

Termo de Cancelamento

Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Bebedouro
Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Bebedouro
Pregão Eletrônico - PE-22/2023

Processo Cancelado no dia 04/12/2023 às 10:35:27 pelo seguinte motivo: O processo foi Cancelado por iniciativa do pregoeiro. Justificativa: Devido a falta de concorrência no presente certame e o fato de termos tido orçamentos com valores melhores e, pelo motivo de não conseguirmos negociação, a comissão resolve cancelar o processo. O mesmo deverá ser reaberto em breve na busca de propostas mais vantajosas para a autarquia.

Datas Relevantes

Publicado	Início de Propostas	Limite de Impugnação	Final de Propostas	Início da Sessão
21/11/2023 11:36	22/11/2023 09:30	29/11/2023 09:30	04/12/2023 09:30	04/12/2023 09:31

Lotes Licitados

Lote	Item	Descrição	V. Referência	Qtde	Unidade	Observações	Julgamento
0001							



0001	SUPORTE ITEM	39.821,67	1 PÇ	Cancelado	Menor Preço
	DESCRIÇÃO				
	MATERIAL DIMENSÃO				
	QUANT.				
	1				
	PADRÃO DE SUPORTE - PS0104 ITEM A (DN)				
	1/2" A 3/4") 06				
	2				
	PADRÃO DE SUPORTE - PS0104 ITEM B (DN)				
	1" A 3")				
	06				
	3				
	PADRÃO DE SUPORTE - PS0104 ITEM C (DN)				
	4" A 14")				
	23				
	4				
	PADRÃO DE SUPORTE - PS0105 ITEM E (DN)				
	1.1/2")				
	06				
	5				
	PADRÃO DE SUPORTE - PS0105 ITEM F (DN)				
	2")				
	03				
	6				
	PADRÃO DE SUPORTE - PS0105 ITEM H (DN)				
	3")				
	03				
	7				
	PADRÃO DE SUPORTE - PS0105 ITEM K (DN)				
	6")				
	04				
	8				
	PADRÃO DE SUPORTE - PS0105 ITEM M				
	(DN 10")				
	10				
	9				
	PADRÃO DE SUPORTE - PS0105 ITEM N (DN)				
	12")				
	06				
	10				
	PADRÃO DE SUPORTE - PS0105 ITEM S (DN)				
	24")				
	03				
	11				
	PADRÃO DE SUPORTE - PS0207 ITEM A				
	(PERFIL U 3")				
	13				
	12				
	PADRÃO DE SUPORTE - PS0207 ITEM B				
	(PERFIL U 4")				
	22				
	13				
	PADRÃO DE SUPORTE - PS0207 ITEM C				
	(PERFIL U 6")				
	05				
	14				
	PD-026 ---- ITEM C (DE				
	32)				
	01				
	15				
	PD-026 ---- ITEM D (DE				
	40)				
	SUPORTE A.I. TUB. D.N. 3 UBOX				
	AISI 304				



