

Superintendência da Imprensa Oficial do Estado de Mato Grosso

EXTRATO DO CONTRATO Nº 087/2022

PROCESSO ADMINISTRATIVO 085/2022

ADESÃO Nº 032/2022

À PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE LEVERGER, POR MEIO DA PREFEITA MUNICIPAL SENHORA FRANCIELI MAGALHÃES DE ARRUDA VIEIRA PIRES, TORNA-SE PÚBLICO O EXTRATO DO CONTRATO Nº 087/2022 PARA O SEGUINTE OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO, FERRAMENTAS E EQUIPAMENTOS PARA SEREM UTILIZADOS NA MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES DE DIVERSAS SECRETARIAS DO MUNICÍPIO DE SANTO ANTÔNIO DE LEVERGER/MT.

LOTE
24

LOTE	ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO ITEM	MARCA	UNID.	QTD.	VL UNIT. R\$	VL TOTAL R\$
24	1	183341	Extensão elétrica (10m) - Especificações Técnicas Mínimas: Com comprimento mínimo de 10m, 04 tomadas, bivolt, capacidade de 04 plugs simultâneos, em acordo com as normas da ABNT, suporte para Extensão, acondicionado em embalagem apropriada	FIOLUX	Unidade	65	R\$ 31,70	R\$ 2.060,50
24	2	196343	Extensão elétrica (20m) - Especificações Técnicas Mínimas: Com comprimento mínimo de 20m, extensão elétrica, fio paralelo 02x02,50, tomada de porcelana 02 polos, corrente de 30ª, em acordo com as normas da ABNT, acondicionado em embalagem apropriada	FIOLUX	Unidade	61	R\$ 64,00	R\$ 3.904,00
24	3	208166	Extensão elétrica (30m) - Especificações Técnicas Mínimas: Com comprimento mínimo de 30m, extensão elétrica flexível, com suporte, plugue e tomada, fêmea e triangular, suporte até mínimo de 10A, diâmetro de 01,50mm, acondicionado em embalagem apropriada	FIOLUX	Unidade	61	R\$ 96,00	R\$ 5.856,00
24	4	208220	Filtro de linha (02m) - Especificações Técnicas Mínimas: Com comprimento mínimo de 02m, 03 tomadas, bivolt, capacidade de 03 plugs simultâneos, fusível para proteção, entrada tripolar de corrente de 10A, em acordo com as normas da ABNT, suporte para Extensão, acondicionado em embalagem apropriada	FIOLUX	Unidade	81	R\$ 22,00	R\$ 1.782,00

VL.
TOTAL
DO
LOTE
Nº 024
R\$ 13.602,50

LOTE
26

LOTE	ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO ITEM	MARCA	UNID.	QTD.	VL UNIT. R\$	VL TOTAL R\$
------	------	--------	-------------------	-------	-------	------	--------------	--------------

						R\$	R\$
26	1	208628	Adaptador para tomada 10A - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo plástico resistente, adaptador elétrico, saída de 01 tomada universal, 02 pinos, baixa tensão, bivolt, corrente máxima de 10A, tensão máxima de 250V, para tomadas em acordo com as normas brasileiras, acondicionado em embalagem apropriada	DECORLUX	Unidade 122	R\$ 5,35	R\$ 652,70
26	2	208627	Adaptador para tomada 10A (Terra) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo plástico resistente, adaptador elétrico, saída de 01 tomada universal, 02 pinos+terra, baixa tensão, bivolt, corrente máxima de 10A, tensão máxima de 250V, para tomadas em acordo com as normas brasileiras, acondicionado em embalagem apropriada	DECORLUX	Unidade 115	R\$ 5,35	R\$ 615,25
26	3	208630	Adaptador para tomada 10A (Tripolar) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo plástico resistente, adaptador elétrico, saída de 03 tomadas tripolares, 02 pinos, baixa tensão, bivolt, corrente máxima de 10A, tensão máxima de 250V, para tomadas em acordo com as normas brasileiras, acondicionado em embalagem apropriada	DECORLUX	Unidade 120	R\$ 5,35	R\$ 642,00
26	4	208629	Adaptador para tomada 10A (Tripolar+terra) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo plástico resistente, adaptador elétrico, saída de 03 tomadas tripolares, 02 pinos+terra, baixa tensão, bivolt, corrente máxima de 10A, tensão máxima de 250V, para tomadas em acordo com as normas brasileiras, acondicionado em embalagem apropriada	DECORLUX	Unidade 115	R\$ 5,35	R\$ 615,25
26	5	208632	Adaptador para tomada 20A - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo plástico resistente, adaptador elétrico, saída de 01 tomada universal, 02 pinos, baixa tensão, bivolt, corrente máxima de 20A, tensão máxima de 250V, para tomadas em acordo com as normas brasileiras, acondicionado em embalagem apropriada	DECORLUX	Unidade 115	R\$ 6,20	R\$ 713,00
26	6	208634	Adaptador para tomada 20A (Terra) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo plástico resistente, adaptador elétrico, saída de 01 tomada universal, 02 pinos+terra, baixa tensão, bivolt, corrente máxima de 20A, tensão máxima de 250V, para tomadas em acordo com as normas brasileiras, acondicionado em embalagem apropriada	DECORLUX	Unidade 110	R\$ 6,20	R\$ 682,00
			Adaptador para tomada 20A (Tripolar) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado				

