1



## ATA PREGÃO PRESENCIAL Nº 096/2021

Aos 17/01/2022 às 10:00 horas, Av. Maestro Sansão, nº 236 – 2º Andar – Bairro Centro – Muriaé – MG, com as presenças constantes ao final, reuniram o Pregoeiro e a Equipe de Apoio, para abertura dar continuidade aos trâmites do Pregão Presencial nº 096/2021.

REQUISITANTES: Divisão Administrativa, Divisão de Águas e Esgotos e Divisão de Limpeza Urbana.

ASSUNTO: Esta Ata destinou-se para relatar os fatos ocorridos no processo licitatório após a sessão de licitação do dia 13/12/2021, às fls. 908 a 940 dos autos, onde o Pregoeiro Nelson Antônio Nunes de Carvalho adjudicou itens para as empresas conforme transcorrido a seguir:

### "Adjudicação:

O Pregoeiro declarou vencedoras as empresas:

- ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS EIRELI 00.226.324/0001-42, com o valor total de R\$ 230.963,87 (duzentos e trinta mil, novecentos e sessenta e três reais e oitenta e sete centavos);
- ELETRO PRIMUS LTDA EPP 20.302.493/0001-21, com o valor total de R\$ 68.952,50 (sessenta e oito mil, novecentos e cinquenta e dois reais e cinquenta centavos);
- ELÉTRICA CAMPOS PORTO LTDA EPP 17.701.392/0001-19, com o valor total de R\$ 81.921,00 (oitenta e um mil, novecentos e vinte e um reais);
- MEGA COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS EIRELI 22.902.202/0001-61, com o valor total de R\$ 61.828,07 (sessenta e um mil, oitocentos e vinte e oito reais e sete centavos);
- VILSON DA SILVA BRUM EPP 11.038.785/0001-08 com o valor total de R\$ 4.230,28 (quatro mil e duzentos e trinta reais e vinte e oito centavos)."

Ocorrência¹: Transcorrido a sessão de licitação foi solicitado ao Setor de Eletromecânica na data de 14/12/2021 via email, conforme comprovação às fls. 941, uma solicitação de verificação das marcas apresentadas empresas consideradas vencedoras do certame.

Ocorrência<sup>2</sup>: O Setor de Eletromecânica, através do servidor André Ricardo de Souza Almeida enviou um email na data de 14/12/2021 informando a necessidade de apresentação de amostras de itens por parte das empresas consideradas vencedoras, conforme transcrito a seguir da fl. 942 dos autos:

## Elétrica Campos Porto:

Item 11952 eletrodo poco.

#### Elétrica Luz Comercial:

Item 53490 cabo pp 2x1,5mm<sup>2</sup>

Item 53508 chave 3cv

Item 53477 cabo 4mm²

Item 40592 DJ

Item 52202 horímetro

Item 53532 kit plugue

## Mega Comércio de Materiais Elétricos:

Item 52109 CLP

Item 50055 cooler

Item 53541 multimedidor

# Vilson da Silva Brum

Item 43376 bateria

Item 52058 bucha

Item 54521 esmalte alumínio



Ocorrência<sup>3</sup>: Em atendimento a solicitação do Setor de Eletromecânica foi emitida Covocação para as empresas na data de 15/12/2021 para que apresentasse amostras de itens, comunicado esse enviado via email no dia 16/12/2021, conforme comprovação às fls. 943 a 954 e transcrito a seguir:

### ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS EIRELI - CNPJ Nº 00.226.324/0001-42:

Seq.	Item	Descrição/Especificação	UN	Marca
43	53477	CABO FLEX 4,0 MM <sup>2</sup> 750V PVC ANTICHAMA; - cordoamento classe 4; diametro do condutor 2,5mm; espessura da isolação 0,8mm; diametro externo 4,1mm; peso liquido 4,6 kg/100m com margem de erro de peso +-10%.		energy
49	53490	CABO PP 2 X 1,5 MM <sup>2</sup> 500V CORDOAMENTO CLASSE 5; - diâmetro nominal do condutor 1,55mm; espessura nominal da isolação 0,7mm; espessura nominal da cobertura 0,8mm; diâmetro externo nominal 7,5mm; massa líquida aproximada 8,2kg/100m com margem de erro de peso +-10%	N.4	energy
		CHAVE MAGNÉTICA 3 CV 220V (BOTOEIRA CONTATOR E RELE TERMICO)	ÜN	soprano
136	40592	DISJUNTOR DIN CURVA C 1 X 10A - 230/400v, 3 ka,classe 1 com padrao de segurança do INMETRO e BUREAL VERITAS	UN	soprano
	52202	HORÍMETRO COM ENTRADA DE SINAL CONTATO SECO OU SENSOR PNP,ENTRADA DE SINAL SENSOR NPN,ENTRADA DE RESET REMOTO - 12V para alimentação de sensor ou comum para contato seco e Alimentação 90~240V ca e 12V ou 24V.	LINI	sibratec
208	53532	KIT DE PLUGUE 2P +T MACHO E FÊMEA 10 A (PARA EXTENSÃO)	UN	voltim

## MEGA COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS EIRELI - CNPJ № 22.902.202/0001-61:

Seq.	Item	Descrição/Especificação	UN	Marca
131	E2400	CONTROLADOR LÓGICO PROGRAMÁVEL COMPACTO - Alimentação 100v a 260v AC 50/60Hz; No mínimo 6 entradas digitais e com no mínimo 4 saidas a relé; com possibilidade de instalação de uma unidade de expansão; Programação em ladder e FBD via sofware e display; Display integrado com teclas de programação; Com relógio; Cabo de transferência de dados e sofware incluso; com comunicação RS-485ou ethernet.	UN	weg
132	50055	Cooler 180 x 180mm 220VAC 50/60 HZ	UN	sibratec
228	53541	MULTIMEDIDOR DE GRANDEZAS ELÉTRICAS E ANALIZADOR DE ENERGIA; TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO 85 A 300V AC/DC; TENSÃO DE LEITURA: 5 A 300 VOLTS FASE NEUTRO E 10 A 500 VOLTS FASE FASE; CORRENTE DE LEITURA 10MA A 6 AMPERES; 2 RELÉS DIGITAIS CONTATO SECO, - dimensões 96 x 96 x 80; IP 40; tela em cristal liquido LCD em portugues; com as mediçoes: Tensão Fase-Neutro (L-N) e Fase-Fase (L-L); Corrente por fase, corrente total (I), corrente neutro (IN); Frequência (F), Sequência de fase e falta de fase, Senha de acesso programável com 4 dígitos, Cos f por fase e Cos f do sistema Fator de potência (PF) por fase e Fator de potência do sistema (PF), Potência ativa (P), potência reativa (Q), potência aparente (S) por fase e total, Energia ativa total direta e reversa (kWh), Demanda ativa total (kW), Demanda reativa (capacitiva e indutiva) (kvar) Demanda aparente total (kVA).	UN	polus

## ELÉTRICA CAMPOS PORTO LTDA - EPP - CNPJ Nº 17.701.392/0001-19:

Seq.	Item	Descrição/Especificação	NU	Marca
		ELETRODO DE NÍVEL PARA POÇO ARTESIANO - tipo pendulo. Com terminal para		
176	11052	cabo 2,5mm fabricado de aço inox revestido em abs, na cor branca, medidas de	LINI	lukma
170	11332	101mm x 19mm peso de 0,030kg, temperatura máxima de trabalho 65°C, Corrente	OIV	iukina
		máxima de 30mA.Eletrodo de nível para poço artesiano, tipo pendulo.		