VALOR TOTAL ESTIMADO

39.821,67

0002



0001	CONEXÕES	201.130,64	1 PÇ	Cancelado	Menor Preço
ITEM	DESCRIÇÃO MATERIAL DIMENSÃO QUANT.				
1	CAP ASME B16.9				
ASTM A403-CR-304 SCH 5S	DN 12", 12				
2	CAP ASME B16.9				
ASTM A403-CR-304 SCH 5S	DN 2", SCH 01				
3	CAP ASME B16.9				
ASTM A403-CR-304 SCH 5S	DN 24", 02				
4	CAP ASME B16.9				
ASTM A403-CR-304 SCH 5S	DN 6", SCH 02				
5	CURVA ASME B16.9, 45° RC				
ASTM A403-CR-304	DN 24", SCH 5S				
6	CURVA ASME B16.9, 90° RC				
ASTM A403-CR-304	DN 14", SCH 5S				
7	CURVA ASME B16.9, 90° RC				
ASTM A403-CR-304	DN 24", SCH 5S				
8	CURVA ASME B16.9, 90° RL				
ASTM A403-CR-304	DN 1 1/2", SCH 40S				
9	CURVA ASME B16.9, 90° RL				
ASTM A403-CR-304	DN 1", SCH 40S				
10	CURVA ASME B16.9, 90° RL				
ASTM A403-CR-304	DN 10", SCH 5S				
11	CURVA ASME B16.9, 90° RL				
ASTM A403-CR-304	DN 12", SCH 5S				
12	CURVA ASME B16.9, 90° RL				
ASTM A403-CR-304	DN 2", SCH 5S				
13	CURVA ASME B16.9, 90° RL				
ASTM A403-CR-304	DN 3", SCH 5S				
14	CURVA ASME B16.9, 90° RL				
ASTM A403-CR-304	DN 3/4", SCH 40S				
15	CURVA ASME B16.9, 90° RL				
ASTM A403-CR-304	DN 4", SCH 5S				
16	CURVA ASME B16.9, 90° RL				
ASTM A403-CR-304	DN 6", SCH 5S				
17	CURVA ASME B16.9, 90° RL				
ASTM A403-CR-304	DN 8", SCH 5S				
18	REDUÇÃO CONCÊNTRICA ASME B16.9				
ASTM A403-CR-304	DN 10" X 6", SCH 5S				
19	REDUÇÃO CONCÊNTRICA ASME B16.9				
ASTM A403-CR-304	DN 10" X 8", SCH 5S				
20	REDUÇÃO CONCÊNTRICA ASME B16.9				
ASTM A403-CR-304	DN 12" X 10", SCH 5S				
21	REDUÇÃO CONCÊNTRICA ASME B16.9				
ASTM A403-CR-304	DN 16" X 12" SCH 5S				
22	REDUÇÃO CONCÊNTRICA ASME B16.9				
ASTM A403-CR-304	DN 24" X 16" SCH 5S				
23	REDUÇÃO CONCÊNTRICA ASME B16.9				
ASTM A403-CR-304	DN 3" X 1 1/2", SCH 5S				
24	REDUÇÃO CONCÊNTRICA ASME B16.9				
ASTM A403-CR-304	DN 6" X 3", SCH 5S				
25	REDUÇÃO CONCÊNTRICA ASME B16.9				
ASTM A403-CR-304	DN 6" X 4", SCH 5S				
26	REDUÇÃO				

Autenticidade do documento pode ser verificada no site <https://validaarquivo.portaldecompraspublicas.com.br>
Documento registrado no Portal de Compras Públicas em 04/12/2023 às 10:36:02.
Código verificador: 150025



VALOR TOTAL ESTIMADO		201.130,64			
0003					
0001	FLANGES	479.785,89	1 PÇ	Cancelado	Menor Preço
(ITENS DO LOTE NO TERMO DE REFERÊNCIA E EDITAL)					
VALOR TOTAL ESTIMADO		479.785,89			
0004					
0001	TUBULAÇÃO EM AÇO INOX	987.687,47	1 PÇ	Cancelado	Menor Preço
ITEM	DESCRIÇÃO				
1	MATERIAL DIMENSÃO QUANT. TUBO ASME B36.19, CC ASTM A312-TP304 DN 1 1/2", SCH 40S 36				
2	TUBO ASME B36.19, CC ASTM A312-TP304 DN 1", SCH 40S 42				
3	TUBO ASME B36.19, CC ASTM A312-TP304 DN 10", SCH 5S 174				
4	TUBO ASME B36.19, CC ASTM A312-TP304 DN 12", SCH 5S 240				
5	TUBO ASME B36.19, CC ASTM A312-TP304 DN 14", SCH 5S 24				
6	TUBO ASME B36.19, CC ASTM A312-TP304 DN 2", SCH 5S 78				
7	TUBO ASME B36.19, CC ASTM A312-TP304 DN 3", SCH 5S 336				
8	TUBO ASME B36.19, CC ASTM A312-TP304 DN 3/4", SCH 40S 36				
9	TUBO ASME B36.19, CC ASTM A312-TP304 DN 4", SCH 5S 252				
10	TUBO ASME B36.19, CC ASTM A312-TP304 DN 6", SCH 5S 114				
11	TUBO ASME B36.19, CC ASTM A312-TP304 DN 8", SCH 5S 24				
12	TUBO ASME B36.19, CC ASTM A778-TP304 DN 24", SCH 5S 60				
13	TUBO ASME B36.19, CC ASTM A778-TP304L DN 24", SCH 5S 12				
VALOR TOTAL ESTIMADO		987.687,47			
0005					