26	7	208631	em material do tipo plástico resistente, adaptador elétrico, saída de 03 tomadas tripolares, 02 pinos, baixa tensão, bivolt, corrente máxima de 20A, tensão máxima de 250V, para tomadas em acordo com as normas brasileiras, acondicionado em embalagem apropriada	DECORLUX	Unidade 117	R\$ 6,20	R\$ 725,40
26	8	511173	Cabeçote para Eletroduto - Com Especificações Técnicas Mínimas: cabeçote padrão de energia elétrica, em PVC, 1 polegada.	TRAVESSONI	Unidade 107	R\$ 3,30	R\$ 353,10
26	9	174874	Caixa de luz (04x02) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo PVC, com saída de 1/2", 3/4" e 1", resistência mecânica, com medidas aproximadas de 111x70mm (PxL), amarelo, tipo caixa de passagem para parede (alvenaria), ideal para acesso a rede elétrica, telefonia, acondicionado em embalagem apropriada para transporte	MUNDIALE	Unidade 90	R\$ 1,50	R\$ 135,00
26	10	509409	Caixa de luz (04x04) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo PVC (termoplástico), resistência mecânica, medidas aproximadas de 112x112mm (PxL), amarelo, tipo caixa de passagem para parede (alvenaria), ideal para acesso a rede elétrica, telefonia, acondicionado em embalagem apropriada para transporte	MUNDIALE	Unidade 102	R\$ 2,20	R\$ 224,40
26	11	509646	Calha de embutir (02x 40w) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo aço carbono, pintura eletrostática a pó híbrida Poliéster/Epoxi, ponta fechada, incluso 01 reator 02x40w, 04 soquetes fluorescente antivibratório, acondicionado em embalagem apropriada para transporte	ELETROPOLL	Unidade 124	R\$ 33,80	R\$ 4.191,20
26	12	208640	Canaleta aberta (20x20x2000mm) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo PVC, com fita adesiva dupla face, ventilada, destinado para proteção de cabos, com medida aproximada de 20x20x2000mm (LxPxC), acondicionado em embalagem apropriada para transporte	PERLEX	Unidade 124	R\$ 14,70	R\$ 1.822,80
26	13	207675	Canaleta fechada (20x10x2000mm) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo PVC, com fita adesiva dupla face, destinado para proteção de cabos, com medida aproximada de 20x10x2000mm (LxPxC), acondicionado em embalagem apropriada para transporte	PERLEX	Unidade 164	R\$ 7,00	R\$ 1.148,00
26	14	509394	Conjunto (tomada RJ45 e caixa sobrepor) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo termoplástico ABS de alto impacto, do tipo sobrepor externo, duplo conector RJ45 fêmea, sistema x caixa de sobrepor externo, com medida aproximada de 2,80x7,60x 6,50cm (PxLxA), indicado para uso em rede de computador, branca, 02 saídas,	SOPRANO	Unidade 87	R\$ 18,60	R\$ 1.618,20

