

 <b>ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL</b> <b>PREFEITURA MUNICIPAL DE TENENTE PORTELA</b> <b>CNPJ:</b> 87.613.089/0001-40 <b>Telefone:</b> (55) 3551-3400 <b>Endereço:</b> Praça Tenente Portela, 23 - Centro <b>CEP:</b> 98500-000 - Tenente Portela	<b>Pregão presencial</b> <b>35/2022</b>
	<b>Número Processo:</b> 100/2022 <b>Data do Processo:</b> 12/08/2022

**OBJETO DO PROCESSO**

FORMAÇÃO DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO PARA USO DE TODAS AS SECRETARIAS DO MUNICÍPIO.

**ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nº 1/2022**

Reuniram-se no dia 06/09/2022, às 09:00 os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria/Decreto Nº 574/2022, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório Nº 100/2022 na modalidade de Pregão presencial. Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme segue abaixo:

**PARECER DA COMISSÃO**

No dia 06/09/2022 às 09:00 horas foi aberta a sessão de julgamento do processo nº 100/2022, pregão 35/2022. Inicialmente distribuído a todas as empresas o Declaração de cumprimento dos requisitos de habilitação, conhecimento e aceitação ao teor do Edital o qual não fez parte dos anexos.

Todas as empresas participantes foram informadas do Comunicado de Auditoria nº 4625300-SRFW realizado pelo TCE.

Participaram da presente sessão as empresas: HIDRELE COMERCIO DE MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA, TIAGO RAFFAELLI – ME, ATACASUL MATERIAIS ELETRICOS, CLARAO COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA, PORTELA MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA e CLOVIS CYBULSKI, as quais estavam devidamente representadas e permaneceram para a fase de lances. As empresas ALBATER TERRAPLANAGEM LTDA, C.C.E.E.- MATERIAIS ELETRICOS LTDA – ME e BRITAGEM SAO CRISTOVAO LTDA – ME, deixaram proposta e não participaram da fase de lances. Todas as empresas foram credenciadas. Foram apresentadas as propostas e passou o processo para fase de lances, onde restaram vencedoras as empresas abaixo especificadas. Os itens que ficaram acima do valor estipulado pelo TCE foram desclassificados.

Em análise da documentação de habilitação, as empresas presentes foram consideradas habilitadas, sendo, portanto, declaradas vencedoras do certame, conforme detalhamento.

Todas as empresas renunciaram ao direito de recurso, seguindo o processo para homologação.

Ao final da fase de lances os licitantes que residem fora, se ausentaram com a concordância dos demais e não assinarão a presente ata.

Face ao exposto, após concluídos os trâmites legais, as empresas vencedoras serão convocadas para assinatura de contrato, conforme instrumento convocatório e Lei Federal nº. 10.520/2002, e suas alterações, e subsidiariamente, a Lei Federal nº. 8.666/1993, que regem a modalidade de Pregão e as Licitações.

**Participante: PORTELA MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA**

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
40	Conector RJ 45. - Conector RJ 45.	300,000	UN	INTERNEE D	0,4500	135,00
44	Disjuntor - Trifásico 32A - Disjuntor - Trifásico 32A	120,000	UN	CHINT	35,5000	4.260,00
47	Disjuntor - Mono 10A - Disjuntor - Mono 10A	120,000	UN	WEG	7,4000	888,00
48	Disjuntor - Mono 20A - Disjuntor - Mono 20A	100,000	UN	WEG	7,4000	740,00
49	Disjuntor - Mono 30A - Disjuntor - Mono 30A	100,000	UN	WEG	7,4000	740,00
51	Eletrodo 4 mm (TIPO OK 48) - Eletrodo 4 mm (TIPO OK 48)	80,000	KG	WORKER	24,0000	1.920,00
63	Fita Dupla Face Transparente Profissional - P/ substituir pregos e parafusos. Rolo c/ mínimo 12 mm de largura x 5 m de comprimento. - Fita Dupla Face Transparente Profissional - P/ substituir pregos e parafusos. Rolo c/ mínimo 12 mm de largura x 5 m de comprimento.	50,000	UN	WORKER	8,0000	400,00

