



DANIELA TULER SANTOS DE OLIVEIRA-ME
CNPJ: 07.075.255/0001-62
CF/DF 07.518.541/001-63
QNA 46 – LOTE 13 – LOJA 01
TAGUATINGA – DF
Fone:(61) 3045-5552
Fax: 3045-5452

Data: 17/03/2014.

PROPOSTA COMERCIAL

Ao
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Araquari

REF: Pregão Eletrônico nº 23/2013

Prezados Senhores,

Encaminhamos nossa proposta para o fornecimento dos materiais abaixo especificados:

ITEM	Descrição	UNID.	QUANT.	Valor Unitário	Valor Total
18	<p>BEBEDOURO ESPECIAL PARA ATENDIMENTO DO PÚBLICO PORTADOR DE NECESSIDADES ESPECIAIS.</p> <p>Requisitos mínimos:</p> <ul style="list-style-type: none">• Segurança e qualidade garantidas pelo Inmetro;• Gás R 134a: inofensivo à camada de ozônio;• Gabinete em chapa eletro zincada pré-pintada, com estrutura própria para fixação em parede: fácil acesso para deficientes físicos;• Tampo em aço inox com acabamento escovado e ralo sifonado;• Depósito de água em aço inox com serpentina externa: não altera as propriedades da água, facilita a higienização e possui dreno de limpeza;• Torneira de jato em plástico injetado com protetor bucal: serve água gelada, natural e mista;• Acionamento elétrico da torneira através de botões alojados em painel de plástico e com sistema braille;• Regulador de pressão do jato d'água;• Termostato fixo para controle automático da temperatura da água;• Baixo consumo de energia: sistema de refrigeração através de motocompressor econômico e silencioso;• Filtro e pré-filtro internos de fácil acesso: permitem conexão com rede hidráulica não aparente. <p>Medidas • Largura: 460 mm • Altura: 570 mm • Profundidade: 480 mm</p> <p>Capacidade de atendimento • Escritórios, hospitais e escolas: 40 Pessoas • Manufatura leve: 25 Pessoas • Manufatura pesada: 19 Pessoas • Manufatura pesada e quente: 16 Pessoas</p> <p>Dados Elétricos Voltagem (V) Amperagem (A) Potência (W) 127V 2A 150W 220V 0.8A 125W. Garantia de um ano.</p> <p>Plugues para tomadas compatíveis com as tomadas do padrão requisitados nas normas da ABNT e as resoluções nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO.</p> <p>Manual de instruções.</p> <p>Acondicionado em embalagem original e lacrada no ato da entrega.</p>	PC	12	R\$ 1.183,00	R\$ 14.196,00
Marca IBBL modelo BDF100					



DANIELA TULER SANTOS DE OLIVEIRA-ME

CNPJ: 07.075.255/0001-62

CF/DF 07.518.541/001-63

QNA 46 – LOTE 13 – LOJA 01

TAGUATINGA – DF

Fone:(61) 3045-5552

Fax: 3045-5452

97	<p>BEBEDOURO ESPECIAL PARA ATENDIMENTO DO PÚBLICO PORTADOR DE NECESSIDADES ESPECIAIS: Requisitos mínimos: • Segurança e qualidade garantidas pelo Inmetro; • Gás R 134a: inofensivo à camada de ozônio; • Gabinete em chapa eletro zincada pré-pintada, com estrutura própria para fixação em parede: fácil acesso para deficientes físicos; • Tampo em aço inox com acabamento escovado e ralo sifonado; • Depósito de água em aço inox com serpentina externa: não altera as propriedades da água, facilita a higienização e possui dreno de limpeza; • Torneira de jato em plástico injetado com protetor bucal: serve água gelada, natural e mista; • Acionamento elétrico da torneira através de botões alojados em painel de plástico e com sistema braille; • Regulador de pressão do jato d'água; • Termostato fixo para controle automático da temperatura da água; • Baixo consumo de energia: sistema de refrigeração através de motocompressor econômico e silencioso; • Filtro e pré-filtro internos de fácil acesso: permitem conexão com rede hidráulica não aparente. Medidas • Largura: 460 mm • Altura: 570 mm • Profundidade: 480 mm Capacidade de atendimento • Escritórios, hospitais e escolas: 40 Pessoas • Manufatura leve: 25 Pessoas • Manufatura pesada: 19 Pessoas • Manufatura pesada e quente: 16 Pessoas Dados Elétricos Voltagem (V)Amperagem (A)Potência (W)127V2A150W220V0.8A125W. Garantia de um ano. Plugues para tomadas compatíveis com as tomadas do padrão requisitados nas normas da ABNT e as resoluções nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO. Manual de instruções. Acondicionado em embalagem original e lacrada no ato da entrega.</p> <p>Marca IBBL modelo BDF100</p>	PC	07	R\$ 1.185,00	R\$ 8.295,00
VALOR TOTAL DA PROPOSTA					R\$ 22.491,00

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) dias.

PRAZO DE ENTREGA : 10 (dez) dias úteis.

PRAZO DE GARANTIA DOS MATERIAIS: 12 (doze) meses.

DADOS BANCÁRIOS: Banco do Brasil – 001 / Ag. 1022-7 / Conta 27108-X

Declaramos que nos submetemos às condições expressas na Lei de Licitações e Contratos (Lei nº 8.666/93)

Declaramos que nos preços acima propostos, estão inclusos todos os custos necessários para o fornecimento dos equipamentos, objeto do Pregão em referência, todos os tributos, fretes, seguros, encargos trabalhistas, comerciais e quaisquer outras despesas que incidam ou venham a incidir sobre o objeto desta licitação.



