

 ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL PREFEITURA MUNICIPAL DE TENENTE PORTELA CNPJ: 87.613.089/0001-40 Telefone: (55) 3551-3400 Endereço: Praça Tenente Portela, 23 - Centro CEP: 98500-000 - Tenente Portela	Tomada de preços 5/2022
	Número Processo: 57/2022 Data do Processo: 26/05/2022

OBJETO DO PROCESSO

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA EXECUÇÃO DE PROJETO DE ILUMINAÇÃO DE ESPAÇOS ESPORTIVOS, DO ENTORNO E PARTE INTERNA DO GINÁSIO DA PRAÇA IMIGRANTES, PARTE INTERNA DO GINÁSIO DE SÃO PEDRO, CONFORME CONVÊNIO FIRMADO COM A SECRETARIA DO ESTADO DO ESPORTE E LAZER - SEL - EDITAL 09/2021 - PROGRAMA ILUMINA RS, CONFORME PROCESSO Nº 22/2900-0000087-4.

ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nº 2/2022

Reuniram-se no dia 24/06/2022, as 14:00 os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria/Decreto Nº 573/2022, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório Nº 57/2022 na modalidade de Tomada de preços. 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

Decorrido o prazo de 5 dias úteis para o prazo de manifestação de recurso da empresa STR ENERGIA COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS EIRELI, não sendo apresentado recurso. Procedeu-se a abertura dos envelopes das propostas (envelope 02). Oarticipou da presente sessão a empresa VANIZ J.G.LO-ME, CNPJ:01.324.865/0001-76, representada por seu sócio proprietário, Sr. Edivaldo José Pellegrin, CPF nº. 027.643.950-35; e STR ENERGIA COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS EIRELI, CNPJ: 10.612.812/0001-41, sem representante presente no ato de sessão.

Analisadas as propostas declarou-se vencedora a empresa VANIZ J.G.LO-ME, CNPJ:01.324.865/0001-76, a qual apresentou o menor valor global, qual seja, R\$ 174.603,70 (cento e setenta e quatro mil e seiscentos e três reais e setenta centavos).

Face ao exposto, após concluídos os trâmites legais, a empresa vencedora será convocada para assinatura de contrato, conforme instrumento convocatório a Lei Federal nº. 8.666/1993, que regem a modalidade de Licitações.

Participante: VANIZ J G LO

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4'), APARENTE, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P - ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4'), APARENTE, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	208,500	MTS		9,6000	2.001,60
2	CURVA 90 GRAUS, LONGA, DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, DE 3/4" PARA ELETRODUTO - CURVA 90 GRAUS, LONGA, DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, DE 3/4" PARA ELETRODUTO	5,000	UN		4,0000	20,00
3	CAIXA DE PASSAGEM METÁLICA, DE SOBREPOR, COM TAMPA, APARAFUSADA, DIMENSÕES 4X2, PARA ELETRODUTO RÍGIDO, COM ADAPTADOR - CAIXA DE PASSAGEM METÁLICA, DE SOBREPOR, COM TAMPA, APARAFUSADA, DIMENSÕES 4X2, PARA ELETRODUTO RÍGIDO, COM ADAPTADOR	49,000	UN		13,2000	646,80
4	LUVA DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, DE 3/4", PARA ELETRODUTO - LUVA DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, DE 3/4", PARA ELETRODUTO	56,000	UN		1,7000	95,20
5	FURO EM ALVENARIA PARA DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_05/2015 - FURO EM ALVENARIA PARA DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_05/2015	5,000	UN		12,5000	62,50
6	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 32 MM (1'), APARENTE, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E	14,540	MTS		11,6200	168,95

	INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P - ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), APARENTE, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P				
7	CURVA 90 GRAUS, LONGA, DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, DE 1" PARA ELETRODUTO - CURVA 90 GRAUS, LONGA, DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, DE 1" PARA ELETRODUTO	3,000	UN	5,9200	17,76
8	LUVA DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, DE 1", PARA ELETRODUTO - LUVA DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, DE 1", PARA ELETRODUTO	4,000	UN	2,3700	9,48
9	LOCACAO DE ANDAIME METALICO TUBULAR DE ENCAIXE, TIPO DE TORRE, COM LARGURA DE 1 ATE 1,5 M E ALTURA DE *1,00* M (INCLUSO SAPATAS FIXAS OU RODIZIOS) - LOCACAO DE ANDAIME METALICO TUBULAR DE ENCAIXE, TIPO DE TORRE, COM LARGURA DE 1 ATE 1,5 M E ALTURA DE *1,00* M (INCLUSO SAPATAS FIXAS OU RODIZIOS)	22,500	MXMES	28,5000	641,25
10	PLACA DE OBRA (PARA CONSTRUCAO CIVIL) EM CHAPA GALVANIZADA *N. 22*, ADESIVADA, DE *2,4 X 1,2* M (SEM POSTES PARA FIXACAO) - PLACA DE OBRA (PARA CONSTRUCAO CIVIL) EM CHAPA GALVANIZADA *N. 22*, ADESIVADA, DE *2,4 X 1,2* M (SEM POSTES PARA FIXACAO)	4,000	M2	265,0000	1.060,00
11	QUADRO DE DISTRIBUICAO, SEM BARRAMENTO, EM PVC, DE SOBREPOR, PARA 3 DISJUNTORES NEMA OU 4 DISJUNTORES DIN - QUADRO DE DISTRIBUICAO, SEM BARRAMENTO, EM PVC, DE SOBREPOR, PARA 3 DISJUNTORES NEMA OU 4 DISJUNTORES DIN	1,000	UN	45,0000	45,00
12	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	1,000	UN	14,5000	14,50
13	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	1,000	UN	13,0000	13,00
14	INTERRUPTOR SIMPLES 10A, 250V, CONJUNTO MONTADO PARA SOBREPOR 4" X 2" (CAIXA + 2 MODULOS) - INTERRUPTOR SIMPLES 10A, 250V, CONJUNTO MONTADO PARA SOBREPOR 4" X 2" (CAIXA + 2 MODULOS)	4,000	UN	15,5000	62,00
15	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	533,080	MTS	4,4000	2.345,55
16	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	136,830	MTS	11,2000	1.532,50
17	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	38,700	MTS	8,2000	317,34
18	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020 - CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020	2,000	UN	65,0000	130,00
19	HASTE DE ATERRAMENTO 3/4 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017 - HASTE DE ATERRAMENTO 3/4 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	2,000	UN	148,0000	296,00
20	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE REFLETOR DE LED COB, 180W, FP >=0,98, TENSÃO 100-250V, IP 66, ESTRUTURA EM ALUMÍNIO COM ALÇA E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, LED COM VIDA ÚTIL 66.000H (L70), TEMPERATURA DA COR 5000K, ÂNGULO DE RADIAÇÃO LUMINOSA 90°, COM COM LAUDOS CONFORME MEMORIAL DESCRITIVO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE REFLETOR DE LED COB, 180W, FP >=0,	24,000	UN	1.200,0000	28.800,00