72	Lâmpada LED (Bulbo) 12v Mín. 9w (Soquete E27) -200,000	UN	CRISTALLU	7,0000	1.400,00
	Lâmpada LED (Bulbo) 12v Mín. 9w (Soquete E27)		X		
78	Mangueira Plást. Flexível p/ Jardim -1.000,0	M	KALA	3,0000	3.000,00
	Confeccionada em PVC e Poliéster. Diâmetro: 1/2".				
	Vendida em Metros. - Mangueira				
	Plást. Flexível p/ Jardim -				
	Confeccionada em PVC e Poliéster. Diâmetro: 1/2".				
89	Placa Cega Embutir - (Branca) - Placa Cega Embutir - 50,000	UN	ILUMI	2,0000	100,00
	(Branca)				
91	Placa Cega PVC 2x4 - Placa Cega PVC 2x4	UN	ILUMI	2,2000	660,00
96	Prego 17 x 27 1kg - Prego 17 x 27 1kg	KG	GERDAU	15,5000	10.850,00
113	Tomada Sobrepor Box 10A 250V - Cor Branca; Tensão:100,000	UN	ILUMI	6,7500	675,00
	220V; Comprimento: 69mm; Altura: 69mm; Largura: 47mm. - Tomada Sobrepor Box 10A 250V - Cor Branca; Tensão: 220V; Comprimento: 69mm; Altura: 69mm; Largura: 47mm.				
117	Tomada simples 20A (Sistema X) - Tomada simples 20A 200,000	UN	ILUMI	5,7000	1.140,00
	(Sistema X)				
119	Torneira elétrica - Bica alta e móvel c/ arejador 30,000	UN	LORENZET	107,0000	3.210,00
	articulável, c/ jato suave e uniforme. Registro 1/4 de volta c/ pastilha cerâmica. 3 temperaturas: Quente, morna e Fria. Medidas médias: Larg. 11,5 cm, alt. 34,8 cm, comp. 31,5 cm. - Torneira elétrica - Bica alta e móvel c/ arejador articulável, c/ jato suave e uniforme. Registro 1/4 de volta c/ pastilha cerâmica. 3 temperaturas: Quente, morna e Fria. Medidas médias: Larg. 11,5 cm, alt. 34,8 cm, comp. 31,5 cm.		TI		
126	Tubo de PVC 100mm - Barra 6 mts (Que atenda a norma 860,000	UN	TUBOZAN	75,0000	64.500,00
	ABNT-NBR 5688) - Tubo de PVC 100mm - Barra 6 mts (Que atenda a norma ABNT-NBR 5688)				

**Total do Participante:** 94.618,00

**Participante: HIDRELE COMERCIO DE MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA -**

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	Alvenarit - Aditivo Plastificante p/ argamassas de assentamento e reboco convencional, Alvenarit ou equivalente, embalagem lacrada, original do fabricante, c/ especificações e instruções de uso. Emb. 1 Litro. - Alvenarit - Aditivo Plastificante p/ argamassas de assentamento e reboco convencional, Alvenarit ou equivalente, embalagem lacrada, original do fabricante, c/ especificações e instruções de uso. Emb. 1 Litro.	230,000	L	NACIONAR ITE	7,2000	1.656,00
3	Argamassa - AC 3 (20kg) - Argamassa - AC 3 (20kg)	130,000	UN	VITTA FORTE	23,1200	3.005,60
4	Argamassa - AC 1 (20kg) - Argamassa - AC 1 (20kg)	100,000	UN	VITTA FORTE	11,4900	1.149,00
5	Argamassa - AC 2 (20kg) - Argamassa - AC 2 (20kg)	100,000	UN	VITTA FORTE	18,8000	1.880,00
6	Arame Galvanizado Liso NR 18 - Em Kg - Arame Galvanizado Liso NR 18 - Em Kg	1.047,0	KG	ARCELOR	22,3000	23.348,10
10	Cabo de Rede Lan 4 Pares para Rede de Computadores e CFTV - Cabo azul, condutores: cobre nu com diâmetro nominal de 24 AWG, resistência elétrica do CC (20°C): 930/km Isolamento dos condutores: PVC com diâmetro nominal de 0,90 mm. Capa: PVC retardante a chama. - Cabo de Rede Lan 4 Pares para Rede de Computadores e CFTV - Cabo azul, condutores: cobre nu com diâmetro nominal de 24 AWG, resistência elétrica do CC (20°C): 930/km Isolamento dos condutores: PVC com diâmetro nominal de 0,90 mm. Capa: PVC retardante a chama.	1.500,0	M	CABOMIX	1,3000	1.950,00
11	Cabo Flexível 6 mm <sup>2</sup> (450/750V) - Condutor: Fios de cobre eletrolítico, seção circular, têmpera mole, classe mín. 4 de encordoamento (NBR NM 280), isolamento à base de composto de PVC, antichama. Em Metro. - Cabo Flexível 6 mm <sup>2</sup> (450/750V) - Condutor: Fios de cobre eletrolítico, seção circular, têmpera mole, classe mín. 4 de encordoamento (NBR NM 280), isolamento à base de composto de PVC, antichama. Em Metro.	3.250,0	M	LIG CABOS	3,7000	12.025,00
12	Cabo Flexível 4 mm <sup>2</sup> (450/750V) - Condutor: Fios de cobre eletrolítico, seção circular, têmpera mole, classe mín. 4 de encordoamento (NBR NM 280), isolamento à base de composto de PVC, antichama. Em Metro. - Cabo Flexível 4 mm <sup>2</sup> (450/750V) - Condutor: Fios de cobre	4.500,0	M	LIG CABOS	2,5400	11.430,00

