



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

**EDITAL - PADRÃO
ENGENHARIA**
(Conforme matriz aprovada pela Portaria PGE nº 021/2019
e alterada pela Portaria PGE nº 143/2019)

PREÂMBULO

1. Regência legal:

Esta licitação obedecerá as disposições da Lei estadual nº 9.433/05, da Lei Complementar nº 123/06, das normas gerais da Lei nº 8.666/93 e respectivas alterações, do Decreto nº 9.534/05, da Instrução SAEB nº 027/15 e **nº 016/2020**, bem como a legislação específica.

2. Requisito de participação:

- () Ampla Participação
() Sem reserva de cota

3. Processo administrativo:

011.5621.2020.0045680-93

4. Órgão/entidade e setor:

SEC /COINF

5. Modalidade/número de ordem:

- () Concorrência nº 011/2020

6. Tipo de Licitação:

- () MENOR PREÇO (FATOR "K") () Global

7. Objeto da licitação/Codificação no Certificado de Registro – SAEB:

- () Obra e serviço de engenharia

Especificar:

Contratação de empresa especializada para a execução, das obras de 10 (dez) coberturas para quadras poliesportivas existentes e 03 (três) construções de quadra poliesportiva com cobertura, localizadas em diversos municípios neste Estado da Bahia, sob a gestão da Secretaria da Educação do Estado da Bahia.

8. Regime de execução

- () Empreitada por preço unitário

9. Dotação orçamentária:

Unidade FIPLAN	Função	Subfunção	Programa	P/A/OE
11101.0091	12	368	306	5262/7531

Região/planejamento	Natureza da despesa	Destinação do recurso	Tipo de recurso orçamentário
6000/6500/7900 5800/5900	44905100	0107000000 /0108000000	1

10. Prazo para assinatura do contrato ou retirada do instrumento equivalente:

- () 15 (quinze) dias, observado o disposto no art. 124, §3º, da Lei estadual nº 9.433/05.

11. Local, dia e hora para recebimento das propostas e documentos e início da sessão pública da licitação:

a. Em razão da reconhecida pandemia do Covid-19 e em atendimento às recomendações dos profissionais da saúde e das autoridades governamentais, a(s) sessão (ões) presencial (is) deste certame ocorrerá por videoconferência, a ser realizadas através do Microsoft Teams, que é uma ferramenta de colaboração corporativa pertencente à plataforma Office 365.

b. O acesso aos procedimentos para uso da ferramenta pelos licitantes será feito pelo endereço eletrônico:

<https://comprasnet.ba.gov.br/content/sessão-virtual>

c. Os licitantes interessados em participar do certame deverão encaminhar os envelopes de proposta e habilitação, na forma descrita no instrumento convocatório, via Correios ou outro meio similar de entrega, atentando para as datas e horários finais para recebimento dos mesmos, constantes neste Edital. A correspondência deverá ser endereçada com aviso de recebimento para a Comissão de Licitação.

d. O horário limite para recebimento dos envelopes será até às 14:00 do dia 10/03/2021 que deverão ser



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

encaminhados ao endereço: Secretaria da Educação do Estado da Bahia: 5ª Avenida, nº 550, Cento Administrativo da Bahia, Salvador/Ba. CEP: 41.745-004. A/c da Coordenação de Licitações - Sala 05 – Térreo.

Início da sessão: 10/03/2021 às 14:30h por videoconferência

12. Exame prévio da minuta e aprovação da assessoria jurídica:

- (x) Declaro que a fase interna deste procedimento foi examinada pelo órgão legal de assessoramento jurídico, conforme o Parecer nº PA-NSAS-313/2020 de 09/11/2020 e será realizada conforme os procedimentos constantes no Parecer nº PA-NLC-011-2020 de 16/04/2020.

13. Interstício mínimo para o recebimento das propostas:

- (x) 30 dias corridos [concorrência do tipo menor preço]

14. Índice: [NOTA: os elementos assinalados são obrigatórios, os demais dependem do caso concreto]

PARTE I – PROPOSTAS

- (✓) SEÇÃO I. Especificações para elaboração da proposta de preços
(✓) SEÇÃO II. Termo de Referência do objeto da licitação
(✓) SEÇÃO III. Orçamento estimado em planilha
(✓) SEÇÃO IV. Modelo de Descrição da Proposta
(✓) 1 - Modelo de descrição da proposta de preços
(✓) SEÇÃO V. Modelo de declaração de elaboração independente de proposta e de inexistência de impedimento à participação no certame
(✓) SEÇÃO VI. Modelo de procuração
(✓) SEÇÃO VII. Modelo de declaração de enquadramento (Lei Complementar nº 123/06) [NOTA: exclusiva para microempresa e empresa de pequeno porte]

PARTE II – HABILITAÇÃO

- (✓) SEÇÃO I. Documentos de Habilitação
(✓) SEÇÃO II. Certificado de Registro Cadastral CRC/CRS
(✓) SEÇÃO III. Modelos de Prova de Qualificação Técnica
(✓) Comprovação de Aptidão para o Desempenho
(X) Declaração de Ciência dos Requisitos Técnicos (Visita técnica)
(X) Indicação das Instalações, do Aparelhamento e do Pessoal Técnico
(✓) SEÇÃO IV. Modelo de Declaração de Proteção ao Trabalho do Menor
(✓) SEÇÃO V. Modelo de declaração quanto à regularidade fiscal e trabalhista (Lei Complementar nº 123/06) [NOTA: exclusiva para microempresa e empresa de pequeno porte]
(X) SEÇÃO VI. Modelo de Prova de Qualificação Econômico-financeira - Declaração da relação dos compromissos assumidos

PARTE III – CRITÉRIOS ESPECÍFICOS

- (✓) SEÇÃO I. Amostras/demonstração de compatibilidade
(X) Não
(✓) SEÇÃO II. Participação de empresas reunidas em consórcio
() Sim
(X) Não
(✓) SEÇÃO III. Participação de cooperativas
(X) Não
() SEÇÃO IV. Avaliação das propostas técnicas
(X) Não se aplica

PARTE IV – CONTRATO

- (✓) Minuta do contrato

PARTE V – DOS PROJETOS

- (✓) Projeto Básico
() Projeto Executivo



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

PARTE FIXA- RITO DO PROCEDIMENTO LICITATÓRIO E CONTRATAÇÃO

- (✓) Título I – Dos Princípios
- (✓) Título II – Dos Impedimentos
- (✓) Título III- Das Propostas e dos Documentos de Habilitação
- (✓) Título IV – Do Procedimento da Licitação
- (✓) Título V – Das Impugnações
- (✓) Título VI – Das Disposições Finais
- (✓) Título VII – Da Revogação e Anulação
- (✓) Título VIII - Da Contratação
- (✓) Título IX – Das Penalidades
- (✓) Título X – Do Foro

15. Informações e esclarecimentos adicionais

As informações e esclarecimentos necessários ao perfeito conhecimento do objeto desta licitação poderão ser obtidos no portal www.comprasnet.ba.gov.br ou solicitados ao responsável pela expedição do instrumento convocatório.

16. Responsável pela expedição do convocatório e meio de contato:

Servidor responsável e portaria de designação: Taiza da Silva Cabé, Portaria nº 021/2021 de 06/01/2021
Endereço: Coordenação de Licitações – COPEL, Sala 05 – Térreo. Endereço: Secretariada Educação, 5ª Avenida, nº 550, Cento Administrativo da Bahia, Salvador/Ba. CEP: 41.745-004
Horário: das 08:30 as 12h e das 13:30 as 18h
Tel.: (71) 3115.1403 Fax: - E-mail: copel@educacao.ba.gov.br

Salvador - Ba, 05 de fevereiro de 2021

Taiza da Silva Cabé
Cadastro: 11.638.220-9

PARTE I – PROPOSTAS

SEÇÃO I ESPECIFICAÇÕES PARA ELABORAÇÃO DA PROPOSTA DE PREÇOS

1. A proposta de preços terá validade mínima de 60 (sessenta) dias a contar da data fixada neste instrumento para início da sessão pública, ainda que a licitante estipule prazo menor ou que não a consigne.
 - 1.1 Será considerada não escrita a fixação de prazo de validade inferior ao mínimo, ficando facultado às licitantes ampliá-lo.
2. O prazo máximo de entrega ou de execução do objeto será o fixado no Projeto Básico, ainda que a licitante, em sua proposta, consigne prazo maior ou que não o estipule.
 - 2.1 Será considerada não escrita a fixação de prazo de entrega ou de execução superior ao estabelecido no Projeto Básico, ficando facultado às licitantes reduzi-lo.
3. O prazo de garantia técnica será o fixado no Projeto Básico, ainda que a licitante, em sua proposta, consigne prazo menor ou que não o estipule.
 - 3.1 Será considerada não escrita a fixação de prazo de garantia técnica inferior ao estabelecido no Projeto Básico, ficando facultado às licitantes ampliá-lo.
4. O proponente deverá elaborar a sua proposta de preços de acordo com as exigências constantes do Projeto Básico, em consonância com o modelo proposto neste convocatório, a qual deverá ser expressa em multiplicador "k", em duas casas decimais, ficando esclarecido que não serão admitidas propostas alternativas.
 - 4.1 O multiplicador "K" incidirá linearmente sobre os preços unitários do orçamento de referência elaborado pela Administração.
 - 4.2 O multiplicador não poderá ser superior a 1,00 (um vírgula zero zero).
 - 4.3 Caso o multiplicador seja apresentado com número de casas decimais diverso do exigido, cada casa faltante ou excedente será considerada igual a zero.
 - 4.4 Quando o produto do multiplicador pelos itens do orçamento de referência resultar em dízima periódica, serão desprezadas as demais casas decimais.
 - 4.5 O orçamento de referência da obra ou serviço conterá todos os itens que compõem o objeto da contratação, elaborado a partir das composições dos custos unitários do sistema de referência utilizado, com fundamento no projeto básico previamente aprovado.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

4.6 A licitante deverá apresentar, juntamente com a proposta financeira, o cronograma físico-financeiro da obra ou serviço de engenharia.

5. No valor da proposta deverão estar contempladas todas e quaisquer despesas necessárias ao fiel cumprimento do objeto desta licitação, inclusive todos os custos com material de consumo, salários, encargos sociais, previdenciários e trabalhistas de todo o pessoal da Contratada, como também fardamento, transporte de qualquer natureza, materiais empregados, inclusive ferramentas, utensílios e equipamentos utilizados, depreciação, aluguéis, administração, tributos, impostos, taxas, emolumentos e quaisquer outros custos que, direta ou indiretamente, se relacionem com o fiel cumprimento pela Contratada das obrigações.

6. Precedentemente à elaboração da proposta, a licitante deverá observar as cláusulas e disposições deste edital, de seus apensos e anexos, especialmente as constantes do instrumento de contrato e as informações e condições locais para o cumprimento das obrigações objeto da licitação, não podendo alegar desconhecimento supervenientemente.

7. A licitante deverá incluir no **envelope de proposta de preço**, sob pena de desclassificação, os seguintes documentos:

- (✓) Descrição da proposta de preços (PARTE I – PROPOSTAS/SEÇÃO IV.1)
- (✓) Declaração de elaboração independente de proposta e de inexistência de impedimento à participação no certame (PARTE I – PROPOSTAS/SEÇÃO V)
- (✓) Procuração, na hipótese de a proposta e/ou documentos subscritos por mandatário/procurador, acompanhada da prova da legitimidade de quem outorgou os poderes. (PARTE I – PROPOSTAS/SEÇÃO VI)
- () Declaração de pleno conhecimento (PARTE I – PROPOSTAS/SEÇÃO VIII) [**NOTA: assinalar exclusivamente na modalidade pregão**]

7.1 As microempresas e empresas de pequeno porte que desejarem os benefícios da Lei Complementar nº 123/06 deverão indicar esse enquadramento tributário na Declaração de Enquadramento, a qual também deve ser incluída no envelope da proposta de preço. **A não apresentação da declaração não implicará desclassificação da proposta, mas impedirá a concessão do tratamento diferenciado.** (PARTE I – PROPOSTAS/SEÇÃO VII)

SEÇÃO II TERMO DE REFERÊNCIA DO OBJETO DA LICITAÇÃO

1. A presente licitação tem por objeto:

(**X**) Obra e serviço de engenharia

Especificar:

Contratação de empresa especializada para a execução, das obras de 10 (dez) coberturas para quadras poliesportivas existentes e 03 (três) construções de quadra poliesportiva com cobertura, localizadas em diversos municípios neste Estado da Bahia, sob a gestão da Secretaria da Educação do Estado da Bahia.

2. Especificações, características, quantitativos, cronograma/prazo de execução e local da prestação dos serviços:

(x) Conforme Projeto Básico

3. Garantia Técnica:

(**x**) Conforme Projeto Básico

() _____ [NOTA: DEFINIR, a exemplo de edital cujo objeto seja a elaboração de projeto básico]

4. Responsável pelas informações constantes do termo de referência:

Servidor responsável: Mauricio Barreto Cunha

Lotação: SEC/COINF/CPM

TERMO DE REFERÊNCIA

1. DO OBJETO

1.1. O presente termo de referência tem por objetivo fixar as condições gerais e específicas a serem obedecidas para contratação de empresa especializada para a execução, das obras de 10 (dez) coberturas para quadras poliesportivas existentes e 03 (três) construções de quadra poliesportiva com cobertura, localizadas em diversos municípios neste Estado da Bahia, sob a gestão da Secretaria da Educação do Estado da Bahia.

1.2. Neste termo de referência, os projetos executivos, os memoriais descritivos e a planilha orçamentária são documentos complementares e que, portanto, não devem ser analisados de forma independente.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO



2. DO REGIME DE EXECUÇÃO

2.1. Empreitada por preço unitário.

3. DO LOCAL

3.1. O objeto deste TR, será executado simultaneamente nas Unidades Escolares, conforme disposto no quadro abaixo:

ITEM	NTE	MUNICÍPIO	ENDEREÇO	UNIDADE ESCOLAR/SEC	INTERVENÇÃO
01	06	Gandu	BR 101, Km 368, s/nº	Centro Territorial de Educação Profissional do Baixo Sul	Cobertura de Quadra Poliesportiva (18x30m)
02	07	Itanhém	Avenida Alves de Macedo, nº 85, São João	Colégio Polivalente de Itanhém	Cobertura de Quadra Poliesportiva (18x30m)
03	07	Caravelas	Rua das Palmeiras, nº 77, Centro	Colégio Polivalente de Caravelas	Cobertura de Quadra Poliesportiva (18x30m)
04	07	Teixeira de Freitas	Avenida Presidente Getúlio Vargas, s/nº, Centro	Colégio Estadual Democrático Ruy Barbosa	Cobertura de Quadra Poliesportiva (18x30m)
05	08	Maiquinique	Rua Zeferino Silveira Filho, nº 1, Bairro Morumbi	Colégio Estadual Altair Almeida Meira	Cobertura de Quadra Poliesportiva (18x30m)
6	08	Itarantim	Rua Afrânio Ferraz, s/nº, Centro	Colégio Estadual Naomar Soares Alcântara	Implantação de Quadra Coberta (14x25m)
07	09	Lajedo do Tabocal	Avenida Aurélio Assis de Oliveira, s/nº, Centro	Colégio Estadual Fernando Presídio	Cobertura de Quadra Poliesportiva (18x30m)
08	13	Tanhaçu	Rua Joana Angélica, nº 02, Jurema	Colégio Estadual Antônio Carlos Magalhães	Cobertura de Quadra Poliesportiva (19x32m)
09	13	Dom Basílio	Avenida Praça Senhor do Bonfim, nº 172, Centro	Colégio Estadual Manoel Francisco de Caires	Implantação de Quadra Coberta (14x25m)
10	20	Cordeiros	Loteamento Novo Cordeiro, s/nº	Colégio Estadual José Moreira Cordeiros	Cobertura de Quadra Poliesportiva (18x30m)
11	20	Vitória da Conquista	Praça Guadalajara, s/nº, Recreio	Instituto de Educação Euclides Dantas	Cobertura de Quadra Poliesportiva (20x35m)
12	22	Ibirataia	Rua Bom Jesus, nº 241, Centro	Colégio Estadual Doutor Antônio Carlos Magalhães	Cobertura de Quadra Poliesportiva (14x25m)
13	27	Porto Seguro	BR 367, Km 26, s/nº	Colégio Modelo Luis Eduardo Magalhães	Implantação de Quadra Coberta (14x25m)

4. DO ÓRGÃO PROPRIETÁRIO

4.1. Secretaria da Educação do Estado da Bahia – SEC.

5. DOS SERVIÇOS

5.1. A obra a ser executada, objeto deste Termo de Referência, compreende os seguintes serviços:

5.1.1. Obras de 10 (dez) ampliações de quadras poliesportivas com cobertura e 03 (três) construções de quadra poliesportiva com cobertura, localizadas em diversos municípios neste Estado da Bahia, conforme indicado no item "3.1", voltada para propiciar benefícios de infraestrutura dos equipamentos ofertados à comunidade escolar.

5.1.1.1. **Gandu (NTE-06)**, dispondo da área da quadra do **Centro Territorial de Educação Profissional do Baixo Sul**, contemplando os seguintes serviços:

- a) Demolição de Arquibancada existente;
- b) Construção de Arquibancada com 02 (dois) degraus e palco;
- c) Remoção dos materiais listados abaixo e a sua substituição por novos:
 - i. Iluminação com refletores;



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

- ii. Equipamentos esportivos (traves de futebol, estrutura de basquete com tabela e traves de vôlei);
 - iii. Alambrados em aço galvanizado;
 - iv. Alvenaria limítrofe da quadra.
- d) Recuperação parcial de piso de Quadra Poliesportiva (18x30m);
- e) Execução de Pintura Epóxi em piso da Quadra Poliesportiva (18x30m);
- f) Cobertura em estrutura metálica da Quadra Poliesportiva (18x30m).
- 5.1.1.2. **Itanhém (NTE-07)**, dispondo da área da quadra do **Colégio Polivalente de Itanhém**, contemplando os seguintes serviços:
- a) Construção de Arquibancada com 02 (dois) degraus com palco;
 - b) Remoção dos materiais listados abaixo e a sua substituição por novos:
 - i. Iluminação com refletores;
 - ii. Equipamentos esportivos (traves de futebol, estrutura de basquete com tabela e traves de vôlei);
 - iii. Alvenaria limítrofe da quadra.
 - c) Recuperação parcial de piso de Quadra Poliesportiva (18x30m);
 - d) Execução de Pintura Epóxi em piso da Quadra Poliesportiva (18x30m);
 - e) Cobertura em estrutura metálica da Quadra Poliesportiva (18x30m).
- 5.1.1.3. **Caravelas (NTE-07)**, dispondo da área da quadra do **Colégio Polivalente de Caravelas**, contemplando os seguintes serviços:
- a) Construção de Arquibancada com 02 (dois) degraus com palco;
 - b) Remoção dos materiais listados abaixo e a sua substituição por novos:
 - i. Iluminação com refletores;
 - ii. Equipamentos esportivos (traves de futebol, estrutura de basquete com tabela e traves de vôlei);
 - iii. Alambrados em aço galvanizado;
 - iv. Alvenaria limítrofe da quadra.
 - c) Recuperação total de piso de Quadra Poliesportiva (18x30m);
 - d) Execução de Pintura Epóxi em piso da Quadra Poliesportiva (18x30m);
 - e) Cobertura em estrutura metálica da Quadra Poliesportiva (18x30m).
- 5.1.1.4. **Teixeira de Freitas (NTE-07)**, dispondo da área da quadra do **Colégio Estadual Democrático Ruy Barbosa**, contemplando os seguintes serviços:
- a) Construção de Arquibancada de 02 (dois) degraus com palco;
 - b) Remoção dos materiais listados abaixo e a sua substituição por novos:
 - i. Iluminação da quadra;
 - ii. Equipamentos esportivos (traves de futebol, estrutura de basquete com tabela e traves de vôlei);
 - iii. Alambrados em aço galvanizado.
 - c) Recuperação total de piso de Quadra Poliesportiva (18x30m);
 - d) Execução de Pintura Epóxi em piso da Quadra Poliesportiva (18x30m);
 - e) Cobertura em estrutura metálica da Quadra Poliesportiva (18x30m).
- 5.1.1.5. **Maiquinique (NTE-08)**, dispondo da área da quadra do **Colégio Estadual Altair Almeida Meira**, contemplando os seguintes serviços:
- a) Demolição de Arquibancada existente;
 - b) Construção de Arquibancada com 02 (dois) degraus e palco;
 - c) Remoção dos materiais listados abaixo e a sua substituição por novos:
 - i. Iluminação com refletores;
 - ii. Equipamentos esportivos (traves de futebol, estrutura de basquete com tabela e traves de vôlei);
 - iii. Alambrados em aço galvanizado;
 - iv. Alvenaria limítrofe da quadra.
 - d) Recuperação parcial de piso de Quadra Poliesportiva (18x30m);
 - e) Execução de Pintura Epóxi em piso da Quadra Poliesportiva (18x30m);
 - f) Cobertura em estrutura metálica da Quadra Poliesportiva (18x30m).
- 5.1.1.6. **Itarantim (NTE-08)**, dispondo da área remanescente do **Colégio Estadual Naomar Soares Alcântara**, contemplando os seguintes serviços:
- a) Construção de Arquibancada com 03 (três) degraus;
 - b) Implantação dos materiais listados abaixo:
 - i. Iluminação com refletores;
 - ii. Equipamentos esportivos (traves de futebol, estrutura de basquete com tabela e traves de vôlei);



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

- iii. Alambrados em aço galvanizado.
- c) Construção de piso de Quadra Poliesportiva (14x25m);
d) Execução de Pintura Epóxi em piso da Quadra Poliesportiva (14x25m);
e) Cobertura em estrutura metálica da Quadra Poliesportiva (14x25m).
- 5.1.1.7. **Lajedo do Tabocal (NTE-09)**, dispendo da área da quadra do **Colégio Estadual Fernando Presídio**, contemplando os seguintes serviços:
- a) Construção de Arquibancada com 02 (dois) degraus e palco;
b) Remoção dos materiais listados abaixo e a sua substituição por novos:
i. Iluminação com refletores;
ii. Equipamentos esportivos (traves de futebol, estrutura de basquete com tabela e traves de vôlei);
iii. Alambrados em aço galvanizado;
iv. Alvenaria limítrofe da quadra.
c) Recuperação total de piso da Quadra Poliesportiva (18x30m);
d) Execução de Pintura Epóxi em piso da Quadra Poliesportiva (18x30m);
e) Cobertura em estrutura metálica da Quadra Poliesportiva (18x30m).
- 5.1.1.8. **Tanhaçu (NTE-13)**, dispendo da área da quadra do **Colégio Estadual Antônio Carlos Magalhães**, contemplando os seguintes serviços:
- a) Demolição de Arquibancada existente;
b) Construção de Arquibancada de 02 (dois) degraus com palco;
c) Remoção dos materiais listados abaixo e a sua substituição por novos:
i. Iluminação com refletores;
ii. Equipamentos esportivos (traves de futebol, estrutura de basquete com tabela e traves de vôlei);
iii. Alambrados em aço galvanizado.
d) Recuperação parcial de piso de Quadra Poliesportiva (19x32m);
e) Execução de Pintura Epóxi em piso da Quadra Poliesportiva (19x32m);
f) Cobertura em estrutura metálica da Quadra Poliesportiva (19x32m).
- 5.1.1.9. **Dom Basílio (NTE 13)**, dispendo de área remanescente do **Colégio Estadual Manoel Francisco de Caires**, contemplando os seguintes serviços:
- a) Implantação dos materiais listados:
i. Iluminação com refletores;
ii. Equipamentos esportivos (traves de futebol, estrutura de basquete com tabela e traves de vôlei);
iii. Alambrados em aço galvanizado.
b) Construção de piso de Quadra Poliesportiva (14x25m);
c) Execução de Pintura Epóxi em piso da Quadra Poliesportiva (14x25m);
d) Cobertura em estrutura metálica da Quadra Poliesportiva (14x25m).
- 5.1.1.10. **Cordeiros (NTE-20)**, dispendo da área da quadra do **Colégio Estadual José Moreira Cordeiros**, contemplando os seguintes serviços:
- a) Demolição de Arquibancada existente;
b) Construção de Arquibancada de 02 (dois) degraus com palco;
c) Remoção dos materiais listados abaixo e a sua substituição por novos:
i. Iluminação com refletores;
ii. Equipamentos esportivos (traves de futebol, estrutura de basquete com tabela e traves de vôlei);
iii. Alambrados em aço galvanizado.
d) Recuperação parcial de piso de Quadra Poliesportiva (18x30m);
e) Execução de Pintura Epóxi em piso da Quadra Poliesportiva (18x30m);
f) Cobertura em estrutura metálica da Quadra Poliesportiva (18x30m).
- 5.1.1.11. **Vitória da Conquista (NTE-20)**, dispendo da área da quadra do **Instituto de Educação Euclides Dantas**, contemplando os seguintes serviços:
- a) Construção de Arquibancada de 02 (dois) degraus com palco;
b) Remoção dos materiais listados abaixo e a sua substituição por novos:
i. Iluminação com refletores;
ii. Equipamentos esportivos (traves de futebol, estrutura de basquete com tabela e traves de vôlei);
iii. Alambrados em aço galvanizado.
c) Recuperação parcial de piso de Quadra Poliesportiva (20x35m);
d) Execução de Pintura Epóxi em piso da Quadra Poliesportiva (20x35m);
e) Cobertura em estrutura metálica da Quadra Poliesportiva (20x35m).



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

5.1.1.12. **Ibirataia (NTE-22)**, dispendo da área da quadra do **Colégio Estadual Doutor Antônio Carlos Magalhães**, contemplando os seguintes serviços:

- a) Manutenção Civil da Arquibancada existente com 04 (quatro) degraus;
- b) Remoção dos materiais listados abaixo e a sua substituição por novos:
 - i. Iluminação com refletores;
 - ii. Equipamentos esportivos (traves de futebol, estrutura de basquete com tabela e traves de vôlei);
 - iii. Alambrado em aço galvanizado;
 - iv. Alvenaria limítrofe da quadra.
- c) Recuperação parcial de piso da Quadra Poliesportiva (14x25m) existente;
- d) Execução de Pintura Epóxi em piso da Quadra Poliesportiva (14x25m);
- e) Cobertura em estrutura metálica da Quadra Poliesportiva (14x25m).

5.1.1.13. **Porto Seguro (NTE-27)**, dispendo da área da quadra do Colégio Modelo Luís Eduardo Magalhães, contemplando os seguintes serviços:

- a) Demolição de piso da quadra existente;
- b) Demolição de Arquibancada existente;
- c) Construção de Arquibancada com 03 (três) degraus;
- d) Remoção dos materiais listados abaixo e a sua substituição por novos:
 - i. Iluminação com refletores;
 - ii. Equipamentos esportivos (traves de futebol, estrutura de basquete com tabela e traves de vôlei);
 - iii. Alambrados em aço galvanizado.
- e) Construção de piso de Quadra Poliesportiva (14x25m);
- f) Execução de Pintura Epóxi em piso da Quadra Poliesportiva (14x25m);
- g) Cobertura em estrutura metálica da Quadra Poliesportiva (14x25m).

5.2. As Obras de 10 (dez) ampliações de quadras poliesportivas com cobertura e 03 (três) construções de quadra poliesportiva com cobertura, localizadas em diversos municípios neste Estado da Bahia, conforme indicado no item "3.1", serão disponibilizados simultaneamente para Contratada, que deverá seguir o cronograma físico-financeiro em conformidade com a Fiscalização da COINF/SEC.

5.3. Os serviços constantes ao objeto deste TR, terão a configuração conforme definida nos elementos técnicos fornecidos pela COINF/SEC, tais como projetos arquitetônicos, projetos complementares, planilhas orçamentárias, especificações técnicas, cronograma físico-financeiro e memoriais descritivos que orientam as intervenções técnicas construtivas para a execução dos serviços.

5.4. As planilhas orçamentárias contemplam os itens necessários para execução dos serviços e custos de execução da obra e/ou serviço, devem ser executados de acordo com as recomendações, indicações e exigências de peças gráficas, cronograma físico-financeiro, memoriais de cálculo e descritivo, e que juntamente com o presente Termo de Referência integram o Edital de Licitação.

5.5. Neste Termo de Referência, os projetos executivos, os memoriais descritivos e a planilha orçamentária são documentos complementares e que, portanto, não devem ser analisados de forma independente.

6. DOS ITENS DE MAIOR RELEVÂNCIA

6.1. A seguir estão relacionados os itens de maior relevância a serem executados:

ITEM	DESCRIÇÃO
1	Execução, instalação e montagem de estrutura metálica para cobertura
2	Telhamento com telha de aço/alumínio
3	Pintura Epoxi, duas demãos
4	Tratamento de superfícies em concreto

6.2. As parcelas de maior relevância correspondem aos serviços principais a serem executados, requerendo conhecimentos técnicos, conforme definido no Termo de Referência, comprovando-se mediante atestado técnico, estes limitados conforme o item 14.6.1.

7. DOS EQUIPAMENTOS MÍNIMOS

7.1. A seguir estão relacionados alguns equipamentos mínimos necessários à execução da obra, definidos através da(s) planilha(s) orçamentária(s).

- 7.1.1. Andaimetes;
- 7.1.2. Betoneiras;
- 7.1.3. Guincho.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

8. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

- 8.1. Do contrato, regulado pelas instruções constantes do Edital e seu(s) anexo(s), decorrem as obrigações, direitos e responsabilidades das partes relativas aos serviços objeto desta licitação.
- 8.2. A Contratada, na qualidade de Sócio Responsável e a Equipe Técnica Mínima designada para cada obra e/ou serviço do objeto deste TR, deverá participar obrigatoriamente do Treinamento de Qualidade da COINF/SEC, para instruções pertinentes a execução das obras e/ou serviços nas Unidades Escolares ou Edificação Pública sob a gestão da SEC, visando garantir otimização dos serviços bem como qualidade na entrega do objeto deste TR.
- 8.3. Fica determinado que os projetos, especificações e toda a documentação relativa às obras são complementares entre si, de modo que qualquer detalhe mencionado em um documento e omitido em outro será considerado especificado e válido.
- 8.4. A Contratada deverá manter as condições de habilitação, inclusive o recolhimento do ISSQN ao Município do local da prestação do serviço, durante toda a execução do contrato.
- 8.5. O contrato compreenderá a totalidade dos serviços, com base na relação de preços propostos pela Licitante, considerados finais e incluindo todos os encargos, taxas e bonificações.
- 8.6. A partir da assinatura do Contrato, a Contratada se obriga a cumprir, na sua íntegra, todas as condições estabelecidas, ficando sujeito, inclusive, às penalidades legais pelo descumprimento de qualquer de suas cláusulas;
- 8.7. A Contratada deverá apresentar antes do início das atividades os procedimentos executivos que serão utilizados na execução do objeto do contrato para aprovação da COINF/SEC.
- 8.8. A Contratada deverá manter, durante o prazo de vigência do contrato, Engenheiro Responsável/Residente in loco para execução do contrato conforme cronograma físico-financeiro, sob gestão da SEC pertinente ao objeto deste TR.
- 8.8.1. A Contratada deverá manter um Preposto, aceito pela Administração, no local do serviço, para representá-lo na execução do contrato (Art.156 da Lei nº 9.433/05).
- 8.9. A Contratada deverá verificar minuciosamente todos os elementos fornecidos pela COINF/SEC para execução da obra e/ou serviço, antes e durante a execução dos serviços e obras e /ou serviços, devendo informar à Fiscalização sobre qualquer eventual incoerência, falha ou omissão que for constatada, que possam interferir, direta ou indiretamente, na regularidade da execução da obra e/ou serviço.
- 8.10. A Contratada deverá participar de quaisquer reuniões técnicas destinadas a discussão de assuntos atinentes ao acompanhamento, planejamento e evolução da obra e /ou serviço com à Fiscalização da COINF/SEC.
- 8.11. A prestação dos serviços pela Contratada deverá ser planejada de forma a não interferir no funcionamento da Unidade Escolar e/ou Edificação Pública sob gestão da SEC, que estiver sofrendo intervenção, mesmo que isso signifique a execução dos serviços por etapas, finais de semana e período noturno.
- 8.11.1. A Contratada deverá obedecer ao local e os horários de carga e descarga previamente definidos pela Fiscalização da COINF/SEC.
- 8.11.2. A Contratada deverá proceder a limpeza parcial durante a execução dos serviços, bem como a limpeza no final da obra, proporcionando assim um ambiente adequado para inauguração e uso imediato.
- 8.11.3. Durante a realização da obra e/ou serviço todos os sistemas de segurança da edificação devem permanecer em funcionamento, não sendo permitida a obstrução, mesmo que temporária, das saídas de emergência. (Segundo dispõe a Norma ABNT 05674).
- 8.12. Os serviços deverão ser executados de acordo com os elementos técnicos fornecidos, Normas Técnicas da ABNT, NR 18, Normas específicas, Legislação em vigor, Especificações Técnicas e Planilhas de Quantitativos.
- 8.13. Ao serem detectadas não-conformidades pelos Fiscalização da COINF/SEC, os mesmos emitirão uma Notificação de Infração, para que seja apresentada as devidas justificativas sob pena de aplicação das multas;
- 8.14. A Fiscalização da COINF/SEC poderá solicitar, conforme seu critério, que a Contratada acompanhe as visitas técnicas para orientação, avaliação bem como verificação do andamento da obra e/ou serviço, onde a mesma deve atender a tal demanda num prazo máximo de 48 horas após solicitação, disponibilizando inclusive o técnico especializado para o respectivo acompanhamento.
- 8.15. A Fiscalização da COINF/SEC poderá solicitar, conforme seu critério, que a Contratada disponibilize imagens áreas para visualização do andamento da obra e /ou serviço.
- 8.16. A Contratada em cumprimento ao que estabelece o item 2.4 dos "Critérios Gerais de Medição e Pagamento", acerca do Controle Tecnológico (dos testes, ensaios e dosagens), deverá submeter à Fiscalização os relatórios dos ensaios realizados.
- 8.16.1. A Fiscalização poderá solicitar conforme seu critério, a execução de testes dos equipamentos, materiais instalados inerentes ao escopo do objeto. Caso estes testes indiquem características em não conformidade com as especificadas, a Contratada arcará com os custos da reposição/troca imediata dos equipamentos, materiais e instalações inadequados.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

- 8.17. A Contratada deverá entregar à COINF/SEC listagem com o nome e CPF de todos os seus empregados em atividade em cada obra.
- 8.17.1. A listagem acima deverá ser atualizada sempre que forem acrescidos ou retirados empregados de cada obra.
- 8.18. A Contratada deverá instalar e manter, sem ônus para o COINF/SEC, no canteiro de obras, um escritório e os meios necessários à execução da fiscalização e medição dos serviços por parte da Fiscalização.
- 8.18.1. A Contratada deverá manter, no Canteiro de Obras, a Anotação de Responsabilidade Técnica (ART) ou o Registro de Responsabilidade Técnica (RRT), bem como Livro de Ordem de Obra e Serviços de Engenharia.
- 8.19. A Contratada deverá colocar e manter placas indicativas da obra e/ou serviço, conforme Modelo disponibilizado pela Fiscalização da COINF/SEC.
- 8.20. A Contratada deverá providenciar, sem ônus para a COINF/SEC e no interesse da segurança das comunidades e do seu próprio pessoal, o fornecimento de roupas adequadas ao serviço e de outros dispositivos de segurança a seus empregados, bem como a sinalização diurna e noturna nos níveis exigidos pelas Normas, da ABNT e do Ministério do Trabalho.
- 8.21. A produção ou aquisição dos materiais, bem como o respectivo transporte são de inteira responsabilidade da Contratada.
- 8.22. A Contratada é responsável por toda a logística de transporte de seus empregados e materiais a serem empregados na obra.
- 8.23. É vedado à Contratada dar conhecimento, transmitir ou ceder a terceiros qualquer estudo, levantamento, análise, dados coletados e documentação técnica, preparado ou recebido para a execução dos serviços e/ou obras, salvo com prévia autorização expressa da Fiscalização da COINF/SEC.
- 8.24. A Contratada deverá entregar Relatório Fotográfico semanalmente, conforme solicitação da Fiscalização, de modo a acompanhar a evolução da obra com o cronograma físico-financeiro previsto para execução dos serviços, sem que disso decorra qualquer ônus extra para a COINF/SEC.
- 8.25. A Contratada deverá apresentar Livro de Ordem de Obra e Serviços de Engenharia, sempre que solicitado pela fiscalização com preenchimento diário, visando acompanhamento das obras, conforme Resolução do CONFEA nº 1024 de 21 de agosto de 2009. O mesmo constituirá a memória escrita de todas as atividades relacionadas com a obra.
- 8.25.1. Após a conclusão da obra, a empresa deverá apresentar o Livro de Ordem de Obra e Serviços de Engenharia em meio digital, correspondente a todo período de execução da obra.
- 8.26. A Contratada responderá, durante o prazo irredutível de (05) cinco anos, pela solidez e segurança do trabalho, não só em razão dos materiais, assim como do solo, conforme previsto no Art.618 da Lei 10.406/2002.

9. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

- 9.1. Fiscalizar a execução do objeto do Contrato, nos termos do disposto na seção VII do Capítulo IX da Lei 9.433/05.
- 9.2. Atuar da forma mais ampla e completa no acompanhamento dos serviços contratados, acompanhamento este que não eximirá a Contratada das responsabilidades previstas quanto aos danos que forem causados à COINF/SEC ou a terceiros.
- 9.3. Designar o Gestor e os Fiscais do contrato, nomeando-os quando da assinatura do Contrato, para serem responsáveis pela comprovação da adequação técnica do objeto do Contrato e pelo atestado de cumprimento da execução do Contrato, que permitirá a liquidação da despesa.
- 9.4. Proporcionar todas as facilidades para Contratada executar o objeto da contratação conforme especificações contidas no edital de licitação e seus anexos, permitindo o acesso dos profissionais aos locais das obras.
- 9.5. Efetuar o pagamento à Contratada, de acordo com o estabelecido no Edital e seus anexos.
- 9.6. Promover o acompanhamento e a fiscalização da execução do objeto do contrato, sob o aspecto quantitativo e qualitativo, inclusive no tocante à preservação dos direitos, garantias, anotando em registro próprio as falhas detectadas.
- 9.7. Fornecer à Contratada todo tipo de informação interna essencial à realização da obra e/ou serviços.
- 9.8. Comunicar prontamente à Contratada qualquer anormalidade no objeto do(s) instrumento(s) de contrato, podendo recusar o seu recebimento caso não esteja(m) de acordo com as especificações e condições estabelecidas no Edital e seus anexos.
- 9.9. Notificar previamente à Contratada, quando da aplicação de sanções administrativas.
- 9.10. Conferir toda a documentação técnica gerada e apresentada durante a execução dos serviços, efetuando o atesto quando a mesma estiver em conformidade com os padrões de informação e qualidade exigidos.
- 9.11. Promover o acompanhamento e a fiscalização da sondagem, levantamento topográfico e elaboração do Projeto Executivo de Implantação, sob o aspecto quantitativo e qualitativo, de acordo com os termos do Edital e seus anexos.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

9.12. Comunicar prontamente ao Contratado, qualquer anormalidade no objeto do Contrato, podendo recusar o recebimento, caso não esteja de acordo com as especificações e condições estabelecidas no edital e seus anexos.

10. DA FISCALIZAÇÃO

10.1. A Contratada se sujeitará a mais ampla e irrestrita fiscalização por parte da COINF/SEC quanto à execução dos serviços, devendo prestar todos os esclarecimentos solicitados.

10.2. Acompanhamento e a fiscalização da execução da obra e /ou serviço consistem na verificação da conformidade da prestação dos serviços e da alocação dos recursos necessários, de forma a assegurar o perfeito cumprimento do objeto do Contrato.

10.3. A execução do Contrato será acompanhada e fiscalizada por meio de instrumentos de controle, que compreendam a mensuração de resultados, no que couber.

10.4. As irregularidades detectadas pela Fiscalização serão imediatamente comunicadas à Contratada, por escrito, para correção ou adequação.

10.5. Os registros das irregularidades detectadas serão utilizados pela Fiscalização, quando necessário, para fins de fundamentação da aplicação das sanções previstas e demais providências necessárias ao fiel cumprimento das cláusulas contratuais.

10.6. Serão sempre comunicados à Contratada, e devidamente registrados os fatos que envolvam danos pessoais e materiais a servidores da COINF/SEC ou a terceiros, especialmente aos membros das comunidades beneficiadas pela obra e/ou serviços bem como outros fatos considerados relevantes pelos usuários.

10.7. Cabe à Contratada atender prontamente e dentro do prazo estipulado quaisquer exigências da Fiscalização, inerentes ao objeto deste Contrato, sem que disso decorra qualquer ônus extra para a COINF/SEC, não implicando essa atividade de acompanhamento e fiscalização qualquer exclusão ou redução da responsabilidade da Contratada, que é total e irrestrita com relação objeto da contratação, inclusive perante terceiros, respondendo a mesma por qualquer falta, falha, problema, irregularidade ou desconformidade observada na execução do objeto.

10.8. A atividade de fiscalização não resultará, tampouco, e em nenhuma hipótese, em corresponsabilidade da COINF/SEC ou de seus agentes, prepostos e/ou assistentes.

11. CRITÉRIOS DE ACEITABILIDADE DA OBRA

11.1. A Contratada deverá prestar o serviço na forma, quantidades e prazos acordados no contrato, e em conformidade com a Fiscalização da COINF/SEC.

11.2. A COINF/SEC, representado pelo fiscal responsável, acompanhará a execução da obra e/ou serviço com o intuito de conferir a execução com fidelidade aos projetos aprovados, às especificações técnicas e ao plano de trabalho e qualidade da obra e/ou serviço.

11.3. Serão verificados:

11.3.1. Atendimento às normas técnicas e regulamentos vigentes;

11.3.2. Atendimento aos projetos executivos e especificações técnicas;

11.3.3. Observância ao Contrato quanto ao plano de trabalho e qualidade da obra e/ou serviço e cronograma físico-financeiro;

11.3.4. Conformidade e boa qualidade dos materiais e dos elementos construtivos utilizados;

11.3.5. Proteção ao meio ambiente.

11.4. A Contratada deverá entregar a obra para seu pleno funcionamento, com os projetos "As Built" à Fiscalização da COINF.

11.5. Deverão ser entregues as ART's ou RRT's dos responsáveis pela execução das obra e/ou serviço, com referência das tipologias de obras construídas. Todos os responsáveis técnicos envolvidos e a ART estarão devidamente registrados no CREA ou CAU.

11.6. Os serviços serão medidos pelo fiscal responsável do contrato da COINF/SEC e após sua devida conclusão.

11.7. As medições serão feitas mensalmente, respeitando no mínimo o percentual de cada parcela, de acordo com o cronograma físico-financeiro apresentado pela Contratada. As medições constarão de folhas-resumo, com a relação dos serviços, quantidades, unidades, preços unitários, parciais e totais.

11.8. No caso de ocorrer antecipação da execução física, dentro do período, numa ou em mais etapas do cronograma, esta poderá ser considerada para efeito de medição, desde que a parcela seguinte seja atingida e exista saldo de empenho para sua cobertura.

11.9. Se, para um determinado evento, o cronograma estiver atrasado, o mesmo somente será considerado atendido no momento em que os percentuais acumulados executados coincidirem ou ultrapassarem o previsto, podendo ser medido juntamente com as demais parcelas previstas para a etapa em andamento.

12. DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

12.1. Constitui-se ilícitos administrativos as condutas previstas nos arts. 184, 185 e 199 da Lei Estadual nº 9.433/05, sujeitando-se os infratores às cominações legais, especialmente as definidas no art.186 do mesmo diploma, garantindo a prévia e ampla defesa em processo administrativo.

12.1.1. Para a aplicação das penalidades serão levados em conta a natureza e a gravidade da falta, os prejuízos dela advindos para a Administração Pública e a reincidência na prática do ato, observando-se os critérios de dosimetria estabelecidos pelo Decreto estadual no 13.967/12.

12.1.2. Serão punidos com a pena de declaração de inidoneidade para licitar e contratar com a Administração, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a autoridade competente para aplicar a punição, os que incorram nos ilícitos previstos nos incisos I a V do art. 184, nos incisos II, III e V do art. 185 e no art. 199 da Lei estadual no 9.433/05.

12.1.3. Serão punidos com a pena de suspensão temporária do direito de cadastrar e licitar e impedimento de contratar com a Administração os que incorram nos ilícitos previstos nos incisos VI e VII do art. 184 e nos incisos I, IV, VI e VII do art. 185 da Lei Estadual no 9.433/05.

12.2. A recusa injustificada da(s) empresa(s) em assinar o Contrato dentro do prazo estabelecido pelo COINF/SEC caracteriza o descumprimento total da obrigação assumida, sujeitando-o às penalidades legalmente estabelecidas.

12.3. O não cumprimento das obrigações assumidas no Contrato assinado, no todo ou em parte, enseja além das penalidades acima elencadas, as discriminadas a seguir:

12.3.1. Advertência escrita: quando se tratar de infração, que a juízo da fiscalização e no caso de descumprimento das obrigações e responsabilidades assumidas no Edital e seus anexos ou, ainda, no caso de outras ocorrências que possam acarretar prejuízos à Contratante, desde que não caiba a aplicação de sanção mais grave.

12.3.2. A pena de multa será aplicada em função de inexecução contratual, inclusive por atraso injustificado na execução do contrato, sem prejuízo da rescisão unilateral do contrato, a qualquer tempo, e a aplicação das demais sanções previstas na Lei estadual no 9.433/05.

12.3.3. Quanto à obrigação principal, será observado o que se segue:

12.3.3.1. Em caso de descumprimento total da obrigação principal, será aplicada multa no percentual 10% (dez por cento) incidente sobre o valor global do contrato.

12.3.3.2. Caso o cumprimento da obrigação principal, uma vez iniciado, seja descontinuado, será aplicado o percentual 10% (dez por cento) sobre o saldo do contrato, isto é, sobre a diferença entre o valor global do contrato e o valor da parte do fornecimento ou do serviço já realizado.

12.3.3.3. O atraso no cumprimento da obrigação principal ensejará a aplicação de multa no percentual de 0,3% (três décimos por cento) ao dia, até o trigésimo dia de atraso, e de 0,7% (sete décimos por cento) por cada dia subsequente ao trigésimo, calculados sobre o valor da parcela do fornecimento ou do serviço em mora.

12.3.4. Quanto à obrigação acessória, assim considerada aquela que coadjuva a principal, será observado o que se segue:

12.3.4.1. Em caso de descumprimento total da obrigação acessória, será aplicada multa no percentual 10% (dez por cento) incidente sobre o valor ou custo da obrigação descumprida.

12.3.4.2. Caso o cumprimento da obrigação acessória, uma vez iniciado, seja descontinuado, será aplicado o percentual 5% (cinco por cento) sobre o valor ou custo da obrigação descumprida.

12.3.4.3. O atraso no cumprimento da obrigação acessória ensejará a aplicação de multa no percentual de 0,2% (dois décimos por cento) ao dia, até o trigésimo dia de atraso, e de 0,6% (seis décimos por cento) por cada dia subsequente ao trigésimo, calculados sobre o valor ou custo da obrigação descumprida.

12.3.5. Se a multa moratória atingir o patamar de 10% (dez por cento) do valor global do contrato, deverá, salvo justificativa escrita devidamente fundamentada, ser recusado o recebimento do objeto, sem prejuízo da aplicação das demais sanções previstas em lei.

12.3.6. Na hipótese de o contratado se negar a efetuar o reforço da caução, dentro de 10 (dez) dias contados da data de sua convocação, será aplicada multa no percentual de 2,5% (dois e meio por cento) incidente sobre o valor global do contrato.

12.3.7. As multas previstas nesta cláusula não têm caráter compensatório e o seu pagamento não eximirá a Contratada da responsabilidade por perdas e danos decorrentes das infrações cometidas.

12.3.8. A multa, aplicada após regular processo administrativo, será descontada da garantia do contratado faltoso.

12.3.9. Se o valor da multa exceder ao da garantia prestada, além da perda desta, a Contratada responderá pela sua diferença, que será descontada dos pagamentos eventualmente devidos pela Administração ou, ainda, se for o caso, cobrada judicialmente.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

12.3.10. Caso não tenha sido exigida garantia, à Administração se reserva o direito de descontar diretamente do pagamento devido à Contratada o valor de qualquer multa porventura imposta.

13. DAS CONSIDERAÇÕES GERAIS

13.1. A Licitante estará autorizada a realizar visita ao local para que tome conhecimento sobre a natureza da obra, sua condição geral e demais fatores que possam influir na mesma antes de elaboração da proposta, comparando e verificando minuciosamente todos os elementos técnicos fornecidos, para que possa dimensionar todas as etapas necessárias para o cumprimento do prazo como definido.

13.1.1. A realização de visita técnica pela licitante deve ser previamente agendada e não podem ser coincidentes com as dos demais concorrentes.

13.1.2. Somente será autorizada visita técnica às instalações/dependências do local da obra, mediante solicitação prévia e por e-mail pela licitante à COPEL.

13.1.3. As dúvidas serão dirimidas junto à Comissão de Licitação no período estabelecido no Edital.

13.2. A empresa vencedora da licitação ficará obrigada a entregar à COINF/SEC, como condição obrigatória para assinatura do contrato, os seguintes documentos:

13.2.1. Composição de preços unitários dos serviços constantes das planilhas orçamentária a serem geradas pela COINF/SEC, já acrescidos do multiplicador único "K" proposto, detalhando todos os materiais empregados, equipamentos e mão de obra com seus respectivos índices, contendo os encargos sociais e complementares e BDI utilizados.

13.2.2. Composição detalhada dos Encargos Sociais e do BDI utilizados nas composições de preços unitários.

13.2.3. Cronograma Físico-Financeiro, em parcelas mensais, contendo valores e percentuais.

13.2.4. A relação completa e nominal dos componentes da Equipe Técnica Mínima para cada Unidade Escolar.

13.2.5. Planilha detalhada relacionando as unidades escolares com as respectivas NTE's, por grupo de execução de obras ou serviços, em consonância com os itens 14.7 e 14.8, sendo que o mesmo Responsável Técnico mesmo Responsável Técnico poderá configurar em mais de uma obra, até 03 (três) obras simultaneamente, conforme Lote Único.

13.3. A obra só poderá ser iniciada após emissão e assinatura da "Ordem de Serviço" e com a presença da Fiscalização da COINF/SEC.

13.4. A obra deverá ser executada de acordo com os elementos técnicos fornecidos, Normas Técnicas da ABNT, NR 18, normas específicas, legislação vigente, especificações técnicas e quantitativos indicados na planilha orçamentária do TR.

13.5. Caso haja necessidade de prorrogação dos prazos contratuais, a que título for, caberá à Contratada manter as instalações em condições de utilização, substituindo todos os materiais e peças danificadas pela depreciação e o tempo, por todo o prazo da vigência contratual.

13.6. Não serão admitidas quaisquer alterações de projeto e substituição dos materiais especificados sem a prévia aprovação conjunta da COINF/SEC, a qual deverá ser devidamente justificada pela empresa e pela fiscalização.

13.7. Todos os custos referentes a materiais, equipamentos, mão de obra, obrigações sociais e trabalhistas, taxas e impostos, tributos, emolumentos, contribuições fiscais e para fiscais, seguros e quaisquer insumos deverão estar incluídos nos preços contratados.

13.8. Será de inteira responsabilidade da Contratada o custo de serviços executados em desacordo com os elementos técnicos fornecidos, sem a prévia autorização da Fiscalização da SEC/COINF.

13.9. Qualquer alteração no escopo dos serviços, bem como possíveis formalizações de aditivos (art. 143, §1º, da Lei 9.433/05 e art. 65, §1º da Lei 8.666/93), deverão ter os novos serviços, conforme tabela SINAPI, BDI e Encargos Sociais, respeitando a mesma base contratual apresentado na proposta original e ter o "de acordo" da fiscalização da COINF/SEC.

13.10. Na necessidade de serem acrescidos novos serviços ao contrato, respeitando-se o dispositivo legal de 25% sobre o valor da obra, segundo o art. 143, §1º, da Lei 9.433/05 e art. 65, §1º da Lei 8.666/93, estes deverão ser formalizados à COINF/SEC através de apresentação prévia de composições de custos unitários, em unidades métricas mensuráveis, constando de mão-de-obra, encargos sociais e insumos (de mesma base SINAPI contratual) para aprovação.

13.10.1. Caso os insumos não constem na base de dados SINAPI, a Contratada deverá apresentar três coletas de preços dos mesmos para apreciação da COINF/SEC. Só após validada a composição de custos do serviço e aprovada pela COINF/SEC é que o serviço será incorporado ao contrato. Acrescente-se ainda que incidirá sobre os novos valores de serviços o BDI ofertado originalmente, segundo dispõe o Acórdão/TCU nº 2.622/2013 item 9.3.2.6 e o fator multiplicador "K" apresentado pela Contratada na fase licitatória.

13.11. Os preços unitários propostos pela licitante deverão incluir todas as despesas diretas e indiretas necessárias à completa execução da obra, a exemplo de materiais, mão de obra, transportes, ferramentas,



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

equipamentos, instrumentos, fardamento, taxas, impostos, seguros, e contribuições sociais, trabalhistas e previdenciárias, entre outros.

13.12. Caberá a Contratada o pagamento do alvará e habite-se. O valor a ser reembolsado à contratada será o constante no DAM (Documento de Arrecadação Municipal) mais o BDI.

13.13. O barracão da obra, quando previsto, deverá seguir as orientações da NR 18 e, caso a Contratada o execute acima da quantidade estimada na planilha orçamentária da obra, sem autorização da Fiscalização, não ensejará aditivo contratual de serviços neste item.

13.14. A Contratada deverá fornecer à fiscalização da COINF/SEC uma relação constando o nome completo e CPF de cada funcionário que terá acesso ao canteiro de obras, visando à ciência e a autorização por parte da Diretoria da unidade escolar, caso exista.

14. DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICA

14.1. A proponente licitante deverá apresentar atestado(s) do(s) profissional(is) responsável(is) técnico(s) para o objeto licitado, comprovando experiência anterior e pertinente com o objeto da licitação, em especial o constante no item 6 deste TR, ou seja, que permita avaliar o desempenho dos participantes em serviços similares.

14.2. Os atestados devem ser fornecidos por profissional(is) com aptidão técnica correspondente aos itens de maior relevância reconhecida pelo CREA e/ou CAU, em conformidade ao Art. 101 da Lei nº 9.433/05 e Art. 30 da Lei nº 8.666/93, em observância às indicações abaixo discriminadas.

14.3. Para efeito de julgamento o licitante deverá referenciar, de forma preferencial e clara, nos atestados apresentados, os itens comprobatórios da aptidão requerida.

14.4. Para os serviços de maior relevância indicados, apresentar atestados em nome da empresa que comprovem experiência anterior e pertinente com o objeto da licitação, ou seja, que permitam avaliar o desempenho do participante em serviços similares (conforme artigo 101 da Lei estadual nº. 9.433/2005).

14.5. Em relação ao(s) profissional(is) indicados no item 14.1, faz-se necessária apresentação da Certidão de Registro e Quitação o CREA/CAU (nas situações cabíveis) e declaração individual autorizando inclusão na equipe técnica.

14.5.1. Registro ou Inscrição, comprovando regularidade do ano em curso, da licitante e de seu(s) Responsável(is) Técnico(s) perante o CREA ou CAU da Região da sua sede.

14.5.2. A licitante sediada em outro Estado que vier a ser declarada vencedora do certame, deverá providenciar o visto do CREA/BA ou CAU/BA na sua Certidão de Registro da Pessoa Jurídica para contratação.

14.6. Atestados da Empresa

14.6.1. Apresentar atestados da empresa relativo os serviços mais expressivos apontados neste Termo de Referência, que tenham sido realizados e concluídos, os quais comprovem experiência anterior, pertinente e compatível, em características, quantidades e prazos, com o objeto da licitação, fornecidos por pessoas jurídicas de direito público ou privado, que permitam avaliar o desempenho do participante em serviços similares ao objeto licitado em conformidade ao Art. 101 da Lei nº 9.433/05 e ao Art. 30 da Lei nº 8.666/93, sendo admitida a execução mínima dos seguintes quantitativos, os quais correspondem no item 1 a comprovação mínima de 20% (vinte por cento), e os demais itens correspondem a comprovação mínima de 50% (cinquenta por cento).

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANTIDADE A SER APRESENTADA
1	Execução, instalação e montagem de estrutura metálica para cobertura	Kg	28.900,98
2	Telhamento com telha de aço/alumínio	M ²	5.467,00
3	Pintura Epoxi, duas demãos	M ²	4.028,99
4	Tratamento de superfícies em concreto	M ²	2.513,19

14.6.1.1. Para efeito de comprovação de capacitação técnica da empresa e do(s) profissional(is), os quantitativos mínimos exigidos em cada item relevante acima especificado deverão constar em 01 (um) único atestado com todos os itens(em conjunto) ou 01 (um) atestado para cada item requerido(isolado), conforme item 1.3, Parte II, Seção I do Edital., não sendo admitidos somatórios das quantidades de vários atestados. É possível, porém, apresentar atestados diferentes para itens distintos.

14.6.1.2. Os atestados que demonstrem a execução dos serviços considerados parcelas relevantes deverão ser grafados ou destacados, pela licitante para melhor visualização da Comissão de Licitação.

14.6.2. A Qualificação Técnica da(s) empresa(s) que concorrerão ao Certame Licitatório deverá ser comprovada através dos seguintes documentos:



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

- 14.6.2.1. Certificado de Registro ou Inscrição da licitante individual e dos seus Responsáveis Técnicos no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA ou no Conselho Regional de Arquitetura e Urbanismo – CAU, da localidade da Sede da Empresa;
- 14.6.2.2. Comprovação de regularidade nos moldes do quanto previsto em Edital;
- 14.6.2.3. Comprovação da licitante de que possui em seu quadro permanente na data prevista da licitação, profissional(is) de nível superior, detentor(es) de atestado(s) de responsabilidade técnica, expedido(s) por pessoa jurídica de direito público ou privado, devidamente averbado(s) no CREA ou CAU da região onde os serviços foram executados, acompanhados(s) da(s) respectiva(s) Certidão(ões) de Acervo Técnico– CAT, por execução de obra contemplando serviços envolvendo itens objetos deste Termo de Referência;
- 14.6.2.4. A proponente licitante deverá apresentar a relação completa da equipe técnica mínima, com nome e função, inclusive identificando o(s) Engenheiro(os) Civil(is)/Arquiteto(s) Responsável(is) Técnico para a obra objeto deste Termo de Referência. Faz-se necessário para todos, apresentar comprovação de regularidade com o CREA/CAU (nas situações cabíveis) e declaração individual autorizando a sua inclusão na equipe técnica mínima;
- 14.6.3. A Comprovação de Vinculação dos Profissionais deverá atender aos seguintes requisitos:
- 14.6.3.1. Sócio: Contrato Social devidamente registrado no órgão competente;
- 14.6.3.2. Responsável Técnico: cópia da Certidão expedida pelo CREA da Sede ou Filial da licitante onde consta o registro do profissional, comprovando o seu vínculo com a empresa na abertura da proposta;
- 14.6.3.3. Contrato Social e alterações, se houver;
- 14.6.3.4. Comprovação através de Certidão(ões) ou atestado(s) de capacidade técnica em nome do responsável técnico, expedido por pessoas jurídicas de direito público ou privado, acompanhada(s) da respectiva certidão do CREA, comprovando ter o profissional executado serviços similares, de acordo com o Termo de Referência desta licitação;
- 14.6.3.5. Esses documentos devem comprovar que o responsável técnico da Proponente Licitante tenha executado obras/serviços de características técnicas similares às do objeto da presente licitação para órgão ou entidade da administração pública direta ou indireta, federal, estadual, municipal ou do Distrito Federal.
- 14.6.3.6. Sempre que solicitado, o Proponente Licitante disponibilizará todas as informações necessárias à comprovação da legitimidade dos atestados apresentados, inclusive, dentre outros documentos, cópia do contrato que dá suporte ao atestado, endereço atual da contratante e local em que foram prestados os serviços.
- 14.7. CAT – Certidão de Acervo Técnico
- 14.7.1. A proponente licitante deverá apresentar o(s) Atestado(s) acompanhada da respectiva CAT, através da comprovação de que possui em seu quadro permanente, na data prevista para entrega da proposta, no mínimo 05 (cinco) profissionais de nível superior como Responsável Técnico pela execução das obras e/ou serviços, devidamente registrados e reconhecidos pelo Conselho Competente CREA/CAU, detentor de, no mínimo, um atestado de responsabilidade técnica por execução de obra ou serviço de características semelhantes ao do objeto deste TR, que atenda independente do seu quantitativo, às parcelas de maior relevância técnica definida neste Edital, conforme abaixo indicado:

PROFISSIONAL	QUANTIDADE
Responsável Técnico: Engenheiro Civil e/ou Arquiteto	05

- 14.7.2. A Contratada deverá apresentar Atestado(s) de Capacidade Técnico Profissional com a respectiva CAT dos Responsáveis Técnicos pertinentes às obras do lote único.
- 14.7.3. A(s) Certidão(ões) de Acervo Técnico – CAT dos profissionais poderão referir-se ainda, quando executados para empresa privada, obras/serviços de características técnicas similares às do objeto da presente licitação, do mesmo caráter e de igual complexidade ou superior;
- 14.7.4. Deverá(ão) constar, preferencialmente, do(s) Atestado(s) de Capacidade Técnico Profissional com a respectiva da(s) certidão(ões)-CAT expedida (s) pelo CREA ou CAU, em destaque, os seguintes dados: data de início e término dos serviços; local de execução; nome da contratante/pessoa jurídica e da pessoa jurídica contratada; nome do(s) responsável(is) técnico(s), seu(s) título(s) profissional(is) e número(s) de registro(s) no CREA ou CAU; especificações técnicas dos serviços e os quantitativos executados;
- 14.7.5. Todos os profissionais que estejam fornecendo o acervo técnico à licitante deverão fazer parte da Equipe Técnica conforme dispõe o § 10º do Art. 101 da Lei Estadual nº 9.433/05, além de comprovar vínculo dos mesmos.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

14.7.6. Só poderão ocorrer mudanças de profissionais na equipe indicada, mediante autorização prévia por escrito da Contratante, e desde que o profissional substituto tenha a mesma qualificação técnica do substituído.

14.8. Equipe Técnica Mínima

14.8.1. Para a execução deste Termo de Referência, a Contratada deverá colocar à disposição da COINF/SEC, equipe técnica mínima, sendo que cada Responsável Técnico poderá configurar em mais de uma obra, até 03 (três) obras simultaneamente, já os demais membros da equipe não poderão configurar em mais de 1 (uma) obra simultaneamente, da mesma forma que, não poderão configurar em mais de uma função, conforme quadro abaixo:

EQUIPE TÉCNICA MÍNIMA	QUANTIDADE
Responsável Técnico: Engenheiro Civil /Arquiteto	05
Técnico Eletricista	13
Técnico de Segurança do Trabalho	13
Mestre de obra	13

14.8.2. Deverá apresentar relação completa e nominal dos componentes da Equipe Técnica Mínima correspondente a execução do contrato conforme cronograma físico-financeiro consolidado, que se responsabilizarão pelos trabalhos, destacando a indicação de profissional(is) legalmente habilitado(s) perante o CREA/CAU, como Responsável(is) Técnico(s).

14.8.3. A relação completa e nominal dos componentes da Equipe Técnica Mínima correspondente a execução do contrato deverá ser acompanhada da declaração de cada componente autorizando a indicação, observado o Art. 101.III, §2º, §6º e §7º da Lei estadual 9.433, e na forma prevista no Edital.

15. DO VALOR DA OBRA

15.1. A obra objeto deste Termo de Referência tem o valor total de **R\$ 11.995.855,20 (Onze milhões, novecentos e noventa e cinco mil, oitocentos e cinquenta e cinco reais e vinte centavos)**, conforme tabelas abaixo:

ITEM	NTE	MUNICÍPIO	UNIDADE ESCOLAR/SEC	INTERVENÇÃO	VALOR (R\$)
01	06	Gandu	Centro Territorial de Educação Profissional do Baixo Sul	Cobertura de Quadra Poliesportiva (18x30m)	R\$1.082.035,21
02	07	Itanhém	Colégio Polivalente de Itanhém	Cobertura de Quadra Poliesportiva (18x30m)	R\$1.002.591,30
03	07	Caravelas	Colégio Polivalente de Caravelas	Cobertura de Quadra Poliesportiva (18x30m)	R\$1.013.639,69
04	07	Teixeira de Freitas	Colégio Estadual Democrático Ruy Barbosa	Cobertura de Quadra Poliesportiva (18x30m)	R\$966.760,43
05	08	Maiquinique	Colégio Estadual Altair Almeida Meira	Cobertura de Quadra Poliesportiva (18x30m)	R\$1.124.695,60
06	08	Itarantim	Colégio Estadual Naomar Soares Alcântara	Implantação de Quadra Coberta (14x25m)	R\$690.980,89
07	09	Lajedo do Tabocal	Colégio Estadual Fernando Presidio	Cobertura de Quadra Poliesportiva (18x30m)	R\$1.054.267,61
08	13	Tanhaçu	Colégio Estadual Antônio Carlos Magalhães	Cobertura de Quadra Poliesportiva (19x32m)	R\$991.730,86
09	13	Dom Basílio	Colégio Estadual Manoel Francisco de Caires	Implantação de Quadra Coberta (14x25m)	R\$617.620,46
10	20	Cordeiros	Colégio Estadual José Moreira Cordeiros	Cobertura de Quadra Poliesportiva (18x30m)	R\$995.737,05
11	20	Vitória da Conquista	Instituto de Educação Euclides Dantas	Cobertura de Quadra Poliesportiva (20x35m)	R\$1.194.600,40
12	22	Ibirataia	Colégio Estadual Doutor Antônio Carlos Magalhães	Cobertura de Quadra Poliesportiva (14x25m)	R\$574.058,37
13	27	Porto Seguro	Colégio Modelo Luis Eduardo Magalhães	Implantação de Quadra Coberta (14x25m)	R\$687.137,33
TOTAL					R\$ 11.995.855,20



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

16. DAS INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES PARA O DIMENSIONAMENTO DA PROPOSTA

16.1. Será utilizado como critério de julgamento a aplicação do multiplicador único "K", limitado a 2(duas) casas decimais, nos termos previstos no Decreto Estadual nº 9.534 de 01 de setembro de 2005, o qual incidirá linearmente sobre todos os preços unitários, subtotais e totais da Planilha Orçamentária.

16.2. Havendo erro de multiplicação do "K" pelos preços do orçamento da COINF/ SEC prevalecerá, sempre, o valor do "K", limitado a duas casas decimais.

