



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO
REITORIA

PROJETO BÁSICO

1. OBJETO

1.1. O presente projeto básico tem por objeto a aquisição de materiais, ferramentas e equipamentos para pequenas manutenções e uso em atividades de campo.

ITEM	DISCRIMINAÇÃO	UND.	QTD.	VALOR UNITÁRIO	SUBTOTAL
1	Tesoura para cerca viva com lâmina de 12" em aço temperado ou cromo-vanádio e cabo de madeira	2	Und.	R\$ 16,80	R\$ 33,60
2	Jogo de brocas de vídia nos tamanhos aproximados de 6, 8, 10 e 12 mm tipo SDS, para uso em furadeira	1	Jogo	R\$ 32,50	R\$ 32,50
3	Eletroduto PVC antichama ¾"	3	Barra	R\$ 6,00	R\$ 18,00
4	Joelho de PVC soldável 90º 20 mm	10	Und.	R\$ 0,40	R\$ 40,00
5	Joelho lr 20x1/2" com anel de latão	10	Und.	R\$ 2,70	R\$ 27,00
6	Tê de PVC lr 20x1/2" com anel de latão	10	Und.	R\$ 3,00	R\$ 30,00
7	Bucha de PVC lisa de 20 mm	10	Und.	R\$ 0,30	R\$ 3,00
8	Enxada de aço temperado larga para capina, com lâmina de aproximadamente 216 x 296 mm (cerca de 30 cm) e cabo de madeira de aproximadamente 1,4 m, cor preta e pintura eletrostática a pó	2	Und.	R\$ 27,30	R\$ 54,60
9	Enxada de aço temperado tipo enxadão, com lâmina de 2,5" (dimensões aproximadas de 271 x	2	Und.	R\$ 27,30	R\$ 54,60



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO
REITORIA

	105 mm) e cabo de madeira de aproximadamente 1,20 m, cor preta e pintura eletrostática a pó				
10	Facão para mato 20”, com lâmina em aço temperado e cabo em polipropileno	2	Und.	R\$ 16,50	R\$ 33,00
11	Foice roçadeira de aço temperado, com dimensões aproximadas de 3,6 x 17,4 x 37,1 cm (altura x largura x comprimento) e cabo de madeira de aproximadamente 1,20 m, cor preta e pintura eletrostática a pó	2	Und.	R\$ 23,00	R\$ 46,00
12	Fita isolante elétrica de alta tensão, largura nominal 19 milímetros, comprimento nominal 10 metros	5	Und.	R\$ 22,00	R\$ 110,00
13	Fita veda rosca de 50mx25mm	4	Und.	R\$ 4,50	R\$ 18,00
14	Torneira para lavatório de metal cromada com fechamento automático de ½”	2	Und.	R\$ 80,00	R\$ 160,00
15	Torneira de plástico ABS branco comum para lavatórios e pias de banheiro	2	Und.	R\$ 9,00	R\$ 18,00
16	Arco serra, para lâmina de 10” a 12”	1	Und.	R\$ 8,50	R\$ 8,50
17	Pá ajuntadeira de bico nº 03, com cabo de madeira reto de aproximadamente 1,4 m, cor preta e pintura eletrostática a pó	2	Und.	R\$ 25,90	R\$ 51,80
18	Carrinho de mão com caçamba, com 60 a 80 l de capacidade, cor preta e pintura eletrostática a pó	1	Und.	R\$ 80,00	R\$ 80,00
19	Lâmpada fluorescente tubular de 40 W	5	Und.	R\$ 7,32	R\$ 36,60