	eletrolético, seção circular, têmpera mole, classe mín. 4 de encordoamento (NBR NM 280), isolamento à base de composto de PVC, antichama. Em Metro.				
13	Cabo Flexível 2,5 mm <sup>2</sup> (450/750V) - Condutor: Fios de cobre eletrolético, seção circular, têmpera mole, classe mín. 4 de encordoamento (NBR NM 280), isolamento à base de composto de PVC, antichama NA COR PRETA. Em Metro. - Cabo Flexível 2,5 mm <sup>2</sup> (450/750V) - Condutor: Fios de cobre eletrolético, seção circular, têmpera mole, classe mín. 4 de encordoamento (NBR NM 280), isolamento à base de composto de PVC, antichama NA COR PRETA. Em Metro.	6.000,0	M	LIG CABOS	1,4800 8.880,00
14	Cabo PP (2 x 1,5 mm <sup>2</sup> ) 450/750V - Condutor de fios de Cobre eletrolítico, têmpera mole, classe mín. 4 (Flexível). Isolação e cobertura em Compostos termoplásticos polivinílicos, tipo PVC. Deve atender as normas ABNT. Em Metro. - Cabo PP (2 x 1,5 mm <sup>2</sup> ) 450/750V - Condutor de fios de Cobre eletrolítico, têmpera mole, classe mín. 4 (Flexível). Isolação e cobertura em Compostos termoplásticos polivinílicos, tipo PVC. Deve atender as normas ABNT. Em Metro.	500,000	M	LIG CABOS	2,7100 1.355,00
15	Cabo PP (2 x 2,5 mm <sup>2</sup> ) 450/750V - Condutor de fios de Cobre eletrolítico, têmpera mole, classe mín. 4 (Flexível). Isolação e cobertura em Compostos termoplásticos polivinílicos, tipo PVC. Deve atender as normas ABNT. Em Metro. - Cabo PP (2 x 2,5 mm <sup>2</sup> ) 450/750V - Condutor de fios de Cobre eletrolítico, têmpera mole, classe mín. 4 (Flexível). Isolação e cobertura em Compostos termoplásticos polivinílicos, tipo PVC. Deve atender as normas ABNT. Em Metro.	700,000	M	LIG CABOS	4,2500 2.975,00
16	Caixa de água em Fibra c/ tampa. Vol. 3.000L - Caixa de água em Fibra c/ tampa. Vol. 3.000L	30,000	UN	INCOFIMA	1.465,0000 43.950,00
17	Caixa de água em Fibra c/ tampa. Vol. 10.000L - Caixa de água em Fibra c/ tampa. Vol. 10.000L	10,000	UN	INCOFIMA	4.190,0000 41.900,00
18	Caixa de água em Fibra c/ tampa. Vol. 500L - Caixa de água em Fibra c/ tampa. Vol. 500L	175,000	UN	INCOFIMA	289,8000 50.715,00
20	Caixa de água em Fibra c/ tampa. Vol. 5.000L - Caixa de água em Fibra c/ tampa. Vol. 5.000L	10,000	UN	INCOFIMA	2.215,0000 22.150,00
21	Caixa p/ Acoplar - C/ botão c/ duplo acionamento e formato quadrado. Larg. 16 cm, alt. 43 cm e comp. 38 cm. - Caixa p/ Acoplar - C/ botão c/ duplo acionamento e formato quadrado. Larg. 16 cm, alt. 43 cm e comp. 38 cm.	15,000	UN	ENCEPA	269,0000 4.035,00
22	Caixa p/ Disjuntor - Sobrepor (PVC) 6/8 - Caixa p/ Disjuntor - Sobrepor (PVC) 6/8	50,000	UN	DDG	28,4000 1.420,00
23	Caixa De Descarga c/ Regulagem - De 6,8 a 9 litros, deve atender a norma ABNT NBR 15491, com as instruções de instalação, kit com: 1 Caixa de descarga alta 1 Régua de nivelamento 2 Parafusos 2 Buchas. Composição: Polietileno, Polipropileno, elastômeros e ligas metálicas - Caixa De Descarga c/ Regulagem - De 6,8 a 9 litros, deve atender a norma ABNT NBR 15491, com as instruções de instalação, kit com: 1 Caixa de descarga alta 1 Régua de nivelamento 2 Parafusos 2 Buchas. Composição: Polietileno, Polipropileno, elastômeros e ligas metálicas	50,000	UN	ALUMASA	39,7000 1.985,00
29	Cal Próprio p/ Pintura/Caleação - Embalagem de 8 kg - Cal Próprio p/ Pintura/Caleação - Embalagem de 8 kg	500,000	UN	DAGOBER TO BARCELLO S	11,9500 5.975,00
31	Canaleta PVC (40x16 mm) - Barra c/ 2 Mts - Canaleta PVC (40x16 mm) - Barra c/ 2 Mts	80,000	UN	CONDUTE CK	20,9000 1.672,00
33	Cerâmica m <sup>2</sup> (Revestimento p/ paredes e pisos) - Em peças c/ dimensões médias de 45 x 45 cm ou 32 x 45 cm (conf. solicitação); espessura mín. de 0,7 cm; junta de dilatação de 4 à 5 mm; Cores/textura e acabamento (brilhante ou acetinado) conf. solicitação da Sec. requerente. - Cerâmica m <sup>2</sup> (Revestimento p/ paredes e pisos) - Em peças c/ dimensões médias de 45 x 45 cm ou 32 x 45 cm (conf. solicitação); espessura mín. de 0,7 cm; junta de dilatação de 4 à 5 mm; Cores/textura e acabamento (brilhante ou acetinado) conf. solicitação da Sec. requerente.	1.000,0	M2	CEJATEL	26,1200 26.120,00
34	Chapa de ferro - preta nº 16 - Tam. 2 m x 1 m - Chapa de ferro - preta nº 16 - Tam. 2 m x 1 m	75,000	UN	PANATLAN TICA	337,0000 25.275,00