16.3. Serão desclassificadas as propostas de preços cujos valores de "K", limitado a 2(duas) casas decimais, sejam maiores que 1,00 ou estejam incompatíveis com as características dos serviços e com o padrão técnico exigido para sua realização observando o limite mínimo disposto no § 1º Art. 97 da Lei nº 9.433 de 01 de março de 2005 e Art. 48 da Lei nº 8666/93.

16.4. Na composição do multiplicador único "K", limitado a 2(duas) casas decimais a ser proposto, deverão estar contemplados todos os custos diretos e indiretos necessários à plena e perfeita prestação dos serviços objeto deste Termo de Referência.

16.5. A empresa deverá apresentar cronograma físico-financeiro, para cada obra, compatível com o Kapa proposto, limitado a duas casas decimais, em parcelas mensais, contendo valores e percentuais, ficando reservado à COINF/SEC o direito de proceder às alterações que julgar pertinentes no decorrer da execução da obra e/ou serviço.

16.6. Os percentuais atribuídos para composição do BDI, limitado a 2 (duas) casas decimais, não poderão ser superiores aos indicados nos quadros abaixo, para cada obra por município, e deverão ser representados de acordo com Modelo do item "22", bem como não tolera a exclusão ou substituição de item existente ou a inclusão de novo.

ITEM	MUNICÍPIOS	BDI MÁXIMO ADMITIDO (%)
1	Vitória da Conquista	20,39% (Sem Desoneração)
2	Teixeira de Freitas	20,77% (Sem Desoneração)
3	Tanhaçu, Lajedo do Tabocal, Porto Seguro	22,32% (Sem Desoneração)
4	Dom Basílio	23,65% (Sem Desoneração)
5	Ibirataia, Maiquinique, Cordeiros, Itarantim, Caravelas, Itanhém, Gandu	25,00% (Sem Desoneração)

16.7. O percentual atribuído para composição dos Encargos Sociais, limitado a 2(duas) casas decimais de acordo com modelo do item "21", o qual não poderá ser superior a 116,85% (cento e dezesseis inteiros e oitenta e cinco centésimos por cento).

17. DO PRAZO

17.1. O prazo de execução do contrato será de **180 (cento e oitenta) dias corridos**, a contar da assinatura da Ordem de Serviço, conforme Cronograma Físico-Financeiro.

17.2. O prazo de vigência do contrato será de **360 (trezentos e sessenta) dias corridos**, a contar da assinatura do contrato.

18. DA AUTORIZAÇÃO DOS SERVIÇOS

18.1 A Contratada terá um prazo máximo de 48 (quarenta e oito) horas para o início da execução da obra, a contar da assinatura da "Ordem de Serviço" emitida pela COINF/SEC.

18.2. A Contratada deverá iniciar a obra e/ou serviços, visando a conclusão no prazo descrito no item "17".

18.3. Após o recebimento da comunicação (e-mail/ofício), a Empresa terá até 48 (quarenta e oito) horas para comparecer à COINF/SEC para receber e assinar a Ordem de Serviço. O não atendimento ao acima disposto não comprometerá o prazo previsto para início de execução da obra, que será contado impreterivelmente da data de emissão da Ordem de Serviço.

18.3.1 Caberá a COINF/ SEC, a definição da ordem de execução das Unidades Escolares bem como a distribuição da quantidade de obras a serem iniciadas em conjunto, de modo a atender o planejamento previsto no cronograma de execução dos serviços e o item 17 deste TR.

18.4. A aprovação, por parte da COINF/SEC, dos serviços realizados pela Empresa não exige a contratada das responsabilidades legais.

18.5. Durante a execução das obras e/ou serviços, a Contratada deverá:

18.5.1. Submeter à aprovação da Fiscalização até 5 (cinco) dias após o início dos trabalhos o projeto das instalações provisórias ou canteiro de serviço compatível com o porte e características do objeto do contrato, definindo todas as áreas de vivência, dependências, espaços, instalações e equipamentos necessários ao andamento dos serviços e obras;

18.5.2. Manter no local da(s) obra(s) e/ou serviço(s), instalações, funcionários e equipamentos em número, qualificação e especificação adequados ao cumprimento do contrato;



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

- 18.5.3. Submeter à aprovação da Fiscalização até 5 (cinco) dias após o início dos trabalhos o plano de execução e o cronograma detalhado dos serviços e obras, elaborados em conformidade com o cronograma do contrato e técnicas adequadas de planejamento;
- 18.5.4. Providenciar para que os materiais, mão-de-obra e demais suprimentos estejam em tempo hábil nos locais de execução, de modo a satisfazer as necessidades previstas no cronograma de execução dos serviços;
- 18.5.5. Alocar os recursos necessários à administração e execução dos serviços e obras, inclusive os destinados ao pagamento de todos os impostos, taxas e demais obrigações fiscais incidentes ou que vierem a incidir sobre o objeto do contrato;
- 18.5.6. Submeter previamente à aprovação da Fiscalização eventuais ajustes no cronograma de execução dos serviços e obras, de modo a mantê-la perfeitamente informada sobre o desenvolvimento dos trabalhos;
- 18.5.7. Comunicar imediatamente à Fiscalização qualquer ocorrência de fato anormal ou extraordinário que ocorra no local dos trabalhos;
- 18.5.8. Submeter à aprovação da Fiscalização os protótipos ou amostras dos materiais e equipamentos a serem aplicados nos serviços e obras objeto do contrato;
- 18.6. A Contratada deverá elaborar o Livro de Ordem de Obra e Serviços de Engenharia para a obra e/ou serviço objeto do Contrato. Este documento deverá permanecer acessível na obra e deve constar o registro de toda e qualquer ocorrência constatada na obra. Deve manter ainda o registro da presença do fiscal, data e assinatura de cada vistoria realizada, bem como possuir numeração própria, com folhas destacáveis. A1ª via – destinada ao fiscal, 2ª via – destinada ao Fornecedor e 3ª via – folha fixa que deve permanecer na obra.
- 18.7. A Contratada deverá realizar, através de laboratórios qualificados, os testes, ensaios, exames e provas necessárias ao controle de qualidade dos materiais, serviços e equipamentos a serem aplicados nos trabalhos, especialmente os ensaios de controle tecnológico do concreto nos estados fresco e endurecido, bem como a sua rastreabilidade na aplicação, apresentando;
- 18.8. A Contratada deverá elaborar de relatório mensal contemplando a compilação e análise dos resultados obtidos nos ensaios realizados e encaminhar mensalmente para a Fiscalização da COINF/SEC.
- 18.9. A Contratada deverá realizar inspeção de recebimento de materiais permanentes relacionados ao objeto do contrato para os quais seja requerida a apresentação de certificados pelo fornecedor, incluindo a análise destes resultados apresentados e a emissão dos correspondentes protocolos de inspeção.

19. DO RECEBIMENTO DAS OBRAS

- 19.1. Os recebimentos, "Provisório" e "Definitivo" das obras, serão efetuados de acordo com o estabelecido no artigo Art. 73 da Lei nº 8.666/93 e Art. 161 da lei nº 9433/05.
- 19.1.1. Após a entrega da obra, será emitido o Termo de Recebimento Provisório e, posteriormente, o Termo de Recebimento Definitivo, caso não haja pendências.
- 19.1.2. Portanto, torna-se obrigatório a emissão do Termo de Recebimento Definitivo, referente a obra realizada, que deverá ser solicitado pela Empresa e/ou emitido pelo FISCAL/COINF/SEC, após 90 (noventa) dias da emissão do Provisório. Esta solicitação deverá vir acompanhada de cópia do Termo de Recebimento Provisório.

20. DAS MEDIÇÕES

- 20.1. As medições serão elaboradas mensalmente e deverão obedecer ao que estabelece os itens de serviços realizados no período, segundo a planilha orçamentária contratual correspondente e no que dispõe o Anexo I - Critérios Gerais para Levantamento de Quantitativos e Medições de Serviços integrante do Edital.
- 20.2. O cronograma da obra na fase de execução poderá ser ajustado frente ao cronograma de desembolso físico financeiro constante do Edital sem exceder o prazo contratual da Obra de Construção, após submetido à Fiscalização cuja adequação deverá ser elaborada de forma que o último período de obra, e conseqüentemente a última medição desta, não seja inferior a 10% do valor total do contrato.
- 20.3. Deverão ser apresentados, juntamente com a fatura dos serviços, o Boletim de Medição, Relatório Fotográfico, Memoria de Cálculo Ficha de Verificação de Serviço e Livro de Ordem de Obras e Serviços de Engenharia do período correspondente a medição da obra.
- 20.3.1. A medição deverá conter Relatório Fotográfico com no mínimo 12(doze) imagens coloridas para cada Boletim de Medição emitido, visando acompanhamento da evolução da obra e/ou serviço, destacando-se os detalhes mais expressivos/significativos compatíveis com a referida, conforme padrão a ser fornecida pela COINF/SEC, cuja iniciativa da elaboração/seleção compete a Fiscalização da COINF/SEC.
- 20.4. Na primeira medição deverá ser constar Alvará ou protocolo do Alvará, ART da obra, ART do Engenheiro Responsável, ART do Fiscal Responsável, bem como a documentação relacionada no item 20.3.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

20.5. A Empresa deverá elaborar todos "As Built's" que porventura ocorram, as quais serão desenhadas conforme as Normas de Desenho da SEC, sendo que a última fatura e consequentemente o Termo de Recebimento Provisório só será liberado, com sua apresentação e aprovação por parte da COINF/SEC.

20.6. A Empresa tem o prazo de 05(cinco) dias úteis após o recebimento do Termo de Recebimento Definitivo para requisitar a emissão do Atestado de Capacidade Técnica referente obra. Esta solicitação deverá vir acompanhada de cópia do Termo de Recebimento Definitivo, ordem de serviço e ART do Engenheiro Responsável Técnico pela obra.

20.7. A empresa deverá apresentar Livro de Ordem de Obra e Serviços de Engenharia, com preenchimento diário, visando acompanhamento das obras, conforme Resolução do CONFEA nº 1024 de 21 de agosto de 2009, a Fiscalização da COINF/SEC

20.7.1. Deverá entregar 01 (uma) via do Livro de Ordem de Obra e Serviços de Engenharia semanalmente a Fiscalização de COINF/SEC, bem como juntada da documentação no processo de cada Boletim de Medição sempre que solicitado pela fiscalização. O mesmo constituirá a memória escrita de todas as atividades relacionadas com a obra.

20.7.2. Após a conclusão da obra, a empresa deverá apresentar o Livro de Ordem de Obra e Serviços de Engenharia em meio digital, correspondente a todo período de execução da obra.

21. DO MODELO DE COMPOSIÇÃO DE ENCARGOS SOCIAIS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	SEM DESONERAÇÃO % HORISTA
GRUPO A		
A1	INSS	20,00 %
A2	SESC	1,50 %
A3	SENAC	1,00 %
A4	INCRA	0,20 %
A5	SEBRAE	0,60 %
A6	Salário Educação	2,50 %
A7	Seguro contra Acidente de Trabalho	3,00 %
A8	FGTS	8,00 %
A	TOTAL	36,80 %
GRUPO B		
B1	Feridos	3,97 %
B2	Auxílio - Enfermidade	0,93 %
B3	13º Salário	10,94 %
B4	Licença Paternidade	0,07 %
B5	Repouso semanal remunerado	17,98 %
B6	Faltas Justificadas	0,73 %
B7	Auxílio Acidente de Trabalho	0,11 %
B8	Férias Gozadas	9,71 %
B9	Salário Maternidade	0,03 %
B10	Dias de chuva	2,03 %
B	TOTAL	46,50 %
GRUPO C		
C1	Aviso Prévio Indenizado	6,12 %
C2	Aviso Prévio Trabalhado	0,14 %
C3	Férias Indenizadas	4,12 %
C4	Depósito Rescisão sem Justa Causa	5,01 %
C5	Indenização Acidental	0,51 %
C	TOTAL	15,90 %
GRUPO D		
D1	Reincidência de Grupo A sobre Grupo B	18,00 %



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

D2	Reincidência de grupo A sobre Aviso Prévio Trabalhado e Reincidência do FGTS sobre Aviso Prévio Indenizado	0,72 %
D	TOTAL	18,72 %
	TOTAL (A + B + C + D)	116,85 %

22. DO MODELO DA COMPOSIÇÃO DE BDI
22.1. VITÓRIA DA CONQUISTA

COMPOSIÇÃO DE BDI						
BDI COM CUSTO INDIRETO E SEM DESONERAÇÃO						
Item		BDI	Parâmetros			Verificação
		Proposto	1 Quartil	Médio	3 Quartil	
Administração Central	AC	3,60%	3,00%	4,00%	5,50%	OK
Seguro (*)	S	0,80%	0,80%	0,80%	1,00%	OK
Garantia	G					
Risco	R	1,25%	0,97%	1,27%	1,27%	OK
Despesas Financeiras	DF	1,20%	0,59%	1,23%	1,39%	OK
Lucro	L	6,80%	6,16%	7,40%	8,96%	OK
Tributos	I	5,15%	conforme legislação específica			-
	BDI	20,39%	FORMULA APLICADA			
(*) O parâmetro do TCU para o item Seguro refere-se a soma de Seguro e Garantia (S + G), os quais são avaliados conjuntamente.			BDI	$\frac{[(1 + AC + S + R + G)(1 + DF)(1 + L)]}{(1 - T)}$		- 1
Impostos (percentuais devem ser indicados pelo Tomador, conforme legislação vigente)						
PIS		0,65%	conforme legislação			
COFINS		3,00%	conforme legislação			
ISS		1,50%	alíquota e base cálculo a ser informado pelo Tomador			
CPRB		0,00%	4,5% para orçamentos desonerados			
Outros		0,00%				
Total Impostos		5,15%				

22.2. TEIXEIRA DE FREITAS

COMPOSIÇÃO DE BDI						
BDI COM CUSTO INDIRETO E SEM DESONERAÇÃO						
Item		BDI	Parâmetros			Verificação
		Proposto	1 Quartil	Médio	3 Quartil	
Administração Central	AC	3,60%	3,00%	4,00%	5,50%	OK
Seguro (*)	S	0,80%	0,80%	0,80%	1,00%	OK
Garantia	G					
Risco	R	1,25%	0,97%	1,27%	1,27%	OK
Despesas Financeiras	DF	1,20%	0,59%	1,23%	1,39%	OK



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

Lucro	<i>L</i>	6,80%	6,16%	7,40%	8,96%	OK
Tributos	<i>I</i>	5,45%	conforme legislação específica			-
BDI		20,77%	FORMULA APLICADA			
(*) O parâmetro do TCU para o item Seguro refere-se a soma de Seguro e Garantia (S + G), os quais são avaliados conjuntamente.		BDI	[(1 + AC + S + R + G)(1 + DF)(1 + L)]			-
			(1 - T)			
Impostos (percentuais devem ser indicados pelo Tomador, conforme legislação vigente)						
PIS		0,65%	conforme legislação			
COFINS		3,00%	conforme legislação			
ISS		1,80%	alíquota e base cálculo a ser informado pelo Tomador			
CPRB		0,00%	4,5% para orçamentos desonerados			
Outros		0,00%				
Total Impostos		5,45%				

22.3. TANHAÇU, LAJEDO DO TABOCAL, PORTO SEGURO

COMPOSIÇÃO DE BDI

BDI COM CUSTO INDIRETO E SEM DESONERAÇÃO

Item		BDI	Parâmetros			Verificação
			Proposto	1 Quartil	Médio	
Administração Central	<i>AC</i>	3,60%	3,00%	4,00%	5,50%	OK
Seguro (*)	<i>S</i>	0,80%	0,80%	0,80%	1,00%	OK
Garantia	<i>G</i>					
Risco	<i>R</i>	1,25%	0,97%	1,27%	1,27%	OK
Despesas Financeiras	<i>DF</i>	1,20%	0,59%	1,23%	1,39%	OK
Lucro	<i>L</i>	6,80%	6,16%	7,40%	8,96%	OK
Tributos	<i>I</i>	6,65%	conforme legislação específica			-
BDI		22,32%	FORMULA APLICADA			
(*) O parâmetro do TCU para o item Seguro refere-se a soma de Seguro e Garantia (S + G), os quais são avaliados conjuntamente.		BDI	[(1 + AC + S + R + G)(1 + DF)(1 + L)]			-
			(1 - T)			
Impostos (percentuais devem ser indicados pelo Tomador, conforme legislação vigente)						
PIS		0,65%	conforme legislação			
COFINS		3,00%	conforme legislação			
ISS		3,00%	alíquota e base cálculo a ser informado pelo Tomador			
CPRB		0,00%	4,5% para orçamentos desonerados			
Outros		0,00%				
Total Impostos		6,65%				



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO



22.4. DOM BASÍLIO

COMPOSIÇÃO DE BDI						
BDI COM CUSTO INDIRETO E SEM DESONERAÇÃO						
Item		BDI	Parâmetros			Verificação
		Proposto	1 Quartil	Médio	3 Quartil	
Administração Central	AC	3,60%	3,00%	4,00%	5,50%	OK
Seguro (*)	S	0,80%	0,80%	0,80%	1,00%	OK
Garantia	G					
Risco	R	1,25%	0,97%	1,27%	1,27%	OK
Despesas Financeiras	DF	1,20%	0,59%	1,23%	1,39%	OK
Lucro	L	6,80%	6,16%	7,40%	8,96%	OK
Tributos	I	7,65%	conforme legislação específica			-
	BDI	23,65%	FORMULA APLICADA			
(*) O parâmetro do TCU para o item Seguro refere-se a soma de Seguro e Garantia (S + G), os quais são avaliados conjuntamente.		BDI	$\frac{[(1 + AC + S + R + G)(1 + DF)(1 + L)]}{(1 - T)}$			-
		=				1
Impostos (percentuais devem ser indicados pelo Tomador, conforme legislação vigente)						
PIS		0,65%	conforme legislação			
COFINS		3,00%	conforme legislação			
ISS		4,00%	alíquota e base cálculo a ser informado pelo Tomador			
CPRB		0,00%	4,5% para orçamentos desonerados			
Outros		0,00%				
Total Impostos		7,65%				

22.5. IBIRATAIA, MAIQUINIQUE, CORDEIROS, ITARANTIM, CARAVELAS, ITANHÉM, GANDU

COMPOSIÇÃO DE BDI						
BDI COM CUSTO INDIRETO E SEM DESONERAÇÃO						
Item		BDI	Parâmetros			Verificação
		Proposto	1 Quartil	Médio	3 Quartil	
Administração Central	AC	3,60%	3,00%	4,00%	5,50%	OK
Seguro (*)	S	0,80%	0,80%	0,80%	1,00%	OK
Garantia	G					
Risco	R	1,25%	0,97%	1,27%	1,27%	OK
Despesas Financeiras	DF	1,20%	0,59%	1,23%	1,39%	OK
Lucro	L	6,80%	6,16%	7,40%	8,96%	OK
Tributos	I	8,65%	conforme legislação específica			-
	BDI	25,00%	FORMULA APLICADA			

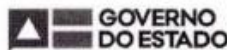


ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

(*) O parâmetro do TCU para o item Seguro refere-se a soma de Seguro e Garantia (S + G), os quais são avaliados conjuntamente.		$BDI = \frac{[(1 + AC + S + R + G)(1 + DF)(1 + L)]}{(1 - T)}$		-	1
Impostos (percentuais devem ser indicados pelo Tomador, conforme legislação vigente)					
PIS		0,65%	conforme legislação		
COFINS		3,00%	conforme legislação		
ISS		5,00%	alíquota e base cálculo a ser informado pelo Tomador		
CPRB		0,00%	4,5% para orçamentos desonerados		
Outros		0,00%			
Total Impostos		8,65%			

SEÇÃO III
ORÇAMENTO ESTIMADO EM PLANILHA

Para efeito do art. 81, II, da Lei estadual nº 9.433/05, o orçamento estimado em planilha de quantitativos e preços unitários é de:



SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

QUADRO RESUMO - GRUPO SUL

ITEM	CÓDIGO	UNIDADES ESCOLARES	TAMANHO	MUNICIPIO	NTE	VALOR FINAL	
01	15421-E	C.E. DR. ANTÔNIO CARLOS MAGALHÃES	14X25	IBIRATAIA	22	R\$ 574.058,37	LOTE ÚNICO
02	15425-E	C.E. ALTAIR ALMEIDA MEIRA	18X30	MAIQUINIQUE	8	R\$ 1.124.695,60	
03	15432-E	C.E. ANTÔNIO CARLOS MAGALHÃES	19X32	TANHAÇU	13	R\$ 991.730,86	
04	15426-E	C.E. DEMOCRÁTICO RUY BARBOSA	18X30	TEIXEIRA DE FREITAS	7	R\$ 966.760,43	
05	15427-E	C.E. FERNANDO PRESÍDIO	18X30	LAJEDO DO TABOCAL	7	R\$ 1.054.267,61	
06	15428-E	C.E. JOSÉ MOREIRA CORDEIRO	18X30	CORDEIROS	20	R\$ 995.737,05	
07	15422-E	C.E. MANOEL FRANCISCO DE CAIRES	14X25	DOM BASÍLIO	13	R\$ 617.620,46	
08	15423-E	C.E. MODELO LUIS EDUARDO MAGALHÃES	14X25	PORTO SEGURO	27	R\$ 687.137,33	
09	15424-E	C.E. NAOMAR SOARES ALCANTARA	14X25	ITARANTIM	8	R\$ 690.980,89	
10	15429-E	C.E. POLIVALENTE DE CARAVELAS	18X30	CARAVELAS	7	R\$ 1.013.639,69	
11	15430-E	C.E. POLIVALENTE DE ITANHÉM	18X30	ITANHÉM	7	R\$ 1.002.591,30	
12	15431-E	CETEP BAIXO SUL	18X30	GANDU	6	R\$ 1.082.035,21	
13	15416-E	INSTITUTO DE EDUC. EUCLIDES DANTAS	20X35	VITÓRIA DA CONQUISTA	20	R\$ 1.194.600,40	
TOTAL						R\$ 11.995.855,20	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

DIANTE DA EXTENSÃO, A MESMA SERÁ DISPONIBILIZADA JUNTAMENTE COM O CRONOGRAMA FISCO-FINANCEIRO COMO ANEXO DESTA SEÇÃO III AO PRESENTE EDITAL.

O EDITAL, A PLANILHA ORÇAMENTÁRIA, BEM COMO, OS DEMAIS ELEMENTOS QUE INTEGRAM REFERIDO INSTRUMENTO, SERÃO DISPONIBILIZADOS NO COMPRASNET.BA E NO SITE DA SECRETARIA DA EDUCAÇÃO EM: <http://institucional.educacao.ba.gov.br/licitacoescontratos>



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO



SEÇÃO IV
MODELO DE DESCRIÇÃO DA PROPOSTA

1. Modelo de descrição da proposta de preços

Modalidade de Licitação	Número
-------------------------	--------

				[ENGENHARIA COM FATOR "K"]
LOTE / ITEM	DESCRIÇÃO			
				multiplicador "k"
[OBS.: máximo admitido de 1,00, limitado a 02 (duas) casas decimais em algarismo, conforme disposto no subitem 2.1.1, II do Anexo Único do Decreto nº 9.534/05]				
PRAZO DE EXECUÇÃO DA OBRA/SERVIÇO:				
PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA () DIAS [≥60]				

Salvador ____ de _____ de 20__.

NOME/RAZÃO SOCIAL CPF/ CNPJ REPRESENTANTE LEGAL / ASSINATURA



SEÇÃO V
MODELO DE DECLARAÇÃO DE ELABORAÇÃO INDEPENDENTE DE PROPOSTA E DE INEXISTÊNCIA DE IMPEDIMENTO À PARTICIPAÇÃO NO CERTAME

Modalidade de Licitação	Número
-------------------------	--------

[Identificação completa do representante da licitante], como representante devidamente constituído de **[Identificação completa da licitante]**, doravante denominada LICITANTE, para fins de participação no certame licitatório acima identificado, declaro, sob as penas da lei, em especial o art. 299 do Código Penal Brasileiro, que:

(a) a proposta apresentada para participar desta licitação foi elaborada de maneira independente por mim e o conteúdo da proposta não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato desta licitação, por qualquer meio ou por qualquer pessoa;

(b) a intenção de apresentar a proposta elaborada para participar desta licitação não foi informada, discutida ou recebida de qualquer outro participante potencial ou de fato desta licitação, por qualquer meio ou por qualquer pessoa;

(c) que não tentei, por qualquer meio ou por qualquer pessoa, influir na decisão de qualquer outro participante potencial ou de fato desta licitação quanto a participar ou não dela;

(d) que o conteúdo da proposta apresentada para participar desta licitação não será, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, comunicado ou discutido com qualquer outro participante potencial ou de fato desta licitação antes da adjudicação do objeto;

(e) que o conteúdo da proposta apresentada para participar desta licitação não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer integrante do órgão licitante antes da abertura oficial das propostas; e

(f) que estou plenamente ciente do teor e da extensão desta declaração e que detenho plenos poderes e informações para firmá-la.

Declaro, ainda, para os efeitos art. 299 do Código Penal Brasileiro, não estar sujeito às hipóteses de impedimento de participação elencadas nos arts. 18 e 125 da Lei estadual nº 9.433/05, quais sejam:

Art. 18 - Não poderá participar, direta ou indiretamente, da licitação, da execução de obras ou serviços e do fornecimento de bens a eles necessários: I - o autor do projeto, básico ou executivo, pessoa física ou jurídica; II - a empresa responsável, isoladamente ou em consórcio, pela elaboração do projeto básico ou executivo ou da qual o autor do projeto seja dirigente, gerente, acionista ou detentor de mais de 5% (cinco por cento) do capital com direito a voto ou controlador, responsável técnico, subordinado ou subcontratado; III - servidor ou dirigente do órgão ou entidade contratante ou responsável pela licitação; IV - demais agentes públicos, assim definidos no art. 207 desta Lei, impedidos de contratar com a Administração Pública por vedação constitucional ou legal.

§ 1º - É permitida a participação do autor do projeto ou da empresa, a que se refere o inciso II deste artigo, na licitação ou na execução da obra ou serviço, como consultor ou técnico, nas funções de fiscalização, supervisão ou gerenciamento, exclusivamente a serviço da Administração interessada.

§ 2º - O disposto neste artigo não impede a licitação ou contratação de obra ou serviço que inclua, como encargo do contratado ou pelo preço previamente fixado pela Administração, a elaboração do projeto executivo.

§ 3º - Considera-se participação indireta, para os fins do disposto neste artigo, a existência de qualquer vínculo de natureza técnica, comercial, econômica, financeira, trabalhista ou de parentesco até o 3º grau entre o autor do projeto, pessoa física ou jurídica, e o licitante ou responsável pelos serviços, fornecimentos e obras, incluindo-se o fornecimento de bens e serviços a estes necessários.

§ 4º - Aplica-se o disposto no parágrafo anterior aos membros da comissão de licitação.

Art. 125 - É vedado ao agente político e ao servidor público de qualquer categoria, natureza ou condição, celebrar contratos com a Administração direta ou indireta, por si ou como representante de terceiro, sob pena de nulidade, ressalvadas as exceções legais.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

Parágrafo único - Não se inclui na vedação deste artigo a prestação de serviços em caráter eventual, de consultoria técnica, treinamento e aperfeiçoamento, bem como a participação em comissões examinadoras de concursos, no âmbito da Administração Pública.

Salvador, ____ de _____ de 20__.

NOME/RAZÃO SOCIAL CPF/ CNPJ REPRESENTANTE LEGAL / ASSINATURA

**SEÇÃO VI
MODELO DE PROCURAÇÃO**

Modalidade de Licitação	Número
-------------------------	--------

Através do presente instrumento, nomeamos e constituímos o(a) Senhor(a), (nacionalidade, estado civil, profissão), portador do Registro de Identidade nº, expedido pela, devidamente inscrito no Cadastro de Pessoas Físicas do Ministério da Fazenda, sob o nº, residente à rua, nº como nosso mandatário, a quem outorgamos amplos poderes para praticar todos os atos relativos ao procedimento licitatório indicado acima, conferindo-lhe poderes para:

(apresentar proposta de preços, interpor recursos e desistir deles, contra-arrazoar, assinar contratos, negociar preços e demais condições, confessar, firmar compromissos ou acordos, receber e dar quitação e praticar todos os demais atos pertinentes ao certame etc).

Salvador ____ de _____ de 20__.

NOME/RAZÃO SOCIAL CPF/ CNPJ REPRESENTANTE LEGAL / ASSINATURA

**SEÇÃO VII
MODELO DE DECLARAÇÃO DE ENQUADRAMENTO (LEI COMPLEMENTAR nº 123/06)**

[EXCLUSIVA PARA MICROEMPRESA E EMPRESA DE PEQUENO PORTE]

Modalidade de Licitação	Número
-------------------------	--------

Para os efeitos do tratamento diferenciado da Lei Complementar nº 123/06, declaramos:

que estamos enquadrados, na data designada para o início da sessão pública da licitação, na condição
() **de microempresa** [ou] () **de empresa de pequeno porte**
e que não estamos incursos nas vedações a que se reporta o §4º do art. 3º da Lei Complementar nº 123/06.

Salvador, ____ de _____ de 20__.

NOME/RAZÃO SOCIAL CPF/ CNPJ REPRESENTANTE LEGAL / ASSINATURA



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO



PARTE II – HABILITAÇÃO

SEÇÃO I
DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

1. Para a habilitação dos interessados, exigir-se-ão os documentos relativos a:

1.1 Habilitação jurídica, comprovada mediante a apresentação:

(x) **Para pessoas jurídicas:**

- a) de registro público, no caso de empresário individual.
- b) em se tratando de sociedades empresárias, do ato constitutivo, estatuto ou contrato social, com suas eventuais alterações supervenientes em vigor, devidamente registrados, acompanhados, quando for o caso, dos documentos societários comprobatórios de eleição ou designação e investidura dos atuais administradores.
- c) no caso de sociedades simples, do ato constitutivo, estatuto ou contrato social, com suas eventuais alterações supervenientes em vigor, devidamente registrados, acompanhados dos atos comprobatórios de eleição e investidura dos atuais administradores.
- d) decreto de autorização, no caso de empresa ou sociedade estrangeira em funcionamento no País, e ato de registro ou autorização para funcionamento expedido pelo órgão competente, quando a atividade assim o exigir.

1.2 Regularidade fiscal e trabalhista:

(x) **Para pessoas jurídicas:**

1.2.1. Regularidade fiscal, mediante a apresentação de:

- a) prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica – CNPJ.
- b) prova de inscrição no Cadastro de Contribuinte (x) Municipal - serviços, relativo ao domicílio ou sede da licitante, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual.
- c) prova de regularidade para com a Fazenda Estadual e Municipal do domicílio ou sede da licitante.
- d) prova de regularidade para com a Fazenda Federal, inclusive INSS.
- e) prova de regularidade relativa ao Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (FGTS), mediante a apresentação do Certificado de Regularidade do FGTS - CRF.

1.2.1.1 As microempresas e empresas de pequeno porte, beneficiárias do tratamento diferenciado e favorecido previsto na Lei Complementar nº 123/06, deverão apresentar toda a documentação exigida para efeito de comprovação de regularidade fiscal, mesmo que esta apresente alguma restrição, cumprindo-lhes assinalar a sua condição nos campos correspondentes na **Declaração Quanto à Regularidade Fiscal e Trabalhista**, conforme o modelo da **PARTE II** deste instrumento.

1.2.2 Regularidade trabalhista, mediante a apresentação de:

- f) prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, através de certidão negativa, ou positiva com efeitos de negativa, nos termos do Título VII-A da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943.

1.2.2.1 As microempresas e empresas de pequeno porte, beneficiárias do tratamento diferenciado e favorecido previsto na Lei Complementar nº 123/06, deverão apresentar toda a documentação exigida para efeito de comprovação de regularidade trabalhista, mesmo que esta apresente alguma restrição, cumprindo-lhes assinalar a sua condição nos campos correspondentes na **Declaração Quanto à Regularidade Fiscal e Trabalhista**, conforme o modelo da **PARTE II** deste instrumento.

1.3 Qualificação Técnica, comprovada através de:

- a) registro ou inscrição na entidade profissional competente (art. 101, I), qual seja **CREA/CAU**.
 - a1. Em se tratando de empresa não registrada no respectivo Conselho no Estado da Bahia, deverá apresentar o registro do Conselho do Estado de origem, ficando a licitante vencedora obrigada a apresentar o visto do Conselho local antes da assinatura do contrato.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

- b) comprovação de **capacitação técnico-operacional**, que demonstre a aptidão para o desempenho de atividade pertinente e compatível em características, quantidades e prazos com o objeto da licitação, através da apresentação de um ou mais atestados fornecidos por pessoas jurídicas de direito público ou privado, preferencialmente de acordo com o modelo constante da **PARTE II** deste instrumento, limitada, simultaneamente, às parcelas de maior relevância e valor significativo, sendo admitida a execução mínima dos seguintes quantitativos: (art. 101, II c/c §1º e §2º da Lei nº 9.433/05).

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANTIDADE A SER APRESENTADA
1	Execução, instalação e montagem de estrutura metálica para cobertura	Kg	28.900,98
2	Telhamento com telha de aço/alumínio	M²	5.467,00
3	Pintura Epoxi, duas demãos	M²	4.028,99
4	Tratamento de superfícies em concreto	M²	2.513,19

- c) comprovação de **capacitação técnico-profissional**, através da demonstração de possuir, em seu quadro permanente, na data prevista para a entrega da proposta, profissional de nível superior ou outro devidamente reconhecido pela entidade competente, detentor de atestado/registro de responsabilidade técnica por execução de obra ou serviço de características semelhantes às do objeto da licitação, limitadas estas, **exclusivamente**, simultaneamente, às parcelas de maior relevância e valor significativo a seguir definidas:

ITEM	DESCRIÇÃO
1	Execução, instalação e montagem de estrutura metálica para cobertura
2	Telhamento com telha de aço/alumínio
3	Pintura Epoxi, duas demãos
4	Tratamento de superfícies em concreto

- c.1 A comprovação de que a licitante possui, em seu quadro, na data prevista para a entrega da proposta, detentor de atestado de responsabilidade técnica para execução de serviço de características semelhantes às do objeto desta licitação deverá ser feita através de uma das seguintes formas: a) Carteira de Trabalho; b) Certidão do Conselho Profissional; c) Contrato social; d) Contrato de prestação de serviços; e) Termo através do qual o profissional assuma a responsabilidade técnica pela obra ou serviço licitado e o compromisso de integrar o quadro técnico da empresa no caso do objeto contratual vir a ser a esta adjudicado.
- c.2 A comprovação do atestado/registro de responsabilidade técnica será feita mediante a exibição da Certidão de Acervo Técnico – CAT, expedida pelo Conselho da região onde a obra ou serviço tenha sido executado.
- c.3 Os profissionais indicados pela licitante para fins de comprovação da capacitação técnica deverão participar da obra ou serviço objeto da licitação, admitindo-se a sua substituição por profissionais de experiência equivalente ou superior, desde que aprovada pela Administração.
- c.4 Não será admitido que um mesmo profissional indicado como responsável técnico participe de mais de uma proposta apresentada por licitantes diversos.
- d) declaração de ciência dos requisitos técnicos para o cumprimento das obrigações objeto da licitação (**Visita Técnica**), preferencialmente de acordo com o modelo constante da **PARTE II** deste instrumento (art. 101, IV).
- d.1 As licitantes que dispensarem a realização da visita técnica deverão apresentar, junto com os documentos de habilitação, sob pena de inabilitação, declaração formal de que estão cientes das condições para o cumprimento das obrigações objeto da licitação, preferencialmente de acordo com o modelo constante da PARTE II deste instrumento, não podendo se eximir, posteriormente, das obrigações assumidas ou reivindicar qualquer alteração contratual sob o argumento de desconhecer as peculiaridades do objeto.
- d.2 Responsável pelo agendamento de visita técnica:

Servidor responsável: Matheus de Lucena Simões

Endereço: SECRETARIA DA EDUCAÇÃO, 5ª AVENIDA, Nº 550, CENTRO ADMINISTRATIVO DA BAHIA, SALVADOR/BA.
CEP: 41.745-004



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

Horário: 08:30 às 12:00 das 13:30 às 18:00
Tel.: 3115.9150

Fax: -

E-mail: matheus.simoies3@nova.educacao.ba.gov.br

- e) prova de atendimento de requisitos previstos em lei especial (art. 101, V), qual seja:
CERTIDÃO DO CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E ARQUITETURA-CREA OU CONSELHO REGIONAL DE ARQUITETURA E URBANISMO-CAU + CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO + ATESTADOS DE CAPACIDADE TÉCNICA AVERBADO PELO CREA/CAU.
- f) indicação das instalações, do aparelhamento e do pessoal técnico, adequados e disponíveis para a realização do objeto da licitação, bem como da qualificação de cada um dos membros da equipe técnica que se responsabilizará pelos trabalhos. (art. 101, III e §§6º e 7º)
- f.1 A licitante comprovará a aptidão operacional mediante a juntada, no envelope de habilitação, sob as penas da lei, em especial do disposto no art. 184, V, da Lei estadual nº 9.433/05, de relação explícita e declaração formal de disponibilidade, das instalações, do aparelhamento e do pessoal técnico, de acordo com as especificações do PROJETO BÁSICO - PARTE V deste instrumento, preferencialmente de acordo com o modelo constante da PARTE II.
- f.2 A relação do pessoal técnico indicado pela licitante deverá estar acompanhada da demonstração de vinculação à futura execução contratual, mediante a juntada no envelope de habilitação, de quaisquer dos seguintes documentos: a) Carteira de Trabalho; b) Certidão do Conselho Profissional; c) Contrato social; d) Contrato de prestação de serviços; e) Termo através do qual o profissional assumo o compromisso de integrar o quadro técnico da empresa no caso do objeto contratual vir a ser a esta adjudicado.

1.4 Qualificação econômico-financeira:

(x) a ser comprovada mediante:

- a) balanço patrimonial e demonstrações contábeis do último exercício social, já exigíveis e apresentados na forma da lei, que comprovem a boa situação financeira da empresa, podendo ser atualizado por índices oficiais, quando encerrados há mais de 03 (três) meses da data da apresentação da proposta, vedada a sua substituição por balancetes ou balanços provisórios. A licitante apresentará, conforme o caso, publicação no Diário Oficial ou Jornal de Grande Circulação do Balanço ou cópia reprográfica das páginas do Livro Diário numeradas sequencialmente onde foram transcritos o Balanço e a Demonstração de Resultado, com os respectivos Termos de Abertura e Encerramento registrados na Junta Comercial ou no caso de empresas sujeitas à tributação com base no lucro real, o Balanço Patrimonial e Demonstração de Resultado emitido através do Sistema Público de Escrituração Digital –SPED, contendo Recibo de Entrega do Livro, os Termos de Abertura, Encerramento e Autenticação, podendo este último ser substituído pela Etiqueta da Junta Comercial ou Órgão de Registro.

- a.1 A boa situação financeira da licitante será avaliada pelos índices de Liquidez Corrente (LC) $\geq 1,50$, de Endividamento Geral (IEG) $\leq 0,60$ e Disponibilidade Financeira Líquida (DFL) \geq ao orçamento oficial da obra.
- a.2 O cálculo dos índices será feito com base nos valores extraídos do balanço patrimonial ou, para as licitantes cadastradas, através de consulta ao Cadastro Unificado de Fornecedores, utilizando as seguintes fórmulas:

$$\text{ILC} = \frac{\text{Ativo Circulante}}{\text{Passivo Circulante}} \quad \text{IEG} = \frac{\text{Passivo Circulante} + \text{Exigível a Longo Prazo}}{\text{Ativo Total}} \quad \text{DFL} = (10 \times \text{Patrimônio Líquido}) - \text{VA}$$

VA : Somatórios dos saldos contratuais das obras e serviços em andamento ou a iniciar, devidamente comprovados através do Balancete Analítico

- b) certidão negativa de falência ou recuperação judicial expedida pelo distribuidor da sede da licitante, com data de expedição ou revalidação dos últimos 90 (noventa) dias anteriores à data da realização da licitação, prevista no **PREÂMBULO**, caso o documento não consigne prazo de validade.
- c) demonstração de patrimônio líquido no montante mínimo de 10 % [**$\leq 10\%$**] do valor a ser contratado, o qual será obtido com base na proposta final apresentada pela própria licitante, admitindo-se a sua atualização com base no INPC do IBGE, ou por outro índice oficial que lhe vier substituir, com a apresentação dos cálculos devidamente subscritos por um representante legal da empresa e pelo contador, para tal qualificados.
- c.1 Na hipótese de licitação por lotes, o patrimônio líquido exigível será calculado em função da soma de tantos quantos forem os lotes em que a interessada tenha apresentado as melhores ofertas. Quando for atingido o limite da capacidade econômico-financeira da licitante, esta será declarada inabilitada para o(s) lote(s) subsequentes, **observada a ordem sequencial dos lotes** constante do instrumento convocatório, sendo vedada a escolha, pela licitante, dos lotes para os quais deseja a habilitação.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

- d) **declaração da relação de compromissos assumidos**, conforme modelo constante da **SEÇÃO VII da PARTE II**, da qual conste o valor total dos contratos firmados com a Administração Pública e/ou com a iniciativa privada, vigentes na data da sessão pública de abertura desta licitação.

1.5 Declaração de Proteção ao Trabalho do Menor

Conforme o inciso XXXIII do art. 7º da Constituição Federal, para os fins do disposto no inciso V do art. 98 da Lei estadual nº 9.433/05, deverá ser apresentada declaração quanto ao trabalho do menor, conforme modelo constante da **SEÇÃO IV DA PARTE II** deste instrumento.

2. Regras acerca da participação de matriz e filial

- Se a licitante for a matriz, todos os documentos devem estar em nome da matriz;
- Se a licitante for filial, todos os documentos devem estar em nome da filial, exceto aqueles que a legislação permita ou exija a emissão apenas em nome da matriz;
- A comprovação de aptidão para o desempenho de atividade pertinente e compatível em características, quantidades e prazos com o objeto da licitação poderá ser feita em nome da matriz ou da filial;
- Se a licitante participar do certame apresentando os documentos de habilitação da matriz e desejar executar o contrato pela filial, ou vice-versa, deverá fazer prova, por ocasião da assinatura do contrato, da regularidade do estabelecimento que executará o objeto licitado, a qual deverá ser mantida durante todo o curso da avença.

3. A licitante deverá incluir no envelope de habilitação os documentos acima relacionados, sob pena de inabilitação.

4. A apresentação, pelas licitantes, dentro do envelope de habilitação, do Certificado de Registro Cadastral-CRC ou do Certificado de Registro Simplificado-CRS possibilitará a substituição dos documentos de habilitação, na forma indicada neste instrumento.

SEÇÃO II

CERTIFICADO DE REGISTRO CADASTRAL CRC/CRS

1. Pressupostos para participação (inscrição facultativa ou obrigatória no Registro Cadastral/SAEB):

- () Serão admitidos a participar desta licitação o interessados, inscritos ou não no Órgão Central de Registro Cadastral da Secretaria da Administração do Estado da Bahia – SAEB, que atenderem a todas as exigências contidas neste instrumento, e que pertençam ao ramo de atividade pertinente ao objeto licitado. **[Tomada de Preços e Concorrência]**

2. Documentos passíveis de substituição pelo extrato do Certificado de Registro:

2.1 O Certificado de Registro Cadastral-CRC ou Certificado de Registro Simplificado-CRS, estando no prazo de validade, poderá substituir os documentos relativos à habilitação constantes do sistema de registro, **exceto os concernentes à Qualificação Técnica.**

2.2 A substituição dos documentos está condicionada à verificação da regularidade destes, mediante a emissão do extrato do fornecedor pelo órgão licitante.

2.3 Caso conste no sistema de registro algum documento vencido, a licitante deverá ter apresentado a versão atualizada do referido documento no envelope de habilitação.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO



SEÇÃO III
MODELOS DE PROVA DE QUALIFICAÇÃO TÉCNICA

COMPROVAÇÃO DE APTIDÃO PARA O DESEMPENHO

Modalidade de Licitação	Número
-------------------------	--------

Declaramos, para fins de habilitação em processo licitatório, que a empresa XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX, CNPJ XXXXXXXXXXXXXXXX, com endereço na XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX, prestou serviço de xxxxxxxxxxxxxxxx, atendendo integralmente as especificações contratadas, inexistindo, até a presente data, registros negativos que comprometam a prestação.

Especificação	Quantitativo	Prazo de execução

Salvador ____ de _____ de 20__.

NOME/RAZÃO SOCIAL CPF/ CNPJ REPRESENTANTE LEGAL / ASSINATURA

DECLARAÇÃO DE CIÊNCIA DOS REQUISITOS TÉCNICOS (VISITA TÉCNICA)

Modalidade de Licitação	Número
-------------------------	--------

Atesto que o preposto da _____ [LICITANTE INTERESSADA], CNPJ nº _____, Sr.(a) _____, CPF nº _____, interessado em participar do procedimento licitatório _____ [IDENTIFICAR A LICITAÇÃO], realizou a VISITA TÉCNICA na _____ (UNIDADE) e tomou ciência de todas as informações e das condições locais para o cumprimento das obrigações objeto da licitação.

Salvador ____ de _____ de 20__.

(assinatura, identificação do servidor público e respectivo cadastro)

[OU]

Declaro, em atenção ao procedimento licitatório _____ [IDENTIFICAR A LICITAÇÃO], para os fins do disposto no inciso IV do art. 101 da Lei estadual nº 9.433/05, ter ciência de todas as informações e das condições para o cumprimento das obrigações objeto da licitação, pelo que **dispenso** a realização de VISITA TÉCNICA, com o que não poderei alegar desconhecimento supervenientemente.

Salvador ____ de _____ de 20__.

NOME/RAZÃO SOCIAL CPF/ CNPJ REPRESENTANTE LEGAL / ASSINATURA



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO



INDICAÇÃO DAS INSTALAÇÕES, DO APARELHAMENTO E DO PESSOAL TÉCNICO

Modalidade de Licitação	Número
-------------------------	--------

Declaração formal de disponibilidade

Declaro, em observância ao art. 101, §6º, da Lei estadual nº 9.433/05, para fins de prova de qualificação técnica, que disporei das instalações, do aparelhamento e do pessoal técnico, conforme relação abaixo, em estrita consonância com os requisitos estabelecidos do instrumento convocatório, conforme estipulado no item 1.3 Qualificação Técnica da Seção I - DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO da PARTE II – HABILITAÇÃO deste edital, estando ciente de que a declaração falsa caracteriza o ilícito administrativo previsto no art. 184, V, da Lei estadual nº 9.433/05.

Instalações, Aparelhamento (Máquinas/Equipamentos)	Quantidade

Pessoal Técnico	Qualificação

[Obs.: o licitante deve anexar ao envelope de habilitação a comprovação de que o pessoal técnico indicado pela licitante vincular-se-á à execução contratual, a qual pode ser feita através de uma das seguintes formas: a) Carteira de Trabalho; b) Certidão do Conselho Profissional; c) Contrato social; d) Contrato de prestação de serviços; e) Termo através do qual o profissional assumo o compromisso de integrar o quadro técnico da empresa no caso do objeto contratual vir a ser a esta adjudicado.]

Salvador ____ de _____ de 20__.

RAZÃO SOCIAL / CNPJ / NOME DO REPRESENTANTE LEGAL / ASSINATURA



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO



SEÇÃO IV
MODELO DE DECLARAÇÃO DE PROTEÇÃO AO TRABALHO DO MENOR

Modalidade de Licitação	Número
-------------------------	--------

Declaramos, sob as penas da lei, em atendimento ao quanto previsto no inciso XXXIII do art. 7º da Constituição Federal, para os fins do disposto no inciso V do art. 98 da Lei estadual nº 9.433/05, que não empregamos menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre,

() nem menor de 16 anos.

OU

() nem menor de 16 anos, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 anos.

Salvador ____ de _____ de 20__.

NOME/RAZÃO SOCIAL CPF/ CNPJ REPRESENTANTE LEGAL / ASSINATURA

SEÇÃO V
MODELO DE DECLARAÇÃO QUANTO À REGULARIDADE FISCAL E TRABALHISTA
(LEI COMPLEMENTAR nº 123/06)

[EXCLUSIVA PARA MICROEMPRESA E EMPRESA DE PEQUENO PORTE]

Modalidade de Licitação	Número
-------------------------	--------

Em cumprimento ao disposto no instrumento convocatório acima identificado, **declaramos**, para os efeitos da Lei Complementar nº 123/06:

() Não haver restrição **na comprovação da nossa regularidade fiscal e trabalhista.**

[OU]

() Haver restrição **na comprovação da nossa regularidade fiscal**, a cuja regularização procederemos no prazo de 05 (cinco) dias úteis, cujo termo inicial corresponderá à data da declaração do vencedor.

[E/OU]

() Haver restrição **na comprovação da nossa regularidade trabalhista**, a cuja regularização procederemos no prazo de 05 (cinco) dias úteis, cujo termo inicial corresponderá à data da declaração do vencedor.

Salvador ____ de _____ de 20__.

NOME/RAZÃO SOCIAL CPF/ CNPJ REPRESENTANTE LEGAL / ASSINATURA



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO



SEÇÃO VI
MODELOS DE PROVA DE QUALIFICAÇÃO ECONÔMICO-FINANCEIRA

Modalidade de Licitação	Número
-------------------------	--------

DECLARAÇÃO DA RELAÇÃO DOS COMPROMISSOS ASSUMIDOS

Declaro, em observância ao art. 102, §3º, da Lei estadual nº 9.433/05, para fins de prova de qualificação econômico-financeira, que, na data da sessão pública de abertura deste procedimento licitatório, esta licitante tem em vigor os contratos abaixo indicados, firmados com entidades públicas e/ou privadas.

Declaro, ainda, estar ciente de que essas informações estão sujeitas a verificação por parte da Unidade licitante para a finalidade para a qual se destina.

Contratante	nº	Objeto	Local da prestação dos Serviços	Data de início	Prazo de execução	Valor mensal do contrato	Situação Atual

Salvador ____ de _____ de 20__.

RAZÃO SOCIAL / CNPJ / NOME DO REPRESENTANTE LEGAL / ASSINATURA



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO



PARTE III – CRITÉRIOS ESPECÍFICOS

SEÇÃO I

AMOSTRAS/DEMONSTRAÇÃO DE COMPATIBILIDADE

Não se exigirá a apresentação de **demonstração de compatibilidade**

SEÇÃO II

PARTICIPAÇÃO DE EMPRESAS REUNIDAS EM CONSÓRCIO

Não poderão participar desta licitação pessoas jurídicas reunidas em consórcio.

Poderão participar do certame as pessoas jurídicas reunidas em consórcio constituído especificamente para executar o objeto desta licitação, vedado ao consorciado competir isoladamente ou através de mais de um consórcio, devendo ser observado o disposto na Lei estadual nº 9.433/05 e as seguintes regras:

[NOTAS:

1. A admissão de participação de empresas reunidas em consórcio deve ser analisada no caso concreto, em razão das peculiaridades do objeto da licitação.

2. As regras para o consorciamento devem ser definidas neste campo, devendo estar previsto:

2.1 comprovação do compromisso público ou particular de constituição de consórcio, subscrito pelos consorciados; (art. 105, inciso I, da Lei estadual nº 9.433/05)

2.2 indicação da empresa responsável pelo consórcio, que deverá atender às condições de liderança, obrigatoriamente fixadas no edital; (art. 105, inciso II, da Lei estadual nº 9.433/05)

2.3 apresentação dos documentos de habilitação por cada consorciado, admitindo-se, para efeito de qualificação técnica, o somatório dos quantitativos de cada consorciado; (art. 105, inciso III, da Lei estadual nº 9.433/05)

2.4 admissão, para efeito de qualificação econômico-financeira, do somatório dos valores de cada consorciado, na proporção de sua respectiva participação, podendo a Administração estabelecer, para o consórcio, um acréscimo de até 30% (trinta por cento) dos valores exigidos para licitante individual, inexigível este acréscimo para os consórcios compostos, em sua totalidade, por micro e pequenas empresas assim definidas em lei; (art. 105, inciso III, c/c art. 105, §4º da Lei estadual nº 9.433/05)

2.5 impedimento de participação de empresa consorciada, na mesma licitação, através de mais de um consórcio ou isoladamente; (art. 105, inciso IV, da Lei estadual nº 9.433/05)

2.6 responsabilidade individual e solidária dos integrantes pelas exigências de ordem fiscal e administrativa, pertinentes à licitação, até o recebimento definitivo do seu objeto, bem como por todos os atos de comércio relativos à licitação e ao contrato; (art. 105, inciso V, da Lei estadual nº 9.433/05)

2.7 as empresas consorciadas, vencedoras da licitação, deverão providenciar, antes da celebração do contrato, a constituição definitiva do consórcio, em conformidade com o Termo de Compromisso de Constituição de Consórcio, devendo promover o arquivamento do instrumento próprio no órgão de registro correspondente ao da sede da empresa líder; (art. 105, §1º, da Lei estadual nº 9.433/05)

2.8 as empresas consorciadas não poderão alterar a constituição ou a composição do consórcio sem a prévia e expressa anuência do órgão contratante, até o cumprimento do objeto da licitação com o recebimento definitivo; (art. 105, §2º, da Lei estadual nº 9.433/05)

2.9 no consórcio de empresas brasileiras e estrangeiras, a liderança caberá, obrigatoriamente, à empresa brasileira que atenda às condições para tal fim, que forem fixadas no edital, ressalvadas as licitações previstas no parágrafo único do art. 104 da Lei estadual nº 9.433/05; (art. 105, §5º, da Lei estadual nº 9.433/05)

2.10 será necessário estipular que o consórcio providencie sua inscrição no CNPJ, nos termos do art. 4º, inc. III, da Instrução Normativa da Receita Federal nº 1.634, de 06 de maio de 2016, para fins de celebração do contrato com a Administração, aplicando-se, para efeito da legislação tributária, o disposto na Instrução Normativa da Receita Federal nº 1.199, de 14 de outubro de 2011.]

SEÇÃO III

PARTICIPAÇÃO DE COOPERATIVAS

Não poderão participar cooperativas nesta licitação.

SEÇÃO IV

AVALIAÇÃO DAS PROPOSTAS TÉCNICAS [NOTA: TIPO TÉCNICA E PREÇO]

Não se aplica



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO



PARTE IV – CONTRATO

MINUTA DO CONTRATO

CONTRATO Nº ____/____

CONTRATO QUE ENTRE SI CELEBRAM O ESTADO DA BAHIA E A [PESSOA JURÍDICA], PARA OS FINS QUE NELE SE DECLARAM.

O **ESTADO DA BAHIA**, neste ato representado pelo(a) Dr(a). _____, titular da Secretaria _____, CNPJ nº _____, situada na _____, autorizado pelo Decreto de delegação de competência publicado no D.O.E. de ____/____/____, doravante denominado **CONTRATANTE**, e a **[PESSOA JURÍDICA]**, CNPJ nº _____, Inscrição Municipal nº _____, situada na _____, neste ato representada pelo Sr. _____, portador da cédula de identidade nº _____, emitida por _____, inscrito no CPF/MF sob o nº _____, adjudicatária do [pregão/concorrência/tomada de preços/convite] nº _____, processo administrativo nº _____, doravante denominada **CONTRATADA**, celebram o presente contrato, que se regerá pela Lei estadual nº 9.433/05, pelas normas gerais da Lei nº 8.666/93, e respectivas alterações, bem como pela legislação específica, mediante as cláusulas e condições a seguir ajustadas:

CLÁUSULA PRIMEIRA – OBJETO

Constitui objeto do presente contrato a [] **[NOTA: obra/serviço de engenharia (especificar)]**, de acordo com as especificações do instrumento convocatório e da proposta apresentada pela CONTRATADA, que integram este instrumento na qualidade de Anexos I e II, respectivamente.

§1º A CONTRATADA fica obrigada a aceitar, nas mesmas condições contratuais, acréscimos ou supressões que se fizerem no objeto, de até 25% do valor inicial atualizado do contrato, e, no caso particular de reforma de edifício ou de equipamento, até o limite de 50% (cinquenta por cento) para os seus acréscimos, na forma dos §1º e 2º do art. 143 da Lei estadual nº 9.433/05.

§2º As supressões poderão ser superiores a 25%, desde que haja resultado de acordo entre os contratantes.

§3º É vedada a subcontratação parcial do objeto, a associação da CONTRATADA com outrem, a cessão ou transferência, total ou parcial do contrato, não se responsabilizando o CONTRATANTE por nenhum compromisso assumido por aquela com terceiros. **[NOTA: subcontratação vedada]**

[OBRAS E/OU SERVIÇOS NÃO-CONTÍNUOS DE ENGENHARIA]

CLÁUSULA SEGUNDA – PRAZO

O prazo de vigência do contrato, a contar da data (x) da sua assinatura () da subscrição da Autorização de Prestação de Serviços – APS, será de 360 (trezentos e sessenta) dias.

§1º O prazo de execução do objeto, a contar da data da expedição da Ordem de Serviço, será de 180 (cento e oitenta) dias. **[NOTA: < prazo de vigência do contrato]**



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

- §2º A prorrogação do prazo de vigência e/ou de execução está condicionada à ocorrência de, ao menos, uma das hipóteses do art. 141 da Lei estadual nº 9.433/05.
- §3º A prorrogação deverá ser previamente justificada e autorizada pela autoridade competente para celebrar o ajuste e será realizada por meio de termo aditivo, antes do termo final do contrato, contemplando a correspondente adequação do cronograma físico-financeiro.

[SERVIÇOS CONTÍNUOS DE ENGENHARIA]

CLÁUSULA SEGUNDA – PRAZO

O prazo de vigência do contrato, a contar da data () da sua assinatura () da subscrição da Autorização de Prestação de Serviços – APS, será de _____ () meses/dias, admitindo-se a sua prorrogação nos termos do inc. II do art. 140 da Lei estadual nº 9.433/05.

- §1º O prazo de execução da demanda será definido na Ordem de Serviço respectiva. **[NOTA: não pode superar o prazo de vigência do contrato]**
- §2º A prorrogação do prazo de vigência está condicionada à obtenção de preços e condições mais vantajosas.
- §3º A prorrogação deverá ser previamente justificada e autorizada pela autoridade competente para celebrar o ajuste e será realizada por meio de termo aditivo, devendo o pedido ser realizado no prazo máximo de 60 (sessenta) dias antes do término do contrato.

CLÁUSULA TERCEIRA – GARANTIA

- () Não exigível **[NOTA: mediante justificativa técnica]**
- (x) A garantia contratual será de 5% [**≤ 5%**] do valor do contrato, podendo recair sobre qualquer das modalidades previstas no §1º do art. 136 da Lei estadual nº 9.433/05.
- () A garantia contratual será de () [**≤ 10%**] do valor do contrato, podendo recair sobre qualquer das modalidades previstas no §1º do art. 136 da Lei estadual nº 9.433/05. **[NOTA: serviços e fornecimentos de grande vulto, envolvendo alta complexidade técnica e riscos financeiros consideráveis – art. 136, §3º]**
- () A garantia contratual será de () [**≤ 5%**] do valor do contrato, a qual será acrescida de () [**≤ 20%**] do valor dos bens transferidos pelo CONTRATANTE, podendo recair sobre qualquer das modalidades previstas no §1º do art. 136 da Lei estadual nº 9.433/05. **[NOTA: contratos que importem na entrega de bens pela Administração – art. 138]**

§1º Sob pena da caracterização de inadimplemento contratual, a prova da garantia, na hipótese de opção pela modalidade caução em dinheiro ou títulos da dívida pública, deverá ser apresentada no prazo máximo de 05 (cinco) dias contados da data de assinatura do contrato, admitindo-se, para o seguro-garantia e a fiança bancária, que a comprovação seja feita no prazo máximo de 30 (trinta) dias daquela data, sem o que fica vedada, em qualquer caso, a realização de pagamento.

§2º A garantia responderá pelo inadimplemento das obrigações contratuais e pelas multas impostas, independentemente de outras cominações legais. **[NOTA: se não houver necessidade de adicionar especificações]**

[OU]

§2º A garantia responderá pelo inadimplemento das obrigações contratuais e pelas multas impostas, independentemente de outras cominações legais, devendo, ainda, observar as seguintes especificações adicionais: **[NOTA: explicitar neste campo, caso necessário, as especificações adicionais relativas a garantia contratual, a exemplo do prazo e de sua abrangência, conforme a natureza do objeto, devendo ser observada a legislação específica da espécie de garantia].**

- I. a garantia deverá abranger os débitos trabalhistas e previdenciários;
- II. a validade da garantia, qualquer que seja a modalidade escolhida, deverá abranger um período mínimo de 90 (noventa) dias após o término da vigência contratual ou o lapso necessário a que se processe o recebimento definitivo da totalidade do objeto.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

- §3º** A CONTRATADA ficará obrigada a repor o valor da garantia quando esta for utilizada, bem como a atualizar o seu valor nas mesmas condições do contrato.
- §4º** No caso de seguro-garantia ou fiança bancária, não será admitida a existência de cláusulas que restrinjam ou atenuem a responsabilidade do segurador ou fiador.
- §5º** A CONTRATADA deverá atualizar a garantia sempre que houver alteração contratual, no mesmo prazo deferido para a comprovação da garantia originária, visando assegurar a cobertura das modificações procedidas.
- §6º** Será recusada a garantia que não atender às especificações solicitadas, devendo ser notificada a CONTRATADA para que, no prazo de 05 (cinco) dias, sane a incorreção apontada ou, no caso de títulos da dívida pública, seguro-garantia ou fiança bancária, promova a substituição por caução em dinheiro.
- §7º** O retardamento, a falta da apresentação ou a não substituição da garantia impedirá a realização do pagamento das faturas apresentadas, sem prejuízo da incidência de multa moratória, da rescisão do contrato nos termos do art. 167, inc. III, da Lei nº 9.433/05 e das demais cominações legais.
- §8º** A devolução da garantia ocorrerá após o recebimento definitivo da totalidade do objeto do contrato, com a demonstração de cumprimento, pela CONTRATADA, das obrigações pactuadas.

CLÁUSULA QUARTA – REGIME DE EXECUÇÃO

- () Empreitada por preço unitário
() Tarefa
() Empreitada por preço global

CLÁUSULA QUINTA – PREÇO

[COM FATOR "K"]

O CONTRATANTE pagará à CONTRATADA pelo objeto efetivamente executado o valor resultante da aplicação do multiplicador "k" de **NN,NN** [em duas casas decimais], incidente linearmente sobre os preços unitários do orçamento de referência elaborado pela Administração.

- §1º** Estima-se para o contrato o valor global de R\$
- §2º** Nos preços contratados estão incluídos todos os custos com material de consumo, salários, encargos sociais, previdenciários e trabalhistas de todo o pessoal da CONTRATADA, como também fardamento, transporte de qualquer natureza, materiais empregados, inclusive ferramentas, utensílios e equipamentos utilizados, depreciação, aluguéis, administração, tributos, impostos, taxas, emolumentos e quaisquer outros custos que, direta ou indiretamente, se relacionem com o fiel cumprimento pela CONTRATADA das obrigações.

[NOTAS:

- 1. Quando o produto do multiplicador pelos itens do orçamento de referência resultar em dízima periódica, serão desprezadas as demais casas decimais.**
- 2. Excepcionar a cláusula do §2º, quando alguma espécie de fornecimento for de responsabilidade do CONTRATANTE.]**

[OU]

[SEM FATOR "K"]

O CONTRATANTE pagará à CONTRATADA pelas prestações efetivamente adimplidas os valores abaixo especificados:

ITEM					
1					
2					
3					



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

§1º Estima-se para o contrato o valor global de R\$

§2º Nos preços contratados estão incluídos todos os custos com material de consumo, salários, encargos sociais, previdenciários e trabalhistas de todo o pessoal da CONTRATADA, como também fardamento, transporte de qualquer natureza, materiais empregados, inclusive ferramentas, utensílios e equipamentos utilizados, depreciação, aluguéis, administração, tributos, impostos, taxas, emolumentos e quaisquer outros custos que, direta ou indiretamente, se relacionem com o fiel cumprimento pela CONTRATADA das obrigações.

[NOTAS:

1. Caso a planilha seja extensa, pode-se fazer uso de tabela anexa

2. Excepcionar a previsão do §2º quando alguma espécie de fornecimento for de responsabilidade do CONTRATANTE.]

CLÁUSULA SEXTA – DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

As despesas para o pagamento deste contrato correrão por conta dos recursos da Dotação Orçamentária a seguir especificada:

Unidade FIPLAN	Função	Subfunção	Programa	P/A/OE
Região/planejamento	Natureza da despesa	Destinação do recurso	Tipo de recurso orçamentário	

CLÁUSULA SÉTIMA – OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

A CONTRATADA, além das determinações contidas no instrumento convocatório, bem como daquelas decorrentes de lei, obriga-se a:

- I. designar de sua estrutura administrativa um preposto permanentemente responsável pela perfeita execução do contrato, inclusive para atendimento de emergência, servindo de interlocutor e canal de comunicação entre as partes;
- II. executar o objeto deste contrato de acordo com as especificações técnicas constantes do instrumento convocatório e do presente contrato, nos locais, dias, turnos e horários determinados;
- III. manter, sob sua exclusiva responsabilidade, toda a supervisão, direção e recursos humanos para execução completa e eficiente do objeto deste contrato;
- IV. zelar pela boa e completa execução dos serviços contratados e facilitar, por todos os meios ao seu alcance, a ampla ação fiscalizadora dos prepostos designados pelo CONTRATANTE, atendendo prontamente às observações e exigências que lhe forem solicitadas;
- V. comunicar ao CONTRATANTE qualquer anormalidade que interfira no bom andamento dos serviços;
- VI. atender com presteza as reclamações sobre a qualidade dos serviços executados, providenciando sua imediata correção, sem ônus para o CONTRATANTE;
- VII. respeitar e fazer com que seus empregados respeitem as normas de segurança do trabalho, disciplina e demais regulamentos vigentes no CONTRATANTE, bem como atentar para as regras de cortesia no local onde serão executados os serviços;
- VIII. reparar, repor ou restituir, nas mesmas condições e especificações, dentro do prazo que for determinado, os equipamentos e utensílios eventualmente recebidos para uso nos serviços objeto deste contrato, deixando as instalações na mais perfeita condição de funcionamento;
- IX. arcar com todo e qualquer dano ou prejuízo de qualquer natureza causado ao CONTRATANTE e terceiros, por sua culpa, ou em consequência de erros, imperícia própria ou de auxiliares que estejam sob sua responsabilidade, bem como ressarcir o equivalente a todos os danos decorrentes de paralisação ou interrupção dos serviços contratados, exceto quando isto ocorrer por exigência do CONTRATANTE ou ainda por caso fortuito ou força maior, circunstâncias que deverão ser comunicadas no prazo de 48 (quarenta e oito) horas após a sua ocorrência;



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

- X. manter durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação, inclusive de apresentar, ao setor de liberação de faturas e como condição de pagamento, os documentos necessários;
- XI. providenciar e manter atualizadas todas as licenças e alvarás junto às repartições competentes, necessários à execução dos serviços;
- XII. efetuar pontualmente o pagamento de todas as taxas e impostos que incidam ou venham a incidir sobre as suas atividades e/ou sobre a execução do objeto do presente contrato;
- XIII. adimplir os fornecimentos exigidos pelo instrumento convocatório e pelos quais se obriga, visando à perfeita execução deste contrato;
- XIV. emitir notas fiscais/faturas de acordo com a legislação;
- XV. observar a legislação federal, estadual e municipal relativa ao objeto do contrato;
- XVI. executar os serviços sem solução de continuidade durante todo o prazo da vigência do contrato;
- XVII. prover as instalações, aparelhamento e pessoal técnico exigidos na licitação;
- XVIII. alocar durante todo o período de execução do objeto a equipe técnica mínima exigida no instrumento convocatório, admitindo-se a sua substituição por profissionais de experiência equivalente ou superior, desde que aprovada pelo CONTRATANTE.
- XIX. providenciar o cadastramento de seu representante legal ou procurador no site www.comprasnet.ba.gov.br, para a prática de atos através do Sistema Eletrônico de Informações – SEI.