0001	VÁLVULAS EM AÇO INOX	417.338,12	1 PÇ	Cancelado	Menor Preço
ITEM	DIÂMETRO DESCRIÇÃO TIPO CONEXÃO NORMA CLASSE MATERIAL CORPO MATERIAL				
ESFERA/DISCO	DETALHES				
1	QUANT. 1" ESFERA TRIPARTIDA				
PASSAGEM PLENA	SW - 150 LBS CF8M AISI 316 ALAVANCA 15				
2	3/4" ESFERA TRIPARTIDA				
PASSAGEM PLENA	SW - 150 LBS CF8M AISI 316 ALAVANCA 07				
3	1.1/2" ESFERA TRIPARTIDA				
PASSAGEM PLENA	SW - 150 LBS CF8M AISI 316 ALAVANCA 14				
4	3" ESFERA TRIPARTIDA				
PASSAGEM PLENA	SW - 150 LBS CF8M AISI 316 ALAVANCA 04				
5	1/2" ESFERA TRIPARTIDA				
PASSAGEM PLENA	ROSCA - 150 LBS CF8M AISI 322 - 07				
NPT					
6	10" BORBOLETA - WAFER ANSI 16.5B 150 LBS ASTM A-126 ASTM A-				
351 - GR. CF8M (316)	CAIXA				
REDUTORA 08					
7	3" BORBOLETA - WAFER ANSI 16.5B 150 LBS ASTM A-126 ASTM A-				
351 - GR. CF8M (316)	ALAVANCA				
8	63 4" BORBOLETA - WAFER ANSI 16.5B 150 LBS ASTM A-126 ASTM A-				
351 - GR. CF8M (316)	ALAVANCA				
9	110 6" BORBOLETA - WAFER ANSI 16.5B 150 LBS ASTM A-126 ASTM A-				
351 - GR. CF8M (316)	ALAVANCA				
10	08 14" BORBOLETA - WAFER ANSI 16.5B 150 LBS ASTM A-126 ASTM A-				
351 - GR. CF8M (316)	CAIXA				
REDUTORA 04					
11	10" GAVETA - FLANGE ANSI 16.5B 150 LBS ASTM A-126 ASTM A-				
351 - GR. CF8M (316)	VOLANTE				
12	08 4" GAVETA - FLANGE ANSI 16.5B 150 LBS ASTM A-126 ASTM A-				
351 - GR. CF8M (316)	ALAVANCA				
13	04 3" GAVETA - FLANGE ANSI 16.5B 150 LBS ASTM A-126 ASTM A-				
351 - GR. CF8M (316)	VOLANTE				
14	02 1" ALÍVIO - ROSCA NPT - 150 LBS AÇO INOX DIN 1.4404 (SA 479 316 L) 10"-ESB-1- 8-AI.A - 03				
VALOR TOTAL ESTIMADO		417.338,12			



Documentos Anexados ao Processo

Data	Documento
21/11/2023	PROCESSO 27-2023 EDITAL 25-2023 PE 22-2023 TUBOS EM AÇO INOX E CONEXÕES PARA ETE.pdf
01/12/2023	DESENHOS LOTE 01.pdf

Mensagens Enviadas pelo Pregoeiro

Data	Assunto	Frase
04/12/2023 - 09:59:32	Negociação aberta para o processo PE-22/2023	Você recebeu um novo pedido de negociação nos lotes 2,3,5 do processo PE-22/2023. Acesse o seu ambiente logado para verificar os detalhes.

Propostas Enviadas

LOTE 0001 - ITEM 0001 - SUPORTE
ITEM

DESCRIÇÃO

MATERIAL DIMENSÃO

QUANT.