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO
REITORIA

20	Lâmpada fluorescente compacta para salas 20 W	5	Und.	R\$ 6,00	R\$ 30,00
21	Fio de cobre flexível de 2,5 mm, cor branca	1	Rolo	R\$ 95,00	R\$ 95,00
22	Cadeado de aproximadamente 50 mm com chave	2	Und.	R\$ 23,00	R\$ 46,00
23	Martelo unha 200/20 mm com cabo de madeira	1	Und.	R\$ 17,00	R\$ 17,00
24	Marreta de 1 kg com cabo de madeira	1	Und.	R\$ 19,00	R\$ 19,00
25	Alicate universal de 8" com cabo isolado	1	Und.	R\$ 22,50	R\$ 22,50
26	Alicate turquês de 13"	1	Und.	R\$ 21,40	R\$ 21,40
27	Cavadeira reta de aço carbono, com cabo de madeira de aproximadamente 1,40 m	1	Und.	R\$ 24,50	R\$ 24,50
28	Cavadeira articulada de aço carbono, com cabo de madeira de aproximadamente 1,40 m	1	Und.	R\$ 25,00	R\$ 25,00
29	Arame inox 16 mm, rolo com aproximadamente 100 m	1	Rolo	R\$ 11,90	R\$ 11,90
30	Tubo de PVC soldável de 20 mm; barra de 6 metros	2	Barra	R\$ 9,00	R\$ 18,00
31	Tê de PVC soldável de 20 mm	10	Und.	R\$ 0,60	R\$ 6,00
32	Sifão flexível multiuso simples, com saída escalonada para uso com tamanhos variáveis, bitolas de 7/8", 1 1/4" e 1 1/2", aproximadamente 65 cm de comprimento, cor branca	5	Und.	R\$ 5,00	R\$ 25,00
33	Luva de PVC soldável simples de 20 mm	10	Und.	R\$ 0,50	R\$ 5,00



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO
REITORIA

34	Luva lr 20x1/2" com anel de latão	10	Und.	R\$ 2,30	R\$ 23,00
35	Engate hidráulico, material PVC flexível, bitola 1/2" polegadas, comprimento 40 cm, aplicação instalações prediais água fria	5	Und.	R\$ 2,72	R\$ 13,60
36	Adesivo para conexão hidráulica, de acetona, metiletilcetona e toluol e resina PVC, prazo de validade 1 no após fabricação, Aplicação tubos e conexões de PVC, apresentação tubo de 75 g	5	Und.	R\$ 3,50	R\$ 17,50
37	Caixa para ferramenta em chapa de aço reforçada, sanfonada com 5 gavetas; medidas aproximadas 50 x 21 x 25cm	1	Und.	R\$ 75,00	R\$ 75,00
38	Trena com fita de aço de 25 mm x 10 m, com trava	1	Und.	R\$ 17,00	R\$ 17,00
39	Ponteiro em aço carbono ou cromo-vanádio, comprimento aproximado de 35 cm de comprimento x 2 cm de diâmetro, aplicação em construção civil, peso aproximado de 500 g	1	Und.	R\$ 7,00	R\$ 7,00
40	Talhadeira, material aço carbono ou temperado, tipo plano, comprimento total 250 mm, comprimento ponta 25 mm, altura 28 mm, espessura 13 mm, peso 0,60 kg, características adicionais sem empunhadura	1	Und.	R\$ 12,50	R\$ 12,50
41	Alicate de pressão em aço temperado ou vanádio 32 crv 3, Mordente inferior curvo, ajuste uma posição, abertura da boca 25 mm, comprimento 175 mm	1	Und.	R\$ 19,00	R\$ 19,00
42	Lâmina de serra para cano PVC de 10 a 12" para arco de serra manual	4	Und.	R\$ 3,00	R\$ 12,00



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO
REITORIA

43	Lâmina de serra para metal/vergalhão de 10 a 12" para arco de serra manual	4	Und.	R\$ 5,00	R\$ 20,00
44	Braçadeira para eletroduto, material aço sae 1020, bitola ½", tipo 'u', comprimento 50 mm, largura 13,8 mm, espessura 0,80 mm, acabamento superficial zinclado com resistência à corrosão	14	Und.	R\$ 0,30	R\$ 4,20
45	Tomada de embutir com corrente nominal de 20 A, tensão nominal 250 V, número pólos 2 p + t, com placa para caixa 4 x 2", compatível com as normas técnicas da NBR 14136, material termoplástico, posição relativa embutir	10	Und.	R\$ 5,30	R\$ 53,00
46	Tomada de sobrepor com corrente nominal de 20 A, tensão nominal 250 v, número pólos 2 p + t, com placa para caixa 4x2", compatível com as normas técnicas da NBR 14136, material termoplástico	5	Und.	R\$ 7,77	R\$ 38,85
47	Tomada de embutir simples com corrente nominal de 10 A, tensão nominal 250 V, número pólos 2 p + t, com placa para caixa 4 x 2", compatível com as normas técnicas da NBR 14136, material termoplástico, posição relativa embutir	10	Und.	R\$ 4,50	R\$ 45,00
48	Tomada de sobrepor com corrente nominal de 10 A, tensão nominal 250 V, número pólos 2 p + t, com placa para caixa 4 x 2", compatível com as normas técnicas da NBR 14136, material termoplástico	5	Und.	R\$ 6,97	R\$ 34,85