§1º Além das determinações acima descritas, a CONTRATADA que estiver sujeita à determinação do art. 429 do Decreto-Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943 (Consolidação das Leis do Trabalho - CLT), regulamentado pelo Decreto nº 5.598, de 1º de dezembro de 2005, deverá, no que concerne à aprendizagem:

- a) recrutar, preferencialmente, para a contratação de aprendizes prevista no art. 429 da CLT, os estudantes indicados nos incisos I e II do art. 9º da Lei estadual nº 13.459, de 10 dezembro de 2015, regulamentada pelo Decreto estadual nº 16.761, de 07 de junho de 2016, no percentual mínimo de 20% (vinte por cento) do quadro de aprendizes da CONTRATADA;
- b) apresentar ao fiscal ou responsável pela gestão e acompanhamento do contrato, no prazo de até 05 (cinco) dias úteis contado do início efetivo da execução do serviço, a lista completa dos aprendizes, indicando aqueles selecionados no banco de dados de que trata o Decreto estadual nº 16.761/16, devendo justificar, perante o CONTRATANTE, a eventual impossibilidade de seu cumprimento.

§2º Deverá a CONTRATADA atender, ainda, às seguintes obrigações específicas pertinentes ao pessoal destinado à execução do objeto, sem embargo de outras previstas na legislação pertinente:

- I. alocar durante todo o período de execução do contrato a equipe técnica mínima exigida no instrumento convocatório, admitindo-se a sua substituição por profissionais de experiência equivalente ou superior, desde que aprovada pelo CONTRATANTE;
- II. promover medidas de proteção para a redução ou neutralização dos riscos ocupacionais aos seus empregados, bem como fornecer todos os equipamentos de proteção individuais – EPI, necessários, fiscalizando e exigindo que os mesmos cumpram as normas e procedimentos destinados à preservação de suas integridades físicas;
- III. adotar todas as providências e assumir todas as obrigações estabelecidas na legislação específica de acidente do trabalho, quando, em ocorrência da espécie forem vítimas os seus técnicos e empregados, no desempenho dos serviços ou em conexão com estes;
- IV. realizar regularmente os exames de saúde dos seus empregados, na forma da lei, assim como arcar com todas as despesas de transporte, alimentação, inclusive seguro de vida contra o risco de acidentes de trabalho e outras obrigações legais ou derivadas de dissídios, convenções ou acordos coletivos;
- V. pagar em dia os salários e demais benefícios aos seus empregados, inclusive as obrigações acessórias, bem como recolher no prazo legal, todos os encargos e tributos devidos;
- VI. responder perante o CONTRATANTE pela conduta, frequência, pontualidade e assiduidade de seus empregados e efetuar as substituições daqueles que venham a se ausentar do serviço, por motivo justificado ou não, sem nenhum ônus para o CONTRATANTE, bem como comunicar ao CONTRATANTE, antecipadamente, todo e qualquer afastamento, substituição ou inclusão de qualquer um dos seus empregados vinculados à execução do presente contrato;



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

- VII. arcar com todas as despesas decorrentes de eventuais trabalhos noturnos e em domingos e feriados, inclusive as de iluminação;
- VIII. matricular os serviços no INSS e entregar ao CONTRATANTE as guias de recolhimento das contribuições de assistência e previdência social e do FGTS, nos termos da legislação específica em vigor, a quais deverão estar acompanhadas de declaração elaborada em papel timbrado da Contratada, carimbada e assinada por pessoa legalmente habilitada para tal fim, atestando, sob as penas da lei, que as mesmas correspondem fielmente ao total da mão-de-obra empregada nos serviços contratados;
- IX. apresentar, juntamente com a primeira medição, comprovação de matrícula da obra/serviço junto à Previdência Social;
- X. responder por todos os ônus e obrigações concernentes às legislações Fiscal, Previdenciária, Trabalhista e Comercial, inclusive os decorrentes de acidentes de trabalho;
- XI. fazer com que os componentes da equipe de mão-de-obra operacional exerçam as suas atividades devidamente uniformizados, em padrão único (farda), e fazendo uso dos equipamentos de segurança requeridos para as atividades desenvolvidas, em observância à legislação específica.

§3º Deverá a CONTRATADA atender, ainda, às seguintes obrigações específicas pertinentes ao canteiro de obras/serviços e local de execução, sem embargo de outras previstas na legislação pertinente:

- I. fornecer e manter no canteiro de obras/serviços tudo que for necessário à execução dos trabalhos, dentro dos prazos estipulados e com a qualidade desejada;
- II. manter em perfeito estado de limpeza os locais afetados pela execução dos serviços, recolhendo os entulhos e dando-lhes o destino adequado;
- III. manter canteiro de obras/serviços com instalações compatíveis, inclusive escritórios para seus representantes, bem como para a Fiscalização, com a observância da legislação pertinente;
- IV. fornecer, colocar e manter no local, enquanto durar a execução de obras, placa de divulgação e identificação da mesma, as quais serão confeccionadas de acordo com o manual apropriado a ser fornecido pelo CONTRATANTE;
- V. executar as obras/serviços de forma a não interferir no andamento normal das atividades desenvolvidas no local e em seu entorno;
- VI. não permitir a instalação de comércio, a exemplo de barracas ou quitandas na periferia do canteiro da obra, sendo de sua inteira responsabilidade a adoção de todas as medidas e providências visando impedi-la;
- VII. manter no local das obras/serviços um "Diário de Ocorrências", no qual serão feitas anotações devidas, quando necessárias, referentes ao andamento dos serviços, qualidade dos materiais, mão-de-obra, etc., como também reclamações, advertências e principalmente problemas de ordem técnica que requeiram solução por uma das partes. Este Diário, devidamente rubricado pela Fiscalização e pela Contratada em todas as vias, ficará em poder da Contratante após a conclusão das obras/serviços;
- VIII. obedecer às normas de higiene e prevenção de acidentes, a fim de garantir a salubridade e a segurança nos acampamentos e nos canteiros de serviços;
- IX. manter no local das obras/serviços, além da equipe técnica, auxiliares necessários ao perfeito controle de medidas e padrões, assim como promover às suas expensas e a critério da Fiscalização, o controle tecnológico dos materiais a serem empregados nos serviços.

§4º Deverá a CONTRATADA atender, ainda, às seguintes obrigações específicas pertinentes à execução dos serviços, além das que foram previstas no PROJETO BÁSICO:

- I. registrar o Contrato no Conselho de Classe pertinente e apresentar o comprovante de pagamento da Anotação/Registro de Responsabilidade Técnica, antes da emissão da primeira fatura;
- II. emitir relatórios mensais das atividades desenvolvidas de cunho gerencial, no qual constarão todas as informações técnicas do objeto contratado;
- III. seguir o cronograma físico das etapas de execução, observando as formas, as medidas, realizando os controles geotécnicos e geométricos "in loco", não se admitindo modificações sem a prévia consulta e concordância da fiscalização;
- IV. supervisionar e coordenar os trabalhos das subcontratadas, quando admitida a subcontratação, assumindo total e única responsabilidade pela qualidade e cumprimento dos prazos de execução dos serviços;
- V. comunicar sempre o início ou conclusão de cada atividade do empreendimento, mantendo estreita comunicação com a fiscalização;
- VI. adotar todas as providências necessárias ao perfeito desenvolvimento dos serviços, arcando com todas as despesas, sem ônus adicional ao CONTRATANTE;



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

- VII. submeter ao CONTRATANTE o nome das empresas subcontratadas, na hipótese em que admitida a subcontratação;
- VIII. assumir inteira e total responsabilidade pela execução dos serviços, pela resistência, estanqueidade e estabilidade de todas as estruturas a executar;
- IX. submeter à fiscalização, quando solicitado, as amostras dos materiais a serem empregados nos serviços antes da sua execução;
- X. abster-se de veicular publicidade ou qualquer outra informação acerca das atividades objeto desta licitação, sem prévia autorização do CONTRATANTE;
- XI. executar todas as obras, serviços e instalações de acordo com os projetos, especificações e demais elementos técnicos que integram o procedimento licitatório, seguindo rigorosamente, as Normas Técnicas aplicáveis;
- XII. executar o controle tecnológico de materiais, componentes e sistemas construtivos (ensaios laboratoriais) para evidenciar o atendimento às Normas Técnicas aplicáveis;
- XIII. quando, por motivo de força maior, houver a necessidade de aplicação de material "similar" ao especificado, submeter o pretendido à Fiscalização, para que a mesma, através de laudos, pareceres e levantamentos de custos, possa se pronunciar pela aprovação ou não do mesmo.

§5º Deverá a CONTRATADA atender, ainda, às seguintes obrigações concernentes à responsabilidade pela execução do objeto:

- I. responsabilizar-se pelos ônus resultantes de quaisquer ações cíveis ou trabalhistas, demandas que gerem custos e despesas decorrentes de danos, ocorridos por culpa sua ou de qualquer de seus empregados e prepostos, obrigando-se por quaisquer responsabilidades decorrentes de ações judiciais movidas por terceiros, que lhe venham a ser exigidas, ligadas ao cumprimento do presente contrato;
- II. a inadimplência da CONTRATADA, com referência aos encargos decorrentes do contrato, não transfere a responsabilidade por seu pagamento à Administração, nem poderá onerar o CONTRATANTE, renunciando expressamente, a CONTRATADA, a qualquer vínculo de solidariedade, ativa ou passiva, com o CONTRATANTE;
- III. responder financeiramente, sem prejuízo de medidas outras que possam ser adotadas, por quaisquer danos causados à União, Estado, Município ou terceiros, em razão da execução das obras/serviços.

§6º Deverá a CONTRATADA atender, ainda, às seguintes obrigações:

- I. entregar ao CONTRATANTE, quando exigido no PROJETO BÁSICO, o relatório "AS BUILT" parcial correspondente;
- II. entregar ao CONTRATANTE, quando da emissão do Termo de Recebimento Provisório final das obras/serviços, e vinculado ao pagamento da última parcela, o relatório "AS BUILT" correspondente, registrando todas as alterações e complementações efetuadas no seu Projeto Executivo no decorrer do prazo contratual, observando, obrigatoriamente, as normas de desenho da CONTRATANTE;
- III. retirar todo o entulho decorrente da execução das obras/serviços, deixando o local totalmente limpo;
- IV. prestar esclarecimentos ao CONTRATANTE sobre eventuais atos ou fatos noticiados que a envolva, independente de solicitação;
- V. responder, durante o prazo irredutível de cinco anos, pela solidez e segurança do trabalho, assim em razão dos materiais, como do solo, em conformidade com o art. 618 da Lei 10.406/2002;
- VI. realizada a medição final, a CONTRATADA deverá apresentar os seguintes documentos:
 - a) relação nominal do(s) responsável(is) técnico(s) pelo objeto contratado, com discriminação de categoria(s) e número(s) de registro(s) profissional(is), função(ões) e período de atuação de cada um, conforme ART/RRT e proposta do licitante;
 - b) cópia do Diário de Obra;
- VI. realizada a medição final, a CONTRATADA deverá solicitar ao responsável pelo acompanhamento e fiscalização da Obra, formalmente, o recebimento provisório;
- VII. para o recebimento definitivo da obra a CONTRATADA deve apresentar o Relatório "AS BUILT";
- VIII. apresentar a baixa definitiva da matrícula da obra/serviço junto ao INSS com respectiva certidão negativa de débito – CND.

CLÁUSULA OITAVA – OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE

O **CONTRATANTE**, além das obrigações contidas neste contrato por determinação legal, obriga-se a:



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

- I. fornecer à CONTRATADA os elementos indispensáveis ao cumprimento do contrato no prazo máximo de 10 (dez) dias da assinatura;
- II. realizar o pagamento pela execução do objeto contratual;
- III. proceder à publicação resumida do instrumento de contrato e de seus aditamentos, na imprensa oficial, no prazo legal.
- IV. avaliar o desempenho da CONTRATADA, registrando as ocorrências e as deficiências verificadas em diário de ocorrências, e determinar a imediata correção das irregularidades apontadas.

CLÁUSULA NONA – FISCALIZAÇÃO DO CONTRATO

Competirá ao CONTRATANTE proceder ao acompanhamento da execução do contrato, na forma do art. 154 da Lei estadual nº 9.433/05, ficando esclarecido que a ação ou omissão, total ou parcial da fiscalização não eximirá a CONTRATADA da total responsabilidade pela execução do contrato.

§1º O adimplemento da obrigação contratual por parte da CONTRATADA ocorrerá com a efetiva prestação do serviço, a realização da obra, a entrega do bem ou de parcela destes, bem como qualquer outro evento contratual cuja ocorrência esteja vinculada à emissão de documento de cobrança, nos termos do art. 8º, inc. XXXIV, da Lei estadual nº 9.433/05.

§2º Cumprida a obrigação pela CONTRATADA, caberá ao CONTRATANTE proceder ao recebimento do objeto, a fim de aferir os serviços ou fornecimentos efetuados, para efeito de emissão da habilitação de pagamento, conforme o art. 154, inc. V, e art. 155, inc. V, da Lei estadual nº 9.433/05.

§3º Compete especificamente à fiscalização, sem prejuízo de outras obrigações legais ou contratuais:

- I. exigir da CONTRATADA o cumprimento integral das obrigações pactuadas;
- II. exigir o cumprimento integral dos Projetos, Detalhes, Especificações e Normas Técnicas inerentes ao objeto contratual;
- III. rejeitar todo e qualquer material de má qualidade ou não especificado e estipular o prazo para sua retirada da obra;
- IV. exigir a imediata substituição de engenheiros, técnicos, encarregados e operários que não correspondam tecnicamente ou disciplinarmente às necessidades dos serviços;
- V. decidir quanto à aceitação de material "similar" ao especificado, sempre que ocorrer motivo de força maior;
- VI. esclarecer prontamente as dúvidas que lhes sejam apresentadas pela CONTRATADA;
- VII. promover, com presença da CONTRATADA, as medições dos serviços executados;
- VIII. transmitir por escrito, instruções sobre as modificações dos serviços que porventura venham a ser feitos, bem como as alterações de prazo e cronograma;
- IX. relatar ao Gestor do Contrato ocorrências ou circunstâncias que possam acarretar dificuldades no desenvolvimento dos serviços em relação a terceiros;
- X. dar à autoridade superior imediata ciência de fatos que possam levar à aplicação de penalidades contra a CONTRATADA, ou mesmo à rescisão do contrato;
- XI. validar o Boletim de Medição;
- XII. por meio do diário de ocorrências:
 - a) anotar as determinações e comunicações dirigidas à CONTRATADA;
 - b) avaliar as anotações feitas pela CONTRATADA;
 - c) registrar o andamento dos serviços, tendo em vista os projetos, as especificações, o prazo e o cronograma;
 - d) responder as consultas feitas pela CONTRATADA;
 - e) registrar as restrições que lhe pareçam cabíveis quanto ao desempenho da CONTRATADA, seus prepostos e sua equipe;
 - f) determinar as providências cabíveis para o cumprimento dos Projetos, dos Detalhes, das Especificações e das Normas Técnicas pertinentes;
 - g) anotar os fatos ou alegações cujo registro se faça necessário.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

XIII. intervir nas obras/serviços quando ficar comprovada a incapacidade técnica da CONTRATADA ou deficiência dos equipamentos e da mão de obra empregados, sem que desse ato resulte o direito da mesma pleitear indenização, seja a que título for.

§4º Fica indicada como a área responsável pela gestão do contrato: _____ **[NOTA: indicar a área respectiva].**

§5º Fica indicado como gestor deste Contrato o servidor _____, matrícula: _____ **[NOTA: alternativamente, a nomeação do gestor do contrato pode ser feita por portaria]**

§6º Fica(m) indicado(s) como fiscal(is) deste Contrato o(s) servidor(es): _____ matrícula: _____ **[NOTA: alternativamente, a nomeação do fiscal e/ou comissão pode ser feita por portaria]**

CLÁUSULA DÉCIMA – RECEBIMENTO DO OBJETO

O recebimento do objeto, consistente na aferição da efetiva prestação do serviço, realização da obra, entrega do bem ou de parcela destes, se dará segundo o disposto no art. 161 da Lei estadual nº 9.433/05, observando-se os seguintes prazos, se outros não houverem sido fixados no Termo de Referência:

- I. provisoriamente, pelo responsável por seu acompanhamento e fiscalização, mediante termo circunstanciado, firmado pelas partes, em até 15 (quinze) dias da comunicação escrita do contratado, com a duração máxima de 90 (noventa) dias;
- II. definitivamente, em razão de parecer circunstanciado de servidor ou comissão designada pela autoridade competente, mediante termo assinado pelas partes, após o decurso de prazo de observação ou de vistoria, comprovando a adequação do objeto aos termos contratuais, após sanadas as eventuais pendências apontadas no checklist do recebimento provisório, obedecido o disposto no art. 157 da Lei estadual nº 9.433/05.

§1º Nos casos de aquisição de equipamentos de grande vulto, o recebimento definitivo far-se-á mediante termo circunstanciado e, nos demais, mediante recibo.

§2º O prazo a que se refere o inciso II desta cláusula não poderá ser superior a 90 (noventa) dias, salvo em casos excepcionais, devidamente justificado.

§3º Na hipótese de não ser lavrado o termo circunstanciado ou de não ser procedida a verificação dentro dos prazos fixados, reputar-se-ão como realizados, desde que comunicados ao CONTRATANTE nos 15 (quinze) dias anteriores à exaustão dos mesmos

§4º O recebimento definitivo de obras ou serviços, cujo valor do objeto seja superior ao limite estabelecido para a modalidade de convite, deverá ser confiado a uma comissão de, no mínimo, 03 (três) membros.

§5º Esgotado o prazo de vencimento do recebimento provisório sem qualquer manifestação do CONTRATANTE, não dispondo o PROJETO BÁSICO de forma diversa, considerar-se-á definitivamente aceito pela Administração o objeto contratual, para todos os efeitos.

§6º Poderá ser dispensado o recebimento provisório nos seguintes casos:

- I. serviços profissionais;
- II. obras e serviços de valor até o limite previsto para compras e serviços, que não sejam de engenharia, na modalidade de convite, desde que não se componham de aparelhos, equipamentos e instalações sujeitos à verificação de funcionamento e produtividade.

§7º Salvo disposições em contrário constantes do PROJETO BÁSICO, os ensaios, testes e demais provas exigidas por normas técnicas oficiais para a boa execução do objeto do contrato correm por conta do contratado.

§8º O CONTRATANTE rejeitará, no todo ou em parte, obra, serviço ou fornecimento em desacordo com as condições pactuadas, podendo, entretanto, se lhe convier, decidir pelo recebimento, neste caso com as deduções cabíveis.

§9º O recebimento provisório ou definitivo não exclui a responsabilidade civil pela solidez e segurança da obra ou do serviço, nem a ético-profissional pela perfeita execução do contrato, dentro dos limites estabelecidos pela lei ou pelo contrato.

§10 Com a conclusão da etapa do recebimento definitivo, a CONTRATADA estará habilitada a apresentar as nota(s) fiscal(is)/fatura(s) para pagamento.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO



[ACRESCER PARA OBRAS E SERVIÇOS DE ESCOPO]

- §1**
1
- No que diz respeito a obras e/ou serviços de escopo de engenharia, deverão ser adicionalmente observados:
- I. ao final de cada etapa da execução contratual, conforme previsto no cronograma físico-financeiro, a CONTRATADA apresentará a medição prévia das atividades executadas no período, através de planilha e memória de cálculo detalhada;
 - II. uma etapa será considerada efetivamente concluída quando as atividades correspondentes previstas no cronograma físico-financeiro, estiverem executadas em sua totalidade;
 - III. os boletins de medição conterão as quantidades de serviços efetivamente executados em períodos sucessivos de, no máximo, 30 (trinta) dias corridos, coincidindo a data de início do primeiro período com a data de início do prazo de execução constante da Ordem de Serviço;
 - IV. após a aprovação, a CONTRATADA estará habilitada a apresentar as nota fiscal/fatura no valor da medição definitiva aprovada, acompanhada da planilha de medição de serviços e de memória de cálculo detalhada;
 - V. a(s) Nota(s) Fiscal(s)/Fatura(s) que não tiver(em) correspondência com o Boletim de Medição poderá(ão) ser glosada(s) ou rejeitada(s);
 - VI. o atesto de parcela obras, compras ou serviços, cujo valor seja superior ao limite estabelecido para a modalidade de convite, deverá ser confiado a uma comissão de, no mínimo, 03 (três) membros;
 - VII. na medição final, o recebimento provisório deve ser acompanhado dos seguintes documentos: Relação nominal do(s) responsável(is) técnico(s) pelo objeto contratado, com discriminação de categoria(s) e número(s) de registro(s) profissional(is), função(ões) e período de atuação de cada um, conforme ART e proposta do licitante; Cópia do diário de obra;
 - VIII. o recebimento definitivo da totalidade de obras deve ser acompanhado do Relatório "AS BUILT" a ser fornecido pela CONTRATADA.

CLÁUSULA DÉCIMA-PRIMEIRA - PAGAMENTO

Os pagamentos devidos à CONTRATADA serão efetuados através de ordem bancária ou crédito em conta aberta em instituição financeira contratada pelo Estado da Bahia, no prazo não superior a 08 (oito) dias úteis, contados da data da apresentação da fatura, após concluído o recebimento definitivo, em consonância com o disposto no art. 6º, §5º; art. 8º, XXXIV; art. 79, XI, "a"; art. 154, V e art. 155, V da Lei estadual nº 9.433/05.

- §1º** A(s) nota(s) fiscal(is)/fatura(s) somente deverá(ao) ser apresentada(s) para pagamento após a conclusão da etapa do recebimento definitivo, indicativo da satisfação pela CONTRATADA de todas as obrigações pertinentes ao objeto contratado.
- §2º** Ainda que a nota fiscal/fatura seja apresentada antes do prazo definido para recebimento definitivo, o prazo para pagamento somente fluirá após o efetivo atesto do recebimento definitivo.
- §3º** O CONTRATANTE descontará da fatura mensal o valor correspondente às faltas ou atrasos no cumprimento da obrigação, com base no valor do preço vigente.
- §4º** A(s) nota(s) fiscal(is)/fatura(s) deverá(ao) atender as exigências legais pertinentes aos tributos e encargos relacionados com a obrigação, sujeitando-se às retenções tributárias previstas em lei, e, as situações específicas, à adoção da forma eletrônica.
- §5º** O processo de pagamento, para efeito do art. 126, inciso XVI, da Lei estadual nº 9.433/05, deverá ser instruído com a prova da manutenção das condições de habilitação e qualificação exigidas no certame, o que poderá ser aferido mediante consulta ao Registro Cadastral ou a sites oficiais, considerando-se como marco final desta demonstração a data de conclusão da etapa do recebimento definitivo.
- §6º** Em havendo alguma pendência impeditiva do pagamento, a exemplo de erro na apresentação da nota fiscal/fatura ou dos documentos pertinentes à contratação, ou, ainda, de circunstância que impeça a liquidação da despesa, como obrigações financeiras pendentes, decorrentes de penalidade imposta ou inadimplência, o pagamento ficará sobrestado até que a CONTRATADA providencie as medidas saneadoras. Nesta hipótese, o prazo para pagamento iniciar-se-á após a comprovação da regularização da situação, não acarretando qualquer ônus para o CONTRATANTE.
- §7º** Em caso de mora nos pagamentos devidos pelo CONTRATANTE, será observado o que se segue:



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

- I. a atualização monetária será calculada considerando a data do vencimento da obrigação e do seu efetivo pagamento, de acordo com a variação do INPC do IBGE *pro rata tempore*;
- II. nas compras para entrega imediata, assim entendidas aquelas com prazo de entrega até 15 (quinze) dias contados da data da celebração do ajuste, será dispensada a atualização financeira correspondente ao período compreendido entre as datas do adimplemento e a prevista para o pagamento, desde que não superior a quinze dias, em conformidade com o inc. II do art. 82 da Lei nº 9.433/05.

§8º No pagamento de parcelas pertinentes a obras e/ou serviços de engenharia, deverão ser adicionalmente observados:

- I. qualquer pagamento somente será efetuado mediante apresentação das respectivas nota(s) fiscal(is)/fatura(s) em 03 (três) vias, emitida em nome do CONTRATANTE;
- II. o atesto da Nota Fiscal/Fatura fica condicionado à verificação da conformidade da Nota Fiscal/Fatura apresentada pela Contratada com as atividades efetivamente executadas, bem como do pagamento das contribuições sociais (Fundo de Garantia do Tempo de Serviço e Previdência Social) e da regularidade trabalhista, correspondentes ao mês da última nota fiscal ou fatura vencida, quanto aos empregados diretamente vinculados à execução contratual;
- III. o pagamento da primeira parcela está condicionado à apresentação:
 - a) do registro do contrato no Conselho de Classe respectivo;
 - b) da Anotação/Registro de Responsabilidade Técnica no Conselho de Classe respectivo;
 - c) no caso de obra, da comprovação de instalação da placa de divulgação e identificação;
 - d) da prova da matrícula da obra/serviço junto à Previdência Social;
 - e) guias de recolhimento das contribuições de assistência e previdência social e do FGTS, nos termos da legislação específica em vigor, as quais deverão estar acompanhadas de declaração elaborada em papel timbrado da CONTRATADA, carimbada e assinada por pessoa legalmente habilitada para tal fim, atestando, sob as penas da lei, que as mesmas correspondem fielmente ao total da mão-de-obra empregada nos serviços contratados.
- IV. quanto ao Imposto sobre Serviços de Qualquer Natureza (ISSQN), será observado o disposto na Lei Complementar nº 116, de 2003, e legislação municipal aplicável, e ainda:
 - a) Os serviços serão medidos mensalmente, em cujo processo deverá constar a real alíquota de ISSQN adotada pelo Município no qual os serviços foram executados;
 - b) Nas medições que abrangerem mais de um município, o cálculo do ISS deverá ser realizado para cada município abrangido, sendo que as extensões de cada município serão verificadas em campo e informadas pelo engenheiro fiscal da obra;
- V. Nenhum pagamento isentará a CONTRATADA das responsabilidades contratuais, nem implicará em aprovação definitiva dos serviços executados total ou parcialmente;
- VI. o pagamento da última parcela está condicionado à apresentação da baixa definitiva da matrícula da obra/serviço junto ao INSS com respectiva certidão negativa de débito – CND.

§9º Optando a CONTRATADA por receber os créditos em instituição financeira diversa da indicada no **caput**, deverá arcar com os custos de transferências bancárias, os quais serão deduzidos dos pagamentos devidos.

CLÁUSULA DÉCIMA-SEGUNDA – MANUTENÇÃO DAS CONDIÇÕES DA PROPOSTA

[ENGENHARIA COM FATOR "K"]

O reajustamento de preços será efetuado na periodicidade de 12 (doze) meses, considerando-se, para o lapso inicial, a variação ocorrida desde a data da elaboração do orçamento de referência pelo CONTRATANTE.

§1º Após o prazo de 12 meses a que se refere o *caput*, a concessão de reajustamento será feita mediante a aplicação do _____ [NOTA: indicar e disciplinar o índice aplicável], nos termos do inc. XXV do art. 8º da Lei estadual nº 9.433/05, e afetará exclusivamente as parcelas do objeto cujo atraso não decorra de culpa da CONTRATADA. [NOTA: parte final aplicável em contratos de escopo]

[OU]

[ENGENHARIA SEM FATOR "K"]

Os preços contratados são fixos e irrevogáveis durante o prazo de 12 meses da data de apresentação da proposta.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

- §1º** Após o prazo de 12 meses a que se refere o *caput*, a concessão de reajustamento será feita mediante a aplicação do INCC, nos termos do inc. XXV do art. 8º da Lei estadual nº 9.433/05, e afetará exclusivamente as parcelas do objeto cujo atraso não decorra de culpa da CONTRATADA. **[NOTA: parte final aplicável em contratos de escopo]**
- §2º** A revisão de preços, nos termos do inc. XXVI do art. 8º da Lei estadual nº 9.433/05, dependerá de requerimento da CONTRATADA quando visar recompor o preço que se tornou *insuficiente*, devendo ser instruído com a documentação que comprove o desequilíbrio econômico-financeiro do contrato.
- §3º** O requerimento de revisão de preços deverá ser formulado pela CONTRATADA no prazo máximo de um ano a partir do fato que a ensejou, sob pena de decadência, em consonância com o art. 211 da Lei nº 10.406/02.
- §4º** A revisão de preços pode ser instaurada pelo CONTRATANTE quando possível a redução do preço ajustado para compatibilizá-lo ao valor de mercado ou quando houver diminuição, devidamente comprovada, dos preços dos insumos básicos utilizados no contrato, conforme o art. 143, inc. II, alínea "e", da Lei estadual nº 9.433/05.

CLÁUSULA DÉCIMA-TERCEIRA – ALTERAÇÕES CONTRATUAIS

A prorrogação, suspensão ou rescisão sujeitar-se-ão às mesmas formalidades exigidas para a validade deste contrato.

- §1º** A admissão da fusão, cisão ou incorporação da CONTRATADA está condicionada à manutenção das condições de habilitação e à demonstração, perante o CONTRATANTE, da inexistência de comprometimento das condições originariamente pactuadas para a adequada e perfeita execução do contrato.
- §2º** Independem de termo contratual aditivo, podendo ser registrado por simples apostila:
- I. a simples alteração na indicação dos recursos orçamentários ou adicionais custeadores da despesa, sem modificação dos respectivos valores;
 - II. reajustamento de preços previsto no edital e neste contrato, bem como as atualizações, compensações ou apenações financeiras decorrentes das condições de pagamento dos mesmos constantes;
 - III. o empenho de dotações orçamentárias suplementares até o limite do seu valor corrigido.
- §3º** Os preços unitários referentes aos acréscimos que se fizerem no objeto serão obtidos multiplicando-se o fator "K", proposto pela empresa, pelo preço de referência da tabela adotada pelo órgão, nas mesmas bases vigentes à época da licitação. **[NOTA: item 2.1.3, I, do Anexo Único do Decreto nº 9.534/05]**
- §4º** Não existindo preço de referência, este será fixado mediante acordo entre as partes, observado o preço médio de mercado e os limites previstos no §3º desta cláusula. **[NOTA: item 2.1.3, III, do Anexo Único do Decreto nº 9.534/05]**

CLÁUSULA DÉCIMA-QUARTA - INEXECUÇÃO E RESCISÃO

A inexecução total ou parcial do contrato ensejará a sua rescisão, com as conseqüências contratuais e as previstas na Lei estadual nº 9.433/05.

- §1º** A rescisão poderá ser determinada por ato unilateral e escrito do CONTRATANTE nos casos enumerados nos incisos I a XV, XX e XXI do art. 167 da Lei estadual nº 9.433/05.
- §2º** Quando a rescisão ocorrer com base nos incisos I e XVI a XX do art. 167 da Lei estadual nº 9.433/05, sem que haja culpa da CONTRATADA, será este ressarcido dos prejuízos regularmente comprovados que houver sofrido, na forma do §2º do art. 168 do mesmo diploma.

CLÁUSULA DÉCIMA-QUINTA – PENALIDADES

Constituem ilícitos administrativos as condutas previstas nos arts. 184, 185 e 199 da Lei estadual nº 9.433/05, sujeitando-se os infratores às cominações legais, especialmente as definidas no art. 186 do mesmo diploma, garantida a prévia e ampla defesa em processo administrativo.

- §1º** Para a aplicação das penalidades serão levados em conta a natureza e a gravidade da falta, os prejuízos dela advindos para a Administração Pública e a reincidência na prática do ato, observando-se os critérios de dosimetria estabelecidos pelo Decreto estadual nº 13.967/12.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

- §2º** Serão punidos com a pena de declaração de inidoneidade para licitar e contratar com a Administração, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a autoridade competente para aplicar a punição, os que incorram nos ilícitos previstos nos incisos I a V do art. 184, nos incisos II, III e V do art. 185 e no art. 199 da Lei estadual nº 9.433/05.
- §3º** Serão punidos com a pena de suspensão temporária do direito de cadastrar e licitar e impedimento de contratar com a Administração os que incorram nos ilícitos previstos nos incisos VI e VII do art. 184 e nos incisos I, IV, VI e VII do art. 185 da Lei estadual nº 9.433/05.
- §4º** A CONTRATADA será descredenciada do Sistema de Registro Cadastral quando, em razão da ocorrência das faltas previstas na Lei estadual nº 9.433/05, deixar de satisfazer as exigências relativas à habilitação jurídica, qualificação técnica, qualificação econômico-financeira, regularidade fiscal e trabalhista exigidas para cadastramento.
- §5º** A inexecução contratual, inclusive por atraso injustificado na execução do contrato, sujeitará a CONTRATADA à multa de mora, na forma prevista na cláusula seguinte, que será graduada de acordo com a gravidade da infração, observado o disposto na Lei estadual nº 9.433/05 e no Decreto estadual nº 13.967/12.

CLÁUSULA DÉCIMA-SEXTA – SANÇÃO DE MULTA

A pena de multa será aplicada em função de inexecução contratual, inclusive por atraso injustificado na execução do contrato, sem prejuízo da rescisão unilateral do contrato, a qualquer tempo, e a aplicação das demais sanções previstas na Lei estadual nº 9.433/05.

- §1º** Quanto à obrigação principal, será observado o que se segue:
- I. Em caso de descumprimento total da obrigação principal, será aplicada multa no percentual de 10% (dez por cento) incidente sobre o valor global do contrato.
 - II. Caso o cumprimento da obrigação principal, uma vez iniciado, seja descontinuado, será aplicado o percentual de 10% (dez por cento) sobre o saldo do contrato, isto é, sobre a diferença entre o valor global do contrato e o valor da parte do fornecimento ou do serviço já realizado.
 - III. O atraso no cumprimento da obrigação principal ensejará a aplicação de multa no percentual de 0,3% (três décimos por cento) ao dia, até o trigésimo dia de atraso, e de 0,7% (sete décimos por cento) por cada dia subsequente ao trigésimo, calculados sobre o valor da parcela do fornecimento ou do serviço em mora.
- §2º** Quanto à obrigação acessória, assim considerada aquela que coadjuva a principal, será observado o que se segue:
- I. Em caso de descumprimento total da obrigação acessória, será aplicada multa no percentual de 10% (dez por cento) incidente sobre o valor ou custo da obrigação descumprida.
 - II. Caso o cumprimento da obrigação acessória, uma vez iniciado, seja descontinuado, será aplicado o percentual de 5% (cinco por cento) sobre o valor ou custo da obrigação descumprida.
 - III. O atraso no cumprimento da obrigação acessória ensejará a aplicação de multa no percentual de 0,2% (dois décimos por cento) ao dia, até o trigésimo dia de atraso, e de 0,6% (seis décimos por cento) por cada dia subsequente ao trigésimo, calculados sobre o valor ou custo da obrigação descumprida.
 - IV. Caso não seja possível identificar o valor ou custo da obrigação acessória descumprida, a multa será arbitrada pelo CONTRANTE, em valor que não supere 1% da sanção pecuniária que seria cabível pelo descumprimento da obrigação principal.
- §3º** Se a multa moratória atingir o patamar de 10% (dez por cento) do valor global do contrato, deverá, salvo justificativa escrita devidamente fundamentada, ser recusado o recebimento do objeto, sem prejuízo da aplicação das demais sanções previstas em lei.
- §4º** Na hipótese de o contratado se negar a efetuar o reforço da caução, dentro de 10 (dez) dias contados da data de sua convocação, será aplicada multa no percentual de 2,5% (dois e meio por cento) incidente sobre o valor global do contrato.
- §5º** As multas previstas nesta cláusula não têm caráter compensatório e o seu pagamento não eximirá a CONTRATADA da responsabilidade por perdas e danos decorrentes das infrações cometidas.
- §6º** A multa, aplicada após regular processo administrativo, será descontada da garantia do contratado faltoso.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

§7º Se o valor da multa exceder ao da garantia prestada, além da perda desta, a CONTRATADA responderá pela sua diferença, que será descontada dos pagamentos eventualmente devidos pela Administração ou, ainda, se for o caso, cobrada judicialmente.

§8º Caso não tenha sido exigida garantia, à Administração se reserva o direito de descontar diretamente do pagamento devido à CONTRATADA o valor de qualquer multa porventura imposta.

CLÁUSULA DÉCIMA-SÉTIMA - VINCULAÇÃO AO INSTRUMENTO CONVOCATÓRIO

Integram o presente contrato, como se nele estivessem transcritas, as cláusulas e condições estabelecidas no processo licitatório, referido no preâmbulo deste instrumento, inclusive anexos e adendos, e na proposta da licitante vencedora.

CLÁUSULA DÉCIMA-OITAVA - COMUNICAÇÃO ELETRÔNICA

Fica pactuado que os atos de comunicação processual com a CONTRATADA poderão ser realizados por meio eletrônico, na forma do disposto na Lei nº 12.290, de 20 de abril de 2011, e do Decreto nº 15.805, de 30 de dezembro de 2014.

Parágrafo único. A CONTRATADA deverá manter atualizado o endereço eletrônico cadastrado no Sistema Eletrônico de Informações - SEI, para efeito do recebimento de notificação e intimação de atos processuais.

CLÁUSULA DÉCIMA-NONA – FORO

As partes elegem o Foro da Cidade do Salvador, Estado da Bahia, que prevalecerá sobre qualquer outro, por mais privilegiado que seja, para dirimir quaisquer dúvidas oriundas deste contrato.

E, por estarem assim justos e contratados, firmam o presente contrato em 02 (duas) vias de igual teor e forma na presença das testemunhas que subscrevem depois de lido e achado conforme.

Salvador, ____ de _____ de 20__.

CONTRATANTE

Testemunha (nome/CPF)

Declaro que a [Autorização para Prestação de Serviços – APS] foi subscrita no dia ____/____/____.

(nome, cargo e cadastro do declarante)

CONTRATADA

Testemunha (nome/CPF)

Declaro que o extrato do contrato foi publicado no DOE de ____/____/____.

(nome, cargo e cadastro do declarante)



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

PARTE V – DOS PROJETOS

- () Projeto Básico
() Projeto Executivo

AS PEÇAS QUE COMPOEM O PROJETO BÁSICO, PARA O SERVIÇO EM TELA, ENCONTRAM-SE ACOSTADAS AOS AUTOS. CONTUDO, DIANTE DA EXTENSÃO, AS MESMAS BEM COMO TODAS AS INFORMAÇÕES E/OU ARQUIVOS, SERÃO DISPONIBILIZADOS NO COMPRASNET.BA E NO SITE DA SECRETARIA DA EDUCAÇÃO EM:

<https://www.comprasnet.ba.gov.br/inter/system/Licitacao/FormularioConsultaEdital.asp>

<http://institucional.educacao.ba.gov.br/licitacoesecontratos>



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO



PARTE FIXA – RITO DO PROCEDIMENTO LICITATÓRIO E DA CONTRATAÇÃO

[GERAL – CONCORRÊNCIA, TOMADA DE PREÇOS E CONVITE - MENOR PREÇO]

TÍTULO I
DOS PRINCÍPIOS

1. A licitação destina-se a garantir a observância do princípio constitucional da isonomia e a selecionar a proposta mais vantajosa para a Administração e será processada e julgada em estrita conformidade com os princípios básicos da legalidade, da impessoalidade, da moralidade, da igualdade, da publicidade, da eficiência, da probidade administrativa, da vinculação ao instrumento convocatório, do julgamento objetivo e dos que lhes são correlatos.

TÍTULO II
DOS IMPEDIMENTOS

2. Não será admitida a participação de interessados que estejam suspensos do direito de licitar ou contratar e/ou declarados inidôneos, na forma dos incisos II e III do art. 186 da Lei estadual nº 9.433/05.

3. Em consonância com o art. 200 da Lei estadual nº 9.433/05, fica impedida de participar de licitações e de contratar com a Administração Pública a pessoa jurídica constituída por membros de sociedade que, em data anterior à sua criação, haja sofrido penalidade de suspensão do direito de licitar e contratar com a Administração ou tenha sido declarada inidônea para licitar e contratar e que tenha objeto similar ao da empresa punida.

4. Não poderá participar, direta ou indiretamente, da licitação, da execução de obras ou serviços e do fornecimento de bens a eles necessários: a) o autor do projeto, básico ou executivo, pessoa natural física ou jurídica; b) a empresa responsável, isoladamente ou em consórcio, pela elaboração do projeto básico ou executivo ou da qual o autor do projeto seja dirigente, gerente, acionista ou detentor de mais de 5% (cinco por cento) do capital com direito a voto ou controlador, responsável técnico, subordinado ou subcontratado; c) servidor ou dirigente do órgão ou entidade contratante ou responsável pela licitação; d) demais agentes públicos, assim definidos no art. 207 da Lei estadual nº 9.433/05, impedidos de contratar com a Administração Pública por vedação constitucional ou legal.

4.1 É permitida a participação do autor do projeto ou da empresa a que se refere a alínea b deste item na licitação ou na execução da obra ou serviço como consultor ou técnico, nas funções de fiscalização, supervisão ou gerenciamento, exclusivamente a serviço da Administração interessada.

4.2 O disposto neste item não impede a licitação ou contratação de obra ou serviço que inclua, como encargo do contratado ou pelo preço previamente fixado pela Administração, a elaboração do projeto executivo

4.3 Considera-se participação indireta, para os fins do disposto neste item, a existência de qualquer vínculo de natureza técnica, comercial, econômica, financeira, trabalhista ou de parentesco até o 3º grau entre o autor do projeto, pessoa física ou jurídica, e a licitante ou responsável pelos serviços, fornecimentos e obras, incluindo-se o fornecimento de bens e serviços a estes necessários.

4.4 Aplica-se o disposto no item anterior aos membros da comissão de licitação, ao pregoeiro e equipe de apoio.

5. É vedado ao agente político e ao servidor público de qualquer categoria, natureza ou condição, celebrar contratos com a administração direta ou indireta, por si ou como representante de terceiro, sob pena de nulidade, ressalvadas as exceções legais, conforme o art. 125 da Lei estadual nº 9.433/05.

6. Os servidores públicos civis deverão observar as vedações contidas na Lei estadual nº 6.677/94, especialmente do inc. XI do art. 176, assim como as proibições específicas das respectivas carreiras e grupos ocupacionais.

7. Os policiais militares da ativa deverão atender às prescrições do art. 40 e 57 da Lei estadual nº 7.990/01.

TÍTULO III
DAS PROPOSTAS E DOS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

CAPÍTULO I
QUANTO À FORMA

8. Os documentos relativos à habilitação poderão ser apresentados em original, cópia autenticada ou cópia simples.

8.1 Será admitido o envio de documentação em cópias simples, contudo, a licitante deverá enviar no bojo do envelope, a declaração escrita atestando a veracidade das informações apresentadas, ressaltando que em caso de declaração falsa ou apresentação de documentos falso, poderá a licitante sofrer as sanções cabíveis.

8.2 Caso a licitante vencedora tenha apresentado documentos em cópia simples, será exigido a apresentação da documentação original para fins da competente averiguação de autenticidade, antes da celebração do ajuste.

9. As certidões extraídas pela *internet* somente terão validade se confirmada sua autenticidade.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

10. Os documentos da proposta de preços e da habilitação deverão estar dispostos ordenadamente, contidos em 02 (dois) envelopes distintos, lacrados, indevassados, os quais deverão estar rubricados pelo representante legal da licitante, ou por seu mandatário, devendo ser identificados no anverso o nome completo ou razão social da licitante, o órgão/entidade e setor promotor da licitação, a modalidade licitatória e o número de ordem, o processo administrativo, o tipo de licitação, o objeto da licitação, além da expressão, conforme o caso, ENVELOPE A – Proposta de Preços, ou ENVELOPE B – Habilitação.

11. A proposta de preços deverá estar em original, datilografada ou digitada, sem emendas, rasuras, ressalvas ou entrelinhas, rubricada em todas as folhas, datada e assinada pelo representante legal da licitante, ou por seu mandatário, sendo necessária, nesta última hipótese, a juntada da procuração que contemple expressamente este poder.

CAPÍTULO II
QUANTO AO CONTEÚDO

12. A proponente deverá elaborar a sua proposta de preços em moeda nacional (reais e centavos), observando as disposições do Termo de Referência, ficando esclarecido que não serão admitidas propostas alternativas.

13. Ocorrendo divergência entre o preço por item em algarismo e o expresso por extenso, será levado em conta este último.

14. A proposta apresentada deverá incluir as despesas necessárias ao fiel cumprimento do objeto da licitação.

15. Os preços cotados deverão ser referidos à data de recebimento das propostas, considerando a condição de pagamento à vista, não devendo, por isso, computar qualquer custo financeiro para o período de processamento das faturas.

16. Não será permitida previsão de sinal, ou qualquer outra forma de antecipação de pagamento na formulação das propostas, devendo ser desclassificada, de imediato, a proponente que assim o fizer.

17. Não será considerada qualquer oferta de vantagem não prevista no instrumento convocatório, nem propostas com preço global ou unitário simbólico, irrisório ou de valor zero, incompatíveis com os preços dos insumos e salários de mercado, acrescidos dos respectivos encargos.

18. A formulação da proposta implica para a proponente a observância dos preceitos legais e regulamentares em vigor, tornando-a responsável pela fidelidade e legitimidade das informações e dos documentos apresentados.

19. Na concorrência, tomada de preços e convite do tipo técnica e preço, a proponente deverá apresentar proposta técnica observando as disposições relativas ao modelo de descrição da proposta técnica e aos critérios para avaliação das propostas técnicas.

20. Para a habilitação dos interessados na licitação, exigir-se-ão, exclusivamente, os documentos relacionados no instrumento convocatório.

20.1 As microempresas e empresas de pequeno porte, beneficiárias do tratamento diferenciado e favorecido previsto na Lei Complementar nº 123/06, deverão apresentar toda a documentação exigida para efeito de comprovação de regularidade fiscal e trabalhista, mesmo que esta apresente alguma restrição.

TÍTULO IV
DO PROCEDIMENTO NA LICITAÇÃO

CAPÍTULO I
DA FASE INICIAL

21. A sessão pública da licitação terá início no dia, hora e local designados no instrumento convocatório, facultado às licitantes presentes efetuar o credenciamento de seus respectivos representantes, comprovando que possuem os necessários poderes para a prática dos atos inerentes ao certame.

21.1 Reputa-se credenciada a pessoa natural regularmente designada para representar a licitante no processo licitatório.

21.2 O credenciamento de sócios far-se-á mediante a apresentação do ato constitutivo, estatuto ou contrato social, e, no caso das sociedades por ações, acompanhado do documento de eleição e posse dos administradores.

21.3 O credenciamento de mandatários far-se-á mediante a apresentação de procuração por instrumento público ou particular que contenha, preferencialmente, o conteúdo constante do modelo de procuração integrante do instrumento convocatório, devendo ser exibida, no caso de procuração particular, a prova da legitimidade de quem outorgou os poderes.

21.4 Cada licitante poderá credenciar apenas um representante e cada representante somente poderá representar uma única licitante.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

21.5 Os documentos referidos nos itens anteriores poderão ser apresentados em original, cópia autenticada ou cópia simples.

21.5.1 Será admitido o envio de documentação em cópias simples, contudo, a licitante deverá enviar no bojo do envelope, a declaração escrita atestando a veracidade das informações apresentadas, ressaltando que em caso de declaração falsa ou apresentação de documentos falso, poderá a licitante sofrer as sanções cabíveis.

21.5.2 Caso a licitante vencedora tenha apresentado documentos em cópia simples, será exigido a apresentação da documentação original para fins da competente averiguação de autenticidade, antes da celebração do ajuste.

21.6 A falta de credenciamento impossibilita o representante de praticar atos na sessão pública em nome da licitante.

22. Procedido ao credenciamento, a Comissão fará a apresentação do ENVELOPE A – Proposta de Preços e o ENVELOPE B – Habilitação, não sendo admitida a entrega de envelopes fora do horário previsto para recebimento.

22.1 O ENVELOPE A – Proposta de Preços e o ENVELOPE B – Habilitação deverão conter os elementos exigidos no instrumento convocatório.

23. Após a entrega da proposta, não mais caberá a desistência da licitante, salvo por motivo justo, decorrente de fato superveniente, devidamente comprovado e aceito pela Comissão.

24. Sempre que houver interrupção da sessão, as licitantes deverão ser notificadas do dia e hora em que a sessão terá continuidade.

24.1 A notificação do dia e hora em que a sessão terá continuidade deverá ser realizada mediante publicação na imprensa oficial, salvo se presentes todos os prepostos das licitantes no ato em que for adotada a decisão, caso em que poderá ser feita por comunicação direta aos interessados, lavrada em ata.

25. A abertura dos envelopes relativos aos documentos das propostas e de habilitação será realizada sempre em ato público, previamente designado, do qual se lavrará ata circunstanciada assinada pela Comissão, constando, pelo menos, os nomes dos participantes e os locais em que se encontram e a tempestividade da remessa da documentação.

26. Todos os documentos contidos nos envelopes serão rubricados pela Comissão.

CAPÍTULO II
DA CLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS

Seção I
Da abertura das propostas de preços

27. O presidente da Comissão fará, primeiramente, a abertura dos ENVELOPES A – Proposta de Preços.

28. A Comissão verificará a conformidade e compatibilidade de cada proposta com os requisitos e especificações do instrumento convocatório, julgando, classificando e ordenando as propostas.

28.1 Serão desclassificadas as propostas que: não atenderem às condições e exigências do instrumento convocatório; não contiverem informação que permita a perfeita identificação e/ou qualificação do objeto proposto; contiverem emenda, rasura ou entrelinha, de forma a não permitir a sua compreensão.

28.2 Serão desclassificadas ainda as propostas que consignarem valor global superior aos praticados no mercado ou, quando for o caso, que contemplem preços superiores aos preços máximos definidos no instrumento convocatório, fixados pela Administração ou por órgão oficial competente ou, ainda, aos constantes do sistema de registro de preços.

28.3 Serão também desclassificadas as propostas que consignarem preços manifestamente inexequíveis, assim considerados aqueles que não venham a ter demonstrada sua viabilidade através de documentação que comprove que os custos dos insumos são coerentes com os de mercado e que os coeficientes de produtividade são compatíveis com a execução do objeto do contrato.

28.4 No caso de licitações de menor preço para obras e serviços de engenharia, deverá ser observado, para efeito de manifesta inexequibilidade, o disposto nos §§1º e 2º do art. 97 da Lei estadual nº 9.433/05.

Seção II
Do empate

Subseção I
Do empate em licitações de itens de ampla participação

29. Em caso de empate, real ou ficto, será assegurada, nos termos dos arts. 44 e 45 da Lei complementar nº 123/06, a preferência de contratação para as microempresas e empresas de pequeno porte beneficiárias do regime diferenciado e favorecido, nos termos que se seguem:

29.1 Entende-se por *empate ficto* as situações em que as propostas apresentadas pelas microempresas e empresas de pequeno porte sejam até 10% (dez por cento) superiores à proposta mais bem classificada, e *empate real* as que sejam iguais.

29.2 Em qualquer das hipóteses de empate, a microempresa ou empresa de pequeno porte mais bem classificada poderá apresentar proposta de preço inferior àquela de menor valor exequível.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

- 29.3 Se a microempresa ou empresa de pequeno porte mais bem classificada não exercer o direito, ou se sua oferta não for aceita, ou se for inabilitada, será concedido idêntico direito à microempresa ou empresa de pequeno porte subsequente em situação de empate, se houver, na ordem classificatória, até a apuração de uma proposta que atenda às condições estabelecidas no edital.
- 29.4 No caso de as microempresas e empresas de pequeno porte apresentarem preços iguais será realizado sorteio entre elas para que se identifique aquela que primeiro poderá apresentar melhor oferta.
- 29.5 O disposto neste item somente se aplica quando a melhor oferta inicial não tiver sido apresentada por microempresa ou empresa de pequeno porte.
- 29.6 Se não ocorrer o desempate, prevalecerá a melhor oferta inicial.
- 29.7 Se a melhor oferta não puder ser aceita, ou se for inabilitada a sua proponente, o responsável pela licitação avaliará a proposta subsequente, procedendo a nova verificação da ocorrência do empate ficto, se for o caso, de acordo com a disciplina ora estabelecida, e assim sucessivamente, até a obtenção de proposta válida.
30. Ocorrendo empate de propostas formuladas por licitantes que não detenham a condição de microempresa ou de empresa de pequeno porte, será observado o disposto na Lei estadual nº 9.433/05, procedendo-se, sucessivamente, a sorteio em ato público, para o qual as licitantes serão convocadas, vedado qualquer outro critério.
- 30.1 No caso de empate real entre as propostas apresentadas por microempresas e empresas de pequeno porte, será realizado sorteio em ato público, para o qual as licitantes serão convocadas.
31. Sempre que houver sorteio deverá ser lavrada ata específica.

Subseção II

Do empate em licitações de itens restritos a microempresa e empresa de pequeno porte

32. No caso de empate real entre as propostas apresentadas por microempresas e empresas de pequeno porte, será realizado sorteio em ato público, para o qual as licitantes serão convocadas.
33. Havendo sorteio, deverá ser lavrada ata específica.

Seção III

Das amostras ou demonstração de compatibilidade

34. Havendo necessidade de apresentação de amostras ou de demonstração de compatibilidade, o presidente da comissão comunicará a todas as licitantes a suspensão da sessão, franqueará aos detentores das três melhores propostas a sua realização, no prazo e forma assinalados, ficando facultado aos demais licitantes o acompanhamento.
35. Se inexistente a aferição de qualquer amostra ou demonstração de compatibilidade, a Comissão procederá à convocação, na ordem de classificação de tantos quantos forem os desclassificados em razão da desconformidade a fim de completar o número de 3 (três) propostas válidas.
36. A amostra ou a demonstração de compatibilidade será analisada com o objetivo de aferir a sua adequação com os requisitos e as especificações contidas no instrumento convocatório, bem como com as consignadas na proposta apresentada pela licitante, para o que poderá ser solicitada a avaliação e análise por parte de unidade técnica competente.
37. A não apresentação de amostra ou de demonstração de compatibilidade será reputada desistência do certame, com as conseqüências estabelecidas em lei.
38. A desconformidade ou incompatibilidade com os requisitos e especificações do instrumento convocatório implicará na desclassificação da proposta, devendo observar-se o que se segue:
- 38.1 A amostra deverá ser entregue contra-recibo, no prazo e endereço fixados pelo presidente da Comissão, devendo estar em embalagem lacrada, que contenha as informações que permitam identificar a licitante e o procedimento licitatório ao qual se refere.
- 38.2 Os produtos apresentados como amostras poderão ser abertos, desmontados, instalados e submetidos aos testes necessários, sendo devolvidos à licitante no estado em que se encontrarem ao final da avaliação, não cabendo ressarcimento do valor do objeto.
- 38.3 A amostra apresentada deverá possuir elementos e quantidades suficientes que permitam a identificação do objeto, bem como a constatação de suas propriedades e do seu rendimento, além do número do registro no órgão competente, quando exigido.
- 38.4 Entregue a amostra, não serão permitidas quaisquer modificações no produto apresentado para fins de adequá-lo à especificação constante do instrumento convocatório.
- 38.5 A amostra aprovada permanecerá em poder do órgão licitante para fins de confrontação quando do recebimento do material licitado, sendo liberada somente após a conclusão do contrato.
- 38.6 As amostras reprovadas deverão ser retiradas em até 30 (trinta) dias, contados da publicação da homologação da licitação, ficando esclarecido que as que não forem retiradas nesse prazo serão descartadas, sem direito a indenização.
- 38.7 Em nenhuma hipótese as amostras apresentadas serão tidas como início de entrega dos materiais ofertados.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

Seção IV

Do encerramento da fase de classificação

39. A Comissão franqueará a palavra para que as licitantes registrem em ata os protestos que entenderem cabíveis, os quais poderão ser apreciados de imediato.
40. Os documentos serão devidamente digitalizados, acostados ao Sistema Eletrônico de Informação - SEI e concedida vista aos presentes, através de link enviado para o e-mail constante na proposta de preço /documentação da empresa.
- 40.1 A sessão será suspensa para análise e julgamento das propostas pela Comissão, que providenciará a publicação dos resultados e aguardará o decurso do prazo recursal.
41. Permanecerão fechados os ENVELOPES B – Habilitação, sendo devidamente rubricados, recolhidos e guardados em poder da Comissão, que providenciará a intimação das licitantes ausentes e aguardará o decurso do prazo recursal.
42. Concluída a fase de julgamento das propostas, com a decisão acerca dos recursos eventualmente interpostos, e havendo propostas classificadas, será designada data para continuidade da sessão, mediante publicação na imprensa oficial.
- 42.1 A desclassificação da licitante importa a preclusão do seu direito de participar das fases subseqüentes.
43. Nos termos do §3º do art. 97 da Lei estadual nº 9.433/05, se todas as propostas forem desclassificadas, poderá a Administração fixar um prazo de 08 (oito) dias úteis às licitantes para apresentação de nova proposta, após sanadas as causas que motivaram a desclassificação.
- 43.1 No caso de convite, o prazo referido neste item poderá ser reduzido para 03 (três) dias úteis.

**CAPÍTULO III
DA HABILITAÇÃO**

44. A Comissão de licitação conferirá e examinará os documentos de habilitação das licitantes classificadas com as três melhores propostas, bem como a autenticidade dos mesmos, emitindo, de logo, caso disponível a utilização do Sistema Integrado de Material, Patrimônio e Serviços – SIMPAS, o extrato do Certificado de Registro, verificando a regularidade da documentação exigida no instrumento convocatório.
45. A licitante que deixar de apresentar a documentação de habilitação válida será inabilitada.
46. A existência de restrição na comprovação da regularidade fiscal e/ou trabalhista das microempresas e empresas de pequeno porte, beneficiárias do regime diferenciado e favorecido da Lei Complementar nº 123/06, não implica a inabilitação automática da licitante, em face do disposto no art. 42 daquele diploma, devendo ser realizada a habilitação com ressalva de existência da restrição e diferindo-se a comprovação da regularidade.
47. A Comissão deliberará sobre a habilitação das três primeiras classificadas, franqueando a palavra uma vez mais aos participantes para que registrem em ata os protestos que entenderem cabíveis, os quais poderão ser apreciados de imediato.
48. Os documentos serão devidamente digitalizados, acostados ao Sistema Eletrônico de Informação - SEI e concedida vista aos presentes, através de link enviado para o e-mail constante na proposta de preço/documentação da empresa.
49. A sessão será suspensa para análise e julgamento da documentação de habilitação pela Comissão, que providenciará a publicação dos resultados e aguardará o decurso do prazo recursal.
50. Julgados os recursos eventualmente interpostos, a Comissão procederá à convocação de tantas licitantes classificadas quantas forem as inabilitadas no julgamento, a fim de completar o número de 3 (três) propostas válidas, franqueando-lhes a apresentação de amostra ou demonstração de compatibilidade, se for o caso.
51. Nos termos do §3º do art. 97 da Lei estadual nº 9.433/05, se todas as licitantes classificadas forem inabilitadas, poderá a Administração fixar um prazo de 08 (oito) dias úteis às licitantes inabilitadas para apresentação de nova documentação, após sanadas as causas que motivaram a inabilitação.
- 51.1 No caso de convite, o prazo referido neste item poderá ser reduzido para 03 (três) dias úteis.

**CAPÍTULO IV
DOS RECURSOS**

52. Dos atos de julgamento das propostas ou dos documentos de habilitação caberá recurso no prazo de 05 (cinco) dias úteis, a contar da intimação do ato ou da lavratura da ata, observadas as seguintes regras:
- 52.1 A intimação dos atos referidos neste item será feita mediante publicação na imprensa oficial, salvo se presentes os prepostos das licitantes no ato em que foi adotada a decisão, quando poderá ser feita por comunicação direta aos interessados e lavrada em ata.
- 52.2 As razões do recurso deverão ser apresentadas em linguagem clara.
- 52.3 Após interposto o recurso, que terá efeito suspensivo, será comunicado às demais licitantes, que poderão impugná-lo no prazo de 05 (cinco) dias úteis.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

52.4 O recurso será dirigido à autoridade superior, por intermédio da que praticou o ato recorrido, a qual poderá reconsiderar sua decisão, no prazo de 05 (cinco) dias úteis, ou, nesse mesmo prazo, fazê-lo subir, devidamente informado.

52.5 O prazo de recurso não se inicia ou corre sem que os autos do processo estejam com vista franqueada ao interessado.

52.6 Em se tratando de licitações efetuadas na modalidade convite, os prazos para interposição de recurso e de contra-razões serão de 02 (dois) dias úteis.

52.7 No prazo de 05 (cinco) dias úteis, a autoridade competente, sob pena de responsabilidade, decidirá sobre os recursos, ouvido o órgão legal de representação jurídica da unidade.

CAPÍTULO V
DA REGULARIZAÇÃO FISCAL E TRABALHISTA
DAS MICROEMPRESAS E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE

53. Sagrando-se vencedora do certame microempresa ou empresa de pequeno porte, beneficiária do regime diferenciado da Lei Complementar nº 123/06, cuja habilitação tenha sido procedida com a ressalva de existência de restrição fiscal e/ou trabalhista, será assegurado o prazo de 5 (cinco) dias úteis, cujo termo inicial corresponderá ao momento em que a proponente for declarada a vencedora do certame, prorrogável por igual período, a critério da Administração Pública, para a regularização da documentação, pagamento ou parcelamento do débito e emissão de eventuais certidões negativas ou positivas com efeito de certidão negativa.

53.1 A não-regularização da documentação no prazo previsto neste item implicará decadência do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas pelo ilícito tipificado no art. 184, VI da Lei estadual nº 9.433/05, sendo facultado à Comissão de Licitação ou ao pregoeiro, conforme o caso, proceder à convocação das licitantes remanescentes, na ordem de classificação, ou revogar a licitação.

CAPÍTULO VI
DA HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO

54. A autoridade superior competente examinará as vantagens da proposta vencedora em relação aos objetivos de interesse público colimados pela licitação, homologará o procedimento licitatório e adjudicará o objeto contratual à licitante vencedora, em despacho circunstanciado.

55. Quando à licitação acudir apenas um interessado, poderá ser homologada a licitação e com este celebrado o contrato, desde que esteja comprovado nos autos que o preço proposto é compatível com o de mercado e sejam satisfeitas todas as exigências legais e regulamentares, bem como as especificações do ato convocatório.

56. A homologação e a adjudicação do objeto desta licitação não implicará direito à contratação.

TÍTULO V
DAS IMPUGNAÇÕES

57. Qualquer cidadão é parte legítima para impugnar, perante a autoridade máxima do órgão ou entidade licitante, o instrumento convocatório por irregularidade na aplicação da Lei estadual nº 9.433/05, observadas as seguintes regras:

57.1 A impugnação, feita em linguagem clara, deverá ser protocolada até 05 (cinco) dias úteis antes da data fixada para a abertura dos envelopes das propostas, sem prejuízo da faculdade de representação ao Tribunal de Contas.

57.2 Cabe à Administração julgar a impugnação em até 03 (três) dias úteis.

57.3 Decairá do direito de impugnar, perante a Administração, as falhas ou irregularidades do instrumento convocatório, a licitante que não o fizer até o segundo dia útil que anteceder a data prevista para recebimento dos envelopes e início da abertura dos envelopes das propostas, hipótese em que tal impugnação não terá efeito de recurso.

57.4 A impugnação feita tempestivamente pela licitante não a impedirá de participar do processo licitatório até que seja proferida decisão final na via administrativa.

58. Se reconhecida a procedência das impugnações ao instrumento convocatório, a Administração procederá a sua retificação e republicação, com devolução dos prazos, exceto quando a alteração não afetar a formulação das propostas.

TÍTULO VI
DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

59. A qualquer tempo, antes da data fixada para apresentação das propostas, poderá o responsável pela licitação, se necessário, modificar este instrumento, hipótese em que deverá proceder à divulgação, reabrindo-se o prazo inicialmente estabelecido, exceto quando, inquestionavelmente, a alteração não afetar a formulação das propostas.

60. É facultado à comissão ou autoridade superior, em qualquer fase da licitação, promover diligência destinada a esclarecer ou complementar a instrução do processo.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

61. Os erros materiais irrelevantes serão objeto de saneamento, mediante ato motivado da Comissão de licitação.
62. Nos termos do §6º do art. 78 da Lei estadual nº 9.433/05, a Comissão de licitação poderá conceder, se requerido pela licitante, o prazo de 03 (três) dias úteis para apresentação de documento comprobatório da regularidade fiscal, previdenciária ou da inexistência de processo de falência ou recuperação judicial da requerente, desde que a documentação a ser apresentada retrate situação fática ou jurídica já existente na data da apresentação da proposta.
- 62.1 A concessão do prazo de que trata este item ficará condicionada à apresentação, pela licitante, por intermédio do seu representante legal ou mandatário, com poderes expressos, de declaração de que se encontrava, na data da entrega da proposta, em situação regular perante as fazendas públicas, a seguridade social ou o Fundo de Garantia por Tempo de Serviço, conforme o caso, ou que não se encontrava em processo de falência ou recuperação judicial.
- 62.2 Expirado o prazo concedido pela comissão de licitação, sem que a licitante apresente o documento que se comprometeu a apresentar, além de ser inabilitada, ficará sujeita às penalidades previstas na Lei estadual nº 9.433/05, observando-se o disposto nos artigos 187 a 191 do mesmo diploma legal.
63. A teor do §11 do art. 78 da Lei estadual nº 9.433/05, poderá a autoridade competente, até a assinatura do contrato, excluir licitante, em despacho motivado, se tiver ciência de fato ou circunstância, anterior ou posterior ao julgamento da licitação, que revele inidoneidade ou falta de capacidade técnica ou financeira.
64. Os envelopes de habilitação que não tenham sido abertos deverão ser retirados em até 60 (sessenta) dias, contados da publicação da homologação da licitação, ficando esclarecido que os envelopes não retirados nesse prazo serão descartados.
65. Os casos omissos serão dirimidos pela comissão, com observância da legislação em vigor.

