

 ESTADO DE SANTA CATARINA MUNICÍPIO DE FORMOSA DO SUL CNPJ: 80.637.424/0001-09 Telefone: (49) 3343-0043 Endereço: Av. Getulio Vargas, 580 - Centro CEP: 89859-000 - Formosa do Sul / PMFS	PREGÃO PRESENCIAL 27/2022
	Número Processo: 95/2022 Data do Processo: 05/12/2022

Edital de Pregão Presencial Nº 27
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

ATA Nº 112 - 2022

Reuniram-se no dia 16/12/2022, as 09:00, no(a) MUNICÍPIO DE FORMOSA DO SUL, o(a) PREGOEIRO(a) e sua equipe de apoio, designados pelo decreto/portaria 5641/2022 como objetivo de licitação na modalidade PREGÃO PRESENCIAL tratando do Edital de Pregão Presencial Nº 27 destinado a CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA REDE DE TRATAMENTO DE ÁGUA

Abaixo seguem os licitantes que participaram da licitação:

LAPPA ENGENHARIA E INDUSTRIA DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA	16.896.661/0001-87
AGUA BRANCA POCOS ARTESIANOS LTDA	31.841.944/0001-15

Observações finais:

ENCERRADA A ETAPA COMPETITIVA E A ANÁLISE DAS PROPOSTAS DAS LICITANTES VENCEDORAS, O PREGOEIRO ABRIU PRAZO PARA QUE OS REPRESENTANTES PRESENTES SE MANIFESTASSEM ACERCA DO INTERESSE EM INTERPOR RECURSOS, COMO NÃO HOUVE MANIFESTAÇÃO, O PREGOEIRO DECLAROU VENCEDORAS AS EMPRESAS ABAIXO LISTADAS E ENCERRADA A SESSÃO PÚBLICA.

