

EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO Nº 235/2022

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 29.395/2022

MODALIDADE: PREGÃO ELETRÔNICO

TIPO: MENOR PREÇO POR ITEM

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS para futura e eventual, aquisição, sob demanda de ARTEFATOS DE CONCRETO, para atender às necessidades da Secretaria Municipal de Obras, conforme condições, especificações, quantidades, exigências e estimativas, estabelecidas nas Requisições de compras, bem como nas demais cláusulas presentes no Termo de Referência correlato.

ANEXO II - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

ITEM	CÓD	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	U/C	QTDE	PREÇO	
						UNITÁRIO	TOTAL
1.	CATMAT 478058	Tubo de concreto simples, para águas pluviais, PS-1, sem pintura, de 200 mm (P/B)		Metro	120	R\$ 48,82	R\$ 5.858,40
2.	CATMAT 478059	Tubo de concreto simples, para águas pluviais, PS-1, sem pintura, de 300 mm (P/B)		Metro	1200	R\$ 61,80	R\$ 74.160,00
3.	CATMAT 461055	Tubo de concreto simples, para águas pluviais, PS-1, sem pintura, de 400 mm(P/B)		Metro	3500	R\$ 76,30	R\$ 267.050,00
4.	CATMAT 461057	Tubo de concreto armado, para águas pluviais, PA-1, sem pintura, de 600 mm(P/B)		Metro	1600	R\$ 247,20	R\$ 395.520,00
5.	CATMAT 461059	Tubo de concreto armado, para águas pluviais, PA-1, sem pintura, de 800 mm(P/B)		Metro	15	R\$ 381,10	R\$ 5.716,50
6.	CATMAT 216368	Tubo de concreto armado, para águas pluviais, PA-1, sem pintura, de 1000 mm (P/B)		Metro	20	R\$ 556,20	R\$ 11.124,00
7.	CATMAT 447694	Tubo de concreto armado, para águas pluviais, PA-1, sem pintura, de 1200 mm (P/B)		Metro	15	R\$ 762,20	R\$ 11.433,00

PROCESSO Nº: 29.395/2022
RUBRICA: _____
FOLHA: _____

8.	CATMAT 268031	Bloco de concreto ESTRUTURAL , de (14X19X39)CM		UN	5000	R\$ 3,20	R\$ 16.000,00
9.	CATMAT 478213	Bloco de concreto ESTRUTURAL , de (19X19X39)CM		UN	1000	R\$ 4,31	R\$ 4.310,00
10.	CATMAT 250950	Bloco de concreto PRENSADO , de (10X20X40)CM		UN	10000	R\$ 2,37	R\$ 23.700,00
11.	CATMAT 250951	Bloco de concreto PRENSADO , de (15x20x40)CM		UN	10000	R\$ 3,04	R\$ 30.400,00
12.	CATMAT 287042	Lajota retangular pré-fabricada de concreto p/pavimentação com 06 cm de espessura, resistência mínima 35 MPA , cor natural		M²	300	R\$ 52,53	R\$ 15.759,00
VALOR TOTAL R\$ 861.030,90							