TÍTULO VII
DA REVOGAÇÃO E ANULAÇÃO

66. A licitação poderá ser revogada ou anulada nos termos do art. 122 da Lei estadual nº 9.433/05.

TÍTULO VIII
DA CONTRATAÇÃO

CAPÍTULO I
DA FASE PRÉ-CONTRATUAL

Seção I

Da verificação da manutenção das condições de habilitação

67. Como condição para celebração do contrato, a licitante vencedora deverá fazer prova da manutenção de todas as condições de habilitação, o que também poderá ser aferido, se disponível, mediante consulta ao Registro Cadastral ou a sites oficiais.

Seção II

Da minuta de contrato

68. A contratação com a licitante vencedora obedecerá as condições da minuta de contrato constante do instrumento convocatório, facultada a substituição, a critério da Administração, por instrumento equivalente, desde que presentes as condições do art. 132 da Lei estadual nº 9.433/05.
69. Considerar-se-ão literalmente transcritas no instrumento equivalente todas as cláusulas e condições previstas na minuta de contrato constante do convocatório.

CAPÍTULO II
DA ASSINATURA DO CONTRATO

Seção I

Da Convocação

70. O adjudicatário será convocado a assinar o termo de contrato, ou instrumento equivalente, se for o caso, no prazo fixado no edital, na forma dos §§3º e 4º do art. 124 da Lei estadual nº 9.433/05, sob pena de decair do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas no inciso I do art. 192 e no art. 194 da Lei estadual nº 9.433/05, podendo solicitar sua prorrogação por igual período, por motivo justo e aceito pela Administração.
- 70.1 A assinatura do contrato, ou instrumento equivalente, se for o caso, deverá ser realizada pelo representante legal da empresa ou mandatário com poderes expressos.
71. A critério da Administração, a assinatura do contrato ou do instrumento equivalente se dará por meio do Sistema Eletrônico de Informações - SEI, caso em que a licitante deverá providenciar o cadastramento de seu representante legal ou procurador no endereço eletrônico www.comprasnet.ba.gov.br.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

71.1 A recusa da adjudicatária em se cadastrar ou a subscrever eletronicamente o contrato ou instrumento equivalente implicará na decadência da contratação e à sujeição às sanções cominadas na legislação.

Seção II
Da impossibilidade de contratação

72. Nas modalidades concorrência, tomada de preços ou convite, quando o convocado não assinar o termo de contrato ou não aceitar ou retirar o instrumento equivalente no prazo e condições estabelecidos, é facultado à Administração convocar os licitantes remanescentes que tenham sido habilitados, na ordem de classificação, para fazê-lo em igual prazo e nas mesmas condições propostas pelo primeiro classificado, inclusive quanto aos preços atualizados de conformidade com o ato convocatório. **[NOTA: art. 64, §2º da Lei nº 8.666/03].**

72.1 À licitante classificada que não aceitar a contratação nas mesmas condições propostas pelo primeiro adjudicatário não serão aplicadas as sanções previstas no inciso I do art. 192 e no art. 194 da Lei estadual nº 9.433/05.

72.2 Caso não haja manifestação de aceitação, a licitação será revogada.

CAPÍTULO III
DOS PRAZOS DE DURAÇÃO

73. A vigência contratual observará o prazo estabelecido na minuta de contrato constante do instrumento convocatório, sendo vedada a fixação de prazo de vigência indeterminado.

CAPÍTULO IV
DAS GARANTIAS

74. As garantias contratuais, quando exigidas, deverão recair sobre uma das modalidades previstas na lei, observadas as disposições da minuta de contrato constante do instrumento convocatório.

CAPÍTULO V
DO REAJUSTAMENTO E DA REVISÃO DA PROPOSTA

75. O reajustamento dos preços contratuais observará os índices específicos ou setoriais mais adequados à natureza da obra, compra ou serviço, conforme definido na minuta de contrato constante do instrumento convocatório.

75.1 Os preços poderão ser revistos nas hipóteses previstas na Lei estadual nº 9.433/05, observados os parâmetros definidos na minuta de contrato constante do instrumento convocatório.

CAPÍTULO VI
DAS ALTERAÇÕES CONTRATUAIS

76. O contrato poderá ser alterado, mediante justificação expressa, nas hipóteses previstas na Lei estadual nº 9.433/05.

77. Os atos de prorrogação, suspensão ou rescisão dos contratos administrativos sujeitar-se-ão às formalidades exigidas para a validade do contrato originário.

78. Independem de termo contratual aditivo, podendo ser registrado por simples apostila: a) a simples alteração na indicação dos recursos orçamentários ou adicionais custeadores da despesa, sem modificação dos respectivos valores; b) o reajustamento de preços previsto no edital e no contrato; c) as atualizações, compensações ou apenações financeiras decorrentes das condições de pagamento dos mesmos constantes.

CAPÍTULO VII
DA EXECUÇÃO E FISCALIZAÇÃO DO OBJETO CONTRATUAL

79. A execução e a fiscalização do objeto contratual obedecerão as disposições previstas na minuta de contrato constante do instrumento convocatório, ficando esclarecido que a ação ou omissão, total ou parcial da fiscalização não eximirá a Contratada da total responsabilidade pelas obrigações assumidas.

CAPÍTULO VIII
DO RECEBIMENTO DO OBJETO CONTRATUAL

80. O recebimento do objeto contratual obedecerá as disposições previstas na minuta de contrato constante do instrumento convocatório.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO
CAPÍTULO IX
DA INEXECUÇÃO E DA RESCISÃO

81. A inexecução total ou parcial do contrato ensejará a sua rescisão, com as conseqüências contratuais e as previstas na Lei estadual nº 9.433/05, observados os parâmetros definidos na minuta de contrato constante do instrumento convocatório.

TÍTULO IX
DAS PENALIDADES

82. Constituem ilícitos administrativos as condutas previstas nos arts. 184, 185 e 199 da Lei estadual nº 9.433/05, sujeitando-se os infratores às cominações legais, especialmente as definidas no art. 186 do mesmo diploma, garantida a prévia e ampla defesa em processo administrativo.

83. Para a aplicação das penalidades serão levados em conta a natureza e a gravidade da falta, os prejuízos dela advindos para a Administração Pública e a reincidência na prática do ato, observando-se os critérios de dosimetria estabelecidos pelo Decreto estadual nº 13.967/12.

CAPÍTULO I
DA DECLARAÇÃO DE INIDONEIDADE

84. Serão punidos com a pena de declaração de inidoneidade para licitar e contratar com a Administração, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a autoridade competente para aplicar a punição, os que incorram nos ilícitos previstos nos incisos I a V do art. 184, nos incisos II, III e V do art. 185 e no art. 199 da Lei estadual nº 9.433/05.

CAPÍTULO II
DA SUSPENSÃO TEMPORÁRIA

85. Serão punidos com a pena de suspensão temporária do direito de cadastrar e licitar e impedimento de contratar com a Administração os que incorram nos ilícitos previstos nos incisos VI e VII do art. 184 e nos incisos I, IV, VI e VII do art. 185 da Lei estadual nº 9.433/05.

CAPÍTULO III
DA ADVERTÊNCIA VERBAL

86. Será advertido verbalmente a licitante cuja conduta vise perturbar o bom andamento da sessão, podendo o responsável pela licitação determinar a sua retirada do recinto, caso persista na conduta faltosa.

CAPÍTULO IV
DO DESCRENCIAMENTO DO SISTEMA DE REGISTRO CADASTRAL

87. A licitante ou contratada será descredenciada do Sistema de Registro Cadastral quando, em razão da ocorrência das faltas previstas na Lei estadual nº 9.433/05, deixar de satisfazer as exigências relativas à habilitação jurídica, qualificação técnica, qualificação econômico-financeira, ou regularidade fiscal e trabalhista exigidas para cadastramento.

CAPÍTULO V
DA MULTA

88. A recusa à assinatura do contrato, pelo adjudicatário, no prazo fixado no instrumento convocatório, ensejará a aplicação da pena de multa de mora no percentual de 10% (dez por cento) incidente sobre o valor global do contrato, sem prejuízo das demais sanções previstas na Lei estadual nº 9.433/05.

89. A inexecução contratual, inclusive por atraso injustificado na execução do contrato, sujeitará o contratado à multa de mora, na forma prevista na minuta de contrato constante do instrumento convocatório, que será graduada de acordo com a gravidade da infração, observado o disposto na Lei estadual nº 9.433/05 e no Decreto estadual nº 13.967/12.

TÍTULO X
DO FORO

90. Para quaisquer questões judiciais oriundas do presente edital, prevalecerá o Foro da Comarca de Salvador, Estado da Bahia, com exclusão de qualquer outro, por mais privilegiado que seja.



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO



INSTRUÇÃO NORMATIVA SAEB Nº 016/2020

Orienta os órgãos e entidades da Administração Pública do Poder Executivo Estadual quanto à possibilidade de realização das sessões presenciais de licitação por meio de videoconferência, enquanto perdurar a situação de emergência acarretada pela pandemia do Novo Coronavírus – COVID-19, regulamentando os procedimentos para o seu processamento.

O SECRETÁRIO DA ADMINISTRAÇÃO DO ESTADO DA BAHIA, no uso da atribuição que lhe confere a alínea “h”, inciso I, art. 26 do Decreto nº 16.106, de 29 de maio de 2015, em conformidade com o disposto no art. 67 da Lei nº 9.433, de 01 de março de 2005,

CONSIDERANDO a classificação pela Organização Mundial de Saúde, no dia 11 de março de 2020, como pandemia do Coronavírus;

CONSIDERANDO a necessidade de adoção de medidas temporárias complementares para enfrentamento da emergência de saúde pública de importância internacional decorrente do Coronavírus;

CONSIDERANDO que a situação demanda o emprego urgente de medidas de prevenção, controle e contenção de riscos, danos e agravos à saúde pública, a fim de evitar a disseminação da doença;

CONSIDERANDO a necessidade de conferir andamento aos procedimentos licitatórios com vistas à contratação de serviços essenciais e/ou aquisições imprescindíveis à Administração Pública;

CONSIDERANDO os princípios da celeridade, da eficiência e da economicidade, que devem reger a Administração Pública, tanto em sua atividade-meio como na prestação do serviço público;

CONSIDERANDO o entendimento da Douta Procuradoria Geral do Estado da Bahia disposto no PARECER PANSAS-EAR-002/2020, que entende possível a realização das sessões presenciais de licitação mediante a utilização de videoconferência, tratando-se de procedimentos licitatórios com vistas a contratação de serviços essenciais e/ou aquisições imprescindíveis;

RESOLVE expedir a seguinte

INSTRUÇÃO

1. Os órgãos e entidades da Administração Pública do Poder Executivo Estadual que compõem a administração direta, autarquias, fundações e fundos especiais poderão promover a condução das sessões presenciais de licitação por meio de videoconferência ou outro recurso tecnológico de transmissão de sons e imagens em tempo real, quando o objeto do certame for considerado como essencial à administração.

2. Para fins desta Instrução Normativa, considera-se serviços ou atividades essenciais aqueles que, não atendidos, sejam capazes de colocar em perigo iminente a sobrevivência, a saúde ou a segurança da população.

2.1. Também serão consideradas essenciais, as atividades acessórias tais como suporte e disponibilização dos insumos necessários à cadeia produtiva relativas ao exercício e ao funcionamento dos serviços públicos e das atividades essenciais.

3. São responsáveis pelo cumprimento desta Instrução:

3.1. a Secretaria da Administração - SAEB, por intermédio:

3.1.1. da Coordenação Central de Licitação – CCL;

3.1.2. da Superintendência da Gestão e Inovação – SGI.

3.2. as Diretorias Gerais - DG ou Diretorias Administrativa e Financeira - DAF, por meio:

3.2.1. das Diretorias Administrativas - DA, através:

3.2.1.1. das Unidades de Protocolo ou Unidades equivalentes dos órgãos ou entidades;

3.2.1.2. das Coordenações de Suporte, Infraestrutura e Manutenção de TIC ou Unidades equivalentes dos órgãos e entidades;



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

3.2.2. das Coordenações de Licitações ou Unidades equivalentes dos órgãos ou entidades;

4. As sessões presenciais de licitações, por meio de videoconferência, serão realizadas através do Microsoft Teams, que é uma ferramenta de colaboração corporativa pertencente à plataforma Office 365.

4.1. A Coordenação Central de Licitação – CCL orientará os órgãos e entidades, quanto aos procedimentos atinentes à realização de sessões presenciais de licitação, nas modalidades concorrência, tomadas de preços, pregão presencial e convite, por meio de videoconferência.

4.2. O acesso aos procedimentos para uso da ferramenta Microsoft Teams pelas Coordenações de Licitações e Unidades equivalentes dos órgãos e entidades, será feito pelo endereço eletrônico <http://www.saeb.ba.gov.br/modules/conteudo/conteudo.php?conteudo=170>

5. Nas sessões presenciais de licitação transmitidas por meio videoconferência, será assegurada a interação entre os participantes e a aplicação das formalidades legais, com vistas a preservação do direito dos interessados.

6. O processo licitatório será cadastrado e tramitado exclusivamente no Sistema Eletrônico de Informações - SEI BAHIA e deverá ser realizado de acordo com a legislação de regência de cada modalidade.

7. Os licitantes interessados em participar do certame deverão encaminhar os envelopes de proposta e habilitação, na forma descrita no instrumento convocatório, via Correios ou outro meio similar de entrega, atentando para as datas e horários finais para recebimento dos mesmos, constantes no Edital.

7.1. A correspondência deverá ser endereçada com aviso de recebimento para a Comissão de Licitação.

7.2. Os envelopes contendo propostas de preço, propostas técnicas e documentos de habilitação serão enviados pelos licitantes, devidamente lacrados, em suporte físico e só poderão ser inseridos no SEI BAHIA, após a sua publicização através da videoconferência, pelo servidor responsável pela licitação.

7.3. Será realizada a transmissão de todos os procedimentos de abertura dos envelopes contendo a documentação relativa à habilitação dos concorrentes, de verificação da conformidade de cada proposta com os requisitos do edital, e de julgamento e classificação das propostas, de acordo com os critérios de avaliação constantes do edital.

7.4. Ao final, será lavrada a ata da sessão, por membro da Comissão de Licitação, da qual constarão, pelo menos, os nomes dos participantes e os locais em que se encontram e a tempestividade da remessa da documentação.

7.5. Os arquivos referentes a sessão pública, deverão ser salvos e possibilitada o total acesso e manifestação dos interessados, em prazo razoável e proporcional.

8. Os contratos administrativos e demais documentos, poderão ser assinados digitalmente, desde que seja possível aferir sua autenticidade, e quando assinados da forma convencional, deverão ser encaminhadas por meio postal. As remessas destinadas à Comissão Permanente de Licitação e Contratos, deverão ser remetidas ao endereço indicado no edital.

9. Os Instrumentos Convocatórios das licitações, cujas sessões presenciais se darão através de videoconferência, deverão ser republicados, acrescentando-se as seguintes cláusulas:

a) "Em razão da reconhecida pandemia do Covid-19 e em atendimento às recomendações dos profissionais da saúde e das autoridades governamentais, a(s) sessão (ões) presencial (is) deste certame ocorrerá por videoconferência, a ser realizadas através do Microsoft Teams, que é uma ferramenta de colaboração corporativa pertencente à plataforma Office 365".

b) "O acesso aos procedimentos para uso da ferramenta pelos licitantes será feito pelo endereço eletrônico <https://comprasnet.ba.gov.br/content/sessão-virtual>".

c) "Os licitantes interessados em participar do certame deverão encaminhar os envelopes de proposta e habilitação, na forma descrita no instrumento convocatório, via Correios ou outro meio similar de entrega, atentando para as datas e horários finais para recebimento dos mesmos, constantes neste Edital. A correspondência deverá ser endereçada com aviso de recebimento para a Comissão de Licitação".



ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

d. "O horário limite para recebimento dos envelopes será até às horas, do dia, mês....., ano....., e deverão ser encaminhados ao endereço

10. Caberá à Superintendência da Gestão e Inovação – SGI propor e acompanhar a implementação de ajustes técnicos e melhorias necessárias no procedimento de realização das sessões presenciais de licitação por meio de videoconferência.

11. Compete às Diretorias Gerais - DG ou Diretorias Administrativa e Financeira - DAF, por meio:

11.1.das Diretorias Administrativas - DA, através:

11.1.2.das Unidades de Protocolo ou Unidades equivalentes dos órgãos ou entidades, encaminhar, direta e imediatamente às Coordenações de Licitações ou Unidade equivalente do órgão ou entidade, os envelopes ou quaisquer outros documentos recebidos no protocolo e relativos aos processos licitatórios, sem violação, certificando a data e horário do recebimento.

11.1.3.das Coordenações de Suporte, Infraestrutura e Manutenção de TIC ou Unidades equivalentes dos órgãos e entidades, prestar o suporte na instalação e utilização da ferramenta Microsoft Teams, às Coordenações de Licitações ou Unidades equivalentes dos órgãos e entidades, para a realização de sessões presenciais de licitação através de videoconferência.

11.2.das Coordenações de Licitações ou Unidades equivalentes dos órgãos ou entidades, as seguintes atribuições:

11.2.1. possibilitar aos interessados acesso à ferramenta de colaboração corporativa Microsoft Teams;

11.2.2. proceder à guarda dos envelopes e quaisquer outros documentos em suporte físico apresentados pelos licitantes, nos prazos definidos na Tabela de Temporalidade de Documentos vigente;

11.2.3. conduzir as sessões presenciais de licitação através de videoconferência por meio da ferramenta de colaboração corporativa Microsoft Teams;

11.2.4. arquivar a gravação em áudio e vídeo do processo licitatório pelo mesmo prazo previsto para arquivamento dos processos licitatórios físicos, pelo prazo definido na Tabela de Temporalidade de Documentos vigente, devendo permanecer disponíveis para quaisquer interessados, sem prejuízo das normas que regulam a publicidade e os respectivos prazos legais.

11.2.5. fazer constar no aviso de licitação as regras aplicáveis a videoconferência, inclusive, o link de acesso ao certame para os licitantes;

11.2.6. providenciar a republicação do edital de licitação, com as alterações.

12. A Secretaria da Administração - SAEB decidirá sobre os casos omissos nesta Instrução.

13. Esta Instrução entrará em vigor na data de sua publicação.

EDELVINO DA SILVA GÓES FILHO
Secretário da Administração

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

AMPLIAÇÃO UNIDADE ESCOLAR
MUNICÍPIO: DIVERSOS MUNICÍPIOS
OBRA: AMPLIAÇÃO DE QUADRA POLIESPORTIVA

NTE: DIVERSOS

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR TOTAL (R\$)	%	PRAZO					
				30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180DIAS
1	OBRA CIVIL								
1.1	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA	571.211,80	4,76	15,00%	15,00%	20,00%	20,00%	15,00%	15,00%
				85.681,77	85.681,77	114.242,36	114.242,36	85.681,77	85.681,77
1.2	SERVIÇOS PRELIMINARES	668.136,11	5,57	60,00%	20,00%	20,00%	-	-	-
				400.881,67	133.627,22	133.627,22			
1.3	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS	259.071,03	2,16	100,00%					
				259.071,03	-				
1.4	MOVIMENTO DE TERRA	252.867,84	2,11	60,00%	20,00%	20,00%			
				151.720,70	50.573,57	50.573,57	-	-	-
1.5	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	1.620.591,90	13,51	30,00%	20,00%	50,00%			
				486.177,57	324.118,38	810.295,95	-	-	-
1.6	COBERTURA	2.852.636,32	23,78		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%	
				-	285.263,63	855.790,90	855.790,90	855.790,90	-
1.7	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	586.321,11	4,89		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%	
				-	58.632,11	175.896,33	175.896,33	175.896,33	-
1.8	SPDA	177.926,53	1,48		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%	
				-	17792,65	53377,96	53377,96	53377,96	
1.9	PATAMAR ELEVADO	103.645,90	0,86		40,00%	60,00%			
					41.458,36	62.187,54	-	-	-
1.10	RAMPA	15.986,37	0,13			100,00%			
				-	-	15.986,37	-	-	-
1.11	ESQUADRIAS/ FERRAGENS	286.877,30	2,39			10,00%	15,00%	30,00%	45,00%
				-	-	28.687,73	43.031,60	86.063,19	129.094,79
1.12	PISOS	437.405,60	3,65	20,00%	60,00%	20,00%			
				87.481,12	262.443,36	87.481,12	-	-	-
1.13	PINTURAS	1.284.374,65	10,71				15,00%	25,00%	60,00%
				-	-	-	192.656,20	321.093,66	770.624,79
1.14	PAVIMENTAÇÃO	1.459,80	0,01				50%	50%	
							729,90	729,90	
1.15	DRENAGEM	260.230,03	2,17				20,00%	20,00%	60,00%
				-	-	-	52.046,01	52.046,01	156.138,02
1.16	DIVERSOS	2.617.112,91	21,82		20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	20,00%
				-	523.422,58	523.422,58	523.422,58	523.422,58	523.422,58
TOTAL GERAL		11.995.855,20	100,00						
PERCENTUAIS		Simples		12,26%	14,86%	24,27%	16,77%	18%	14%
		Acumul		12,26%	27,13%	51,40%	68,16%	86,12%	100,00%
VALORES		Simples		R\$ 1.471.013,86	R\$ 1.783.013,64	R\$ 2.911.569,63	R\$ 2.011.193,83	R\$ 2.154.102,30	R\$ 1.664.961,95
		Acumul	R\$	R\$ 1.471.013,86	R\$ 3.254.027,50	R\$ 6.165.597,13	R\$ 8.176.790,96	R\$ 10.330.893,26	R\$ 11.995.855,20

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

UNIDADE ESCOLAR: CETEP DO BAIXO SUL

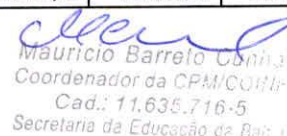
MUNICÍPIO: GANDU

NTE: 06

OBRA: ADEQUAÇÃO E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 18 X 30 M

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR TOTAL (R\$)	%	PRAZO						
				30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180 DIAS	
1	OBRA CIVIL									
1.1	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA	51.522,94	4,76	15,00%	15,00%	20,00%	20,00%	15,00%	15,00%	
				7.728,44	7.728,44	10.304,59	10.304,59	7.728,44	7.728,44	
1.2	SERVIÇOS PRELIMINARES	53.752,38	4,97	60,00%	20,00%	20,00%	-		-	
				32.251,43	10.750,48	10.750,48				
1.3	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS	24.932,61	2,30	100,00%						
				24.932,61	-					
1.4	MOVIMENTO DE TERRA	39.021,21	3,61	60,00%	20,00%	20,00%				
				23.412,73	7.804,24	7.804,24	-		-	
1.5	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	165.584,84	15,30	30,00%	20,00%	50,00%				
				49.675,45	33.116,97	82.792,42	-		-	
1.6	COBERTURA	268.003,14	24,77		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	26.800,31	80.400,94	80.400,94	80.400,94	-	
1.7	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	44.864,08	4,15		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	4.486,41	13.459,22	13.459,22	13.459,22	-	
1.8	SPDA	14.753,88	1,36		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	1475,39	4426,16	4426,16	4426,16		
1.9	PATAMAR ELEVADO	11.663,42	1,08		40,00%	60,00%				
					4.665,37	6.998,05	-		-	
1.10	RAMPA	1.798,98	0,17			100,00%				
				-	-	1.798,98	-		-	
1.11	ESQUADRIAS/ FERRAGENS	32.049,01	2,96			10,00%	15,00%	30,00%	45,00%	
				-	-	3.204,90	4.807,35	9.614,70	14.422,05	
1.12	PISOS	16.202,93	1,50	20,00%	60,00%	20,00%				
				3.240,59	9.721,76	3.240,59	-		-	
1.13	PINTURAS	111.333,08	10,29				15,00%	25,00%	60,00%	
				-	-	-	16.699,96	27.833,27	66.799,85	
1.14	DRENAGEM	29.486,58	2,73				20,00%	20,00%	60,00%	
				-	-	-	5.897,32	5.897,32	17.691,95	
1.15	DIVERSOS	217.066,13	20,06		20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	
				-	43.413,23	43.413,23	43.413,23	43.413,23	43.413,23	
TOTAL GERAL		1.082.035,21	100,00							
PERCENTUAIS				Simples	13,05%	13,86%	24,82%	16,58%	17,82%	13,87%
				Acumul	13,05%	26,91%	51,74%	68,32%	86,13%	100,00%
VALORES				Simples	141.241,24	149.962,59	268.593,80	179.408,77	192.773,29	150.055,52
				Acumul	141.241,24	291.203,83	559.797,63	739.206,41	931.979,69	1.082.035,21


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia


 Mauricio Barreto Cunha
 Coordenador da CPAMCO/II-
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação de Baía

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

UNIDADE ESCOLAR: CE POLIVALENTE DE ITANHÊM

MUNICÍPIO: ITANHÊM

NTE: 07

OBRA: ADEQUAÇÃO E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 18 X 30 M

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR TOTAL (R\$)	%	PRAZO						
				30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180 DIAS	
1	OBRA CIVIL									
1.1	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA	47.739,93	4,76	15,00%	15,00%	20,00%	20,00%	15,00%	15,00%	
				7.160,99	7.160,99	9.547,99	9.547,99	7.160,99	7.160,99	
1.2	SERVIÇOS PRELIMINARES	53.752,38	5,36	60,00%	20,00%	20,00%	-			
				32.251,43	10.750,48	10.750,48				
1.3	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS	27.519,00	2,74	100,00%						
				27.519,00	-					
1.4	MOVIMENTO DE TERRA	19.546,02	1,95	60,00%	20,00%	20,00%				
				11.727,61	3.909,20	3.909,20	-			
1.5	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	106.839,44	10,66	30,00%	20,00%	50,00%				
				32.051,83	21.367,89	53.419,72	-			
1.6	COBERTURA	268.003,14	26,73		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	26.800,31	80.400,94	80.400,94	80.400,94		
1.7	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	44.837,38	4,47		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	4.483,74	13.451,21	13.451,21	13.451,21		
1.8	SPDA	14.753,88	1,47		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	1475,39	4426,16	4426,16	4426,16		
1.9	PATAMAR ELEVADO	11.663,42	1,16		40,00%	60,00%				
					4.665,37	6.998,05	-			
1.10	RAMPA	1.798,98	0,18			100,00%				
				-	-	1.798,98	-			
1.11	ESQUADRIAS/ FERRAGENS	32.049,01	3,20			10,00%	15,00%	30,00%	45,00%	
				-	-	3.204,90	4.807,35	9.614,70	14.422,05	
1.12	PISOS	16.202,93	1,62	20,00%	60,00%	20,00%				
				3.240,59	9.721,76	3.240,59	-			
1.13	PINTURAS	111.333,08	11,10				15,00%	25,00%	60,00%	
				-	-	-	16.699,96	27.833,27	66.799,85	
1.14	DRENAGEM	29.486,58	2,94				20,00%	20,00%	60,00%	
				-	-	-	5.897,32	5.897,32	17.691,95	
1.15	DIVERSOS	217.066,13	21,65		20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	
				-	43.413,23	43.413,23	43.413,23	43.413,23	43.413,23	
TOTAL GERAL		1.002.591,30	100,00							
PERCENTUAIS				Simples	11,37%	13,34%	23,40%	17,82%	19,17%	14,91%
				Acumul	11,37%	24,71%	48,10%	65,92%	85,09%	100,00%

Maurício Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COINF
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretária da Educação da Bahia

Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretária da Educação da Bahia

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

UNIDADE ESCOLAR: CE POLIVALENTE DE ITANHÉM


MUNICÍPIO: ITANHÉM

NTE: 07

OBRA: ADEQUAÇÃO E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 18 X 30 M

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR TOTAL (R\$)	%	PRAZO					
				30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180 DIAS
VALORES			Simplex	113.951,45	133.748,35	234.561,45	178.644,16	192.197,82	149.488,07
			Acumul	113.951,45	247.699,80	482.261,25	660.905,41	853.103,23	1.002.591,30


Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia


Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

UNIDADE ESCOLAR: POLIVALENTE DE CARAVELAS

MUNICÍPIO: CARAVELAS

NTE: 07

OBRA: ADEQUAÇÃO E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 18 X 30 M

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR TOTAL (R\$)	%	PRAZO					
				30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180 DIAS
1	OBRA CIVIL								
1.1	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA	48.265,95	4,76	15,00%	15,00%	20,00%	20,00%	15,00%	15,00%
				7.239,89	7.239,89	9.653,19	9.653,19	7.239,89	7.239,89
1.2	SERVIÇOS PRELIMINARES	53.752,38	5,30	60,00%	20,00%	20,00%	-	-	-
				32.251,43	10.750,48	10.750,48			
1.3	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS	25.394,24	2,51	100,00%					
				25.394,24	-				
1.4	MOVIMENTO DE TERRA	15.963,52	1,57	60,00%	20,00%	20,00%			
				9.578,11	3.192,70	3.192,70	-		-
1.5	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	106.839,44	10,54	30,00%	20,00%	50,00%			
				32.051,83	21.367,89	53.419,72	-		-
1.6	COBERTURA	268.003,14	26,44		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%	
				-	26.800,31	80.400,94	80.400,94	80.400,94	-
1.7	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	44.864,08	4,43		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%	
				-	4.486,41	13.459,22	13.459,22	13.459,22	-
1.8	SPDA	14.753,88	1,46		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%	
				-	1475,39	4426,16	4426,16	4426,16	
1.9	PATAMAR ELEVADO	11.663,42	1,15		40,00%	60,00%			
					4.665,37	6.998,05	-		-
1.10	RAMPA	1.798,98	0,18			100,00%			
				-	-	1.798,98	-		-
1.11	ESQUADRIAS/ FERRAGENS	32.049,01	3,16			10,00%	15,00%	30,00%	45,00%
				-	-	3.204,90	4.807,35	9.614,70	14.422,05
1.12	PISOS	32.405,86	3,20	20,00%	60,00%	20,00%			
				6.481,17	19.443,52	6.481,17	-		-
1.13	PINTURAS	111.333,08	10,98				15,00%	25,00%	60,00%
				-	-	-	16.699,96	27.833,27	66.799,85
1.14	DRENAGEM	29.486,58	2,91				20,00%	20,00%	60,00%
				-	-	-	5.897,32	5.897,32	17.691,95
1.15	DIVERSOS	217.066,13	21,41		20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	20,00%
				-	43.413,23	43.413,23	43.413,23	43.413,23	43.413,23
TOTAL GERAL		1.013.639,69	100,00						
PERCENTUAIS			Simples	11,15%	14,09%	23,40%	17,64%	18,97%	14,76%
			Acumul	11,15%	25,24%	48,64%	66,27%	85,24%	100,00%

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

Página 1 de 2

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

UNIDADE ESCOLAR: POLIVALENTE DE CARAVELAS


MUNICÍPIO: CARAVELAS

NTE: 07

OBRA: ADEQUAÇÃO E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 18 X 30 M

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR TOTAL (R\$)	%	PRAZO					
				30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180 DIAS
VALORES			Simple	112.996,68	142.835,18	237.198,75	178.757,38	192.284,74	149.566,97
			Acumul	112.996,68	255.831,86	493.030,61	671.787,98	864.072,72	1.013.639,69


Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia


Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

UNIDADE ESCOLAR: CE DEMOCRÁTICO RUY BARBOSA

MUNICÍPIO: TEIXEIRA DE FREITAS

NTE: 07

OBRA: ADEQUAÇÃO E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 18 X 30 M

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR TOTAL (R\$)	%	PRAZO						
				30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180 DIAS	
1	OBRA CIVIL									
1.1	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA	46.036,76	4,76	15,00%	15,00%	20,00%	20,00%	15,00%	15,00%	
				6.905,51	6.905,51	9.207,35	9.207,35	6.905,51	6.905,51	
1.2	SERVIÇOS PRELIMINARES	51.930,39	5,37	60,00%	20,00%	20,00%	-		-	
				31.158,23	10.386,08	10.386,08				
1.3	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS	12.619,15	1,31	100,00%						
				12.619,15	-					
1.4	MOVIMENTO DE TERRA	15.422,80	1,60	60,00%	20,00%	20,00%				
				9.253,68	3.084,56	3.084,56	-		-	
1.5	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	103.228,96	10,68	30,00%	20,00%	50,00%				
				30.968,69	20.645,79	51.614,48	-		-	
1.6	COBERTURA	258.866,63	26,78		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	25.886,66	77.659,99	77.659,99	77.659,99	-	
1.7	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	43.342,58	4,48		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	4.334,26	13.002,77	13.002,77	13.002,77	-	
1.8	SPDA	14.254,67	1,47		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	1425,47	4276,40	4276,40	4276,40		
1.9	PATAMAR ELEVADO	11.268,65	1,17		40,00%	60,00%				
					4.507,46	6.761,19	-		-	
1.10	RAMPA	1.738,00	0,18			100,00%				
				-	-	1.738,00	-		-	
1.11	ESQUADRIAS/ FERRAGENS	30.964,21	3,20			10,00%	15,00%	30,00%	45,00%	
				-	-	3.096,42	4.644,63	9.289,26	13.933,89	
1.12	PISOS	31.306,14	3,24	20,00%	60,00%	20,00%				
				6.261,23	18.783,68	6.261,23	-		-	
1.13	PINTURAS	107.565,71	11,13				15,00%	25,00%	60,00%	
				-	-	-	16.134,86	26.891,43	64.539,43	
1.14	DRENAGEM	28.489,77	2,95				20,00%	20,00%	60,00%	
				-	-	-	5.697,95	5.697,95	17.093,86	
1.15	DIVERSOS	209.726,01	21,69		20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	
				-	41.945,20	41.945,20	41.945,20	41.945,20	41.945,20	
TOTAL GERAL		966.760,43	100,00							
PERCENTUAIS				Simple	10,05%	14,26%	23,69%	17,85%	19,21%	14,94%
				Acumul	10,05%	24,32%	48,01%	65,86%	85,06%	100,00%


Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

Página 1 de 2


Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO


UNIDADE ESCOLAR: CE DEMOCRÁTICO RUY BARBOSA


MUNICÍPIO: TEIXEIRA DE FREITAS

NTE: 07

OBRA: ADEQUAÇÃO E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 18 X 30 M

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR TOTAL (R\$)	%	PRAZO					
				30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180 DIAS
VALORES			Simplex	97.166,49	137.904,68	229.033,68	172.569,16	185.668,52	144.417,90
			Acumul	97.166,49	235.071,17	464.104,85	636.674,01	822.342,53	966.760,43


Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia


Mauricio Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

UNIDADE ESCOLAR: CE ALTAIR ALMEIDA MEIRA

MUNICÍPIO: MAQUINIQUE

NTE: 08

OBRA: ADEQUAÇÃO E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 18 X 30 M

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR TOTAL (R\$)	%	PRAZO						
				30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180 DIAS	
1	OBRA CIVIL									
1.1	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA	53.554,36	4,76	15,00%	15,00%	20,00%	20,00%	15,00%	15,00%	
				8.033,15	8.033,15	10.710,87	10.710,87	8.033,15	8.033,15	
1.2	SERVIÇOS PRELIMINARES	53.752,38	4,78	60,00%	20,00%	20,00%	-	-	-	
				32.251,43	10.750,48	10.750,48				
1.3	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS	25.428,15	2,26	100,00%						
				25.428,15	-					
1.4	MOVIMENTO DE TERRA	20.409,24	1,81	60,00%	20,00%	20,00%				
				12.245,54	4.081,85	4.081,85	-	-	-	
1.5	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	224.330,24	19,95	30,00%	20,00%	50,00%				
				67.299,07	44.866,05	112.165,12	-	-	-	
1.6	COBERTURA	268.003,14	23,83		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	26.800,31	80.400,94	80.400,94	80.400,94	-	
1.7	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	44.864,08	3,99		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	4.486,41	13.459,22	13.459,22	13.459,22	-	
1.8	SPDA	14.753,88	1,31		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	1475,39	4426,16	4426,16	4426,16		
1.9	PATAMAR ELEVADO	11.663,42	1,04		40,00%	60,00%				
					4.665,37	6.998,05	-	-	-	
1.10	RAMPA	1.798,98	0,16			100,00%				
				-	-	1.798,98	-	-	-	
1.11	ESQUADRIAS/ FERRAGENS	32.049,01	2,85			10,00%	15,00%	30,00%	45,00%	
				-	-	3.204,90	4.807,35	9.614,70	14.422,05	
1.12	PISOS	16.202,93	1,44	20,00%	60,00%	20,00%				
				3.240,59	9.721,76	3.240,59	-	-	-	
1.13	PINTURAS	111.333,08	9,90				15,00%	25,00%	60,00%	
				-	-	-	16.699,96	27.833,27	66.799,85	
1.14	DRENAGEM	29.486,58	2,62				20,00%	20,00%	60,00%	
				-	-	-	5.897,32	5.897,32	17.691,95	
1.15	DIVERSOS	217.066,13	19,30		20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	
				-	43.413,23	43.413,23	43.413,23	43.413,23	43.413,23	
TOTAL GERAL		1.124.695,60	100,00							
PERCENTUAIS				Simplex	13,20%	14,07%	26,20%	15,99%	17,17%	13,37%

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

UNIDADE ESCOLAR: CE ALTAIR ALMEIDA MEIRA


MUNICÍPIO: MAQUINIQUE

NTE: 08

OBRA: ADEQUAÇÃO E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 18 X 30 M

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR TOTAL (R\$)	%	PRAZO					
				30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180 DIAS
			Acumul	13,20%	27,28%	53,48%	69,46%	86,63%	100,00%
VALORES			Simple	148.497,93	158.293,99	294.650,39	179.815,06	193.078,00	150.360,23
			Acumul	148.497,93	306.791,92	601.442,31	781.257,37	974.335,37	1.124.695,60


Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia


Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

UNIDADE ESCOLAR: CE NAOMAR SOARES ALCANTARA


MUNICÍPIO: ITARANTIM

NTE: 08

OBRA: ADEQUAÇÃO E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 14 X 25 M

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR TOTAL (R\$)	%	PRAZO					
				30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180 DIAS
1	OBRA CIVIL								
1.1	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA	32.901,50	4,76	15,00%	15,00%	20,00%	20,00%	15,00%	15,00%
				4.935,23	4.935,23	6.580,30	6.580,30	4.935,23	4.935,23
1.2	SERVIÇOS PRELIMINARES	53.216,93	7,70	60,00%	20,00%	20,00%	-		-
				31.930,16	10.643,39	10.643,39			
1.3	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS	8.747,32	1,27	100,00%					
				8.747,32	-				
1.4	MOVIMENTO DE TERRA	22.120,22	3,20	60,00%	20,00%	20,00%			
				13.272,13	4.424,04	4.424,04	-		-
1.5	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	72.774,77	10,53	30,00%	20,00%	50,00%			
				21.832,43	14.554,95	36.387,39	-		-
1.6	COBERTURA	121.705,57	17,61		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%	
				-	12.170,56	36.511,67	36.511,67	36.511,67	-
1.7	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	47.537,07	6,88		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%	
				-	4.753,71	14.261,12	14.261,12	14.261,12	-
1.8	SPDA	11.120,31	1,61		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%	
					1112,03	3336,09	3336,09	3336,09	
1.09	PISOS	88.333,63	12,78	20,00%	60,00%	20,00%			
				17.666,73	53.000,18	17.666,73	-		-
1.10	PINTURAS	55.359,93	8,01				15,00%	25,00%	60,00%
				-	-	-	8.303,99	13.839,98	33.215,96
1.11	DIVERSOS	177.163,64	25,64		20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	20,00%
				-	35.432,73	35.432,73	35.432,73	35.432,73	35.432,73
TOTAL GERAL		690.980,89	100,00						
PERCENTUAIS			Simples	14,24%	20,41%	23,91%	15,11%	15,68%	10,65%
			Acumul	14,24%	34,65%	58,56%	73,67%	89,35%	100,00%
VALORES			Simples	98.383,99	141.026,81	165.243,45	104.425,90	108.316,82	73.583,91
			Acumul	98.383,99	239.410,80	404.654,26	509.080,16	617.396,98	690.980,89


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia


 Maurício Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COINF
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

UNIDADE ESCOLAR: CE FERNANDO PRESÍDIO

MUNICÍPIO: LAJEDO DO TABOCAL

NTE: 09

OBRA: ADEQUAÇÃO E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 18 X 30 M

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR TOTAL (R\$)	%	PRAZO						
				30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180 DIAS	
1	OBRA CIVIL									
1.1	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA	50.201,71	4,76	15,00%	15,00%	20,00%	20,00%	15,00%	15,00%	
				7.530,26	7.530,26	10.040,34	10.040,34	7.530,26	7.530,26	
1.2	SERVIÇOS PRELIMINARES	52.599,16	4,99	60,00%	20,00%	20,00%	-	-	-	
				31.559,50	10.519,83	10.519,83				
1.3	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS	25.097,58	2,38	100,00%						
				25.097,58	-					
1.4	MOVIMENTO DE TERRA	17.302,37	1,64	60,00%	20,00%	20,00%				
				10.381,42	3.460,47	3.460,47	-		-	
1.5	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	162.039,46	15,37	30,00%	20,00%	50,00%				
				48.611,84	32.407,89	81.019,73	-		-	
1.6	COBERTURA	262.236,82	24,87		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	26.223,68	78.671,05	78.671,05	78.671,05	-	
1.7	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	43.898,69	4,16		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	4.389,87	13.169,61	13.169,61	13.169,61	-	
1.8	SPDA	14.436,76	1,37		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	1443,68	4331,03	4331,03	4331,03		
1.9	PATAMAR ELEVADO	11.413,40	1,08		40,00%	60,00%				
					4.565,36	6.848,04	-		-	
1.10	RAMPA	1.760,45	0,17			100,00%				
				-	-	1.760,45	-		-	
1.11	ESQUADRIAS/ FERRAGENS	31.361,53	2,97			10,00%	15,00%	30,00%	45,00%	
				-	-	3.136,15	4.704,23	9.408,46	14.112,69	
1.12	PISOS	31.706,04	3,01	20,00%	60,00%	20,00%				
				6.341,21	19.023,62	6.341,21	-		-	
1.13	PINTURAS	108.943,81	10,33				15,00%	25,00%	60,00%	
				-	-	-	16.341,57	27.235,95	65.366,29	
1.14	DRENAGEM	28.855,34	2,74				20,00%	20,00%	60,00%	
				-	-	-	5.771,07	5.771,07	17.313,20	
1.15	DIVERSOS	212.414,49	20,15		20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	
				-	42.482,90	42.482,90	42.482,90	42.482,90	42.482,90	
TOTAL GERAL		1.054.267,61	100,00							
PERCENTUAIS				Simples	12,29%	14,42%	24,83%	16,65%	17,89%	13,92%
				Acumul	12,29%	26,71%	51,54%	68,19%	86,08%	100,00%

Maurício Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COM
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia

Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

UNIDADE ESCOLAR: CE FERNANDO PRESIDIO

MUNICÍPIO: LAJEDO DO TABOCAL

NTE: 09

OBRA: ADEQUAÇÃO E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 18 X 30 M

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR TOTAL (R\$)	%	PRAZO					
				30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180 DIAS
VALORES			Simple	129.521,80	152.047,56	261.780,81	175.511,79	188.600,32	146.805,33
			Acumul	129.521,80	281.569,36	543.350,17	718.861,96	907.462,28	1.054.267,61


Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia


Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

UNIDADE ESCOLAR: CE ANTONIO CARLOS MAGALHÃES

MUNICÍPIO: TANHAÇÚ

NTE: 13

OBRA: ADEQUAÇÃO E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 19 X 32 M

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR TOTAL (R\$)	%	PRAZO						
				30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180 DIAS	
1	OBRA CIVIL									
1.1	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA	47.224,23	4,76	15,00%	15,00%	20,00%	20,00%	15,00%	15,00%	
				7.083,63	7.083,63	9.444,85	9.444,85	7.083,63	7.083,63	
1.2	SERVIÇOS PRELIMINARES	55.328,66	5,58	60,00%	20,00%	20,00%	-			
				33.197,20	11.065,73	11.065,73				
1.3	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS	27.371,36	2,76	100,00%						
				27.371,36	-					
1.4	MOVIMENTO DE TERRA	20.866,08	2,10	60,00%	20,00%	20,00%				
				12.519,65	4.173,22	4.173,22	-			
1.5	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	197.986,11	19,96	30,00%	20,00%	50,00%				
				59.395,83	39.597,22	98.993,06	-			
1.6	COBERTURA	206.049,48	20,78		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	20.604,95	61.814,84	61.814,84	61.814,84		
1.7	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	40.367,09	4,07		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	4.036,71	12.110,13	12.110,13	12.110,13		
1.8	SPDA	14.811,28	1,49		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	1481,13	4443,38	4443,38	4443,38		
1.9	PATAMAR ELEVADO	11.413,40	1,15		40,00%	60,00%				
					4.565,36	6.848,04	-			
1.10	RAMPA	1.760,45	0,18			100,00%				
				-	-	1.760,45	-			
1.11	ESQUADRIAS/ FERRAGENS	31.361,53	3,16			10,00%	15,00%	30,00%	45,00%	
				-	-	3.136,15	4.704,23	9.408,46	14.112,69	
1.12	PISOS	16.801,40	1,69	20,00%	60,00%	20,00%				
				3.360,28	10.080,84	3.360,28	-			
1.13	PINTURAS	114.734,98	11,57				15,00%	25,00%	60,00%	
				-	-	-	17.210,25	28.683,75	68.840,99	
1.14	DRENAGEM	29.387,79	2,96				20,00%	20,00%	60,00%	
				-	-	-	5.877,56	5.877,56	17.632,67	
1.15	DIVERSOS	176.267,02	17,77		20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	
				-	35.253,40	35.253,40	35.253,40	35.253,40	35.253,40	
TOTAL GERAL		991.730,86	100,00							
PERCENTUAIS				Simplex	14,41%	13,91%	25,45%	15,21%	16,60%	14,41%

Deise Anjos
Engenheira Civil
CREA BA 0516318632

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

UNIDADE ESCOLAR: CE ANTONIO CARLOS MAGALHÃES


MUNICÍPIO: TANHAÇU

NTE: 13

OBRA: ADEQUAÇÃO E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 19 X 32 M

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR TOTAL (R\$)	%	PRAZO					
				30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180 DIAS
			Acumul	14,41%	28,32%	53,77%	68,98%	85,59%	100,00%
VALORES			Simple	142.927,95	137.942,19	252.403,53	150.858,64	164.675,16	142.923,39
			Acumul	142.927,95	280.870,15	533.273,68	684.132,32	848.807,47	991.730,86


 Deise Amos
 Engenheira Civil
 CREA BA 0516318632


 Maurício Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COINF
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO


UNIDADE ESCOLAR: CE MANOEL FRANCISCO DE CAIRES

MUNICÍPIO: DOM BASILIO


NTE: 13

OBRA: ADEQUAÇÃO E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 14 X 25 M

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR TOTAL (R\$)	%	PRAZO					
				30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180 DIAS
1	OBRA CIVIL								
1.1	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA	29.409,69	4,76	15,00%	15,00%	20,00%	20,00%	15,00%	15,00%
				4.411,45	4.411,45	5.881,94	5.881,94	4.411,45	4.411,45
1.2	SERVIÇOS PRELIMINARES	43.295,55	7,01	60,00%	20,00%	20,00%	-		-
				25.977,33	8.659,11	8.659,11			
1.3	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS	2.314,18	0,37	100,00%					
				2.314,18	-				
1.4	MOVIMENTO DE TERRA	17.722,45	2,87	60,00%	20,00%	20,00%			
				10.633,47	3.544,49	3.544,49	-		-
1.5	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	75.200,17	12,18	30,00%	20,00%	50,00%			
				22.560,05	15.040,03	37.600,09	-		-
1.6	COBERTURA	120.385,36	19,49		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%	
				-	12.038,54	36.115,61	36.115,61	36.115,61	-
1.7	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	47.014,01	7,61		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%	
				-	4.701,40	14.104,20	14.104,20	14.104,20	-
1.8	SPDA	10.999,71	1,78		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%	
					1099,97	3299,91	3299,91	3299,91	
1.09	PISOS	38.217,93	6,19	20,00%	60,00%	20,00%			
				7.643,59	22.930,76	7.643,59	-		-
1.22	ESQUADRIAS	1.490,24	0,24			10,00%	15,00%	30,00%	45,00%
					-	149,02	223,54	447,07	670,61
1.10	PINTURAS	54.861,47	8,88				15,00%	25,00%	60,00%
				-	-	-	8.229,22	13.715,37	32.916,88
1.13	PAVIMENTAÇÃO	1.459,80	0,24				50,00%	50,00%	
							729,90	729,90	
1.11	DIVERSOS	175.249,90	28,38		20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	20,00%
				-	35.049,98	35.049,98	35.049,98	35.049,98	35.049,98
TOTAL GERAL		617.620,46	100,00						
PERCENTUAIS			Simples	11,91%	17,40%	24,62%	16,78%	17,47%	11,83%
			Acumul	11,91%	29,31%	53,93%	70,71%	88,17%	100,00%
VALORES			Simples	73.540,07	107.475,73	152.047,94	103.634,30	107.873,50	73.048,92
			Acumul	73.540,07	181.015,80	333.063,74	436.698,04	544.571,54	617.620,46


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia

Página 1 de 1


 Madúcio Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COINF
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

UNIDADE ESCOLAR: CE JOSÉ MOREIRA CORDEIRO

MUNICÍPIO: CORDEIROS

NTE: 20

OBRA: ADEQUAÇÃO E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 18 X 30 M

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR TOTAL (R\$)	%	PRAZO						
				30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180 DIAS	
1	OBRA CIVIL									
1.1	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA	47.413,54	4,76	15,00%	15,00%	20,00%	20,00%	15,00%	15,00%	
				7.112,03	7.112,03	9.482,71	9.482,71	7.112,03	7.112,03	
1.2	SERVIÇOS PRELIMINARES	53.752,38	5,40	60,00%	20,00%	20,00%	-	-	-	
				32.251,43	10.750,48	10.750,48				
1.3	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS	21.429,32	2,15	100,00%						
				21.429,32	-					
1.4	MOVIMENTO DE TERRA	19.107,84	1,92	60,00%	20,00%	20,00%				
				11.464,70	3.821,57	3.821,57	-		-	
1.5	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	106.839,44	10,73	30,00%	20,00%	50,00%				
				32.051,83	21.367,89	53.419,72	-		-	
1.6	COBERTURA	268.003,14	26,92		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	26.800,31	80.400,94	80.400,94	80.400,94	-	
1.7	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	44.837,38	4,50		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	4.483,74	13.451,21	13.451,21	13.451,21	-	
1.8	SPDA	14.753,88	1,48		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	1475,39	4426,16	4426,16	4426,16		
1.9	PATAMAR ELEVADO	11.663,42	1,17		40,00%	60,00%				
					4.665,37	6.998,05	-		-	
1.10	RAMPA	1.798,98	0,18			100,00%				
				-	-	1.798,98	-		-	
1.11	ESQUADRIAS/ FERRAGENS	32.049,01	3,22			10,00%	15,00%	30,00%	45,00%	
				-	-	3.204,90	4.807,35	9.614,70	14.422,05	
1.12	PISOS	16.202,93	1,63	20,00%	60,00%	20,00%				
				3.240,59	9.721,76	3.240,59	-		-	
1.13	PINTURAS	111.333,08	11,18				15,00%	25,00%	60,00%	
				-	-	-	16.699,96	27.833,27	66.799,85	
1.14	DRENAGEM	29.486,58	2,96				20,00%	20,00%	60,00%	
				-	-	-	5.897,32	5.897,32	17.691,95	
1.15	DIVERSOS	217.066,13	21,80		20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	
				-	43.413,23	43.413,23	43.413,23	43.413,23	43.413,23	
TOTAL GERAL		995.737,05	100,00							
PERCENTUAIS				Simple	10,80%	13,42%	23,54%	17,93%	19,30%	15,01%
				Acumul	10,80%	24,22%	47,76%	65,69%	84,99%	100,00%

Maurício Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COINF
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretária da Educação da Bahia

Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretária da Educação da Bahia

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

UNIDADE ESCOLAR: CE JOSÉ MOREIRA CORDEIRO


MUNICÍPIO: CORDEIROS

NTE: 20

OBRA: ADEQUAÇÃO E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 18 X 30 M

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR TOTAL (R\$)	%	PRAZO					
				30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180 DIAS
VALORES			Simplex	107.549,90	133.611,76	234.408,54	178.578,88	192.148,87	149.439,11
			Acumul	107.549,90	241.161,66	475.570,19	654.149,08	846.297,94	995.737,05


Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia


Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

UNIDADE ESCOLAR: I.E. EUCLIDES DANTAS

MUNICÍPIO: VITÓRIA DA CONQUISTA

NTE: 20

OBRA: ADEQUAÇÃO E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 20 X 35 M

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR TOTAL (R\$)	%	PRAZO						
				30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180 DIAS	
1	OBRA CIVIL									
1.1	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA	56.887,39	4,76	15,00%	15,00%	20,00%	20,00%	15,00%	15,00%	
				8.533,11	8.533,11	11.377,48	11.377,48	8.533,11	8.533,11	
1.2	SERVIÇOS PRELIMINARES	55.904,18	4,68	60,00%	20,00%	20,00%	-		-	
				33.542,51	11.180,84	11.180,84				
1.3	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS	23.551,61	1,97	100,00%						
				23.551,61	-					
1.4	MOVIMENTO DE TERRA	12.697,25	1,06	60,00%	20,00%	20,00%				
				7.618,35	2.539,45	2.539,45	-		-	
1.5	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	164.482,94	13,77	30,00%	20,00%	50,00%				
				49.344,88	32.896,59	82.241,47	-		-	
1.6	COBERTURA	302.595,51	25,33		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	30.259,55	90.778,65	90.778,65	90.778,65	-	
1.7	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	45.842,39	3,84		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	4.584,24	13.752,72	13.752,72	13.752,72	-	
1.8	SPDA	16.532,85	1,38		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	1653,29	4959,86	4959,86	4959,86		
1.9	PATAMAR ELEVADO	11.233,35	0,94		40,00%	60,00%				
					4.493,34	6.740,01	-		-	
1.10	RAMPA	1.732,57	0,15			100,00%				
				-	-	1.732,57	-		-	
1.11	ESQUADRIAS/ FERRAGENS	31.454,74	2,63			10,00%	15,00%	30,00%	45,00%	
				-	-	3.145,47	4.718,21	9.436,42	14.154,63	
1.12	PISOS	39.437,50	3,30	20,00%	60,00%	20,00%				
				7.887,50	23.662,50	7.887,50	-		-	
1.13	PINTURAS	175.753,94	14,71				15,00%	25,00%	60,00%	
				-	-	-	26.363,09	43.938,49	105.452,36	
1.14	DRENAGEM	26.064,23	2,18				20,00%	20,00%	60,00%	
				-	-	-	5.212,85	5.212,85	15.638,54	
1.15	DIVERSOS	230.429,95	19,29		20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	
				-	46.085,99	46.085,99	46.085,99	46.085,99	46.085,99	
TOTAL GERAL		1.194.600,40	100,00							
PERCENTUAIS				Simples	10,92%	13,89%	23,64%	17,01%	18,64%	15,89%
				Acumul	10,92%	24,81%	48,45%	65,46%	84,11%	100,00%
VALORES				Simples	130.477,96	165.888,89	282.422,00	203.248,84	222.698,08	189.864,63
				Acumul	130.477,96	296.366,85	578.788,85	782.037,69	1.004.735,77	1.194.600,40

Márcia Barreto Cunha
 Coordenadora da CPM/COINF
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretária da Educação da Bahia

Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretária da Educação da Bahia

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO


UNIDADE ESCOLAR: CE DR ANTÔNIO CARLOS MAGALHÃES

MUNICÍPIO: IBIRATAIA

NTE: 22

OBRA: ADEQUAÇÃO E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 14 X 25 M

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR TOTAL (R\$)	%	PRAZO						
				30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180 DIAS	
1	OBRA CIVIL									
1.1	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA	27.334,15	4,76	15,00%	15,00%	20,00%	20,00%	15,00%	15,00%	
				4.100,12	4.100,12	5.466,83	5.466,83	4.100,12	4.100,12	
1.2	SERVIÇOS PRELIMINARES	35.023,43	6,10	60,00%	20,00%	20,00%	-	-	-	
				21.014,06	7.004,69	7.004,69				
1.3	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS	11.506,78	2,00	100,00%						
				11.506,78	-					
1.4	MOVIMENTO DE TERRA	15.171,07	2,64	60,00%	20,00%	20,00%				
				9.102,64	3.034,21	3.034,21	-	-	-	
1.5	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	63.236,92	11,02	30,00%	20,00%	50,00%				
				18.971,08	12.647,38	31.618,46	-	-	-	
1.6	COBERTURA	121.705,57	21,20		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	12.170,56	36.511,67	36.511,67	36.511,67	-	
1.7	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	47.537,07	8,28		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	4.753,71	14.261,12	14.261,12	14.261,12	-	
1.8	SPDA	11.120,31	1,94		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
					1112,03	3336,09	3336,09	3336,09		
1.09	PISOS	7.941,50	1,38		40,00%	60,00%				
				-	3.176,60	4.764,90	-	-	-	
1.10	PINTURAS	56.317,93	9,81			100,00%				
				-	-	56.317,93	-	-	-	
1.11	DIVERSOS	177.163,64	30,86			10,00%	15,00%	30,00%	45,00%	
				-	-	17.716,36	26.574,55	53.149,09	79.723,64	
TOTAL GERAL		574.058,37	100,00							
PERCENTUAIS				Simples	11,27%	8,36%	31,36%	15,01%	19,40%	14,60%
				Acumul	11,27%	19,63%	50,99%	66,00%	85,40%	100,00%
VALORES				Simples	64.694,68	47.999,30	180.032,27	86.150,26	111.358,10	83.823,76
				Acumul	64.694,68	112.693,98	292.726,25	378.876,51	490.234,61	574.058,37


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretária da Educação da Bahia


 Maurício Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COINP
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretária da Educação da Bahia

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

UNIDADE ESCOLAR: CE MODELO LUIS EDUARDO MAGALHÃES

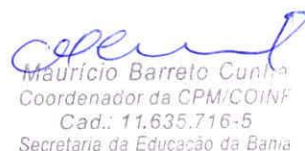
MUNICÍPIO: PORTO SEGURO

NTE: 27

OBRA: ADEQUAÇÃO E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 14 X 25 M

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR TOTAL (R\$)	%	PRAZO						
				30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180 DIAS	
1	OBRA CIVIL									
1.1	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA	32.719,65	4,76	15,00%	15,00%	20,00%	20,00%	15,00%	15,00%	
				4.907,95	4.907,95	6.543,93	6.543,93	4.907,95	4.907,95	
1.2	SERVIÇOS PRELIMINARES	52.075,91	7,58	60,00%	20,00%	20,00%	-		-	
				31.245,55	10.415,18	10.415,18				
1.3	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS	23.159,73	3,37	100,00%						
				23.159,73	-					
1.4	MOVIMENTO DE TERRA	17.517,77	2,55	60,00%	20,00%	20,00%				
				10.510,66	3.503,55	3.503,55	-		-	
1.5	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	71.209,17	10,36	30,00%	20,00%	50,00%				
				21.362,75	14.241,83	35.604,59	-		-	
1.6	COBERTURA	119.075,68	17,33		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	11.907,57	35.722,70	35.722,70	35.722,70	-	
1.7	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	46.515,21	6,77		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
				-	4.651,52	13.954,56	13.954,56	13.954,56	-	
1.8	SPDA	10.881,24	1,58		10,00%	30,00%	30,00%	30,00%		
					1088,12	3264,37	3264,37	3264,37		
1.09	PISOS	86.443,88	12,58	20,00%	60,00%	20,00%				
				17.288,78	51.866,33	17.288,78	-		-	
1.10	PINTURAS	54.171,48	7,88				15,00%	25,00%	60,00%	
				-	-	-	8.125,72	13.542,87	32.502,89	
1.11	DIVERSOS	173.367,61	25,23		20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	
				-	34.673,52	34.673,52	34.673,52	34.673,52	34.673,52	
TOTAL GERAL		687.137,33	100,00							
PERCENTUAIS				Simples	15,79%	19,97%	23,43%	14,89%	15,44%	10,49%
				Acumul	15,79%	35,76%	59,19%	74,07%	89,51%	100,00%
VALORES				Simples	108.475,41	137.255,58	160.971,19	102.284,81	106.065,98	72.084,36
				Acumul	108.475,41	245.730,99	406.702,18	508.986,99	615.052,97	687.137,33


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretária da Educação da Bahia


 Maurício Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COINF
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretária da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15431E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CETEP BAIXO SUL-GANDU

Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	Lic.	
				VALOR	PARCELA
001	ADMINISTRAÇÃO			B.D.I. ==>	25,00
001-001	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA				
27-27-01-049 O	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	UN	1,00	51.522,94	51.522,94
				Total da Etapa ->	51.522,94
				Total da Sub-Obra ->	51.522,94
002	IMPLANTAÇÃO			B.D.I. ==>	25,00
002-002	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-411 C	BARRACAO DE OBRA PARA ALOJAMENTO/ESCRITO RIO, PISO EM CIMENTADO, PAREDES EM COMPE NSADO 10MM, COBERTURA EM TELHA FIBROCIME NTO 6MM, INCLUSO INSTALACOES ELETRICAS E ESQUADRIAS. REAPROVEITADO 5 VEZES	M2	20,00	408,98	8.179,60
26-26-02-524 C	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZAD O	M2	8,00	411,43	3.291,44
26-26-02-525 C	SONDAGEM P/ RECONHECIMENTO DO SBSOLO C/T UBO DE REVESTIMENTO DIÂMETRO 2 1/2" (PE RCUSSÃO)	M	40,00	102,75	4.110,00
02-02-01-032 C	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_05/2018 - CS 98459	M2	277,24	98,61	27.338,64
25-25-03-009 C	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO C OM ENXADA.AF_05/2018 - CS 98524	M2	977,32	3,64	3.557,44
26-26-02-331 O	MOBILIZACAO, DESMOBILIZAÇÃO E INSTALACAO DE 01 EQUIPAMENTO DE SONDAGEM	UN	1,00	1.453,10	1.453,10
				Total da Etapa ->	47.930,22
002-004	MOVIMENTO DE TERRA				
26-26-02-118 C	TRANSPORTE DE MATERIAL (EXCETO ROCHA) EM CAMINHÃO BASCULANTE ATÉ 10 KM	M3	321,81	18,01	5.795,80
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	321,81	46,54	14.977,04
24-24-01-057 C	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MAT ERIAS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CAÇAM BA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020 - CS 100	M3	321,81	7,10	2.284,85
				Total da Etapa ->	23.057,69
002-005	FUNDAÇÕES				
26-26-02-501 C	EMBASAMENTO C/PEDRA ARGAMASSADA UTILIZAN DO ARG.CIM/AREIA 1:4	M3	105,00	559,48	58.745,40
				Total da Etapa ->	58.745,40
002-006	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS				
25-25-05-011 C	PODA EM ALTURA DE ÁRVORE COM DIÂMETRO DE TRONCO MAIOR OU IGUAL A 0,60 M.AF_05/20 18 - CS 98535	UN	2,00	1.144,40	2.288,80
26-26-02-109 C	RETIRADA DE POSTE EM CONCRETO	UN	4,00	470,23	1.880,92
26-26-02-167 C	RETIRADA DE ARBUSTO C/ DESTOCAMENTO E RE MOÇÃO	UN	5,00	72,63	363,15
26-26-02-195 C	REMOÇÃO DE ALAMBRADO	M2	440,00	35,06	15.426,40
22-22-01-003 C	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO,	M3	22,80	56,28	1.283,18

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COIT
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15431E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CETEP BAIXO SUL-GANDU

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 - CS 97622	M3	22,80	56,28	1.283,18
22-22-01-007 C	DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 - CS 97626	M3	2,00	595,98	1.191,96
26-26-02-594 C	REMOÇÃO DE ESQUADRIA METÁLICA, COM OU SEM REAPROVEITAMENTO	M2	18,00	25,91	466,38
26-26-02-365 O	DEMOLICAO DE CONCRETO SIMPLES	M3	6,43	315,99	2.031,82
Total da Etapa ->					24.932,61

002-008 INSTALAÇÃO ELÉTRICA					
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	60,30	46,54	2.806,36
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	43,89	50,96	2.236,63
10-10-04-001 C	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA - CS 83446	UN	10,00	229,54	2.295,40
10-10-01-041 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93009	M	201,00	21,19	4.259,19
10-10-02-038 C	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93014	UN	66,00	17,94	1.184,04
10-10-03-010 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91933	M	1.000,00	15,29	15.290,00
Total da Etapa ->					28.071,62
Total da Sub-Obra ->					182.737,54

003 PISO QUADRA 18X30 M					
				B.D.I. ==>	25,00
003-001 ESQUADRIAS					
26-26-02-404 C	GRADE DE FERRO EM BARRA CHATA 3/16-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	25,85	413,28	10.683,29
26-26-02-446 C	PORTÃO DE ACESSO A QUADRA EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO DN 2, E TELA DE ARAME GALVANIZADO	M2	8,80	360,14	3.169,23
26-26-02-522 C	GUARDA-CORPO DE AÇO INOX COM MONTANTES TUBULARES DE 1.1/2", ESPAÇADOS DE 1,2M, TRAVESSA DUPLA DE 1.1/2" (TRAVESSA SUPERIOR ALTURA 0,92M E TRAVESSA INFERIOR 0,70M), FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO	M	35,87	507,29	18.196,49
Total da Etapa ->					32.049,01

003-002 PISOS					
26-26-02-829 C	TRATAMENTO EM CONCRETO COM ESTUQUE E LIXAMENTO	M2	357,05	45,38	16.202,93
Total da Etapa ->					16.202,93

003-003 PINTURAS					
26-26-02-395 C	EMASSAMENTO COM MASSA EPOXI BICOMPONENTE	M2	714,10	36,61	26.143,20

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia


Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COIR
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia


SEC (A) Obra : 15431E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CETEP BAIXO SUL-GANDU

Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	Lic.	
				VALOR	PARCELA
	(MASSA+CATALIZADOR), 1 DEMÃO				
26-26-02-356 C	PINTURA EPOXI DE FAIXAS DE DEMARCAÇÃO EM QUADRA POLIESPORTIVA, 5 CM DE LARGURA	M	432,05	16,21	7.003,53
26-26-02-512 C	PINTURA EPOXI, DUAS DEMAOS	M2	714,10	57,99	41.410,66
26-26-02-513 C	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAOS, SOBRE SUPERFÍCIE METÁLICA, INCLUSIVE UMA DEMAOS DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZAÇÃO DE REVOLVER (AR-COMPRESSADO).	M2	70,32	22,85	1.606,81
Total da Etapa ->				76.164,20	
003-004	PATAMAR ELEVADO (PALCO)				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	4,99	46,54	232,23
26-26-02-501 C	EMBASAMENTO C/PEDRA ARGAMASSADA UTILIZANDO DO ARG.CIM/AREIA 1:4	M3	4,40	559,48	2.461,71
26-26-02-928 O	CONCRETO ARMADO FCK=20MPA (PREP. NA OBRA C/BETONEIRA), FORMA C/COMPENSADO RESIN. 12MM, INCLUINDO LANÇAMENTO E ADENSAMENTO	M3	3,29	2.046,81	6.734,00
08-08-10-024 C	CINTA DE AMARRAÇÃO DE ALVENARIA MOLDADA IN LOCO COM UTILIZAÇÃO DE BLOCOS CANALET A. AF_03/2016 - CS 93205	M	16,50	33,61	554,57
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	0,59	50,96	30,07
16-16-03-009 C	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/	M2	6,49	76,28	495,06
20-20-01-008 C	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014 - CS 87879	M2	12,87	4,69	60,36
20-20-02-046 C	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS.	M2	12,87	25,96	334,11
18-18-01-024 C	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014 - CS 88489	M2	12,87	15,34	197,43
18-18-04-003 C	PINTURA ACRÍLICA EM PISO CIMENTADO DUAS DEMAOS - CS 74245/1	M2	29,43	19,16	563,88
Total da Etapa ->				11.663,42	
003-005	RAMPA				
16-16-03-009 C	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSEN	M2	8,52	76,28	649,91

Dt.Cadastro: 20/01/2021


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretária da Educação da Bahia



 Mauricio Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COBIB
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretária da Educação da Bahia


SEC (A) Obra : 15431E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CETEP BAIXO SUL-GANDU

Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	Lic.	
				VALOR	PARCELA
15-15-03-012 C	TAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/ ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-A RENOVO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_05/2 016 - CS 94319	M3	3,75	51,40	192,75
26-26-02-511 C	ARMAÇAO EM TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA Q-138, AÇO CA-60, 4,2MM, MALHA 10X10CM	KG	15,75	16,61	261,61
08-08-06-049 C	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIM ENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO M ECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016 - CS 94964	M3	0,90	486,45	437,81
20-20-01-008 C	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUT URAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREP ARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014 - CS 8 7879	M2	4,26	4,69	19,98
20-20-02-046 C	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA , EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂ NICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUAL MENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPE SSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS.	M2	4,26	25,96	110,59
18-18-01-024 C	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁ TEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF _06/2014 - CS 88489	M2	4,26	15,34	65,35
26-26-02-510 C	FORNECIMENTO/INSTALACAO LONA PLASTICA PR ETA, PARA IMPERMEABILIZACAO, ESPESSURA 1 50 MICRAS	M2	7,50	8,13	60,98
Total da Etapa ->					1.798,98
003-006	DIVERSOS				
26-26-02-943 O	TABELA DE BASQUETE EM VIDRO TEMPERADO 10 X 1,05MT C/ ARO FLEXÍVEL E REDE PROFISSI ONAL	PAR	1,00	6.236,25	6.236,25
26-26-02-944 O	ESTRUTURA PARA TABELA DE BASQUETE TRELIÇ ADO	PAR	1,00	5.614,04	5.614,04
26-26-02-945 O	PLACAR ELETRÔNICO POLIESPORTIVO, DIM. 3, 00 X 1,00 X 0,09M, COM JORNAL ELETRÔNICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	12.564,85	12.564,85
26-26-02-592 C	ALAMBRADO COM TELA DE ARAME GALVANIZADO F IO 12 BWG, REVESTIDO EM PVC, MALHA 7,5 X 7 ,5CM, COM TUBOS DE AÇO GALVANIZAD COM CO STURA, D= 2", FIXADOS A CADA 3M EM BLOCOS DE CONCRETO	M2	297,19	303,41	90.170,42
26-26-02-932 O	MURETA EM ALVENARIA DE BLOCO E=0,20M, H= 1M, PILARETES EM CONCRETO, INCLUSIVE PINT URA E FUNDAÇÃO ALV. PEDRA	M	114,66	473,31	54.269,72
26-26-02-930 O	ARQUIBANCADA 2 DEGRAUS C/ MONTANTES EM A LVENARIA DE PEDRA, ASSENTO EM CONCRETO AR MADO E MURETA H=0,5M, REVESTIDA E PINTADA	M	22,40	1.478,40	33.116,16
26-26-02-133 C	CONJUNTO PARA QUADRA DE VOLEI COM POSTES EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 3 , H =255 C	CJ	1,00	1.868,53	1.868,53

Dt.Cadastro: 20/01/2021


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretária da Educação da Bahia


 Maurício Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COIB
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretária da Educação da Bahia


SEC (A) Obra : 15431E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CETEP BAIXO SUL-GANDU

Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	Lic.	
				VALOR	PARCELA
26-26-02-126 C	M, PINTURA EM TINTA ESMALTE SINTETICO, R EDE DE NYLON COM 2 MM, MALHA 10 X10 CM E ANTENAS OFICIAIS EM FIBRA DE VIDRO	CJ	1,00	3.101,16	3.101,16
26-26-02-553 C	CONJUNTO PARA FUTSAL COM TRAVES OFICIAIS DE 3,00 X 2,00 M EM TUBO DE ACO GALVANIZADO 3 COM REQUADRO EM UBO DE 1 ,PINTURA EM PRIMER COM TINTA ESMALTE SINTETICO E REDES DE POLIETILENO FIO 4 MM	M2	540,00	18,75	10.125,00
				Total da Etapa ->	217.066,13
				Total da Sub-Obra ->	354.944,67
004	COBERTURA QUADRA 18X30 M			B.D.I. ==>	25,00
004-001	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-370 C	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS, COM REAPROVEITAMENTO DE 3 VEZES	M2	780,45	7,46	5.822,16
				Total da Etapa ->	5.822,16
004-002	MOVIMENTO DE TERRA				
26-26-02-118 C	TRANSPORTE DE MATERIAL (EXCETO ROCHA) EM CAMINHÃO BASCULANTE ATÉ 10 KM	M3	444,00	18,01	7.996,44
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	60,52	50,96	3.084,10
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	104,92	46,54	4.882,98
				Total da Etapa ->	15.963,52
004-003	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS				
08-08-06-063 C	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017 - CS 96557	M3	45,79	514,93	23.578,64
08-08-06-026 C	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MAIOR QUE 0,25 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015 - CS 92722	M3	3,46	490,81	1.698,20
08-08-03-003 C	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_08/2017 - CS 96616	M3	2,83	666,98	1.887,55
08-08-05-117 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96547	KG	1.973,15	10,45	20.619,42
08-08-05-116 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96546	KG	164,66	12,58	2.071,42
26-26-02-243 C	CHAPA DE ACO GROSSA, ASTM A36, E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	1.780,38	14,45	25.726,49
26-26-02-515 C	CHUMBADOR DE AÇO TIPO PARABOLT, 5/8 X200	N	204,54	16,83	3.442,41

Dt.Cadastro: 20/01/2021


 Juliana Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia


 Mauricio Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COINF
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia


SEC (A) Obra : 15431E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CETEP BAIXO SUL-GANDU


Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	Lic.	
				VALOR	PARCELA
08-08-05-037 C	MM, COM PORCA E ARRUELA ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTUR A CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/ 2015 - CS 92779	KG	104,00	10,26	1.067,04
08-08-05-033 C	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTUR A CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2 015 - CS 92775	KG	109,40	18,51	2.024,99
08-08-04-125 C	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔ RMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=2 5 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017 - CS 965 35	M2	127,71	151,13	19.300,81
08-08-04-018 C	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRU TURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=2 5 MM. AF_09/2020 - CS 92269	M2	23,04	153,79	3.543,32
08-08-05-115 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPAT A UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGE M. AF_06/2017 - CS 96545	KG	84,06	14,51	1.219,71
08-08-04-019 C	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, COM MADE IRA SERRADA, E = 25 MM. AF_09/2020 - CS 92270	M2	5,22	126,33	659,44
Total da Etapa ->				106.839,44	

004-004 COBERTURA					
04-04-11-025 C	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, P ARA VÃOS DE 3 A 12 M E PARA QUALQUER TIP O DE TELHA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_12/2015 - CS 92593	KG	10.595,00	10,13	107.327,35
26-26-02-243 C	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	111,87	14,45	1.616,52
26-26-02-516 C	BARRA PARA CONTRAVENTAMENTO DE 1/2 A 1 1 /2	KG	521,12	51,33	26.749,09
04-04-04-001 C	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMEN TO. AF_07/2019 - CS 94213	M2	1.012,00	68,66	69.483,92
04-04-10-001 C	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBRA D E VIDRO E = 0,6 MM, PARA TELHADO COM INC LINAÇÃO MAIOR QUE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019 - CS 94449	M2	172,00	74,28	12.776,16
26-26-02-163 C	CONDUTOR PARA CALHA DE BEIRAL, DE PVC, D IAMETRO 88 MM, INCLUINDO CONEXOES E BRAC ADEIRAS - FORNECIMENTO E COLOCACAO	M	30,00	65,26	1.957,80
04-04-08-002 C	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO T RANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019 - CS 9422 8	M	66,80	82,68	5.523,02

Dt.Cadastro: 20/01/2021


Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia



Mauricio Barreto
Coordenador da CPM-C
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da E


SEC (A) Obra : 15431E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CETEP BAIXO SUL-GANDU

Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	Lic.	
				VALOR	PARCELA
26-26-02-517 C	ESTRUTURA METALICA EM ACO ESTRUTURAL PER FIL I , QUALQUER BITOLA	KG	2.808,00	15,16	42.569,28
Total da Etapa ->				268.003,14	
004-005	PINTURAS				
26-26-02-513 C	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAOS, SOBR E SUPERFICIE METALICA, INCLUSO UMA DEMA DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZACAO DE R EVOLVER (AR-COMPRESSO).	M2	992,07	22,85	22.668,80
26-26-02-518 C	FUNDO PREPARADOR PRIMER A BASE DE EPOXI, PARA ESTRUTURA METALICA, UMA DEMA SSURA DE 25 MICRA.	M2	992,07	12,60	12.500,08
Total da Etapa ->				35.168,88	
004-006	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	22,50	46,54	1.047,15
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF _10/2017 - CS 96995	M3	16,38	50,96	834,72
10-10-03-003 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TE RMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_ 12/2015 - CS 91926	M	197,00	4,01	789,97
10-10-03-005 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², A NTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERM INAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12 /2015 - CS 91928	M	593,00	6,45	3.824,85
10-10-06-051 C	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNE CIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91 996	UN	6,00	32,45	194,70
10-10-11-007 C	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO TARTARUGA, COM G RADE, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA FLUORES CENTE DE 15 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020 - CS 97608	UN	8,00	95,11	760,88
26-26-02-002 C	REFLETOR SIMPLES LED 150W DE POTÊNCIA, B RANCO FRIO, 6500K, BIVOLT -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	8,00	347,55	2.780,40
10-10-01-037 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 M M (3/4), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTA LADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇ ÃO. AF_12/2015 - CS 91871	M	72,00	12,81	922,32
10-10-01-040 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 M M (1 1/2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. A F_12/2015 - CS 93008	M	75,00	14,78	1.108,50
12-12-11-038 C	FIXAÇÃO DE TUBOS VERTICAIS DE PPR DIÂMET ROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM COM ABRAÇA DEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D 1/2. FIXADA EM PERFILADO EM ALVENARIA. AF_05/2015 - CS 91173	M	40,00	1,61	64,40
10-10-04-044 C	CONDULETE DE PVC, TIPO TB, PARA ELETRODU	UN	4,00	16,76	67,04

Dt.Cadastro: 20/01/2021


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia


 Mauricio Barreto
 Coordenador da CPM/COM
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia


SEC (A) Obra : 15431E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CETEP BAIXO SUL-GANDU


Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	Lic.	
				VALOR	PARCELA
	TO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APA RENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016 - CS 95814				
10-10-02-010 C	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91884	UN	56,00	9,59	537,04
10-10-04-004 C	CAIXA RETANGULAR 4 X 2 ALTA (2,00 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91939	UN	8,00	30,85	246,80
10-10-04-006 C	CAIXA RETANGULAR 4 X 2 BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91941	UN	3,00	10,31	30,93
10-10-04-001 C	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA - CS 83446	UN	12,00	229,54	2.754,48
10-10-05-026 C	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 12 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 101875	UN	1,00	358,03	358,03
10-10-05-001 C	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 93653	UN	3,00	12,66	37,98
10-10-05-002 C	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 93654	UN	3,00	13,35	40,05
10-10-05-016 C	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 93668	UN	1,00	80,65	80,65
26-26-02-049 C	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DR, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	179,84	179,84
26-26-02-909 C	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSÃO MÁXIMA DE 45KA(TIPO AC)	UN	1,00	131,73	131,73
Total da Etapa ->				16.792,46	

004-007 SPDA					
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	36,00	46,54	1.675,44
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	26,20	50,96	1.335,15
26-26-02-316 C	CABO DE COBRE NU 35MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	60,00	36,21	2.172,60
26-26-02-317 C	CABO DE COBRE NU 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	120,00	51,38	6.165,60
26-26-02-519 C	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	14,00	28,30	396,20
26-26-02-536 C	CONECTOR DE MEDIÇÃO EM BRONZE COM 4 PARAFUSOS PARA CABOS DE COBRE 16-70MM²-REF.T EL-560(PÁRA RAI0)	UN	14,00	32,81	459,34

Dt.Cadastro: 20/01/2021


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretária da Educação da Bahia


 Mauricio Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COINF
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretária da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15431E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CETEP BAIXO SUL-GANDU

Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	Lic.	
				VALOR	PARCELA
10-10-14-011 C	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017 - CS 96985	UN	14,00	65,21	912,94
12-12-07-050 C	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_05/2018 - CS 98111	UN	14,00	27,51	385,14
26-26-02-534 C	CAIXA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO, 40X40X15, COM BARRAMENTO PARA NEUTRO-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	568,73	568,73
26-26-02-535 C	SOLDA EXOTÉRMICA	UN	18,00	37,93	682,74
Total da Etapa ->				14.753,88	
004-008	DRENAGEM PLUVIAL				
05-05-01-017 C	TUBO PVC DN 100 MM PARA DRENAGEM - FORNECIMENTO E INSTALACAO - CS 83671	M	200,00	70,05	14.010,00
26-26-02-949 O	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADA DN 60CM COM TAMPA H= 60CM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	15,00	526,18	7.892,70
26-26-02-521 C	CALHA EM CONCRETO SIMPLES, EM MEIA CANA, DIAMETRO 200 MM	M	110,00	41,60	4.576,00
26-26-02-364 C	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	914,25	3,29	3.007,88
Total da Etapa ->				29.486,58	
Total da Sub-Obra ->				492.830,06	
Total da Obra ->				1.082.035,21	


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia


 Mauricio Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COIN
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15430E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE POLIVALENTE DE ITANHÉM

Reajuste - 1

				Lic.	
IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
001	ADMINISTRAÇÃO			B.D.I. ==>	25,00
001-001	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA				
27-27-01-044 O	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	UN	1,00	47.739,93	47.739,93
				Total da Etapa ->	47.739,93
				Total da Sub-Obra ->	47.739,93
002	IMPLANTAÇÃO			B.D.I. ==>	25,00
002-001	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-411 C	BARRACAO DE OBRA PARA ALOJAMENTO/ESCRITÓRIO, PISO EM CIMENTADO, PAREDES EM COMPOSTO 10MM, COBERTURA EM TELHA FIBROCIMENTO 6MM, INCLUSO INSTALACOES ELETRICAS E ESQUADRIAS. REAPROVEITADO 5 VEZES	M2	20,00	408,98	8.179,60
26-26-02-524 C	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	8,00	411,43	3.291,44
26-26-02-525 C	SONDAGEM P/ RECONHECIMENTO DO SUBSOLO C/TUBO DE REVESTIMENTO DIÂMETRO 2 1/2" (PERCUSSÃO)	M	40,00	102,75	4.110,00
02-02-01-032 C	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_05/2018 - CS 98459	M2	277,24	98,61	27.338,64
25-25-03-009 C	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO COM ENXADA.AF_05/2018 - CS 98524	M2	977,32	3,64	3.557,44
26-26-02-331 O	MOBILIZACAO, DESMOBILIZAÇÃO E INSTALACAO DE 01 EQUIPAMENTO DE SONDAGEM	UN	1,00	1.453,10	1.453,10
				Total da Etapa ->	47.930,22
002-002	MOVIMENTO DE TERRA				
26-26-02-118 C	TRANSPORTE DE MATERIAL (EXCETO ROCHA) EM CAMINHÃO BASCULANTE ATÉ 10 KM	M3	50,00	18,01	900,50
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	50,00	46,54	2.327,00
24-24-01-057 C	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CAÇAMBA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020 - CS 100	M3	50,00	7,10	355,00
				Total da Etapa ->	3.582,50
002-003	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS				
25-25-05-011 C	PODA EM ALTURA DE ÁRVORE COM DIÂMETRO DE TRONCO MAIOR OU IGUAL A 0,60 M.AF_05/2018 - CS 98535	UN	6,00	1.144,40	6.866,40
26-26-02-109 C	RETIRADA DE POSTE EM CONCRETO	UN	4,00	470,23	1.880,92
26-26-02-167 C	RETIRADA DE ARBUSTO C/ DESTOCAMENTO E REMOÇÃO	UN	5,00	72,63	363,15
26-26-02-195 C	REMOÇÃO DE ALAMBRADO	M2	440,00	35,06	15.426,40
22-22-01-003 C	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 - CS 97622	M3	15,05	56,28	847,01
22-22-01-007 C	DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEIT	M3	2,80	595,98	1.668,74

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15430E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE POLIVALENTE DE ITANHÉM

Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	AMENTO. AF_12/2017 - CS 97626				
26-26-02-594 C	REMOÇÃO DE ESQUADRIA METÁLICA, COM OU SEM REAPROVEITAMENTO	M2	18,00	25,91	466,38
Total da Etapa ->					27.519,00
002-004	INSTALAÇÃO ELÉTRICA				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	60,30	46,54	2.806,36
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	43,89	50,96	2.236,63
10-10-04-001 C	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA - CS 83446	UN	10,00	229,54	2.295,40
10-10-01-041 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93009	M	201,00	21,19	4.259,19
10-10-02-038 C	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93014	UN	66,00	17,94	1.184,04
10-10-03-010 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91933	M	1.000,00	15,29	15.290,00
Total da Etapa ->					28.071,62
Total da Sub-Obra ->					107.103,34
003	PISO QUADRA 18X30 M			B.D.I. ==>	25,00
003-001	ESQUADRIAS				
26-26-02-404 C	GRADE DE FERRO EM BARRA CHATA 3/16-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	25,85	413,28	10.683,29
26-26-02-446 C	PORTÃO DE ACESSO A QUADRA EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO DN 2, E TELA DE ARAME GALVANIZADO	M2	8,80	360,14	3.169,23
26-26-02-522 C	GUARDA-CORPO DE AÇO INOX COM MONTANTES TUBULARES DE 1.1/2", ESPAÇADOS DE 1,2M, TRAVESSA DUPLA DE 1.1/2" (TRAVESSA SUPERIOR ALTURA 0,92M E TRAVESSA INFERIOR 0,70M), FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO	M	35,87	507,29	18.196,49
Total da Etapa ->					32.049,01
003-002	PISOS				
26-26-02-829 C	TRATAMENTO EM CONCRETO COM ESTUQUE E LIXAMENTO	M2	357,05	45,38	16.202,93
Total da Etapa ->					16.202,93
003-003	PINTURAS				
26-26-02-395 C	EMASSAMENTO COM MASSA EPOXI BICOMPONENTE (MASSA+CATALIZADOR), 1 DEMÃO	M2	714,10	36,61	26.143,20
26-26-02-356 C	PINTURA EPOXI DE FAIXAS DE DEMARCAÇÃO EM QUADRA POLIESPORTIVA, 5 CM DE LARGURA	M	432,05	16,21	7.003,53
26-26-02-512 C	PINTURA EPOXI, DUAS DEMAS	M2	714,10	57,99	41.410,66
26-26-02-513 C	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAS, SOBRE SUPERFÍCIE METÁLICA, INCLUSIVE UMA DEMAS	M2	70,32	22,85	1.606,81

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/CPIP
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia


SEC (A) Obra : 15430E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE POLIVALENTE DE ITANHÉM


Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZACAO DE R EVOLVER (AR-COMPRESSIVO).				
Total da Etapa ->					76.164,20
003-004	PATAMAR ELEVADO (PALCO)				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	4,99	46,54	232,23
26-26-02-501 C	EMBASAMENTO C/PEDRA ARGAMASSADA UTILIZAN DO ARG.CIM/AREIA 1:4	M3	4,40	559,48	2.461,71
26-26-02-928 O	CONCRETO ARMADO FCK=20MPA (PREP. NA OBRA C/BETONEIRA), FORMA C/COMPENSADO RESIN. 12MM, INCLUINDO LANÇAMENTO E ADENSAMENT O	M3	3,29	2.046,81	6.734,00
08-08-10-024 C	CINTA DE AMARRAÇÃO DE ALVENARIA MOLDADA IN LOCO COM UTILIZAÇÃO DE BLOCOS CANALET A. AF_03/2016 - CS 93205	M	16,50	33,61	554,57
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF _10/2017 - CS 96995	M3	0,59	50,96	30,07
16-16-03-009 C	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS D E CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU I GUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSEN TAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/ 20-20-01-008 C	M2	6,49	76,28	495,06
20-20-01-008 C	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUT URAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREP ARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014 - CS 8 7879	M2	12,87	4,69	60,36
20-20-02-046 C	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA , EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂ NICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUAL MENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPE SSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS.	M2	12,87	25,96	334,11
18-18-01-024 C	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁ TEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF _06/2014 - CS 88489	M2	12,87	15,34	197,43
18-18-04-003 C	PINTURA ACRILICA EM PISO CIMENTADO DUAS DEMAOS - CS 74245/1	M2	29,43	19,16	563,88
Total da Etapa ->					11.663,42
003-005	RAMPA				
16-16-03-009 C	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS D E CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU I GUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSEN TAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/ 15-15-03-012 C	M2	8,52	76,28	649,91
15-15-03-012 C	ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILLO-A RENOSO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_05/2 016 - CS 94319	M3	3,75	51,40	192,75
26-26-02-511 C	ARMAÇAO EM TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA Q-138, ACO CA-60, 4,2MM, MALHA 10X10CM	KG	15,75	16,61	261,61

Dt.Cadastro: 20/01/2021


Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia


Maurício Barreto
Coordenador da CPM/C
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15430E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE POLIVALENTE DE ITANHÉM

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
08-08-06-049 C	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIM ENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016 - CS 94964	M3	0,90	486,45	437,81
20-20-01-008 C	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014 - CS 87879	M2	4,26	4,69	19,98
20-20-02-046 C	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS.	M2	4,26	25,96	110,59
18-18-01-024 C	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014 - CS 88489	M2	4,26	15,34	65,35
26-26-02-510 C	FORNECIMENTO/INSTALACAO LONA PLASTICA PRETA, PARA IMPERMEABILIZACAO, ESPESSURA 150 MICRAS	M2	7,50	8,13	60,98
Total da Etapa ->					1.798,98

003-006

DIVERSOS

26-26-02-943 O	TABELA DE BASQUETE EM VIDRO TEMPERADO 10 X 1,05MT C/ ARO FLEXÍVEL E REDE PROFISSIONAL	PAR	1,00	6.236,25	6.236,25
26-26-02-944 O	ESTRUTURA PARA TABELA DE BASQUETE TRELICADO	PAR	1,00	5.614,04	5.614,04
26-26-02-945 O	PLACAR ELETRÔNICO POLIESPORTIVO, DIM. 3,00 X 1,00 X 0,09M, COM JORNAL ELETRÔNICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	12.564,85	12.564,85
26-26-02-592 C	ALAMBRADO COM TELA DE ARAME GALVANIZADO FIO 12 BWG, REVESTIDO EM PVC, MALHA 7,5 X 7,5CM, COM TUBOS DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, D= 2", FIXADOS A CADA 3M EM BLOCOS DE CONCRETO	M2	297,19	303,41	90.170,42
26-26-02-932 O	MURETA EM ALVENARIA DE BLOCO E=0,20M, H=1M, PILARETES EM CONCRETO, INCLUSIVE PINTURA E FUNDAÇÃO ALV. PEDRA	M	114,66	473,31	54.269,72
26-26-02-930 O	ARQUIBANCADA 2 DEGRAUS C/ MONTANTES EM ALVENARIA DE PEDRA, ASSENTO EM CONCRETO ARMADO E MURETA H=0,5M, REVESTIDA E PINTADA	M	22,40	1.478,40	33.116,16
26-26-02-133 C	CONJUNTO PARA QUADRA DE VOLEI COM POSTES EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 3", H=255CM, PINTURA EM TINTA ESMALTE SINTÉTICO, REDE DE NYLON COM 2MM, MALHA 10 X 10 CM E ANTENAS OFICIAIS EM FIBRA DE VIDRO	CJ	1,00	1.868,53	1.868,53
26-26-02-126 C	CONJUNTO PARA FUTSAL COM TRAVES OFICIAIS DE 3,00 X 2,00 M EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 3" COM REQUADRO EM UBO DE 1", PIN-	CJ	1,00	3.101,16	3.101,16

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Sant'Ana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Costa
Coordenador da CPM/COFF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15430E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE POLIVALENTE DE ITANHÉM

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
26-26-02-553 C	TURA EM PRIMER COM TINTA ESMALTE SINTETICO E REDES DE POLIETILENO FIO 4 MM REDE DE PROTEÇÃO EM NYLON MALHA 10 X 10CM PARA QUADRA DE ESPORTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	540,00	18,75	10.125,00
				Total da Etapa ->	217.066,13
				Total da Sub-Obra ->	354.944,67
004	COBERTURA QUADRA 18X30 M			B.D.I. ==>	25,00
004-001	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-370 C	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS, COM REAPROVEITAMENTO DE 3 VEZES	M2	780,45	7,46	5.822,16
				Total da Etapa ->	5.822,16
004-002	MOVIMENTO DE TERRA				
26-26-02-118 C	TRANSPORTE DE MATERIAL (EXCETO ROCHA) EM CAMINHÃO BASCULANTE ATÉ 10 KM	M3	444,00	18,01	7.996,44
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	60,52	50,96	3.084,10
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	104,92	46,54	4.882,98
				Total da Etapa ->	15.963,52
004-003	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS				
08-08-06-063 C	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017 - CS 96557	M3	45,79	514,93	23.578,64
08-08-06-026 C	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MAIOR QUE 0,25 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015 - CS 92722	M3	3,46	490,81	1.698,20
08-08-03-003 C	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_08/2017 - CS 96616	M3	2,83	666,98	1.887,55
08-08-05-117 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96547	KG	1.973,15	10,45	20.619,42
08-08-05-116 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96546	KG	164,66	12,58	2.071,42
26-26-02-243 C	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	1.780,38	14,45	25.726,49
26-26-02-515 C	CHUMBADOR DE AÇO TIPO PARABOLT, 5/8 X 200 MM, COM PORCA E ARRUELA	N	204,54	16,83	3.442,41
08-08-05-037 C	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 - CS 92779	KG	104,00	10,26	1.067,04

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santos
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15430E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE POLIVALENTE DE ITANHÉM

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
08-08-05-033 C	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTUR A CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2 015 - CS 92775	KG	109,40	18,51	2.024,99
08-08-04-125 C	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔ RMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=2 5 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017 - CS 965 35	M2	127,71	151,13	19.300,81
08-08-04-018 C	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRU TURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=2 5 MM. AF_09/2020 - CS 92269	M2	23,04	153,79	3.543,32
08-08-05-115 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPAT A UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGE M. AF_06/2017 - CS 96545	KG	84,06	14,51	1.219,71
08-08-04-019 C	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, COM MADE IRA SERRADA, E = 25 MM. AF_09/2020 - CS 92270	M2	5,22	126,33	659,44

Total da Etapa ->

106.839,44

004-004 COBERTURA					
04-04-11-025 C	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, P ARA VÃOS DE 3 A 12 M E PARA QUALQUER TIP O DE TELHA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_12/2015 - CS 92593	KG	10.595,00	10,13	107.327,35
26-26-02-243 C	CHAPA DE ACO GROSSA, ASTM A36, E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	111,87	14,45	1.616,52
26-26-02-516 C	BARRA PARA CONTRAVENTAMENTO DE 1/2 A 1 1 /2	KG	521,12	51,33	26.749,09
04-04-04-001 C	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMEN TO. AF_07/2019 - CS 94213	M2	1.012,00	68,66	69.483,92
04-04-10-001 C	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBRA D E VIDRO E = 0,6 MM, PARA TELHADO COM INC LINAÇÃO MAIOR QUE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019 - CS 94449	M2	172,00	74,28	12.776,16
26-26-02-163 C	CONDUTOR PARA CALHA DE BEIRAL, DE PVC, D IAMETRO 88 MM, INCLUINDO CONEXOES E BRAC ADEIRAS - FORNECIMENTO E COLOCACAO	M	30,00	65,26	1.957,80
04-04-08-002 C	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO T RANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019 - CS 9422 8	M	66,80	82,68	5.523,02
26-26-02-517 C	ESTRUTURA METALICA EM ACO ESTRUTURAL PER FIL I , QUALQUER BITOLA	KG	2.808,00	15,16	42.569,28

Total da Etapa ->

268.003,14

004-005 PINTURAS					
26-26-02-513 C	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAOS, SOBR	M2	992,07	22,85	22.668,80

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santos
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COBIF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15430E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE POLIVALENTE DE ITANHÉM

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
26-26-02-518 C	E SUPERFICIE METALICA, INCLUSO UMA DEMAQ DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZACAO DE R EVOLVER (AR-COMPRESSIVO). FUNDO PREPARADOR PRIMER A BASE DE EPOXI, PARA ESTRUTURA METALICA, UMA DEMAQ, ESPESSURA DE 25 MICRA.	M2	992,07	12,60	12.500,08
Total da Etapa ->					35.168,88
004-006	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	22,50	46,54	1.047,15
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APOIADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	16,38	50,96	834,72
10-10-03-003 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91926	M	197,00	4,01	789,97
10-10-03-005 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91928	M	593,00	6,45	3.824,85
10-10-06-051 C	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91996	UN	6,00	32,45	194,70
10-10-11-007 C	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO TARTARUGA, COM GRADE, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA FLUORESCENTE DE 15 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020 - CS 97608	UN	8,00	95,11	760,88
26-26-02-002 C	REFLETOR SIMPLES LED 150W DE POTÊNCIA, BARRANCO FRIO, 6500K, BIVOLT -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	8,00	347,55	2.780,40
10-10-01-037 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91871	M	72,00	12,81	922,32
10-10-01-040 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93008	M	75,00	14,78	1.108,50
12-12-11-038 C	FIXAÇÃO DE TUBOS VERTICAIS DE PPR DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D 1/2. FIXADA EM PERFILADO EM ALVENARIA. AF_05/2015 - CS 91173	M	40,00	1,61	64,40
10-10-04-044 C	CONDULETE DE PVC, TIPO TB, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016 - CS 95814	UN	4,00	16,76	67,04
10-10-02-010 C	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INST	UN	56,00	9,59	537,04

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/OO/IF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15430E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE POLIVALENTE DE ITANHÉM

Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	Lic.	
				VALOR	PARCELA
10-10-04-004 C	ALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91884 CAIXA RETANGULAR 4 X 2 ALTA (2,00 M DO P ISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECI MENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 9193 9	UN	8,00	30,85	246,80
10-10-04-006 C	CAIXA RETANGULAR 4 X 2 BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNEC IMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 919 41	UN	3,00	10,31	30,93
10-10-04-001 C	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E D RENO BRITA - CS 83446	UN	12,00	229,54	2.754,48
10-10-05-026 C	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHA PA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM B ARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 12 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. A F_10/2020 - CS 101875	UN	1,00	358,03	358,03
10-10-05-001 C	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE N OMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃ O. AF_10/2020 - CS 93653	UN	3,00	12,66	37,98
10-10-05-002 C	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE N OMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃ O. AF_10/2020 - CS 93654	UN	1,00	13,35	13,35
10-10-05-016 C	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NO MINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO . AF_10/2020 - CS 93668	UN	1,00	80,65	80,65
26-26-02-049 C	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DR, CORRENTE NOMI NAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	179,84	179,84
26-26-02-909 C	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSÃ MÁXIMA DE 45KA(TIPO AC)	UN	1,00	131,73	131,73
Total da Etapa ->				16.765,76	
004-007	SPDA				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	36,00	46,54	1.675,44
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF _10/2017 - CS 96995	M3	26,20	50,96	1.335,15
26-26-02-316 C	CABO DE COBRE NU 35MM2 - FORNECIMENTO EI NSTALACAO	M	60,00	36,21	2.172,60
26-26-02-317 C	CABO DE COBRE NU 50MM2 - FORNECIMENTO EI NSTALACAO	M	120,00	51,38	6.165,60
26-26-02-519 C	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA C ABO 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	14,00	28,30	396,20
26-26-02-536 C	CONECTOR DE MEDIÇÃO EM BRONZE COM 4 PARA FUSOS PARA CABOS DE COBRE 16-70MM²-REF.T EL-560(PÁRA RAI0)	UN	14,00	32,81	459,34
10-10-14-011 C	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FO RNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017 - CS 96985	UN	14,00	65,21	912,94
12-12-07-050 C	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRC ULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_05/2018 - CS 98111	UN	14,00	27,51	385,14

Dt.Cadastro: 20/01/2021

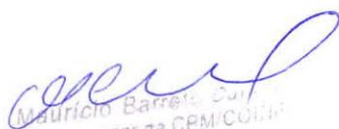
Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/CURR
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15430E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE POLIVALENTE DE ITANHÉM

Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	Lic.	
				VALOR	PARCELA
26-26-02-534 C	CAIXA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO,40X40X15,COM BARRAMENTO PARA NEUTRO-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	568,73	568,73
26-26-02-535 C	SOLDA EXOTÉRMICA	UN	18,00	37,93	682,74
Total da Etapa ->					14.753,88
004-008	DRENAGEM PLUVIAL				
05-05-01-017 C	TUBO PVC DN 100 MM PARA DRENAGEM - FORNECIMENTO E INSTALACAO - CS 83671	M	200,00	70,05	14.010,00
26-26-02-949 O	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADA DN 60CM COM TAMPA H= 60CM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	15,00	526,18	7.892,70
26-26-02-521 C	CALHA EM CONCRETO SIMPLES, EM MEIA CANA, DIAMETRO 200 MM	M	110,00	41,60	4.576,00
26-26-02-364 C	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	914,25	3,29	3.007,88
Total da Etapa ->					29.486,58
Total da Sub-Obra ->					492.803,36
Total da Obra ->					1.002.591,30


 Mauricio Barreto, Eng.
 Coordenador da CPM/COE/BA
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15429E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-C.E. POLIVALENTE DE CARAVELAS

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
001	ADMINISTRAÇÃO			B.D.I. ==>	25,00
001-001	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA				
27-27-01-043 O	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	UN	1,00	48.265,95	48.265,95
Total da Etapa ->					48.265,95
Total da Sub-Obra ->					48.265,95
002	IMPLANTAÇÃO			B.D.I. ==>	25,00
002-001	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-411 C	BARRACAO DE OBRA PARA ALOJAMENTO/ESCRITORIO, PISO EM CIMENTADO, PAREDES EM COMPE NSADO 10MM, COBERTURA EM TELHA FIBROCIMENTO 6MM, INCLUSO INSTALACOES ELETRICAS E ESQUADRIAS. REAPROVEITADO 5 VEZES	M2	20,00	408,98	8.179,60
26-26-02-524 C	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	8,00	411,43	3.291,44
26-26-02-525 C	SONDAGEM P/ RECONHECIMENTO DO SBSOLO C/TUBO DE REVESTIMENTO DIÂMETRO 2 1/2" (PERCUSSÃO)	M	40,00	102,75	4.110,00
02-02-01-032 C	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_05/2018 - CS 98459	M2	277,24	98,61	27.338,64
25-25-03-009 C	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO COM ENXADA.AF_05/2018 - CS 98524	M2	977,32	3,64	3.557,44
26-26-02-331 O	MOBILIZACAO, DESMOBILIZAÇÃO E INSTALACAO DE 01 EQUIPAMENTO DE SONDAGEM	UN	1,00	1.453,10	1.453,10
Total da Etapa ->					47.930,22
002-002	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS				
25-25-05-011 C	PODA EM ALTURA DE ÁRVORE COM DIÂMETRO DE TRONCO MAIOR OU IGUAL A 0,60 M.AF_05/2018 - CS 98535	UN	2,00	1.144,40	2.288,80
26-26-02-109 C	RETIRADA DE POSTE EM CONCRETO	UN	4,00	470,23	1.880,92
26-26-02-167 C	RETIRADA DE ARBUSTO C/ DESTOCAMENTO E REMOÇÃO	UN	4,00	72,63	290,52
26-26-02-195 C	REMOÇÃO DE ALAMBRADO	M2	386,72	35,06	13.558,40
22-22-01-003 C	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 - CS 97622	M3	14,51	56,28	816,62
22-22-01-007 C	DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 - CS 97626	M3	2,80	595,98	1.668,74
26-26-02-594 C	REMOÇÃO DE ESQUADRIA METÁLICA, COM OU SEM REAPROVEITAMENTO	M2	18,00	25,91	466,38
26-26-02-365 O	DEMOLICAO DE CONCRETO SIMPLES	M3	14,00	315,99	4.423,86
Total da Etapa ->					25.394,24
002-003	INSTALAÇÃO ELÉTRICA				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	60,30	46,54	2.806,36
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	43,89	50,96	2.236,63
10-10-04-001 C	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E D	UN	10,00	229,54	2.295,40

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Sarda:
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15429E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-C.E. POLIVALENTE DE CARAVELAS

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	RENO BRITA - CS 83446				
10-10-01-041 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 M M (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93009	M	201,00	21,19	4.259,19
10-10-02-038 C	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. A F_12/2015 - CS 93014	UN	66,00	17,94	1.184,04
10-10-03-010 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91933	M	1.000,00	15,29	15.290,00
Total da Etapa ->					28.071,62
Total da Sub-Obra ->					101.396,08

003	PISO QUADRA 18X30 M			B.D.I. ==>	25,00
003-001	ESQUADRIAS				
26-26-02-404 C	GRADE DE FERRO EM BARRA CHATA 3/16-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	25,85	413,28	10.683,29
26-26-02-446 C	PORTÃO DE ACESSO A QUADRA EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO DN 2, E TELA DE ARAME GALVANIZADO	M2	8,80	360,14	3.169,23
26-26-02-522 C	GUARDA-CORPO DE AÇO INOX COM MONTANTES TUBULARES DE 1.1/2", ESPAÇADOS DE 1,2M, TRAVESSA DUPLA DE 1.1/2" (TRAVESSA SUPERIOR ALTURA 0,92M E TRAVESSA INFERIOR 0,70M), FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO	M	35,87	507,29	18.196,49
Total da Etapa ->					32.049,01

003-002	PISOS				
26-26-02-829 C	TRATAMENTO EM CONCRETO COM ESTUQUE E LIXAMENTO	M2	714,10	45,38	32.405,86
Total da Etapa ->					32.405,86

003-003	PINTURAS				
26-26-02-395 C	EMASSAMENTO COM MASSA EPOXI BICOMPONENTE (MASSA+CATALIZADOR), 1 DEMÃO	M2	714,10	36,61	26.143,20
26-26-02-356 C	PINTURA EPOXI DE FAIXAS DE DEMARCAÇÃO EM QUADRA POLIESPORTIVA, 5 CM DE LARGURA	M	432,05	16,21	7.003,53
26-26-02-512 C	PINTURA EPOXI, DUAS DEMAS	M2	714,10	57,99	41.410,66
26-26-02-513 C	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAS, SOBRE SUPERFÍCIE METÁLICA, INCLUSIVE UMA DEMÃO DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZAÇÃO DE REVOLVER (AR-COMPRESSADO).	M2	70,32	22,85	1.606,81
Total da Etapa ->					76.164,20

003-004	PATAMAR ELEVADO (PALCO)				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	4,99	46,54	232,23
26-26-02-501 C	EMBASAMENTO C/PEDRA ARGAMASSADA UTILIZANDO ARG.CIM/AREIA 1:4	M3	4,40	559,48	2.461,71
26-26-02-928 O	CONCRETO ARMADO FCK=20MPA (PREP. NA OBRA C/BETONEIRA), FORMA C/COMPENSADO RESIN.	M3	3,29	2.046,81	6.734,00

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15429E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-C.E. POLIVALENTE DE CARAVELAS

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	12MM, INCLUINDO LANÇAMENTO E ADENSAMENT O				
08-08-10-024 C	CINTA DE AMARRAÇÃO DE ALVENARIA MOLDADA IN LOCO COM UTILIZAÇÃO DE BLOCOS CANALET A. AF_03/2016 - CS 93205	M	16,50	33,61	554,57
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APOIADO COM SOQUETE. AF _10/2017 - CS 96995	M3	0,59	50,96	30,07
16-16-03-009 C	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS D E CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU I GUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSEN TAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/ 20-20-01-008 C	M2	6,49	76,28	495,06
	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUT URAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREP ARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014 - CS 8 7879	M2	12,87	4,69	60,36
20-20-02-046 C	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA , EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂ NICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUAL MENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPE SSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS.	M2	12,87	25,96	334,11
18-18-01-024 C	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÂ TEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF _06/2014 - CS 88489	M2	12,87	15,34	197,43
18-18-04-003 C	PINTURA ACRILICA EM PISO CIMENTADO DUAS DEMAOS - CS 74245/1	M2	29,43	19,16	563,88
Total da Etapa ->					11.663,42
003-005	RAMPA				
16-16-03-009 C	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS D E CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU I GUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSEN TAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/ 15-15-03-012 C	M2	8,52	76,28	649,91
	ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILLO-A RENOSO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_05/2 016 - CS 94319	M3	3,75	51,40	192,75
26-26-02-511 C	ARMAÇAO EM TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA Q-138, ACO CA-60, 4,2MM, MALHA 10X10CM	KG	15,75	16,61	261,61
08-08-06-049 C	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIM ENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO M ECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016 - CS 94964	M3	0,90	486,45	437,81
20-20-01-008 C	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUT URAS DE CONCRETO INTERNAS. COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREP ARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014 - CS 8 7879	M2	4,26	4,69	19,98
20-20-02-046 C	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA	M2	4,26	25,96	110,59

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Sárgento
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COIBS
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15429E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-C.E. POLIVALENTE DE CARAVELAS

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS.				
18-18-01-024 C	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014 - CS 88489	M2	4,26	15,34	65,35
26-26-02-510 C	FORNECIMENTO/INSTALACAO LONA PLASTICA PRETA, PARA IMPERMEABILIZACAO, ESPESSURA 150 MICRAS	M2	7,50	8,13	60,98
Total da Etapa ->					1.798,98
003-006	DIVERSOS				
26-26-02-943 O	TABELA DE BASQUETE EM VIDRO TEMPERADO 10 X 1,05MT C/ ARO FLEXÍVEL E REDE PROFISSIONAL	PAR	1,00	6.236,25	6.236,25
26-26-02-944 O	ESTRUTURA PARA TABELA DE BASQUETE TRELICADO	PAR	1,00	5.614,04	5.614,04
26-26-02-945 O	PLACAR ELETRÔNICO POLIESPORTIVO, DIM. 3,00 X 1,00 X 0,09M, COM JORNAL ELETRÔNICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	12.564,85	12.564,85
26-26-02-592 C	ALAMBRADO COM TELA DE ARAME GALVANIZADO FIO 12 BWG, REVESTIDO EM PVC, MALHA 7,5 X 7,5CM, COM TUBOS DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, D= 2", FIXADOS A CADA 3M EM BLOCOS DE CONCRETO	M2	297,19	303,41	90.170,42
26-26-02-932 O	MURETA EM ALVENARIA DE BLOCO E=0,20M, H=1M, PILARETES EM CONCRETO, INCLUSIVE PINTURA E FUNDAÇÃO ALV. PEDRA	M	114,66	473,31	54.269,72
26-26-02-930 O	ARQUIBANCADA 2 DEGRAUS C/ MONTANTES EM ALVENARIA DE PEDRA, ASSENTO EM CONCRETO ARMADO E MURETA H=0,5M, REVESTIDA E PINTADA	M	22,40	1.478,40	33.116,16
26-26-02-133 C	CONJUNTO PARA QUADRA DE VOLEI COM POSTES EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 3", H=255 CM, PINTURA EM TINTA ESMALTE SINTÉTICO, REDE DE NYLON COM 2 MM, MALHA 10 X 10 CM E ANTENAS OFICIAIS EM FIBRA DE VIDRO	CJ	1,00	1.868,53	1.868,53
26-26-02-126 C	CONJUNTO PARA FUTSAL COM TRAVES OFICIAIS DE 3,00 X 2,00 M EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 3" COM REQUADRO EM TUBO DE 1", PINTURA EM PRIMER COM TINTA ESMALTE SINTÉTICO E REDES DE POLIETILENO FIO 4 MM	CJ	1,00	3.101,16	3.101,16
26-26-02-553 C	REDE DE PROTEÇÃO EM NYLON MALHA 10 X 10CM PARA QUADRA DE ESPORTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	540,00	18,75	10.125,00
Total da Etapa ->					217.066,13
Total da Sub-Obra ->					371.147,60


004 COBERTURA QUADRA 18X30 M

B.D.I. ==> 25,00

004-001 SERVIÇOS PRELIMINARES

Dt.Cadastro: 20/01/2021


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia


 Maurício Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COIB
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia


SEC (A) Obra : 15429E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-C.E. POLIVALENTE DE CARAVELAS

Reajuste - 1

				Lic.	
IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
26-26-02-370 C	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADA S, COM REAPROVEITAMENTO DE 3 VEZES	M2	780,45	7,46	5.822,16
				Total da Etapa ->	
				5.822,16	
004-002	MOVIMENTO DE TERRA				
26-26-02-118 C	TRANSPORTE DE MATERIAL (EXCETO ROCHA) EM CAMINHÃO BASCULANTE ATÉ 10 KM	M3	444,00	18,01	7.996,44
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APOLOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	60,52	50,96	3.084,10
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	104,92	46,54	4.882,98
				Total da Etapa ->	
				15.963,52	
004-003	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS				
08-08-06-063 C	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017 - CS 96557	M3	45,79	514,93	23.578,64
08-08-06-026 C	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MAIOR QUE 0,25 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015 - CS 92722	M3	3,46	490,81	1.698,20
08-08-03-003 C	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_08/2017 - CS 96616	M3	2,83	666,98	1.887,55
08-08-05-117 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96547	KG	1.973,15	10,45	20.619,42
08-08-05-116 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96546	KG	164,66	12,58	2.071,42
26-26-02-243 C	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	1.780,38	14,45	25.726,49
26-26-02-515 C	CHUMBADOR DE AÇO TIPO PARABOLT, 5/8 X200 MM, COM PORCA E ARRUELA	N	204,54	16,83	3.442,41
08-08-05-037 C	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 - CS 92779	KG	104,00	10,26	1.067,04
08-08-05-033 C	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 - CS 92775	KG	109,40	18,51	2.024,99
08-08-04-125 C	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017 - CS 96535	M2	127,71	151,13	19.300,81

Dt.Cadastro: 20/01/2021


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia


 Mauricio Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COIII
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia


SEC (A) Obra : 15429E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-C.E. POLIVALENTE DE CARAVELAS


Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
08-08-04-018 C	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=2 5 MM. AF_09/2020 - CS 92269	M2	23,04	153,79	3.543,32
08-08-05-115 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPAT A UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGE M. AF_06/2017 - CS 96545	KG	84,06	14,51	1.219,71
08-08-04-019 C	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, COM MADEIRA SERRADA, E = 25 MM. AF_09/2020 - CS 92270	M2	5,22	126,33	659,44
Total da Etapa ->					106.839,44
004-004	COBERTURA				
04-04-11-025 C	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, PARA VÃOS DE 3 A 12 M E PARA QUALQUER TIPO DE TELHA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_12/2015 - CS 92593	KG	10.595,00	10,13	107.327,35
26-26-02-243 C	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	111,87	14,45	1.616,52
26-26-02-516 C	BARRA PARA CONTRAVENTAMENTO DE 1/2 A 1 1/2	KG	521,12	51,33	26.749,09
04-04-04-001 C	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019 - CS 94213	M2	1.012,00	68,66	69.483,92
04-04-10-001 C	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBRA DE VIDRO E = 0,6 MM, PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MAIOR QUE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019 - CS 94449	M2	172,00	74,28	12.776,16
26-26-02-163 C	CONDUTOR PARA CALHA DE BEIRAL, DE PVC, DIÂMETRO 88 MM, INCLUINDO CONEXÕES E BRACADEIRAS - FORNECIMENTO E COLOCACAO	M	30,00	65,26	1.957,80
04-04-08-002 C	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019 - CS 94228	M	66,80	82,68	5.523,02
26-26-02-517 C	ESTRUTURA METALICA EM AÇO ESTRUTURAL PERFIL I , QUALQUER BITOLA	KG	2.808,00	15,16	42.569,28
Total da Etapa ->					268.003,14
004-005	PINTURAS				
26-26-02-513 C	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAS, SOBRE SUPERFÍCIE METALICA, INCLUSO UMA DEMAO DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZACAO DE REVOLVER (AR-COMPRESSADO).	M2	992,07	22,85	22.668,80
26-26-02-518 C	FUNDO PREPARADOR PRIMER A BASE DE EPOXI, PARA ESTRUTURA METALICA, UMA DEMAO, ESPESURA DE 25 MICRA.	M2	992,07	12,60	12.500,08
Total da Etapa ->					35.168,88
004-006	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	22,50	46,54	1.047,15

Dt.Cadastro: 20/01/2021


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.670.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia


 Mauricio Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COINF
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15429E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-C.E. POLIVALENTE DE CARAVELAS

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APOIADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	16,38	50,96	834,72
10-10-03-003 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91926	M	197,00	4,01	789,97
10-10-03-005 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91928	M	593,00	6,45	3.824,85
10-10-06-051 C	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91996	UN	6,00	32,45	194,70
10-10-11-007 C	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO TARTARUGA, COM GRADE, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA FLUORESCENTE DE 15 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020 - CS 97608	UN	8,00	95,11	760,88
26-26-02-002 C	REFLETOR SIMPLES LED 150W DE POTÊNCIA, BARRANCO FRIO, 6500K, BIVOLT -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	8,00	347,55	2.780,40
10-10-01-037 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91871	M	72,00	12,81	922,32
10-10-01-040 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93008	M	75,00	14,78	1.108,50
12-12-11-038 C	FIXAÇÃO DE TUBOS VERTICAIS DE PPR DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D 1/2, FIXADA EM PERFILADO EM ALVENARIA. AF_05/2015 - CS 91173	M	40,00	1,61	64,40
10-10-04-044 C	CONDULETE DE PVC, TIPO TB, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016 - CS 95814	UN	4,00	16,76	67,04
10-10-02-010 C	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91884	UN	56,00	9,59	537,04
10-10-04-004 C	CAIXA RETANGULAR 4 X 2 ALTA (2,00 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91939	UN	8,00	30,85	246,80
10-10-04-006 C	CAIXA RETANGULAR 4 X 2 BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91941	UN	3,00	10,31	30,93

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santos
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COMIP
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15429E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-C.E. POLIVALENTE DE CARAVELAS

Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	Lic.	
				VALOR	PARCELA
10-10-04-001 C	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENAÇÃO RENO BRITA - CS 83446	UN	12,00	229,54	2.754,48
10-10-05-026 C	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 12 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 101875	UN	1,00	358,03	358,03
10-10-05-001 C	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 93653	UN	3,00	12,66	37,98
10-10-05-002 C	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 93654	UN	3,00	13,35	40,05
10-10-05-016 C	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 93668	UN	1,00	80,65	80,65
26-26-02-049 C	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DR, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	179,84	179,84
26-26-02-909 C	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSÃO MÁXIMA DE 45KA(TIPO AC)	UN	1,00	131,73	131,73
Total da Etapa ->					16.792,46

004-007 SPDA					
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	36,00	46,54	1.675,44
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APOIADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	26,20	50,96	1.335,15
26-26-02-316 C	CABO DE COBRE NU 35MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	60,00	36,21	2.172,60
26-26-02-317 C	CABO DE COBRE NU 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	120,00	51,38	6.165,60
26-26-02-519 C	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	14,00	28,30	396,20
26-26-02-536 C	CONECTOR DE MEDIÇÃO EM BRONZE COM 4 PARAFUSOS PARA CABOS DE COBRE 16-70MM²-REF.TEL-560(PÁRA RAI0)	UN	14,00	32,81	459,34
10-10-14-011 C	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017 - CS 96985	UN	14,00	65,21	912,94
12-12-07-050 C	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_05/2018 - CS 98111	UN	14,00	27,51	385,14
26-26-02-534 C	CAIXA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO,40X40X15,COM BARRAMENTO PARA NEUTRO-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	568,73	568,73
26-26-02-535 C	SOLDA EXOTÉRMICA	UN	18,00	37,93	682,74
Total da Etapa ->					14.753,88

004-008 DRENAGEM PLUVIAL					
05-05-01-017 C	TUBO PVC DN 100 MM PARA DRENAGEM - FORNECIMENTO E INSTALACAO - CS 83671	M	200,00	70,05	14.010,00

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COBIF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia


SEC (A) Obra : 15429E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-C.E. POLIVALENTE DE CARAVELAS

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
26-26-02-949 O	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADA DN 60CM COM TAMPA H= 60CM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	15,00	526,18	7.892,70
26-26-02-521 C	CALHA EM CONCRETO SIMPLES, EM MEIA CANA, DIAMETRO 200 MM	M	110,00	41,60	4.576,00
26-26-02-364 C	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	914,25	3,29	3.007,88
Total da Etapa ->					29.486,58
Total da Sub-Obra ->					492.830,06
Total da Obra ->					1.013.639,69


Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 1.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia


Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/CONT
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15426E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M- C.E. DEMOCRÁTICO RUY BARBOSA - TEIXEIRA DE FREITAS

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
001	ADMINISTRAÇÃO			B.D.I. ==>	20,77
001-001	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA				
27-27-01-039 O	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	UN	1,00	46.036,76	46.036,76
Total da Etapa ->					46.036,76
Total da Sub-Obra ->					46.036,76
002	IMPLANTAÇÃO			B.D.I. ==>	20,77
002-001	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-411 C	BARRACAO DE OBRA PARA ALOJAMENTO/ESCRITO RIO, PISO EM CIMENTADO, PAREDES EM COMPE NSADO 10MM, COBERTURA EM TELHA FIBROCIME NTO 6MM, INCLUSO INSTALACOES ELETRICAS E ESQUADRIAS. REAPROVEITADO 5 VEZES	M2	20,00	395,14	7.902,80
26-26-02-524 C	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZAD O	M2	8,00	397,50	3.180,00
26-26-02-525 C	SONDAGEM P/ RECONHECIMENTO DO SBSOLO C/T UBO DE REVESTIMENTO DIÂMETRO 2 1/2" (PE RCUSSÃO)	M	40,00	99,27	3.970,80
02-02-01-032 C	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_05/2018 - CS 98459	M2	277,24	95,28	26.415,43
25-25-03-009 C	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO C OM ENXADA.AF_05/2018 - CS 98524	M2	977,32	3,51	3.430,39
26-26-02-331 O	MOBILIZACAO, DESMOBILIZAÇÃO E INSTALACAO DE 01 EQUIPAMENTO DE SONDAGEM	UN	1,00	1.403,93	1.403,93
Total da Etapa ->					46.303,35
002-002	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS				
25-25-05-011 C	PODA EM ALTURA DE ÁRVORE COM DIÂMETRO DE TRONCO MAIOR OU IGUAL A 0,60 M.AF_05/20 18 - CS 98535	UN	3,00	1.105,67	3.317,01
26-26-02-109 C	RETIRADA DE POSTE EM CONCRETO	UN	4,00	454,31	1.817,24
26-26-02-167 C	RETIRADA DE ARBUSTO C/ DESTOCAMENTO E RE MOÇÃO	UN	2,00	70,17	140,34
26-26-02-195 C	REMOÇÃO DE ALAMBRADO	M2	144,00	33,88	4.878,72
22-22-01-003 C	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. A F_12/2017 - CS 97622	M3	18,00	54,37	978,66
22-22-01-007 C	DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEIT AMENTO. AF_12/2017 - CS 97626	M3	1,80	575,81	1.036,46
26-26-02-594 C	REMOÇÃO DE ESQUADRIA METÁLICA, COM OU SE M REAPROVEITAMENTO	M2	18,00	25,04	450,72
Total da Etapa ->					12.619,15
002-003	INSTALAÇÃO ELÉTRICA				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	60,30	44,96	2.711,09
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF _10/2017 - CS 96995	M3	43,89	49,24	2.161,14
10-10-04-001 C	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E D RENO BRITA - CS 83446	UN	10,00	221,77	2.217,70

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15426E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M- C.E. DEMOCRÁTICO RUY BARBOSA - TEIXEIRA DE FREITAS

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
10-10-01-041 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 M M (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12 /2015 - CS 93009	M	201,00	20,47	4.114,47
10-10-02-038 C	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. A F_12/2015 - CS 93014	UN	66,00	17,33	1.143,78
10-10-03-010 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM ² , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91933	M	1.000,00	14,77	14.770,00
Total da Etapa ->					27.118,18
Total da Sub-Obra ->					86.040,68


003	PISO QUADRA 18X30 M			B.D.I. ==>	20,77
003-001	ESQUADRIAS				
26-26-02-404 C	GRADE DE FERRO EM BARRA CHATA 3/16-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	25,85	399,29	10.321,65
26-26-02-446 C	PORTÃO DE ACESSO A QUADRA EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO DN 2, E TELA DE ARAME GALVANIZADO	M2	8,80	347,95	3.061,96
26-26-02-522 C	GUARDA-CORPO DE AÇO INOX COM MONTANTES TUBULARES DE 1.1/2", ESPAÇADOS DE 1,2M, TRAVESSA DUPLA DE 1.1/2" (TRAVESSA SUPERIOR ALTURA 0,92M E TRAVESSA INFERIOR 0,70M), FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO	M	35,87	490,12	17.580,60
Total da Etapa ->					30.964,21

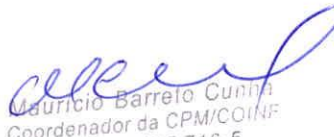
003-002	PISOS				
26-26-02-829 C	TRATAMENTO EM CONCRETO COM ESTUQUE E LIXAMENTO	M2	714,10	43,84	31.306,14
Total da Etapa ->					31.306,14

003-003	PINTURAS				
26-26-02-395 C	EMASSAMENTO COM MASSA EPOXI BICOMPONENTE (MASSA+CATALIZADOR), 1 DEMÃO	M2	714,10	35,37	25.257,72
26-26-02-356 C	PINTURA EPOXI DE FAIXAS DE DEMARCAÇÃO EM QUADRA POLIESPORTIVA, 5 CM DE LARGURA	M	432,05	15,66	6.765,90
26-26-02-512 C	PINTURA EPOXI, DUAS DEMAOS	M2	714,10	56,03	40.011,02
26-26-02-513 C	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAOS, SOBRE SUPERFÍCIE METÁLICA, INCLUSIVE UMA DEMAOS DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZAÇÃO DE REVOLVER (AR-COMPRESSADO).	M2	70,32	22,08	1.552,67
Total da Etapa ->					73.587,31

003-004	PATAMAR ELEVADO (PALCO)				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	4,99	44,96	224,35
26-26-02-501 C	EMBASAMENTO C/PEDRA ARGAMASSADA UTILIZANDO ARG.CIM/AREIA 1:4	M3	4,40	540,54	2.378,38
26-26-02-928 O	CONCRETO ARMADO FCK=20MPA (PREP. NA OBRA C/BETONEIRA), FORMA C/COMPENSADO RESIN. 12MM, INCLUINDO LANÇAMENTO E ADENSAMENTO	M3	3,29	1.977,55	6.506,14

Dt.Cadastro: 20/01/2021


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia


 Mauricio Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COINF
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15426E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M- C.E. DEMOCRÁTICO RUY BARBOSA - TEIXEIRA DE FREITAS

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	O				
08-08-10-024 C	CINTA DE AMARRAÇÃO DE ALVENARIA MOLDADA IN LOCO COM UTILIZAÇÃO DE BLOCOS CANALET A. AF_03/2016 - CS 93205	M	16,50	32,48	535,92
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	0,59	49,24	29,05
16-16-03-009 C	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS D E CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU I GUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSEN TAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/	M2	6,49	73,69	478,25
20-20-01-008 C	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUT URAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREP ARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014 - CS 8 7879	M2	12,87	4,53	58,30
20-20-02-046 C	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA , EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂ NICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUAL MENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPE SSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS.	M2	12,87	25,08	322,78
18-18-01-024 C	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁ TEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014 - CS 88489	M2	12,87	14,82	190,73
18-18-04-003 C	PINTURA ACRILICA EM PISO CIMENTADO DUAS DEMAOS - CS 74245/1	M2	29,43	18,51	544,75
Total da Etapa ->					11.268,65

003-005		RAMPA			
16-16-03-009 C	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS D E CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU I GUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSEN TAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/	M2	8,52	73,69	627,84
15-15-03-012 C	ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILLO-A RENOSO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_05/2 016 - CS 94319	M3	3,75	49,66	186,23
26-26-02-511 C	ARMAÇAO EM TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA Q-138, ACO CA-60, 4,2MM, MALHA 10X10CM	KG	15,75	16,05	252,79
08-08-06-049 C	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIM ENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO M ECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016 - CS 94964	M3	0,90	469,99	422,99
20-20-01-008 C	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUT URAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREP ARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014 - CS 8 7879	M2	4,26	4,53	19,30
20-20-02-046 C	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA , EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂ	M2	4,26	25,08	106,84

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COIN
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15426E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M- C.E. DEMOCRÁTICO RUY BARBOSA - TEIXEIRA DE FREITAS

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
18-18-01-024 C	NICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014 - CS 88489	M2	4,26	14,82	63,13
26-26-02-510 C	FORNECIMENTO/INSTALACAO LONA PLASTICA PRETA, PARA IMPERMEABILIZACAO, ESPESSURA 150 MICRAS	M2	7,50	7,85	58,88
Total da Etapa ->					1.738,00
003-006	DIVERSOS				
26-26-02-943 O	TABELA DE BASQUETE EM VIDRO TEMPERADO 10 X 1,05MT C/ ARO FLEXÍVEL E REDE PROFISSIONAL	PAR	1,00	6.025,22	6.025,22
26-26-02-944 O	ESTRUTURA PARA TABELA DE BASQUETE TRELICADO	PAR	1,00	5.424,06	5.424,06
26-26-02-945 O	PLACAR ELETRÔNICO POLIESPORTIVO, DIM. 3,00 X 1,00 X 0,09M, COM JORNAL ELETRÔNICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	12.139,66	12.139,66
26-26-02-592 C	ALAMBRADO COM TELA DE ARAME GALVANIZADO FIO 12 BWG, REVESTIDO EM PVC, MALHA 7,5 X 7,5CM, COM TUBOS DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, D= 2", FIXADOS A CADA 3M EM BLOCOS DE CONCRETO	M2	297,19	293,15	87.121,25
26-26-02-932 O	MURETA EM ALVENARIA DE BLOCO E=0,20M, H=1M, PILARETES EM CONCRETO, INCLUSIVE PINTURA E FUNDAÇÃO ALV. PEDRA	M	114,66	457,30	52.434,02
26-26-02-930 O	ARQUIBANCADA 2 DEGRAUS C/ MONTANTES EM ALVENARIA DE PEDRA, ASSENTO EM CONCRETO ARMADO E MURETA H=0,5M, REVESTIDA E PINTADA	M	22,40	1.428,37	31.995,49
26-26-02-133 C	CONJUNTO PARA QUADRA DE VOLEI COM POSTES EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 3", H=255 CM, PINTURA EM TINTA ESMALTE SINTÉTICO, REDE DE NYLON COM 2 MM, MALHA 10 X 10 CM E ANTENAS OFICIAIS EM FIBRA DE VIDRO	CJ	1,00	1.805,29	1.805,29
26-26-02-126 C	CONJUNTO PARA FUTSAL COM TRAVES OFICIAIS DE 3,00 X 2,00 M EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 3" COM REQUADRO EM TUBO DE 1", PINTURA EM PRIMER COM TINTA ESMALTE SINTÉTICO E REDES DE POLIETILENO FIO 4 MM	CJ	1,00	2.996,22	2.996,22
26-26-02-553 C	REDE DE PROTEÇÃO EM NYLON MALHA 10 X 10 CM PARA QUADRA DE ESPORTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	540,00	18,12	9.784,80
Total da Etapa ->					209.726,01
Total da Sub-Obra ->					358.590,32

004 COBERTURA QUADRA 18X30 M

B.D.I. ==> 20,77

004-001 SERVIÇOS PRELIMINARES

26-26-02-370 C LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE M2 780,45 7,21 5.627,04

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COIM
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15426E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M- C.E. DEMOCRÁTICO RUY BARBOSA - TEIXEIRA DE FREITAS

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADA S, COM REAPROVEITAMENTO DE 3 VEZES				
Total da Etapa ->					5.627,04
004-002	MOVIMENTO DE TERRA				
26-26-02-118 C	TRANSPORTE DE MATERIAL (EXCETO ROCHA) EM CAMINHÃO BASCULANTE ATÉ 10 KM	M3	444,00	17,40	7.725,60
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	60,52	49,24	2.980,00
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	104,92	44,96	4.717,20
Total da Etapa ->					15.422,80
004-003	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS				
08-08-06-063 C	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017 - CS 96557	M3	45,79	497,50	22.780,53
08-08-06-026 C	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MAIOR QUE 0,25 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015 - CS 92722	M3	3,46	474,20	1.640,73
08-08-03-003 C	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_08/2017 - CS 96616	M3	2,83	644,40	1.823,65
08-08-05-117 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96547	KG	1.973,15	10,10	19.928,82
08-08-05-116 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96546	KG	164,66	12,15	2.000,62
26-26-02-243 C	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	1.780,38	13,96	24.854,10
26-26-02-515 C	CHUMBADOR DE AÇO TIPO PARABOLT, 5/8 X200 MM, COM PORCA E ARRUELA	N	204,54	16,26	3.325,82
08-08-05-037 C	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 - CS 92779	KG	104,00	9,92	1.031,68
08-08-05-033 C	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 - CS 92775	KG	109,40	17,89	1.957,17
08-08-04-125 C	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017 - CS 96535	M2	127,71	146,01	18.646,94
08-08-04-018 C	FABRICAÇÃO DE FÓRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS	M2	23,04	148,58	3.423,28

