


ESTADO DE SANTA CATARINA
FUNDO MUNICIPAL SANEAMENTO BÁSICO DO

CNPJ: 83.102.491/0001-09 **Telefone:** (47) 3374-1191
Endereço: Rua Marechal Castelo Branco., 3201 - centro
CEP: 89275-000 - Schroeder

Pregão presencial
3/2023
Número Processo: 5/2023

Data do Processo: 31/05/2023

OBJETO DO PROCESSO

CONSTITUI OBJETO DA PRESENTE LICITAÇÃO A SELEÇÃO DE PROPOSTAS VISANDO O REGISTRO DE PREÇO PARA CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA PRESTAÇÃO DOS SERVIÇOS DE COLETA E ANÁLISE DE ÁGUA BRUTA (DOS MANANCIAIS DE CAPTAÇÃO) E TRATADA (REDE DE DISTRIBUIÇÃO), SOB RESPONSABILIDADE DA SECRETARIA DE SANEAMENTO DO MUNICÍPIO DE SCHROEDER/SC, AO LONGO DE 12 MESES

ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nº 5/2023

Reuniram-se no dia 03/08/2023, as 14:08 os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria/Decreto Nº 101802023/2023, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório Nº 5/2023 na modalidade de Pregão presencial. Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme segue abaixo:

PARECER DA COMISSÃO

A pregoeira e equipe de apoio reuniram-se para recebimento do Parecer 84/2023-PROJUR, do Ofício 016/2023-SMS, do Parecer 93/2023-PROJUR e da decisão do Prefeito Municipal e.e., o qual, neste último, traz que decide por RETIFICAR a decisão da comissão de acordo com o Parecer Jurídico 93/2023-PROJUR, o qual traz em sua conclusão o DEFERIMENTO do recurso apresentado pela empresa FREITAG LABORATORIOS LTDA.

Sendo assim fica inabilitada a empresa LABB LABORATORIOS LTDA, passando todos os itens para a segunda colocada a empresa FREITAG LABORATORIOS LTDA., uma vez que o envelope de habilitação da referida empresa ainda não foi aberto, fica agendado para o dia 07/08/2023 às 09h a continuação do certame com a abertura do envelope da empresa vencedora.

Diante do exposto encerra-se a sessão e pede-se que seja entregue cópia da ata, dos pareceres e da decisão do Prefeito e.e., às empresas participantes.

Participante: FREITAG LABORATORIOS LTDA

Item	Especificação	Qty.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	COLETA E ANÁLISE de Coliformes Totais (água tratada)	400,000	UN	-	51,2700	20.508,00
2	COLETA E ANÁLISE de Coliformes Totais (água tratada)	400,000	UN	-	11,6000	4.640,00
3	COLETA E ANÁLISE de Turbidez (água tratada)	400,000	UN	-	36,4500	14.580,00
4	COLETA E ANÁLISE de Fluoretos (água tratada)	400,000	UN	-	11,6000	4.640,00
5	COLETA E ANÁLISE de pH (água tratada)	400,000	UN	-	11,6000	4.640,00
6	COLETA E ANÁLISE de Escherichia coli em (água tratada e água bruta) - COLETA E ANÁLISE de Escherichia coli em (água tratada e água bruta)	400,000	UNID.	-	51,3600	20.544,00
7	COLETA E ANÁLISE de Cloro Residual Livre (água tratada)	400,000	UN	-	15,7400	6.296,00
8	COLETA E ANÁLISE de Cloro Residual Livre (água tratada)	400,000	UN	-	19,8800	7.952,00
9	COLETA E ANÁLISE de Cor Aparente (água tratada)	400,000	UN	-	19,8800	7.952,00
10	COLETA E ANÁLISE de Cor Aparente (água tratada)	400,000	UN	-	19,8800	7.952,00
11	COLETA E ANÁLISE de Parâmetros da Tabela de padrão de potabilidade para substâncias químicas inorgânicas que representam risco à saúde, do Anexo 9, da PORTARIA GM/MS Nº 888. - COLETA E ANÁLISE de Parâmetros da Tabela de padrão de potabilidade para substâncias químicas inorgânicas que representam risco	3,000	UNID.	-	414,1000	1.242,30

à saúde, do Anexo 9, da PORTARIA GM/MS Nº 888.