43	Curva Eletroduto de 1/2" 90° - Curva Eletroduto de 1/2" 90°	100,000	UN	NACIONAL	0,9000	90,00
45	Disjuntor -Trifásico 40A - Disjuntor -Trifásico 40A	100,000	UN	STECK	39,7000	3.970,00
46	Disjuntor -Trifásico 50A - Disjuntor -Trifásico 50A	100,000	UN	STECK	39,7500	3.975,00
52	Enxada - Material: ferro forjado, comprimento cabo: 150 cm, altura: 18 cm, largura: 236 mm, características adicionais: suporte pintado, gume polido, material cabo: madeira. - Enxada - Material: ferro forjado, comprimento cabo: 150 cm, altura: 18 cm, largura: 236 mm, características adicionais: suporte pintado, gume polido, material cabo: madeira.	3,000	UN	PANDOLFO	36,0000	108,00
56	Ferro de Construção CA 60 4.2mm (3/6") - Barra de 12 mts - Ferro de Construção CA 60 4.2mm (3/6") - Barra de 12 mts	350,000	UN	ARCELOR	14,9000	5.215,00
58	Ferro de Construção CA 50 16mm (5/8") - Barra de 12 mts - Ferro de Construção CA 50 16mm (5/8") - Barra de 12 mts	280,000	UN	COSTA FERRO	157,8500	44.198,00
60	Ferro mecânico 5/16 - Barra 6 mts - Ferro mecânico 5/16 - Barra 6 mts	150,000	UN	GIASSI	33,0000	4.950,00
62	Fio Elétrico Paralelo (2 x 2,5 mm <sup>2</sup> ) - 300V c/ capa isolante branca / anti chama. Condutor: Fios de Cobre eletrolítico, têmpera mole, mín. Classe 4 (Flexível). Deve atender as normas ABNT. Em Metro. - Fio Elétrico Paralelo (2 x 2,5 mm <sup>2</sup> ) - 300V c/ capa isolante branca / anti chama. Condutor: Fios de Cobre eletrolítico, têmpera mole, mín. Classe 4 (Flexível). Deve atender as normas ABNT. Em Metro.	2.750,0	M	LIG CABOS	3,0500	8.387,50
64	Fita Veda Rosca 18MM X 10 M - Para vedar juntas roscáveis (PVC, CPVC ou metal), tanto para instalações de água fria como quente. - Fita Veda Rosca 18MM X 10 M - Para vedar juntas roscáveis (PVC, CPVC ou metal), tanto para instalações de água fria como quente.	110,000	UN	SEALTAPE	2,5000	275,00
65	Fita Isolante 19mm X 20 Metros - Isolação 750V, deve suportar no mínimo 90°C. De acordo com a ABNT NBR 60454-3-1. - Fita Isolante 19mm X 20 Metros - Isolação 750V, deve suportar no mínimo 90°C. De acordo com a ABNT NBR 60454-3-1.	130,000	UN	PLASTILIT	4,5000	585,00
69	Interruptor 1T + T (embutir) - Interruptor 1T + T (embutir)	100,000	UN	RADIAL	8,9000	890,00
70	Janela Metálica c/4 Folhas de Correr e 2 Fixas- veneziana, medidas: 1,20 x 1,00 Mts, Profundidade do marco de aprox. 13 cm, caixilho p/ vidro liso - Janela Metálica c/4 Folhas de Correr e 2 Fixas- veneziana, medidas: 1,20 x 1,00 Mts, Profundidade do marco de aprox. 13 cm, caixilho p/ vidro liso	22,000	UN	BATALHO	375,0000	8.250,00
75	Luva p/ Eletroduto de 1/2" - Luva p/ Eletroduto de 1/2"	100,000	UN	NACIONAL	0,8500	85,00
77	Massa fina (20 Kg) - Massa fina (20 Kg)	250,000	SC	DAGOBER TO BARCELOS	14,9500	3.737,50
80	Mourão de Concreto Armado 10cm x10cm x 2,50m (reto). - Mourão de Concreto Armado 10cm x10cm x 2,50m (reto).	90,000	UN	CONCRET OS BONI	59,0000	5.310,00
83	Pedra Brita nº 1 e nº 2 - Pedra Brita nº 1 e nº 2	2.000,0	M3	SO CRISTOVA N	108,0000	216.000,00
85	Pedra de mão ( Pedra irregular de basalto p/ calçamento) - Pedra de mão ( Pedra irregular de basalto p/ calçamento)	4.400,0	M3	PEDRAS VANDERLE I	78,4000	344.960,00
87	Pino Monofasico Macho 10A - 2 Polos, Tipo Perflex. - Pino Monofasico Macho 10A - 2 Polos, Tipo Perflex.	50,000	UN	ILUMI	2,3500	117,50
88	Pino Monofasico Fêmea 10A - 2 Polos, Tipo Perflex. - Pino Monofasico Fêmea 10A - 2 Polos, Tipo Perflex.	200,000	UN	ILUMI	2,6000	520,00
92	Pó de brita - Pó de brita	1.800,0	M3	SO CRISTOVA N	97,8800	176.184,00
93	Porta Ferro (0,80 x 2,10 mt) - S/ verniz, fechadura cilíndrica, em aço de alta resistência com pintura anti-ferrugem. - Porta Ferro (0,80 x 2,10 mt) - S/ verniz, fechadura cilíndrica, em aço de alta resistência com pintura anti-ferrugem.	40,000	UN	BATALHO	349,0000	13.960,00
97	Prego 25 x 72 1kg - Prego 25 x 72 1kg	600,000	KG	ARCELOR	21,5000	12.900,00

