

VALMATECH MANUTENÇÃO E REPAROS DE VALVULAS LTDA

RUA: JOSÉ VIRTÍ, 144

PQ. SÃO PAULO CEP: 13.052-472

CIDADE: CAMPINAS-SP

CNPJ: 32.241.131/0001-57 INSC. EST: 122.205.487.111

19-3520-3654 / 19-98108-8853

EMAIL: vendas@rbavalvulas.com.br demilson80@gmail.com



PROPOSTA NUMERO 2024.04.2493

Empresa:	CESAMA	Nº Edital:	*****
Contato:	SR. VIVIANE DE OLIVEIRA LELIS	Nº Revisão:	
Telefones:	32-3692-9333	Vendedor:	DEMILSON TITO
E-mail:		Fone:	19-98108-8853
Obra: LOCAL DE ENTREGA:		Representante:	
Ref.:		Celular:	
CNPJ:	23.422.354/0001-20	NOME	

ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANT.	R\$ UNITÁRIO	R\$ SUBTOTAL
1	MODELO: RBA 4007 NCM:8481.30.00 DN150MM(6") Válvula de Retenção Fechamento Rápido Wafer, deslocamento axial e baixa inércia, para montagem entre flanges conforme norma ABNT NBR 7675 Pn 10/16, sendo constituída de: corpo montante "wafer", fundido em peça única, em ferro nodular ASTM A 535 Gr 65.45.12; corpo jusante "wafer", fundido em peça única, tipo monobloco em ferro nodular ASTM A 536 Gr 65.45.12, contendo guia central para a mola e aletas de reforço; obturador circular com anéis concêntricos de perfil hidrodinâmico, em uma peça única em poliuretano com dureza mínima de 90 Shore A; mola helicoidal por compressão em aço inoxidável AISI 302; cordão tipo o'ring de borracha utilizado na ligação entre corpos montante e jusante. Revestimento interno e externo com espessura mínima de 150 micra na cor azul.	PÇ	10	R\$ 1.210,00	R\$ 12.100,00
2	MODELO: RBA 4007 NCM:8481.30.00 DN80MM(3") Válvula de Retenção Fechamento Rápido Wafer, deslocamento axial e baixa inércia, para montagem entre flanges conforme norma ABNT NBR 7675 Pn 10/16, sendo constituída de: corpo montante "wafer", fundido em peça única, em ferro nodular ASTM A 535 Gr 65.45.12; corpo jusante "wafer", fundido em peça única, tipo monobloco em ferro nodular ASTM A 536 Gr 65.45.12, contendo guia central para a mola e aletas de reforço; obturador circular com anéis concêntricos de perfil hidrodinâmico, em uma peça única em poliuretano com dureza mínima de 90 Shore A; mola helicoidal por compressão em aço inoxidável AISI 302; cordão tipo o'ring de borracha utilizado na ligação entre corpos montante e jusante. Revestimento interno e externo com espessura mínima de 150 micra na cor azul.	PÇ	18	R\$ 788,00	R\$ 14.184,00