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COE
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15426E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M- C.E. DEMOCRÁTICO RUY BARBOSA - TEIXEIRA DE FREITAS

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	TURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=2 5 MM. AF_09/2020 - CS 92269				
08-08-05-115 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPAT A UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGE M. AF_06/2017 - CS 96545	KG	84,06	14,02	1.178,52
08-08-04-019 C	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, COM MADEIRA SERRADA, E = 25 MM. AF_09/2020 - CS 92270	M2	5,22	122,05	637,10
Total da Etapa ->					103.228,96

004-004 COBERTURA					
04-04-11-025 C	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, P ARA VÃOS DE 3 A 12 M E PARA QUALQUER TIP O DE TELHA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_12/2015 - CS 92593	KG	10.595,00	9,78	103.619,10
26-26-02-243 C	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	111,87	13,96	1.561,71
26-26-02-516 C	BARRA PARA CONTRAVENTAMENTO DE 1/2 A 1 1 /2	KG	521,12	49,59	25.842,34
04-04-04-001 C	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMEN TO. AF_07/2019 - CS 94213	M2	1.012,00	66,34	67.136,08
04-04-10-001 C	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBRA D E VIDRO E = 0,6 MM, PARA TELHADO COM INC LINAÇÃO MAIOR QUE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019 - CS 94449	M2	172,00	71,76	12.342,72
26-26-02-163 C	CONDUTOR PARA CALHA DE BEIRAL, DE PVC, D IAMETRO 88 MM, INCLUINDO CONEXOES E BRAC ADEIRAS - FORNECIMENTO E COLOCACAO	M	30,00	63,05	1.891,50
04-04-08-002 C	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO T RANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019 - CS 9422 8	M	66,80	79,88	5.335,98
26-26-02-517 C	ESTRUTURA METALICA EM AÇO ESTRUTURAL PER FIL I , QUALQUER BITOLA	KG	2.808,00	14,65	41.137,20
Total da Etapa ->					258.866,63

004-005 PINTURAS					
26-26-02-513 C	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAO, SOBR E SUPERFICIE METALICA, INCLUSO UMA DEMAO DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZACAO DE R EVOLVER (AR-COMPRESSADO).	M2	992,07	22,08	21.904,91
26-26-02-518 C	FUNDO PREPARADOR PRIMER A BASE DE EPOXI, PARA ESTRUTURA METALICA, UMA DEMAO, ESPE SSURA DE 25 MICRA.	M2	992,07	12,17	12.073,49
Total da Etapa ->					33.978,40

004-006 INSTALAÇÕES ELÉTRICAS					
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	22,50	44,96	1.011,60
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF	M3	16,38	49,24	806,55

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santos
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COE
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia


SEC (A) Obra : 15426E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M- C.E. DEMOCRÁTICO RUY BARBOSA - TEIXEIRA DE FREITAS


Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	_10/2017 - CS 96995				
10-10-03-003 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91926	M	197,00	3,88	764,36
10-10-03-005 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91928	M	593,00	6,23	3.694,39
10-10-06-051 C	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91996	UN	6,00	31,35	188,10
10-10-11-007 C	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO TARTARUGA, COM GRADE, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA FLUORESCENTE DE 15 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020 - CS 97608	UN	8,00	91,89	735,12
26-26-02-002 C	REFLETOR SIMPLES LED 150W DE POTÊNCIA, B RANCO FRIO, 6500K, BIVOLT -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	8,00	335,79	2.686,32
10-10-01-037 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91871	M	72,00	12,38	891,36
10-10-01-040 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93008	M	75,00	14,28	1.071,00
12-12-11-038 C	FIXAÇÃO DE TUBOS VERTICAIS DE PPR DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D 1/2, FIXADA EM PERFILADO EM ALVENARIA. AF_05/2015 - CS 91173	M	40,00	1,56	62,40
10-10-04-044 C	CONDULETE DE PVC, TIPO TB, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016 - CS 95814	UN	4,00	16,20	64,80
10-10-02-010 C	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91884	UN	56,00	9,26	518,56
10-10-04-004 C	CAIXA RETANGULAR 4 X 2 ALTA (2,00 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91939	UN	8,00	29,81	238,48
10-10-04-006 C	CAIXA RETANGULAR 4 X 2 BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91941	UN	3,00	9,96	29,88
10-10-04-001 C	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E D	UN	12,00	221,77	2.661,24

Dt.Cadastro: 20/01/2021


 Samara Brito Santos
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia


 Maurício Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COIN
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15426E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M- C.E. DEMOCRÁTICO RUY BARBOSA - TEIXEIRA DE FREITAS

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	RENO BRITA - CS 83446				
10-10-05-026 C	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 12 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 101875	UN	1,00	345,91	345,91
10-10-05-001 C	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 93653	UN	3,00	12,23	36,69
10-10-05-002 C	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 93654	UN	3,00	12,90	38,70
10-10-05-016 C	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 93668	UN	1,00	77,92	77,92
26-26-02-049 C	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DR, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	173,75	173,75
26-26-02-909 C	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSÃO MÁXIMA DE 45KA(TIPO AC)	UN	1,00	127,27	127,27

Total da Etapa ->

16.224,40

004-007 SPDA					
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	36,00	44,96	1.618,56
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	26,20	49,24	1.290,09
26-26-02-316 C	CABO DE COBRE NU 35MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	60,00	34,99	2.099,40
26-26-02-317 C	CABO DE COBRE NU 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	120,00	49,64	5.956,80
26-26-02-519 C	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	14,00	27,34	382,76
26-26-02-536 C	CONECTOR DE MEDIÇÃO EM BRONZE COM 4 PARAFUSOS PARA CABOS DE COBRE 16-70MM²-REF.TEL-560(PÁRA RAI0)	UN	14,00	31,70	443,80
10-10-14-011 C	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017 - CS 96985	UN	14,00	63,01	882,14
12-12-07-050 C	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_05/2018 - CS 98111	UN	14,00	26,58	372,12
26-26-02-534 C	CAIXA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO,40X40X15,COM BARRAMENTO PARA NEUTRO-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	549,48	549,48
26-26-02-535 C	SOLDA EXOTÉRMICA	UN	18,00	36,64	659,52
Total da Etapa ->					14.254,67

004-008 DRENAGEM PLUVIAL					
05-05-01-017 C	TUBO PVC DN 100 MM PARA DRENAGEM - FORNECIMENTO E INSTALACAO - CS 83671	M	200,00	67,68	13.536,00
26-26-02-949 O	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO PRÉ-MOLDAD	UN	15,00	508,37	7.625,55

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santos
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cruz
Coordenador da CPM/COOP
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia


SEC (A) Obra : 15426E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M- C.E. DEMOCRÁTICO RUY BARBOSA - TEIXEIRA DE FREITAS

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	ADO DN 60CM COM TAMPA H= 60CM - FORNECIM ENTO E INSTALACAO				
26-26-02-521 C	CALHA EM CONCRETO SIMPLES, EM MEIA CANA, DIAMETRO 200 MM	M	110,00	40,19	4.420,90
26-26-02-364 C	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	914,25	3,18	2.907,32
Total da Etapa ->					28.489,77
Total da Sub-Obra ->					476.092,67
Total da Obra ->					966.760,43


Samara Brito
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia


Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COE
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15425E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE ALTAIR A. MEIRA-MAIQUINIQUE


Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
001	ADMINISTRAÇÃO			B.D.I. ==>	25,00
001-001	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA				
27-27-01-038 O	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	UN	1,00	53.554,36	53.554,36
Total da Etapa ->					53.554,36
Total da Sub-Obra ->					53.554,36
002	IMPLANTAÇÃO			B.D.I. ==>	25,00
002-001	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-411 C	BARRACAO DE OBRA PARA ALOJAMENTO/ESCRITORIO, PISO EM CIMENTADO, PAREDES EM COMPLEMENTADO 10MM, COBERTURA EM TELHA FIBROCIMENTO 6MM, INCLUSO INSTALACOES ELETRICAS E ESQUADRIAS. REAPROVEITADO 5 VEZES	M2	20,00	408,98	8.179,60
26-26-02-524 C	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	8,00	411,43	3.291,44
26-26-02-525 C	SONDAGEM P/ RECONHECIMENTO DO SBSOLO C/TUBO DE REVESTIMENTO DIÂMETRO 2 1/2" (PERCUSSÃO)	M	40,00	102,75	4.110,00
02-02-01-032 C	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_05/2018 - CS 98459	M2	277,24	98,61	27.338,64
25-25-03-009 C	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO COM ENXADA.AF_05/2018 - CS 98524	M2	977,32	3,64	3.557,44
26-26-02-331 O	MOBILIZACAO, DESMOBILIZAÇÃO E INSTALACAO DE 01 EQUIPAMENTO DE SONDAGEM	UN	1,00	1.453,10	1.453,10
Total da Etapa ->					47.930,22
002-002	MOVIMENTO DE TERRA				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	43,01	46,54	2.001,69
24-24-01-057 C	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CAÇAMBA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020 - CS 100	M3	43,01	7,10	305,37
26-26-02-118 C	TRANSPORTE DE MATERIAL (EXCETO ROCHA) EM CAMINHÃO BASCULANTE ATÉ 10 KM	M3	43,01	18,01	774,61
26-26-02-413 C	TERRAPLANAGEM COM CORTES E ATERRO COMPENSADOS EM QUALQUER SOLO,EXCETO ROCHA	M3	211,48	6,45	1.364,05
Total da Etapa ->					4.445,72
002-003	FUNDAÇÕES				
26-26-02-501 C	EMBASAMENTO C/PEDRA ARGAMASSADA UTILIZANDO ARG.CIM/AREIA 1:4	M3	210,00	559,48	117.490,80
Total da Etapa ->					117.490,80
002-004	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS				
25-25-05-011 C	PODA EM ALTURA DE ÁRVORE COM DIÂMETRO DE TRONCO MAIOR OU IGUAL A 0,60 M.AF_05/2018 - CS 98535	UN	3,00	1.144,40	3.433,20
26-26-02-109 C	RETIRADA DE POSTE EM CONCRETO	UN	4,00	470,23	1.880,92
26-26-02-167 C	RETIRADA DE ARBUSTO C/ DESTOCAMENTO E REMOÇÃO	UN	5,00	72,63	363,15

Dt.Cadastro: 20/01/2021


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia


 Maurício Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COINF
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15425E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE ALTAIR A. MEIRA-MAIQUINIQUE

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
26-26-02-195 C	REMOÇÃO DE ALAMBRADO	M2	440,00	35,06	15.426,40
22-22-01-003 C	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 - CS 97622	M3	23,23	56,28	1.307,38
22-22-01-007 C	DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 - CS 97626	M3	2,00	595,98	1.191,96
26-26-02-594 C	REMOÇÃO DE ESQUADRIA METÁLICA, COM OU SEM REAPROVEITAMENTO	M2	18,00	25,91	466,38
26-26-02-365 O	DEMOLICAO DE CONCRETO SIMPLES	M3	4,30	315,99	1.358,76
Total da Etapa ->					25.428,15

002-005 INSTALAÇÃO ELÉTRICA

26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	60,30	46,54	2.806,36
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	43,89	50,96	2.236,63
10-10-04-001 C	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA - CS 83446	UN	10,00	229,54	2.295,40
10-10-01-041 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93009	M	201,00	21,19	4.259,19
10-10-02-038 C	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93014	UN	66,00	17,94	1.184,04
10-10-03-010 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91933	M	1.000,00	15,29	15.290,00
Total da Etapa ->					28.071,62

Total da Sub-Obra -> 223.366,51

003 PISO QUADRA 18X30 M

B.D.I. ==> 25,00

003-001 ESQUADRIAS

26-26-02-404 C	GRADE DE FERRO EM BARRA CHATA 3/16-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	25,85	413,28	10.683,29
26-26-02-446 C	PORTÃO DE ACESSO A QUADRA EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO DN 2, E TELA DE ARAME GALVANIZADO	M2	8,80	360,14	3.169,23
26-26-02-522 C	GUARDA-CORPO DE AÇO INOX COM MONTANTES TUBULARES DE 1.1/2", ESPAÇADOS DE 1,2M, TRAVESSA DUPLA DE 1.1/2" (TRAVESSA SUPERIOR ALTURA 0,92M E TRAVESSA INFERIOR 0,70M), FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO	M	35,87	507,29	18.196,49
Total da Etapa ->					32.049,01


003-002 PISOS

26-26-02-829 C	TRATAMENTO EM CONCRETO COM ESTUQUE E LIXAMENTO	M2	357,05	45,38	16.202,93
Total da Etapa ->					16.202,93

003-003 PINTURAS

Dt.Cadastro: 20/01/2021


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretária da Educação da Bahia


 Mauricio Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/CORNE
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretária de Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15425E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE ALTAIR A. MEIRA-MAIQUINIQUE

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
26-26-02-395 C	EMASSAMENTO COM MASSA EPOXI BICOMPONENTE (MASSA+CATALIZADOR), 1 DEMÃO	M2	714,10	36,61	26.143,20
26-26-02-356 C	PINTURA EPOXI DE FAIXAS DE DEMARCAÇÃO EM QUADRA POLIESPORTIVA, 5 CM DE LARGURA	M	432,05	16,21	7.003,53
26-26-02-512 C	PINTURA EPOXI, DUAS DEMAOS	M2	714,10	57,99	41.410,66
26-26-02-513 C	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAOS, SOBRE SUPERFÍCIE METÁLICA, INCLUSIVE UMA DEMAOS DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZAÇÃO DE REVOLVER (AR-COMPRESSADO).	M2	70,32	22,85	1.606,81
Total da Etapa ->					76.164,20

003-004		PATAMAR ELEVADO (PALCO)			
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	4,99	46,54	232,23
26-26-02-501 C	EMBASAMENTO C/PEDRA ARGAMASSADA UTILIZANDO ARG.CIM/AREIA 1:4	M3	4,40	559,48	2.461,71
26-26-02-928 O	CONCRETO ARMADO FCK=20MPA (PREP. NA OBRA C/BETONEIRA), FORMA C/COMPENSADO RESIN. 12MM, INCLUINDO LANÇAMENTO E ADENSAMENTO	M3	3,29	2.046,81	6.734,00
08-08-10-024 C	CINTA DE AMARRAÇÃO DE ALVENARIA MOLDADA IN LOCO COM UTILIZAÇÃO DE BLOCOS CANALET A. AF_03/2016 - CS 93205	M	16,50	33,61	554,57
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	0,59	50,96	30,07
16-16-03-009 C	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/	M2	6,49	76,28	495,06
20-20-01-008 C	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014 - CS 87879	M2	12,87	4,69	60,36
20-20-02-046 C	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS.	M2	12,87	25,96	334,11
18-18-01-024 C	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMAOS. AF_06/2014 - CS 88489	M2	12,87	15,34	197,43
18-18-04-003 C	PINTURA ACRÍLICA EM PISO CIMENTADO DUAS DEMAOS - CS 74245/1	M2	29,43	19,16	563,88
Total da Etapa ->					11.663,42

003-005		RAMPA			
16-16-03-009 C	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/	M2	8,52	76,28	649,91

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPMICOM
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15425E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE ALTAIR A. MEIRA-MAIQUINIQUE

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
15-15-03-012 C	GUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_05/2016 - CS 94319	M3	3,75	51,40	192,75
26-26-02-511 C	ARMAÇAO EM TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA Q-138, AÇO CA-60, 4,2MM, MALHA 10X10CM	KG	15,75	16,61	261,61
08-08-06-049 C	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016 - CS 94964	M3	0,90	486,45	437,81
20-20-01-008 C	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014 - CS 87879	M2	4,26	4,69	19,98
20-20-02-046 C	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS.	M2	4,26	25,96	110,59
18-18-01-024 C	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014 - CS 88489	M2	4,26	15,34	65,35
26-26-02-510 C	FORNECIMENTO/INSTALACAO LONA PLASTICA PRETA, PARA IMPERMEABILIZACAO, ESPESSURA 150 MICRAS	M2	7,50	8,13	60,98
Total da Etapa ->					1.798,98
003-006	DIVERSOS				
26-26-02-943 O	TABELA DE BASQUETE EM VIDRO TEMPERADO 10 X 1,05MT C/ ARO FLEXÍVEL E REDE PROFISSIONAL	PAR	1,00	6.236,25	6.236,25
26-26-02-944 O	ESTRUTURA PARA TABELA DE BASQUETE TRELICADO	PAR	1,00	5.614,04	5.614,04
26-26-02-945 O	PLACAR ELETRÔNICO POLIESPORTIVO, DIM. 3,00 X 1,00 X 0,09M, COM JORNAL ELETRÔNICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	12.564,85	12.564,85
26-26-02-592 C	ALAMBRADO COM TELA DE ARAME GALVANIZADO IO 12 BWG, REVESTIDO EM PVC, MALHA 7,5 X 7,5CM, COM TUBOS DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, D= 2", FIXADOS A CADA 3M EM BLOCOS DE CONCRETO	M2	297,19	303,41	90.170,42
26-26-02-932 O	MURETA EM ALVENARIA DE BLOCO E=0,20M, H=1M, PILARETES EM CONCRETO, INCLUSIVE PINTURA E FUNDAÇÃO ALV. PEDRA	M	114,66	473,31	54.269,72
26-26-02-930 O	ARQUIBANCADA 2 DEGRAUS C/ MONTANTES EM ALVENARIA DE PEDRA, ASSENTO EM CONCRETO ARMADO E MURETA H=0,5M, REVESTIDA E PINTADA	M	22,40	1.478,40	33.116,16
26-26-02-133 C	CONJUNTO PARA QUADRA DE VOLEI COM POSTES	CJ	1,00	1.868,53	1.868,53

Dt. Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15425E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE ALTAIR A. MEIRA-MAIQUINIQUE

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
26-26-02-126 C	EM TUBO DE ACO GALVANIZADO 3 , H =255 C M, PINTURA EM TINTA ESMALTE SINTETICO, R EDE DE NYLON COM 2 MM, MALHA 10 X10 CM E ANTENAS OFICIAIS EM FIBRA DE VIDRO	CJ	1,00	3.101,16	3.101,16
26-26-02-553 C	CONJUNTO PARA FUTSAL COM TRAVES OFICIAIS DE 3,00 X 2,00 M EM TUBO DE ACO GALVANI- ZADO 3 COM REQUADRO EM UBO DE 1 ,PIN- TURA EM PRIMER COM TINTA ESMALTE SINTETI CO E REDES DE POLIETILENO FIO 4 MM	M2	540,00	18,75	10.125,00
				Total da Etapa ->	217.066,13
				Total da Sub-Obra ->	354.944,67
004	COBERTURA QUADRA 18X30 M			B.D.I. ==>	25,00
004-001	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-370 C	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADA S, COM REAPROVEITAMENTO DE 3 VEZES	M2	780,45	7,46	5.822,16
				Total da Etapa ->	5.822,16
004-002	MOVIMENTO DE TERRA				
26-26-02-118 C	TRANSPORTE DE MATERIAL (EXCETO ROCHA) EM CAMINHÃO BASCULANTE ATÉ 10 KM	M3	444,00	18,01	7.996,44
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF _10/2017 - CS 96995	M3	60,52	50,96	3.084,10
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	104,92	46,54	4.882,98
				Total da Etapa ->	15.963,52
004-003	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS				
08-08-06-063 C	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VI GAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BO MBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENT O. AF_06/2017 - CS 96557	M3	45,79	514,93	23.578,64
08-08-06-026 C	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, CO M USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO M ÉDIA DE PILARES MAIOR QUE 0,25 M² - LANÇ AMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/ 2015 - CS 92722	M3	3,46	490,81	1.698,20
08-08-03-003 C	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BL OCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_08/201 7 - CS 96616	M3	2,83	666,98	1.887,55
08-08-05-117 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPAT A UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONT AGEM. AF_06/2017 - CS 96547	KG	1.973,15	10,45	20.619,42
08-08-05-116 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPAT A UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAG EM. AF_06/2017 - CS 96546	KG	164,66	12,58	2.071,42
26-26-02-243 C	CHAPA DE ACO GROSSA, ASTM A36, E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	1.780,38	14,45	25.726,49

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COMIS
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15425E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE ALTAIR A. MEIRA-MAIQUINIQUE

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
26-26-02-515 C	CHUMBADOR DE AÇO TIPO PARABOLT, 5/8 X200 MM, COM PORCA E ARRUELA	N	204,54	16,83	3.442,41
08-08-05-037 C	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTUR A CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 - CS 92779	KG	104,00	10,26	1.067,04
08-08-05-033 C	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTUR A CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 - CS 92775	KG	109,40	18,51	2.024,99
08-08-04-125 C	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=2 5 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017 - CS 96535	M2	127,71	151,13	19.300,81
08-08-04-018 C	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=2 5 MM. AF_09/2020 - CS 92269	M2	23,04	153,79	3.543,32
08-08-05-115 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96545	KG	84,06	14,51	1.219,71
08-08-04-019 C	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, COM MADEIRA SERRADA, E = 25 MM. AF_09/2020 - CS 92270	M2	5,22	126,33	659,44
Total da Etapa ->					106.839,44

004-004 COBERTURA					
04-04-11-025 C	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, PARA VÃOS DE 3 A 12 M E PARA QUALQUER TIPO DE TELHA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_12/2015 - CS 92593	KG	10.595,00	10,13	107.327,35
26-26-02-243 C	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	111,87	14,45	1.616,52
26-26-02-516 C	BARRA PARA CONTRAVENTAMENTO DE 1/2 A 1 1/2	KG	521,12	51,33	26.749,09
04-04-04-001 C	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019 - CS 94213	M2	1.012,00	68,66	69.483,92
04-04-10-001 C	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBRA DE VIDRO E = 0,6 MM, PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MAIOR QUE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019 - CS 94449	M2	172,00	74,28	12.776,16
26-26-02-163 C	CONDUTOR PARA CALHA DE BEIRAL, DE PVC, DIAMETRO 88 MM, INCLUINDO CONEXÕES E BRACADEIRAS - FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	M	30,00	65,26	1.957,80
04-04-08-002 C	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019 - CS 9422	M	66,80	82,68	5.523,02

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COTIPE
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15425E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE ALTAIR A. MEIRA-MAIQUINIQUE

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
26-26-02-517 C	8 ESTRUTURA METALICA EM ACO ESTRUTURAL PER FIL I , QUALQUER BITOLA	KG	2.808,00	15,16	42.569,28
Total da Etapa ->					268.003,14
004-005	PINTURAS				
26-26-02-513 C	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAOS, SOBR E SUPERFICIE METALICA, INCLUSO UMA DEMA DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZACAO DE R EVOLVER (AR-COMPRESSO).	M2	992,07	22,85	22.668,80
26-26-02-518 C	FUNDO PREPARADOR PRIMER A BASE DE EPOXI, PARA ESTRUTURA METALICA, UMA DEMA SSURA DE 25 MICRA.	M2	992,07	12,60	12.500,08
Total da Etapa ->					35.168,88
004-006	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	22,50	46,54	1.047,15
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF _10/2017 - CS 96995	M3	16,38	50,96	834,72
10-10-03-003 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TE RMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_ 12/2015 - CS 91926	M	197,00	4,01	789,97
10-10-03-005 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², A NTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERM INAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12 /2015 - CS 91928	M	593,00	6,45	3.824,85
10-10-06-051 C	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNE CIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91 996	UN	6,00	32,45	194,70
10-10-11-007 C	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO TARTARUGA, COM G RADE, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA FLUORES CENTE DE 15 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020 - CS 97608	UN	8,00	95,11	760,88
26-26-02-002 C	REFLETOR SIMPLES LED 150W DE POTÊNCIA, B RANCO FRIO, 6500K, BIVOLT -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	8,00	347,55	2.780,40
10-10-01-037 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 M M (3/4), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTA LADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇ ÃO. AF_12/2015 - CS 91871	M	72,00	12,81	922,32
10-10-01-040 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 M M (1 1/2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. A F_12/2015 - CS 93008	M	75,00	14,78	1.108,50
12-12-11-038 C	FIXAÇÃO DE TUBOS VERTICAIS DE PPR DIÁMET ROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM COM ABRAÇA DEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D 1/2, FIXADA EM PERFILADO EM ALVENARIA. AF_05/2015 - CS 91173	M	40,00	1,61	64,40

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COIN
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15425E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE ALTAIR A. MEIRA-MAIQUINIQUE

Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	Lic.	
				VALOR	PARCELA
10-10-04-044 C	CONDULETE DE PVC, TIPO TB, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016 - CS 95814	UN	4,00	16,76	67,04
10-10-02-010 C	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91884	UN	56,00	9,59	537,04
10-10-04-004 C	CAIXA RETANGULAR 4 X 2 ALTA (2,00 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91939	UN	8,00	30,85	246,80
10-10-04-006 C	CAIXA RETANGULAR 4 X 2 BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91941	UN	3,00	10,31	30,93
10-10-04-001 C	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA - CS 83446	UN	12,00	229,54	2.754,48
10-10-05-026 C	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 12 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 101875	UN	1,00	358,03	358,03
10-10-05-001 C	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 93653	UN	3,00	12,66	37,98
10-10-05-002 C	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 93654	UN	3,00	13,35	40,05
10-10-05-016 C	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 93668	UN	1,00	80,65	80,65
26-26-02-049 C	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DR, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	179,84	179,84
26-26-02-909 C	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSÃO MÁXIMA DE 45KA(TIPO AC)	UN	1,00	131,73	131,73
Total da Etapa ->				16.792,46	

004-007 SPDA					
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	36,00	46,54	1.675,44
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	26,20	50,96	1.335,15
26-26-02-316 C	CABO DE COBRE NU 35MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	60,00	36,21	2.172,60
26-26-02-317 C	CABO DE COBRE NU 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	120,00	51,38	6.165,60
26-26-02-519 C	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	14,00	28,30	396,20
26-26-02-536 C	CONECTOR DE MEDIÇÃO EM BRONZE COM 4 PARA	UN	14,00	32,81	459,34

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINTEP
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia


SEC (A) Obra : 15425E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE ALTAIR A. MEIRA-MAIQUINIQUE

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	FUSOS PARA CABOS DE COBRE 16-70MM²-REF.T EL-560(PÁRA RAI0)				
10-10-14-011 C	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017 - CS 96985	UN	14,00	65,21	912,94
12-12-07-050 C	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_05/2018 - CS 98111	UN	14,00	27,51	385,14
26-26-02-534 C	CAIXA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO,40X40X15,COM BARRAMENTO PARA NEUTRO-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	568,73	568,73
26-26-02-535 C	SOLDA EXOTÉRMICA	UN	18,00	37,93	682,74
Total da Etapa ->					14.753,88
004-008	DRENAGEM PLUVIAL				
05-05-01-017 C	TUBO PVC DN 100 MM PARA DRENAGEM - FORNECIMENTO E INSTALACAO - CS 83671	M	200,00	70,05	14.010,00
26-26-02-949 O	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADA DN 60CM COM TAMPA H= 60CM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	15,00	526,18	7.892,70
26-26-02-521 C	CALHA EM CONCRETO SIMPLES, EM MEIA CANA, DIAMETRO 200 MM	M	110,00	41,60	4.576,00
26-26-02-364 C	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	914,25	3,29	3.007,88
Total da Etapa ->					29.486,58
Total da Sub-Obra ->					492.830,06
Total da Obra ->					1.124.695,60


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia


 Mauricio Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/CONINF
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15424E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M-CE NAOMAR S. ALCANTARA-ITARANTIM

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
001	ADMINISTRAÇÃO			B.D.I. ==>	25,00
001-001	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA				
27-27-01-035 O	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	UN	1,00	32.901,50	32.901,50
Total da Etapa ->					32.901,50
Total da Sub-Obra ->					32.901,50
002	IMPLANTAÇÃO			B.D.I. ==>	25,00
002-002	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-411 C	BARRACAO DE OBRA PARA ALOJAMENTO/ESCRITO RIO, PISO EM CIMENTADO, PAREDES EM COMPE NSADO 10MM, COBERTURA EM TELHA FIBROCIME NTO 6MM, INCLUSO INSTALACOES ELETRICAS E ESQUADRIAS. REAPROVEITADO 5 VEZES	M2	20,00	408,98	8.179,60
26-26-02-524 C	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZAD O	M2	8,00	411,43	3.291,44
26-26-02-525 C	SONDAGEM P/ RECONHECIMENTO DO SBSOLO C/T UBO DE REVESTIMENTO DIÂMETRO 2 1/2" (PE RCUSSÃO)	M	40,00	102,75	4.110,00
02-02-01-032 C	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_05/2018 - CS 98459	M2	216,83	98,61	21.381,61
25-25-03-009 C	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO C OM ENXADA.AF_05/2018 - CS 98524	M2	596,04	3,64	2.169,59
26-26-02-331 O	MOBILIZACAO, DESMOBILIZAÇÃO E INSTALACAO DE 01 EQUIPAMENTO DE SONDAGEM	UN	1,00	1.453,10	1.453,10
Total da Etapa ->					40.585,34
002-003	MOVIMENTO DE TERRA				
24-24-01-057 C	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MAT ERIAS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CAÇAM BA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020 - CS 100	M3	50,00	7,10	355,00
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	50,00	46,54	2.327,00
26-26-02-118 C	TRANSPORTE DE MATERIAL (EXCETO ROCHA) EM CAMINHÃO BASCULANTE ATÉ 10 KM	M3	50,00	18,01	900,50
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF _10/2017 - CS 96995	M3	12,50	50,96	637,00
Total da Etapa ->					4.219,50
002-004	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS				
25-25-05-011 C	PODA EM ALTURA DE ÁRVORE COM DIÂMETRO DE TRONCO MAIOR OU IGUAL A 0,60 M.AF_05/20 18 - CS 98535	UN	6,00	1.144,40	6.866,40
26-26-02-109 C	RETIRADA DE POSTE EM CONCRETO	UN	4,00	470,23	1.880,92
Total da Etapa ->					8.747,32
002-006	PISOS				
26-26-02-931 O	ARQUIBANCADA 3 DEGRAUS C/ MONTANTES EM A LVENARIA DE PEDRA,ASSENTO EM CONCRETO AR MADO E MURETA H=0,5M,REVESTIDA E PINTADA	M	25,00	1.987,94	49.698,50

Dt.Cadastro: 19/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINP
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15424E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M-CE NAOMAR S. ALCANTARA-ITARANTIM

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
Total da Etapa ->					49.698,50
002-008	INSTALAÇÃO ELÉTRICA				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	60,30	46,54	2.806,36
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	43,89	50,96	2.236,63
10-10-04-001 C	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA - CS 83446	UN	10,00	229,54	2.295,40
10-10-03-012 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91935	M	1.000,00	23,28	23.280,00
10-10-01-041 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93009	M	201,00	21,19	4.259,19
10-10-02-038 C	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93014	UN	66,00	17,94	1.184,04
Total da Etapa ->					36.061,62
Total da Sub-Obra ->					139.312,28
003	PISO QUADRA 14X24 M			B.D.I. ==>	25,00
003-001	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-370 C	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS, COM REAPROVEITAMENTO DE 3 VEZES	M2	476,00	7,46	3.550,96
26-26-02-525 C	SONDAGEM P/ RECONHECIMENTO DO SBSOLO C/TUBO DE REVESTIMENTO DIÂMETRO 2 1/2" (PERCUSSÃO)	M	40,00	102,75	4.110,00
Total da Etapa ->					7.660,96
003-002	MOVIMENTO DE TERRA				
24-24-04-006 C	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020 - CS 100981	M3	43,75	7,15	312,81
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	35,00	46,54	1.628,90
26-26-02-118 C	TRANSPORTE DE MATERIAL (EXCETO ROCHA) EM CAMINHÃO BASCULANTE ATÉ 10 KM	M3	43,75	18,01	787,94
Total da Etapa ->					2.729,65
003-003	FUNDAÇÃO				
24-24-01-027 C	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020 - CS 97914	M3X	2.100,00	2,18	4.578,00
17-17-03-006 C	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUBBASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE BRITA GRADUADA SIMPLES - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019 - CS 96396	M3	35,00	141,71	4.959,85

Dt.Cadastro: 19/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cruz
Coordenador da CPM/CON
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15424E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M-CE NAOMAR S. ALCANTARA-ITARANTIM

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
Total da Etapa ->					9.537,85
003-004	PISO				
26-26-02-511 C	ARMAÇAO EM TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA Q-138, ACO CA-60, 4,2MM, MALHA 10X10CM	KG	770,00	16,61	12.789,70
08-08-06-049 C	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIM ENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016 - CS 94964	M3	35,00	486,45	17.025,75
26-26-02-154 C	JUNTA PLASTICA DE DILATAÇAO PARA PISOS,C OR CINZA, 27 X 3 MM	M	343,00	18,80	6.448,40
26-26-02-510 C	FORNECIMENTO/INSTALACAO LONA PLASTICA PR ETA, PARA IMPERMEABILIZACAO, ESPESSURA 1 50 MICRAS	M2	291,67	8,13	2.371,28
Total da Etapa ->					38.635,13
003-005	PINTURA				
26-26-02-395 C	EMASSAMENTO COM MASSA EPOXI BICOMPONENTE (MASSA+CATALIZADOR), 1 DEMÃO	M2	350,00	36,61	12.813,50
26-26-02-356 C	PINTURA EPOXI DE FAIXAS DE DEMARCAÇAO EM QUADRA POLIESPORTIVA, 5 CM DE LARGURA	M	344,75	16,21	5.588,40
26-26-02-512 C	PINTURA EPOXI, DUAS DEMAOS	M2	350,00	57,99	20.296,50
26-26-02-513 C	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAOS, SOBRE SUPERFICIE METALICA, INCLUSO UMA DEMAOS DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZACAO DE REVOLVER (AR-COMPRESSADO).	M2	66,13	22,85	1.511,07
Total da Etapa ->					40.209,47
003-006	DIVERSOS				
26-26-02-944 O	ESTRUTURA PARA TABELA DE BASQUETE TRELICADO	PAR	2,00	5.614,04	11.228,08
26-26-02-943 O	TABELA DE BASQUETE EM VIDRO TEMPERADO 10 X 1,05MT C/ ARO FLEXÍVEL E REDE PROFISSIONAL	PAR	1,00	6.236,25	6.236,25
26-26-02-945 O	PLACAR ELETRÔNICO POLIESPORTIVO, DIM. 3,00 X 1,00 X 0,09M, COM JORNAL ELETRÔNICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	12.564,85	12.564,85
26-26-02-126 C	CONJUNTO PARA FUTSAL COM TRAVES OFICIAIS DE 3,00 X 2,00 M EM TUBO DE ACO GALVANIZADO 3 COM REQUADRO EM UBO DE 1,00, PINTURA EM PRIMER COM TINTA ESMALTE SINTETICO E REDES DE POLIETILENO FIO 4 MM	CJ	1,00	3.101,16	3.101,16
26-26-02-133 C	CONJUNTO PARA QUADRA DE VOLEI COM POSTES EM TUBO DE ACO GALVANIZADO 3, H =255 CM, PINTURA EM TINTA ESMALTE SINTETICO, REDE DE NYLON COM 2 MM, MALHA 10 X10 CM E ANTENAS OFICIAIS EM FIBRA DE VIDRO	CJ	1,00	1.868,53	1.868,53
26-26-02-446 C	PORTÃO DE ACESSO A QUADRA EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO DN 2, E TELA DE ARAME GALVANIZADO	M2	2,10	360,14	756,29
26-26-02-932 O	MURETA EM ALVENARIA DE BLOCO E=0,20M, H=	M	78,00	473,31	36.918,18

Dt.Cadastro: 19/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COMF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia


SEC (A) Obra : 15424E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M-CE NAOMAR S. ALCANTARA-ITARANTIM


Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
26-26-02-553 C	1M, PILARETES EM CONCRETO, INCLUSIVE PINTURA E FUNDAÇÃO ALV. PEDRA REDE DE PROTEÇÃO EM NYLON MALHA 10 X 10CM PARA QUADRA DE ESPORTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	350,00	18,75	6.562,50
26-26-02-592 C	ALAMBRADO COM TELA DE ARAME GALVANIZADO FIO 12 BWG, REVESTIDO EM PVC, MALHA 7,5 X 7,5CM, COM TUBOS DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, D= 2", FIXADOS A CADA 3M EM BLOCOS DE CONCRETO	M2	234,00	303,41	70.997,94
				Total da Etapa ->	150.233,78
				Total da Sub-Obra ->	249.006,84
004	COBERTURA DE QUADRA 14X25 M			B.D.I. ==>	25,00
004-001	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-370 C	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS, COM REAPROVEITAMENTO DE 3 VEZES	M2	170,46	7,46	1.271,63
26-26-02-525 C	SONDAGEM P/ RECONHECIMENTO DO SUBSOLO C/TUBO DE REVESTIMENTO DIÂMETRO 2 1/2" (PERCUSSÃO)	M	36,00	102,75	3.699,00
				Total da Etapa ->	4.970,63
004-002	MOVIMENTO DE TERRA				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATÉ 1,5M	M3	127,19	46,54	5.919,42
24-24-04-006 C	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020 - CS 100981	M3	38,66	7,15	276,42
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	162,46	50,96	8.278,96
26-26-02-118 C	TRANSPORTE DE MATERIAL (EXCETO ROCHA) EM CAMINHÃO BASCULANTE ATÉ 10 KM	M3	38,66	18,01	696,27
				Total da Etapa ->	15.171,07
004-003	FUNDAÇÃO E ESTRUTURA				
08-08-06-029 C	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=20 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM ÁREA MÉDIA DE LAJES MENOR OU IGUAL A 20 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015 - CS 92722	M3	5,12	477,63	2.445,47
08-08-06-063 C	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017 - CS 96557	M3	12,60	514,93	6.488,12
08-08-06-026 C	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MAIOR QUE 0,25 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015 - CS 92722	M3	3,36	490,81	1.649,12

Dt.Cadastro: 19/01/2021


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretaria de Educação da Bahia


 Mauricio Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COINF
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15424E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M-CE NAOMAR S. ALCANTARA-ITARANTIM

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
08-08-04-120 C	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 1 UTILIZAÇÃO. AF_06/2017 - CS 96530	M2	48,00	153,79	7.381,92
08-08-04-018 C	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. AF_09/2020 - CS 92269	M2	33,60	153,79	5.167,34
08-08-04-119 C	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 1 UTILIZAÇÃO. AF_06/2017 - CS 96529	M2	65,10	314,19	20.453,77
08-08-03-003 C	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_08/2017 - CS 96616	M3	2,89	666,98	1.927,57
08-08-05-117 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96547	KG	806,99	10,45	8.433,05
08-08-05-115 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96545	KG	30,81	14,51	447,05
08-08-05-037 C	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 - CS 92779	KG	202,00	10,26	2.072,52
08-08-05-114 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96544	KG	10,49	16,25	170,46
08-08-05-018 C	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 - CS 92760	KG	89,00	13,70	1.219,30
26-26-02-243 C	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	184,63	14,45	2.667,90
26-26-02-515 C	CHUMBADOR DE AÇO TIPO PARABOLT, 5/8 X200 MM, COM PORCA E ARRUELA	N	161,22	16,83	2.713,33
Total da Etapa ->					63.236,92

004-004 COBERTURA					
04-04-11-025 C	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, PARA VÃOS DE 3 A 12 M E PARA QUALQUER TIPO DE TELHA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_12/2015 - CS 92593	KG	6.650,09	10,13	67.365,41
04-04-10-001 C	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBRA DE VIDRO E = 0,6 MM, PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MAIOR QUE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019 - CS 94449	M2	128,00	74,28	9.507,84
04-04-04-001 C	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E =	M2	430,00	68,66	29.523,80

Dt.Cadastro: 19/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia


Madriçó Barreto Cunha
Coordenador da CPM/CORF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia


SEC (A) Obra : 15424E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M-CE NAOMAR S. ALCANTARA-ITARANTIM

Reajuste - 1

		Lic.			
IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMEN TO. AF_07/2019 - CS 94213				
26-26-02-163 C	CONDUTOR PARA CALHA DE BEIRAL, DE PVC, DIAMETRO 88 MM, INCLUINDO CONEXOES E BRACADEIRAS - FORNECIMENTO E COLOCACAO	M	30,00	65,26	1.957,80
04-04-08-002 C	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019 - CS 94228	M	56,82	82,68	4.697,88
26-26-02-243 C	CHAPA DE ACO GROSSA, ASTM A36, E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	115,60	14,45	1.670,42
26-26-02-516 C	BARRA PARA CONTRAVENTAMENTO DE 1/2 A 1 1/2	KG	136,03	51,33	6.982,42
Total da Etapa ->					121.705,57
004-005	PINTURA				
26-26-02-513 C	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAO S, SOBRE SUPERFICIE METALICA, INCLUSO UMA DEMAO DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZACAO DE REVOLVER (AR-COMPRESSADO).	M2	663,04	22,85	15.150,46
Total da Etapa ->					15.150,46
004-006	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS				
10-10-08-111 C	REFLETOR RETANGULAR FECHADO, COM LÂMPADA VAPOR METÁLICO 400 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020 - CS 101666	UN	10,00	310,94	3.109,40
10-10-01-037 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91871	M	60,00	12,81	768,60
10-10-01-040 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93008	M	57,00	14,78	842,46
12-12-11-038 C	FIXAÇÃO DE TUBOS VERTICAIS DE PPR DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D 1/2, FIXADA EM PERFILADO EM ALVENARIA. AF_05/2015 - CS 91173	M	50,00	1,61	80,50
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	12,44	50,96	633,94
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	17,10	46,54	795,83
10-10-03-005 C	CABO DE COBRÉ FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTICORROSIVO, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91928	M	339,00	6,45	2.186,55
10-10-04-001 C	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA - CS 83446	UN	12,00	229,54	2.754,48
10-10-05-002 C	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 93654	UN	2,00	13,35	26,70

Dt.Cadastro: 19/01/2021


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretária da Educação da Bahia


 Mauricio Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COINP
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretária da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15424E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M-CE NAOMAR S. ALCANTARA-ITARANTIM

Reajuste - 1

				Lic.	
IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
10-10-05-016 C	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO . AF_10/2020 - CS 93668	UN	1,00	80,65	80,65
26-26-02-788 C	DISJUNTOR TETRAPOLAR TIPO DR, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	196,34	196,34
Total da Etapa ->					11.475,45
004-007	SPDA				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	27,00	46,54	1.256,58
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	19,65	50,96	1.001,36
12-12-07-050 C	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_05/2018 - CS 98111	UN	10,00	27,51	275,10
26-26-02-316 C	CABO DE COBRE NU 35MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	40,00	36,21	1.448,40
26-26-02-317 C	CABO DE COBRE NU 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	90,00	51,38	4.624,20
26-26-02-519 C	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	10,00	28,30	283,00
26-26-02-536 C	CONECTOR DE MEDIÇÃO EM BRONZE COM 4 PARAFUSOS PARA CABOS DE COBRE 16-70MM²-REF.TEL-560(PÁRA RAI0)	UN	10,00	32,81	328,10
10-10-14-011 C	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017 - CS 96985	UN	10,00	65,21	652,10
26-26-02-535 C	SOLDA EXOTÉRMICA	UN	18,00	37,93	682,74
26-26-02-534 C	CAIXA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO,40X40X15,COM BARRAMENTO PARA NEUTRO-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	568,73	568,73
Total da Etapa ->					11.120,31
004-008	DIVERSOS				
05-05-01-017 C	TUBO PVC DN 100 MM PARA DRENAGEM - FORNECIMENTO E INSTALACAO - CS 83671	M	200,00	70,05	14.010,00
26-26-02-949 O	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADA DN 60CM COM TAMPA H= 60CM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	15,00	526,18	7.892,70
26-26-02-364 C	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	476,00	3,29	1.566,04
26-26-02-521 C	CALHA EM CONCRETO SIMPLES, EM MEIA CANA, DIAMETRO 200 MM	M	83,20	41,60	3.461,12
Total da Etapa ->					26.929,86
Total da Sub-Obra ->					269.760,27
Total da Obra ->					690.980,89

Dt.Cadastro: 19/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Curcio
Coordenador da CPM/COE/IE
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15427E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30-CE F. PRESIDIO-LAJEDO DO TABOCAL

Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
001	ADMINISTRAÇÃO			B.D.I. ==>	22,32
001-001	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA				
27-27-01-040 O	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	UN	1,00	50.201,71	50.201,71
Total da Etapa ->					50.201,71
Total da Sub-Obra ->					50.201,71
002	IMPLANTAÇÃO			B.D.I. ==>	22,32
002-001	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-411 C	BARRACAO DE OBRA PARA ALOJAMENTO/ESCRITÓRIO, PISO EM CIMENTADO, PAREDES EM COMPE NSADO 10MM, COBERTURA EM TELHA FIBROCIME NTO 6MM, INCLUSO INSTALACOES ELETRICAS E ESQUADRIAS. REAPROVEITADO 5 VEZES	M2	20,00	400,21	8.004,20
26-26-02-524 C	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZAD O	M2	8,00	402,60	3.220,80
26-26-02-525 C	SONDAGEM P/ RECONHECIMENTO DO SBSOLO C/T UBO DE REVESTIMENTO DIÂMETRO 2 1/2" (PE RCUSSÃO)	M	40,00	100,55	4.022,00
02-02-01-032 C	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_05/2018 - CS 98459	M2	277,24	96,50	26.753,66
25-25-03-009 C	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO C OM ENXADA.AF_05/2018 - CS 98524	M2	977,32	3,56	3.479,26
26-26-02-331 O	MOBILIZACAO, DESMOBILIZAÇÃO E INSTALACAO DE 01 EQUIPAMENTO DE SONDAGEM	UN	1,00	1.421,95	1.421,95
Total da Etapa ->					46.901,87
002-002	MOVIMENTO DE TERRA				
26-26-02-413 C	TERRAPLANAGEM COM CORTES E ATERRO COMPEN SADOS EM QUALQUER SOLO,EXCETO ROCHA	M3	266,00	6,31	1.678,46
Total da Etapa ->					1.678,46
002-003	FUNDAÇÕES				
26-26-02-501 C	EMBASAMENTO C/PEDRA ARGAMASSADA UTILIZAN DO ARG.CIM/AREIA 1:4	M3	105,00	547,48	57.485,40
Total da Etapa ->					57.485,40
002-004	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS				
25-25-05-011 C	PODA EM ALTURA DE ÁRVORE COM DIÂMETRO DE TRONCO MAIOR OU IGUAL A 0,60 M.AF_05/20 18 - CS 98535	UN	6,00	1.119,86	6.719,16
26-26-02-109 C	RETIRADA DE POSTE EM CONCRETO	UN	4,00	460,14	1.840,56
26-26-02-167 C	RETIRADA DE ARBUSTO C/ DESTOCAMENTO E RE MOÇÃO	UN	6,00	71,07	426,42
26-26-02-195 C	REMOÇÃO DE ALAMBRADO	M2	398,32	34,31	13.666,36
22-22-01-003 C	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. A F_12/2017 - CS 97622	M3	14,93	55,07	822,20
22-22-01-007 C	DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEIT AMENTO. AF_12/2017 - CS 97626	M3	2,00	583,20	1.166,40
26-26-02-594 C	REMOÇÃO DE ESQUADRIA METÁLICA, COM OU SE	M2	18,00	25,36	456,48

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15427E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30-CE F. PRESIDIO-LAJEDO DO TABOCAL

Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
M REAPROVEITAMENTO					
Total da Etapa ->					25.097,58
002-005	INSTALAÇÃO ELÉTRICA				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	60,30	45,54	2.746,06
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	43,89	49,87	2.188,79
10-10-04-001 C	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA - CS 83446	UN	10,00	224,62	2.246,20
10-10-01-041 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93009	M	201,00	20,73	4.166,73
10-10-02-038 C	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93014	UN	66,00	17,55	1.158,30
10-10-03-010 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91933	M	1.000,00	14,96	14.960,00
Total da Etapa ->					27.466,08
Total da Sub-Obra ->					158.629,39
003	PISO QUADRA 18X30 M			B.D.I. ==>	22,32
003-001	ESQUADRIAS				
26-26-02-404 C	GRADE DE FERRO EM BARRA CHATA 3/16-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	25,85	404,41	10.454,00
26-26-02-446 C	PORTÃO DE ACESSO A QUADRA EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO DN 2, E TELA DE ARAME GALVANIZADO	M2	8,80	352,42	3.101,30
26-26-02-522 C	GUARDA-CORPO DE AÇO INOX COM MONTANTES TUBULARES DE 1.1/2", ESPAÇADOS DE 1,2M, TRAVESSA DUPLA DE 1.1/2" (TRAVESSA SUPERIOR ALTURA 0,92M E TRAVESSA INFERIOR 0,70M), FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO	M	35,87	496,41	17.806,23
Total da Etapa ->					31.361,53
003-002	PISOS				
26-26-02-829 C	TRATAMENTO EM CONCRETO COM ESTUQUE E LIXAMENTO	M2	714,10	44,40	31.706,04
Total da Etapa ->					31.706,04
003-003	PINTURAS				
26-26-02-395 C	EMASSAMENTO COM MASSA EPOXI BICOMPONENTE (MASSA+CATALIZADOR), 1 DEMÃO	M2	714,10	35,83	25.586,20
26-26-02-356 C	PINTURA EPOXI DE FAIXAS DE DEMARCAÇÃO EM QUADRA POLIESPORTIVA, 5 CM DE LARGURA	M	432,05	15,86	6.852,31
26-26-02-512 C	PINTURA EPOXI, DUAS DEMAS	M2	714,10	56,74	40.518,03
26-26-02-513 C	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAS, SOBRE SUPERFÍCIE METÁLICA, INCLUSIVE UMA DEMÃO DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZAÇÃO DE REVOLVER (AR-COMPRESSADO).	M2	70,32	22,36	1.572,36

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15427E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30-CE F. PRESIDIO-LAJEDO DO TABOCAL

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
Total da Etapa ->					74.528,90
003-004	PATAMAR ELEVADO (PALCO)				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	4,99	45,54	227,24
26-26-02-501 C	EMBASAMENTO C/PEDRA ARGAMASSADA UTILIZAN DO ARG.CIM/AREIA 1:4	M3	4,40	547,48	2.408,91
26-26-02-928 O	CONCRETO ARMADO FCK=20MPA (PREP. NA OBRA C/BETONEIRA), FORMA C/COMPENSADO RESIN. 12MM, INCLUINDO LANÇAMENTO E ADENSAMENT O	M3	3,29	2.002,93	6.589,64
08-08-10-024 C	CINTA DE AMARRAÇÃO DE ALVENARIA MOLDADA IN LOCO COM UTILIZAÇÃO DE BLOCOS CANALET A. AF_03/2016 - CS 93205	M	16,50	32,89	542,69
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF _10/2017 - CS 96995	M3	0,59	49,87	29,42
16-16-03-009 C	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS D E CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU I GUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSEN TAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/	M2	6,49	74,64	484,41
20-20-01-008 C	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUT URAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREP ARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014 - CS 8 7879	M2	12,87	4,59	59,07
20-20-02-046 C	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA , EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂ NICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUAL MENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPE SSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS.	M2	12,87	25,41	327,03
18-18-01-024 C	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁ TEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF _06/2014 - CS 88489	M2	12,87	15,01	193,18
18-18-04-003 C	PINTURA ACRILICA EM PISO CIMENTADO DUAS DEMAOS - CS 74245/1	M2	29,43	18,75	551,81
Total da Etapa ->					11.413,40
003-005	RAMPA				
16-16-03-009 C	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS D E CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU I GUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSEN TAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/	M2	8,52	74,64	635,93
15-15-03-012 C	ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILLO-A RENOSO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_05/2 016 - CS 94319	M3	3,75	50,30	188,63
26-26-02-511 C	ARMAÇAO EM TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA Q-138, ACO CA-60, 4,2MM, MALHA 10X10CM	KG	15,75	16,26	256,10
08-08-06-049 C	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIM ENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO M	M3	0,90	476,02	428,42

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15427E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30-CE F. PRESIDIO-LAJEDO DO TABOCAL

Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	Lic.	
				VALOR	PARCELA
	ECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016 - CS 94964				
20-20-01-008 C	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014 - CS 87879	M2	4,26	4,59	19,55
20-20-02-046 C	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS.	M2	4,26	25,41	108,25
18-18-01-024 C	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014 - CS 88489	M2	4,26	15,01	63,94
26-26-02-510 C	FORNECIMENTO/INSTALACAO LONA PLASTICA PRETA, PARA IMPERMEABILIZACAO, ESPESSURA 150 MICRAS	M2	7,50	7,95	59,63
Total da Etapa ->					1.760,45
003-006	DIVERSOS				
26-26-02-943 O	TABELA DE BASQUETE EM VIDRO TEMPERADO 10 X 1,05MT C/ ARO FLEXÍVEL E REDE PROFISSIONAL	PAR	1,00	6.102,54	6.102,54
26-26-02-944 O	ESTRUTURA PARA TABELA DE BASQUETE TRELICADO	PAR	1,00	5.493,67	5.493,67
26-26-02-945 O	PLACAR ELETRÔNICO POLIESPORTIVO, DIM. 3,00 X 1,00 X 0,09M, COM JORNAL ELETRÔNICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	12.295,46	12.295,46
26-26-02-592 C	ALAMBRADO COM TELA DE ARAME GALVANIZADO FIO 12 BWG, REVESTIDO EM PVC, MALHA 7,5 X 7,5CM, COM TUBOS DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, D= 2", FIXADOS A CADA 3M EM BLOCOS DE CONCRETO	M2	297,19	296,91	88.238,68
26-26-02-932 O	MURETA EM ALVENARIA DE BLOCO E=0,20M, H=1M, PILARETES EM CONCRETO, INCLUSIVE PINTURA E FUNDAÇÃO ALV. PEDRA	M	114,66	463,16	53.105,93
26-26-02-930 O	ARQUIBANCADA 2 DEGRAUS C/ MONTANTES EM ALVENARIA DE PEDRA, ASSENTO EM CONCRETO ARMADO E MURETA H=0,5M, REVESTIDA E PINTADA	M	22,40	1.446,70	32.406,08
26-26-02-133 C	CONJUNTO PARA QUADRA DE VOLEI COM POSTES EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 3", H=255 CM, PINTURA EM TINTA ESMALTE SINTÉTICO, REDE DE NYLON COM 2 MM, MALHA 10 X10 CM E ANTENAS OFICIAIS EM FIBRA DE VIDRO	CJ	1,00	1.828,46	1.828,46
26-26-02-126 C	CONJUNTO PARA FUTSAL COM TRAVES OFICIAIS DE 3,00 X 2,00 M EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 3" COM REQUADRO EM UBO DE 1", PINTURA EM PRIMER COM TINTA ESMALTE SINTÉTICO E REDES DE POLIETILENO FIO 4 MM	CJ	1,00	3.034,67	3.034,67

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15427E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30-CE F. PRESIDIO-LAJEDO DO TABOCAL

Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
26-26-02-553 C	REDE DE PROTEÇÃO EM NYLON MALHA 10 X 10C M PARA QUADRA DE ESPORTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	540,00	18,35	9.909,00
Total da Etapa ->					212.414,49
Total da Sub-Obra ->					363.184,81
004	COBERTURA QUADRA 18X30 M			B.D.I. ==>	22,32
004-001	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-370 C	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADA S, COM REAPROVEITAMENTO DE 3 VEZES	M2	780,45	7,30	5.697,29
Total da Etapa ->					5.697,29
004-002	MOVIMENTO DE TERRA				
26-26-02-118 C	TRANSPORTE DE MATERIAL (EXCETO ROCHA) EM CAMINHÃO BASCULANTE ATÉ 10 KM	M3	444,00	17,63	7.827,72
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF _10/2017 - CS 96995	M3	60,52	49,87	3.018,13
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	104,92	45,54	4.778,06
Total da Etapa ->					15.623,91
004-003	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS				
08-08-06-063 C	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VI GAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BO MBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENT O. AF_06/2017 - CS 96557	M3	45,79	503,89	23.073,12
08-08-06-026 C	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, CO M USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO M ÉDIA DE PILARES MAIOR QUE 0,25 M² - LANÇ AMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/ 2015 - CS 92722	M3	3,46	480,29	1.661,80
08-08-03-003 C	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BL OCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_08/201 7 - CS 96616	M3	2,83	652,68	1.847,08
08-08-05-117 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPAT A UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONT AGEM. AF_06/2017 - CS 96547	KG	1.973,15	10,23	20.185,32
08-08-05-116 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPAT A UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAG EM. AF_06/2017 - CS 96546	KG	164,66	12,31	2.026,96
26-26-02-243 C	CHAPA DE AÇO GROSSA. ASTM A36. E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	1.780,38	14,14	25.174,57
26-26-02-515 C	CHUMBADOR DE AÇO TIPO PARABOLT, 5/8 X200 MM, COM PORCA E ARRUELA	N	204,54	16,46	3.366,73
08-08-05-037 C	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTUR A CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/ 2015 - CS 92779	KG	104,00	10,04	1.044,16
08-08-05-033 C	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTUR	KG	109,40	18,12	1.982,33

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Camila Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COEN
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15427E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30-CE F. PRESIDIO-LAJEDO DO TABOCAL

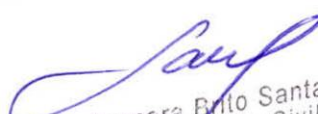
Reajuste - 1


IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	A CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 - CS 92775				
08-08-04-125 C	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017 - CS 96535	M2	127,71	147,88	18.885,75
08-08-04-018 C	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. AF_09/2020 - CS 92269	M2	23,04	150,49	3.467,29
08-08-05-115 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96545	KG	84,06	14,20	1.193,65
08-08-04-019 C	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, COM MADEIRA SERRADA, E = 25 MM. AF_09/2020 - CS 92270	M2	5,22	123,62	645,30
Total da Etapa ->					104.554,06

004-004 COBERTURA					
04-04-11-025 C	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, PARA VÃOS DE 3 A 12 M E PARA QUALQUER TIPO DE TELHA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_12/2015 - CS 92593	KG	10.595,00	9,91	104.996,45
26-26-02-243 C	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	111,87	14,14	1.581,84
26-26-02-516 C	BARRA PARA CONTRAVENTAMENTO DE 1/2 A 1 1/2	KG	521,12	50,22	26.170,65
04-04-04-001 C	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019 - CS 94213	M2	1.012,00	67,19	67.996,28
04-04-10-001 C	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBRA DE VIDRO E = 0,6 MM, PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MAIOR QUE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019 - CS 94449	M2	172,00	72,68	12.500,96
26-26-02-163 C	CONDUTOR PARA CALHA DE BEIRAL, DE PVC, DIÂMETRO 88 MM, INCLUINDO CONEXÕES E BRACADEIRAS - FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	M	30,00	63,86	1.915,80
04-04-08-002 C	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019 - CS 94228	M	66,80	80,90	5.404,12
26-26-02-517 C	ESTRUTURA METÁLICA EM AÇO ESTRUTURAL PERFIL I, QUALQUER BITOLA	KG	2.808,00	14,84	41.670,72
Total da Etapa ->					262.236,82

004-005 PINTURAS					
26-26-02-513 C	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAS, SOBRE SUPERFÍCIE METÁLICA, INCLUSO UMA DEMÃO	M2	992,07	22,36	22.182,69

Dt.Cadastro: 20/01/2021


Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação de Pernambuco


Mauricio Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COE/CE
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação de Pernambuco


SEC (A) Obra : 15427E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30-CE F. PRESIDIO-LAJEDO DO TABOCAL


Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
26-26-02-518 C	DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZACAO DE R EVOLVER (AR-COMPRESSIVO). FUNDO PREPARADOR PRIMER A BASE DE EPOXI, PARA ESTRUTURA METALICA, UMA DEMAQ, ESPESSURA DE 25 MICRA.	M2	992,07	12,33	12.232,22
Total da Etapa ->					34.414,91
004-006	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	22,50	45,54	1.024,65
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	16,38	49,87	816,87
10-10-03-003 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91926	M	197,00	3,93	774,21
10-10-03-005 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91928	M	593,00	6,31	3.741,83
10-10-06-051 C	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91996	UN	6,00	31,75	190,50
10-10-11-007 C	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO TARTARUGA, COM GRADE, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA FLUORESCENTE DE 15 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020 - CS 97608	UN	8,00	93,07	744,56
26-26-02-002 C	REFLETOR SIMPLES LED 150W DE POTÊNCIA, B RANCO FRIO, 6500K, BIVOLT -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	8,00	340,10	2.720,80
10-10-01-037 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91871	M	72,00	12,54	902,88
10-10-01-040 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93008	M	75,00	14,46	1.084,50
12-12-11-038 C	FIXAÇÃO DE TUBOS VERTICAIS DE PPR DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D 1/2, FIXADA EM PERFILADO EM ALVENARIA. AF_05/2015 - CS 91173	M	40,00	1,58	63,20
10-10-04-044 C	CONDULETE DE PVC, TIPO TB, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016 - CS 95814	UN	4,00	16,40	65,60
10-10-02-010 C	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91884	UN	56,00	9,38	525,28

Dt.Cadastro: 20/01/2021


Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia


Mauricio Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COTIF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15427E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30-CE F. PRESIDIO-LAJEDO DO TABOCAL

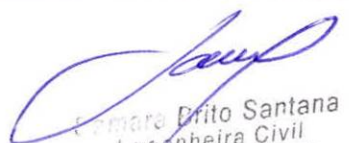
Reajuste - 1


Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
10-10-04-004 C	CAIXA RETANGULAR 4 X 2 ALTA (2,00 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91939	UN	8,00	30,19	241,52
10-10-04-006 C	CAIXA RETANGULAR 4 X 2 BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91941	UN	3,00	10,09	30,27
10-10-04-001 C	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA - CS 83446	UN	12,00	224,62	2.695,44
10-10-05-026 C	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 12 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 101875	UN	1,00	350,35	350,35
10-10-05-001 C	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 93653	UN	3,00	12,39	37,17
10-10-05-002 C	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 93654	UN	3,00	13,06	39,18
10-10-05-016 C	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 93668	UN	1,00	78,92	78,92
26-26-02-049 C	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DR, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	175,98	175,98
26-26-02-909 C	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSÃO MÁXIMA DE 45KA(TIPO AC)	UN	1,00	128,90	128,90
Total da Etapa ->					16.432,61

004-007 SPDA					
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	36,00	45,54	1.639,44
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	26,20	49,87	1.306,59
26-26-02-316 C	CABO DE COBRE NU 35MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	60,00	35,44	2.126,40
26-26-02-317 C	CABO DE COBRE NU 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	120,00	50,27	6.032,40
26-26-02-519 C	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	14,00	27,69	387,66
26-26-02-536 C	CONECTOR DE MEDIÇÃO EM BRONZE COM 4 PARAFUSOS PARA CABOS DE COBRE 16-70MM²-REF.TEL-560(PÁRA RAI0)	UN	14,00	32,11	449,54
10-10-14-011 C	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017 - CS 96985	UN	14,00	63,81	893,34
12-12-07-050 C	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_05/2018 - CS 98111	UN	14,00	26,92	376,88

Dt.Cadastro: 20/01/2021

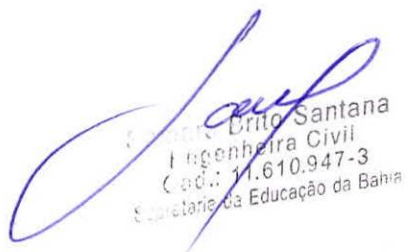

 Tamara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretária da Educação da Bahia



 Maurício Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COLEP
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretária da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15427E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30-CE F. PRESIDIO-LAJEDO DO TABOCAL

Reajuste - 1

				Lic.	
IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
26-26-02-534 C	CAIXA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO,40X40X15,COM BARRAMENTO PARA NEUTRO-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	556,53	556,53
26-26-02-535 C	SOLDA EXOTÉRMICA	UN	18,00	37,11	667,98
Total da Etapa ->					14.436,76
004-008	DRENAGEM PLUVIAL				
05-05-01-017 C	TUBO PVC DN 100 MM PARA DRENAGEM - FORNECIMENTO E INSTALACAO - CS 83671	M	200,00	68,55	13.710,00
26-26-02-949 O	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADA DN 60CM COM TAMPA H= 60CM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	15,00	514,89	7.723,35
26-26-02-521 C	CALHA EM CONCRETO SIMPLES, EM MEIA CANA, DIAMETRO 200 MM	M	110,00	40,71	4.478,10
26-26-02-364 C	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	914,25	3,22	2.943,89
Total da Etapa ->					28.855,34
Total da Sub-Obra ->					482.251,70
Total da Obra ->					1.054.267,61


Dr. Danilo Santana
Engenheiro Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia


Mauricio Barreto Curi
Coordenador da CPM/COIII
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da B

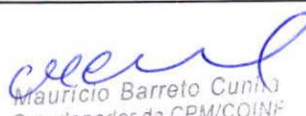
SEC (A) Obra : 15432E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 19X32M-CE ACM- TANHAÇU

Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	Lic.	
				VALOR	PARCELA
001	ADMINISTRAÇÃO			B.D.I. ==>	22,32
001-001	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA				
27-27-01-050 O	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	UN	1,00	47.224,23	47.224,23
Total da Etapa ->					47.224,23
Total da Sub-Obra ->					47.224,23
002	IMPLANTAÇÃO			B.D.I. ==>	22,32
002-002	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-411 C	BARRACAO DE OBRA PARA ALOJAMENTO/ESCRITÓRIO, PISO EM CIMENTADO, PAREDES EM COMPOSTO 10MM, COBERTURA EM TELHA FIBROCIMENTO 6MM, INCLUSO INSTALACOES ELETRICAS E ESQUADRIAS. REAPROVEITADO 5 VEZES	M2	20,00	400,21	8.004,20
26-26-02-524 C	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	8,00	402,60	3.220,80
26-26-02-525 C	SONDAGEM P/ RECONHECIMENTO DO SUBSOLO C/TUBO DE REVESTIMENTO DIÂMETRO 2 1/2" (PERCUSSÃO)	M	40,00	100,55	4.022,00
02-02-01-032 C	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_05/2018 - CS 98459	M2	290,00	96,50	27.985,00
25-25-03-009 C	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO COM ENXADA.AF_05/2018 - CS 98524	M2	1.067,07	3,56	3.798,77
26-26-02-331 O	MOBILIZACAO, DESMOBILIZAÇÃO E INSTALACAO DE 01 EQUIPAMENTO DE SONDAGEM	UN	1,00	1.421,95	1.421,95
Total da Etapa ->					48.452,72
002-004	MOVIMENTO DE TERRA				
26-26-02-118 C	TRANSPORTE DE MATERIAL (EXCETO ROCHA) EM CAMINHÃO BASCULANTE ATÉ 10 KM	M3	74,76	17,63	1.318,02
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	74,76	45,54	3.404,57
24-24-01-057 C	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CAÇAMBA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020 - CS 100	M3	74,76	6,95	519,58
Total da Etapa ->					5.242,17
002-005	FUNDAÇÕES				
26-26-02-501 C	EMBASAMENTO C/PEDRA ARGAMASSADA UTILIZANDO ARG.CIM/AREIA 1:4	M3	130,56	547,48	71.478,99
Total da Etapa ->					71.478,99
002-006	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS				
25-25-05-011 C	PODA EM ALTURA DE ÁRVORE COM DIÂMETRO DE TRONCO MAIOR OU IGUAL A 0,60 M.AF_05/2018 - CS 98535	UN	3,00	1.119,86	3.359,58
26-26-02-109 C	RETIRADA DE POSTE EM CONCRETO	UN	4,00	460,14	1.840,56
26-26-02-167 C	RETIRADA DE ARBUSTO C/ DESTOCAMENTO E REMOÇÃO	UN	8,00	71,07	568,56
26-26-02-195 C	REMOÇÃO DE ALAMBRADO	M2	480,00	34,31	16.468,80
22-22-01-003 C	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO,	M3	28,06	55,07	1.545,26

Dt.Cadastro: 20/01/2021


 Denise Arijos
 Engenheira Civil
 CREA BA 0516318632


 Maurício Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COINF
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15432E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 19X32M-CE ACM- TANHAÇU

Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	Lic.	
				VALOR	PARCELA
	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 - CS 97622	M3	28,06	55,07	1.545,26
22-22-01-007 C	DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 - CS 97626	M3	2,20	583,20	1.283,04
26-26-02-594 C	REMOÇÃO DE ESQUADRIA METÁLICA, COM OU SEM REAPROVEITAMENTO	M2	18,00	25,36	456,48
26-26-02-365 O	DEMOLICAO DE CONCRETO SIMPLES	M3	5,98	309,21	1.849,08
Total da Etapa ->					27.371,36
002-008	INSTALAÇÃO ELÉTRICA				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	60,30	45,54	2.746,06
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	43,89	49,87	2.188,79
10-10-04-001 C	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA - CS 83446	UN	10,00	224,62	2.246,20
10-10-01-041 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93009	M	201,00	20,73	4.166,73
10-10-02-038 C	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93014	UN	66,00	17,55	1.158,30
10-10-03-010 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91933	M	1.000,00	14,96	14.960,00
Total da Etapa ->					27.466,08
Total da Sub-Obra ->					180.011,32
003	PISO QUADRA 19X32 M			B.D.I. ==>	22,32
003-004	ESQUADRIAS				
26-26-02-404 C	GRADE DE FERRO EM BARRA CHATA 3/16-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	25,85	404,41	10.454,00
26-26-02-446 C	PORTÃO DE ACESSO A QUADRA EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO DN 2, E TELA DE ARAME GALVANIZADO	M2	8,80	352,42	3.101,30
26-26-02-522 C	GUARDA-CORPO DE AÇO INOX COM MONTANTES TUBULARES DE 1.1/2", ESPAÇADOS DE 1,2M, TRAVESSA DUPLA DE 1.1/2" (TRAVESSA SUPERIOR ALTURA 0,92M E TRAVESSA INFERIOR 0,70M), FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO	M	35,87	496,41	17.806,23
Total da Etapa ->					31.361,53
003-005	PISOS				
26-26-02-829 C	TRATAMENTO EM CONCRETO COM ESTUQUE E LIXAMENTO	M2	378,41	44,40	16.801,40
Total da Etapa ->					16.801,40
003-006	PINTURAS				
26-26-02-395 C	EMASSAMENTO COM MASSA EPOXI BICOMPONENTE	M2	756,82	35,83	27.116,86

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Deise Arrjos
Engenheira Civil
CREA BA 0516318632

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15432E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 19X32M-CE ACM- TANHAÇU

Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	Lic.	
				VALOR	PARCELA
	(MASSA+CATALIZADOR), 1 DEMÃO				
26-26-02-356 C	PINTURA EPOXI DE FAIXAS DE DEMARCAÇÃO EM QUADRA POLIESPORTIVA, 5 CM DE LARGURA	M	454,64	15,86	7.210,59
26-26-02-512 C	PINTURA EPOXI, DUAS DEMASOS	M2	756,82	56,74	42.941,97
26-26-02-513 C	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMASOS, SOBRE SUPERFÍCIE METÁLICA, INCLUSIVE UMA DEMASO DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZAÇÃO DE REVOLVER (AR-COMPRESSADO).	M2	57,14	22,36	1.277,65
Total da Etapa ->				78.547,07	

003-007 PATAMAR ELEVADO (PALCO)					
16-16-03-009 C	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/	M2	6,49	74,64	484,41
18-18-01-024 C	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014 - CS 88489	M2	12,87	15,01	193,18
18-18-04-003 C	PINTURA ACRÍLICA EM PISO CIMENTADO DUAS DEMASOS - CS 74245/1	M2	29,43	18,75	551,81
20-20-01-008 C	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014 - CS 87879	M2	12,87	4,59	59,07
20-20-02-046 C	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS.	M2	12,87	25,41	327,03
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	4,99	45,54	227,24
08-08-10-024 C	CINTA DE AMARRAÇÃO DE ALVENARIA MOLDADA IN LOCO COM UTILIZAÇÃO DE BLOCOS CANALET A. AF_03/2016 - CS 93205	M	16,50	32,89	542,69
26-26-02-501 C	EMBASAMENTO C/PEDRA ARGAMASSADA UTILIZANDO ARG.CIM/AREIA 1:4	M3	4,40	547,48	2.408,91
26-26-02-928 O	CONCRETO ARMADO FCK=20MPA (PREP. NA OBRA C/BETONEIRA), FORMA C/COMPENSADO RESIN. 12MM, INCLUINDO LANÇAMENTO E ADENSAMENTO	M3	3,29	2.002,93	6.589,64
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	0,59	49,87	29,42
Total da Etapa ->				11.413,40	

003-008 RAMPA					
15-15-03-012 C	ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILOSO RENOSO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_05/2016 - CS 94319	M3	3,75	50,30	188,63
16-16-03-009 C	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE	M2	8,52	74,64	635,93

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Deisy Anjos
Engenheira Civil
CREA BA 0516318632

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COIN
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria de Educação da Bair...

