

**RETIFICAÇÃO DE EDITAL 01**  
**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 42/2023**  
Processo Administrativo nº 114/2023  
**Tipo julgamento: menor preço**

**Pregão Eletrônico para aquisição de materiais necessários para construção de rede de distribuição de água na Linha Cascatinha.**

Alair Cemin, Prefeito de Derrubadas/RS, no uso das atribuições legais, torna público o presente Edital de Retificação, com base nas disposições a seguir:

**1 – Define nova data para julgamento do certame.**

**1.1 – O início da Sessão de Disputa acontecerá no 08:30 horas do dia 28 de dezembro de 2023.**

**2. Altera as descrições dos itens, junto ao item 5.1 do Termo de Referência, Anexo I do Edital, passando a ter a seguinte redação:**

**5 – ESPECIFICAÇÕES**

**5.1 – Especificações do(s) item(ns) a ser(em) adquirido(s):**

**Pregão Eletrônico Nº 42/2023**

<b>Nº</b>	<b>Código</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade</b>	<b>Qtd.</b>	<b>Valor de Referência</b>
1	022.006.012	Curva com 45 graus de Polietileno de alta densidade, PEAD, PE-80, de = 50 mm parede com 4,6mm espessura.	Unidade	25	79,71
2	022.006.017	Curva com 45 graus para tubo polietileno PEAD de = 20 mm, parede com 2mm espessura	Unidade	40	15,94
3	022.006.022	Flange para entrada de caixa d' água 50 mm	Unidade	3	99,87
4	022.006.014	Hidrômetro com quadro de entrada de água completo, de = 25mm.	Unidade	10	276,89
5	022.006.039	Luva soldável para tubo polietileno PEAD de = 32 mm, parede com 2mm espessura	Unidade	40	42,61
6	022.006.040	Luva soldável para tubo polietileno PEAD de = 50 mm parede com 4,6mm espessura	Unidade	20	46,92
7	022.006.042	Redução para tubo de polietileno PEAD 25mm x 20mm	Unidade	4	24,30
8	022.006.041	Redução para tubo de polietileno PEAD 32mm x 25mm	Unidade	4	34,64
9	022.006.021	TE com união polietileno PEAD de = 32 mm x 20 mm	Unidade	30	46,66
10	022.006.020	TE com união polietileno PEAD de = 50 mm x 20 mm	Unidade	25	99,24
11	022.006.019	TE com união polietileno PEAD de = 50 mm x 32 mm	Unidade	32	105,36
12	022.006.018	TE com união polietileno PEAD de = 50 mm x 50 mm	Unidade	10	86,50
13	022.001.035	Tubo de polietileno de alta densidade PEAD, PE 80, de = 20 mm, PN 12,5 com parede de 2mm.	Metro	1400	5,35

14	022.001.036	Tubo de polietileno de alta densidade PEAD, PE 80, de = 25 mm, PN 12,5 com parede de 2mm.	Metro	500	7,12
15	022.001.034	Tubo de polietileno de alta densidade PEAD, PE 80, de = 32 mm x 20 mm parede (SRD11-PN 12,5), PN 12,5 com parede de 3mm.	Metro	2400	10,98
16	022.001.033	Tubo de polietileno de alta densidade, PEAD, PE-80, DE = 50MM, PN 12,5 com parede de 4,6mm.	Metro	1400	21,52

**3. Altera as descrições dos itens, junto a Relação dos Itens do Modelo de Proposta Financeira, Anexo II do Edital, passando a ter a seguinte redação:**

## ANEXO II

### RELAÇÃO DOS ITENS PROPOSTA FINANCEIRA Modelo

**Razão Social:** \_\_\_\_\_

**CNPJ:** \_\_\_\_\_

**E-mail:** \_\_\_\_\_

**Telefone:** \_\_\_\_\_

**Fax:** \_\_\_\_\_

**Banco:** \_\_\_\_\_ **Agência:** \_\_\_\_\_ **Conta Corrente:** \_\_\_\_\_

**Nome Pessoa Responsável para Contato:** \_\_\_\_\_

#### ENDEREÇO

**Rua/Avenida:** \_\_\_\_\_ **Número:** \_\_\_\_\_

**Caixa Postal:** \_\_\_\_\_ **Bairro:** \_\_\_\_\_

**Cidade:** \_\_\_\_\_ **UF:** \_\_\_\_\_

**CEP:** \_\_\_\_\_

#### Pregão Eletrônico nº 42/2023

Nº	Descrição	Unidade	Qtd.	Marca/Modelo	Valor Unitário	Valor total
1	Curva com 45 graus de Polietileno de alta densidade, PEAD, PE-80, de = 50 mm parede com 4,6mm espessura.	Unidade	25			
2	Curva com 45 graus para tubo polietileno PEAD de = 20 mm, parede com 2mm espessura	Unidade	40			
3	Flange para entrada de caixa d' água 50 mm	Unidade	3			
4	Hidrômetro com quadro de entrada de água completo, de = 25mm.	Unidade	10			
5	Luva soldável para tubo polietileno PEAD de = 32 mm, parede com 2mm espessura	Unidade	40			
6	Luva soldável para tubo polietileno PEAD de = 50 mm parede com 4,6mm espessura	Unidade	20			

7	Redução para tubo de polietileno PEAD 25mm x 20mm	Unidade	4			
8	Redução para tubo de polietileno PEAD 32mm x 25mm	Unidade	4			
9	TE com união polietileno PEAD de = 32 mm x 20 mm	Unidade	30			
10	TE com união polietileno PEAD de = 50 mm x 20 mm	Unidade	25			
11	TE com união polietileno PEAD de = 50 mm x 32 mm	Unidade	32			
12	TE com união polietileno PEAD de = 50 mm x 50 mm	Unidade	10			
13	Tubo de polietileno de alta densidade PEAD, PE 80, de = 20 mm, PN 12,5 com parede de 2mm.	Metro	1400			
14	Tubo de polietileno de alta densidade PEAD, PE 80, de = 25 mm, PN 12,5 com parede de 2mm.	Metro	500			
15	Tubo de polietileno de alta densidade PEAD, PE 80, de = 32 mm x 20 mm parede (SRD11-PN 12,5), PN 12,5 com parede de 3mm.	Metro	2400			
16	Tubo de polietileno de alta densidade, PEAD, PE-80, DE = 50MM, PN 12,5 com parede de 4,6mm.	Metro	1400			
<b>VALOR TOTAL:</b>						

**Valor total por extenso:** \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Cidade/UF, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_.

\_\_\_\_\_  
**Carimbo e assinatura do proponente**

**4 – Os demais itens do Edital permanecem inalterados.**

Derrubadas/RS, 13 de dezembro de 2023.

**ALAIR CEMIN**  
 Prefeito Municipal

Examinado e aprovado por esta Assessoria Jurídica.

Em \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_\_.

Dr. John Régis Gemelli dos Santos  
 OAB/RS 49.757