



PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAPONGA  
Praça Manoel Romualdo de Lima, n.º 221  
36.594-000 – Araponga – MG  
Tel.: (31) 3894-1100  
www.araponga.mg.gov.br  
e-mail: arapongalicitacao@gmail.com

## **TERMO DE ADJUDICAÇÃO**

Nos termos do inciso IV do art. 3º c/c inciso XX do art. 4º, ambos da Lei Federal 10.520/02, adjudico os objetos aos respectivos vencedores conforme resultado abaixo e encaminho o processo ao Excelentíssimo Prefeito Municipal para a devida homologação.

### **RESULTADO**

**VILSON DA SILVA BRUM - EPP AV. OLEGARIO MACIEL, Nº 386, LOJA, BAIRRO: INDUSTRIAL – UBA/MG – CEP: 36.502-000 – CNPJ: 11.038.785/0001-08 – TEL.: (32) 3531-9443 E-MAIL: [vilsonlicita@gmail.com](mailto:vilsonlicita@gmail.com).**

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
2	AQUISIÇÃO DE REFLETOR HOLOFOTE DE LED PRETO, POTÊNCIA DE 200W, TEMPERATURA DE COR BRANCO FRIO (6000-6500K) OU SUPERIOR, GRAU DE PROTEÇÃO IP66, ÂNGULO DE ABERTURA DE 120º, VIDA ÚTIL DE 50.000 HORAS OU SUPERIOR, ESTRUTURA EM ALUMÍNIO REFORÇADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ E SUPORTE PARA FIXAÇÃO. PRODUTO HOMOLOGADO NO INMETRO.	UNID	50	218,00	10.900,00
4	Base com haste para Rele	UNID	300	10,30	3.090,00
6	Bocal receptáculo para lâmpadas tipo <b>E40</b>	UNID	100	<b>13,20</b>	<b>1.320,00</b>
11	Cabo 35,0 mm - 750v	METRO	1000	<b>35,22</b>	<b>35.220,00</b>
13	CABO FLEXIVEL PARALELO 2 X 075 MM 750V	METRO	12000	<b>1,50</b>	<b>18.000,00</b>
14	CABO FLEXIVEL PARALELO 2 X 2,5 MM 750V	METRO	5000	<b>5,25</b>	<b>26.250,00</b>
15	CABO FLEXIVEL PARALELO 2 X 4,0 MM 750V	METRO	3000	<b>8,10</b>	<b>24.300,00</b>
23	Cabo P.P 2 x 0,75mm	METRO	5000	<b>3,00</b>	<b>15.000,00</b>
24	Cabo P.P 2 x 2,5mm	METRO	4000	<b>6,94</b>	<b>27.760,00</b>
25	Cabo P.P 3 x 1,5mm	METRO	3000	<b>6,00</b>	<b>18.000,00</b>
26	Cabo P.P 3 x 2,5mm	METRO	4000	<b>9,73</b>	<b>38.920,00</b>
27	Cabo P.P 3 x 4,0mm	METRO	1000	<b>14,80</b>	<b>14.800,00</b>
32	Disjuntor bipolar dim 50 Ap 220V 4,5KA	UNID	60	<b>36,90</b>	<b>2.214,00</b>
33	DISJUNTOR BIPOLAR DIM 63 AP	UNID	60	<b>36,90</b>	<b>2.214,00</b>
34	Disjuntor bipolar nema 2 x 30 Ap	UNID	60	<b>77,88</b>	<b>4.672,80</b>
35	Disjuntor bipolar nema 2 x 40 Ap	UNID	60	<b>84,70</b>	<b>5.082,00</b>
36	Disjuntor bipolar nema 2 x 50 Ap	UNID	60	<b>84,70</b>	<b>5.082,00</b>
37	Disjuntor tripolar dim 32Ap	UNID	60	<b>47,52</b>	<b>2.851,20</b>



PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAPONGA  
Praça Manoel Romualdo de Lima, n.º 221  
36.594-000 – Araponga – MG  
Tel.: (31) 3894-1100  
www.araponga.mg.gov.br  
e-mail: arapongalicitacao@gmail.com