VALMATECH MANUTENÇÃO E REPAROS DE VALVULAS LTDA

RUA: JOSÉ VIRTÍ, 144

PQ. SÃO PAULO CEP: 13.052-472

CIDADE: CAMPINAS-SP

CNPJ: 32.241.131/0001-57 INSC. EST: 122.205.487.111

19-3520-3654 / 19-98108-8853

EMAIL: vendas@rbavalvulas.com.br demilson80@gmail.com



PROPOSTA NUMERO 2024.04.2493

Empresa:	CESAMA			Nº Edital:	*****
Contato:	SR. VIVIANE DE OLIVEIRA LELIS			Nº Revisão:	
Telefones:	32-3692-9333			Vendedor:	DEMILSON TITO
E-mail:				Fone:	19-98108-8853
Obra:LOCAL DE ENTREGA:				Representante:	
Ref.:				Celular:	
CNPJ:	23.422.354/0001-20			NOME	
ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANT.	R\$ UNITÁRIO	R\$ SUBTOTAL
3	<u>MODELO: RBA 5005 NCM:8481.80.97 DN350MM(14")</u> Válvula borboleta bi excêntrica manual, corpo curto, construção conforme a norma AWWA C 504/06, com extremidades flangeadas conforme a norma ABNT NBR 7675 Pn 10. Corpo e disco em ferro fundido nodular ASTM A 536 GR. 65.45.12 e semi-eixos do disco em aço inoxidável AISI 304, inseridos nos cubos do disco da válvula. A fixação dos semi-eixos ao disco, será através de elementos mecânicos desmontáveis em aço inoxidável AISI 304, assegurando a rigidez necessária ao conjunto para as mais severas condições operacionais, evitando desgaste prematuro, soltura ou movimentação de componentes. Mancais de escora do eixo em bronze. Sistema de vedação 360° em poliuretano (bi-direcional), com geometria e composição que impossibilita a deformação, pois a vedação será obtida pela própria pressão da rede. Acionamento manual através de caixa de redução com indicador de abertura e volante. Revestimento interno e externo em epóxi com espessura mínima de 90 micra na cor azul	PÇ	1	R\$ 12.600,00	R\$ 12.600,00
4	<u>VENTOSA SIMPLES FUNÇÃO C/ROSCA DN1" CORPO E TAMPA EM FERRO FUNDIDO NIPLE LATÃO FLUTUADOR ESF.BORRACHA VED.BUNA DN1" MARCA HM</u>	PÇ	5	R\$ 468,00	R\$ 2.340,00
5	<u>VENTOSA SIMPLES FUNÇÃO C/ROSCA DN1/2" CORPO E TAMPA EM FERRO FUNDIDO NIPLE LATÃO FLUTUADOR ESF.BORRACHA VED.BUNA MARCA HM</u>	PÇ	3	R\$ 468,00	R\$ 1.404,00
6	<u>VENTOSA SIMPLES FUNÇÃO C/ROSCA DN3/4" CORPO E TAMPA EM FERRO FUNDIDO NIPLE LATÃO FLUTUADOR ESF.BORRACHA VED.BUNA MARCA HM</u>	PÇ	6	R\$ 468,00	R\$ 2.808,00
				VALOR GERAL	R\$ 45.436,00
				ICMS ST.	R\$ -
TOTAL DOS PRODUTOS				R\$	45.436,00

VALMATECH MANUTENÇÃO E REPAROS DE VALVULAS LTDA

RUA: JOSÉ VIRTÍ, 144

PQ. SÃO PAULO CEP: 13.052-472

CIDADE: CAMPINAS-SP

CNPJ: 32.241.131/0001-57 INSC. EST: 122.205.487.111

19-3520-3654 / 19-98108-8853

EMAIL: vendas@rbavalvulas.com.br demilson80@gmail.com



PROPOSTA NUMERO 2024.04.2493

Empresa:	CESAMA			Nº Edital:	*****
Contato:	SR. VIVIANE DE OLIVEIRA LELIS			Nº Revisão:	
Telefones:	32-3692-9333			Vendedor:	DEMILSON TITO
E-mail:				Fone:	19-98108-8853
Obra:LOCAL DE ENTREGA:				Representante:	
Ref.:				Celular:	
CNPJ:	23.422.354/0001-20			NOME	
ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANT.	R\$ UNITÁRIO	R\$ SUBTOTAL

Observações:

- 1) - Cabe ao cliente a completa revisão dos itens orçados antes da aceitação desta proposta;
- 2) - Todos os itens são fabricados sob encomenda, cancelamento enseja multa de 30% do valor acordado, visando sanar custos operacionais;
- 3) - Trocas somente quando constatado defeito de fabricação ou vício oculto no(s) produto(s), ou de comum acordo;
- 4) - Quando a entrega for CIF, descarga por conta do cliente, que deverá providenciar pessoal e equipamentos necessários.

CONDIÇÕES COMERCIAIS GERAIS	
1. PRAZO DE ENTREGA: 45 DIAS	2. CONDIÇÃO DE PAGAMENTO: 30 DDL
3. DESPESAS:	4. VALIDADE DA PROPOSTA: 30 DIAS DA EMISSÃO;
5. EMPRESA OPTANTE PEO SIMPLES NACIONAL	6. IPI : ISENTO GATANTIA DE 12 DA INST.OU 18 MESES DA ENT.O QUE OCORRER PRIMEIRO
7. FRETE: CIF	8. INSPEÇÃO () SIM (X) NÃO

Empresa: CESAMA

Contato: SR. VIVIANE DE OLIVEIRA LELIS

Setor: Compras

Data: 08/05/2024 11:26