98	Prego 19 x 36 1kg - Prego 19 x 36 1kg	350,000	KG	ARCELOR	17,2000	6.020,00
100	Quadro Plástico de Distribuição - Medidas aproximadas: 20,000 24 x 18 x 9 cm. P/ montagem elétrica. Sobrepor c/ tampa. - Quadro Plástico de Distribuição - Medidas aproximadas: 24 x 18 x 9 cm. P/ montagem elétrica. Sobrepor c/ tampa.		UN	DDG	52,0000	1.040,00
105	Tela (Arame galvanizado) - 1,5 mts, 1,9 mm (malha 6) -600,000 Tela (Arame galvanizado) - 1,5 mts, 1,9 mm (malha 6)		M	MORLAN	25,1000	15.060,00
109	Telha Ondulada de Fibrocimento - 2,44X1,10M 6mm de espessura - Telha Ondulada de Fibrocimento - 2,44X1,10M 6mm de espessura	600,000	UN	MULTILIT	64,8500	51.880,00
110	Tijolo Maciço - Dimensões min. 5,3cm x 9cm e 19cm -305.000 Tijolo Maciço - Dimensões min. 5,3cm x 9cm e 19cm		UN	DELAGRINI	0,6600	201.300,00
112	Tijolo Vazado 21 Furos Laminado - Dimensões mín. 5,5 x 25.000, 11 x 23 cm (Amarelo) - Tijolo Vazado 21 Furos Laminado - Dimensões mín. 5,5 x 11 x 23 cm (Amarelo)		UN	CERMICA COLLARES	1,5900	39.750,00
114	Tomada 10A - P/ Embutir - Tomada 10A - P/ Embutir	60,000	UN	RADIAL	5,3000	318,00
116	Tomada Dupla 10A (Sistema X) - Tomada Dupla 10A (Sistema X)	250,000	UN	RADIAL	8,9900	2.247,50
120	Torneira para Pia C23 1/2" x 3/4" Cromada - Possui acionamento leve e preciso, evitando desperdício e respingos pela pia. - Torneira para Pia C23 1/2" x 3/4" Cromada - Possui acionamento leve e preciso, evitando desperdício e respingos pela pia.	30,000	UN	HERC	40,0000	1.200,00
121	Torneira De Plástico Para Pia Longa 3/4 - medindo aprox. 10 a 15cm - Torneira De Plástico Para Pia Longa 3/4 - medindo aprox. 10 a 15cm	50,000	UN	HERC	6,9000	345,00
122	Torneira Plástico para Jardim Preta 1/2 - Torneira Plástico para Jardim Preta 1/2	50,000	UN	KRONA	2,4000	120,00
123	Tubo Eletroduto (1/2") - PVC barra c/ 3 Mts. - Tubo Eletroduto (1/2") - PVC barra c/ 3 Mts.	100,000	UN	NACIONAL	7,8000	780,00
124	Tubo de Ferro 2" - Parede 2mm, barra de 6mts - Tubo de 2" - Parede 2mm, barra de 6mts	125,000	UN	GIASSI	262,0000	32.750,00
125	Tubo De Descida Com Curva Para Descarga - Material: PVC. Utilização: Caixa de descarga. Bitola: 40mm. Tipo de ponta: Com curva. - Tubo De Descida Com Curva Para Descarga - Material: PVC. Utilização: Caixa de descarga. Bitola: 40mm. Tipo de ponta: Com curva.	50,000	UN	ALUMASA	14,7000	735,00
127	Tubo de PVC 40mm - Barra 6 mts (Que atenda a norma ABNT-NBR 5688) - Tubo de PVC	280,000	UN	PLASTILIT	31,9500	8.946,00
129	Tubo de PVC 25mm - Barra 6 mts (Que atenda a norma ABNT-NBR 5688) - Tubo de PVC	300,000	UN	PLASTILIT	21,4000	6.420,00
131	Vassoura de Varrer Grama - C/ cabo, fabricado em plástico virgem. Nas medidas médias: Altura: 41 cm, Largura: 54 cm. 22 dentes. - Vassoura de Varrer Grama - C/ cabo, fabricado em plástico virgem. Nas medidas médias: Altura: 41 cm, Largura: 54 cm. 22 dentes.	15,000	UN	LLINAN	18,5000	277,50