38	DISJUNTOR TRIPOLAR DIM 40 AP	UNID	60	47,52	2.851,20
39	Disjuntor tripolar dim 40Ap 240/415V 4,5 KA	UNID	60	47,52	2.851,20
40	DISJUNTOR TRIPOLAR DIM 50 AP	UNID	60	47,52	2.851,20
41	Disjuntor TRIPOLAR dim 50 Ap CURVA C	UNID	60	47,52	2.851,20
42	DISJUNTOR UNIPOLAR DIM 10 AP	UNID	60	9,25	555,00
43	Disjuntor Unipolar dim 20 Ap	UNID	60	9,25	555,00
44	Disjuntor Unipolar dim 25 Ap CURVA C	UNID	60	9,25	555,00
45	Disjuntor Unipolar dim 32 Ap CURVA C	UNID	60	9,25	555,00
46	Disjuntor Unipolar dim 40 Ap	UNID	60	9,25	555,00
51	haste cobreada 2 metros	UNID	200	43,56	8.712,00
52	ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA 30 LEDS	UNID	250	18,99	4.747,50
53	LAMPADA ELETRONICA 34W 127V	UNID	300	17,40	5.220,00
54	Lampada LED 15W Bivolt	UNID	200	12,28	2.456,00
55	Lampada LED 20W Bivolt	UNID	200	19,51	3.902,00
56	Lampada LED 30W Bivolt	UNID	300	30,36	9.108,00
57	Lampada LED 40W Bivolt	UNID	100	49,00	4.900,00
58	Lampada LED 50W Bivolt	UNID	100	64,28	6.428,00
59	<a href="http://www.procelinfo.com.br/main.asp?View={B70B5A3C-19EF-499D-B7BC-D6FF3BABE5FA}">LÂMPADA LED T8, POTÊNCIA DE 09W, ÂNGULO DE FACHO 145º, FLUXO LUMINOSO 900 LUMES, IRC≥80, TCC 6500K, (Lâmpada tuboled, 600mm, tecnologia LED, corpo em vidro, temperatura de cor 6500k, Índice de Reprodução de Cor (IRC) maior ou igual 80, vida útil mínima da luminária 25.000 horas, fluxo luminoso efetivo mínimo 900 lumens e eficiência luminosa mínima de 100 lumens/watt. Tensão de alimentação autorange, esquina de ligação somente de um dos lados da lâmpada tendo do lado oposto os pinos em aberto, garantia mínima de 3 anos, aprovada pela Inmetro, com certificado Procel comprovada no endereço http://www.procelinfo.com.br/main.asp?View={B70B5A3C-19EF-499D-B7BC-D6FF3BABE5FA}). A EMPRESA DEVERÁ APRESENTAR PRODUTO COM A QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR AO DESCRITO ACIMA.</a>	UNID	100	14,52	1.452,00
60	<a href="http://www.procelinfo.com.br/main.asp?View={B70B5A3C-19EF-499D-B7BC-D6FF3BABE5FA}">LÂMPADA LED T8, POTÊNCIA DE 18W, ÂNGULO DE FACHO 145º, FLUXO LUMINOSO 1850 LUMES, IRC≥80, TCC 6500K, (Lâmpada tuboled, 1200mm, tecnologia LED, corpo em vidro, temperatura de cor 6500k, Índice de Reprodução de Cor (IRC) maior ou igual 80, vida útil mínima da luminária 25.000 horas, fluxo luminoso efetivo mínimo 1.800 lumens e eficiência luminosa mínima de 100 lumens/watt. Tensão de alimentação autorange, esquina de ligação somente de um dos lados da lâmpada tendo do lado oposto os pinos em aberto, garantia mínima de 3 anos, aprovada pela Inmetro, com certificado Procel comprovada no endereço http://www.procelinfo.com.br/main.asp?View={B70B5A3C-19EF-499D-B7BC-D6FF3BABE5FA}). A EMPRESA DEVERÁ APRESENTAR PRODUTO COM A QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR AO DESCRITO ACIMA.</a>	UNID	300	17,56	5.268,00
84	Reator para lâmpada vapor de sódio, tipo eletromagnético, <b>para uso externo</b> , com partida rápida, com ignitor incorporado de 220v - Frequência de alimentação de 50 a 60hz, com fator de potência 0,92, amplitude de tensão do ignitor de 3,0 Kv a 4,5 Kv, <b>para lâmpada de 150w</b> , NBR 14305.	REATOR	300	137,28	41.184,00
85	Reator para lâmpada vapor de sódio, tipo eletromagnético, <b>para uso externo</b> , com partida rápida, com ignitor incorporado de 220v - Frequência de alimentação de 50 a 60hz, com fator de potência 0,92, amplitude de tensão do ignitor de 3,0 Kv a 4,5 Kv, <b>para lâmpada de 150w</b> , NBR 14305.	UNID	120	137,28	16.473,60
87	Reator para lâmpada vapor de sódio, tipo eletromagnético, <b>para uso externo</b> , com partida rápida, com ignitor incorporado de 220v -Frequência de alimentação de 50 a 60hz, com fator de potência 0,92, amplitude de tensão do ignitor de 3,0 Kv a 4,5 Kv, <b>para lâmpada de 250w</b> , NBR 14305.	REATOR	500	165,53	82.765,00
89	Reator para lâmpada vapor de sódio, tipo eletromagnético, <b>para uso externo</b> , com partida rápida, com ignitor incorporado de 220v -Frequência de alimentação de 50 a 60hz, com fator de potência 0,92, amplitude de tensão do ignitor de 3,0 Kv a 4,5 Kv, <b>para lâmpada de 250w</b> , NBR 14305.	UNID	70	165,53	11.587,10



**PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAPONGA**  
**Praça Manoel Romualdo de Lima, n.º 221**  
**36.594-000 – Araponga – MG**  
**Tel.: (31) 3894-1100**  
**www.araponga.mg.gov.br**  
**e-mail: arapongalicitacao@gmail.com**

90	Reator para lâmpada vapor de sódio, tipo eletromagnético, <b>para uso externo</b> , com partida rápida, com ignitor incorporado de 220v -Frequência de alimentação de 50 a 60hz, com fator de potência 0,92, amplitude de tensão do ignitor de 3,0 Kv a 4,5 Kv, <b>para lâmpada de 400w</b> , NBR 14305.	UNID	400	<b>212,30</b>	<b>84.920,00</b>
91	Reator para lâmpada vapor de sódio, tipo eletromagnético, <b>para uso interno</b> , com partida rápida, com ignitor incorporado de 220v -Frequência de alimentação de 50 a 60hz, com fator de potência 0,92, amplitude de tensão do ignitor de 3,0 Kv a 4,5 Kv, <b>para lâmpada de 250w</b> , NBR 14305.	REATOR	200	<b>158,30</b>	<b>31.660,00</b>
94	Refletor LED 100 W	UNID	100	<b>123,80</b>	<b>12.380,00</b>
95	Refletor LED 50 W	UNID	200	<b>64,55</b>	<b>12.910,00</b>
96	Rele Fotoeletronico, 127V / 60 HZ , tensão nominal 105 a 305 Vca , corrente maxima 10A, grau de protecao IP 67.	RELE	1500	<b>23,63</b>	<b>35.445,00</b>
97	Rele Fotoeletronico, 127V/220V / 60 HZ , tensão nominal 105 a 305 Vca, corrente maxima 10A, grau de protecao IP 67, ou superior.	UNID	800	<b>23,63</b>	<b>18.904,00</b>
106	<b>REFLETOR CORPO EM ALUMÍNIO SOQUETE ROSCA E-40, PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO DE 400W</b>	UNID	50	<b>81,90</b>	<b>4.095,00</b>
107	<b>ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA EM LED, FLUXO LUMINOSO DE 2200 LÚMENS OU SUPERIOR, 02 FAROIS, EM ABS AJUSTÁVEIS, 42 LEDS POR FAROL OU SUPERIOR, BATERIA INTERNA COM AUTONOMIA PARA 2 HORAS OU SUPERIOR, TEMPERATURA DE COR DO LED 6000 - 7000K, GRAU DE PROTEÇÃO IP-20 OU SUPERIOR. PRODUTO COM GARANTIA DE 02 ANOS OU SUPERIOR.</b>	UNID	50	<b>275,00</b>	<b>13.750,00</b>
<b>VALOR TOTAL DO PARTICIPANTE VILSON DA SILVA BRUM – EPP</b>				<b>R\$ 688.123,00</b>	

Valor total da Ata de Registro de Preço – R\$ 688.123,00(seiscentos e oitenta e oito mil e cento e vinte três reais).

ARAPONGA/MG, 28 DE OUTUBRO DE 2021.

ADMILSO ANTONIO DA SILVA  
PREGOEIRO