Lote: 1

Item Especificação

- 1 ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO COM DOSADOR DE FLUOR E DEMAIS PRODUTOS COM CAPACIDADE MÍNIMA DE TRATAMENTO DE 30M³/DIA, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: PROJETADO SEGUNDO AS METODOLOGIAS E NORMATIVAS REFERENTES À SISTEMAS DE TRATAMENTO DE ÁGUA, NBR 12216/1992 - PROJETO DE ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA PARA ABASTECIMENTO PÚBLICO, COM BASE NA PORTARIA ANVISA 2.914 DE 2011 E TAMBÉM NA CLASSIFICAÇÃO DOS CORPOS DE ÁGUA ESTABELECIDOS PELA RESOLUÇÃO CONAMA 357/2005; PRODUTO FORNECIDO EM FORMATO DE "EQUIPAMENTO", PERMITINDO FACILMENTE REALOCAÇÃO E AMPLIAÇÃO FUTURA NA CAPACIDADE DE TRATAMENTO; SISTEMA AUTOMATIZADO, ACIONAMENTO DE BOMBAS E SISTEMAS DE DOSAGENS AUTOMÁTICAS, BEM COMO AJUSTE DO CONTROLE DE PH E CLORO AUTOMÁTICO; CORPO PRINCIPAL PRODUZIDO EM MATERIAL IMPERMEÁVEL, ATÓXICO, COM PROTEÇÃO INTRÍNSECA AOS RAIOS UV, AUSÊNCIA DE CORROSÃO, ALTA ESTANQUEIDADE E RESISTÊNCIA MECÂNICA. NÃO PERMITINDO QUE OCORRA TRINCOS E FISSURAS COM O TEMPO GARANTINDO MAIOR DURABILIDADE; MATERIAL SEM PINTURA SUPERFICIAL, NÃO OCORRENDO DESCASCAMENTO COM O TEMPO; PAINEL ELÉTRICO COM PROTEÇÕES CONTRA CURTO-CIRCUITO, SOBRECARGA E PROTEÇÃO PARA PESSOAS E EQUIPAMENTOS PARA CONTATOS DIRETOS E INDIRETOS PARA PROTEÇÃO DO OPERADOR, COMANDO E SINALIZAÇÃO ENERGIZADOS ATRAVÉS DE FONTE DE ALIMENTAÇÃO DE CORRENTE CONTINUA; ALARME VISUAL E SONORO PARA AVISAR SOBRE A FALTA DE ÁGUA OU INSUMOS (PRODUTOS QUÍMICOS); OPERAÇÃO DE LIMPEZA ATRAVÉS DE DRENAGEM DO FUNDO. RESERVATÓRIO DOS PRODUTOS QUÍMICOS ACOPLADOS NO EQUIPAMENTO, BEM COMO DISPOSITIVO VISUAL PARA ACOMPANHAMENTO DA QUANTIDADE (NÍVEL); INCLUINDO SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO, TREINAMENTO, SUPORTE E GARANTIA DE NO MÍNIMO 12 MESES. - ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO COM DOSADOR DE FLUOR E DEMAIS PRODUTOS COM CAPACIDADE MÍNIMA DE TRATAMENTO DE 30M³/DIA, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: PROJETADO SEGUNDO AS METODOLOGIAS E NORMATIVAS REFERENTES À SISTEMAS DE TRATAMENTO DE ÁGUA, NBR 12216/1992 - PROJETO DE ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA PARA ABASTECIMENTO PÚBLICO, COM BASE NA PORTARIA ANVISA 2.914 DE 2011 E TAMBÉM NA CLASSIFICAÇÃO DOS CORPOS DE ÁGUA ESTABELECIDOS PELA RESOLUÇÃO CONAMA 357/2005; PRODUTO FORNECIDO EM FORMATO DE "EQUIPAMENTO", PERMITINDO FACILMENTE REALOCAÇÃO E AMPLIAÇÃO FUTURA NA CAPACIDADE DE TRATAMENTO; SISTEMA AUTOMATIZADO, ACIONAMENTO DE BOMBAS E SISTEMAS DE DOSAGENS AUTOMÁTICAS, BEM COMO AJUSTE DO CONTROLE DE PH E CLORO AUTOMÁTICO; CORPO PRINCIPAL PRODUZIDO EM MATERIAL IMPERMEÁVEL, ATÓXICO, COM PROTEÇÃO INTRÍNSECA AOS RAIOS UV, AUSÊNCIA DE CORROSÃO, ALTA ESTANQUEIDADE E RESISTÊNCIA MECÂNICA. NÃO PERMITINDO QUE OCORRA TRINCOS E FISSURAS COM O TEMPO GARANTINDO MAIOR DURABILIDADE; MATERIAL SEM PINTURA SUPERFICIAL, NÃO OCORRENDO DESCASCAMENTO COM O TEMPO; PAINEL ELÉTRICO COM PROTEÇÕES CONTRA CURTO-CIRCUITO, SOBRECARGA E PROTEÇÃO PARA PESSOAS E EQUIPAMENTOS PARA CONTATOS DIRETOS E INDIRETOS PARA PROTEÇÃO DO OPERADOR, COMANDO E SINALIZAÇÃO ENERGIZADOS ATRAVÉS DE FONTE DE ALIMENTAÇÃO DE CORRENTE CONTINUA; ALARME VISUAL E SONORO PARA AVISAR SOBRE A FALTA DE ÁGUA OU INSUMOS (PRODUTOS QUÍMICOS); OPERAÇÃO DE LIMPEZA ATRAVÉS DE DRENAGEM DO FUNDO. RESERVATÓRIO DOS PRODUTOS QUÍMICOS ACOPLADOS NO EQUIPAMENTO, BEM COMO DISPOSITIVO VISUAL PARA ACOMPANHAMENTO DA QUANTIDADE (NÍVEL); INCLUINDO SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO, TREINAMENTO, SUPORTE E GARANTIA DE NO MÍNIMO 12 MESES.

Participaram deste item os licitantes abaixo selecionados mediante os critérios de classificação na lei 10.520/2002 Art. 1, com suas respectivas propostas:

Fornecedor	Credenciado	Valor Proposta Inicial	Valor Proposta Final
AGUA BRANCA POCOS ARTESIANOS LTDA	Sim	0,00	0,00
LAPPA ENGENHARIA E INDUSTRIA DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA	Sim	82.000,00	75.000,00

Nº Lance	Fornecedor	Valor do Lance (R\$)	Valor da Proposta (R\$)
0	AGUA BRANCA POCOS ARTESIANOS LTDA	0,0000	
0	LAPPA ENGENHARIA E INDUSTRIA DE MAQUINAS E	82.000,0000	
1	LAPPA ENGENHARIA E INDUSTRIA DE MAQUINAS E	75.000,0000	
2	LAPPA ENGENHARIA E INDUSTRIA DE MAQUINAS E	75.000,0000	

O licitante LAPPA ENGENHARIA E INDUSTRIA DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA declarou que não possui condições de melhorar ainda mais sua proposta. O pregoeiro, face a essa manifestação, também por entender que as propostas ofertadas na última rodada de lances são vantajosas para o município, declara vencedor do lote 1 deste pregão presencial o fornecedor LAPPA ENGENHARIA E INDUSTRIA DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA pelo valor de R\$ 75.000,0000.

