

**ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE CAPÃO ALTO
SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA**

**ATA FINAL
LICITAÇÃO PMCA018/2022 Tomada de Preço DO TIPO Menor preço**

Reuniram-se no dia 07/04/2022 às hs 09:30, na sala de licitações da Prefeitura Municipal de Capão Alto, a Comissão de Licitações, com o objetivo de garantir a transparência do processo, tratando do edital de licitação nº PMCA018/2022, na modalidade Tomada de Preço do tipo Menor preço, destinado a REFORMA DE REDE ELÉTRICA COM CONSTRUÇÃO DE SUBESTAÇÃO DE ENERGIA COM FORNECIMENTO DE MÃO DE OBRA E MATERIAIS PARA O PARQUE MUNICIPAL JUCA VIEIRA EM CAPÃO ALTO SC .

Abaixo segue os licitantes que participaram da Licitação:

GT SOLAR SERVICOS ELETRICOS EIRELI 29.753.587/0001-91
RCL INSTALACOES ELETRICAS EIRELI 08.965.654/0001-61

A Empresa **GT SOLAR SERVICOS ELETRICOS EIRELI 29.753.587/0001-91** não cumpriu com o item **4.1.1.1.12. do edital PMCA018/2022**, sendo assim desqualificada e desclassificada do presente Certame.

EDITAL PMCA018/2022

[...]

4.1.1.1.12. Garantia dos serviços executados contra quaisquer defeitos de execução e materiais fornecidos, a partir da data do recebimento definitivo dos mesmos, nunca inferior a 5 (cinco) anos. Na indicação do prazo em desacordo com este subitem ou na sua ausência o licitante será desqualificado e desclassificado;

Abaixo segue os licitantes e seus itens julgados na Licitação:

3836 - RCL INSTALACOES ELETRICAS EIRELI (08.965.654/0001-61)

Item	Material/Serviço	Unid. medida	Quantidade	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
1	15012 - ALCA PREFORMADA DE DISTRIBUICAO, EM ACO GALVANIZADO, PARA CONDUTORES DE ALUMINIO AWG 2 (CAA 6/1 OU CA 7 FIOS)	UN	8	9,19	73,52
2	15013 - ABRIGO DE MEDIÇÃO EM ALVENARIA (CONFORME PROJETO APROVADO)	UN	1	25.568,00	25.568,00
3	15014 - ABRACADEIRA EM ACO PARA AMARRACAO DE ELETRODUTOS, TIPO D, COM 3/4" E CUNHA DE FIXACAO	UN	5	1,05	5,25
4	15015 - ABRACADEIRA DE NYLON PARA AMARRACAO DE CABOS, COMPRIMENTO DE 390 X *4,6* MM	UN	20	1,27	25,40
5	15016 - ADESIVO SINALIZAÇÃO DE RAIOS	UN	1	7,67	7,67
6	15017 - ARMAÇÃO VERTICAL COM HASTE E CONTRA-PINO, EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO 3/16", COM 1 ESTRIBO E 1 ISOLADOR	UN	2	41,48	82,96
7	15018 - ARREBITE 4 x 19mm	UN	12	0,32	3,84
8	15019 - ARRUELA QUADRADA EM ACO GALVANIZADO, DIMENSAO = 38 MM, ESPESSURA = 3MM, DIAMETRO DO FURO= 18 MM	UN	15	1,15	17,25
9	15020 - BUCHA EM ALUMINIO, COM ROSCA, DE 3/4", PARA ELETRODUTO	UN	2	1,25	2,50
10	15021 - BUCHA EM ALUMINIO, COM ROSCA, DE 1", PARA ELETRODUTO	UN	3	1,34	4,02
11	15022 - BUCHA EM ALUMINIO, COM ROSCA, DE 4", PARA ELETRODUTO	UN	5	11,68	58,40
12	15023 - BUCHA DE NYLON SEM ABA S8, COM PARAFUSO DE 4,80 X 50 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS	UN	13	0,59	7,67
13	15024 - BUCHA DE NYLON SEM ABA S12, COM PARAFUSO DE 5/16" X 80 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA E CABECA SEXTAVADA	UN	16	1,30	20,80
14	15025 - CABECOTE PARA ENTRADA DE LINHA DE ALIMENTACAO PARA ELETRODUTO, EM LIGA DE ALUMINIO COM ACABAMENTO ANTI CORROSIVO, COM FIXACAO POR ENCAIXE LISO DE 360 GRAUS, DE 4"	M	1	69,92	69,92
15	15026 - CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 KV, SECAO NOMINAL 1,5 MM2	M	30	3,06	91,80
16	15029 - CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 KV, SECAO NOMINAL 16 MM2	M	3	20,44	61,32
17	15030 - CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 KV, SECAO NOMINAL 25 MM2	M	15	31,13	466,95
18	15031 - CABO DE COBRE NU 35 MM2 MEIO-DURO	M	12	45,31	543,72
19	15032 - CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 KV, SECAO NOMINAL 35 MM2	M	42	42,90	1.801,80
20	15033 - CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 KV, SECAO	M	200	112,54	22.508,00