	98, TENSÃO 100-250V, IP 66, ESTRUTURA EM ALUMÍNIO COM ALÇA E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, LED COM VIDA ÚTIL 66.000H (L70), TEMPERATURA DA COR 5000K, ÂNGULO DE RADIAÇÃO LUMINOSA 90°, COM COM LAUDOS CONFORME MEMORIAL DESCRITIVO				
21	REFLETOR DE LED COB, 100W, FP >=0,98, TENSÃO 100-250V, IP 66, ESTRUTURA EM ALUMÍNIO COM ALÇA E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, LED COM VIDA ÚTIL 66.000H (L70), TEMPERATURA DA COR 5000K, ÂNGULO DE RADIAÇÃO LUMINOSA ABERTA, COM COM LAUDOS CONFORME MEMORIAL DESCRITIVO - REFLETOR DE LED COB, 100W, FP >=0,98, TENSÃO 100-250V, IP 66, ESTRUTURA EM ALUMÍNIO COM ALÇA E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, LED COM VIDA ÚTIL 66.000H (L70), TEMPERATURA DA COR 5000K, ÂNGULO DE RADIAÇÃO LUMINOSA ABERTA, COM COM LAUDOS CONFORME MEMORIAL DESCRITIVO	6,000	UN	1.075,0000	6.450,00
22	REMOÇÃO DE LUMINÁRIAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 - REMOÇÃO DE LUMINÁRIAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	13,000	UN	1,2000	15,60
23	REMOÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 - REMOÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	250,920	MTS	0,6000	150,55
24	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4'), APARENTE, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P.. - ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4'), APARENTE, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P..	161,100	MTS	9,7000	1.562,67
25	CAIXA DE PASSAGEM METÁLICA, DE SOBREPOR, COM TAMPA, APARAFUSADA, DIMENSÕES 4X2, PARA ELETRODUTO RÍGIDO, COM ADAPTADOR .. - CAIXA DE PASSAGEM METÁLICA, DE SOBREPOR, COM TAMPA, APARAFUSADA, DIMENSÕES 4X2, PARA ELETRODUTO RÍGIDO, COM ADAPTADOR ..	42,000	UN	13,4000	562,80
26	LUVA DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, DE 3/4", PARA ELETRODUTO .. - LUVA DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, DE 3/4", PARA ELETRODUTO ..	38,000	UN	1,7000	64,60
27	FURO EM ALVENARIA PARA DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_05/2015.. - FURO EM ALVENARIA PARA DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_05/2015..	2,000	UN	12,5000	25,00
28	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 32 MM (1'), APARENTE, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P... - ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 32 MM (1'), APARENTE, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P...	16,040	MTS	11,5000	184,46
29	LUVA DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, DE 1", PARA ELETRODUTO .. - LUVA DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, DE 1", PARA ELETRODUTO ..	3,000	UN	2,3000	6,90
30	LOCAÇÃO DE ANDAIME METÁLICO TUBULAR DE ENCAIXE, TIPO DE TORRE, COM LARGURA DE 1 ATE 1,5 M E ALTURA DE *1,00* M (INCLUSO SAPATAS FIXAS OU RODÍZIOS).. - LOCAÇÃO DE ANDAIME METÁLICO TUBULAR DE ENCAIXE, TIPO DE TORRE, COM LARGURA DE 1 ATE 1,5 M E ALTURA DE *1,00* M (INCLUSO SAPATAS FIXAS OU RODÍZIOS)..	22,500	MXMES	28,5000	641,25
31	PLACA DE OBRA (PARA CONSTRUÇÃO CIVIL) EM CHAPA GALVANIZADA *N. 22*, ADESIVADA, DE *2,4 X 1,2* M (SEM POSTES PARA FIXAÇÃO) .. - PLACA DE OBRA (PARA CONSTRUÇÃO CIVIL) EM CHAPA GALVANIZADA *N. 22*, ADESIVADA, DE *2,4 X 1,2* M (SEM POSTES PARA FIXAÇÃO) ..	4,000	M2	262,0000	1.048,00
32	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLASSE SEMI PESADO, DN 32 MM (1 1/4'), APARENTE, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P.. - ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLASSE SEMI PESADO, DN 32 MM (1 1/4'), APARENTE, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P..	18,520	MTS	90,0000	1.666,80
33	CURVA 90 GRAUS, PARA ELETRODUTO, EM AÇO	3,000	UN	40,0000	120,00

