


**MUNICÍPIO DE JUPIÁ**

RELATÓRIO: RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

CNPJ: 01.593.132/0001-37

Telefone: (49) 3341-0000

Rua Rio Branco, 320

CEP: 89839-000 - Jupiá SC

**DISPENSA ELETRÔNICA**

Nr.: 1/2024 - DE

Processo Administrativo: 1/2024

Data do Processo: 24/01/2024

**ANEXO I  
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO**

Nº	Quantidade	Unid.	Especificação	Preço Unitário	Preço Total
1	2,500	M²	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA	390,6600	976,65
2	1,600	M³	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (PEDRA BRITADA N.2), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE 5 CM - LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (PEDRA BRITADA N.2), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE 5 CM	198,5200	317,63
3	1,600	M³	EXECUÇÃO DE PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO C20, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO - EXECUÇÃO DE PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO C20, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO	941,0600	1.505,70
4	32,150	M²	CONTRAPISO COM ARGAMASSA AUTONIVELANTE, APLICADO SOBRE LAJE, ADERIDO, ESPESSURA 2CM - CONTRAPISO COM ARGAMASSA AUTONIVELANTE, APLICADO SOBRE LAJE, ADERIDO, ESPESSURA 2CM	29,7700	957,11
5	32,150	M²	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 60x60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M² - REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 60x60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M²	166,9600	5.367,76
6	14,400	M	RODAPÉ CERÂMICO DE 7CM DE ALTURA COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 60x60CM - RODAPÉ CERÂMICO DE 7CM DE ALTURA COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 60x60CM	18,3400	264,10
7	7,700	M	SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	136,5800	1.051,67
8	8,880	M³	CAMADA DE PÓ DE PEDRA, ESPESSURA DE 5CM, - FORNECIMENTO E COMPACTAÇÃO - CAMADA DE PÓ	85,2900	757,38

DE PEDRA, ESPESSURA DE 5CM, -FORNECIMENTO E COMPACTAÇÃO

9	337,450	M <sup>2</sup>	GRAMA ESMERALDA EM PLACAS, INCLUSO FORNECIMENTO E PLANTIO - GRAMA ESMERALDA EM PLACAS, INCLUSO FORNECIMENTO E PLANTIO	20,1700	6.806,37
10	1,890	M <sup>2</sup>	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO BRANCO 90x210CM, TIPO VENEZIANA, INCLUSO GUARNIÇÕES, FIXAÇÃO COM PARAFUSO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO BRANCO 90x210CM, TIPO VENEZIANA, INCLUSO GUARNIÇÕES, FIXAÇÃO COM PARAFUSO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	1.178,4500	2.227,27
11	32,150	UN	ESTRUTURA METÁLICA COMPOSTA DE TESOURAS, VIGAS E TERÇAS METÁLICAS, INCLUSO FUNDO PREPARATÓRIO, PINTURA, PRODUÇÃO, TRANSPORTE E FIXAÇÃO - ESTRUTURA METÁLICA COMPOSTA DE TESOURAS, VIGAS E TERÇAS METÁLICAS, INCLUSO FUNDO PREPARATÓRIO, PINTURA, PRODUÇÃO, TRANSPORTE E FIXAÇÃO	161,2900	5.185,47
12	32,150	M <sup>2</sup>	TELHA ALUZINCO 43MM + EPS TP40 MODULADO COM ACABAMENTO TIPO FORRO NATURAL, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO INCLUSO IÇAMENTO - TELHA ALUZINCO 43MM + EPS TP40 MODULADO COM ACABAMENTO TIPO FORRO NATURAL, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO INCLUSO IÇAMENTO	168,4000	5.414,06
13	6,200	M	CALHA EM CHAPA GALVANIZADA, COM ESPESSURA DE # 0,50MM, CORTE DE 50CM, INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - CALHA EM CHAPA GALVANIZADA, COM ESPESSURA DE # 0,50MM, CORTE DE 50CM, INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	107,2800	665,14
14	9,840	M	ALGEROSA/ CHAPIM (RUFO CAPA) EM AÇO GALVANIZADO, CORTE 33CM. - ALGEROSA/ CHAPIM (RUFO CAPA) EM AÇO GALVANIZADO, CORTE 33CM.	52,9100	520,63
15	3,500	M	TUBO DE QUEDA PVC, SERIE NORMAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO - TUBO DE QUEDA PVC, SERIE NORMAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO	34,9400	122,29
16	5,390	M <sup>2</sup>	ESTRUTURA METÁLICA COMPOSTA POR VIGA METÁLICA SOLDADA E TUBO DE SUSTENTAÇÃO PARA FIXAÇÃO DE ACM, INCLUSO FORNECIMENTO, FUNDO PREPARADOR, PINTURA E INSTALAÇÃO DA ESTRUTURA - ESTRUTURA METÁLICA COMPOSTA POR VIGA METÁLICA SOLDADA E TUBO DE SUSTENTAÇÃO PARA FIXAÇÃO DE ACM, INCLUSO FORNECIMENTO, FUNDO PREPARADOR, PINTURA E INSTALAÇÃO DA ESTRUTURA	161,2900	869,35
17	5,390	M <sup>2</sup>	FECHAMENTO OITÃO EM CHAPA DE ACM AUTO LIMPANTE NAS CORES A DEFINIR, CHAPA 4,0MM, PREVISTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO EM ESTRUTURA METÁLICA - FECHAMENTO OITÃO EM CHAPA DE ACM AUTO LIMPANTE NAS CORES A DEFINIR, CHAPA 4,0MM, PREVISTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO EM ESTRUTURA METÁLICA	442,4000	2.384,54

18	2,000	UN	LUMINÁRIA RETANGULAR DE EMBUTIR, COMPLETA COM SOQUETES, COM ALETAS REFLETORAS, FUNDO ALUMINIZADO DE ALTO BRILHO, COM 2 (DUAS) LÂMPADAS TUBULARES LED 18W, 6000K, 1650LM CADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - LUMINÁRIA RETANGULAR DE EMBUTIR, COMPLETA COM SOQUETES, COM ALETAS REFLETORAS, FUNDO ALUMINIZADO DE ALTO BRILHO, COM 2 (DUAS) LÂMPADAS TUBULARES LED 18W, 6000K, 1650LM CADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	324,0900	648,18
19	15,000	M	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 - ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	21,0300	315,45
20	1,000	UN	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	14,1800	14,18
21	30,000	M	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM <sup>2</sup> , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 - CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM <sup>2</sup> , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	3,6900	110,70
22	2,000	UN	INTERRUPTOR 1 TECLA PARALELA 10A (1,10M DO PISO), INCLUINDO SUPORTE, PLACA E CAIXA PVC 4"X2" EMBUTIDA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - INTERRUPTOR 1 TECLA PARALELA 10A (1,10M DO PISO), INCLUINDO SUPORTE, PLACA E CAIXA PVC 4"X2" EMBUTIDA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	72,3000	144,60
23	547,100	M <sup>2</sup>	LIMPEZA FINAL DE OBRA - LIMPEZA FINAL DE OBRA	1,4900	815,18

(Valores expressos em Reais R\$)

Total Geral:

37.441,41