1

Padrão de Suporte - PS0104 ---- Item A (DN 1/2" a 3/4")06
2

Padrão de Suporte - PS0104 ---- Item B (DN 1" a 3")
06
3

Padrão de Suporte - PS0104 ---- Item C (DN 4" a 14")
23
4

Padrão de Suporte - PS0105 ---- Item E (DN 1.1/2")
06
5

Padrão de Suporte - PS0105 ---- Item F (DN 2")
03
6

Padrão de Suporte - PS0105 ---- Item H (DN 3")
03
7

Padrão de Suporte - PS0105 ---- Item K (DN 6")
04
8

Padrão de Suporte - PS0105 ---- Item M (DN 10")
10



9

Padrão de Suporte - PS0105 ---- Item N (DN 12")

06
10

Padrão de Suporte - PS0105 ---- Item S (DN 24")

03
11

Padrão de Suporte - PS0207 ---- Item A (Perfil U 3")

13
12

Padrão de Suporte - PS0207 ---- Item B (Perfil U 4")

22
13

Padrão de Suporte - PS0207 ---- Item C (Perfil U 6")

05
14

PD-026---- Item C (DE 32)

01
15

PD-026---- Item D (DE 40)

05
16

SUPORTE A.I. TUB. D.N. 3 UBOX AISI 304 -

64
17

SUPORTE A.I. TUB. D.N. 4 UBOX AISI 304 -

16

Fornecedor	CNPJ/CPF	Data	Modelo	Marca/ Fabricante	Quantidade	Lance	Valor Total	LC 123/2006
Deserto								

LOTE 0002 - ITEM 0001 - CONEXÕES

ITEM	DESCRIÇÃO	MATERIAL	DIMENSÃO	QUANT.
1	Cap ASME B16.9			
2	ASTM A403-CR-304 Cap ASME B16.9	DN 12", Sch 5S	12	
3	ASTM A403-CR-304 Cap ASME B16.9	DN 2", Sch 5S	01	
4	ASTM A403-CR-304 Cap ASME B16.9	DN 24", Sch 5S	02	
5	ASTM A403-CR-304 Curva ASME B16.9, 45° RC	DN 6", Sch 5S	02	
6	ASTM A403-CR-304 Curva ASME B16.9, 90° RC	ASTM A403-CR-304 DN 24", Sch 5S	01	
			DN 14", Sch 5S	03



7	Curva ASME B16.9, 90° RC	ASTM A403-CR-304	DN 24", Sch 5S	03				
8	Curva ASME B16.9, 90° RL	ASTM A403-CR-304	DN 1 1/2", Sch 40S		28			
9	Curva ASME B16.9, 90° RL	ASTM A403-CR-304	DN 1", SCH 40S		28			
10	Curva ASME B16.9, 90° RL	ASTM A403-CR-304	DN 10", Sch 5S		36			
11	Curva ASME B16.9, 90° RL	ASTM A403-CR-304	DN 12", Sch 5S		07			
12	Curva ASME B16.9, 90° RL	ASTM A403-CR-304	DN 2", Sch 5S		10			
13	Curva ASME B16.9, 90° RL	ASTM A403-CR-304	DN 3", Sch 5S		12			
14	Curva ASME B16.9, 90° RL	ASTM A403-CR-304	DN 3/4", Sch 40S		02			
15	Curva ASME B16.9, 90° RL	ASTM A403-CR-304	DN 4", Sch 5S		108			
16	Curva ASME B16.9, 90° RL	ASTM A403-CR-304	DN 6", Sch 5S		09			
17	Curva ASME B16.9, 90° RL	ASTM A403-CR-304	DN 8", SCH 5S		06			
18	Redução Concêntrica ASME B16.9	ASTM A403-CR-304	DN 10" x 6", Sch 5S				08	
19	Redução Concêntrica ASME B16.9	ASTM A403-CR-304	DN 10" x 8", Sch 5S				06	
20	Redução Concêntrica ASME B16.9	ASTM A403-CR-304	DN 12" x 10", Sch 5S				07	
21	Redução Concêntrica ASME B16.9	ASTM A403-CR-304	DN 16" x 12" Sch 5S				01	
22	Redução Concêntrica ASME B16.9	ASTM A403-CR-304	DN 24" x 16" Sch 5S				01	
23	Redução Concêntrica ASME B16.9	ASTM A403-CR-304	DN 3" x 1 1/2", Sch 5S				02	
24	Redução Concêntrica ASME B16.9	ASTM A403-CR-304	DN 6" x 3", Sch 5S02					
25	Redução Concêntrica ASME B16.9	ASTM A403-CR-304	DN 6" x 4", Sch 5S02					
26	Redução Excêntrica ASME B16.9	ASTM A403-CR-304	DN 6" x 4", Sch 5S02					
27	UNIÃO ASME B16.11	ASTM A182-F304	DN 1", 3000#, SW		12			
28	UNIÃO ASME B16.11	ASTM A182-F304	DN 3/4", 3000#, SW		03			
29	Te ASME B16.9	ASTM A403-CR-304	DN 1", SCH 40S		03			
30	Te ASME B16.9	ASTM A403-CR-304	D					