	NOMINAL 95 MM2				
21	15034 - CABO DE COBRE NU 50 MM2 MEIO-DURO	M	30	63,10	1.893,00
22	15035 - CABO DE ALUMINIO NU SEM ALMA DE ACO, BITOLA 2 AWG	KG	4	50,82	203,28
23	15036 - CABO MULTIPLEXADO 3#1x95+95mm ² AL	M	300	109,05	32.715,00
24	15037 - CADEADO SIMPLES, CORPO EM LATAO MACICO, COM LARGURA DE 50 MM E ALTURA DE APROX 40 MM, HASTE CEMENTADA EM ACO TEMPERADO COM DIAMETRO DE APROX 8,0 MM, INCLUINDO 2 CHAVES	UN	1	52,96	52,96
25	15039 - CAIXA DE PROTECAO EXTERNA PARA MEDIDOR HOROSAZONAL, DE BAIXA TENSAO, COM MODULO, EM CHAPA DE ACO (PADRAO DA CONCESSIONARIA LOCAL)	UN	1	5.036,21	5.036,21
26	15040 - CAIXA DE PROTECAO PARA TRANSFORMADOR CORRENTE, EM CHAPA DE ACO 18 USG (PADRAO DA CONCESSIONARIA LOCAL)	UN	1	1.959,21	1.959,21
27	15041 - CAIXA INSPECAO EM POLIETILENO PARA ATERRAMENTO E PARA RAIOS DIAMETRO = 300 MM	UN	5	82,71	413,55
28	15042 - CAIXA MODULO BEP	UN	1	511,36	511,36
29	15043 - CARTUCHO CONECTOR CUNHA	UN	6	4,22	25,32
30	15044 - FITA ACO INOX PARA CINTAR POSTE, L = 19 MM, E = 0,5 MM (ROLO DE 30M)	UN	4	92,29	369,16
31	15045 - CONDULETE 3/4" PVC	UN	3	5,50	16,50
32	15046 - CONECTOR CUNHA 4-4/2-6	UN	6	19,94	119,64
33	15047 - CONECTOR METALICO TIPO PARAFUSO FENDIDO (SPLIT BOLT), PARA CABOS ATE 35 MM2	UN	3	10,79	32,37
34	15048 - CRUZETA DE FERRO GALVANIZADO- 2 METROS	UN	1	1.067,46	1.067,46
35	15049 - CURVA 180 GRAUS, DE PVC RIGIDO ROSCAVEL, DE 3/4", PARA ELETRODUTO	UN	1	5,42	5,42
36	15050 - CURVA 90 GRAUS, CURTA, DE PVC RIGIDO ROSCAVEL, DE 3/4", PARA ELETRODUTO	UN	1	2,95	2,95
37	15051 - CURVA 90 GRAUS, LONGA, DE PVC RIGIDO ROSCAVEL, DE 4", PARA ELETRODUTO	UN	3	54,56	163,68
38	15052 - DISJUNTOR TIPO DIN/IEC, MONOPOLAR DE 10A	UN	1	11,12	11,12
39	15053 - DISJUNTOR TIPO DIN/IEC, TRIPOLAR 63 A	UN	1	93,31	93,31
40	15054 - DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR 3 X 350 A/ICC - 25 KA	UN	1	1.841,43	1.841,43
41	15055 - DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSAO MAXIMA DE 275 V, CORRENTE MAXIMA DE *45* KA (TIPO AC)	UN	3	128,06	384,18
42	15056 - ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DE 3/4 ", SEM LUVA	M	2	4,56	9,12
43	15057 - ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DE 1 ", SEM LUVA	M	3	7,13	21,39
44	15059 - ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DE 4 ", SEM LUVA	M	6	49,22	295,32
45	15062 - ESPELHO CONDULETE 3/4" PVC	UN	3	7,10	21,30
46	15064 - EXTINTOR DE INCENDIO PORTATIL COM CARGA DE GAS CARBONICO CO2 DE 6 KG, CLASSE BC	UN	1	587,36	587,36
47	15067 - CONECTOR CUNHA PARA ATERRAMENTO 5/8"	UN	5	18,09	90,45
48	15068 - HASTE TERRA 5/8" X 2,4MTS COBREADA 254M	UN	5	316,02	1.580,10
