



MUNICÍPIO DE IJUÍ-PODER EXECUTIVO

SECRETARIA MUNICIPAL DE DESENVOLVIMENTO URBANO, OBRAS E TRÂNSITO

REQUISIÇÃO INTERNA nº 035/2017 – SMODUTRAN

ÓRGÃO: 11 - Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano

UNIDADE: 11.02 - Coordenadoria de Obras Urbanas

AÇÃO: 2.102 – Manutenção da Iluminação Pública

NATUREZA DA DESPESA: 3.3.90.30.26.00.00 – Material elétrico e eletrônico

CÓDIGO REDUZIDO: 4329

Fonte de Recursos: () Livre

Vinculado (x): 1202

Banco: 3863

	QUANT.	UNID.	DESCRIÇÃO	Valor Total
1 24991	50	pç	BASE PARA FIXAÇÃO E INSTALAÇÃO DE RELÉ FOTOELETRICO EM REDES AÉREAS, AO TEMPO, POTÊNCIA 1000W, TENSÃO DE OPERAÇÃO 220 VOLTS, DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO EM AÇO QUE PERMITA O USO DE PARAFUSO ATÉ 16MM DE DIÂMETRO, COM CORPO DE BAQUELITE, COM REGULAGEM RÁPIDA EM 360° DA POSIÇÃO DO RELÉ.	
2 5449	30	pç	FITA ISOLANTE 20m, NA COR PRETA	
3 30847	30	pç	LÂMPADA VAPOR MERCÚRIO: POTÊNCIA 125 WATTS, SUPORTE E-27, TENSÃO 220 VOLTS, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 6.300 LUMENS, VIDA ÚTIL MÉDIA/MEDIANA DE NO MÍNIMO 24.000 HORAS.	
4 30848	30	pç	LÂMPADA VAPOR MERCÚRIO: POTÊNCIA 80 WATTS, SUPORTE E-27, TENSÃO 220 VOLTS, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 3.800 LUMENS, VIDA ÚTIL MÉDIA/MEDIANA DE NO MÍNIMO 24.000 HORAS	
5 24989	200	pç	LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO ALTA PRESSÃO 150W TUBOLAR – SUPORTE E-40 TENSÃO 220V FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 16.700LUMENS, VIDA ÚTIL MÉDIA DE 32.000 HORAS.	
6 24988	500	pç	LÂMPADA VAPOR SÓDIO ALTA PRESSÃO 70 W TUBOPAR- SUPORTE E-27, TENSÃO 220 VOLTS, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 5.600 LUMENS, VIDA ÚTIL MÉDIA/MEDIANA DE NO MÍNIMO 28.000 HORAS.	
7 30849	100	pç	REATOR COM BASE PARA RELÉ FOTOELÉTRICO ACOPLADA: PARA LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA 70WATS, TENSÃO DE OPERAÇÃO DE 220 VOLTS, FREQUÊNCIA DE 60 HERTZ, IGNITOR INTEGRADO, ALTO FATOR DE POTÊNCIA (MAIOR OU IGUAL A 0,92), USO EXTERNO, COM SELO PADRÃO PROCEL INMETRO E ETIQUETA ENCE NORMA NBR 13593, GRAVADA NO REATOR.	
8 30850	100	pç	REATOR PARA LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA 150WATS; TENSÃO DE OPERAÇÃO DE 220 VOLTS, FREQUÊNCIA DE 60 HERTZ, IGNITOR INTEGRADO, ALTO FATOR DE POTÊNCIA (MAIOR OU IGUAL A 0,92), USO EXTERNO, COM SELO PADRÃO PROCEL INMETRO E ETIQUETA ENCE NORMA NBR 13593, GRAVADA NO REATOR.	
9 30851	200	pç	REATOR PARA LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA 70WATS; TENSÃO DE OPERAÇÃO DE 220 VOLTS, FREQUÊNCIA DE 60 HERTZ, IGNITOR INTEGRADO, ALTO FATOR DE POTÊNCIA (MAIOR OU IGUAL A 0,92), USO EXTERNO, COM SELO PADRÃO PROCEL INMETRO E ETIQUETA ENCE NORMA NBR 13593, GRAVADA NO REATOR.	
10 33374	500	pç	RELÉ FOTOELÉTRICO ELETROMAGNÉTICO: CORRENTE ALTERNADA, SEM BASE, COM PLUG PARA COMANDO AUTOMÁTICO DE ILUMINAÇÃO, TENSÃO DE OPERAÇÃO DE 220 VOLTS, FREQUÊNCIA 60 HERTZ, POTÊNCIA DE 1000 WATTS, TENSÃO DE ACIONAMENTO DA BOBINA DE TENSÃO 220 VOLTS, ACIONAMENTO SEM RETARDADO; SISTEMA CONSTRUTIVO: ELETROMAGNÉTICO DE CORRENTE ALTERNADA; CORPO EM POLIPROPILENO ESTABILIZADO CONTRA RAIOS ULTRAVIOLETAS PARA SUPORTAR INTEMPÉRIES NA COR CINZA; PINOS DE CONTATO EM LATÃO ESTANHADO PRESO AO CORPO POR SISTEMAS DE REBITES; CONTATOS DE CARGA TIPO NF; CÉLULA FOTOELÉTRICA TIPO CDS COM ENCAPSULAMENTO BLINDADO DE RESPOSTA INSTANTÂNEA; PONTO DE CARGA 10 LUX (FAIXA DE 3 A 20 LUX); DESLIGAMENTO RELAÇÃO 1,2 A 4 VEZES AO LIGAMENTO; FAIXA DE TEMPERATURA ENTRE -5° C E 50° C.	

