

CONSULTECH INDUSTRIA COMERCIO E SERVIÇOS LTDA

CNPJ nº 32.448.726/0001-88

RUA RUY BARBOSA, Nº 1687, SUMARÉ, RIO DO SUL/SC
(47) 3300-1911 – E-mail: vendas@eletrobombasc.com.br

À Prefeitura Municipal de Braço do Trombudo

Orçamento: 17012024

Proposta de preço

Item	Qtde	Descrição	Valor Unit	Valor Unit
1	1	Motobomba submersa 15 cv, trifásica 380 BHS-511 14 Pressão: de 112 a 240 mca Vazão: de 12 a 22 m/h Ponto ideal: 18m/h a 180mca MARCA: EBARA	R\$ 20.130,00	R\$ 20.130,00
2	14	Tubo Galvanizado Roscado Hidráulico 2" x 6 metros	R\$ 460,00	R\$ 6.440,00

R\$ 26.570

Valor Total: R\$ 26.570,00 – Quatorze mil, setecentos e dez reais.

Prazo de pagamento: 30 dias.

Validade da Proposta: 60 (Sessenta) dias.

RIO DO SUL, 17 de Janeiro de 2024.

Ederson Garcia

Departamento Técnico de Vendas

Telefone: (47) 99173-9463

**HIDROPEL HIDROGEOLOGIA E PERFURAÇÕES LTDA.**CNPJ 91.851.154/0001-42
Rua José Zaleski n. 658, Capão Raso CEP 81130-060

41 3376-3438 hidropel@hidropel.com.br

Cliente: Município de Braço do Trombudo
Endereço: Estrada Geral Braço do Trombudo, s/nº
Cidade: Braço do Trombudo
Contato: Gabriela
Telefone: (47) 9 9671-5602
CNPJ/CPF: 95.952.230/0001-67
E-mail:Bairro:
UF: SC
CEP:**PROPOSTA COMERCIAL Nº 2024031421 - Ref.: ORÇAMENTO ESTIMATIVO - ASSISTÊNCIA EM POÇO TUBULAR PROFUNDO.**

Item	Descrição dos serviços e materiais	Unidade	Quantidade	Valor Unitário	Valor total
1	Deslocamento caminhão toco e equipe técnica (taxa básica acima de 70 km)	km	660	R\$ 6,50	R\$ 4.290,00
2	Taxa mobilização emergência (atendimento iniciado em até 24 h)	unid.	0	R\$ 1.650,00	R\$ -
3	Assistência hora técnica, regulação, mão de obra	unid.	2	R\$ 350,00	R\$ 700,00
4	Retirada Equipamento bombeamento (até 2" a 150 m)	unid.	1	R\$ 1.085,00	R\$ 1.085,00
5	Reinstalação Equipamento bombeamento (até 2" a 150 m)	unid.	1	R\$ 1.785,00	R\$ 1.785,00
6	Peças, conexões equipamentos	unid.	0	a verificar	a verificar
7	Bomba EBARA BHSS11-14 15HP 380V TRIF.	unid.	1	R\$ 16.854,00	R\$ 16.854,00
8	Tubo Edutor Aço Galvanizado DIN2440 C/ Luva - 2"	metro	144	R\$ 132,00	R\$ 19.008,00
9	Tubo de Monitoramento de Nível PVC Solda DN25 - 3/4"	metro	144	R\$ 7,00	R\$ 1.008,00
10	Flange 6"x1"x3/4"	unid.	1	R\$ 285,00	R\$ 285,00
				TOTAL	R\$ 24.714,00

Condições Gerais:

- 1 - Validade da Proposta: 30 Dias
- 2 - Prazo para Início: Até 20 dias após aprovação.
- 3 - Prazo para Execução: A combinar.
- 4 - Condições de Pagamento: 30 dias - Boleto Bancário.
- 5 - Notas fiscais são emitidas somente como **SERVIÇO** sob ISS nº 7.02 - Empreitada Global.

ISS 7.02 – Execução, por administração, empreitada ou subempreitada, de obras de construção civil, hidráulica ou elétrica e de outras obras semelhantes, inclusive sondagem, perfuração de poços, escavação, drenagem e irrigação, terraplanagem, pavimentação, concretagem e a instalação e montagem de produtos, peças e equipamentos (exceto o fornecimento de mercadorias produzidas pelo prestador de serviços fora do local da prestação dos serviços, que fica sujeito ao ICMS).

6 - Pagamento será efetuado para cliente (contratante). Recebimento não atrelado a terceiros, Seguro, Copel, etc.

Referente,

Avaliação técnica elétrica e hidráulica para diagnóstico.
Retirada do equipamento de bombeamento e reinstalação de um equipamento de bombeamento novo.
Substituição da tubulação edutora e instalação de tubo de monitoramento de nível.
Não incluso valor de peças e materiais que necessitem serem reinstalados.
Se necessário qualquer intervenção fora do acordado, o cliente será contatado para atualização do orçamento e cronograma.

A contratante deve fornecer condições de acesso aos poços para todos os equipamentos. Caminhão toco com torre de guincho traseira, com até 8 m de altura, para estacionar de ré junto ao poço, acesso livre para içamento sem árvores, postes, muros ou redes elétricas. Assim como espaço para disposição das tubulações retiradas do poço. O acesso deve permitir que o veículo entre e saia por meio de tração própria (sem ser puxado ou arrastado por trator/maquinário pesado). Caso não haja acesso para o caminhão será cobrado apenas a taxa de mobilização.

Não incluso reconstrução, reforma, etc de pisos, muros, gramado, jardim, meios fios, e demais aspectos do acesso que possam ser danificados na entrada e manobras do caminhão.
Qualquer intercorrência durante etapas do serviço que apresente risco ou efetivo dano a equipe/equipamento, sendo devido a características construtivas/ locais, equipamentos e materiais inadequados (fora de limites de dimensionamento, em mas condições, fora de normas etc), o serviço será temporariamente suspenso até ajuste entre as partes, sendo medido apenas o executado até então para faturamento.
Garantia de 1 ano contra defeitos de fabricação. Por não se tratar de um poço construído e/ ou testado pela Hidropel não é possível conceder garantia de operação, como trabalho da bomba fora da curva, falta de água do poço, qualidade da água bombeamento de partículas de rocha (Conteúdo de areia máximo permitido de 50 g/m³ ou ppm./ Água limpa com pH de 6,5 a 8,0), cavitação (bombeamento de ar) etc.
Por se tratar de um equipamento especificado pela contratante (sem dispor de informações técnicas do poço, vazão, níveis, distancia ao reservatório etc.) não é possível conceder garantia de operação, como trabalho da bomba fora da curva, falta de água do poço, bombeamento de partículas de rocha, cavitação (bombeamento de ar) etc.

Curitiba, 14 de março de 2024.

Jéssica Ribeiro
Analista Comercial I
(41) 9 9801-1551
comercial2@hidropel.com.br