D-TECH SERVICE
CARLOS PABLO DE SOUZA MOREIRA
CPF: 559.788.191-49
R.G: 1.030.138

DANIELA TULER SANTOS DE OLIVEIRA-ME
CNPJ: 07.075.255/0001-62
CF/DF 07.518.541/001-63
QNA 46 – LOTE 13 – LOJA 01
TAGUATINGA – DF
Fone:(61) 3045-5552
Fax: 3045-5452

07.075.255/0001-62

DANIELA TULER SANTOS DE OLIVEIRA - ME

QNA - 46 Lote - 13 Loja - 01
Taguatinga - DF CEP: 72.110-460
INSC / EST. 07.518.541/001-63
Brasília - DF



DANIELA TULER SANTOS DE OLIVEIRA-ME

CNPJ: 07.075.255/0001-62

CF/DF 07.518.541/001-63

QNA 46 – LOTE 13 – LOJA 01

TAGUATINGA – DF

Fone:(61) 3045-5552

Fax: 3045-5452



DESCRIÇÃO BEBEDOURO ACESSÍVEL IBBL BDF100

Diferente dos modelos tradicionais de bebedouros de coluna, o Bebedouro de Pressão BDF foi projetado para atender locais com grande fluxo de pessoas e principalmente no atendimento ao desenho universal. Está adequado a norma ABNT NBR 9050:2004 e o Decreto 5296/2004, com capacidade de refrigerar 6 litros/hora. Possui acionamento elétrico por meio de botões laterais e frontais de leve toque e indicação em Braille. Serve água gelada, natural e mista através uma torneira jato. O BDF é fixado na parede, facilitando a limpeza de pisos e paredes, não deixando aparentes fios elétricos ou tubulações.

- Atendimento ao desenho universal;
 - Acionamento elétrico através de botões;
 - Serve água natural, gelada e mista;
 - Atende ambientes de até 40 pessoas;
 - Indicado para uso interno e externo.
-
- Segurança e qualidade certificadas pelo Inmetro;
 - Gabinete em chapa eletrozincada na cor prata, com estrutura própria para fixação em parede: facilita o acesso para pessoas com mobilidade reduzida;
 - Tampo em aço inox 304 escovado;
 - Ralo sifonado: barra odores indesejáveis provenientes da rede de esgoto;
 - Depósito de água em aço inox 304 (próprio para alimentos) com serpentina externa: não altera as propriedades da água, facilita a higienização e possui dreno de limpeza;
 - Torneira de jato em plástico com protetor bucal flexível que evita acidente;
 - Acionamento elétrico da torneira através de botões alojados em painel plástico e com indicação em Braille com fácil acionamento;
 - Regulagem do jato de água;
 - Grau de proteção IPX4 (uso em ambiente interno e externo);
 - Sistema de purificação de água embutido;
 - Troca do Refil: Prático sistema “Girou, Trocou”. Podem ser trocados sem a necessidade de fechar os registros e permitem conexão com a rede hidráulica não aparente;

Características Técnicas

- Segurança e qualidade certificadas pelo Inmetro;
- Gabinete em chapa eletrozincada na cor prata, com estrutura própria para fixação em parede: facilita o acesso para pessoas com mobilidade reduzida;
- Tampo em aço inox 304 escovado;



DANIELA TULER SANTOS DE OLIVEIRA-ME

CNPJ: 07.075.255/0001-62

CF/DF 07.518.541/001-63

QNA 46 – LOTE 13 – LOJA 01

TAGUATINGA – DF

Fone:(61) 3045-5552

Fax: 3045-5452

- **Ralo sifonado: barra odores indesejáveis provenientes da rede de esgoto;**
- **Depósito de água em aço inox 304 (próprio para alimentos) com serpentina externa: não altera as propriedades da água, facilita a higienização e possui dreno de limpeza;**
- **Torneira de jato em plástico com protetor bucal flexível que evita acidente;**
- **Acionamento elétrico da torneira através de botões alojados em painel plástico e com indicação em Braille com fácil acionamento;**
- **Regulagem do jato de água;**
- **Grau de proteção IPX4 (uso em ambiente interno e externo);**
- **Sistema de purificação de água embutido;**
- **Troca do Refil: Prático sistema “Girou, Trocou”. Podem ser trocados sem a necessidade de fechar os registros e permitem conexão com a rede hidráulica não aparente;**

Características do Filtro:

- **Refil Pré Filtro e Refil C+3 de tripla filtragem: retém partículas de areia, barro, ferrugem e sedimentos e reduz o cloro e elimina sabores e odores indesejáveis da água;**
- **Produto fabricado de acordo com a norma brasileira de aparelhos para a melhoria da água potável;**
- **Atende ao ensaio de controle de nível microbiológico;**
- **Aparelho por pressão NBR – 14908 de 2004;**

Refil Pré Filtro:

- **Eficiência para retenção de partículas = classe IV > 15µm a <30 µm;**

Refil C+3:

- **Eficiência para retenção de partículas = classe III > 5µm a <15 µm;**
- **Eficiência para redução de cloro livre = classe I > 75% para 3.000 litros (retira mínimo de 75% do cloro);**

Medidas:

Largura:	460 mm.
Altura:	570 mm.
Profundidade:	480 mm.

Dados Elétricos:

Voltagem (V)	Amperagem (A)	Potência (W)
127 V	3,8 A	290 W
220 V	1,7 A	290 W