

 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 6/2023

Reuniram-se no dia 07/08/2023, as 09:00 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 juntamente com o representantes das empresa para abertura do envelope de habilitação da empresa FREITAG LABORATORIOS LTDA conforme determinado em ata anteriormente. Os documentos foram analisados com base na data de abertura da licitação, 11 de julho de 2023.

Foi aberto o envelope de habilitação da empresa FREITAG LABORATORIOS LTDA, cujos documentos foram rubricados pela pregoeira e pela equipe de apoio e colocados à disposição para exame e rubricação. Constatando que a empresa FREITAG LABORATORIOS LTDA apresentou a documentação de acordo com o edital, resultando assim habilitada. Pede-se que antes de homologar o processo seja notificada a empresa FREITAG LABORATORIOS LTDA para que esta atualize eventuais documentos vencidos devido a morosidade do processo.

O representante da empresa LABB LABORATORIOS LTDA manifesta a intenção de recurso: documentos da subcontratada cloro total em água bruta transclordano em água tratada relação de todos parâmetros acreditado ensaios de ecotoxicidade em água bruta conforme estabelece a CONAMA 357.

Diante do exposto abre-se prazo recursal conforme Lei 10.520/02, encerra-se a sessão e pede-se que seja entregue cópia da ata às empresas participantes.

Participante: FREITAG LABORATORIOS LTDA

Item	Especificação	Qtd.	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 Parâmetros da Tabela de padrão de potabilidade para substâncias químicas inorgânicas que representam risco à saúde, do Anexo 9, da	3,000	UNID.	-	414,1000	1.242,30

	PORTARIA GM/MS Nº 888. - 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.				
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	30,000	UNID.	386,9600	11.608,80
21	COLETA E ANÁLISE de cistos de Giardia spp. e oocistos de Cryptosporidium spp 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 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, 07/08/2023

DANIELA SAMULESCKI

PREGOEIRO

VALQUIRIA H. EING

MEMBRO

Assinatura dos representantes das empresas que estiveram presentes na sessão de julgamento:

LABB LABORATORIOS LTDA

LUIZ ADEMIR THIBAS DE BARROS