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO
REITORIA

49	Fita isolante elétrica, material básico PVC antichama, características adicionais: de baixa tensão, largura nominal 19 milímetros, comprimento nominal 10 metros	5	Und.	R\$ 2,90	R\$ 14,50
50	Rolo de espuma para pintura, aproximadamente 23 cm de largura de 32 de comprimento	2	Und.	R\$ 7,50	R\$ 15,00
51	Broxa para pintura de 15 cm, formato retangular	2	Und.	R\$ 3,50	R\$ 7,00
52	Parafusadeira com, no mínimo, 280 W de potência, com controle de torque e embreagem, bivolt automática ou 220 V	1	Und.	R\$ 289,00	R\$ 289,00
53	Jogo de pontas de Fenda e Phillips em aço carbono, para parafusadeira elétrica com, no mínimo, 10 peças	1	Jogo	R\$ 18,00	R\$ 18,00
54	Prego galvanizado com cabeça, para uso em madeira, tamanho 12x12	1	Kg	R\$ 8,90	R\$ 8,90
55	Prego galvanizado com cabeça, para uso em madeira, tamanho 15x15	1	Kg	R\$ 8,50	R\$ 8,50
56	Prego galvanizado com cabeça, para uso em madeira, tamanho 17x21	1	Kg	R\$ 7,80	R\$ 7,80
57	Parafuso Phillips cabeça chata de 6, 8, 10 e 12 mm, com bucha de nylon	1	Pct.	R\$ 20,00	R\$ 20,00
58	Parafuso de fenda cabeça chata nos tamanhos de 6, 8, 10 e 12 mm, com bucha de nylon	1	Pct.	R\$ 40,00	R\$ 40,00
59	Rastelo ancinho de 14 dentes, com	2	Und.	R\$ 13,00	R\$ 26,00



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO
REITORIA

	cabo de madeira de cerca de 1,20 m, e pintura eletrostática a pó				
60	Serra Mármore de, no mínimo, 1275 W de potência, com, no mínimo, 13000 RPM, bivolt automático ou 220 V	1	Und.	R\$ 279,90	R\$ 279,90
61	Disco/lâmina diamantada para Serra Mármore compatível com a serra mármore ofertada, para cortes em superfícies em mármore, cerâmica, pedras em geral	2	Und.	R\$ 13,40	R\$ 13,40
62	Disco/lâmina de Vídea/Wídea para Serra Mármore compatível com a serra mármore ofertada para cortes em madeira com no mínimo 40 dentes	2	Und.	R\$ 7,50	R\$ 15,00
63	Disco/lâmina para Serra Mármore para cortes em superfícies de metal/aço, compatível com a serra mármore ofertada	2	Und.	R\$ 4,30	R\$ 8,60
64	Fio de cobre flexível de 2,5 mm, cor azul	1	Rolo	R\$ 95,00	R\$ 95,00
65	Fio de cobre flexível de 2,5 mm, cor verde	1	Rolo	R\$ 95,00	R\$ 95,00
66	Fio de cobre flexível de 2,5 mm, cor amarela	1	Rolo	R\$ 95,00	R\$ 95,00
67	Fio de cobre flexível de 2,5 mm, cor vermelha	1	Rolo	R\$ 95,00	R\$ 95,00
68	Lixa para madeira número 40; dimensões aproximadas 225 mm X 275 mm	2	Folha	R\$ 0,60	R\$ 1,20
69	Lixa para madeira número 50; dimensões aproximadas 225 mm X 275 mm	2	Folha	R\$ 0,60	R\$ 1,20