SEC (A) Obra : 15432E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 19X32M-CE ACM- TANHAÇU

Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	Lic.	
				VALOR	PARCELA
26-26-02-511 C	E CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU I GUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSEN TAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/ ARMACAO EM TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA Q-138, ACO CA-60, 4,2MM, MALHA 10X10CM	KG	15,75	16,26	256,10
20-20-01-008 C	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUT URAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREP ARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014 - CS 8 7879	M2	4,26	4,59	19,55
20-20-02-046 C	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA , EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂ NICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUAL MENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPE SSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS.	M2	4,26	25,41	108,25
18-18-01-024 C	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁ TEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF _06/2014 - CS 88489	M2	4,26	15,01	63,94
08-08-06-049 C	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIM ENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO M ECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016 - CS 94964	M3	0,90	476,02	428,42
26-26-02-510 C	FORNECIMENTO/INSTALACAO LONA PLASTICA PR ETA, PARA IMPERMEABILIZACAO, ESPESSURA 1 50 MICRAS	M2	7,50	7,95	59,63
Total da Etapa ->				1.760,45	
003-009	DIVERSOS				
25-25-02-001 C	ALAMBRADO PARA QUADRA POLIESPORTIVA, EST RUTURADO POR TUBOS DE ACO GALVANIZADO, C OM COSTURA, DIN 2440, DIAMETRO 2, COM TE LA DE ARAME GALVANIZADO, FIO 14 BWG E MA LHA QUADRADA 5X5CM - CS 74244/1	M2	318,25	192,48	61.256,76
26-26-02-125 O	PAR DE TABELAS DE BASQUETE EM COMPENSADO NAVAL DE 1,80 X 1,20M, COM ARO DE METALE REDE (SEM SUPORTE DE FIXACAO)	PAR	1,00	1.774,02	1.774,02
26-26-02-126 C	CONJUNTO PARA FUTSAL COM TRAVES OFICIAIS DE 3,00 X 2,00 M EM TUBO DE ACO GALVANI ZADO 3 COM REQUADRO EM UBO DE 1 ,PIN TURA EM PRIMER COM TINTA ESMALTE SINTETI CO E REDES DE POLIETILENO FIO 4 MM	CJ	1,00	3.034,67	3.034,67
26-26-02-133 C	CONJUNTO PARA QUADRA DE VOLEI COM POSTES EM TUBO DE ACO GALVANIZADO 3 , H =255 C M, PINTURA EM TINTA ESMALTE SINTETICO, R EDE DE NYLON COM 2 MM, MALHA 10 X10 CM E ANTENAS OFICIAIS EM FIBRA DE VIDRO	CJ	1,00	1.828,46	1.828,46
26-26-02-514 C	ESTRUTURA/SUPORTE OFICIAL PARA TABELA DE BASQUETE EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO D=5 ",H=3,05 PISO/ARO,PINTURA SINTÉTICA-FOR	UN	2,00	2.072,99	4.145,98

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Deise Arrais
Engenheira Civil
CREA BA 0516318632

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COOP
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15432E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 19X32M-CE ACM- TANHAÇU

Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	Lic.	
				VALOR	PARCELA
26-26-02-932 O	NECIMENTO E INSTALAÇÃO MURETA EM ALVENARIA DE BLOCO E=0,20M, H=1M, PILARETES EM CONCRETO, INCLUSIVE PINTURA E FUNDAÇÃO ALV. PEDRA	M	102,20	463,16	47.334,95
26-26-02-930 O	ARQUIBANCADA 2 DEGRAUS C/ MONTANTES EM ALVENARIA DE PEDRA, ASSENTO EM CONCRETO ARMADO E MURETA H=0,5M, REVESTIDA E PINTADA	M	29,85	1.446,70	43.184,00
26-26-02-553 C	REDE DE PROTEÇÃO EM NYLON MALHA 10 X 10CM PARA QUADRA DE ESPORTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	747,04	18,35	13.708,18
Total da Etapa ->				176.267,02	
Total da Sub-Obra ->				316.150,87	

004	COBERTURA 19X32M			B.D.I. ==>	22,32
004-001	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-370 C	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS, COM REAPROVEITAMENTO DE 3 VEZES	M2	941,91	7,30	6.875,94
Total da Etapa ->				6.875,94	

004-002	MOVIMENTO DE TERRA				
26-26-02-118 C	TRANSPORTE DE MATERIAL (EXCETO ROCHA) EM CAMINHÃO BASCULANTE ATÉ 10 KM	M3	444,00	17,63	7.827,72
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	60,52	49,87	3.018,13
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	104,92	45,54	4.778,06
Total da Etapa ->				15.623,91	

004-003	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS				
08-08-06-063 C	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017 - CS 96557	M3	45,79	503,89	23.073,12
08-08-03-003 C	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_08/2017 - CS 96616	M3	2,83	652,68	1.847,08
08-08-05-116 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96546	KG	164,66	12,31	2.026,96
08-08-05-117 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96547	KG	1.973,15	10,23	20.185,32
08-08-06-026 C	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MAIOR QUE 0,25 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015 - CS 92722	M3	4,32	480,29	2.074,85
08-08-04-042 C	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM PONTALETE DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 1 UTILIZAÇÃO. AF_09/2020 - CS 92446	M2	5,22	246,85	1.288,56

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Deise Alves
Engenheira Civil
CREA BA 0516318632

Maurício Barreto Cuniti
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15432E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 19X32M-CE ACM- TANHAÇU

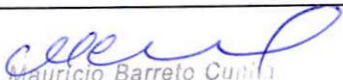
Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	Lic.	
				VALOR	PARCELA
08-08-04-119 C	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 1 UTILIZAÇÃO. AF_06/2017 - CS 96529	M2	127,71	307,45	39.264,44
26-26-02-243 C	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	1.780,38	14,14	25.174,57
26-26-02-515 C	CHUMBADOR DE AÇO TIPO PARABOLT, 5/8 X200 MM, COM PORCA E ARRUELA	N	205,70	16,46	3.385,82
08-08-05-033 C	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 - CS 92775	KG	68,38	18,12	1.239,05
08-08-05-037 C	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 - CS 92779	KG	227,73	10,04	2.285,41
08-08-05-115 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96545	KG	84,06	14,20	1.193,65
08-08-04-018 C	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. AF_09/2020 - CS 92269	M2	23,04	150,49	3.467,29
Total da Etapa ->				126.507,12	

004-004 COBERTURA					
04-04-04-001 C	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019 - CS 94213	M2	1.012,00	67,19	67.996,28
04-04-08-002 C	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019 - CS 94228	M	66,80	80,90	5.404,12
04-04-10-001 C	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBRA DE VIDRO E = 0,6 MM, PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MAIOR QUE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019 - CS 94449	M2	172,00	72,68	12.500,96
04-04-11-025 C	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, PARA VÃOS DE 3 A 12 M E PARA QUALQUER TIPO DE TELHA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_12/2015 - CS 92593	KG	7.811,98	9,91	77.416,72
26-26-02-243 C	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	111,87	14,14	1.581,84
26-26-02-516 C	BARRA PARA CONTRAVENTAMENTO DE 1/2 A 1 1/2	KG	543,65	50,22	27.302,10
26-26-02-163 C	CONDUTOR PARA CALHA DE BEIRAL, DE PVC, DIAMETRO 88 MM, INCLUINDO CONEXÕES E BRACADEIRAS - FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	M	30,00	63,86	1.915,80

Dt.Cadastro: 20/01/2021


 Deise Arjos
 Engenheira Civil
 CREA BA 0516318632


 Mauricio Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COIII
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15432E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 19X32M-CE ACM- TANHAÇU

Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	Lic.	
				VALOR	PARCELA
26-26-02-517 C	ESTRUTURA METALICA EM ACO ESTRUTURAL PER FIL I , QUALQUER BITOLA	KG	804,02	14,84	11.931,66
Total da Etapa ->				206.049,48	
004-005	PINTURAS				
26-26-02-513 C	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAOS, SOBR E SUPERFICIE METALICA, INCLUSO UMA DEMA DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZACAO DE R EVOLVER (AR-COMPRESSIVO).	M2	1.043,18	22,36	23.325,50
26-26-02-518 C	FUNDO PREPARADOR PRIMER A BASE DE EPOXI, PARA ESTRUTURA METALICA, UMA DEMA SSURA DE 25 MICRA.	M2	1.043,18	12,33	12.862,41
Total da Etapa ->				36.187,91	
004-006	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	24,60	45,54	1.120,28
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF _10/2017 - CS 96995	M3	17,90	49,87	892,67
10-10-03-003 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TE RMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_ 12/2015 - CS 91926	M	220,00	3,93	864,60
10-10-06-051 C	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNE CIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91 996	UN	6,00	31,75	190,50
10-10-08-111 C	REFLETOR RETANGULAR FECHADO, COM LÂMPADA VAPOR METÁLICO 400 W - FORNECIMENTO E I NSTALAÇÃO. AF_08/2020 - CS 101666	UN	8,00	304,27	2.434,16
10-10-01-037 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 M M (3/4), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTA LADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇ ÃO. AF_12/2015 - CS 91871	M	72,00	12,54	902,88
10-10-01-040 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 M M (1 1/2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. A F_12/2015 - CS 93008	M	82,00	14,46	1.185,72
12-12-11-038 C	FIXAÇÃO DE TUBOS VERTICAIS DE PPR DIÁMET ROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM COM ABRAÇA DEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D 1/2, FIXADA EM PERFILADO EM ALVENARIA. AF_05/2015 - CS 91173	M	40,00	1,58	63,20
10-10-04-038 C	CONDULETE DE PVC, TIPO LL, PARA ELETRODU TO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APA RENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11 /2016 - CS 95808	UN	10,00	27,27	272,70
10-10-02-010 C	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, I NSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INST ALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91884	UN	56,00	9,38	525,28
10-10-05-002 C	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE N	UN	1,00	13,06	13,06

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Deise Arrjos
Engenheira Civil
CREA BA 0516318632

Mauricio Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINIF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15432E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 19X32M-CE ACM- TANHAÇU

Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	Lic.	
				VALOR	PARCELA
	OMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO O. AF_10/2020 - CS 93654				
10-10-11-007 C	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO TARTARUGA, COM GRADE, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA FLUORES CENTE DE 15 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020 - CS 97608	UN	8,00	93,07	744,56
10-10-04-044 C	CONDULETE DE PVC, TIPO TB, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016 - CS 95814	UN	4,00	16,40	65,60
10-10-04-004 C	CAIXA RETANGULAR 4 X 2 ALTA (2,00 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91939	UN	8,00	30,19	241,52
10-10-04-006 C	CAIXA RETANGULAR 4 X 2 BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91941	UN	3,00	10,09	30,27
10-10-04-001 C	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA - CS 83446	UN	12,00	224,62	2.695,44
10-10-05-026 C	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 12 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 101875	UN	1,00	350,35	350,35
10-10-05-001 C	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. O. AF_10/2020 - CS 93653	UN	3,00	12,39	37,17
10-10-05-016 C	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 93668	UN	1,00	78,92	78,92
26-26-02-788 C	DISJUNTOR TETRAPOLAR TIPO DR, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	192,13	192,13
Total da Etapa ->				12.901,01	
004-007	SPDA				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	37,50	45,54	1.707,75
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	27,30	49,87	1.361,45
26-26-02-316 C	CABO DE COBRE NU 35MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	60,00	35,44	2.126,40
26-26-02-317 C	CABO DE COBRE NU 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	125,00	50,27	6.283,75
26-26-02-519 C	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	14,00	27,69	387,66
26-26-02-536 C	CONECTOR DE MEDIÇÃO EM BRONZE COM 4 PARAFUSOS PARA CABOS DE COBRE 16-70MM²-REF.TEL-560(PÁRA RAIOS)	UN	14,00	32,11	449,54
10-10-14-011 C	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FO	UN	14,00	63,81	893,34

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Deisey Alves
Engenheira Civil
CREA BA 0516318632

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINP
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15432E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 19X32M-CE ACM- TANHAÇU

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	RNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017 - CS 96985				
12-12-07-050 C	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_05/2018 - CS 98111	UN	14,00	26,92	376,88
26-26-02-535 C	SOLDA EXOTÉRMICA	UN	18,00	37,11	667,98
26-26-02-534 C	CAIXA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO,40X40X15,COM BARRAMENTO PARA NEUTRO-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	556,53	556,53
Total da Etapa ->					14.811,28
004-008	DIVERSOS				
26-26-02-949 O	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADA DN 60CM COM TAMPA H= 60CM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	15,00	514,89	7.723,35
05-05-01-017 C	TUBO PVC DN 100 MM PARA DRENAGEM - FORNECIMENTO E INSTALACAO - CS 83671	M	200,00	68,55	13.710,00
26-26-02-521 C	CALHA EM CONCRETO SIMPLES, EM MEIA CANA, DIAMETRO 200 MM	M	116,00	40,71	4.722,36
26-26-02-364 C	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	1.003,75	3,22	3.232,08
Total da Etapa ->					29.387,79
Total da Sub-Obra ->					448.344,44
Total da Obra ->					991.730,86

Seise Arijos
Engenheiro Civil
CREA BA 0516318632

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COMOP
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15422E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M-CE MANOEL F. DE CAIRES-DOM BASÍLIO


Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
001	ADMINISTRAÇÃO			B.D.I. ==>	23,65
001-001	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA				
27-27-01-033 O	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	UN	1,00	29.409,69	29.409,69
Total da Etapa ->					29.409,69
Total da Sub-Obra ->					29.409,69
002	IMPLANTAÇÃO			B.D.I. ==>	23,65
002-001	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-411 C	BARRACAO DE OBRA PARA ALOJAMENTO/ESCRITO RIO, PISO EM CIMENTADO, PAREDES EM COMPE NSADO 10MM, COBERTURA EM TELHA FIBROCIME NTO 6MM, INCLUSO INSTALACOES ELETRICAS E ESQUADRIAS. REAPROVEITADO 5 VEZES	M2	20,00	404,56	8.091,20
26-26-02-524 C	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZAD O	M2	8,00	406,98	3.255,84
26-26-02-525 C	SONDAGEM P/ RECONHECIMENTO DO SBSOLO C/T UBO DE REVESTIMENTO DIÂMETRO 2 1/2" (PE RCUSSÃO)	M	40,00	101,64	4.065,60
02-02-01-032 C	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_05/2018 - CS 98459	M2	110,02	97,55	10.732,45
25-25-03-009 C	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO C OM ENXADA.AF_05/2018 - CS 98524	M2	893,76	3,60	3.217,54
26-26-02-331 O	MOBILIZACAO, DESMOBILIZAÇÃO E INSTALACAO DE 01 EQUIPAMENTO DE SONDAGEM	UN	1,00	1.437,41	1.437,41
Total da Etapa ->					30.800,04
002-002	MOVIMENTO DE TERRA				
26-26-02-118 C	TRANSPORTE DE MATERIAL (EXCETO ROCHA) EM CAMINHÃO BASCULANTE ATÉ 10 KM	M3	0,90	17,82	16,04
Total da Etapa ->					16,04
002-003	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS				
22-22-01-003 C	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. A F_12/2017 - CS 97622	M3	0,90	55,67	50,10
25-25-05-011 C	PODA EM ALTURA DE ÁRVORE COM DIÂMETRO DE TRONCO MAIOR OU IGUAL A 0,60 M.AF_05/20 18 - CS 98535	UN	2,00	1.132,04	2.264,08
Total da Etapa ->					2.314,18
002-004	ESQUADRIAS				
26-26-02-699 C	PORTAO DE FERRO EM CHAPA GALVANIZADA PLA NA 14GSG	M2	4,40	338,69	1.490,24
Total da Etapa ->					1.490,24
002-005	INSTALAÇÃO ELÉTRICA				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	60,30	46,03	2.775,61
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF _10/2017 - CS 96995	M3	43,89	50,41	2.212,49
10-10-04-001 C	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E D RENO BRITA - CS 83446	UN	10,00	227,06	2.270,60

Dt.Cadastro: 19/01/2021


 Camara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia


 Mauricio Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COINF
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15422E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M-CE MANOEL F. DE CAIRES-DOM BASÍLIO

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
10-10-03-012 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91935	M	1.000,00	23,02	23.020,00
10-10-01-041 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93009	M	201,00	20,96	4.212,96
10-10-02-038 C	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93014	UN	66,00	17,74	1.170,84
Total da Etapa ->					35.662,50
002-006	PAVIMENTAÇÃO				
05-05-05-011 C	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRENCH RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO	M	30,00	48,66	1.459,80
Total da Etapa ->					1.459,80
002-007	PINTURAS				
26-26-02-513 C	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAS, SOBRE SUPERFÍCIE METÁLICA, INCLUSIVE UMA DEMAS DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZAÇÃO DE REVOLVER (AR-COMPRESSO).	M2	4,40	22,60	99,44
Total da Etapa ->					99,44
Total da Sub-Obra ->					71.842,24
003	PISO DE QUADRA 14X25 M			B.D.I. ==>	23,65
003-001	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-370 C	LOCALIZAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS, COM REAPROVEITAMENTO DE 3 VEZES	M2	476,00	7,38	3.512,88
26-26-02-525 C	SONDAGEM P/ RECONHECIMENTO DO SUBSOLO C/TUBO DE REVESTIMENTO DIÂMETRO 2 1/2" (PERCUSSÃO)	M	40,00	101,64	4.065,60
Total da Etapa ->					7.578,48
003-002	MOVIMENTO DE TERRA				
24-24-04-006 C	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3), AF_07/2020 - CS 100981	M3	43,75	7,07	309,31
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATÉ 1,5M	M3	35,00	46,03	1.611,05
26-26-02-118 C	TRANSPORTE DE MATERIAL (EXCETO ROCHA) EM CAMINHÃO BASCULANTE ATÉ 10 KM	M3	43,75	17,82	779,63
Total da Etapa ->					2.699,99
003-003	FUNDAÇÃO				
24-24-01-027 C	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 3	M3X	3.600,00	2,15	7.740,00

Dt.Cadastro: 19/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COIBP
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

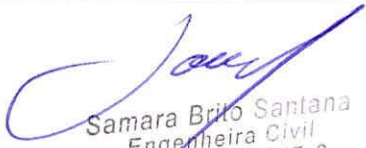
SEC (A) Obra : 15422E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M-CE MANOEL F. DE CAIRES-DOM BASÍLIO


Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	0 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020 - CS 97914				
17-17-03-006 C	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE BRITA GRADUADA SIMPLES - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019 - CS 96396	M3	35,00	140,18	4.906,30
Total da Etapa ->					12.646,30
003-004	PISO				
26-26-02-511 C	ARMAÇAO EM TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA Q-138, ACO CA-60, 4,2MM, MALHA 10X10CM	KG	770,00	16,43	12.651,10
08-08-06-049 C	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIM ENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016 - CS 94964	M3	35,00	481,20	16.842,00
26-26-02-154 C	JUNTA PLASTICA DE DILATAÇAO PARA PISOS, C OR CINZA, 27 X 3 MM	M	343,00	18,60	6.379,80
26-26-02-510 C	FORNECIMENTO/INSTALACAO LONA PLASTICA PR ETA, PARA IMPERMEABILIZACAO, ESPESSURA 150 MICRAS	M2	291,67	8,04	2.345,03
Total da Etapa ->					38.217,93
003-005	PINTURA				
26-26-02-395 C	EMASSAMENTO COM MASSA EPOXI BICOMPONENTE (MASSA+CATALIZADOR), 1 DEMÃO	M2	350,00	36,22	12.677,00
26-26-02-356 C	PINTURA EPOXI DE FAIXAS DE DEMARCAÇAO EM QUADRA POLIESPORTIVA, 5 CM DE LARGURA	M	344,75	16,04	5.529,79
26-26-02-512 C	PINTURA EPOXI, DUAS DEMAOS	M2	350,00	57,36	20.076,00
26-26-02-513 C	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAOS, SOBRE SUPERFICIE METALICA, INCLUSO UMA DEMAOS DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZACAO DE REVOLVER (AR-COMPRESSADO).	M2	66,13	22,60	1.494,54
Total da Etapa ->					39.777,33
003-006	DIVERSOS				
26-26-02-944 O	ESTRUTURA PARA TABELA DE BASQUETE TRELICADO	PAR	2,00	5.553,41	11.106,82
26-26-02-943 O	TABELA DE BASQUETE EM VIDRO TEMPERADO 10 X 1,05MT C/ ARO FLEXÍVEL E REDE PROFISSIONAL	PAR	1,00	6.168,90	6.168,90
26-26-02-945 O	PLACAR ELETRÔNICO POLIESPORTIVO, DIM. 3,00 X 1,00 X 0,09M, COM JORNAL ELETRÔNICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	12.429,15	12.429,15
26-26-02-126 C	CONJUNTO PARA FUTSAL COM TRAVES OFICIAIS DE 3,00 X 2,00 M EM TUBO DE ACO GALVANIZADO 3 COM REQUADRO EM UBO DE 1, PINTURA EM PRIMER COM TINTA ESMALTE SINTETICO E REDES DE POLIETILENO FIO 4 MM	CJ	1,00	3.067,67	3.067,67
26-26-02-133 C	CONJUNTO PARA QUADRA DE VOLEI COM POSTES EM TUBO DE ACO GALVANIZADO 3, H=255 CM, PINTURA EM TINTA ESMALTE SINTETICO, R	CJ	1,00	1.848,34	1.848,34

Dt.Cadastro: 19/01/2021


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia


 Maurício Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COE
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia


SEC (A) Obra : 15422E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M-CE MANOEL F. DE CAIRES-DOM BASÍLIO

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
26-26-02-446 C	EDE DE NYLON COM 2 MM, MALHA 10 X10 CM E ANTENAS OFICIAIS EM FIBRA DE VIDRO	M2	2,10	356,25	748,13
26-26-02-932 O	PORTÃO DE ACESSO A QUADRA EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO DN 2, E TELA DE ARAME GALVANIZADO	M	78,00	468,20	36.519,60
26-26-02-553 C	MURETA EM ALVENARIA DE BLOCO E=0,20M, H=1M, PILARETES EM CONCRETO, INCLUSIVE PINTURA E FUNDAÇÃO ALV. PEDRA	M2	350,00	18,55	6.492,50
26-26-02-592 C	REDE DE PROTEÇÃO EM NYLON MALHA 10 X 10CM PARA QUADRA DE ESPORTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	234,00	300,14	70.232,76
				Total da Etapa ->	148.613,87
				Total da Sub-Obra ->	249.533,90
004	COBERTURA DE QUADRA 14X25 M			B.D.I. ==>	23,65
004-001	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-370 C	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS, COM REAPROVEITAMENTO DE 3 VEZES	M2	170,46	7,38	1.257,99
26-26-02-525 C	SONDAGEM P/ RECONHECIMENTO DO SUBSOLO C/TUBO DE REVESTIMENTO DIÂMETRO 2 1/2" (PERCUSSÃO)	M	36,00	101,64	3.659,04
				Total da Etapa ->	4.917,03
004-002	MOVIMENTO DE TERRA				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	127,19	46,03	5.854,56
24-24-04-006 C	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020 - CS 100981	M3	38,66	7,07	273,33
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	162,46	50,41	8.189,61
26-26-02-118 C	TRANSPORTE DE MATERIAL (EXCETO ROCHA) EM CAMINHÃO BASCULANTE ATÉ 10 KM	M3	38,66	17,82	688,92
				Total da Etapa ->	15.006,42
004-003	FUNDAÇÃO E ESTRUTURA				
08-08-06-029 C	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=20 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM ÁREA MÉDIA DE LAJES MENOR OU IGUAL A 20 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2	M3	5,12	472,47	2.419,05
08-08-06-063 C	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	M3	12,60	509,36	6.417,94

Dt.Cadastro: 19/01/2021


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia


 Maurício Barreto Curi
 Coordenador da CPM/CO
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15422E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M-CE MANOEL F. DE CAIRES-DOM BASÍLIO

Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	Lic.	
				VALOR	PARCELA
08-08-06-026 C	O. AF_06/2017 - CS 96557 CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MAIOR QUE 0,25 M ² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015 - CS 92722	M3	3,36	485,51	1.631,31
08-08-04-120 C	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 1 UTILIZAÇÃO. AF_06/2017 - CS 96530	M2	48,00	152,13	7.302,24
08-08-04-018 C	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. AF_09/2020 - CS 92269	M2	33,60	152,13	5.111,57
08-08-04-119 C	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 1 UTILIZAÇÃO. AF_06/2017 - CS 96529	M2	65,10	310,79	20.232,43
08-08-03-003 C	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_08/2017 - CS 96616	M3	2,89	659,77	1.906,74
08-08-05-117 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96547	KG	806,99	10,34	8.344,28
08-08-05-115 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96545	KG	30,81	14,36	442,43
08-08-05-037 C	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 - CS 92779	KG	202,00	10,15	2.050,30
08-08-05-114 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96544	KG	10,49	16,07	168,57
08-08-05-018 C	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 - CS 92760	KG	89,00	13,55	1.205,95
26-26-02-243 C	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	184,63	14,29	2.638,36
26-26-02-515 C	CHUMBADOR DE AÇO TIPO PARABOLT, 5/8 X200 MM, COM PORCA E ARRUELA	N	161,22	16,64	2.682,70
Total da Etapa ->				62.553,87	

004-004	COBERTURA				
04-04-11-025 C	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, PARA VÃOS DE 3 A 12 M E PARA QUALQUER TIPO DE TELHA, INCLUSIVE IÇAMENTO. AF_12/2015	KG	6.650,09	10,02	66.633,90

Dt.Cadastro: 19/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto
Coordenador da CPM/Co
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria de Educação da B

SEC (A) Obra : 15422E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M-CE MANOEL F. DE CAIRES-DOM BASÍLIO

Reajuste - 1

				Lic.	
IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	- CS 92593				
04-04-10-001 C	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBRA D E VIDRO E = 0,6 MM, PARA TELHADO COM INC LINHAÇÃO MAIOR QUE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019 - CS 94449	M2	128,00	73,47	9.404,16
04-04-04-001 C	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMEN TO. AF_07/2019 - CS 94213	M2	430,00	67,92	29.205,60
26-26-02-163 C	CONDUTOR PARA CALHA DE BEIRAL, DE PVC, D IAMETRO 88 MM, INCLUINDO CONEXOES E BRAC ADEIRAS - FORNECIMENTO E COLOCACAO	M	30,00	64,56	1.936,80
04-04-08-002 C	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO T RANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019 - CS 9422 8	M	56,82	81,78	4.646,74
26-26-02-243 C	CHAPA DE ACO GROSSA, ASTM A36, E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	115,60	14,29	1.651,92
26-26-02-516 C	BARRA PARA CONTRAVENTAMENTO DE 1/2 A 1 1 /2	KG	136,03	50,77	6.906,24
Total da Etapa ->					120.385,36
004-005	PINTURA				
26-26-02-513 C	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAOS, SOBR E SUPERFICIE METALICA, INCLUSO UMA DEMA O DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZACAO DE R EVOLVER (AR-COMPRI M I D O).	M2	663,04	22,60	14.984,70
Total da Etapa ->					14.984,70
004-006	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS				
10-10-08-111 C	REFLETOR RETANGULAR FECHADO, COM LÂMPADA VAPOR METÁLICO 400 W - FORNECIMENTO E I NSTALAÇÃO. AF_08/2020 - CS 101666	UN	10,00	307,58	3.075,80
10-10-01-037 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 M M (3/4), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTA LADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇ ÃO. AF_12/2015 - CS 91871	M	60,00	12,67	760,20
10-10-01-040 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 M M (1 1/2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. A F_12/2015 - CS 93008	M	57,00	14,62	833,34
12-12-11-038 C	FIXAÇÃO DE TUBOS VERTICAIS DE PPR DIÂMET ROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM COM ABRAÇ A DEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D 1/2, FIXADA EM PERFILADO EM ALVENARIA. AF_05/2015 - CS 91173	M	50,00	1,60	80,00
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF _10/2017 - CS 96995	M3	12,44	50,41	627,10
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	17,10	46,03	787,11
10-10-03-005 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², A NTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERM INAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12	M	339,00	6,38	2.162,82

Dt.Cadastro: 19/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Meunício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15422E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M-CE MANOEL F. DE CAIRES-DOM BASÍLIO

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	/2015 - CS 91928				
10-10-04-001 C	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA - CS 83446	UN	12,00	227,06	2.724,72
10-10-05-002 C	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO O. AF_10/2020 - CS 93654	UN	2,00	13,21	26,42
10-10-05-016 C	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO O. AF_10/2020 - CS 93668	UN	1,00	79,78	79,78
26-26-02-788 C	DISJUNTOR TETRAPOLAR TIPO DR, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO O	UN	1,00	194,22	194,22

Total da Etapa ->

11.351,51

004-007 SPDA					
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	27,00	46,03	1.242,81
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	19,65	50,41	990,56
12-12-07-050 C	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_05/2018 - CS 98111	UN	10,00	27,22	272,20
26-26-02-316 C	CABO DE COBRE NU 35MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	40,00	35,82	1.432,80
26-26-02-317 C	CABO DE COBRE NU 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	90,00	50,82	4.573,80
26-26-02-519 C	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	10,00	27,99	279,90
26-26-02-536 C	CONECTOR DE MEDIÇÃO EM BRONZE COM 4 PARAFUSOS PARA CABOS DE COBRE 16-70MM²-REF.TEL-560(PÁRA RAIOS)	UN	10,00	32,46	324,60
10-10-14-011 C	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017 - CS 96985	UN	10,00	64,51	645,10
26-26-02-535 C	SOLDA EXOTÉRMICA	UN	18,00	37,52	675,36
26-26-02-534 C	CAIXA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO, 40X40X15, COM BARRAMENTO PARA NEUTRO-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	562,58	562,58

Total da Etapa ->

10.999,71

004-008 DIVERSOS					
05-05-01-017 C	TUBO PVC DN 100 MM PARA DRENAGEM - FORNECIMENTO E INSTALACAO - CS 83671	M	200,00	69,29	13.858,00
26-26-02-949 O	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADA DN 60CM COM TAMPA H= 60CM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	15,00	520,49	7.807,35
26-26-02-364 C	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	476,00	3,25	1.547,00
26-26-02-521 C	CALHA EM CONCRETO SIMPLES, EM MEIA CANA, DIÂMETRO 200 MM	M	83,20	41,15	3.423,68


Total da Etapa ->


26.636,03

Total da Sub-Obra ->

266.834,63

Dt. Cadastro: 19/01/2021


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia


 Mauricio Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COINF
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia


SEC (A) Obra : 15422E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M-CE MANOEL F. DE CAIRES-DOM BASÍLIO

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
Total da Obra ->				617.620,46	


Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia


Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15428E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE JOSÉ MOREIRA CORDEIRO-CORDEIROS

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
001	ADMINISTRAÇÃO			B.D.I. ==>	25,00
001-001	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA				
27-27-01-041 O	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	UN	1,00	47.413,54	47.413,54
Total da Etapa ->					47.413,54
Total da Sub-Obra ->					47.413,54
002	IMPLANTAÇÃO			B.D.I. ==>	25,00
002-001	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-411 C	BARRACAO DE OBRA PARA ALOJAMENTO/ESCRITO RIO, PISO EM CIMENTADO, PAREDES EM COMPE NSADO 10MM, COBERTURA EM TELHA FIBROCIME NTO 6MM, INCLUSO INSTALACOES ELETRICAS E ESQUADRIAS. REAPROVEITADO 5 VEZES	M2	20,00	408,98	8.179,60
26-26-02-524 C	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZAD O	M2	8,00	411,43	3.291,44
26-26-02-525 C	SONDAGEM P/ RECONHECIMENTO DO SBSOLO C/T UBO DE REVESTIMENTO DIÂMETRO 2 1/2" (PE RCUSSÃO)	M	40,00	102,75	4.110,00
02-02-01-032 C	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_05/2018 - CS 98459	M2	277,24	98,61	27.338,64
25-25-03-009 C	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO C OM ENXADA.AF_05/2018 - CS 98524	M2	977,32	3,64	3.557,44
26-26-02-331 O	MOBILIZACAO, DESMOBILIZAÇÃO E INSTALACAO DE 01 EQUIPAMENTO DE SONDAEM	UN	1,00	1.453,10	1.453,10
Total da Etapa ->					47.930,22
002-002	MOVIMENTO DE TERRA				
26-26-02-413 C	TERRAPLANAGEM COM CORTES E ATERRO COMPEN SADOS EM QUALQUER SOLO,EXCETO ROCHA	M3	5,16	6,45	33,28
26-26-02-118 C	TRANSPORTE DE MATERIAL (EXCETO ROCHA) EM CAMINHÃO BASCULANTE ATÉ 10 KM	M3	43,42	18,01	781,99
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	43,42	46,54	2.020,77
24-24-01-057 C	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MAT ERIAS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CAÇAM BA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020 - CS 100	M3	43,42	7,10	308,28
Total da Etapa ->					3.144,32
002-003	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS				
25-25-05-011 C	PODA EM ALTURA DE ÁRVORE COM DIÂMETRO DE TRONCO MAIOR OU IGUAL A 0,60 M.AF_05/20 18 - CS 98535	UN	1,00	1.144,40	1.144,40
26-26-02-109 C	RETIRADA DE POSTE EM CONCRETO	UN	4,00	470,23	1.880,92
26-26-02-167 C	RETIRADA DE ARBUSTO C/ DESTOCAMENTO E RE MOÇÃO	UN	2,00	72,63	145,26
26-26-02-195 C	REMOÇÃO DE ALAMBRADO	M2	440,00	35,06	15.426,40
22-22-01-003 C	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. A F_12/2017 - CS 97622	M3	20,86	56,28	1.174,00

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Paula Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15428E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE JOSÉ MOREIRA CORDEIRO-CORDEIROS

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
22-22-01-007 C	DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 - CS 97626	M3	2,00	595,98	1.191,96
26-26-02-594 C	REMOÇÃO DE ESQUADRIA METÁLICA, COM OU SEM REAPROVEITAMENTO	M2	18,00	25,91	466,38
Total da Etapa ->					21.429,32
002-004	INSTALAÇÃO ELÉTRICA				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	60,30	46,54	2.806,36
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	43,89	50,96	2.236,63
10-10-04-001 C	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA - CS 83446	UN	10,00	229,54	2.295,40
10-10-01-041 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93009	M	201,00	21,19	4.259,19
10-10-02-038 C	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93014	UN	66,00	17,94	1.184,04
10-10-03-010 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91933	M	1.000,00	15,29	15.290,00
Total da Etapa ->					28.071,62
Total da Sub-Obra ->					100.575,48
003	PISO QUADRA 18X30 M			B.D.I. ==>	25,00
003-001	ESQUADRIAS				
26-26-02-404 C	GRADE DE FERRO EM BARRA CHATA 3/16-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	25,85	413,28	10.683,29
26-26-02-446 C	PORTÃO DE ACESSO A QUADRA EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO DN 2, E TELA DE ARAME GALVANIZADO	M2	8,80	360,14	3.169,23
26-26-02-522 C	GUARDA-CORPO DE AÇO INOX COM MONTANTES TUBULARES DE 1.1/2", ESPAÇADOS DE 1,2M, TRAVESSA DUPLA DE 1.1/2" (TRAVESSA SUPERIOR ALTURA 0,92M E TRAVESSA INFERIOR 0,70M), FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO	M	35,87	507,29	18.196,49
Total da Etapa ->					32.049,01
003-002	PISOS				
26-26-02-829 C	TRATAMENTO EM CONCRETO COM ESTUQUE E LIXAMENTO	M2	357,05	45,38	16.202,93
Total da Etapa ->					16.202,93
003-003	PINTURAS				
26-26-02-395 C	EMASSAMENTO COM MASSA EPOXI BICOMPONENTE (MASSA+CATALIZADOR), 1 DEMÃO	M2	714,10	36,61	26.143,20
26-26-02-356 C	PINTURA EPOXI DE FAIXAS DE DEMARCAÇÃO EM QUADRA POLIESPORTIVA, 5 CM DE LARGURA	M	432,05	16,21	7.003,53
26-26-02-512 C	PINTURA EPOXI, DUAS DEMAS	M2	714,10	57,99	41.410,66

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15428E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE JOSÉ MOREIRA CORDEIRO-CORDEIROS

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
26-26-02-513 C	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAOS, SOBR E SUPERFICIE METALICA, INCLUSO UMA DEMA O DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZACAO DE R EVOLVER (AR-COMPRI M I D O).	M2	70,32	22,85	1.606,81
				Total da Etapa ->	76.164,20
003-004	PATAMAR ELEVADO (PALCO)				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	4,99	46,54	232,23
26-26-02-501 C	EMBASAMENTO C/PEDRA ARGAMASSADA UTILIZAN DO ARG.CIM/AREIA 1:4	M3	4,40	559,48	2.461,71
26-26-02-928 O	CONCRETO ARMADO FCK=20MPA (PREP. NA OBRA C/BETONEIRA), FORMA C/COMPENSADO RESIN. 12MM, INCLUINDO LANÇAMENTO E ADENSAMENT O	M3	3,29	2.046,81	6.734,00
08-08-10-024 C	CINTA DE AMARRAÇÃO DE ALVENARIA MOLDADA IN LOCO COM UTILIZAÇÃO DE BLOCOS CANALET A. AF_03/2016 - CS 93205	M	16,50	33,61	554,57
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APOIADO COM SOQUETE. AF _10/2017 - CS 96995	M3	0,59	50,96	30,07
16-16-03-009 C	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS D E CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU I GUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSEN TAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/	M2	6,49	76,28	495,06
20-20-01-008 C	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUT URAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREP ARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014 - CS 8 7879	M2	12,87	4,69	60,36
20-20-02-046 C	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA , EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂ NICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUAL MENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPE SSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS.	M2	12,87	25,96	334,11
18-18-01-024 C	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÂ TEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF _06/2014 - CS 88489	M2	12,87	15,34	197,43
18-18-04-003 C	PINTURA ACRILICA EM PISO CIMENTADO DUAS DEMAOS - CS 74245/1	M2	29,43	19,16	563,88
				Total da Etapa ->	11.663,42
003-005	RAMPA				
16-16-03-009 C	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS D E CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU I GUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSEN TAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/	M2	8,52	76,28	649,91
15-15-03-012 C	ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILLO-A RENOSO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_05/2 016 - CS 94319	M3	3,75	51,40	192,75

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/CONIF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia


SEC (A) Obra : 15428E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE JOSÉ MOREIRA CORDEIRO-CORDEIROS


Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
26-26-02-511 C	ARMAÇAO EM TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA Q-138, ACO CA-60, 4,2MM, MALHA 10X10CM	KG	15,75	16,61	261,61
08-08-06-049 C	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIM ENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016 - CS 94964	M3	0,90	486,45	437,81
20-20-01-008 C	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014 - CS 87879	M2	4,26	4,69	19,98
20-20-02-046 C	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS.	M2	4,26	25,96	110,59
18-18-01-024 C	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014 - CS 88489	M2	4,26	15,34	65,35
26-26-02-510 C	FORNECIMENTO/INSTALACAO LONA PLASTICA PRETA, PARA IMPERMEABILIZACAO, ESPESSURA 150 MICRAS	M2	7,50	8,13	60,98
Total da Etapa ->					1.798,98
003-006	DIVERSOS				
26-26-02-943 O	TABELA DE BASQUETE EM VIDRO TEMPERADO 10 X 1,05MT C/ ARO FLEXÍVEL E REDE PROFISSIONAL	PAR	1,00	6.236,25	6.236,25
26-26-02-944 O	ESTRUTURA PARA TABELA DE BASQUETE TRELICADO	PAR	1,00	5.614,04	5.614,04
26-26-02-945 O	PLACAR ELETRÔNICO POLIESPORTIVO, DIM. 3,00 X 1,00 X 0,09M, COM JORNAL ELETRÔNICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	12.564,85	12.564,85
26-26-02-592 C	ALAMBRADO COM TELA DE ARAME GALVANIZADO FIO 12 BWG, REVESTIDO EM PVC, MALHA 7,5 X 7,5CM, COM TUBOS DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, D= 2", FIXADOS A CADA 3M EM BLOCOS DE CONCRETO	M2	297,19	303,41	90.170,42
26-26-02-932 O	MURETA EM ALVENARIA DE BLOCO E=0,20M, H=1M, PILARETES EM CONCRETO, INCLUSIVE PINTURA E FUNDAÇÃO ALV. PEDRA	M	114,66	473,31	54.269,72
26-26-02-930 O	ARQUIBANCADA 2 DEGRAUS C/ MONTANTES EM ALVENARIA DE PEDRA, ASSENTO EM CONCRETO ARMADO E MURETA H=0,5M, REVESTIDA E PINTADA	M	22,40	1.478,40	33.116,16
26-26-02-133 C	CONJUNTO PARA QUADRA DE VOLEI COM POSTES EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 3", H=255 CM, PINTURA EM TINTA ESMALTE SINTÉTICO, REDE DE NYLON COM 2 MM, MALHA 10 X 10 CM E ANTENAS OFICIAIS EM FIBRA DE VIDRO	CJ	1,00	1.868,53	1.868,53
26-26-02-126 C	CONJUNTO PARA FUTSAL COM TRAVES OFICIAIS	CJ	1,00	3.101,16	3.101,16

Dt.Cadastro: 20/01/2021


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia


 Maurício Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COEM
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15428E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE JOSÉ MOREIRA CORDEIRO-CORDEIROS

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
26-26-02-553 C	DE 3,00 X 2,00 M EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 3 COM REQUADRO EM UBO DE 1 ,PINTURA EM PRIMER COM TINTA ESMALTE SINTÉTICO E REDES DE POLIETILENO FIO 4 MM				
26-26-02-553 C	REDE DE PROTEÇÃO EM NYLON MALHA 10 X 10C M PARA QUADRA DE ESPORTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	540,00	18,75	10.125,00
				Total da Etapa ->	217.066,13
				Total da Sub-Obra ->	354.944,67
004	COBERTURA QUADRA 18X30 M			B.D.I. ==>	25,00
004-001	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-370 C	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS, COM REAPROVEITAMENTO DE 3 VEZES	M2	780,45	7,46	5.822,16
				Total da Etapa ->	5.822,16
004-002	MOVIMENTO DE TERRA				
26-26-02-118 C	TRANSPORTE DE MATERIAL (EXCETO ROCHA) EM CAMINHÃO BASCULANTE ATÉ 10 KM	M3	444,00	18,01	7.996,44
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APOIADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	60,52	50,96	3.084,10
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	104,92	46,54	4.882,98
				Total da Etapa ->	15.963,52
004-003	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS				
08-08-06-063 C	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017 - CS 96557	M3	45,79	514,93	23.578,64
08-08-06-026 C	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MAIOR QUE 0,25 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015 - CS 92722	M3	3,46	490,81	1.698,20
08-08-03-003 C	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_08/2017 - CS 96616	M3	2,83	666,98	1.887,55
08-08-05-117 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96547	KG	1.973,15	10,45	20.619,42
08-08-05-116 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96546	KG	164,66	12,58	2.071,42
26-26-02-243 C	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	1.780,38	14,45	25.726,49
26-26-02-515 C	CHUMBADOR DE AÇO TIPO PARABOLT, 5/8 X200 MM, COM PORCA E ARRUELA	N	204,54	16,83	3.442,41
08-08-05-037 C	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO	KG	104,00	10,26	1.067,04

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COBEP
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15428E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE JOSÉ MOREIRA CORDEIRO-CORDEIROS

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/ 2015 - CS 92779				
08-08-05-033 C	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTUR A CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2 015 - CS 92775	KG	109,40	18,51	2.024,99
08-08-04-125 C	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔ RMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=2 5 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017 - CS 965 35	M2	127,71	151,13	19.300,81
08-08-04-018 C	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRU TURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=2 5 MM. AF_09/2020 - CS 92269	M2	23,04	153,79	3.543,32
08-08-05-115 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPAT A UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGE M. AF_06/2017 - CS 96545	KG	84,06	14,51	1.219,71
08-08-04-019 C	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, COM MADE IRA SERRADA, E = 25 MM. AF_09/2020 - CS 92270	M2	5,22	126,33	659,44
Total da Etapa ->					106.839,44
004-004	COBERTURA				
04-04-11-025 C	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, P ARA VÃOS DE 3 A 12 M E PARA QUALQUER TIP O DE TELHA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_12/2015 - CS 92593	KG	10.595,00	10,13	107.327,35
26-26-02-243 C	CHAPA DE ACO GROSSA, ASTM A36, E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	111,87	14,45	1.616,52
26-26-02-516 C	BARRA PARA CONTRAVENTAMENTO DE 1/2 A 1 1 /2	KG	521,12	51,33	26.749,09
04-04-04-001 C	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMEN TO. AF_07/2019 - CS 94213	M2	1.012,00	68,66	69.483,92
04-04-10-001 C	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBRA D E VIDRO E = 0,6 MM, PARA TELHADO COM INC LINAÇÃO MAIOR QUE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019 - CS 94449	M2	172,00	74,28	12.776,16
26-26-02-163 C	CONDUTOR PARA CALHA DE BEIRAL, DE PVC, D IAMETRO 88 MM, INCLUINDO CONEXOES E BRAC ADEIRAS - FORNECIMENTO E COLOCACAO	M	30,00	65,26	1.957,80
04-04-08-002 C	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO T RANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019 - CS 9422 8	M	66,80	82,68	5.523,02
26-26-02-517 C	ESTRUTURA METALICA EM ACO ESTRUTURAL PER FIL I , QUALQUER BITOLA	KG	2.808,00	15,16	42.569,28
Total da Etapa ->					268.003,14

Dt.Cadastro: 20/01/2021


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretária da Educação da Bahia


 Maurício Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COGEF
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretária da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15428E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE JOSÉ MOREIRA CORDEIRO-CORDEIROS

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
004-005	PINTURAS				
26-26-02-513 C	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAOS, SOBR E SUPERFICIE METALICA, INCLUSO UMA DEMA O DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZACAO DE R EVOLVER (AR-COMPRI M I D O).	M2	992,07	22,85	22.668,80
26-26-02-518 C	FUNDO PREPARADOR PRIMER A BASE DE EPOXI, PARA ESTRUTURA METALICA, UMA DEMA O. ESPE SSURA DE 25 MICRA.	M2	992,07	12,60	12.500,08
Total da Etapa ->					35.168,88
004-006	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	22,50	46,54	1.047,15
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APOIADO COM SOQUETE. AF _10/2017 - CS 96995	M3	16,38	50,96	834,72
10-10-03-003 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TE RMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91926	M	197,00	4,01	789,97
10-10-03-005 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², A NTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERM INAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12 /2015 - CS 91928	M	593,00	6,45	3.824,85
10-10-06-051 C	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNE CIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91 996	UN	6,00	32,45	194,70
10-10-11-007 C	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO TARTARUGA, COM G RADE, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA FLUORES CENTE DE 15 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020 - CS 97608	UN	8,00	95,11	760,88
26-26-02-002 C	REFLETOR SIMPLES LED 150W DE POTÊNCIA, B RANCO FRIO, 6500K, BIVOLT -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	8,00	347,55	2.780,40
10-10-01-037 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 M M (3/4), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTA LADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇ ÃO. AF_12/2015 - CS 91871	M	72,00	12,81	922,32
10-10-01-040 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 M M (1 1/2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. A F_12/2015 - CS 93008	M	75,00	14,78	1.108,50
12-12-11-038 C	FIXAÇÃO DE TUBOS VERTICAIS DE PPR DIÂMET ROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM COM ABRAÇA DEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D 1/2, FIXADA EM PERFILADO EM ALVENARIA. AF_05/2015 - CS 91173	M	40,00	1,61	64,40
10-10-04-044 C	CONDULETE DE PVC, TIPO TB, PARA ELETRODU TO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APA RENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11 /2016 - CS 95814	UN	4,00	16,76	67,04

Dt.Cadastro: 20/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/CONP
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15428E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE JOSÉ MOREIRA CORDEIRO-CORDEIROS

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
10-10-02-010 C	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91884	UN	56,00	9,59	537,04
10-10-04-004 C	CAIXA RETANGULAR 4 X 2 ALTA (2,00 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91939	UN	8,00	30,85	246,80
10-10-04-006 C	CAIXA RETANGULAR 4 X 2 BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91941	UN	3,00	10,31	30,93
10-10-04-001 C	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPÃO E DRENO BRITA - CS 83446	UN	12,00	229,54	2.754,48
10-10-05-026 C	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 12 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 101875	UN	1,00	358,03	358,03
10-10-05-001 C	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 93653	UN	3,00	12,66	37,98
10-10-05-002 C	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 93654	UN	1,00	13,35	13,35
10-10-05-016 C	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 93668	UN	1,00	80,65	80,65
26-26-02-049 C	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DR, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	179,84	179,84
26-26-02-909 C	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSÃO MÁXIMA DE 45KA(TIPO AC)	UN	1,00	131,73	131,73
Total da Etapa ->					16.765,76

004-007	SPDA				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	36,00	46,54	1.675,44
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APOIADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	26,20	50,96	1.335,15
26-26-02-316 C	CABO DE COBRE NU 35MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	60,00	36,21	2.172,60
26-26-02-317 C	CABO DE COBRE NU 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	120,00	51,38	6.165,60
26-26-02-519 C	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	14,00	28,30	396,20
26-26-02-536 C	CONECTOR DE MEDIÇÃO EM BRONZE COM 4 PARAFUSOS PARA CABOS DE COBRE 16-70MM²-REF.TEL-560(PÁRA RAI0)	UN	14,00	32,81	459,34
10-10-14-011 C	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017 - CS	UN	14,00	65,21	912,94

Dt.Cadastro: 20/01/2021

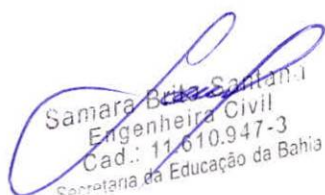
Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia


Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15428E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 18X30M-CE JOSÉ MOREIRA CORDEIRO-CORDEIROS

Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	Lic.	
				VALOR	PARCELA
	96985				
12-12-07-050 C	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_05/2018 - CS 98111	UN	14,00	27,51	385,14
26-26-02-534 C	CAIXA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO, 40X40X15, COM BARRAMENTO PARA NEUTRO-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	568,73	568,73
26-26-02-535 C	SOLDA EXOTÉRMICA	UN	18,00	37,93	682,74
Total da Etapa ->					14.753,88
004-008	DRENAGEM PLUVIAL				
05-05-01-017 C	TUBO PVC DN 100 MM PARA DRENAGEM - FORNECIMENTO E INSTALACAO - CS 83671	M	200,00	70,05	14.010,00
26-26-02-949 O	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO DN 60CM COM TAMPA H= 60CM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	15,00	526,18	7.892,70
26-26-02-521 C	CALHA EM CONCRETO SIMPLES, EM MEIA CANA, DIAMETRO 200 MM	M	110,00	41,60	4.576,00
26-26-02-364 C	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	914,25	3,29	3.007,88
Total da Etapa ->					29.486,58
Total da Sub-Obra ->					492.803,36
Total da Obra ->					995.737,05


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia


 Maurício
 Coordenador da CP
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15416E-ADEQ. E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 20X35M-I.R.EUCLIDES DANTAS -VITÓRIA DA CONQUISTA

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
001	ADMINISTRAÇÃO			B.D.I. ==>	20,39
001-001	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA				
27-27-01-030 O	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	UN	1,00	56.887,39	56.887,39
Total da Etapa ->					56.887,39
Total da Sub-Obra ->					56.887,39
002	IMPLANTAÇÃO			B.D.I. ==>	20,39
002-001	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-411 C	BARRACAO DE OBRA PARA ALOJAMENTO/ESCRITÓRIO, PISO EM CIMENTADO, PAREDES EM COMPE NSADO 10MM, COBERTURA EM TELHA FIBROCIMENTO 6MM, INCLUSO INSTALACOES ELETRICAS E ESQUADRIAS. REAPROVEITADO 5 VEZES	M2	20,00	393,89	7.877,80
26-26-02-524 C	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	8,00	396,25	3.170,00
26-26-02-525 C	SONDAGEM P/ RECONHECIMENTO DO SBSOLO C/TUBO DE REVESTIMENTO DIÂMETRO 2 1/2" (PERCUSSÃO)	M	40,00	98,96	3.958,40
02-02-01-032 C	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_05/2018 - CS 98459	M2	308,04	94,98	29.257,64
25-25-03-009 C	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO COM ENXADA.AF_05/2018 - CS 98524	M2	1.060,12	3,50	3.710,42
26-26-02-331 O	MOBILIZACAO, DESMOBILIZAÇÃO E INSTALACAO DE 01 EQUIPAMENTO DE SONDAGEM	UN	1,00	1.399,51	1.399,51
Total da Etapa ->					49.373,77
002-002	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS				
26-26-02-167 C	RETIRADA DE ARBUSTO C/ DESTOCAMENTO E REMOÇÃO	UN	1,00	69,95	69,95
26-26-02-195 C	REMOÇÃO DE ALAMBRADO	M2	482,80	33,77	16.304,16
22-22-01-003 C	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 - CS 97622	M3	36,21	54,20	1.962,58
22-22-01-008 C	DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 - CS 97627	M3	2,40	312,39	749,74
26-26-02-594 C	REMOÇÃO DE ESQUADRIA METÁLICA, COM OU SEM REAPROVEITAMENTO	M2	18,00	24,96	449,28
25-25-05-011 C	PODA EM ALTURA DE ÁRVORE COM DIÂMETRO DE TRONCO MAIOR OU IGUAL A 0,60 M.AF_05/2018 - CS 98535	UN	2,00	1.102,19	2.204,38
26-26-02-109 C	RETIRADA DE POSTE EM CONCRETO	UN	4,00	452,88	1.811,52
Total da Etapa ->					23.551,61
Total da Sub-Obra ->					72.925,38
003	PISO QUADRA 20X35 M			B.D.I. ==>	20,39
003-001	ESQUADRIAS				
26-26-02-404 C	GRADE DE FERRO EM BARRA CHATA 3/16-FORNE	M2	30,85	398,03	12.279,23

Dt.Cadastro: 19/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COHIF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15416E-ADEQ. E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 20X35M-I.R.EUCLIDES DANTAS -VITÓRIA DA CONQUISTA

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	CIMENTO E INSTALAÇÃO				
26-26-02-446 C	PORTÃO DE ACESSO A QUADRA EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO DN 2, E TELA DE ARAME GALVANIZADO	M2	8,80	346,86	3.052,37
26-26-02-522 C	GUARDA-CORPO DE AÇO INOX COM MONTANTES TUBULARES DE 1.1/2", ESPAÇADOS DE 1,2M, TRAVESSA DUPLA DE 1.1/2" (TRAVESSA SUPERIOR ALTURA 0,92M E TRAVESSA INFERIOR 0,70M), FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO	M	33,00	488,58	16.123,14
Total da Etapa ->					31.454,74
003-002	PISOS				
26-26-02-829 C	TRATAMENTO EM CONCRETO COM ESTUQUE E LIXAMENTO	M2	902,46	43,70	39.437,50
Total da Etapa ->					39.437,50
003-003	PINTURAS				
26-26-02-395 C	EMASSAMENTO COM MASSA EPOXI BICOMPONENTE (MASSA+CATALIZADOR), 1 DEMÃO	M2	902,46	35,26	31.820,74
26-26-02-356 C	PINTURA EPOXI DE FAIXAS DE DEMARCAÇÃO EM QUADRA POLIESPORTIVA, 5 CM DE LARGURA	M	471,04	15,61	7.352,93
26-26-02-512 C	PINTURA EPOXI, DUAS DEMAS	M2	902,46	55,85	50.402,39
18-18-03-040 C	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO FOSCO) PULVERIZADA SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF_01/2020 - CS 100761	M2	73,03	48,76	3.560,94
Total da Etapa ->					93.137,00
003-004	PATAMAR ELEVADO (PALCO)				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	4,99	44,82	223,65
26-26-02-501 C	EMBASAMENTO C/PEDRA ARGAMASSADA UTILIZANDO ARG.CIM/AREIA 1:4	M3	4,40	538,84	2.370,90
26-26-02-928 O	CONCRETO ARMADO FCK=20MPA (PREP. NA OBRA C/BETONEIRA), FORMA C/COMPENSADO RESIN. 12MM, INCLUINDO LANÇAMENTO E ADENSAMENTO	M3	3,29	1.971,33	6.485,68
08-08-10-024 C	CINTA DE AMARRAÇÃO DE ALVENARIA MOLDADA IN LOCO COM UTILIZAÇÃO DE BLOCOS CANALET A. AF_03/2016 - CS 93205	M	16,50	32,37	534,11
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	0,59	49,08	28,96
16-16-03-009 C	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/	M2	6,49	73,46	476,76
20-20-01-008 C	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014 - CS 8	M2	12,87	4,51	58,04

Dt.Cadastro: 19/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.247-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COMF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15416E-ADEQ. E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 20X35M-I.R.EUCLIDES DANTAS -VITÓRIA DA CONQUISTA

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	7879				
20-20-02-046 C	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA , EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS.	M2	12,87	25,01	321,88
18-18-01-024 C	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014 - CS 88489	M2	12,87	14,77	190,09
18-18-04-003 C	PINTURA ACRILICA EM PISO CIMENTADO DUAS DEMAS - CS 74245/1	M2	29,43	18,46	543,28
Total da Etapa ->					11.233,35

003-005		RAMPA			
16-16-03-009 C	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/	M2	8,52	73,46	625,88
15-15-03-012 C	ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILOSO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_05/2016 - CS 94319	M3	3,75	49,50	185,63
26-26-02-511 C	ARMAÇÃO EM TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA Q-138, AÇO CA-60, 4,2MM, MALHA 10X10CM	KG	15,75	16,00	252,00
08-08-06-049 C	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016 - CS 94964	M3	0,90	468,51	421,66
20-20-01-008 C	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014 - CS 7879	M2	4,26	4,51	19,21
20-20-02-046 C	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA , EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS.	M2	4,26	25,01	106,54
18-18-01-024 C	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014 - CS 88489	M2	4,26	14,77	62,92
26-26-02-510 C	FORNECIMENTO/INSTALACAO LONA PLASTICA PRETA, PARA IMPERMEABILIZACAO, ESPESSURA 150 MICRAS	M2	7,50	7,83	58,73
Total da Etapa ->					1.732,57

003-006		DIVERSOS			
26-26-02-943 O	TABELA DE BASQUETE EM VIDRO TEMPERADO 10 X 1,05MT C/ ARO FLEXÍVEL E REDE PROFISSIONAL	PAR	1,00	6.006,26	6.006,26

Dt.Cadastro: 19/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Mauricio Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15416E-ADEQ. E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 20X35M-I.R.EUCLIDES DANTAS -VITÓRIA DA CONQUISTA

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
26-26-02-126 C	CONJUNTO PARA FUTSAL COM TRAVES OFICIAIS DE 3,00 X 2,00 M EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 3 COM REQUADRO EM UBO DE 1 ,PINTURA EM PRIMER COM TINTA ESMALTE SINTETICO E REDES DE POLIETILENO FIO 4 MM	CJ	1,00	2.986,79	2.986,79
26-26-02-133 C	CONJUNTO PARA QUADRA DE VOLEI COM POSTES EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 3 , H =255 C M, PINTURA EM TINTA ESMALTE SINTETICO, R EDE DE NYLON COM 2 MM, MALHA 10 X10 CM E ANTENAS OFICIAIS EM FIBRA DE VIDRO	CJ	1,00	1.799,61	1.799,61
26-26-02-592 C	ALAMBRADO COM TELA DE ARAME GALVANIZADO FIO 12 BWG,REVESTIDO EM PVC,MALHA 7,5 X 7 ,5CM, COM TUBOS DE AÇO GALVANIZAD COM COSTURA,D= 2",FIXADOS A CADA 3M EM BLOCOS DE CONCRETO	M2	331,44	292,22	96.853,40
26-26-02-944 O	ESTRUTURA PARA TABELA DE BASQUETE TRELICADO	PAR	1,00	5.406,99	5.406,99
26-26-02-932 O	MURETA EM ALVENARIA DE BLOCO E=0,20M, H=1M, PILARETES EM CONCRETO,INCLUSIVE PINTURA E FUNDAÇÃO ALV. PEDRA	M	129,92	455,86	59.225,33
26-26-02-930 O	ARQUIBANCADA 2 DEGRAUS C/ MONTANTES EM ALVENARIA DE PEDRA,ASSENTO EM CONCRETO ARMADO E MURETA H=0,5M,REVESTIDA E PINTADA	M	27,46	1.423,88	39.099,74
26-26-02-553 C	REDE DE PROTEÇÃO EM NYLON MALHA 10 X 10CM PARA QUADRA DE ESPORTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	857,32	18,06	15.483,20