acondicionado em embalagem apropriada para transporte

26	15	511167	Conjunto de Canaleta Ventilada - Com Especificações Técnicas Mínimas: canaleta em PVC, tamanho 22x22.	ENERBRAS	Unidade 71	R\$ 14,50	R\$ 1.029,50
26	16	511168	Conjunto de Canaleta Ventilada - Com Especificações Técnicas Mínimas: canaleta em PVC, tamanho 50x50.	ENERBRAS	Unidade 82	R\$ 35,50	R\$ 2.911,00
26	17	509393	Conjunto: 01 tomada e 01 Interruptor (10A) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo plástico (PVC) resistente, neste produto tem que ter 01 tomada 2P+T, corrente de 10A, suporta tensão de 250v, interruptor de embutir, 01 teclas simples, em acordo com a NBR14136, acondicionado em embalagem apropriada	PLUZIE	Unidade 114	R\$ 6,40	R\$ 729,60
26	18	164107	Conjunto: 01 tomada e 01 Interruptor (20A) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo plástico (PVC) resistente, neste produto tem que ter 01 tomada 2P+T, corrente de 20A, suporta tensão de 250v, interruptor de embutir, 01 teclas simples, em acordo com a NBR14136, acondicionado em embalagem apropriada	PLUZIE	Unidade 152	R\$ 7,20	R\$ 1.094,40
26	19	208639	Conjunto: 01 tomada e 02 Interruptores de Embutir - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo plástico (PVC) resistente, neste produto tem que ter 01 tomada 2P+T, corrente de 10A, suporta tensão de 250v, com medidas aproximadas de 12x08x04cm (CxLxA), interruptor de embutir, 02 teclas simples, em acordo com a NBR14136, acondicionado em embalagem apropriada	PLUZIE	Unidade 109	R\$ 9,10	R\$ 991,90
26	20	170173	Conjunto: Interruptor duplo (06A) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo plástico (PVC) resistente, neste produto tem que ter 02 teclas simples, corrente de 06A, placa de 02x04, suporta tensão de 250v, em acordo com a NBR14136, acondicionado em embalagem apropriada	PLUZIE	Unidade 82	R\$ 6,60	R\$ 541,20
26	21	509392	Conjunto: Interruptor simples (06A) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo plástico (PVC) resistente, neste produto tem que ter 01 tecla simples, corrente de 06A, suporta tensão de 250v, em acordo com a NBR14136, acondicionado em embalagem apropriada	PLUZIE	Unidade 79	R\$ 4,40	R\$ 347,60
26	22	164108	Conjunto: Tomada (10A) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo plástico (PVC) resistente, neste produto tem que ter 01 tomada 2P+T, corrente de 10A, placa de 02x04, suporta tensão de 250v, em acordo com a NBR14136, acondicionado em	PLUZIE	Unidade 99	R\$ 4,40	R\$ 435,60

