



PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY
CNPJ: 27.165.703/0001/26

ANEXO I - MAPA DE COTAÇÃO (PREFEITURA) - TERMO Nº 000136/2019

Pregão Eletrônico Nº 000027/2019

Processo: 035075 / 2018

Termo Nº 000136/2019

Empresa: IRRIMAGRAN - IRRIGACAO, MAQ. AGR. E GRAN. LTDA ME

CNPJ: 04.748.558/0001-00

Endereço: AVENIDA ARISTIDES CAMPOS, 192 - BASILEIA - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM - ES - CEP: 29360070

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

<i>Lote</i>	<i>Código</i>	<i>Especificação</i>	<i>Unidade</i>	<i>Quantidade</i>	<i>Unitário</i>	<i>Valor Total</i>
126	00024349	TERMINAL DE APERTO OU PRESSÃO PARA CABO 95 MM ² - terminal de aperto ou pressão para cabo 95 mm ² - série simétrica, corpo fabricado em liga de cobre fundido, porca em aço zincado eletrolítico, terminação de condutores de cobre (classe-1/classe-2/classe-3) a barramentos, obedecendo a norma aplicável nbr-5370 / ul-486a 486b, com ferramenta de aplicação chave estrela ou boca	UND	300	6,300	1.890,000
158	00024368	CABO QUADROPLEX COM 70 MM, FASES E NEUTRO ISOLADOS cabo quadroplex com 70 mm, fases e neutro isolados, sendo cabo 1 na cor preta e cabo 2 na cor cinza e cabo 3 na cor vermelha e cabo 4 na cor azul, bobina com 500metros, condutores de alumínio 1350, em cores distintas, encordoamento redondo compactado, com isolamento em camada extrudada de composto termofixo de polietileno reticulado – xlpe para operação em 90° c. obedecendo a norma aplicável abnt nbr 8182 (cabos de potência multiplexados auto-sustentados em baixa tensão com isolamento extrudada de pe ou xlpe, para tensões até 0,6/1kv).	UND	004	9.688,000	38.752,000
184	00024395	CABO PP 3X1,5 MM, TEÇA COM 100 METROS cabo pp 3x1,5 mm, teça com 100 metros, para tensões nominais até 750v, cabo de cobre, encordoamento classe 4 flexível, com veias isoladas com policloreto de vinila(pvc), obedecendo normas vigentes abnt nm – 247-53 e abnt nbr nm 280/mercosul.	PÇ	030	199,490	5.984,700
194	00024754	CABO DE COBRE NÚ SEÇÃO 35 MM cabo de cobre nú, seção 35 mm, bobina com 500 metros, eletrolíticos e estanhados, conforme classe 1ª – nbr 5111, e obedecendo a nbr 6524.	UND	001	6.590,000	6.590,000
206	00024409	REATOR PARA LÂMPADA DE 2.000 W VAPOR METÁLICO, TENSÃO 220V, reator para lâmpada de 2.000 w vapor metálico, tensão 220v, galvanizado a fogo alto fator, uso externo, com ignotor incorporado, o reator deve ser provido de identificação de metal resistente a corrosão, selo procel e garantia de 5 anos gravado na plaqueta, selo do inmetro e iso 9001, marcas referência de mercado: demape, keiko e intral.	UND	150	355,000	53.250,000

106.466,70