Fornecedor	CNPJ/CPF	Data	Modelo	Marca/ Fabricante	Quantidade	Lance	Valor Total	LC
VS - COMERCIO DE MATERIAS PARA CONSTRUCAO E SANEAMENTO LTDA	27.572.655/0001-90	01/12/2023 - 15:42:09	DIVERSOS	DIVERSAS	1	201.122,51	R\$ 201.122,51	Sim

LOTE 0003 - ITEM 0001 - FLANGES

(ITENS DO LOTE NO TERMO DE REFERÊNCIA E EDITAL)

Fornecedor	CNPJ/CPF	Data	Modelo	Marca/ Fabricante	Quantidade	Lance	Valor Total	LC
VS - COMERCIO DE MATERIAS PARA CONSTRUCAO E SANEAMENTO LTDA	27.572.655/0001-90	01/12/2023 - 16:41:42	DIVERSOS	DIVERSAS	1	478.264,76	R\$ 478.264,76	Sim

LOTE 0004 - ITEM 0001 - TUBULAÇÃO EM AÇO INOX

ITEM	DESCRIÇÃO	MATERIAL	DIMENSÃO	QUANT.	
1	Tubo ASME B36.19, CC	ASTM A312-TP304	DN 1 1/2", Sch 40S	36	
2	Tubo ASME B36.19, CC	ASTM A312-TP304	DN 1", SCH 40S	42	
3	Tubo ASME B36.19, CC	ASTM A312-TP304	DN 10", Sch 5S	174	
4	Tubo ASME B36.19, CC	ASTM A312-TP304	DN 12", Sch 5S	240	
5	Tubo ASME B36.19, CC	ASTM A312-TP304	DN 14", Sch 5S	24	
6	Tubo ASME B36.19, CC	ASTM A312-TP304	DN 2", Sch 5S	78	
7	Tubo ASME B36.19, CC	ASTM A312-TP304	DN 3", Sch 5S	336	
8	Tubo ASME B36.19, CC	ASTM A312-TP304	DN 3/4", Sch 40S	36	
9	Tubo ASME B36.19, CC	ASTM A312-TP304	DN 4", Sch 5S	252	
10	Tubo ASME B36.19, CC	ASTM A312-TP304	DN 6", Sch 5S	114	
11	Tubo ASME B36.19, CC	ASTM A312-TP304	DN 8", SCH 5S	24	
12	Tubo ASME B36.19, CC	ASTM A778-TP304	DN 24", Sch 5S	60	
13	Tubo ASME B36.19, CC	ASTM A778-TP304L	DN 24", Sch 5S	12	

Fornecedor	CNPJ/CPF	Data	Modelo	Marca/ Fabricante	Quantidade	Lance	Valor Total	LC
Deserto								123/2006

LOTE 0005 - ITEM 0001 - VÁLVULAS EM AÇO INOX

ITEM	DIÂMETRO	DESCRIÇÃO	TIPO	CONEXÃO	NORMA	CLASSE	MATERIAL	CORPO
1	1" 15	Esfera Tripartida Passagem Plena	SW	-	150 Lbs	CF8M	AISI 316	Alavanca
2	3/4" 07	Esfera Tripartida Passagem Plena	SW	-	150 Lbs	CF8M	AISI 316	Alavanca
3	1.1/2" 14	Esfera Tripartida Passagem Plena	SW	-	150 Lbs	CF8M	AISI 316	Alavanca
4	3" 04	Esfera Tripartida Passagem Plena	SW	-	150 Lbs	CF8M	AISI 316	Alavanca
5	1/2" 07	Esfera Tripartida Passagem Plena	Rosca NPT	-	150 Lbs	CF8M	AISI 322	