embalagem apropriada

26	23	188084	Conjunto: Tomada telefone - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo plástico (PVC) resistente, com Placa em ABS, alto brilho e módulos em poliamida, contem 01 tomada para telefone 4P Telebrás + RJ11, acondicionado em embalagem apropriada	PLUZIE	Unidade 44	R\$ 6,80	R\$ 299,20
26	24	208637	Conjunto: Tomada tripla (10A) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo plástico (PVC) resistente, neste produto tem que ter 03 tomadas 2P+T, corrente de 10A, com medida aproximada de 12x08x04cm (CxLxA), suporta tensão de 250v, em acordo com a NBR14136, acondicionado em embalagem apropriada	PLUZIE	Unidade 77	R\$ 9,90	R\$ 762,30
26	25	208635	Conjunto: Tomada tripla (20A) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo plástico (PVC) resistente, neste produto tem que ter 03 tomadas 2P+T, corrente de 20A, com medida aproximada de 12x08x04cm (CxLxA), suporta tensão de 250v, em acordo com a NBR14136, acondicionado em embalagem apropriada	PLUZIE	Unidade 89	R\$ 10,50	R\$ 934,50
26	26	207677	Mangueira: Corrugada (3/4) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo PVC, condute, laranja, resistência mecânica pesada, acondicionado em embalagem apropriada, rolo com 50m	PLASTBRAS	Rolo 48	R\$ 114,00	R\$ 5.472,00
26	27	207858	Plafon (100w) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado com material do tipo plástico (PVC), na cor branca, bocal de porcelana, acompanhando suporte e parafusos, potência de 100w, acondicionado em embalagem apropriada	DEMI	Unidade 328	R\$ 3,70	R\$ 1.213,60
26	28	208638	Tomada simples (10A) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo plástico (PVC) resistente, do tipo embutir, tomada 2P+T, corrente de 10A, suporta tensão de 250v, com medidas aproximadas de 12x08x04cm (CxLxA), acondicionado em embalagem apropriada para transporte	PLUZIE	Unidade 135	R\$ 4,50	R\$ 607,50
26	29	208636	Tomada simples (20A) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo plástico (PVC) resistente, do tipo embutir, tomada 2P+T, corrente de 20A, suporta tensão de 250v, com medidas aproximadas de 12x08x04cm (CxLxA), acondicionado em embalagem apropriada para transporte	PLUZIE	Unidade 229	R\$ 4,70	R\$ 1.076,30
26	30	509389	Tomadas dupla (10A) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo plástico (PVC) resistente, do tipo embutir, tomada 2P+T, corrente de 10A, suporta tensão de 250v, acondicionado em embalagem	PLUZIE	Unidade 124	R\$ 9,90	R\$ 1.227,60

apropriada para transporte

26	31	509390	Tomadas dupla (20A) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado em material do tipo plástico (PVC) resistente, do tipo embutir, tomada 2P+T, corrente de 20A, suporta tensão de 250v, acondicionado em embalagem apropriada para transporte	PLUZIE	Unidade 222	R\$ 7,05	R\$ 1.565,10
----	----	--------	--	--------	-------------	----------	--------------

VL.
TOTAL DO
LOTE N° 026 R\$ 35.377,20

LOTE 27

LOTE	ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO ITEM	MARCA	UNID.	QTD.	VL UNIT R\$	VL TOTAL R\$
27	1	511156	Cabo Triplex10mm - Com Especificações Técnicas Mínimas: Cabo de alumínio triplex para ligação bifásica sendo 2 fases isoladas e 1 neutra . Respeitando a norma NBR 8182.	VATHISA	Metro	2607	R\$ 5,09	R\$ 13.269,63
27	2	207817	Cabo: Elétrico flexível (01,50mm) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado com material do tipo cobre, com isolamento em PVC, anti-chama, bitola de 01,5", flexível, cores variadas (será escolhida pela contratante no ato do pedido), em acordo com as normas da ABNT5410, NM247-3, certificado do INMETRO, acondicionado em embalagem apropriada	CORFIO	Metro	985	R\$ 1,32	R\$ 1.300,20
27	3	198095	Cabo: Elétrico flexível (02,50mm) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado com material do tipo cobre, com isolamento em PVC, anti-chama, bitola de 02,50 polegadas, flexível, cores variadas (será escolhida pela contratante no ato do pedido), em acordo com as normas da ABNT5410, NM247-3, certificado do INMETRO, acondicionado em embalagem apropriada	CORFIO	Metro	2368	R\$ 1,60	R\$ 3.788,80
27	4	207819	Cabo: Elétrico flexível (04,00mm) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado com material do tipo cobre, com isolamento em PVC, anti-chama, bitola de 04", suporta tensão de até 750v, flexível, cores variadas (será escolhida pela contratante no ato do pedido), em acordo com as normas da ABNT5410, NM247-3, certificado do INMETRO, acondicionado em embalagem apropriada	CORFIO	Metro	1268	R\$ 3,73	R\$ 4.729,64
27	5	509444	Cabo: Elétrico flexível (06,00mm) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado com material do tipo cobre, com isolamento em PVC, anti-chama, bitola de 06", suporta tensão de até 01kv, flexível, cores variadas (será escolhida pela contratante no ato do pedido), em acordo com as normas da	CORFIO	Metro	1206	R\$ 4,40	R\$ 5.306,40