**Total do Participante:** 1.518.707,20

**Participante: TIAGO RAFFAELLI - ME**

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
9	Areia média - Areia média	1.850,0	M3	TARMONI	174,0000	321.900,00
30	Cal Extra - Embalagem 20 kg - Cal Extra - Embalagem 20 kg	50,000	UN	SOLOFINO	14,5000	725,00
36	Cimento CP II ( saco de 50 kg) - Cimento CP II ( saco de 50 kg)	2.800,0	UN	VOTORAN	38,3000	107.240,00
57	Ferro de Construção CA 50 10mm (3/8") - Barra de 12 mts - Ferro de Construção CA 50 10mm (3/8") - Barra de 12 mts	300,000	UN	GERDAU	57,0000	17.100,00
59	Ferro de Construção CA 50 12,5mm (1/2") - (Barra de 12 mts) - Ferro de Construção CA 50 12,5mm (1/2") - (Barra de 12 mts)	80,000	UN	GERDAU	88,0000	7.040,00
76	Malha de Ferro 2x3m, 4.2mm, vão de 15x15cm, reforçada. - Malha de Ferro 2x3m, 4.2mm, vão de 15x15cm, reforçada.	150,000	UN	GERDAU	90,0000	13.500,00
84	Pedrisco - Pedrisco	1.400,0	M3	SÃO CRISTOVÃO	103,0000	144.200,00
108	Telha Ondulada de Fibrocimento - 2,44 x 0,50 mts, 4 mm de espessura. - Telha Ondulada de Fibrocimento - 2,44 x	2.900,0	UN	IMBRALIT	19,8500	57.565,00

0,50 mts, 4 mm de espessura.

111	Tijolo de 6 Furos - Dimensões mín. 9 x 14 x 19 cm - Tijolo de 6 Furos - Dimensões mín. 9 x 14 x 19 cm	123.000	UN	RECERTRAN	0,7900	97.170,00
-----	-------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	----	-----------	--------	-----------