49	15069 - INTERRUPTOR SIMPLES + TOMADA 2P+T 10A, 250V, CONJUNTO MONTADO PARA EMBUTIR 4" X 2" (PLACA + SUPORTE + MODULOS)	UN	1	19,16	19,16
50	15070 - ISOLADOR ANCORAGEM POLIMERICO 25KV	UN	3	271,02	813,06
51	15071 - ISOLADOR TIPO PIMENTÃO	UN	12	7,67	92,04
52	15072 - JANELA TIPO VENEZIANA 600X400MM PADRÃO CELESC	UN	6	294,03	1.764,18
53	15073 - LUMINARIA TIPO TARTARUGA PARA AREA EXTERNA EM ALUMINIO, COM GRADE, PARA 1 LAMPADA, BASE E27, POTENCIA MAXIMA 40/60 W (NAO INCLUI LAMPADA)	UN	1	92,34	92,34
54	15074 - LAMPADA LED 10 W BIVOLT BRANCA, FORMATO TRADICIONAL (BASE E27)	UN	1	11,06	11,06
55	15075 - LUVA COM/SEM ROSCA PVC 4"	UN	1	38,10	38,10
56	15076 - LUVA EM PVC RIGIDO ROSCAVEL, DE 3/4", PARA ELETRODUTO	UN	2	1,37	2,74
57	15077 - LUVA EM PVC RIGIDO ROSCAVEL, DE 4", PARA ELETRODUTO	UN	7	31,00	217,00
58	15078 - LUVA EM PVC RIGIDO ROSCAVEL, DE 1", PARA ELETRODUTO	UN	2	1,90	3,80
59	15079 - SAPATILHA EM ACO GALVANIZADO PARA CABOS COM DIAMETRO NOMINAL ATE 5/8"	UN	3	23,01	69,03
60	15080 - MÃO FRANCESA PERFILADA	UN	1	74,15	74,15
61	15081 - MESA RETRATIL	UN	1	319,60	319,60
62	15082 - OLHAL PARAFUSO DE FERRO 5000DAN	UN	3	23,01	69,03
63	15084 - PARA RAIOS POLIMERICO 21KV 10KA	UN	3	488,99	1.466,97
64	15087 - PARAFUSO DE ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA SIMPLES, DIAMETRO 4,2 MM, COMPRIMENTO * 32 * MM	UN	13	0,18	2,34
65	15089 - PARAFUSO ZINCADO, SEXTAVADO, COM ROSCA INTEIRA, DIAMETRO 1/4", COMPRIMENTO 1/2"	UN	4	0,22	0,88
66	15092 - PARAFUSO FRANCES M16 EM ACO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 45 MM, DIAMETRO = 16 MM, CABECA ABAULADA	UN	4	5,78	23,12
67	15093 - PARAFUSO M16 EM ACO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 150 MM, DIAMETRO = 16 MM, ROSCA MAQUINA, CABECA QUADRADA	UN	6	9,64	57,84
68	15094 - PARAFUSO M16 EM ACO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 250 MM, DIAMETRO = 16 MM, ROSCA MAQUINA, CABECA QUADRADA	UN	6	12,84	77,04
69	15095 - PARAFUSO M16 EM ACO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 300 MM, DIAMETRO = 16 MM, ROSCA MAQUINA, CABECA QUADRADA	UN	2	14,75	29,50
70	15096 - PARAFUSO M16 EM ACO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 400 MM, DIAMETRO = 16 MM, ROSCA DUPLA	UN	1	22,87	22,87
71	15097 - PLACA PERIGO ELETRICIDADE	UN	2	44,74	89,48
72	15098 - POLICARBONATO 4MM	M2	0,5	736,36	368,18
73	15099 - PORCA ZINCADA, SEXTAVADA, DIAMETRO 5/8"	UN	15	1,15	17,25
74	15100 - PORCA ZINCADA, SEXTAVADA, DIAMETRO 1/4"	UN	18	0,29	5,22
75	15101 - PORCA SEXTAVADA 1/4" CALOTA INOX	UN	4	3,06	12,24
76	15102 - PORCA SEXTAVADA 1/4" LATÃO	UN	4	1,50	6,00
77	15103 - PORTA TIPO VENEZIANA COM VENTILAÇÃO PADRÃO CELESC	UN	1	1.214,48	1.214,48