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO
REITORIA

70	Lixa para madeira número 80; dimensões aproximadas 225 mm X 275 mm	2	Folha	R\$ 0,60	R\$ 1,20
71	Lixa para madeira número 100; dimensões aproximadas 225 mm X 275 mm	2	Folha	R\$ 0,60	R\$ 1,20
72	Lixa para madeira número 120; dimensões aproximadas 225 mm X 275 mm	2	Folha	R\$ 0,60	R\$ 1,20
73	Lixa para madeira número 150; dimensões aproximadas 225 mm X 275 mm	2	Folha	R\$ 0,60	R\$ 1,20
74	Lixa para madeira número 180; dimensões aproximadas 225 mm X 275 mm	2	Folha	R\$ 0,75	R\$ 1,50
75	Lixa para madeira número 220; dimensões aproximadas 225 mm X 275 mm	2	Folha	R\$ 0,60	R\$ 1,20
76	Lixa para metal/ferro número 40; dimensões aproximadas 225 mm X 275 mm	2	Folha	R\$ 2,50	R\$ 5,00
77	Lixa para metal/ferro número 50; dimensões aproximadas 225 mm X 275 mm	2	Folha	R\$ 2,50	R\$ 5,00
78	Lixa para metal/ferro número 80; dimensões aproximadas 225 mm X 275 mm	2	Folha	R\$ 1,50	R\$ 3,00
79	Lixa para metal/ferro número 100; dimensões aproximadas 225 mm X 275 mm	2	Folha	R\$ 2,20	R\$ 4,40
80	Lixa para metal/ferro número 120; dimensões aproximadas 225 mm X 275 mm	2	Folha	R\$ 1,50	R\$ 3,00
81	Lixa para metal/ferro número 150;	2	Folha	R\$ 1,60	R\$ 3,20



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO
REITORIA

	dimensões aproximadas 225 mm X 275 mm				
82	Lixa para metal/ferro número 180; dimensões aproximadas 225 mm X 275 mm	2	Folha	R\$ 1,40	R\$ 2,80
83	Lixa para metal/ferro número 220; dimensões aproximadas 225 mm X 275 mm	2	Folha	R\$ 1,35	R\$ 2,70
84	Pincel para superfícies lisas, ásperas e rugosas, com cerda de material sintético, no tamanho 1/2" e cabo em plástico	2	Und.	R\$ 1,20	R\$ 2,40
85	Pincel para superfícies lisas, ásperas e rugosas, com cerda de material sintético, no tamanho 1" e cabo em plástico	2	Und.	R\$ 1,90	R\$ 3,80
86	Pincel para superfícies lisas, ásperas e rugosas, com cerda de material sintético, no tamanho 1/1/2" e cabo em plástico	2	Und.	R\$ 3,00	R\$ 6,00
87	Pincel para superfícies lisas, ásperas e rugosas, com cerda de material sintético, no tamanho 2" e cabo em plástico	2	Und.	R\$ 4,00	R\$ 8,00
88	Pincel para superfícies lisas, ásperas e rugosas, com cerda de material sintético, no tamanho 2/1/2" e cabo em plástico	2	Und.	R\$ 4,50	R\$ 9,00
89	Pincel para superfícies lisas, ásperas e rugosas, com cerda de material sintético, no tamanho 3" e cabo em plástico	2	Und.	R\$ 6,75	R\$ 13,50
90	Trena longa de fibra, caixa aberta, com 30 m	2	Und.	R\$ 25,50	R\$ 51,00
91	Sacho duas pontas com cabo de	10	Und.	R\$ 18,90	R\$ 189,00