### VILSON DA SILVA BRUM - EPP - CNPJ Nº 11.038.785/0001-08:

Seq.	Item	Descrição/Especificação	UN	Marca
20	43376	BATERIAS P/ CONTROLE REMOTO DE ALARME 12VCC - 23 A	UN	fox
39	52058	BUCHA DE EXPANSÃO COM ANEL Nº 6 - com parafuso cabeça panela fenda e philips medida 30mm	UN	usafix



		ESMALTE	SINTÉTICO,	COR	ALUMÍNIO,	112,5	ML	COM	FUNÇÕES	DE	
180	54521	PROTEÇÃO	O ANTICORRO	OSIVA,	ALTA RESIST	ÊNCIA,	GRA	ANDE I	RENDIMENT	O E LA	dacar
		SECAGEM	RÁPIDA								

Ocorrência<sup>4</sup>: Na data de 22/12/2021 o Setor de Eletromecânica encaminhou via email, fls 960 a 964 a avaliação das amostras das empresas Elétrica Campos Porto Ltda, Mega Comércio de Materiais Elétricos Eireli e Elétrica Luz Comercial de Materiais Elétricos Eireli, relatando os seguintes decisões:

- a) ELÉTRICA CAMPOS PORTO LTDA: foi realizada a análise do item 176 "Eletrodo de nível para poço artesiano tipo pêndulo. Com terminal para cabo 2,5mm2 fabricado de aço inox revestido em abs, na cor branca, medidas de 101mmx 19mm peso de 0,03km, temperatura máxima de trabalho de 65°C corrente máxima de 30mA Eletrodo de nível para poço artesiano. cotado pela empresa elétrica Campos Porto, dessa forma, de acordo com o modelo e a marca oferecida. Ele acabou sendo reprovado devido ao fato de não possuir terminal 2,5mm2 cor, a medida e peso não estão de acordo com o estabelecido no edital.
- b) MEGA COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS EIRELI: foi realizada a análise dos itens 131, 132 e 228 e de acordo com o modelo e marca oferecida pela empresa, os mesmos foram considerados aprovados.
- c) ELÉTRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELÉTRICOS EIRELI: foi realizada a análise dos itens 43, 49, 102 e 208 e conforme marca e modelo apresentados os mesmos foram considerados aprovados. Para os itens 136 (Disjuntor DIN curva c 1 x 10a 230/400v, 3 ka,classe 1 com padrão de segurança do INMETRO e BUREAL VERITAS) e 202 (Horímetro com entrada de sinal contato seco ou sensor PNP, entrada de sinal sensor PNP, entrada de reset remoto 12v para alimentação de sensor ou comum para contato seco e alimentação 90~240vca e 12v ou 24v) foram reprovados por não atenderem as especificações exigidas conforme relatado a seguir:

"Solução: Modelo de disjuntor apresentado não possui certificação Bureal Veritas conforme solicitado no edital.

Solução: Modelo de horímetro não possui contato seco ou sensor PNP, entrada e sinal sensor NPN, entrada de reset remoto-12V e alimentação bivolt de 12v a 24v".

Ocorrência<sup>5</sup>: Na data de 23/12/2021 o Setor de Eletromecânica informou via email, fls 965/966 dos autos que a empresa Vilson da Silva Brum não enviou amostra dos itens 20, 39 e 180, ficando considerada desclassificada para os itens, visto o descumprimento do item 4.2 do Anexo I – Termo de Referência com seguinte penalização:

4.7 - A licitante(s) vencedora(s) que não cumprir(em) com as determinações do item 4.2 será(ão) considerada(s) desistente(s), convocando-se a(s) segunda(s) colocada(s), sem prejuízo das sanções estabelecidas no Edital.

Ocorrência<sup>6</sup>: Na data de 27/12/2021 a empresa Vilson da Silva Brum foi informada via email, conforme fls. 969, que os itens 20, 39 e 180 não teve amostragem apresentada pela empresa, ficando portanto considerada desistente dos itens.

Ocorrência<sup>7</sup>: Na data de 28/12/2021 o Setor de Eletromecânica verificou os itens 20, 39, 136, 176, 180 e 202 conforme ordem de classificação e inicialmente solicitou amostragem do item 20 "Baterias p/ controle remoto de alarme 12VCC-23A" e quanto o item 136, algumas empresas remanescentes ofertaram a marca SOPRANO, devendo por portanto serem reprovadas. Segue quadro demosntrativo a seguir:

ITENS	S SOLIC	ITADOS NO EDITAL PREGÃO PRESE	2021 EMPRESA 2ª CLASSIFICADA					
Seq.	Item	Descrição/Especificação	UN	QTD.	PREÇO MÉDIO	Empresa	Marca	Valor Unitário
20	43376	BATERIAS P/ CONTROLE REMOTO DE ALARME 12VCC - 23 A	UN	2	4,69	ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS EIRELI	alfacel	3,71
39	52058	BUCHA DE EXPANSÃO COM ANEL	UN	2000	0,45	ELÉTRICA	Ciser	0,20



		N° 6 - com parafuso cabeça panela fenda e philips medida 30mm				CAMPOS PORTO LTDA - EPP		
136	40592	DISJUNTOR DIN CURVA C 1 X 10A - 230/400v, 3 ka,classe 1 com padrao de segurança do INMETRO e BUREAL VERITAS	UN	30	11,65	MEGA COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS EIRELI	<mark>soprano</mark>	<mark>8,10</mark>
176	11952	ELETRODO DE NÍVEL PARA POÇO ARTESIANO - tipo pendulo. Com terminal para cabo 2,5mm fabricado de aço inox revestido em abs, na cor branca, medidas de 101mm x 19mm peso de 0,030kg, temperatura máxima de trabalho 65°C, Corrente máxima de 30mA. Eletrodo de nível para poço artesiano, tipo pendulo.	UN	100	29,02	ELETRO PRIMUS LTDA - EPP	altronic	28,00
180	54521	ESMALTE SINTÉTICO, COR ALUMÍNIO, 112,5 ML COM FUNÇÕES DE PROTEÇÃO ANTICORROSIVA, ALTA RESISTÊNCIA, GRANDE RENDIMENTO E SECAGEM RÁPIDA	LA	20	14,60	ELÉTRICA CAMPOS PORTO LTDA - EPP	brasulite	14,00
202	52202	HORÍMETRO COM ENTRADA DE SINAL CONTATO SECO OU SENSOR PNP,ENTRADA DE SINAL SENSOR NPN,ENTRADA DE RESET REMOTO - 12V para alimentação de sensor ou comum para contato seco e Alimentação 90~240Vca e 12V ou 24V.	UN	10	518,57	Sem 2º	lugar	

Ocorrência<sup>8</sup>: Na data de 12/01/2022 o Setor de Eletromecânica decidiu rever a aprovação das marcas "soprano" para os itens 136 a 159, fls. 973 a 989, pois ambos os itens são para aquisição de "DISJUNTOR DIN CURVA com exigência de padrao de segurança do INMETRO e BUREAL VERITAS", e como o item 136 "DISJUNTOR DIN CURVA C 1 X 10A - 230/400v, 3 ka,classe 1 com padrao de segurança do INMETRO e BUREAL VERITAS" foi reprovado por não apresentar a certificação BUREAL VERITAS, e seguindo o mesmo critério de análise de marcas, os itens 137 a 159 também foram reprovados, observando as empresas classificadas em ordem de menores preços, que ofertaram a marca "soprano. Segue demonstrativo a seguir:

		CLAS	SIFICAÇÃO		
ITEM	LICITANTE	VALOR MARCA		OBSERVAÇÃO	SITUAÇÃO
	Elétrica Luz	6,86	soprano		REPROVADO
	Mega	8,10	soprano		REPROVADO
	Vilson	9,88	jng		REPROVADO
136	Elétrica Campos Porto	11,40		acima de 10% na fase de lances	
	Elétrica Primus	12,50		acima de 10% na fase de lances	

	ITEM		CLASS	IFICAÇAO		
		LICITANTE	VALOR	MARCA	OBSERVAÇÃO	SITUAÇÃO
4	7	Elétrica Luz	6,86	soprano		REPROVADO
		Mega	8,10	soprano		REPROVADO
		Vilson	9,88	jng		REPROVADO
	137	Elétrica Campos Porto	10,50	eletromec	acima de 10% na fase de lances	
		Elétrica Primus	12,00	eletromar	acima de 10% na fase de lances	



