

**TERMO AUTORIZATIVO DE DISPENSA DE LICITAÇÃO**

Dispensa de Licitação n.º 035/2024 – DISP/PMP

O Município de Portalegre/RN, através de seu Prefeito Municipal, no uso das atribuições que lhe são conferidas por lei, em especial a Lei Federal nº 14.133/2021 e Decreto Municipal n.º 517/2023 – GP/PMP, considerando tudo o que consta do Processo Administrativo de Dispensa de Licitação nº 035/2024 – DISP/PMP, vem emitir o presente Termo Autorizativo de Dispensa de Licitação, amparada no Art. 75, Inc. II, da Lei 14.133/2021 e suas alterações posteriores, visando a Contratação de empresa para fornecimento de MATERIAIS E EQUIPAMENTOS DE CONSTRUÇÃO CIVIL, pelo valor global de VALOR: R\$ 58.400,50 (cinquenta e oito mil e quatrocentos reais e cinquenta centavos), em favor de **E F Magalhaes, CNPJ nº 14.027.578/0001-46**, conforme abaixo descrito:

**E F Magalhaes, CNPJ nº 14.027.578/0001-46**

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QNTD	VALOR UNIT	VALOR TOTAL
1	ARAME FARPADO MATERIAL: AÇO DIÂMETRO: 2,76 MM TRATAMENTO SUPERFICIAL: GALVANIZADO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONCERTINA SIMPLES 300MM ARAME FARPADO 2,76MM ROLO DE 500MT	UND	3	428,00	1.284,00
2	ARAME GALVANIZADO MATERIAL: ARAME GALVANIZADO TIPO: Nº 18 ARAME GALVANIZADO 18 BWG FIO 1,24MM ROLO COM 105MTS 1KG	UND	30	24,00	720,00
3	BARRAMENTO COBRE TIPO: TERRA/NEUTRO APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BARRA COM 06 BORNES CORRENTE NOMINAL: 50 A BARRAMENTO COM 6 BORNES – ATERRAMENTO	UND	25	42,00	1.050,00
4	CABO AÇO TRATAMENTO SUPERFICIAL: GALVANIZADO TIPO: COM ALMA DE SISAL BITOLA: 3/8" POL APLICAÇÃO: PERFURAÇÃO POÇO TUBULAR CABO DE AÇO 3,8MM REVESTIDO PVC CRISTAL (3/16)	M	500	16,50	8.250,00
5	CABO AÇO TRATAMENTO SUPERFICIAL: GALVANIZADO TIPO: ALMA DE FIBRA BITOLA: 5/16 POL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TORÇÃO REGULAR À DIREITA, FORMAÇÃO 6 X 7 CABO DE AÇO GALVANIZADO 5/16"	M	1000	8,45	8.450,00
6	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL TEMPERATURA: 70 °C TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V COR DA COBERTURA: AZUL SEÇÃO NOMINAL: 2,5 MM2 MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE ELETROLÍTICO MATERIAL ISOLAMENTO: PVC - CLORETO DE POLIVINILA CABO FLEXÍVEL 2,5MM AZUL 750V	M	1000	2,20	2.200,00
7	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V NORMAS TÉCNICAS: NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880 TÊMPERA CONDUTOR: MOLE COR DA COBERTURA: VERDE SEÇÃO NOMINAL: 2,5 MM2 MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE ELETROLÍTICO MATERIAL ISOLAMENTO: ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA TEMPERATURA OPERAÇÃO: 70 °C	M	1000	2,20	2.200,00

	CABO FLEXÍVEL 2,5MM VERDE 750V				
8	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V NORMAS TÉCNICAS: NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880 TÊMPERA CONDUTOR: MOLE COR DA COBERTURA: VERMELHA SEÇÃO NOMINAL: 2,5 MM2 MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE ELETROLÍTICO MATERIAL ISOLAMENTO: ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA TEMPERATURA OPERAÇÃO: 70 °C CABO FLEXÍVEL 2,5MM VERMELHO 750V	M	1000	2,00	2.000,00
9	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V NORMAS TÉCNICAS: NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880 TÊMPERA CONDUTOR: MOLE COR DA COBERTURA: PRETA SEÇÃO NOMINAL: 2,5 MM2 MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE ELETROLÍTICO MATERIAL ISOLAMENTO: ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA TEMPERATURA OPERAÇÃO: 70 °C	M	1000	2,00	2.000,00
10	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V NORMAS TÉCNICAS: NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880 TÊMPERA CONDUTOR: MOLE COR DA COBERTURA: AZUL SEÇÃO NOMINAL: 6 MM2 MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE ELETROLÍTICO MATERIAL ISOLAMENTO: ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA TEMPERATURA OPERAÇÃO: 70 °C CABO FLEXÍVEL 6,0MM AZUL 750V	M	600	3,40	2.040,00
11	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA NORMAS TÉCNICAS: NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880 TÊMPERA CONDUTOR: MOLE COR DA COBERTURA: AZUL SEÇÃO NOMINAL: 10 MM2 MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE ELETROLÍTICO MATERIAL ISOLAMENTO: ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA TEMPERATURA OPERAÇÃO: 70 °C CABO FLEXÍVEL 10,0MM AZUL 750V	M	200	7,00	1.400,00
12	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V NORMAS TÉCNICAS: NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880 TÊMPERA CONDUTOR: MOLE COR DA COBERTURA: AMARELA SEÇÃO NOMINAL: 1,5 MM2 MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE ELETROLÍTICO MATERIAL ISOLAMENTO: ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA TEMPERATURA OPERAÇÃO: 70 °C CABO FLEXÍVEL 1,5MM AMARELO 750V	M	500	1,65	825,00
13	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V NORMAS TÉCNICAS: NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880 TÊMPERA CONDUTOR: MOLE COR DA COBERTURA: AZUL SEÇÃO NOMINAL: 1,5 MM2 MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE ELETROLÍTICO MATERIAL ISOLAMENTO: ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA TEMPERATURA OPERAÇÃO: 70 °C CABO FLEXÍVEL 1,5MM AZUL 750V	M	660	1,30	858,00