6	10"	Borboleta	-	Wafer	ANSI 16.5B	150 Lbs	ASTM A-126	ASTM A-351 - GR.
CF8M (316)		Caixa Redutora	08					
7	3"	Borboleta	-	Wafer	ANSI 16.5B	150 Lbs	ASTM A-126	ASTM A-351 - GR.
CF8M (316)		Alavanca 63						
8	4"	Borboleta	-	Wafer	ANSI 16.5B	150 Lbs	ASTM A-126	ASTM A-351 - GR.
CF8M (316)		Alavanca 110						
9	6"	Borboleta	-	Wafer	ANSI 16.5B	150 Lbs	ASTM A-126	ASTM A-351 - GR.
CF8M (316)		Alavanca 08						
10	14"	Borboleta	-	Wafer	ANSI 16.5B	150 Lbs	ASTM A-126	ASTM A-351 - GR.
CF8M (316)		Caixa Redutora	04					
11	10"	Gaveta	-	Flange	ANSI 16.5B	150 Lbs	ASTM A-126	ASTM A-351 - GR. CF8M (316)
	Volante	08						
12	4"	Gaveta	-	Flange	ANSI 16.5B	150 Lbs	ASTM A-126	ASTM A-351 - GR. CF8M (316)
	Alavanca	04						
13	3"	Gaveta	-	Flange	ANSI 16.5B	150 Lbs	ASTM A-126	ASTM A-351 - GR. CF8M (316)
	Volante	02						
14	1"	Alívio	-	Rosca NPT	-	150 Lbs	Aço Inox DIN 1.4404 (SA 479 316 L)	
	10"-ESB-1-8-AI.a	-		03				

Fornecedor	CNPJ/CPF	Data	Modelo	Marca/ Fabricante	Quantidade	Lance	Valor Total	LC
VS - COMERCIO DE MATERIAS PARA CONSTRUCAO E SANEAMENTO LTDA	27.572.655/0001-90	01/12/2023 - 16:08:03	DIVERSOS	DIVERSAS	1	415.520,54	R\$ 415.520,54	123/2006 Sim

Validade das Propostas

Fornecedor	CPF/CNPJ	Validade (conforme edital)
VS - COMERCIO DE MATERIAS PARA CONSTRUCAO E SANEAMENTO LTDA	27.572.655/0001-90	60 dias

Intenções de Recurso, Recursos e Contrarrazões Prazos

Intenção de Recurso	Recurso	Contrarrazão
--	--	--

Chat

Data	Apelido	Frase
01/12/2023 - 09:36:26	Sistema	O Pregoeiro adicionou o arquivo (DESENHOS LOTE 01.pdf) em 01/12/2023 às 09:36.
04/12/2023 - 09:33:51	Pregoeiro	Bom dia, Srs. licitantes
04/12/2023 - 09:34:05	Sistema	O processo está em fase de análise das propostas
04/12/2023 - 09:36:12	Sistema	O lote 0001 não recebeu propostas ou não teve propostas aceitas pelo pregoeiro.
04/12/2023 - 09:36:12	Sistema	O lote 0004 não recebeu propostas ou não teve propostas aceitas pelo pregoeiro.
04/12/2023 - 09:36:12	Sistema	As propostas foram analisadas e o processo foi aberto
04/12/2023 - 09:36:13	Sistema	Conforme Art. 32 do Decreto 10.024/2019, de que trata o inciso I do caput do art. 31. No modo de disputa aberto a etapa de envio de lances na sessão pública durará dez minutos e, após isso, será prorrogada automaticamente pelo sistema quando houver lance ofertado nos últimos dois minutos do período de duração da sessão pública.
04/12/2023 - 09:36:13	Sistema	O processo utiliza o intervalo de lances de 4,00 %. Se o lance for inferior ao limite mínimo, o intervalo será desconsiderado.
04/12/2023 - 09:36:52	Sistema	O lote 0003 foi aberto pelo pregoeiro.
04/12/2023 - 09:36:52	Sistema	O lote 0003 tem empresas beneficiadas pela LC 123/2006 em sua disputa.
04/12/2023 - 09:36:53	Sistema	O lote 0005 foi aberto pelo pregoeiro.
04/12/2023 - 09:36:53	Sistema	O lote 0005 tem empresas beneficiadas pela LC 123/2006 em sua disputa.
04/12/2023 - 09:36:56	Sistema	O lote 0002 foi aberto pelo pregoeiro.
04/12/2023 - 09:36:56	Sistema	O lote 0002 tem empresas beneficiadas pela LC 123/2006 em sua disputa.
04/12/2023 - 09:46:53	Sistema	O lote 0003 foi encerrado.
04/12/2023 - 09:46:53	Sistema	O lote 0005 foi encerrado.
04/12/2023 - 09:46:56	Sistema	O lote 0002 foi encerrado.
04/12/2023 - 09:48:03	Sistema	O lote 0002, aberto em 04/12/2023 às 09:36:56 e encerrado em 04/12/2023 às 09:46:56, foi reaberto pelo pregoeiro.
04/12/2023 - 09:48:03	Sistema	Motivo: Precisamos de menor valor
04/12/2023 - 09:48:11	Sistema	O lote 0003, aberto em 04/12/2023 às 09:36:52 e encerrado em 04/12/2023 às 09:46:52, foi reaberto pelo pregoeiro.
04/12/2023 - 09:48:11	Sistema	Motivo: Precisamos de menor valor