	GALVANIZADO ELETROLITICO, DIAMETRO DE 32 MM (1 1/4") - CURVA 90 GRAUS, PARA ELETRODUTO, EM ACO GALVANIZADO ELETROLITICO, DIAMETRO DE 32 MM (1 1/4")				
34	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021 - ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	1,620	M3	75,0000	121,50
35	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016 - REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016	1,620	M3	30,0000	48,60
36	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 ... - DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 ...	4,000	UN	12,5000	50,00
37	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015.. - CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015..	438,800	MTS	4,4000	1.930,72
38	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015... - CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015...	166,540	MTS	5,9000	982,59
39	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015... - CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015...	118,680	MTS	11,2000	1.329,22
40	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020.... - CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020....	2,000	UN	65,0000	130,00
41	HASTE DE ATERRAMENTO 3/4 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017.. - HASTE DE ATERRAMENTO 3/4 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017..	2,000	UN	148,0000	296,00
42	FORNECIMENTO E ISNTALAÇÃO DE REFLETOR DE LED COB, 180W, FP >=0,98, TENSÃO 100-250V, IP 66, ESTRUTURA EM ALUMÍNIO COM ALÇA E PINTURA ELETROSTÁRICA A PÓ, LED COM VIDA UTIL 66.000H (L70), TEMPERATURA DA COR 5000K, ÂNGULO DE RADIAÇÃO LUMINOSA 90°, COM COM LAUDOS CONFORME MEMORIAL DESCRITIVO .. - FORNECIMENTO E ISNTALAÇÃO DE REFLETOR DE LED COB, 180W, FP >=0,98, TENSÃO 100-250V, IP 66, ESTRUTURA EM ALUMÍNIO COM ALÇA E PINTURA ELETROSTÁRICA A PÓ, LED COM VIDA UTIL 66.000H (L70), TEMPERATURA DA COR 5000K, ÂNGULO DE RADIAÇÃO LUMINOSA 90°, COM COM LAUDOS CONFORME MEMORIAL DESCRITIVO ..	32,000	UN	1.200,0000	38.400,00
43	ELETRODUTO PEAD, DIAMETRO 25MM, ATERRADO, ENVELOPADO COM CONCRETO 15X15CM - VALA 40X15CM - ELETRODUTO PEAD, DIAMETRO 25MM, ATERRADO, ENVELOPADO COM CONCRETO 15X15CM - VALA 40X15CM	272,720	MTS	25,5000	6.954,36
44	CAIXA DE PASSAGEM DE ALUMÍNIO, BLINDADA 15X15X10CM - CAIXA DE PASSAGEM DE ALUMÍNIO, BLINDADA 15X15X10CM	28,000	UN	65,0000	1.820,00
45	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020.... - CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020....	28,000	UN	65,0000	1.820,00
46	HASTE DE ATERRAMENTO 3/4 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017... - HASTE DE ATERRAMENTO 3/4 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017...	28,000	UN	148,0000	4.144,00
47	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 -	1,000	UN	15,9400	15,94

48	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015... - CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015...	655,360	MTS	4,4000	2.883,58
49	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015.. - CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015..	182,060	MTS	8,2000	1.492,89
50	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015.... - CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015....	232,700	MTS	11,2000	2.606,24
51	POSTE DECORATIVO PARA ILUMINAÇÃO EM ACO TUBULAR, SEM LUMINARIA, H = *3,0* M, DUAS ALTURAS DE LUMINÁRIA, CHUMBADO EM SAPATA DE CONCRETO 40X40X40CM - POSTE DECORATIVO PARA ILUMINAÇÃO EM ACO TUBULAR, SEM LUMINARIA, H = *3,0* M, DUAS ALTURAS DE LUMINÁRIA, CHUMBADO EM SAPATA DE CONCRETO 40X40X40CM	28,000	UN	900,0000	25.200,00
52	LUMINÁRIA DE LED COB DE 80W, FP 0,97, IRC MAIOR IGUAL A 70, FLUXO LUMINOSO 11.000LM, ESTRUTURA EM ALUMÍNIO INJETADO, LUZ 5000K. - LUMINÁRIA DE LED COB DE 80W, FP 0,97, IRC MAIOR IGUAL A 70, FLUXO LUMINOSO 11.000LM, ESTRUTURA EM ALUMÍNIO INJETADO, LUZ 5000K.	56,000	UN	600,0000	33.600,00
				Total do Participante:	174.603,70
				Total Geral:	174.603,70

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, 24/06/2022

DANIELA DE MEDEIROS

PRESIDENTE

DIONATA LAMPERT DA SILVA

SECRETARIO