14	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V NORMAS TÉCNICAS: NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880 TÊMPERA CONDUTOR: MOLE COR DA COBERTURA: BRANCA SEÇÃO NOMINAL: 1,5 MM <sup>2</sup> MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE ELETROLÍTICO MATERIAL ISOLAMENTO: ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA TEMPERATURA OPERAÇÃO: 70 °C CABO FLEXÍVEL 1,5MM BRANCO 750V	M	450	3,20	1.440,00
15	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V NORMAS TÉCNICAS: NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880 TÊMPERA CONDUTOR: MOLE COR DA COBERTURA: AZUL SEÇÃO NOMINAL: 4 MM <sup>2</sup> MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE ELETROLÍTICO MATERIAL ISOLAMENTO: ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA TEMPERATURA OPERAÇÃO: 70 °C CABO FLEXÍVEL 4,0MM AZUL 750V	M	900	3,20	2.880,00
16	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V NORMAS TÉCNICAS: NBR-6148, NBR-6245, NBR-6812 E NBR-6880 TÊMPERA CONDUTOR: MOLE COR DA COBERTURA: VERMELHA SEÇÃO NOMINAL: 4 MM <sup>2</sup> MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE ELETROLÍTICO MATERIAL ISOLAMENTO: ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE PVC ANTI CHAMA TEMPERATURA OPERAÇÃO: 70 °C CABO FLEXÍVEL 4,0MM VERMELHO 750V	M	700	3,05	2.135,00
17	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL TENSÃO ISOLAMENTO: 450/750 V TIPO: PARALELO FORMAÇÃO CONDUTOR: 2 X 1,5 MM MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE MATERIAL COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO ANTICHAMA CABO FLEXÍVEL TIPO PP 2X1,5MM	M	300	2,60	780,00
18	CAIXA PROTETORA HIDRÔMETRO MATERIAL: ALUMÍNIO COMPRIMENTO: 40 CM LARGURA: 50 CM PROFUNDIDADE: 11 CM CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA TRANSPARENTE E CHAVE CAIXA PARA HIDROMETRO CAERN	UND	6	67,00	402,00
19	CAL VIVA MATERIAL: CARBONATO DE CÁCIO APRESENTAÇÃO: PÓ APLICAÇÃO: CONSTRUÇÃO EM GERAL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LAVÁVEL APÓS 48 HS CAL SUPERCAL EM PÓ, PACOTE 5KG	UND	200	12,50	2.500,00
20	CHAVE MAGNÉTICA TIPO: PARTIDA DIRETA TENSÃO NOMINAL: 380 V CORRENTE NOMINAL: 6,3 A CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRIFÁSICA, WEG TRIF PDW02 - 3V4	UND	2	295,00	590,00
21	FECHADURA MATERIAL CAIXA: AÇO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MAÇANETA TIPO ALAVANCA E FOLHA DA PORTA 25/40 MM TIPO: EXTERNA FECHADURA EXTERNA EM AÇO COM 2 CHAVES, 1 PAR DE ESPELHOS, CONTRA TESTA, 1 PAR DE MAÇANETAS	UND	20	58,00	1.160,00