04/12/2023 - 09:48:17	Sistema	O lote 0005, aberto em 04/12/2023 às 09:36:53 e encerrado em 04/12/2023 às 09:46:53, foi reaberto pelo pregoeiro.
04/12/2023 - 09:48:17	Sistema	Motivo: Precisamos de menor valor
04/12/2023 - 09:58:03	Sistema	O lote 0002 foi encerrado.
04/12/2023 - 09:58:12	Sistema	O lote 0003 foi encerrado.
04/12/2023 - 09:58:19	Sistema	O lote 0005 foi encerrado.
04/12/2023 - 09:59:22	Pregoeiro	Srs. licitantes, por favor informar se conseguem melhorar seu preço.
04/12/2023 - 09:59:32	Sistema	O lote 0002 teve como arrematante VS - COMERCIO DE MATERIAS PARA CONSTRUCAO E SANEAMENTO LTDA - EPP/SS com lance de R\$ 201.122,51.
04/12/2023 - 09:59:32	Sistema	O lote 0003 teve como arrematante VS - COMERCIO DE MATERIAS PARA CONSTRUCAO E SANEAMENTO LTDA - EPP/SS com lance de R\$ 478.264,76.
04/12/2023 - 09:59:32	Sistema	O lote 0005 teve como arrematante VS - COMERCIO DE MATERIAS PARA CONSTRUCAO E SANEAMENTO LTDA - EPP/SS com lance de R\$ 415.520,54.
04/12/2023 - 09:59:32	Sistema	Iniciada a fase de negociação conforme decreto 10.024/2019, art. 38.
04/12/2023 - 10:00:11	Sistema	A data limite para negociação foi definida pelo pregoeiro para 04/12/2023 às 12:00.
04/12/2023 - 10:01:43	F. VS - COMERCIO DE MATERIAS PARA CONSTR	Negociação Item 0002: Bom Dia!! Infelizmente não consigo melhor, pois hoje está tendo aumento de 8%
04/12/2023 - 10:07:13	Pregoeiro	Sr. licitante, estamos analisando.
04/12/2023 - 10:35:27	Sistema	O processo foi Cancelado por iniciativa do pregoeiro.
04/12/2023 - 10:35:27	Sistema	Motivo: Devido a falta de concorrência no presente certame e o fato de termos tido orçamentos com valores melhores e, pelo motivo de não conseguirmos negociação, a comissão resolve cancelar o processo. O mesmo deverá ser reaberto em breve na busca de propostas mais vantajosas para a autarquia.

Mudanças de Equipe de Apoio

Nome	Alterado em
Caio Cesar Ilário Filho	29/11/2023 - 08:24:35
Renato Sergio Seren	29/11/2023 - 08:24:35
Rodrigo Aparecido Nunes	29/11/2023 - 08:24:35
Renato Sergio Seren	04/12/2023 - 08:16:35
Rodrigo Aparecido Nunes	04/12/2023 - 08:16:35
Renato Sergio Seren	04/12/2023 - 08:16:40
Vinicius Costa Ferreira	04/12/2023 - 08:16:40

Daiane Fernandes de Souza Rodrigues
Pregoeiro

Renato Sergio Seren
Apoio

Vinicius Costa Ferreira
Apoio