ITEM		CLAS	SIFICAÇÃO		
	LICITANTE	VALOR	MARCA	OBSERVAÇÃO	SITUAÇÃO
	Elétrica Luz	6,86	soprano		REPROVADO
	Mega	8,10	soprano		REPROVADO
	Vilson	9,88	jng		REPROVADO
138	Elétrica Campos Porto	10,50	eletromec	acima de 10% na fase de lances	
	Elétrica Primus	12,00	eletromar	acima de 10% na fase de lances	

ITEM		CLASS	IFICAÇÃO		
	LICITANTE	VALOR	MARCA	OBSERVAÇÃO	SITUAÇÃO
	Elétrica Luz	6,86	soprano		REPROVADO
	Mega	8,10	soprano		REPROVADO
	Vilson	9,88	jng		REPROVADO
139	Elétrica Campos Porto	10,50	eletromec	acima de 10% na fase de lances	
	Elétrica Primus	12,00	eletromar	acima de 10% na fase de lances	

	1				
		CLAS	SIFICAÇÃO		
	LICITANTE	VALOR	MARCA	OBSERVAÇÃO	SITUAÇÃO
	Elétrica Luz	7,70	soprano		REPROVADO
	Mega	7,80	soprano		REPROVADO
	Vilson	9,88	jng		REPROVADO
140	Elétrica Campos Porto	11,90	eletromec	acima de 10% na fase de lances	
	Elétrica Primus	13,00	eletromar	acima de 10% na fase de lances	

]	ITEM		CLASS	IFICAÇÃO		
		LICITANTE	VALOR	MARCA	OBSERVAÇÃO	SITUAÇÃO
		Vilson	9,88	jng		REPROVADO
		Elétrica Luz	14,31	soprano		REPROVADO
		Mega	18,55	soprano		REPROVADO
	141					

		CLASSIFICAÇÃO					
ITEM	LICITANTE	VALOR	MARCA	OBSERVAÇÃO	SITUAÇÃO		
	Elétrica Luz	7,70	soprano		REPROVADO		
	Mega	7,80	soprano		REPROVADO		
142	Vilson	9,88	jng		REPROVADO		
	Elétrica Campos Porto	13,53	eletromec	acima de 10% na fase de lances			
	Elétrica Primus	16,00	eletromar	acima de 10% na fase de lances			

١	ITEM		CLASS	IFICAÇÃO		
		LICITANTE	VALOR	MARCA	OBSERVAÇÃO	SITUAÇÃO
		Elétrica Luz	6,86	soprano		REPROVADO
		Mega	9,05	soprano		REPROVADO
		Elétrica Primus	12,00	eletromar		APROVADO

ITEM		CLASS	SIFICAÇÃO		
	LICITANTE	VALOR	MARCA	OBSERVAÇÃO	SITUAÇÃO
	Elétrica Luz	21,80	soprano		REPROVADO
	Mega	22,00	soprano		REPROVADO
144	Elétrica Primus	31,00	eletromar		<u>APROVADO</u>
	Vilson	34,23	jng	acima de 10% na fase de lances	
	Elétrica Campos Porto	40,00	eletromec	acima de 10% na fase de lances	

ITEM		CLASS	IFICAÇÃO		
	LICITANTE	VALOR	MARCA	OBSERVAÇÃO	SITUAÇÃO
	Elétrica Luz	21,80	soprano		REPROVADO
	Mega	22,00	soprano		REPROVADO
	Elétrica Primus	31,00	eletromar		<mark>APROVADO</mark>
	Vilson	34,23	jng	acima de 10% na fase de lances	
	Elétrica Campos Porto	40,00	eletromec	acima de 10% na fase de lances	



		CLASSIFICAÇÃO						
ITEM	LICITANTE	VALOR	MARCA	OBSERVAÇÃO	SITUAÇÃO			
	Elétrica Luz	21,80	soprano		REPROVADO			
	Mega	24,95	soprano		REPROVADO			
	Elétrica Primus	31,00	eletromar		<u>APROVADO</u>			
	Vilson	34,23	jng	acima de 10% na fase de lances				
	Elétrica Campos Porto	40,00	eletromec	acima de 10% na fase de lances				