**Total do Participante:** 766.440,00

**Participante: CLOVIS CYBULSKI**

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
27	Caixa Abelha Completa de Eucalipto - C/ caixilho de madeira de eucalipto c/ ilhos c/ arame; caixa sem cor, sobre caixa c/ tampa. C/ caixilho, Padrão LANGHSTROTH para apicultura. - Caixa Abelha Completa de Eucalipto - C/ caixilho de madeira de eucalipto c/ ilhos c/ arame; caixa sem cor, sobre caixa c/ tampa. C/ caixilho, Padrão LANGHSTROTH para apicultura.	400,000	UN	própria	185,0000	74.000,00
28	Caixilho P/ Melgueira - 14,5 Cm, de madeira de eucalipto, c/ arame. - Caixilho P/ Melgueira - 14,5 Cm, de madeira de eucalipto, c/ arame.	1.000,0	UN	própria	4,0900	4.090,00
101	Quadro de Ninho - Madeira de eucalipto c/ arame e ilhos, padrão LANGHSTROTH 24 cm. - Quadro de Ninho - Madeira de eucalipto c/ arame e ilhos, padrão LANGHSTROTH 24 cm.	1.000,0	UN	Própria	4,9800	4.980,00

**Total do Participante:** 83.070,00

**Participante: ATACASUL MATERIAIS ELETRICOS**

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
2	Adaptador Condulete. - Adaptador Condulete.	200,000	UN	kowsky	1,0000	200,00
7	Arame Galvanizado Liso NR 16 - Em Kg - Arame Galvanizado Liso NR 16 - Em Kg	1.512,0	KG	vonder	21,0000	31.752,00
24	Caixa Condulete de 1" - Caixa Condulete de 1"	100,000	UN	kowsky	10,3000	1.030,00
26	Caixa sobrepor em PVC (Sistema X) - Caixa sobrepor em PVC (Sistema X)	250,000	UN	ilumi	4,0000	1.000,00
35	Chave Contatora 220V 32ª - Chave Contatora 220V 32ª	100,000	UN	decorlux	85,0000	8.500,00
37	Condulete em PVC ou Metal/Alumínio 3/4" - Condulete em PVC ou Metal/Alumínio 3/4"	150,000	UN	kowsky	13,0000	1.950,00
39	Conector p/ Haste Terra - Conector p/ Haste Terra	200,000	UN	olivo	3,0000	600,00
53	Extensão Elétrica de 5 Metros - (Régua c/ 3 Tomadas / 10A / 220V) Cabo c/ esp. mín. 2 x 1,5 mm². - Extensão Elétrica de 5 Metros - (Régua c/ 3 Tomadas / 10A / 220V) Cabo c/ esp. mín. 2 x 1,5 mm².	120,000	UN	f.c	29,0000	3.480,00
54	Extensão Elétrica de 30 Metros - (Régua c/ 3 Tomadas / 10A / 220V) em Cabo PP (2 x 1,5 mm²). - Extensão Elétrica de 30 Metros - (Régua c/ 3 Tomadas / 10A / 220V) em Cabo PP (2 x 1,5 mm²).	10,000	UN	f.c	95,0000	950,00
71	Lâmpada LED (Bulbo) 220V 20W e/ou Superior (Soquete E27) - Lâmpada LED (Bulbo) 220V 20W e/ou Superior (Soquete E27)	450,000	UN	avant	13,0000	5.850,00
73	Lâmpada LED (Bulbo) 220V 9W e/ou Superior (Soquete E27) - Lâmpada LED (Bulbo) 220V 9W e/ou Superior (Soquete E27)	490,000	UN	avant	5,0000	2.450,00
74	Lona Preta de 120 Micras - Contendo no mínimo 8 Mts de Largura x 50 Mts de comprimento. Material de alta durabilidade e resistência as situações climáticas. - Lona Preta de 120 Micras - Contendo no mínimo 8 Mts de Largura x 50 Mts de comprimento. Material de alta durabilidade e resistência as situações climáticas.	30,000	UN	vonder	560,0000	16.800,00
90	Plafon Bocal Porcelana - Plafon Bocal Porcelana	50,000	UN	syka	3,8000	190,00
104	Tampa Cega Condulete de 1" - Tampa Cega Condulete de 1"	100,000	UN	kowsky	3,7500	375,00
118	Tomada p/ Telefone de embutir - Tomada p/ Telefone de embutir	100,000	UN	ilumi	8,5000	850,00

**Total do Participante:** 75.977,00

**Participante: CLARAO COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA**

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
25	Caixa Sobrepor em PVC (2x4") - Caixa Sobrepor em PVC (2x4")	60,000	UN	Betplasticos	3,8000	228,00
32	Canaleta PVC (Sistema X) - Sem Adesivo, barra c/ 2 Mts - Canaleta PVC (Sistema X) - Sem Adesivo, barra c/ 2 Mts	100,000	UN	Radial	6,5000	650,00
38	Controle de Parede P/ Ventilador 220V- 60 Hz. - Controle	20,000	UN	Mister	18,0000	360,00

de Parede P/ Ventilador 220V- 60 Hz.