Total da Etapa -> 226.861,32

Total da Sub-Obra -> 403.856,48

004 COBERTURA - QUADRA 20 X 35 M

B.D.I. ==> 20,39

004-001 SERVIÇOS PRELIMINARES

26-26-02-370 C	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS, COM REAPROVEITAMENTO DE 3 VEZES	M2	240,60	7,19	1.729,91
25-25-03-009 C	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO COM ENXADA.AF_05/2018 - CS 98524	M2	240,60	3,50	842,10
26-26-02-525 C	SONDAGEM P/ RECONHECIMENTO DO SBSOLO C/TUBO DE REVESTIMENTO DIÂMETRO 2 1/2" (PERCUSSÃO)	M	40,00	98,96	3.958,40

Total da Etapa -> 6.530,41

004-002 MOVIMENTO DE TERRA

26-26-02-118 C	TRANSPORTE DE MATERIAL (EXCETO ROCHA) EM CAMINHÃO BASCULANTE ATÉ 10 KM	M3	444,00	17,35	7.703,40
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	24,40	49,08	1.197,55
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	80,95	44,82	3.628,18
24-24-04-006 C	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³)	M3	24,40	6,89	168,12

Dt.Cadastro: 19/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COI/IF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15416E-ADEQ. E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 20X35M-I.R.EUCLIDES DANTAS -VITÓRIA DA CONQUISTA

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	/ 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3) . AF_07/2020 - CS 100981				
Total da Etapa ->					12.697,25
004-003	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS				
08-08-04-042 C	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM PONTALETE DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 1 UTILIZAÇÃO. AF_09/2020 - CS 92446	M2	8,46	242,96	2.055,44
08-08-04-119 C	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=2 5 MM, 1 UTILIZAÇÃO. AF_06/2017 - CS 96529	M2	170,28	302,60	51.526,73
08-08-06-063 C	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017 - CS 96557	M3	58,27	495,93	28.897,84
08-08-06-026 C	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MAIOR QUE 0,25 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015 - CS 92722	M3	5,18	472,71	2.448,64
08-08-03-003 C	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_08/2017 - CS 96616	M3	3,78	642,38	2.428,20
08-08-05-117 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96547	KG	2.349,84	10,06	23.639,39
08-08-05-116 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96546	KG	219,55	12,11	2.658,75
26-26-02-243 C	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	2.373,84	13,92	33.043,85
26-26-02-515 C	CHUMBADOR DE AÇO TIPO PARABOLT, 5/8 X200 MM, COM PORCA E ARRUELA	N	274,27	16,20	4.443,17
08-08-05-033 C	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 - CS 92775	KG	145,87	17,83	2.600,86
08-08-05-037 C	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 - CS 92779	KG	454,46	9,88	4.490,06
08-08-04-018 C	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=2 5 MM. AF_09/2020 - CS 92269	M2	34,56	148,12	5.119,03
08-08-05-115 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM	KG	80,90	13,98	1.130,98

Dt.Cadastro: 19/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/CC/NEP
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15416E-ADEQ. E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 20X35M-I.R.EUCLIDES DANTAS -VITÓRIA DA CONQUISTA

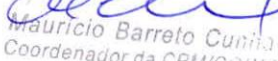
Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	M. AF_06/2017 - CS 96545				
Total da Etapa ->					164.482,94
004-004	COBERTURA				
04-04-11-025 C	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, PARA VÃOS DE 3 A 12 M E PARA QUALQUER TIPO DE TELHA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_12/2015 - CS 92593	KG	11.723,53	9,75	114.304,42
26-26-02-243 C	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	111,87	13,92	1.557,23
26-26-02-516 C	BARRA PARA CONTRAVENTAMENTO DE 1/2 A 1 1/2	KG	765,33	49,43	37.830,26
04-04-10-001 C	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBRA D E VIDRO E = 0,6 MM, PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MAIOR QUE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019 - CS 94449	M2	172,00	71,54	12.304,88
04-04-04-001 C	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019 - CS 94213	M2	1.118,00	66,13	73.933,34
26-26-02-163 C	CONDUTOR PARA CALHA DE BEIRAL, DE PVC, DIAMETRO 88 MM, INCLUINDO CONEXÕES E BRACADEIRAS - FORNECIMENTO E COLOCACAO	M	30,00	62,86	1.885,80
04-04-08-002 C	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019 - CS 94228	M	76,82	79,63	6.117,18
26-26-02-517 C	ESTRUTURA METALICA EM AÇO ESTRUTURAL PERFIL I, QUALQUER BITOLA	KG	3.744,00	14,60	54.662,40
Total da Etapa ->					302.595,51
004-005	PINTURAS				
18-18-03-040 C	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO FOSCO) PULVERIZADA SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF_01/2020 - CS 100761	M2	1.356,60	48,76	66.147,82
26-26-02-518 C	FUNDO PREPARADOR PRIMER A BASE DE EPOXI, PARA ESTRUTURA METALICA, UMA DEMAO, ESPESSURA DE 25 MICRÀ.	M2	1.356,60	12,14	16.469,12
Total da Etapa ->					82.616,94
004-006	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS				
10-10-01-037 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91871	M	78,00	12,34	962,52
10-10-01-038 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91872	M	66,00	15,51	1.023,66

Dt.Cadastro: 19/01/2021


 Samara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia


 Mauricio Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COINF
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15416E-ADEQ. E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 20X35M-I.R.EUCLIDES DANTAS -VITÓRIA DA CONQUISTA


Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
10-10-01-040 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 M M (1 1/2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. A F_12/2015 - CS 93008	M	96,00	14,23	1.366,08
10-10-01-041 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 M M (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93009	M	201,00	20,41	4.102,41
10-10-02-010 C	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, I NSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91884	UN	58,00	9,23	535,34
10-10-03-010 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM ² , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91933	M	1.000,00	14,72	14.720,00
10-10-04-038 C	CONDULETE DE PVC, TIPO LL, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016 - CS 95808	UN	10,00	26,83	268,30
10-10-05-002 C	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 93654	UN	1,00	12,86	12,86
10-10-05-016 C	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 93668	UN	1,00	77,68	77,68
10-10-08-111 C	REFLETOR RETANGULAR FECHADO, COM LÂMPADA VAPOR METÁLICO 400 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020 - CS 101666	UN	10,00	299,47	2.994,70
12-12-11-038 C	FIXAÇÃO DE TUBOS VERTICAIS DE PPR DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D 1/2, FIXADA EM PERFILADO EM ALVENARIA. AF_05/2015 - CS 91173	M	50,00	1,55	77,50
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	89,60	44,82	4.015,87
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	64,85	49,08	3.182,84
10-10-04-001 C	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA - CS 83446	UN	24,00	221,07	5.305,68
10-10-03-003 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91926	M	250,00	3,86	965,00
10-10-03-005 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91928	M	710,00	6,21	4.409,10
10-10-06-051 C	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91996	UN	6,00	31,25	187,50

Dt.Cadastro: 19/01/2021


 Camara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cod.: 11.610.947-3
 Secretária da Educação da Bahia


 Maurício Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COTIP
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretária da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15416E-ADEQ. E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 20X35M-I.R.EUCLIDES DANTAS -VITÓRIA DA CONQUISTA

Reajuste - 1


Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
10-10-11-007 C	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO TARTARUGA, COM GRADE, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA FLUORESCENTE DE 15 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020 - CS 97608	UN	8,00	91,60	732,80
10-10-04-044 C	CONDULETE DE PVC, TIPO TB, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016 - CS 95814	UN	4,00	16,14	64,56
10-10-04-004 C	CAIXA RETANGULAR 4 X 2 ALTA (2,00 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91939	UN	8,00	29,71	237,68
10-10-04-006 C	CAIXA RETANGULAR 4 X 2 BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91941	UN	3,00	9,93	29,79
10-10-05-026 C	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 12 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 101875	UN	1,00	344,82	344,82
10-10-05-001 C	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 93653	UN	3,00	12,20	36,60
26-26-02-788 C	DISJUNTOR TETRAPOLAR TIPO DR, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	189,10	189,10
Total da Etapa ->					45.842,39

004-007 SPDA					
12-12-07-050 C	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_05/2018 - CS 98111	UN	20,00	26,50	530,00
26-26-02-519 C	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	20,00	27,26	545,20
26-26-02-316 C	CABO DE COBRE NU 35MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	80,00	34,88	2.790,40
26-26-02-317 C	CABO DE COBRE NU 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	130,00	49,48	6.432,40
10-10-14-011 C	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017 - CS 96985	UN	20,00	62,81	1.256,20
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	39,00	44,82	1.747,98
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	28,39	49,08	1.393,38
26-26-02-536 C	CONECTOR DE MEDIÇÃO EM BRONZE COM 4 PARAFUSOS PARA CABOS DE COBRE 16-70MM²-REF.TEL-560(PÁRA RAI0)	UN	20,00	31,60	632,00
26-26-02-535 C	SOLDA EXOTÉRMICA	UN	18,00	36,53	657,54

Dt.Cadastro: 19/01/2021


 Simone Brito Santana
 Engenheira Civil
 C.R.C.: 11.610.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia


 Maurício Barreto Cunha
 Coordenador da CPMICOM
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia

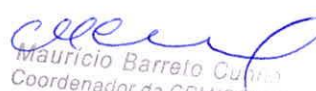
SEC (A) Obra : 15416E-ADEQ. E AMPLIAÇÃO DE QUADRA 20X35M-I.R.EUCLIDES DANTAS -VITÓRIA DA CONQUISTA

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
26-26-02-534 C	CAIXA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO,40X40X15,COM BARRAMENTO PARA NEUTRO-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	547,75	547,75
Total da Etapa ->					16.532,85
004-008	DRENAGEM PLUVIAL				
26-26-02-949 O	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADA DN 60CM COM TAMPA H= 60CM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	15,00	506,77	7.601,55
05-05-01-017 C	TUBO PVC DN 100 MM PARA DRENAGEM - FORNECIMENTO E INSTALACAO - CS 83671	M	200,00	67,47	13.494,00
26-26-02-521 C	CALHA EM CONCRETO SIMPLES, EM MEIA CANA, DIAMETRO 200 MM	M	124,00	40,07	4.968,68
Total da Etapa ->					26.064,23
004-009	DIVERSOS				
26-26-02-364 C	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	1.125,75	3,17	3.568,63
Total da Etapa ->					3.568,63
Total da Sub-Obra ->					660.931,15
Total da Obra ->					1.194.600,40


 Camara Brito Santana
 Engenharia Civil
 Céd. 11.610.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia


 Maurício Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COINF
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia


SEC (A) Obra : 15421E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M-CE DR ACM- IBIRATAIA


Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
001	ADMINISTRAÇÃO			B.D.I. ==>	25,00
001-001	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA				
27-27-01-031 O	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	UN	1,00	27.334,15	27.334,15
Total da Etapa ->					27.334,15
Total da Sub-Obra ->					27.334,15
002	IMPLANTAÇÃO			B.D.I. ==>	25,00
002-001	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-411 C	BARRACAO DE OBRA PARA ALOJAMENTO/ESCRITO RIO, PISO EM CIMENTADO, PAREDES EM COMPE NSADO 10MM, COBERTURA EM TELHA FIBROCIME NTO 6MM, INCLUSO INSTALACOES ELETRICAS E ESQUADRIAS. REAPROVEITADO 5 VEZES	M2	20,00	408,98	8.179,60
26-26-02-524 C	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZAD O	M2	8,00	411,43	3.291,44
26-26-02-525 C	SONDAGEM P/ RECONHECIMENTO DO SBSOLO C/T UBO DE REVESTIMENTO DIÂMETRO 2 1/2" (PE RCUSSÃO)	M	40,00	102,75	4.110,00
02-02-01-032 C	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_05/2018 - CS 98459	M2	110,02	98,61	10.849,07
25-25-03-009 C	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO C OM ENXADA.AF_05/2018 - CS 98524	M2	596,04	3,64	2.169,59
26-26-02-331 O	MOBILIZACAO, DESMOBILIZAÇÃO E INSTALACAO DE 01 EQUIPAMENTO DE SONDAGEM	UN	1,00	1.453,10	1.453,10
Total da Etapa ->					30.052,80
002-002	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS				
26-26-02-167 C	RETIRADA DE ARBUSTO C/ DESTOCAMENTO E RE MOÇÃO	UN	2,00	72,63	145,26
26-26-02-195 C	REMOÇÃO DE ALAMBRADO	M2	203,00	35,06	7.117,18
22-22-01-003 C	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. A F_12/2017 - CS 97622	M3	7,61	56,28	428,29
22-22-01-008 C	DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELE TE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 - C S 97627	M3	1,00	324,35	324,35
26-26-02-594 C	REMOÇÃO DE ESQUADRIA METÁLICA, COM OU SE M REAPROVEITAMENTO	M2	18,00	25,91	466,38
25-25-05-011 C	PODA EM ALTURA DE ÁRVORE COM DIÂMETRO DE TRONCO MAIOR OU IGUAL A 0,60 M.AF_05/20 18 - CS 98535	UN	1,00	1.144,40	1.144,40
26-26-02-109 C	RETIRADA DE POSTE EM CONCRETO	UN	4,00	470,23	1.880,92
Total da Etapa ->					11.506,78
002-003	PINTURAS				
18-18-04-003 C	PINTURA ACRILICA EM PISO CIMENTADO DUAS DEMAOS - CS 74245/1	M2	50,00	19,16	958,00
Total da Etapa ->					958,00
002-004	INSTALAÇÃO ELÉTRICA				

Dt.Cadastro: 19/01/2021


 Camara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia


 Mauricio Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COINB
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15421E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M-CE DR ACM- IBIRATAIA

Reajuste - 1

				Lic.	
IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	60,30	46,54	2.806,36
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	43,89	50,96	2.236,63
10-10-04-001 C	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA - CS 83446	UN	10,00	229,54	2.295,40
10-10-03-012 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91935	M	1.000,00	23,28	23.280,00
10-10-01-041 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93009	M	201,00	21,19	4.259,19
10-10-02-038 C	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93014	UN	66,00	17,94	1.184,04
				Total da Etapa ->	36.061,62
				Total da Sub-Obra ->	78.579,20
003	PISO DE QUADRA 14X25 M			B.D.I. ==>	25,00
003-001	PISO				
26-26-02-829 C	TRATAMENTO EM CONCRETO COM ESTUQUE E LIXAMENTO	M2	175,00	45,38	7.941,50
				Total da Etapa ->	7.941,50
003-005	PINTURA				
26-26-02-395 C	EMASSAMENTO COM MASSA EPOXI BICOMPONENTE (MASSA+CATALIZADOR), 1 DEMÃO	M2	350,00	36,61	12.813,50
26-26-02-356 C	PINTURA EPOXI DE FAIXAS DE DEMARCAÇÃO EM QUADRA POLIESPORTIVA, 5 CM DE LARGURA	M	344,75	16,21	5.588,40
26-26-02-512 C	PINTURA EPOXI, DUAS DEMAOS	M2	350,00	57,99	20.296,50
26-26-02-513 C	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAOS, SOBRE SUPERFÍCIE METÁLICA, INCLUSIVE UMA DEMAOS DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZAÇÃO DE REVOLVER (AR-COMPRESSADO).	M2	66,13	22,85	1.511,07
				Total da Etapa ->	40.209,47
003-006	DIVERSOS				
26-26-02-944 O	ESTRUTURA PARA TABELA DE BASQUETE TRELICADO	PAR	2,00	5.614,04	11.228,08
26-26-02-943 O	TABELA DE BASQUETE EM VIDRO TEMPERADO 10 X 1,05MT C/ ARO FLEXÍVEL E REDE PROFISSIONAL	PAR	1,00	6.236,25	6.236,25
26-26-02-945 O	PLACAR ELETRÔNICO POLIESPORTIVO, DIM. 3,00 X 1,00 X 0,09M, COM JORNAL ELETRÔNICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	12.564,85	12.564,85
26-26-02-126 C	CONJUNTO PARA FUTSAL COM TRAVES OFICIAIS DE 3,00 X 2,00 M EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 3 COM REQUADRO EM UBO DE 1,00, PINTURA EM PRIMER COM TINTA ESMALTE SINTÉTICO E REDES DE POLIETILENO FIO 4 MM	CJ	1,00	3.101,16	3.101,16

Dt.Cadastro: 19/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COM
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15421E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M-CE DR ACM- IBIRATAIA

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
26-26-02-133 C	CONJUNTO PARA QUADRA DE VOLEI COM POSTES EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 3 , H =255 C M, PINTURA EM TINTA ESMALTE SINTETICO, R EDE DE NYLON COM 2 MM, MALHA 10 X10 CM E ANTENAS OFICIAIS EM FIBRA DE VIDRO	CJ	1,00	1.868,53	1.868,53
26-26-02-446 C	PORTÃO DE ACESSO A QUADRA EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO DN 2, E TELA DE ARAME GALVANIZADO	M2	2,10	360,14	756,29
26-26-02-932 O	MURETA EM ALVENARIA DE BLOCO E=0,20M, H=1M, PILARETES EM CONCRETO, INCLUSIVE PINTURA E FUNDAÇÃO ALV. PEDRA	M	78,00	473,31	36.918,18
26-26-02-553 C	REDE DE PROTEÇÃO EM NYLON MALHA 10 X 10 CM PARA QUADRA DE ESPORTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	350,00	18,75	6.562,50
26-26-02-592 C	ALAMBRADO COM TELA DE ARAME GALVANIZADO FIO 12 BWG, REVESTIDO EM PVC, MALHA 7,5 X 7,5 CM, COM TUBOS DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, D= 2", FIXADOS A CADA 3M EM BLOCOS DE CONCRETO	M2	234,00	303,41	70.997,94
Total da Etapa ->				150.233,78	
Total da Sub-Obra ->				198.384,75	
004	COBERTURA DE QUADRA 14X25 M			B.D.I. ==>	25,00
004-001	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-370 C	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS, COM REAPROVEITAMENTO DE 3 VEZES	M2	170,46	7,46	1.271,63
26-26-02-525 C	SONDAGEM P/ RECONHECIMENTO DO SUBSOLO C/TUBO DE REVESTIMENTO DIÂMETRO 2 1/2" (PERCUSSÃO)	M	36,00	102,75	3.699,00
Total da Etapa ->				4.970,63	
004-002	MOVIMENTO DE TERRA				
24-24-04-006 C	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020 - CS 100981	M3	38,66	7,15	276,42
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	127,19	46,54	5.919,42
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	162,46	50,96	8.278,96
26-26-02-118 C	TRANSPORTE DE MATERIAL (EXCETO ROCHA) EM CAMINHÃO BASCULANTE ATÉ 10 KM	M3	38,66	18,01	696,27
Total da Etapa ->				15.171,07	
004-003	FUNDAÇÃO E ESTRUTURA				
08-08-06-029 C	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=20 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM ÁREA MÉDIA DE LAJES MENOR OU IGUAL A 20 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2	M3	5,12	477,63	2.445,47

Dt.Cadastro: 19/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15421E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M-CE DR ACM- IBIRATAIA

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
08-08-06-063 C	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VI GAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BO MBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENT O. AF_06/2017 - CS 96557	M3	12,60	514,93	6.488,12
08-08-06-026 C	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, CO M USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO M ÉDIA DE PILARES MAIOR QUE 0,25 M² - LANÇ AMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/ 2015 - CS 92722	M3	3,36	490,81	1.649,12
08-08-04-120 C	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔ RMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRA DA, E=25 MM, 1 UTILIZAÇÃO. AF_06/2017 - CS 96530	M2	48,00	153,79	7.381,92
08-08-04-018 C	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRU TURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=2 5 MM. AF_09/2020 - CS 92269	M2	33,60	153,79	5.167,34
08-08-04-119 C	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔ RMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=2 5 MM, 1 UTILIZAÇÃO. AF_06/2017 - CS 9652 9	M2	65,10	314,19	20.453,77
08-08-03-003 C	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BL OCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_08/201 7 - CS 96616	M3	2,89	666,98	1.927,57
08-08-05-117 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPAT A UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONT AGEM. AF_06/2017 - CS 96547	KG	806,99	10,45	8.433,05
08-08-05-115 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPAT A UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGE M. AF_06/2017 - CS 96545	KG	30,81	14,51	447,05
08-08-05-037 C	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTUR A CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/ 2015 - CS 92779	KG	202,00	10,26	2.072,52
08-08-05-114 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPAT A UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTA GEM. AF_06/2017 - CS 96544	KG	10,49	16,25	170,46
08-08-05-018 C	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTUR A CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZA NDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_1 2/2015 - CS 92760	KG	89,00	13,70	1.219,30
26-26-02-243 C	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	184,63	14,45	2.667,90
26-26-02-515 C	CHUMBADOR DE AÇO TIPO PARABOLT, 5/8 X200 MM, COM PORCA E ARRUELA	N	161,22	16,83	2.713,33

Total da Etapa ->

63.236,92

004-004	COBERTURA				
04-04-11-025 C	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) FABRICAÇÃO E	KG	6.650,09	10,13	67.365,41

Dt.Cadastro: 19/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto
Coordenador da CPM/COB
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15421E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M-CE DR ACM- IBIRATAIA

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, PARA VÃOS DE 3 A 12 M E PARA QUALQUER TIPO DE TELHA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_12/2015 - CS 92593				
04-04-10-001 C	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBRA DE VIDRO E = 0,6 MM, PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MAIOR QUE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019 - CS 94449	M2	128,00	74,28	9.507,84
04-04-04-001 C	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019 - CS 94213	M2	430,00	68,66	29.523,80
26-26-02-163 C	CONDUTOR PARA CALHA DE BEIRAL, DE PVC, DIÂMETRO 88 MM, INCLUINDO CONEXÕES E BRACADEIRAS - FORNECIMENTO E COLOCACAO	M	30,00	65,26	1.957,80
04-04-08-002 C	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019 - CS 94228	M	56,82	82,68	4.697,88
26-26-02-243 C	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	115,60	14,45	1.670,42
26-26-02-516 C	BARRA PARA CONTRAVENTAMENTO DE 1/2 A 1 1/2	KG	136,03	51,33	6.982,42
Total da Etapa ->					121.705,57
004-005	PINTURA				
26-26-02-513 C	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAS, SOBRE SUPERFÍCIE METÁLICA, INCLUSO UMA DEMAS DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZACAO DE REVOLVER (AR-COMPRESSO).	M2	663,04	22,85	15.150,46
Total da Etapa ->					15.150,46
004-006	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS				
10-10-08-111 C	REFLETOR RETANGULAR FECHADO, COM LÂMPADA VAPOR METÁLICO 400 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020 - CS 101666	UN	10,00	310,94	3.109,40
10-10-01-037 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91871	M	60,00	12,81	768,60
10-10-01-040 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93008	M	57,00	14,78	842,46
12-12-11-038 C	FIXAÇÃO DE TUBOS VERTICAIS DE PPR DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D 1/2, FIXADA EM PERFILADO EM ALVENARIA. AF_05/2015 - CS 91173	M	50,00	1,61	80,50
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	12,44	50,96	633,94
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	17,10	46,54	795,83

Dt.Cadastro: 19/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINP
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15421E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M-CE DR ACM- IBIRATAIA

Reajuste - 1

				Lic.	
IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
10-10-03-005 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², A NTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERM INAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12 /2015 - CS 91928	M	339,00	6,45	2.186,55
10-10-04-001 C	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMP A D RENO BRITA - CS 83446	UN	12,00	229,54	2.754,48
10-10-05-002 C	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE N OMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃ O. AF_10/2020 - CS 93654	UN	2,00	13,35	26,70
10-10-05-016 C	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NO MINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO . AF_10/2020 - CS 93668	UN	1,00	80,65	80,65
26-26-02-788 C	DISJUNTOR TETRAPOLAR TIPO DR, CORRENTE N OMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃ O	UN	1,00	196,34	196,34
Total da Etapa ->					11.475,45
004-007	SPDA				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	27,00	46,54	1.256,58
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF _10/2017 - CS 96995	M3	19,65	50,96	1.001,36
12-12-07-050 C	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRC ULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_05/2018 - CS 98111	UN	10,00	27,51	275,10
26-26-02-316 C	CABO DE COBRE NU 35MM2 - FORNECIMENTO EI NSTALACAO	M	40,00	36,21	1.448,40
26-26-02-317 C	CABO DE COBRE NU 50MM2 - FORNECIMENTO EI NSTALACAO	M	90,00	51,38	4.624,20
26-26-02-519 C	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA C ABO 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	10,00	28,30	283,00
26-26-02-536 C	CONECTOR DE MEDIÇÃO EM BRONZE COM 4 PARA FUSOS PARA CABOS DE COBRE 16-70MM²-REF.T EL-560(PÁRA RAI0)	UN	10,00	32,81	328,10
10-10-14-011 C	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FO RNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017 - CS 96985	UN	10,00	65,21	652,10
26-26-02-535 C	SOLDA EXOTÉRMICA	UN	18,00	37,93	682,74
26-26-02-534 C	CAIXA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO,40X40X15,CO M BARRAMENTO PARA NEUTRO-FORNECIMENTO EI NSTALAÇÃO	UN	1,00	568,73	568,73
Total da Etapa ->					11.120,31
004-008	DIVERSOS				
05-05-01-017 C	TUBO PVC DN 100 MM PARA DRENAGEM - FORNE CIMENTO E INSTALACAO - CS 83671	M	200,00	70,05	14.010,00
26-26-02-949 O	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO PRÉ-MOLDAD ADO DN 60CM COM TAMP A H= 60CM - FORNECIM ENTO E INSTALACAO	UN	15,00	526,18	7.892,70
26-26-02-364 C	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	476,00	3,29	1.566,04
26-26-02-521 C	CALHA EM CONCRETO SIMPLES, EM MEIA CANA,	M	83,20	41,60	3.461,12

Dt.Cadastro: 19/01/2021

Samara Euto Santos
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Campos
Coordenador da CPM/COE
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia


SEC (A) Obra : 15421E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M-CE DR ACM- IBIRATAIA

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
	DIAMETRO 200 MM				
Total da Etapa ->				26.929,86	
Total da Sub-Obra ->				269.760,27	
Total da Obra ->				574.058,37	


Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia


Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15423E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M- CE MODELO LEM-PORTO SEGURO

Reajuste - 1

				Lic.	
IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
001	ADMINISTRAÇÃO			B.D.I. ==>	22,32
001-001	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA				
27-27-01-034 O	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	UN	1,00	32.719,65	32.719,65
Total da Etapa ->					32.719,65
Total da Sub-Obra ->					32.719,65
002	IMPLANTAÇÃO			B.D.I. ==>	22,32
002-001	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-411 C	BARRACAO DE OBRA PARA ALOJAMENTO/ESCRITORIO, PISO EM CIMENTADO, PAREDES EM COMPLEMENTADO 10MM, COBERTURA EM TELHA FIBROCIMENTO 6MM, INCLUSO INSTALACOES ELETRICAS E ESQUADRIAS. REAPROVEITADO 5 VEZES	M2	20,00	400,21	8.004,20
26-26-02-524 C	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	8,00	402,60	3.220,80
26-26-02-525 C	SONDAGEM P/ RECONHECIMENTO DO SUBSOLO C/TUBO DE REVESTIMENTO DIÂMETRO 2 1/2" (PERCUSSÃO)	M	40,00	100,55	4.022,00
02-02-01-032 C	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_05/2018 - CS 98459	M2	216,83	96,50	20.924,10
25-25-03-009 C	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO COM ENXADA.AF_05/2018 - CS 98524	M2	596,04	3,56	2.121,90
26-26-02-331 O	MOBILIZACAO, DESMOBILIZAÇÃO E INSTALACAO DE 01 EQUIPAMENTO DE SONDAGEM	UN	1,00	1.421,95	1.421,95
Total da Etapa ->					39.714,95
002-002	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS				
26-26-02-167 C	RETIRADA DE ARBUSTO C/ DESTOCAMENTO E REMOÇÃO	UN	4,00	71,07	284,28
26-26-02-195 C	REMOÇÃO DE ALAMBRADO	M2	340,00	34,31	11.665,40
22-22-01-003 C	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 - CS 97622	M3	23,09	55,07	1.271,57
22-22-01-008 C	DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 - CS 97627	M3	0,48	317,40	152,35
26-26-02-594 C	REMOÇÃO DE ESQUADRIA METÁLICA, COM OU SEM REAPROVEITAMENTO	M2	18,00	25,36	456,48
25-25-05-011 C	PODA EM ALTURA DE ÁRVORE COM DIÂMETRO DE TRONCO MAIOR OU IGUAL A 0,60 M.AF_05/2018 - CS 98535	UN	6,00	1.119,86	6.719,16
26-26-02-109 C	RETIRADA DE POSTE EM CONCRETO	UN	4,00	460,14	1.840,56
26-26-02-365 O	DEMOLICAO DE CONCRETO SIMPLES	M3	2,49	309,21	769,93
Total da Etapa ->					23.159,73
002-003	PISOS				
26-26-02-931 O	ARQUIBANCADA 3 DEGRAUS C/ MONTANTES EM ALVENARIA DE PEDRA,ASSENTO EM CONCRETO ARMADO E MURETA H=0,5M,REVESTIDA E PINTADA	M	25,00	1.945,32	48.633,00

Dt.Cadastro: 19/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cruz
Coordenador da CPM/CDIN
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15423E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M- CE MODELO LEM-PORTO SEGURO

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
Total da Etapa ->					48.633,00
002-004	INSTALAÇÃO ELÉTRICA				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	60,30	45,54	2.746,06
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	43,89	49,87	2.188,79
10-10-04-001 C	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA - CS 83446	UN	10,00	224,62	2.246,20
10-10-03-012 C	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91935	M	1.000,00	22,78	22.780,00
10-10-01-041 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93009	M	201,00	20,73	4.166,73
10-10-02-038 C	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93014	UN	66,00	17,55	1.158,30
Total da Etapa ->					35.286,08
Total da Sub-Obra ->					146.793,76
003	PISO QUADRA 14X25 M			B.D.I. ==>	22,32
003-001	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-370 C	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS, COM REAPROVEITAMENTO DE 3 VEZES	M2	476,00	7,30	3.474,80
26-26-02-525 C	SONDAGEM P/ RECONHECIMENTO DO SBSOLO C/TUBO DE REVESTIMENTO DIÂMETRO 2 1/2" (PERCUSSÃO)	M	40,00	100,55	4.022,00
Total da Etapa ->					7.496,80
003-002	MOVIMENTO DE TERRA				
24-24-04-006 C	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020 - CS 100981	M3	43,75	7,00	306,25
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	35,00	45,54	1.593,90
26-26-02-118 C	TRANSPORTE DE MATERIAL (EXCETO ROCHA) EM CAMINHÃO BASCULANTE ATÉ 10 KM	M3	43,75	17,63	771,31
Total da Etapa ->					2.671,46
003-003	FUNDAÇÃO				
24-24-01-027 C	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020 - CS 97914	M3X	2.100,00	2,13	4.473,00
17-17-03-006 C	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUBBASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE BRITA GRADUADA SIMPLES - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019 - CS 96396	M3	35,00	138,67	4.853,45

Dt.Cadastro: 19/01/2021

Samara Lacerda Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Mauro Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

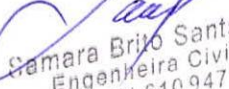
SEC (A) Obra : 15423E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M- CE MODELO LEM-PORTO SEGURO


Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
Total da Etapa ->					9.326,45
003-004	PISO				
26-26-02-511 C	ARMAÇAO EM TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA Q-138, ACO CA-60, 4,2MM, MALHA 10X10CM	KG	770,00	16,26	12.520,20
08-08-06-049 C	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016 - CS 94964	M3	35,00	476,02	16.660,70
26-26-02-154 C	JUNTA PLASTICA DE DILATAÇAO PARA PISOS, COR CINZA, 27 X 3 MM	M	343,00	18,40	6.311,20
26-26-02-510 C	FORNECIMENTO/INSTALACAO LONA PLASTICA PRATA, PARA IMPERMEABILIZACAO, ESPESSURA 150 MICRAS	M2	291,67	7,95	2.318,78
Total da Etapa ->					37.810,88
003-005	PINTURA				
26-26-02-395 C	EMASSAMENTO COM MASSA EPOXI BICOMPONENTE (MASSA+CATALIZADOR), 1 DEMÃO	M2	350,00	35,83	12.540,50
26-26-02-356 C	PINTURA EPOXI DE FAIXAS DE DEMARCAÇAO EM QUADRA POLIESPORTIVA, 5 CM DE LARGURA	M	344,75	15,86	5.467,74
26-26-02-512 C	PINTURA EPOXI, DUAS DEMAOS	M2	350,00	56,74	19.859,00
26-26-02-513 C	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAOS, SOBRE SUPERFICIE METALICA, INCLUSIVE UMA DEMAOS DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZACAO DE REVOLVER (AR-COMPRESSADO).	M2	66,13	22,36	1.478,67
Total da Etapa ->					39.345,91
003-006	DIVERSOS				
26-26-02-944 O	ESTRUTURA PARA TABELA DE BASQUETE TRELICADO	PAR	2,00	5.493,67	10.987,34
26-26-02-943 O	TABELA DE BASQUETE EM VIDRO TEMPERADO 10 X 1,05MT C/ ARO FLEXÍVEL E REDE PROFISSIONAL	PAR	1,00	6.102,54	6.102,54
26-26-02-945 O	PLACAR ELETRÔNICO POLIESPORTIVO, DIM. 3,00 X 1,00 X 0,09M, COM JORNAL ELETRÔNICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	12.295,46	12.295,46
26-26-02-126 C	CONJUNTO PARA FUTSAL COM TRAVES OFICIAIS DE 3,00 X 2,00 M EM TUBO DE ACO GALVANIZADO 3 COM REQUADRO EM UBO DE 1", PINTURA EM PRIMER COM TINTA ESMALTE SINTETICO E REDES DE POLIETILENO FIO 4 MM	CJ	1,00	3.034,67	3.034,67
26-26-02-133 C	CONJUNTO PARA QUADRA DE VOLEI COM POSTES EM TUBO DE ACO GALVANIZADO 3, H =255 CM, PINTURA EM TINTA ESMALTE SINTETICO, REDES DE NYLON COM 2 MM, MALHA 10 X10 CM E ANTENAS OFICIAIS EM FIBRA DE VIDRO	CJ	1,00	1.828,46	1.828,46
26-26-02-446 C	PORTÃO DE ACESSO A QUADRA EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO DN 2, E TELA DE ARAME GALVANIZADO	M2	2,10	352,42	740,08
26-26-02-932 O	MURETA EM ALVENARIA DE BLOCO E=0,20M, H=	M	78,00	463,16	36.126,48

Dt.Cadastro: 19/01/2021


Camara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia


Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15423E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M- CE MODELO LEM-PORTO SEGURO

Reajuste - 1

Lic.

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
26-26-02-553 C	1M, PILARETES EM CONCRETO, INCLUSIVE PINTURA E FUNDAÇÃO ALV. PEDRA REDE DE PROTEÇÃO EM NYLON MALHA 10 X 10C M PARA QUADRA DE ESPORTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	350,00	18,35	6.422,50
26-26-02-592 C	ALAMBRADO COM TELA DE ARAME GALVANIZADO FIO 12 BWG, REVESTIDO EM PVC, MALHA 7,5 X 7,5CM, COM TUBOS DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, D= 2", FIXADOS A CADA 3M EM BLOCOS DE CONCRETO	M2	234,00	296,91	69.476,94
				Total da Etapa ->	147.014,47
				Total da Sub-Obra ->	243.665,97

004	COBERTURA DE QUADRA 14X25 M			B.D.I. ==>	22,32
004-001	SERVIÇOS PRELIMINARES				
26-26-02-370 C	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS, COM REAPROVEITAMENTO DE 3 VEZES	M2	170,46	7,30	1.244,36
26-26-02-525 C	SONDAGEM P/ RECONHECIMENTO DO SBSOLO C/TUBO DE REVESTIMENTO DIÂMETRO 2 1/2" (PERCUSSÃO)	M	36,00	100,55	3.619,80
				Total da Etapa ->	4.864,16

004-002	MOVIMENTO DE TERRA				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATÉ 1,5M	M3	127,19	45,54	5.792,23
24-24-04-006 C	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020 - CS 100981	M3	38,66	7,00	270,62
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	162,46	49,87	8.101,88
26-26-02-118 C	TRANSPORTE DE MATERIAL (EXCETO ROCHA) EM CAMINHÃO BASCULANTE ATÉ 10 KM	M3	38,66	17,63	681,58
				Total da Etapa ->	14.846,31

004-003	FUNDAÇÃO E ESTRUTURA				
08-08-06-029 C	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=20 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM ÁREA MÉDIA DE LAJES MENOR OU IGUAL A 20 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015 - CS 92722	M3	5,12	467,38	2.392,99
08-08-06-063 C	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017 - CS 96557	M3	12,60	503,89	6.349,01
08-08-06-026 C	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MAIOR QUE 0,25 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015 - CS 92722	M3	3,36	480,29	1.613,77

Dt.Cadastro: 19/01/2021

Santana
Santana Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Barreto
Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COINF
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15423E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M- CE MODELO LEM-PORTO SEGURO

Reajuste - 1


IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	Lic.	
				VALOR	PARCELA
08-08-04-120 C	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 1 UTILIZAÇÃO. AF_06/2017 - CS 96530	M2	48,00	150,49	7.223,52
08-08-04-018 C	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. AF_09/2020 - CS 92269	M2	33,60	150,49	5.056,46
08-08-04-119 C	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 1 UTILIZAÇÃO. AF_06/2017 - CS 96529	M2	65,10	307,45	20.015,00
08-08-03-003 C	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_08/2017 - CS 96616	M3	2,89	652,68	1.886,25
08-08-05-117 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96547	KG	806,99	10,23	8.255,51
08-08-05-115 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96545	KG	30,81	14,20	437,50
08-08-05-037 C	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 - CS 92779	KG	202,00	10,04	2.028,08
08-08-05-114 C	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 - CS 96544	KG	10,49	15,90	166,79
08-08-05-018 C	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 - CS 92760	KG	89,00	13,41	1.193,49
26-26-02-243 C	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	184,63	14,14	2.610,67
26-26-02-515 C	CHUMBADOR DE AÇO TIPO PARABOLT, 5/8 X200 MM, COM PORCA E ARRUELA	N	161,22	16,46	2.653,68
Total da Etapa ->					61.882,72


004-004

COBERTURA

04-04-11-025 C	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, PARA VÃOS DE 3 A 12 M E PARA QUALQUER TIPO DE TELHA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_12/2015 - CS 92593	KG	6.650,09	9,91	65.902,39
04-04-10-001 C	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBRA DE VIDRO E = 0,6 MM, PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MAIOR QUE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019 - CS 94449	M2	128,00	72,68	9.303,04
04-04-04-001 C	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E =	M2	430,00	67,19	28.891,70

Dt.Cadastro: 19/01/2021


 Camara Brito Santana
 Engenheira Civil
 Cad.: 11.610.947-3
 Secretaria da Educação da Bahia


 Mauricio Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/COMAF
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15423E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M- CE MODELO LEM-PORTO SEGURO

Reajuste - 1

IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	Lic.	
				VALOR	PARCELA
	0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMEN TO. AF_07/2019 - CS 94213				
26-26-02-163 C	CONDUTOR PARA CALHA DE BEIRAL, DE PVC, DIAMETRO 88 MM, INCLUINDO CONEXOES E BRACADEIRAS - FORNECIMENTO E COLOCACAO	M	30,00	63,86	1.915,80
04-04-08-002 C	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019 - CS 94228	M	56,82	80,90	4.596,74
26-26-02-243 C	CHAPA DE ACO GROSSA, ASTM A36, E = 7/8 (22,23 MM) 174,28 KG/M2	KG	115,60	14,14	1.634,58
26-26-02-516 C	BARRA PARA CONTRAVENTAMENTO DE 1/2 A 1 1/2	KG	136,03	50,22	6.831,43
Total da Etapa ->				119.075,68	
004-005	PINTURA				
26-26-02-513 C	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAO S, SOBRE SUPERFICIE METALICA, INCLUSO UMA DEMAO DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZACAO DE REVOLVER (AR-COMPRI MIDO).	M2	663,04	22,36	14.825,57
Total da Etapa ->				14.825,57	
004-006	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS				
10-10-08-111 C	REFLETOR RETANGULAR FECHADO, COM LÂMPADA VAPOR METÁLICO 400 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020 - CS 101666	UN	10,00	304,27	3.042,70
10-10-01-037 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91871	M	60,00	12,54	752,40
10-10-01-040 C	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 93008	M	57,00	14,46	824,22
12-12-11-038 C	FIXAÇÃO DE TUBOS VERTICAIS DE PPR DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D 1/2, FIXADA EM PERFILADO EM ALVENARIA. AF_05/2015 - CS 91173	M	50,00	1,58	79,00
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	12,44	49,87	620,38
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	17,10	45,54	778,73
10-10-03-005 C	CABO DE COBRÉ FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTICHTAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CS 91928	M	339,00	6,31	2.139,09
10-10-04-001 C	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA - CS 83446	UN	12,00	224,62	2.695,44
10-10-05-002 C	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - CS 93654	UN	2,00	13,06	26,12

Dt.Cadastro: 19/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da GPM/COEL
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia

SEC (A) Obra : 15423E-ADEQUAÇÃO DE QUADRA 14X25M- CE MODELO LEM-PORTO SEGURO

Reajuste - 1

				Lic.	
IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	UND	QTDE.	VALOR	PARCELA
10-10-05-016 C	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO . AF_10/2020 - CS 93668	UN	1,00	78,92	78,92
26-26-02-788 C	DISJUNTOR TETRAPOLAR TIPO DR, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	192,13	192,13
Total da Etapa ->					11.229,13
004-007	SPDA				
26-26-02-142 C	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATE 1,5M	M3	27,00	45,54	1.229,58
15-15-04-024 C	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 - CS 96995	M3	19,65	49,87	979,95
12-12-07-050 C	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_05/2018 - CS 98111	UN	10,00	26,92	269,20
26-26-02-316 C	CABO DE COBRE NU 35MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	40,00	35,44	1.417,60
26-26-02-317 C	CABO DE COBRE NU 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	90,00	50,27	4.524,30
26-26-02-519 C	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	10,00	27,69	276,90
26-26-02-536 C	CONECTOR DE MEDIÇÃO EM BRONZE COM 4 PARAFUSOS PARA CABOS DE COBRE 16-70MM²-REF.TEL-560(PÁRA RAIOS)	UN	10,00	32,11	321,10
10-10-14-011 C	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017 - CS 96985	UN	10,00	63,81	638,10
26-26-02-535 C	SOLDA EXOTÉRMICA	UN	18,00	37,11	667,98
26-26-02-534 C	CAIXA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO,40X40X15,COM BARRAMENTO PARA NEUTRO-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	556,53	556,53
Total da Etapa ->					10.881,24
004-008	DIVERSOS				
05-05-01-017 C	TUBO PVC DN 100 MM PARA DRENAGEM - FORNECIMENTO E INSTALACAO - CS 83671	M	200,00	68,55	13.710,00
26-26-02-949 O	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADA DN 60CM COM TAMPA H= 60CM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	15,00	514,89	7.723,35
26-26-02-364 C	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	476,00	3,22	1.532,72
26-26-02-521 C	CALHA EM CONCRETO SIMPLES, EM MEIA CANA, DIAMETRO 200 MM	M	83,20	40,71	3.387,07
Total da Etapa ->					26.353,14
Total da Sub-Obra ->					263.957,95
Total da Obra ->					687.137,33

Dt.Cadastro: 19/01/2021

Samara Brito Santana
Engenheira Civil
Cad.: 11.610.947-3
Secretaria da Educação da Bahia

Maurício Barreto Cunha
Coordenador da CPM/COIN
Cad.: 11.635.716-5
Secretaria da Educação da Bahia



CRITÉRIOS GERAIS PARA LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS E MEDIÇÕES DE SERVIÇOS

OBJETIVO E CONSIDERAÇÕES GERAIS

1. OBJETIVO

1. O objetivo deste "Manual de Cálculo e Medição" é estabelecer as diretrizes gerais para levantamento de quantitativos, medição e recebimento dos serviços e obras de construção, recuperação, reforma ou ampliações e manutenção de uma edificação ou conjunto de edificações para que possa uniformizar procedimentos facilitando o entendimento entre o Contratante e o Contratado.

2. CONDIÇÕES GERAIS

1. Os preços unitários propostos deverão cobrir a compensação integral pela execução dos serviços, de acordo com o exigido pelas especificações técnicas, projetos, desenhos, normas técnicas, caderno de encargos, normas de instrução de montagem e demais documentos relativos a obra ou serviço de Engenharia.
2. Os levantamentos quantitativos deverão ser feitos através de memórias de cálculos, registrando as dimensões das peças conforme os projetos executivos (comprimento, largura, altura etc.) para posterior conferência dos dados.
 1. Para efeito de medição, os levantamentos de quantitativos deverão ser registrados na memória de cálculo, através de formulário padrão fornecido pela SEC, em conformidade com os projetos executivos apresentados, não sendo levado em consideração quaisquer tipos de perdas ou folgas.
3. Foram consideradas as seguintes premissas:
 - a. **Projetos:** os critérios abaixo descritos referem-se a cálculos geométricos efetuados a partir dos dados constantes em projetos;
 - b. **Áreas e volumes úteis:** nos cálculos devem estar claros áreas e volumes úteis necessários, não levando em consideração quaisquer perdas ou folgas. As perdas deverão estar inclusas nos preços;
 - c. **Simplicidade:** procurou-se dar cunho simples no tratar dos critérios como uma cartilha e não como um tratado, afastando ao máximo a existência de condicionantes que normalmente dão margem a novas interpretações e/ou subjetividade
4. Salvo indicação em contrário e previsto em planilha, segundo dispõe a legislação sobre a matéria, nos preços propostos deverão estar incluídos todos os custos de responsabilidades da Contratada sem a eles se limitarem e o que são:
 1. Serviços Topográficos e Sondagens;
 2. Administração Central;
 3. Administração Local;
 4. Mão de obra especializada ou não, acrescida dos encargos sociais, trabalhistas, previdenciários e suas interações, bem como todas as despesas relativas à mobilização e desmobilização;
 5. Fornecimento de todos os materiais especificados necessários à execução, exceto os declarados explicitamente como de fornecimento da SEC;
 6. Fornecimento de todas as ferramentas, equipamentos necessários à execução da obra, incluindo a mão de obra de operadores, despesa de manutenção, e materiais de consumo;
 7. Fardamento em padrão único, Equipamento de Proteção Individual-EPI e Equipamentos de Proteção Coletiva-EPC para todos os funcionários e traseuntes da obra;
 8. Recolhimento de todos os tributos incidentes sobre os materiais, serviços e utilidades fornecidas pela Contratada;
 9. Carga, transporte, deslocamento, descarga e armazenamento dos materiais de fornecimento a cargo da Contratada;
 10. Higiene, segurança e medicina no trabalho;
 11. Seguro e benefícios da Contratada;
 12. Bombeamento e esgotamento de água;
 13. Construção e manutenção dos acessos necessários à execução dos serviços;
 14. Alimentação e transporte dos funcionários da Contratada para o canteiro de obras nos termos da legislação em vigor;
 15. Testes, ensaios e dosagens que não estejam relacionados na planilha de preços, conforme estabelecidos nas condições específicas da construção e nas especificações técnicas;
 16. Demolições e reconstruções dos serviços de obras executadas em desobediência ao projeto, normas técnicas e especificações e/ou que apresentem qualidade duvidosa não aprovada pela fiscalização da SEC;
 17. Relatório fotográfico dos serviços significativos realizados no período de uma medição de serviços que subsidiará o Boletim de Medição;



GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO-SEC

18. Limpeza permanente das obras e locais do canteiro de obras;
 19. Elaboração de "as built" conforme padrão e recomendações da COP/COINF/SEC e manual do proprietário contendo os registros de marcas dos principais materiais e fornecedores utilizados na obra, recomendações de uso e manutenção do empreendimento.
 20. Demais custos, adiante especificados em cada serviço.
5. Não serão consideradas para efeito de medições as perdas de materiais sendo pagos tão somente o efetivamente aplicado.
 6. Os itens dos critérios gerais de medição para os serviços por preços unitários correspondem àqueles constantes da planilha de preços, os quais discriminam os serviços a serem executados.
 7. A Contratada não poderá em hipótese alguma modificar os preços de sua planilha ou condições de sua proposta sob alegação de insuficiência de dados, cabendo ao mesmo todas e quaisquer interpretações e/ou deduções das informações fornecidas pela SEC

SERVICOS

1. ADMINISTRAÇÃO

1. Mobilização e desmobilização de equipamento

Unidade: Un

1. Para sondagem do terreno, será necessário equipamento voltado para o mesmo, ressaltando a contemplação do transporte e movimento na execução do serviço;
2. O cálculo deverá ser efetivado em função das viagens realizadas pela contratada para transporte de ferramentas, equipamentos e materiais necessários para a montagem (desmontagem) completa de seu canteiro de obras;
3. Uma vez que a escolha do tipo de caminhão, capacidade de carga e programação dependem exclusivamente da escolha da contratada, as quantidades previstas na planilha de orçamento licitada são as máximas admitidas para obras deste porte;
4. Em nenhuma hipótese serão admitidos aditivos de acréscimos a estes itens.

2. Administração local

Unidade: Vb

1. Cálculo em meses da equipe alocada e residente no canteiro de obras para execução e acompanhamento dos trabalhos de administração e construção das obras, nos meses em que o montante de serviços realizados, aferido em medição, for superior a 70% (setenta por cento) do previsto para aquela etapa, ou seja, se a razão entre o realizado e o previsto na etapa for superior a 70%;
2. Os custos estão previstos para uma equipe básica das obras. Como cada empresa possui características específicas para gerir e acompanhar suas obras, caso ache necessário dimensionar sua equipe em quantidade superior à prevista na planilha orçamentária, a contratada deverá absorver esta diferença no BDI;
3. Em nenhuma hipótese serão admitidos aditivos de acréscimos a estes itens.

2. SERVIÇOS PRELIMINARES

1. Barracão de obra


Unidade: M²

1. O barracão de obra será construído em chapas de madeira compensada 10(dez)mm, podendo a critério da contratada e mediante a aprovação da fiscalização, serem construídos em outro tipo de material, sem qualquer ônus adicional para a SEC.
2. O interior deverá estar isento de umidade, cobertura em telha de amianto e provido de porta com fechadura de segurança para guarda dos materiais e ferramentas;
3. Deverá ser dimensionado e executado levando-se em consideração as proporções e as características da obra;
4. Deverão ser observadas as condições de higiene e segurança do trabalho;
5. O barracão poderá ser construído conforme proposta preliminar apresentada nos desenhos, composta de sanitário, instalações para escritório e armazenamento de materiais, sendo que pode ser modificado, a critério da fiscalização, para se adequar às características de cada obra, desde que sejam respeitados os critérios de ventilação e iluminação para cada m² de área construída, principalmente na área de armazenamento de materiais;
6. A área destinada ao armazenamento de materiais deverá ser provida de estrados de madeira para alojamento de argamassas, cimentos e outros produtos perecíveis com a umidade;
7. A dimensão do pavimento destinado à escritório, almoxarifado, ferramentaria, oficina provisórios são as definidas em planilha orçamentária não cabendo aditivos em obras caso a empresa necessite de áreas superiores às previstas em planilha;
8. Os abrigos, oficinas e escritórios deverão ter vida útil igual ao tempo do contrato;
9. Caso a edificação existente permita o uso de suas instalações como abrigo, não caberá medição para este item.
 1. A dimensão do pavimento destinado a escritório, almoxarifado, ferramentaria, oficina provisórios são as definidas em planilha orçamentária não cabendo aditivos em obras caso a empresa necessite de áreas superiores às previstas em planilha.
 2. Os abrigos, oficinas e escritórios deverão ter vida útil igual ao tempo do contrato.
 3. Caso a edificação existente permita o uso de suas instalações como abrigo, não caberá medição para este item.

2. Placa da Obra

Unidade: M²

1. As placas relativas às obras devem ser fornecidas pela contratada de acordo com modelos definidos pelo órgão do Estado, devendo ser colocadas e mantidas durante a execução da obra em locais indicados pela fiscalização e de boa visibilidade diante da via urbana principal.


Coordenador da Fiscalização
Cad.: 11.632.113-5
Secretaria da Educação da Bahia

3. Locação da Obra Unidade: M²
 1. Área da projeção dos limites do pavimento térreo da edificação sobre o terreno, acrescidos de 1,50m para cada lado, quando possível

4. Demolições Unidade: M²/ M³
 1. Paralelepípedos, alvenarias e concreto, seja simples ou armado, sofrerão demolições para abertura de vãos ou caminhos a serem exploradas novas configurações do projeto proposto;
 2. Carregamento e retirada de todo material demolido estará contemplado no planilhamento da obra;
 3. Antes da execução de remoção, salientar se o elemento da demolição que será desenvolvida a etapa consta de passagens de tubulações de gás, elétrica ou hidráulica, para a não ocorrência de danos prejudiciais para a edificação ou regiões vizinhas;
 4. Verificar também a existência de estrutura na região a ser removida, para não comprometer a segurança estrutural da construção.

3. MOVIMENTO DE TERRA


1. Escavação mecanizada ou manual em campo aberto Unidade: M³
 1. Medida do volume efetivamente escavado;
 2. Recomenda-se levantar esses serviços pelo projeto topográfico com as seções transversais acompanhados do quadro de cubação.
2. Escavação manual de valas: Unidade: M³
 1. É recomendável, quando as alturas de escavação não ultrapassem a 2,00(dois)m acrescentar 10(dez)cm de cada lado à sua largura;
 2. Os Taludes instáveis das escavações com profundidade superior a 1,25(um vírgula vinte e cinco)m devem ter sua estabilidade garantida por meio de estruturas dimensionadas para este fim;
 3. Os materiais retirados da escavação devem ser depositados a uma distância superior à metade da profundidade, medida a partir da borda do talude.
3. Regularização e Compactação de aterro com ou sem empréstimo Unidade: M³
 1. Medida do volume efetivamente necessário atender a cota de implantação da edificação.
 2. Recomenda-se fazer esse levantamento pelo projeto topográfico com as seções transversais se houver.
4. Reaterro apiloado de fundo ou laterais de cava Unidade: M³
 1. O volume de reaterro será a diferença entre volume escavado e os volumes dos leitos de areia e/ou brita, ou entre o volume escavado e os volumes dos elementos estruturais enterrados;
 2. No caso de reservatório enterrado, a capacidade de armazenamento do mesmo será abatida do volume de reaterro.
5. Aterro apiloado (manual) em camadas de 20cm com material de empréstimo Unidade: M³
 1. Para elevação de piso para nova conformação do espaço, o aterro executado será implantado sobre pavimentação em cimento existente no local.
6. Carga e Transporte de materiais escavado e/ou entulho Unidade: M³
 1. Carga manual de material escavado em caminhão:
 1. Carga de material feito manualmente com fins de carregar caminhão.
 2. Carga mecanizada de material escavado em caminhão:
 1. Carga de material feito mecanicamente com a utilização de escavadeiras com fins de carregar caminhão.
 3. Empolamento:
 1. O volume de carga, descarga e transporte será a diferença entre o volume escavado e o volume de reaterro, acrescido de empolamento. Para o empolamento adotar a tabela a seguir, conforme a predominância do tipo de solo:

TIPO DE SOLO	PERCENTUAL DE EMPOLAMENTO
Areia	0 %
Arenoso	10 %
Argiloso	20 %
Rocha	30 %
Usar como referência para solo desconhecido ou entulho	30 %

4. Transporte de material em caminhão basculante a distancia de x KM:
 1. Transporte de material para **fora** do canteiro de obras, descarga e espalhamento, quando necessário;
 2. A distância será medida em KM do Canteiro ao local de expurgo;
 3. O volume de carga e descarga de material corresponde ao mesmo volume de material transportado;
 4. Os serviços descritos acima deverão obedecer à Resolução n.º 307, de 2002, do CONAMA, que estabelece diretrizes, critérios e procedimentos para a gestão dos resíduos da construção civil.

4. FUNDAÇÕES E ESTRUTURA

1. Concreto estrutural ou não estrutural Unidade: M³
 1. Cálculo em volume real obtido dos dados de projeto, não se admitindo medições ou correlações com latas, baldes, betonadas, caminhões, notas fiscais etc;
 2. Deve-se utilizar a forma como referência de medida de cálculos dos volumes;
 3. A empresa contratada deverá fazer todos os ensaios necessários para o controle tecnológico do concreto.
2. Concreto não estrutural (Concreto magro) Unidade: M³
 1. Nas escavações acima de 0,50(zero vírgula cinquenta)m de profundidade, acrescentar às dimensões dos elementos estruturais em contato com o solo, 10(dez)cm para cada lado;
 2. Sua espessura será a indicada em projeto, na falta da indicação adotar 5(cinco)cm.


 Mauricio Barreto Cunha
 Coordenador da CPM/GO/DF
 Cad.: 11.633.717-5
 Secretária da Educação do Brasil

3. Lançamento de concreto Unidade: M³
 1. O volume do "lançamento de concreto" será igual ao volume de concreto;
 2. Será facultada a utilização de bomba de lançamento a critério do construtor, cujo custo já deverá estar constando no preço unitário do serviço;
 3. O uso de aditivos que melhoram as propriedades dos concretos não será objeto de medição, devendo constar no preço do concreto.
4. Formas estruturais Unidade: M²
 1. Cálculo para forma e desforma dos elementos estruturais verticais e horizontais como: cintas, vigas (largura x altura), pilares, blocos (perímetro x altura) e lajes (área de forma) etc. conhecendo a forma geométrica e devendo ser realizado em conformidade com as dimensões das peças constantes no projeto estrutural;
 2. Escoramentos e cimbramentos a uma altura igual ou inferior a 3,50 (três vírgula cinquenta)m já estão inclusos no preço. Para altura acima de 3,50 (três vírgula cinquenta)m considera escoramento à parte sobre a altura que exceder a 3,50 (três vírgula cinquenta)m;
 3. Aditivos desmoldantes, pregos, fixadores, gachos, sargentos, tensores, esticadores, andaimes, passadiços, ferramental etc., bem como custo de transportes vertical e horizontal, já devem estar inclusos no preço ou direta ou indiretamente (BDI).
5. Armaduras Unidade: Kg
 1. Cálculo ferro cortado, dobrado e aplicado nos elementos estruturais conforme projeto (quadro resumo);
 2. As perdas deverão estar inclusas no preço do serviço;
 3. Aranhas, espaçadores, arames recozidos, esticadores, ferramental etc., bem como custo de transportes vertical e horizontal, já devem estar inclusos no preço ou direta ou indiretamente (BDI).
6. Estruturas metálicas Unidade: Kg (bloco de ampliação); M² (cobertura de quadras)
 1. Cálculo do peso de estrutura projetada, constante no quadro resumo do projeto estrutural.
 2. Tratamento antioxidante, transporte vertical e horizontal, chumbadores, inserts, soldas, montagem, andaimes, escoras, calços já devem estar inclusos no preço ou direta ou indiretamente (BDI)
7. Alvenarias de pedra de fundação, contenção e/ou arrimo Unidade: M³
 1. Volume real do serviço conforme definido em projeto;
 2. Andaimes, escoras, agulheiros (quando necessários), abertura de juntas, ferramentas etc., já devem estar inclusos no preço ou direta ou indiretamente (BDI)
8. Juntas Unidade: M
 1. Para auxiliar a dilatação do piso deverá ser utilizada junta de dilatação em selante elástico de 1x1cm.
9. Lastro de brita Unidade: M³
 1. Para quadra esportiva, será necessária a execução de lastro de brita para aderir ao conjunto.

5. COBERTURAS


1. Coberturas em telhados (planos, inclinados ou curvos) Unidade: M²/Kg
 1. Cálculo da projeção horizontal, medido de beiral a beiral, do serviço de telhado conforme configuração apresentada no projeto arquitetônico;
 2. Na composição do preço unitário dos serviços deverão estar contempladas as conseqüências da inclinação do telhado sobre os coeficientes dos insumos;
 3. As perdas, justaposição de telhas, andaimes, escoras, aditivos, cortes, conjuntos de vedação, arestas, fixações, proteções, limpeza, ferramental, etc. já devem estar inclusos no preço ou direta ou indiretamente (BDI);
 4. Os elementos de calhas, rufos, deverão ser calculados à parte, salvo determinação prévia contrária;
 5. Sheds, fechamentos laterais em telha, clarabóias, domus não fazem parte e deverão ser calculados à parte;
 6. Coberturas curvas obedecerão ao mesmo critério.
2. Estruturas de madeira para telhados Unidade: M²
 1. Cálculo da projeção horizontal, medido de beiral a beiral, do serviço de estrutura de telhado conforme configuração apresentada no projeto arquitetônico;
 2. Na composição do preço unitário dos serviços deverão estar contempladas as conseqüências da inclinação do telhado sobre os coeficientes dos insumos;
 3. As perdas, justaposição de elementos, ferragens, "mãos de amigo", "mãos francesas", tirantes, andaimes, escoras, aditivos, cortes, fixações, almofadas de apoio (em alvenaria ou concreto), proteções, limpeza, ferramental, etc. já devem estar inclusos no preço ou direta ou indiretamente (BDI);
 4. Este critério vale para qualquer tipo de estrutura de telhado, em madeira ou metálica, dependendo do tipo e especificação da estrutura, com ou sem treliça, com ou sem tesoura etc;
 5. O tratamento da estrutura, calhas pluviais, deverão ser serviços relacionados à parte, salvo disposição prévia contrária;
 6. Nas coberturas curvas em policarbonato, fibras etc. a estrutura e fixação deverão fazer parte do custo do telhado, conforme as especificações do fabricante.
3. Demais telhas Unidade: M²/Kg
 1. Para quadra esportiva utilizar telha em capa metálica e telha de fibra de vidro para composição adequado do conjunto;
 2. Estrutura metálica com treliças serão executadas nos telhados de diversas edificações para a cobertura em telha colonial;
 3. As estruturas metálicas receberão proteção e pintura em esmalte sintético, com tonalidade sugerida em projeto, e determinada pela coordenação de projetos responsável pelo desenvolvimento da implantação.

6. IMPERMEABILIZAÇÕES

1. Lona plástica ou manta Unidade: M²
 1. Para proteção dos pisos ou lajes serão instaladas mantas ou lona plástica para impermeabilização da área.

7. PINTURAS

1. Pinturas de piso Unidade: M²


 Mauricio Darroto Cunha
 Coordenador da CPM/CE/DF
 Cad.: 11.635.716-5
 Secretaria da Educação do DF

1. Cálculo da área de pintura do piso deverá ser realizado conforme configuração apresentada no projeto arquitetônico;
 2. Para o cálculo, deve-se levar em conta as áreas previstas, conforme o desenho ou paginação especificados, sem perdas;
 3. As perdas, andaimes, escoras, arestas, proteções, lixamentos, limpeza, ferramental, etc. já devem estar inclusos no preço ou direta ou indiretamente (BDI).
2. Pinturas de esquadrias de madeira ou metálicas Unidade: M²
1. Cálculo da área de pinturas de esquadrias de madeira ou metálicas deverá ser realizado conforme configuração apresentada no projeto arquitetônico;
 2. Para o cálculo esquadrias fechadas e sem batentes, deve-se levar em conta as áreas previstas, conforme o desenho ou paginação especificado, multiplicado por 2,0(duas) vezes;
 3. Para o cálculo esquadrias fechadas e com batentes, deve-se levar em conta as áreas previstas, conforme o desenho ou paginação especificado, multiplicado por 2,5(duas e meia) vezes;
 4. Para o cálculo esquadrias abertas do tipo grades, portões metálicos, venezianas, caixilhos ou persianas deve-se levar em conta as áreas previstas, conforme o desenho ou paginação especificados, multiplicas por 3(três) vezes;
 5. O emassamento do substrato será levantado separadamente, com as mesmas recomendações;
 6. As perdas, andaimes, escoras, arestas, proteções, lixamentos, limpeza, ferramental, etc. já devem estar inclusos no preço ou direta ou indiretamente (BDI).

8. INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

1. Quadros elétricos, Transformadores, Caixas de passagem e Luminárias Unidade: Un
 1. Cálculo em unidade de serviço completo, montado e instalado conforme projeto elétrico de acordo com a discriminação de dimensões e quantidade de disjuntores componentes domesmo;
 2. Para o cálculo, deve-se levar em conta a instalação completa, conforme o projeto elétrico, sem perdas;
 3. As perdas, andaimes, escoras, arestas, proteções, limpeza, ferramental, etc. já devem estar inclusos no preço ou direta ou indiretamente (BDI).
2. Eletrodutos inclusive conexões, fios e cabos Unidade: M
 1. Cálculo da quantidade linear em metros de eletrodutos deverá ser realizado conforme as configurações apresentadas no projeto elétrico;
 2. Para o cálculo, deve-se levar em conta a instalação completa, conforme o projeto elétrico, sem perdas;
 3. As perdas, acabamentos, soldas, andaimes, proteções, limpeza, ferramental, etc. já devem estar inclusos no preço ou direta ou indiretamente (BDI).

9. URBANIZAÇÃO

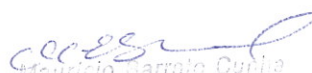
1. Alambrados, tabelas, traves, redes e postes Unidade: Un/ Cj/M²
 1. Para quadra esportiva, elementos estruturantes para a prática de esporte deverão ser instalados de acordo com a norma de cada atividade esportiva;
 2. Tonalidade e medidas de cada elemento serão pré-escritos no projeto ou memorial descritivo;
 3. A quantidade e área a ser fixado o material, conforme projeto e especificação com a discriminação da planilha orçamentária.

10. ASSENTAMENTO DE TUBOS E PEÇAS

1. Grelha, tubos pra drenagem calhas, caixas de passagem e manta geotêxtil Unidade: M/Un/M²
 1. Para drenagem do terreno e edificações construídas, elementos aplicados levaram a água que escorre para um destino final, a fim de evitar possíveis infiltrações ou interferências prejudiciais à estrutura e composição do conjunto das edificações;
 2. Cada elemento especificado em projeto terá sua função pré-determinada, para aplicação no espaço estabelecido.

11. SERVIÇOS COMPLEMENTARES

1. Limpeza final e inicial Unidade: M²
 1. Para entrega e início da obra, assim como qualidade da obra, a limpeza no início e final da obra deverá ser executada com maior cautela para preparação inicial do terreno e a finalização detalhada e desejada do conjunto.


Mauricio Barreto Cunha
Coordenador da CPNCOBIF
Cad.: 11.635.715-5
Secretaria da Educação de Bauri