9	COLETA E ANÁLISE de Parâmetros da Tabela de padrão de potabilidade para substâncias orgânicas que representam risco à saúde, do anexo 9, da PORTARIA GM/MS Nº 888. - COLETA E ANÁLISE de Parâmetros da Tabela de padrão de potabilidade para substâncias orgânicas que representam risco à saúde, do anexo 9, da PORTARIA GM/MS Nº 888.	3,000	UNID.	579,9300	1.739,79
10	COLETA E ANÁLISE de Parâmetros da Tabela de padrão de potabilidade para agrotóxicos e metabólitos que representam risco à saúde, do anexo 9, da PORTARIA GM/MS Nº 888. - COLETA E ANÁLISE de Parâmetros da Tabela de padrão de potabilidade para agrotóxicos e metabólitos que representam risco à saúde, do anexo 9, da PORTARIA GM/MS Nº 888.	4,000	UNID.	1.201,5200	4.806,08
11	COLETA E ANÁLISE de Parâmetros da Tabela de padrão de potabilidade para subprodutos da desinfecção que representam risco à saúde, exceto N-nitrosodimetilamina, do anexo 9, da PORTARIA GM/MS Nº 888. - COLETA E ANÁLISE de Parâmetros da Tabela de padrão de potabilidade para subprodutos da desinfecção que representam risco à saúde, exceto N-nitrosodimetilamina, do anexo 9, da PORTARIA GM/MS Nº 888.	5,000	UNID.	580,1000	2.900,50
12	COLETA E ANÁLISE do Anexo 10 da PORTARIA GM/MS Nº 888.	2,000	UN	578,9050	1.157,81
13	COLETA E ANÁLISE do Anexo 10 da PORTARIA GM/MS Nº 888. COLETA E ANÁLISE do Anexo 11 da PORTARIA GM/MS Nº 888.	3,000	UN	505,4300	1.516,29
14	COLETA E ANÁLISE do Anexo 11 da PORTARIA COLETA E ANÁLISE de Densidade de cianobactérias e fitoplâncton com identificação dos gêneros presentes. (água bruta) - COLETA E ANÁLISE de Densidade de cianobactérias e fitoplâncton com identificação dos gêneros presentes. (água bruta)	50,000	UNID.	364,5200	18.226,00
15	COLETA E ANÁLISE PARA CONAMA (COMPLETA) (água bruta)	357 8,000	UN	2.029,9100	16.239,28
16	COLETA E ANÁLISE PARA CONAMA COLETA E ANÁLISE de alumínio residual (água tratada)	357 60,000	UN	40,6100	2.436,60
17	COLETA E ANÁLISE de alumínio residual (água tratada) COLETA E ANÁLISE Gosto e odor (água tratada)	5,000	UN	25,0300	125,15
18	COLETA E ANÁLISE Gosto e odor (água tratada) COLETA E ANÁLISE de Cloreto de Vinila	4,000	UN	124,1500	496,60
19	COLETA E ANÁLISE de Cloreto de Vinila COLETA E ANÁLISE de Clorofia A (água bruta)	30,000	UN	146,6600	4.399,80
20	COLETA E ANÁLISE de Clorofia A (água bruta) COLETA E ANÁLISE de cistos de Giardia spp. e oocistos de Cryptosporidium spp - COLETA E ANÁLISE de cistos de Giardia spp. e oocistos de Cryptosporidium spp	30,000	UNID.	386,9600	11.608,80
21	COLETA E ANÁLISE de esporos de bactérias aeróbias	30,000	UN	67,1200	2.013,60
22	COLETA E ANÁLISE de esporos de bactérias COLETA E ANÁLISE Cloreto total (água tratada e água bruta)	10,000	UN	28,4000	284,00
23	COLETA E ANÁLISE Cloreto total (água tratada e água bruta) COLETA E ANÁLISE Demanda Bioquímica de Oxigênio (DBO) (água bruta) - COLETA E ANÁLISE Demanda Bioquímica de Oxigênio (DBO) (água bruta)	10,000	UNID.	54,1200	541,20
24	COLETA E ANÁLISE Demanda Química de Oxigênio (DQO) (água bruta) - COLETA E ANÁLISE Demanda Química de Oxigênio (DQO) (água bruta)	10,000	UNID.	54,1200	541,20
25	COLETA E ANÁLISE Fósforo Total (água bruta) - COLETA E ANÁLISE Fósforo Total (água bruta)	10,000	UN	40,6100	406,10
26	COLETA E ANÁLISE Oxigênio Dissolvido (OD) (água bruta) - COLETA E ANÁLISE Oxigênio Dissolvido (OD)	10,000	UN	15,8900	158,90

Total do Participante: 150.000,00

Total Geral: 150.000,00

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.

Schroeder, 03/08/2023

DANIELA SAMULESCKI

PREGOEIRO

VALQUIRIA H. EING

MEMBRO