ITEM		CLASS	IFICAÇÃO		
	LICITANTE	VALOR	MARCA	OBSERVAÇÃO	SITUAÇÃO
	Elétrica Luz	21,80	soprano		REPROVADO
	Mega	24,95	soprano		REPROVADO
147	Elétrica Primus	31,00	eletromar		APROVADO
	Vilson	34,23	jng	acima de 10% na fase de lances	
	Elétrica Campos Porto	40,00	eletromec	acima de 10% na fase de lances	

ITEM					
	LICITANTE	VALOR	MARCA	OBSERVAÇÃO	SITUAÇÃO
	Elétrica Luz	25,56	soprano		REPROVADO
	Mega	29,05	soprano		REPROVADO
148	Elétrica Primus	32,50	eletromar		APROVADO
	Vilson	34,20	jng	acima de 10% na fase de lances	
	Elétrica Campos Porto	40,00	eletromec	acima de 10% na fase de lances	

ITEM		CLASSIFICAÇÃO							
	LICITANTE	VALOR	MARCA	OBSERVAÇÃO	SITUAÇÃO				
149		FRUS	STRADO						

ITEM		CLASS			
	LICITANTE	VALOR	MARCA	OBSERVAÇÃO	SITUAÇÃO
	Elétrica Luz	23,50	soprano		REPROVADO
	Mega	27,55	soprano		REPROVADO
150	Elétrica Campos Porto	24,00	eletromec		REPROVADO
	Elétrica Primus	31,00	eletromar	acima de 10% na fase de lances	
		·			

	ITEM		CLASS	IFICAÇÃO		
		LICITANTE	VALOR	MARCA	<b>OBSERVAÇÃO</b>	SITUAÇÃO
		Elétrica Luz	25,56	soprano		REPROVADO
		Mega	29,05	soprano		REPROVADO
11	151	Vilson	34,23	jng		REPROVADO
100		Elétrica Primus	38,00		acima de 10% na fase de lances	
		Elétrica Campos Porto	42,00	eletromec	acima de 10% na fase de lances	

ITEM		CLASSIFICAÇÃO						
	LICITANTE	VALOR	MARCA	OBSERVAÇÃO	SITUAÇÃO			
	Elétrica Luz	108,16	soprano	1	REPROVADO			
	Mega	124,50	soprano		REPROVADO			
	Elétrica Primus	136,00	eletromar		<mark>APROVADO</mark>			
152	Vilson	146,92	jng	acima de 10% na fase de lances				

ITEM					
	LICITANTE	VALOR	MARCA	OBSERVAÇÃO	SITUAÇÃO
	Elétrica Luz	35,10	soprano		REPROVADO
	Mega	41,05	soprano		REPROVADO
	Elétrica Primus	45,00	eletromar		<mark>APROVADO</mark>
153	Elétrica Campos Porto	50,00	eletromec	acima de 10% na fase de lances	
	Vilson	51,28	jng	acima de 10% na fase de lances	



ITEM	M CLASSIFICAÇÃO				ITEM	CLASSIFICAÇÃO					
	LICITANTE	VALOR	MARCA	OBSERVAÇÃO	SITUAÇÃO		LICITANTE	VALOR	MARCA	OBSERVAÇÃO	SITUAÇÃO
	Elétrica Luz	35,10	soprano		REPROVADO		Elétrica Luz	35,10	soprano		REPROVADO
	Mega	41,05	soprano		REPROVADO		Mega	41,05	soprano		REPROVADO
	Elétrica Primus	45,00	eletromar		<mark>APROVADO</mark>		Elétrica Primus	45,00	eletromar		<u>APROVADO</u>
154	Vilson	51,28	jng	acima de 10% na fase de lances		155	Vilson	48,33	jng	acima de 10% na fase de lances	
	Elétrica Campos Porto	59,00	eletromec	acima de 10% na fase de lances							
ITEM	1	CLASS	SIFICAÇÃO			ITEM		CLASS	IFICAÇÃO		
	LICITANTE		MARCA	OBSERVAÇÃO	SITUAÇÃO		LICITANTE	VALOR	MARCA	OBSERVAÇÃO	SITUAÇÃO
	Elétrica Luz	35,10	soprano		REPROVADO		Elétrica Luz	38,61	soprano		REPROVADO