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO
REITORIA

	madeira de 43 cm, para horticultura e jardinagem				
92	Luva para jardinagem, confeccionada a látex, tamanho M	20	Und.	R\$ 4,50	R\$ 90,00
93	Luva de proteção com reforço, confeccionada em raspa de couro do tipo 5 dedos com reforço na palma, tamanho M	10	Und.	R\$ 6,20	R\$ 62,00
94	Picareta ponta e pá, em aço forjado, com cabo de madeira maciça com 90 cm	3	Und.	R\$ 44,00	R\$ 132,00
95	Temporizador Timer Digital - Liga/Desliga 24 Horas Bivolt	2	Und.	R\$ 79,00	R\$ 158,00
96	Mangueira de nível, em pvc transparente, flexível, diâmetro interno 1/4”.	50	Metro	R\$ 1,00	R\$ 50,00
97	Kit serra copo para madeira e acrílico com 08 serras em aço carbono (3/4, 7/8, 1, 1-1/8, 1-1/2, 1-3/4, 2 E 2-1/2) e maleta	1	Kit	R\$ 15,90	R\$ 15,90
98	Reservatório de água 310 litros em polietileno de média densidade com tampa	2	Und.	R\$ 135,00	R\$ 270,00
99	Chave teste 100 a 500 volts.	2	Und.	R\$ 3,00	R\$ 6,00
100	Mangueira em pvc de 1/2” de diâmetro	5	Metro	R\$ 0,53	R\$ 2,65
101	Luvas de PVC , de 75 mm, branco, para esgoto	10	Und.	R\$ 3,00	R\$ 30,00
102	CAP de PVC, de 75 mm, branco, para esgoto	10	Und.	R\$ 4,50	R\$ 45,00
103	Joelhos de PVC , de 90° de 75 mm, branco, para esgoto	20	Und.	R\$ 3,50	R\$ 70,00
104	Tubos de PVC de 75 mm, branco,	5	Und.	R\$ 39,00	R\$ 195,00



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO
REITORIA

	para esgoto, vara de 6 m				
105	Tubos de PVC de 50 mm, branco, para esgoto, vara de 6 m	8	Und.	R\$ 25,30	R\$ 202,40
106	Registro de 25 mm	1	Und.	R\$ 6,00	R\$ 6,00
107	Registro de 50 mm	1	Und.	R\$ 13,50	R\$ 13,50
108	Serrote, 26 polegadas, lâmina em aço alto carbono temperado e lixado, dentes travados, cabo em madeira	1	Und.	R\$ 30,00	R\$ 30,00
109	Jogo de brocas de 3 pontas para madeira, tamanhos aproximados de 6, 8, 10 e 12 mm, para uso em furadeira	1	Jogo	R\$ 31,30	R\$ 31,30
110	Jogo de brocas de aço rápido para metal, tamanhos aproximados de 6, 8, 10 e 12 mm, para uso em furadeira	1	Jogo	R\$ 43,00	R\$ 43,00
111	Serra circular de, no mínimo, 1.500 W de potência. Capacidades de corte: 90 graus: 63,5 mm; 45 graus: 45 mm; 56 graus: 35 mm; diâmetro do disco: 185 mm (7.1/4"); diâmetro do furo: 20 mm; bivolt automático ou 220 V	1	Und.	R\$ 390,00	R\$ 390,00
TOTAL					R\$ 4.930,05

2. JUSTIFICATIVA

2.1. O *campus* necessita efetuar pequenos serviços de reparos, enquanto a reforma do prédio cedido pelo Governo do Estado para funcionamento provisório não é executada, e, mesmo após a execução do serviço indicado, será necessária a conservação do prédio para fins do bom funcionamento das atividades administrativas e pedagógicas.

3. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO
REITORIA**

3.1. Compete ao fornecedor:

- 3.1.1. fornecer os materiais da forma solicitada, conforme especificações;
- 3.1.2. não transferir a outrem, no todo ou em parte, a entrega dos materiais sem prévia e expressa anuência do *campus*;
- 3.1.3. entregar os produtos rigorosamente em conformidade com todas as condições e prazos estipulados;
- 3.1.4. responder por quaisquer danos causados direta ou indiretamente ao *campus* ou a terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo, na entrega dos produtos, não excluindo ou reduzindo essa responsabilidade, mesmo que haja fiscalização ou o acompanhamento do *campus*;
- 3.1.5. arcar com todas as despesas decorrentes da entrega dos produtos;
- 3.1.6. comunicar qualquer anormalidade de caráter urgente e prestar os esclarecimentos julgados necessários;
- 3.1.7. manter os seus empregados sujeitos às normas disciplinares do *campus*, quando dentro do recinto deste órgão e arcar com as despesas decorrentes de qualquer infração, seja qual for, desde que praticados quando da execução do objeto deste Projeto Básico;
- 3.1.8. não subcontratar, no todo ou em parte, o objeto desta aquisição.

4. OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE

4.1. Compete ao **IF Baiano - Campus Itaberaba**:

- 4.1.1. permitir acesso dos empregados da empresa vencedora nas dependências do *campus*;
- 4.1.2. prestar as informações e os esclarecimentos pertinentes ao objeto, que venham a ser solicitados pelos empregados da empresa vencedora;
- 4.1.3. atestar as faturas correspondentes, por intermédio do servidor responsável pelo evento, sendo que as decisões e providências que ultrapassarem a competência do



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO
REITORIA

representante deverão ser solicitadas a seus superiores, em tempo hábil para adoção das medidas convenientes;

4.1.4. efetuar o pagamento à empresa, de acordo com a forma e prazo estabelecidos.

5. DO PAGAMENTO

5.1. O pagamento será efetuado após a entrega do material e a apresentação da respectiva Nota Fiscal ou Fatura pela empresa, devidamente atestada pelo setor competente, por meio de crédito em conta corrente da Contratada, em até 5 dias úteis:

5.1.1. para tanto, deverá fazer constar da Nota Fiscal ou Fatura o número da conta bancária, o número do banco e respectiva agência.

5.2. Não serão pagas Notas Fiscais ou Faturas em nome de terceiros;

5.3. Não haverá, sob hipótese alguma, pagamento antecipado à Contratada;

5.4. O pagamento só será realizado após a comprovação da regularidade fiscal federal da Contratada;

5.5. O pagamento será creditado em conta corrente da Contratada, por meio de ordem bancária, emitida a qualquer instituição bancária indicada na proposta, devendo ser explicitado o nome do banco, a agência, a localidade e o número da conta corrente em que deverá ser efetivado o crédito;

5.6. O IF Baiano - **Campus Itaberaba** reserva-se o direito de suspender o pagamento se a entrega do material não estiver de acordo com a especificação apresentada e aceita;

5.7. O IF Baiano - **Campus Itaberaba** poderá impugnar ou atrasar o pagamento, quando:

5.7.1. a Nota Fiscal ou Fatura estiver em desacordo com o estabelecido;

5.7.2. a Nota Fiscal ou Fatura contiver erros de preenchimento a cargo da Contratada.

5.8. O pagamento só será efetuado sobre a efetiva entrega do produto.

6. PENALIDADES



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO
REITORIA**

6.1. O não cumprimento do prazo para entrega do material, estabelecido neste Projeto Básico, sujeitará a Contratada à aplicação de multa diária correspondente a 0,5% do valor do item não entregue, até o máximo de 10%;

6.2. A multa deverá ser recolhida no prazo de 5 dias após a comunicação, por escrito, por parte do **IF Baiano - Campus Itaberaba**;

6.3. As penalidades serão aplicadas garantindo-se a defesa prévia.

7. DO PRAZO E DAS CONDIÇÕES DE ENTREGA

7.1. A entrega deverá ocorrer até **5 dias CORRIDOS** após o recebimento da nota de empenho pela Contratada:

7.1.1. a entrega deve ser efetivada no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - *Campus Itaberaba*, situado à Avenida Rio Branco, 1.003, Centro, Itaberaba, Bahia (antigo Colégio João XXIII).

7.2. O horário para entrega do material é de segunda-feira a sexta-feira, das **8:30 às 11:30** e das **14:30 às 17:30**;

7.3. A entrega dos materiais deverá ser de forma a garantir a integridade dos bens que serão adquiridos.

Itaberaba/BA, 15 de agosto de 2017.

Elaborado por:

Jeferson Matos Andrade
Diretor Administrativo Substituto
Portaria nº 706, de 05/05/2017
DOU de 08/05/2017

Aprovação do projeto básico pela autoridade competente:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO
REITORIA**

Themístocles Martins Alves Rodrigues
Diretor Geral *Pro Tempore* Substituto
Portaria nº 1.556, de 07/11/2016
DOU de 17/11/2016