

 <b>ESTADO DE SANTA CATARINA</b> PREFEITURA MUNICIPAL DE BELA VISTA DO TOLDO	<b>PREGÃO ELETRÔNICO</b> <b>Nr.: 25/2022</b>
	<b>Processo Adm.:</b> 64/2022 <b>Data do Processo:</b> 16/08/2022

**CNPJ:** 01.612.888/0001-86      **Telefone:** (47) 3629-0066  
**Endereço:** Rua Estanislau Schumann, 4873 - Centro  
**CEP:** 89478-000 - Bela Vista do Toldo

## TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

O(a) responsável desta entidade, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, especialmente pela lei 14.133/2021, Art. 6, XLI e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pela Comissão de Licitações, resolve:

01 - Homologar e Adjudicar a presente Licitação nestes termos:

- a) Nr. Processo:** 64/2022  
**b) Nr. Licitação:** 25/2022 - PE  
**c) Modalidade:** Pregão eletrônico  
**d) Data de Homologação:** 02/09/2022  
**e) Objeto da Licitação:** *REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO FRACIONADA DE TUBO DE CONCRETO SIMPLES E ARMADO, DE VARIOS DIAMETROS PARA USO NOS DIVERSOS SERVIÇOS DA SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS.*

### Participante: ARTECIM ARTEFATOS DE CIMENTO LTDA

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
1	TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 200 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PS1. Deverá atender NBR 8890/2003; - TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 200 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PS1. Deverá atender NBR 8890/2003;	400,000	UN	21,78	8.712,00
2	TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 300 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PS1. Deverá atender NBR 8890/2003; - TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 300 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PS1. Deverá atender NBR 8890/2003;	400,000	UN	31,31	12.524,00
9	TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 800 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PA1. Deverá atender NBR 8890/2003; - TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 800 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PA1. Deverá atender NBR 8890/2003;	300,000	UN	275,63	82.689,00
13	TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 800 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PA2. Deverá atender NBR 8890/2003; - TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 800 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PA2. Deverá atender NBR 8890/2003;	200,000	UN	311,49	62.298,00
				<b>Total do Participante:</b>	<b>166.223,00</b>

### Participante: CIMENTELA IND.DE TELAS E ARTEFATOS DE CONCRETO LTD

3	TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 400 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PS1. Deverá atender NBR 8890/2003; - TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 400 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PS1. Deverá atender NBR 8890/2003;	200,000	UN	43,36	8.672,00
4	TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS,	200,000	UN	54,94	10.988,00






TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 400 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PS2. Deverá atender NBR 8890/2003; - TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 400 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PS2. Deverá atender NBR 8890/2003;

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
5	TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 600 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PS1. Deverá atender NBR 8890/2003; - TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 600 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PS1. Deverá atender NBR 8890/2003;	200,000	UN	84,85	16.970,00
6	TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 600 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PS2. Deverá atender NBR 8890/2003; - TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 600 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PS2. Deverá atender NBR 8890/2003;	400,000	UN	114,45	45.780,00
7	TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 600 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PA1. Deverá atender NBR 8890/2003; - TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 600 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PA1. Deverá atender NBR 8890/2003;	200,000	UN	147,84	29.568,00
8	TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 600 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PA2. Deverá atender NBR 8890/2003; - TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 600 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PA2. Deverá atender NBR 8890/2003;	200,000	UN	174,85	34.970,00
10	TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 1.000 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PA1. Deverá atender NBR 8890/2003; - TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 1.000 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PA1. Deverá atender NBR 8890/2003;	100,000	UN	415,90	41.590,00
11	TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 1.000 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PA2. Deverá atender NBR 8890/2003; - TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 1.000 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PA2. Deverá atender NBR 8890/2003;	50,000	UN	459,90	22.995,00
12	TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 1.500 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PA1. Deverá atender NBR 8890/2003; - TUBO CIRCULAR DE CONCRETO SIMPLES, PARA ÁGUAS PLUVIAIS, TIPO MACHO E FÊMEA, DIÂMETRO DE 1.500 mm, comprimento 1.000 mm, classe de resistência PA1. Deverá atender NBR 8890/2003;	50,000	UN	849,75	42.487,50
14	Aduelas de concreto armado pré-fabricado (galerias), seção fechada, tipo de encaixe macho/fêmea, nas medidas 2.000 X 2.000 X 1.000 mm de acordo com a ABNT NBR 15396; - Aduelas de concreto armado pré-fabricado (galerias), seção fechada, tipo de encaixe macho/fêmea, nas medidas 2.000 X 2.000 X 1.000 mm de acordo com a ABNT NBR 15396;	20,000	UN	2.749,90	54.998,00
15	Aduelas de concreto armado pré-fabricado (galerias), seção fechada, tipo de encaixe macho/fêmea, nas medidas 2.500 X 2.500 X 1.000 mm de acordo com a ABNT NBR 15396; - Aduelas de concreto armado pré-fabricado (galerias), seção fechada, tipo de encaixe macho/fêmea, nas medidas 2.500 X 2.500 X 1.000 mm de acordo com a ABNT NBR 15396;	20,000	UN	3.499,90	69.998,00

**Total do Participante: 379.016,50**

Total Geral: 545.239,50

Bela Vista do Toldo, 02 de Setembro de 2022



Assinatura do Responsável

**Alfredo César Dreher**  
Prefeito Municipal  
CPF: 653.002.493-72