22	GRAMPO PARA CABO MATERIAL: AÇO TIPO USO: CABO AÇO BITOLA: 1/8 POL GRAMPO/CLIP PARA CABO DE AÇO 1/8"	UND	200	1,05	210,00
23	LÂMPADA LED TENSÃO NOMINAL: BIVOLT POTÊNCIA NOMINAL: 9 W TIPO BASE: E-27 COR: BRANCA TEMPERATURA DE COR: 6000 K FREQUÊNCIA NOMINAL: 50/60 HZ LÂMPADA AVANT LED 9W 6500K BIVOLT	UND	70	3,90	273,00
24	LIXEIRA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL CAPACIDADE: 12 L TIPO: COM TAMPA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HASTE E PEDAL PARA ACIONAMENTO DA TAMPA APLICAÇÃO: COLETA DE LIXO LIXEIRA 12L, QUADRADA, AÇO INOXIDÁVEL COM TAMPA TIPO BASCULANTE	UND	8	186,00	1.488,00
25	PULVERIZADOR COSTAL MANUAL MATERIAL TANQUE: POLIETILENO CAPACIDADE TANQUE: 20 L PESO BRUTO MÁXIMO: 31,50 KG APLICAÇÃO: PULVERIZAÇÃO DE GASES E LÍQUIDOS PULVERIZADOR COSTAL MANUAL 20 LITROS	UND	1	389,00	389,00
26	QUADRO DISTRIBUIÇÃO QUANTIDADE FASES: 1 BARRAMENTO: SEM BARRAMENTO QUANTIDADE CIRCUITOS: 1 COR: CINZA REVESTIMENTO: PVC CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA DISJUNTORES "DIN" TAMANHO: 5 X 12 CM QUANTIDADE RAMAIS: 1 APLICAÇÃO: PROTEÇÃO CIRCUITO ELÉTRICO TIPO: SOBREPOR QUADRO DISTRIBUICAO PLASTICO 1 DISJUNTOR BRANCO	UND	30	5,00	150,00
27	QUADRO DISTRIBUIÇÃO QUANTIDADE FASES: 1 QUANTIDADE CIRCUITOS: 4 COR: CINZA REVESTIMENTO: PVC CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA DISJUNTORES TAMANHO: 20 X 20 CM APLICAÇÃO: PROTEÇÃO CIRCUITO ELÉTRICO TIPO: EMBUTIR QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PARA 04 DISJUNTORES - EMBUTIR	UND	8	38,30	306,40
28	QUADRO DISTRIBUIÇÃO QUANTIDADE FASES: 1 BARRAMENTO: BARRAMENTO EM COBRE QUANTIDADE CIRCUITOS: 8 COR: BRANCA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA EM ACRÍLICO TIPO: SOBREPOR MATERIAL: PVC RÍGIDO FIXAÇÃO: TRILHO DIM QUADRO D DISTRIBUIÇÃO PARA 08 DISJUNTORES, COM BARRAMENTO - EMBUTIR	UND	12	77,80	933,60
29	RELÉ DE NÍVEL TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V RELE DE NIVEL PARA RESERVATORIO 220V A 380V REL 01	UND	2	180,00	360,00
30	TELHA MATERIAL: FIBROCIMENTO TIPO: ONDULADA COMPRIMENTO: 244 CM LARGURA: 110 CM ESPESSURA: 5 MM TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA 5MM 2,44X1,10MM	UND	25	53,00	1.325,00
31	TINTA ACRÍLICA COMPONENTES: RESINA ACRÍLICA	UND	25	99,00	2.475,00



	COM ÁGUA ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO COR: BRANCO GELO TIPO ACABAMENTO: FOSCO TINTA ACRÍLICA BRANCO GELO 15L				
32	TRILHO CORTINA MATERIAL: FERRO/PVC COMPRIMENTO: 3 M CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MODELO VARÃO SIMPLES, COM SUPORTES DIÂMETRO: 28 MM VARÃO DE CORTINA BRANCO	UND	3	15,00	45,00
33	TUBO HIDRÁULICO MATERIAL: PVC DIÂMETRO: 25 MM TIPO: SOLDÁVEL TUBO PVC ÁGUA FRIA 25MM – BARRA COM 6M	UND	30	23,65	709,50
34	TUBO HIDRÁULICO MATERIAL: PVC DIÂMETRO: 60 MM TUBO PVC ÁGUA FRIA 60MM – BARRA COM 6M	UND	12	160,00	1.920,00
35	TUBO PLÁSTICO MATERIAL: PVC DIÂMETRO: 100 MM COMPRIMENTO: 6 M APLICAÇÃO: ESGOTO TUBO PVC ESGOTO PREDIAL 100MM	UND	20	72,00	1.440,00
36	VASO SANITÁRIO MATERIAL: LOUÇA COR: BRANCA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ACOPLADO COM DESCARGA TIPO: CONVENCIONAL BACIA ACOPLADA BRANCA – CAPACIDADE 6L	UND	4	303,00	1.212,00
				<b>VALOR GLOBAL</b>	<b>58.400,50</b>

Assim, nos termos da legislação supracitada, autorizo a presente contratação, determinando que se proceda a devida publicação dos atos.

Portalegre/RN, 14 de maio de 2024

  
José Augusto de Freitas Rego  
Prefeito Municipal