	Elétrica Luz	35,10	soprano		REPROVADO	157	Elétrica Luz	38,61	soprano		REPROVADO
	Mega	41,05	soprano		REPROVADO		Mega	45,20	soprano		REPROVADO
156	Elétrica Primus	45,00	eletromar		APROVADO .		Vilson	51,28	jng		REPROVADO
	Vilson	51,28	jng	acima de 10% na fase de lances			Elétrica Primus	55,00		acima de 10º na fase d lances	% le
	Elétrica Campos Porto	59,00	eletromec	acima de 10% na fase de lances			Elétrica Campos Porto	59,00	eletromec	acima de 10º na fase d lances	% le
ITEM	CLASSIFICAÇÃO				ITEM	ITEM CLASSIFICAÇÃO					
	LICITANTE	VALOR	MARCA	OBSERVAÇÃO	SITUAÇÃO		LICITANTE	VALOR	MARCA	OBSERVAÇÃ	O SITUAÇÃO

IIEM		CLASSIFICAÇÃO			HEW	W CLASSIFICAÇÃO					
	LICITANTE	VALOR	MARCA	OBSERVAÇÃO	SITUAÇÃO		LICITANTE	VALOR	MARCA	OBSERVAÇÃO	SITUAÇÃO
	Elétrica Luz	38,61	soprano		REPROVADO		Elétrica Luz	108,16	soprano		REPROVADO
	Mega	45,20	soprano		REPROVADO		Mega	124,50	soprano		REPROVADO
158	Vilson	51,28	jng		REPROVADO	450	Elétrica Primus	136,00	eletromar		<u>APROVADO</u>
	Elétrica Primus	55,00	eletromar	acima de 10% na fase de lances		159	Vilson	146,92	jng	acima de 10% na fase de lances	
							Elétrica Campos Porto	148,00	eletromec	acima de 10% na fase de lances	

Observação¹: Os itens 136 a 142, 150, 151, 152, 157 e 158 foram considerados frustrados pois as empresas classificadas e aptas para ofertar lances tiveram suas marcas desclassificadas. Os itens 143 a 148, 152 a 156 e 159 foi aprovado na classificação em 3º lugar com a empresa Elétrica Primus Ltda – EPP por ofertar a marca "Eletromar" para os mesmos e possuir todos os requisitos necessários de especificação conforme instrumento convocatório.

Observação<sup>2</sup>: Conforme relatado nas ocorrências<sup>01 a 08</sup> e na observação<sup>1</sup> providenciaremos a notificação das empresas interessadas das decisões proferidas e emissão de convocação para manifestação de interesse em assumir os itens, conforme ordem de classificação:



- a) ELÉTRICA CAMPOS PORTO LTDA EPP: itens 39 e 180 classificação em 2º lugar (marca aprovada pelo Setor de Eletromecânica, por ser conhecida e fornecida anteriormente).
- b) ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS EIRELI: item 20 classificação em 2º lugar (houve solicitação de apresentação de amostras), que será feita na convocação.
- d) ELÉTRO PRIMUS LTDA EPP: item 176 classificação em 2º lugar (marca aprovada pelo Setor de Eletromecânica, por ser conhecida e fornecida anteriormente).
- e) ELETRO PRÍMUS LTDA EPP: itens 143 a 148, 152 a 156 e 159 classificação em 3º lugar (marca aprovada pelo Setor de Eletromecânica, por ser conhecida e fornecida anteriormente).

Observação<sup>3</sup>: Será aguardado envio de manifestação por parte das empresas citadas na observação<sup>2</sup> e envio de amostra, se necessário, para conclusão dos trâmites processuais do Pregão Presencial nº 096/2021.

ENCERRAMENTO: Nada mais havendo a tratar, foi dada como encerrada a reunião, lavrada a presente Ata, que após lida e achada conforme, vai assinada pelo Pregoeiro e sua equipe.

SUELI RIBAS PAULINO COSTA Pregoeira em exercício

NELSON ANTÔNIO NUNES DE CARVALHO Pregoeiro Suplente

> MARCOS BARCARO PINTO Membro Suplente