Lote: 2

Item Especificação

- 2 TANQUE DE POLIETILENO COM TAMPA E CAPACIDADE DE 05 MIL LITROS. - TANQUE DE POLIETILENO COM TAMPA E CAPACIDADE DE 05 MIL LITROS.
- 3 TANQUE DE POLIETILENO COM TAMPA E CAPACIDADE DE 10 MIL LITROS. - TANQUE DE POLIETILENO COM TAMPA E CAPACIDADE DE 10 MIL LITROS.

Participaram deste item os licitantes abaixo selecionados mediante os critérios de classificação na lei 10.520/2002 Art. 1, com suas respectivas propostas:

Fornecedor	Credenciado	Valor Proposta Inicial	Valor Proposta Final
AGUA BRANCA POCOS ARTESIANOS LTDA	Sim	29.400,00	26.499,99
LAPPA ENGENHARIA E INDUSTRIA DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA	Sim	29.400,00	24.999,99

Nº Lance	Fornecedor	Valor do Lance (R\$)	Valor da Proposta (R\$)
0	AGUA BRANCA POCOS ARTESIANOS LTDA	29.400,0000	
0	LAPPA ENGENHARIA E INDUSTRIA DE MAQUINAS E	29.400,0000	
1	AGUA BRANCA POCOS ARTESIANOS LTDA	26.500,0000	
1	LAPPA ENGENHARIA E INDUSTRIA DE MAQUINAS E	26.000,0000	
2	AGUA BRANCA POCOS ARTESIANOS LTDA	Desistiu	26.500,0000
2	LAPPA ENGENHARIA E INDUSTRIA DE MAQUINAS E	25.000,0000	
3	LAPPA ENGENHARIA E INDUSTRIA DE MAQUINAS E	25.000,0000	

O licitante LAPPA ENGENHARIA E INDUSTRIA DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA declarou que não possui condições de melhorar ainda mais sua proposta. O pregoeiro, face a essa manifestação, também por entender que as propostas ofertadas na última rodada de lances são vantajosas para o município, declara vencedor do lote 2 deste pregão presencial o fornecedor LAPPA ENGENHARIA E INDUSTRIA DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA pelo valor de R\$ 24.999,9900.

