

MODALIDADE: **CONVITE** Nº: **06 /2023**

DATA E HORA DE ABERTURA: **10** de **NOVEMBRO** de **2023** às **08h00min.**

OBJETO: Aquisição de Equipamentos para Áudio, Vídeo e Foto e Mobiliário em Geral para atender as necessidades de Segurança da Escola Estadual Borges de Aquino

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUANT.	CONCORRENTES					
				TORRES ACESSÓRIOS E REVENDAS		L.A.V. DA CUNHA EIRELI		E.N.LIMA VERDE-ME	
				P. Unit.	P. Total	P. Unit.	P. Total	P. Unit.	P. Total
1	CÂMERAS INTEL BRAS 1120B	UNID	20	R\$ 167,50	R\$ 3.350,00	R\$ 250,00	R\$ 5.000,00	R\$ 175,00	R\$ 3.500,00
2	DVR INTEL BRAS 16 CANAIS	UNID	1	R\$ 3.700,00	R\$ 3.700,00	R\$ 3.900,00	R\$ 3.900,00	R\$ 3.825,00	R\$ 3.825,00
3	HD 3 TERA DE 3 MIL GIGA BITS	UNID	1	R\$ 1.120,00	R\$ 1.120,00	R\$ 1.200,00	R\$ 1.200,00	R\$ 1.180,00	R\$ 1.180,00
4	FONTE COMEIA 12W 15 AMPERES	UNID	1	R\$ 250,00	R\$ 250,00	R\$ 400,00	R\$ 400,00	R\$ 285,00	R\$ 285,00
5	TELEVISOR DE 32 POLEGADAS	UNID	1	R\$ 2.181,00	R\$ 2.181,00	R\$ 2.700,00	R\$ 2.700,00	R\$ 2.300,00	R\$ 2.300,00
6	SUPORTE PARA TELEVISOR	UNID	1	R\$ 40,00	R\$ 40,00	R\$ 75,00	R\$ 75,00	R\$ 50,00	R\$ 50,00
7	MINI RACK PADRÃO 10 25CM/50CM	UNID	1	R\$ 350,09	R\$ 350,09	R\$ 600,00	R\$ 600,00	R\$ 380,00	R\$ 380,00
8									
9									
10									
Valor Total dos Itens					R\$ 10.991,09		R\$ 13.875,00		R\$ 11.520,00
Valor Total dos Itens de Menor Preço					R\$ 10.991,09				
De acordo com a competência que nos foi conferida através da Lei Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1993, pela Lei Estadual 3141 de 22 de julho de 2016, Instrução Normativa nº 04 de 18 de Março de 2022 e Instrução Normativa nº 05 de 20 de abril de 2023. Resolução nº 01/2023 Publicado no D. O. E. nº 13.645, de 30/10/2023 classificamos pelo critério de menor preço por item as empresas: TORRES ACESSÓRIOS E REVENDAS, com o valor total de R\$ 10.991,09 (Dez mil novecentos e noventa e um reais e nove centavos)									
PRAZO DE ENTREGA:							15 (QUINZE) DIAS		
VALIDADE MÍNIMA DA PROPOSTA							60(SESENTA) DIAS		
FORMA DE PAGAMENTO							ATE 30(TRINTA) DIAS		