ABNT5410, NM247-3, certificado do INMETRO,
acondicionado em embalagem apropriada

27	6	207818	Cabo: Elétrico flexível (10,00mm) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado com material do tipo cobre, com isolamento em PVC, anti-chama, bitola de 10", suporta tensão de até 0,6/1Kv, flexível, cores variadas (será escolhida pela contratante no ato do pedido), em acordo com as normas da ABNT5410, NM247-3, certificado do INMETRO, acondicionado em embalagem apropriada	CORFIO Metro	1118	R\$ 6,97	R\$ 7.792,46
27	7	196351	Cabo: Elétrico paralelo (02x02,50mm) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado com material do tipo cobre, com isolamento em PVC, anti-chama, diâmetro do condutor de 02, bitola de 01,50 polegadas, paralelo, cores variadas (será escolhida pela contratante no ato do pedido), em acordo com as normas da ABNT5410, certificado do INMETRO, acondicionado em embalagem apropriada	CORFIO Metro	3111	R\$ 3,30	R\$ 10.266,30
27	8	12827	Cabo: Elétrico sólido (02,50mm) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado com material do tipo cobre, com isolamento em PVC, anti-chama, bitola de 02,50 polegadas, sólido, cores variadas (será escolhida pela contratante no ato do pedido), em acordo com as normas da ABNT5410, NM247-3, certificado do INMETRO, rolo de 100m	CORFIO Rolo	207	R\$ 160,00	R\$ 33.120,00
27	9	11045	Cabo: Elétrico sólido (04,00mm) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado com material do tipo cobre, com isolamento em PVC, anti-chama, bitola de 04,00 polegadas, sólido, cores variadas (será escolhida pela contratante no ato do pedido), em acordo com as normas da ABNT5410, NM247-3, certificado do INMETRO, rolo de 100m	CORFIO Rolo	182	R\$ 373,00	R\$ 67.886,00
27	10	198094	Cabo: Elétrico sólido (06,00mm) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado com material do tipo cobre, com isolamento em PVC, anti-chama, bitola de 06,00 polegadas, sólido, cores variadas (será escolhida pela contratante no ato do pedido), em acordo com as normas da ABNT5410, NM247-3, certificado do INMETRO, rolo de 100m	CORFIO Rolo	183	R\$ 439,99	R\$ 80.518,17
27	11	196349	Cabo: Elétrico sólido (10,00mm) - Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado com material do tipo cobre, com isolamento em PVC, anti-chama, bitola de 10,00 polegadas, sólido, cores variadas (será escolhida pela contratante no ato do pedido), em acordo com as normas da ABNT5410, NM247-3, certificado do INMETRO, acondicionado em embalagem apropriada, rolo de 100m	CORFIO Rolo	207	R\$ 689,81	R\$ 142.790,67

Cabo: Telefônico torcido (00,60mm) -
Especificações Técnicas Mínimas: Fabricado com

27	12	172609	material do tipo cobre eletrolítico, tempera mole, estanhado, com isolamento em PVC, não propague chama, bitola de 00,60mm, torcido, cinza, indicado para uso em aparelhos telefônicos, em acordo com as normas da ABNT e NBR, acondicionado em embalagem apropriada	STE	Metro	665	R\$ 1,00	R\$ 665,00
----	----	--------	--	-----	-------	-----	----------	------------

VL.
TOTAL DO LOTE N° 027 R\$ 371.433,27

VALOR TOTAL - Lotes 24, 26 e 27: R\$ 420.412,97

CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE LEVERGER-MT, CGC/MF sob o n.º 03.507.555/0001-12.

CONTRATADA: MENDONÇA JUNIOR COMERCIAL LTDA, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ sob o N°44.873.952/0001-95

DATA DE ASSINATURA: 24/11/2022

DATA DE VIGÊNCIA: 12 (doze) Meses.

Santo Antônio de Leverger-MT, 24 de Novembro de 2022.

Francieli Magalhães de Arruda Vieira Pires

Prefeita Municipal

Superintendência da Imprensa Oficial do Estado de Mato Grosso

Rua Júlio Domingos de Campos - Centro Político Administrativo | CEP 78050-970 | Cuiabá, MT

Código de autenticação: 412fc842

Consulte a autenticidade do código acima em https://iomat.mt.gov.br/legislacao/diario_oficial/consultar