11	30853	05	PC	DISJUNTOR INIPOLAR 50AMPERES, TERMOMAGNÉTICO, COM PRESILHA PARA MADEIRA.	
12	4720	200	M	FIO DE COBRE 1,5 mm, RÍGIDO ALTA CONDUTIBILIDADE, ISOLAÇÃO PARA 750 VOLTS ANTICHAMA	
13	36514	10	PÇ	FITA AUTO FUSÃO COR PRETA 20M	
14	33421	50	PÇ	REFLETOR DE ILIMINAÇÃO PÚBLICA, TIPO ABERTA DE ALUMÍNIO, COM GRADE DE DE PROTEÇÃO, SUPORTE E-27 DE POCELANA, PESCOÇO COM DIÂMETRO INTERNO DE 25 A 35MM, COM PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO NO BRAÇO, COM COMPRIMENTO DE 30CM E LARGURA DE 20CM.	
15	3798	300	M	CABO MULTIPLEX DUPLEX, 10mm²	
16	30860	03	PC	LÂMPADA VAPOR SÓDIO 400W, POTÊNCIA 400 WATTS, SUPORTE E-40, TENSÃO 220 VOLTS.	
17	30857	04	PÇ	REATOR PARA LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA 400WATS: TENSÃO DE OPERAÇÃO DE 220 VOLTS, FREQUÊNCIA DE 60 HERTZ, IGNITOR INTEGRADO, ALTO FATOR DE POTÊNCIA (MAIOR OU IGUAL A 0,92), USO EXTERNO, COM SELO PADRÃO PROCEL INMETRO E ETIQUETA ENCE NORMA NBR 13593, GRAVADA NO REATOR.	
18	33423	03	PÇ	LÂMPADA VAPOR METÁLICO 250W: POTÊNCIA 250 WATTS, SUPORTE E-40, TENSÃO 220 VOLTS.	
19	30858	03	PÇ	REATOR PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO DE ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA 250WATS: TENSÃO DE OPERAÇÃO DE 220 VOLTS, FREQUÊNCIA DE 60 HERTZ, IGNITOR INTEGRADO, ALTO FATOR DE POTÊNCIA (MAIOR OU IGUAL A 0,92), USO EXTERNO, COM SELO PADRÃO PROCEL INMETRO E ETIQUETA ENCE NORMA NBR 13593, GRAVADA NO REATOR.	
Obs. Aceitação de um determinado lote, pelo município não exime o fornecedor da responsabilidade de fornecer as peças em conformidade com as exigências destas especificações e nem invalida as reclamações, que se possa fazer a respeito da qualidade do material empregado e/fabricação das peças.					

Destino: Iluminação Pública Urbana e Rural

Credor:

Declaro que a ação de despesa requisitada está prevista no Plano Plurianual e na Lei de Diretrizes Orçamentária, com saldo de dotação na natureza de despesa no Orçamento do Órgão, bem como devidamente classificada, conforme codificação específica no SIAPC.

Ijuí, 19 de Janeiro de 2017.

Glevando V. M. Heinrich
Matrícula nº 1707396
Emitente

Jair Antonio da Rosa
Secretário Municipal Desenvolva...
Urbano Obras e Trânsito

Jair Antonio da Rosa
Secretário Requisitante

OBSERVAÇÕES	PREFEITO	COPAM
	(X) Deferido () Indeferido Valdir Heck Prefeito	Modalidade: <u>Pregão</u> Data: <u>26/01/2017</u> Assinatura/Carimbo

Req. 73117
PROE: 10117
P.P: 04117

Município de Ijuí, Poder Executivo
Priscila Maurer Leviski
Diretora de Compras - Patrimônio
e Almoxarifado