41	Curva 90° curta p/ tubo de PVC 100mm - (Que atenda a norma ABNT-NBR 5688) - Curva 90° curta p/ tubo de PVC 100mm - (Que atenda a norma ABNT-NBR 5688)	110,000	UN	Tubozan	12,2000	1.342,00
42	Curva 90° curta p/ tubo de PVC 40mm - (Que atenda a norma ABNT-NBR 5688) - Curva 90° curta p/ tubo de PVC 40mm - (Que atenda a norma ABNT-NBR 5688)	70,000	UN	Tubozan	1,8000	126,00
50	Disjuntor - Mono 50A - Disjuntor - Mono 50A	80,000	UN	Soprano	9,0000	720,00
55	Facão - Comprimento: 14 pol, tipo: para mato, características adicionais: com bainha , material cabo: polipropileno, material lâmina: Aço. - Facão - Comprimento: 14 pol, tipo: para mato, características adicionais: com bainha , material cabo: polipropileno, material lâmina: Aço.	5,000	UN	Mister	29,0000	145,00
61	Fio Elétrico Sólido 2,5 mm <sup>2</sup> (750V) - Condutor: Cobre, têmpera mole. Classe 1, atendendo as normas ABNT. Isolação: Composto termoplástico polivinílico, tipo PVC. Em Metro. - Fio Elétrico Sólido 2,5 mm <sup>2</sup> (750V) - Condutor: Cobre, têmpera mole. Classe 1, atendendo as normas ABNT. Isolação: Composto termoplástico polivinílico, tipo PVC. Em Metro.	300,000	M	Cobrecom	1,8500	555,00
66	Interruptor 2T+T de embutir. - Interruptor 2T+T de embutir.	100,000	UN	Radial	8,0000	800,00
67	Interruptor 1 Tecla PVC (Sistema X) - Interruptor 1 Tecla PVC (Sistema X)	100,000	UN	Radial	6,4000	640,00
68	Interruptor 1 Tecla 10A (Embutir) - Interruptor 1 Tecla 10A (Embutir)	400,000	UN	Radial	6,2500	2.500,00
82	Pá (tipo Concha) - C/ cabo de madeira, confeccionada em aço pintado, Tam. Mínimo 8" polegadas. - Pá (tipo Concha) - C/ cabo de madeira, confeccionada em aço pintado, Tam. Mínimo 8" polegadas.	13,000	UN	Dtools	39,0000	507,00
99	Quadro Plástico de Distribuição - Medidas: 35 x 26 x 17 cm. P/ montagem elétrica. Sobrepor c/ tampa. - Quadro Plástico de Distribuição - Medidas: 35 x 26 x 17 cm. P/ montagem elétrica. Sobrepor c/ tampa.	20,000	UN	Legrand	130,0000	2.600,00
106	Tela (Arame Galvanizada) -1,0 mts, 1,9 mm (malha 6) - Tela (Arame Galvanizada) -1,0 mts, 1,9 mm (malha 6)	180,000	M	Telsul	16,8000	3.024,00
107	Tela Metálica - (Fio / Arame Galvanizado 16), Altura mínima: 1,5 m (malha 7) - Tela Metálica - (Fio / Arame Galvanizado 16), Altura mínima: 1,5 m (malha 7)	500,000	M	Telsul	20,5000	10.250,00
115	Tomada - Dupla 10A de embutir - Tomada - Dupla 10A de embutir	130,000	UN	Radial	7,2000	936,00
128	Tubo de PVC 32mm - Barra 6 mts (Que atenda a norma ABNT-NBR 5688) - Tubo de PVC	250,000	UN	Tubozan	38,5000	9.625,00
130	Tubo de PVC 20mm - Barra 6 mts (Que atenda a norma ABNT-NBR 5688) - Tubo de PVC	300,000	UN	Tubozan	16,9000	5.070,00

Total do Participante: 40.078,00

Total Geral: 2.578.890,20

**Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.**

**Tenente Portela, 06/09/2022**

---

BARBARA CASTAGNA LOVATO

MEMBRO

**Assinatura dos representantes das empresas que estiveram presentes na sessão de julgamento:**

---

C.C.E.E.-MATERIAIS ELETRICOS LTDA - ME

CLÓVIS CARBONI

---

BRITAGEM SAO CRISTOVAO LTDA - ME

WAGNER ROBERTO NECHEL

---

CLOVIS CYBULSKI  
CLOVIS CYBULSKI

---

TIAGO RAFFAELLI - ME  
PAULO CESAR TOMASI

---

HIDRELE COMERCIO DE MATERIAIS DE  
SILVANA BONI

---

PORTELA MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA  
Mario Luis Tessari

---

CLARAO COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS  
RONALDO MACIEL DE MELLO

---

ATACASUL MATERIAIS ELETRICOS  
IZALINO GOMES DE OLIVEIRA NETO