78	15104 - POSTE DT 11/1000 KGF	UN	1	9.690,27	9.690,27
79	15105 - QUADRO DE COMANDO 6076-25	UN	1	2.761,34	2.761,34
80	15106 - SUPORTE L CHAVE/PARA-RAIO	UN	6	111,16	666,96
81	15107 - SUPORTE TRAFÓ POSTE DT	UN	2	269,74	539,48
82	15108 - TERMINAL A COMPRESSÃO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 16 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSÃO, PARA PARAFUSO DE FIXAÇÃO M6	UN	3	2,11	6,33
83	15109 - TERMINAL A COMPRESSÃO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 25 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSÃO, PARA PARAFUSO DE FIXAÇÃO M8	UN	20	2,91	58,20
84	15110 - TERMINAL A COMPRESSÃO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 35 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSÃO, PARA PARAFUSO DE FIXAÇÃO M8	UN	20	3,29	65,80
85	15111 - TERMINAL A COMPRESSÃO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 50 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSÃO, PARA PARAFUSO DE FIXAÇÃO M8	UN	30	5,71	171,30
86	15112 - TERMINAL CONEXÃO PINO CURTO 25MM ²	UN	1	9,46	9,46
87	15113 - TERMINAL TUBULAR 16MM ²	UN	3	0,64	1,92
88	15114 - TERMO ENCOLHIVEL 1/4"	M	1	2,56	2,56
89	15115 - TRAVA PARA DISJUNTOR DE 350A	UN	1	104,45	104,45
90	15116 - TRILHO DIN MONOFÁSICO	M	0,5	23,65	11,82
91	15117 - TRANSFORMADOR TRIFÁSICO DE DISTRIBUIÇÃO, POTÊNCIA DE 225 KVA, TENSÃO NOMINAL DE 25 KV, TENSÃO SECUNDÁRIA DE 380/220V, EM ÓLEO ISOLANTE TIPO MINERAL	UN	1	37.712,80	37.712,80
					159.724,33

Após verificar a regularidade da documentação do licitante classificado, o mesmo foi declarado vencedor dos respectivos itens, tendo sido então, concedida a palavra aos participantes do certame para manifestação da intenção de recurso, onde não houve, em seguida, foi divulgado o resultado da licitação conforme indicado no quadro resultado de sessão pública, nada mais havendo a declarar foi encerrada a sessão às 11:20hs do dia 07/04/2022, cuja ata foi lavrada e assinada pela comissão de licitações e demais presentes. A sessão foi transmitida pelo link <https://youtu.be/SAaWcOayRq8>