Lote: 3

Item Especificação

- 4 BOMBA CENTRIFUGA MULTIESTAGIO, COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CAPACIDADE DE VAZÃO DE 3.000 LITROS POR HORA, 125MCA, POTENCIA 5CV, , MOTOR E HIDRÁULICO EM BROZE, EIXO MECÂNICO EM INOX, TENSÃO 440V, DIAMETRO SUCCÃO 1", DIAMETRO RECALQUE 1", INSTALADA. - BOMBA CENTRIFUGA MULTIESTAGIO, COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CAPACIDADE DE VAZÃO DE 3.000 LITROS POR HORA, 125MCA, POTENCIA 5CV, , MOTOR E HIDRÁULICO EM BROZE, EIXO MECÂNICO EM INOX, TENSÃO 440V, DIAMETRO SUCCÃO 1", DIAMETRO RECALQUE 1", INSTALADA.
- 5 PAINEL ELETRICO PARA ACIONAMENTO DE BOMBA COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: POTENCIA 5CV, TENSÃO 440V, 125MCA, 7 ESTÁGIOS PARA ACIONAMENTO MANUAL E AUTOMÁTICO COM BOIA DE NÍVEL, INSTALADO. - PAINEL ELETRICO PARA ACIONAMENTO DE BOMBA COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: POTENCIA 5CV, TENSÃO 440V, 125MCA, 7 ESTÁGIOS PARA ACIONAMENTO MANUAL E AUTOMÁTICO COM BOIA DE NÍVEL, INSTALADO.
- 6 VALVULA DE RETENCAO PE COM CRIVO METAL ROSCAVEL 1" - VALVULA DE RETENCAO PE COM CRIVO METAL ROSCAVEL 1"
- 7 ADAPTADOR CURTO PVC SOLDAVEL 32MM X 1" - ADAPTADOR CURTO PVC SOLDAVEL 32MM X 1"
- 8 JOELHO 90 GRAUS PVC SOLDAVEL 32MM - JOELHO 90 GRAUS PVC SOLDAVEL 32MM
- 9 UNIAO PVC SOLDAVEL 32MM - UNIAO PVC SOLDAVEL 32MM
- 10 LUVA DE REDUCAO PVC SOLDAVEL 50MM X 32MM - LUVA DE REDUCAO PVC SOLDAVEL 50MM X 32MM
- 11 CABO PP 2 X 2.5MM - CABO PP 2 X 2.5MM
- 12 LUVA L/R PVC SOLDAVEL 50MM X 1.1/2" - LUVA L/R PVC SOLDAVEL 50MM X 1.1/2"
- 13 TUBO PVC SOLDAVEL 32MM - TUBO PVC SOLDAVEL 32MM
- 14 ADAPTADOR PP COMPRESSAO 50MM X 1.1/2" (PN 16) - ADAPTADOR PP COMPRESSAO 50MM X 1.1/2" (PN 16)
- 15 UNIAO PP COMPRESSAO 50MM (PN 16) - UNIAO PP COMPRESSAO 50MM (PN 16)
- 16 JOELHO 90 GRAUS PP COMPRESSAO 50MM (PN 16) - JOELHO 90 GRAUS PP COMPRESSAO 50MM (PN 16)
- 17 JOELHO 90 GRAUS C/ ROSCA EXTERNA PP COMP. 50MM X 1.1/2" (PN 16) - JOELHO 90 GRAUS C/ ROSCA EXTERNA PP COMP. 50MM X 1.1/2" (PN 16)
- 18 ADAPTADOR P/ CAIXA DE AGUA PVC SOLDAVEL 50MM X 1.1/2" - ADAPTADOR P/ CAIXA DE AGUA PVC SOLDAVEL 50MM X 1.1/2"
- 19 TUBO PEAD 50MM (PN 12,5) - TUBO PEAD 50MM (PN 12,5)
- 20 BOIA DE NIVEL - BOIA DE NIVEL
- 21 SERVIÇO DE MÃO DE OBRA - SERVIÇO DE MÃO DE OBRA

Participaram deste item os licitantes abaixo selecionados mediante os critérios de classificação na lei 10.520/2002 Art. 1, com suas respectivas propostas:

Fornecedor	Credenciado	Valor Proposta Inicial	Valor Proposta Final
AGUA BRANCA POCOS ARTESIANOS LTDA	Sim	34.848,13	31.999,63
LAPPA ENGENHARIA E INDUSTRIA DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA	Sim	34.976,13	34.500,09

Nº Lance	Fornecedor	Valor do Lance (R\$)	Valor da Proposta (R\$)
0	AGUA BRANCA POCOS ARTESIANOS LTDA	34.848,1300	
0	LAPPA ENGENHARIA E INDUSTRIA DE MAQUINAS E	34.976,1300	
1	LAPPA ENGENHARIA E INDUSTRIA DE MAQUINAS E	34.500,0000	
1	AGUA BRANCA POCOS ARTESIANOS LTDA	32.800,0000	
2	LAPPA ENGENHARIA E INDUSTRIA DE MAQUINAS E	Desistiu	34.500,0000
2	AGUA BRANCA POCOS ARTESIANOS LTDA	32.000,0000	
3	AGUA BRANCA POCOS ARTESIANOS LTDA	32.000,0000	

O licitante AGUA BRANCA POCOS ARTESIANOS LTDA declarou que não possui condições de melhorar ainda mais sua proposta. O pregoeiro, face a essa manifestação, também por entender que as propostas ofertadas na última rodada de lances são vantajosas para o município, declara vencedor do lote 3 deste pregão presencial o fornecedor AGUA BRANCA POCOS ARTESIANOS LTDA pelo valor de R\$ 31.999,6300.

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.

Formosa do Sul, 16/12/2022

Comissão da Licitação:

ALESSANDRA PAULA FERRARI

MEMBRO

ELIZANDRO PAGANI

MEMBRO

MARLON BORGES

MEMBRO

Representantes Presentes:

LAPPA ENGENHARIA E INDUSTRIA DE
MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA
NELSO CHINI FILHO

AGUA BRANCA POCOS ARTESIANOS LTDA

ANDRE JORGE ANTONIO GHIZZI
