



PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY

CNPJ: 27.165.703/0001/26

ANEXO I - MAPA DE COTAÇÃO (PREFEITURA) - TERMO Nº 000132/2019

Pregão Eletrônico Nº 000027/2019

Processo: 035075 / 2018

Termo Nº 000132/2019

Empresa: C.J. DETOGNI MATERIAL SERVIÇOS ELETRICOS EIRELI

CNPJ: 30.728.206/0001-01

Endereço: AVENIDA PRINCIPAL, 00 - ALTO CAXIXE - VENDA NOVA DO IMIGRANTE - ES - CEP: 29375000

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

Lote	Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor Total
004	00024186	ABRAÇADEIRA DO TIPO CINTA, PARA POSTE CIRCULAR COM 240 MM abraçadeira do tipo cinta, para poste circular com 240 mm, galvanizado a fogo, incluindo parafuso, porca e arruela. fabricada em aço carbono 1010 / 1020 galvanizado a fogo. utilizada para sustentação de acessórios em poste de concreto ou madeira. composta de 3 pares de parafusos com porcas.	PAR	400	17,000	6.800,000
005	00024187	ABRAÇADEIRA DO TIPO CINTA, PARA POSTE CIRCULAR COM 250 MM abraçadeira do tipo cinta, para poste circular com 250 mm, galvanizado a fogo, incluindo parafuso, porca e arruela. fabricada em aço carbono 1010 / 1020 galvanizado a fogo. utilizada para sustentação de acessórios em poste de concreto ou madeira. composta de 3 pares de parafusos com porcas.	PAR	300	17,000	5.100,000
023	00024194	CONECTOR PERFURANTE CDP -120/120 conector perfurante cdp -120/120 (piranha), sendo entrada principal para cabo 120mm ² e entrada secundária para cabo 120mm ²	UND	800	8,200	6.560,000
047	00024295	GRAMPO PARALELO DE ALUMÍNIO PARA CABOS DE COBRE grampo paralelo de alumínio para cabos de cobre e alumínio, com 2 parafusos para aperto, fixação de cabos de 10 a 95 mm ²	ITENS	500	2,990	1.495,000
049	00024297	CONECTOR SPLIT BOLT 16 MM KS conector split bolt, 16 mm ks, conector parafuso fendido, compatível para cabo duplo 16mm ² , fabricado totalmente em latão maciço, com alta resistência mecânica e a corrosão, base e a porca sextavados.	ITENS	500	2,890	1.445,000
056	00019987	PLAFONIER ECONOMIC plafonier economic redondo alumínio e plástico abs branco sobrepor	UND	300	2,420	726,000
060	00019991	ELETRODUTO DE PVC COR PRETA 03 eletroduto de pvc cor preta 03 polegadas com rosca nas duas extremidades anti-chama, peça com 3 metros marcas referência de mercado: tigre, amanco e fortlev	UND	070	38,710	2.709,700
094	00020845	DISJUNTOR UNIPOLAR DE 63 AMPERES MODELO DIN, norma regente nbr 5361/ ice 60947-2. marcas de	UND	200	4,790	958,000



PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY

CNPJ: 27.165.703/0001/26

103	00020856	referência no mercado: siemens, weg , fame e alumbra DISJUNTOR TRIPOLAR 63 AMPERES, MODELO DIM, norma regente nbr 5361/ ice 60947-2. marcas de referência no mercado: siemens, weg, fame e alumbra.	UND	100	24,870	2.487,000
115	00024338	ABRAÇADEIRAS DE NYLON, COM MEDIDAS DE COMPR X LARGURA (300 X 3,6 MM), abraçadeiras de nylon, com medidas de compr x largura (300 x 3,6 mm), tensão kg/f (18,2) e diâmetro abraçado (80 mm), pacotes com 100 peças fabricadas com matéria prima 100% virgem de origem nacional e de acordo com a normativa europeia rohs (livre de substâncias pesadas nocivas à saúde.	UND	100	13,230	1.323,000
122	00024345	TERMINAL DE APERTO OU PRESSÃO PARA CABO 25 MM ² - terminal de aperto ou pressão para cabo 25 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	500	1,460	730,000
123	00024346	TERMINAL DE APERTO OU PRESSÃO PARA CABO 35 MM ² - terminal de aperto ou pressão para cabo 35 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	500	1,830	915,000
130	00006350	LAMPADA DE 20 FLUORESCENTE lâmpada tubular fluorescente 20w, medindo 59 centímetros, base g13, temperatura de cor 6400k, marcas de referência de mercado: philips, ge e osram	UND	500	5,500	2.750,000
140	00024357	ALÇA PREFORMADA DE DISTRIBUIÇÃO – DG, COM INTERVALO DE DIÂMETRO DE APLICAÇÃO (MM) MIN. 8,28 MM E MAX alça preformada de distribuição – dg, com intervalo de diâmetro de aplicação (mm) min. 8,28 mm e max. 9,26 mm e comprimento de 675 mm, fabricada em fios de aço galvanizados, fios de aço revestidos de alumínio, com a parte interna em material abrasivo para agarramento sobre cabo. resistência mecânica de 100% da carga de ruptura dos cabos ca e 80% da carga de ruptura dos cabos caa.	UND	200	6,300	1.260,000
142	00024359	ALÇA PREFORMADA DE DISTRIBUIÇÃO – DG, COM INTERVALO DE DIÂMETRO DE APLICAÇÃO (MM) MIN. 13,13 MM E MA alça preformada de distribuição – dg, com intervalo de diâmetro de aplicação (mm) min. 13,13 mm e max. 14,67 mm e comprimento de 875 mm, fabricada em fios de aço galvanizados, fios de aço revestidos de alumínio, com a parte interna em material abrasivo para agarramento sobre cabo. resistência mecânica de 100% da carga de ruptura dos cabos ca e 80% da carga de ruptura dos cabos caa.	UND	100	7,750	775,000
143	00024360	ALÇA PREFORMADA DE DISTRIBUIÇÃO – DG, COM INTERVALO DE DIÂMETRO DE APLICAÇÃO (MM) MIN. 18,79 MM E MÁ alça preformada de distribuição – dg, com intervalo de diâmetro de aplicação (mm) min. 18,79 mm e máx. 21,27 mm e comprimento de 1270 mm, fabricada em fios de aço galvanizados, fios de aço revestidos de alumínio, com a parte interna em material abrasivo para agarramento sobre cabo. resistência mecânica de 100% da carga de ruptura dos cabos ca e 80% da carga de ruptura dos cabos caa.	UND	100	9,250	925,000
148	00024363	ISOLADOR ROLDANA PORCELANA 72x72MM MARROM	UND	200	3,180	636,000



PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY

CNPJ: 27.165.703/0001/26

		isolador roldana porcelana 72x72mm marrom, tensão nominal 1kv, carga de ruptura de mecânica: 10kn, distância de escoamento: 112mm				
		CABO QUADROPLEX COM 35 MM, FASES E NEUTRO ISOLADOS cabo quadroplex com 35 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	008	5.080,000	40.640,000
156	00024366					
		CABO RÍGIDO 16MM, COR PRETA, BOBINA COM 500 METROS cabo rígido 16mm, cor preta, bobina com 500 metros, sendo cabo anti-chamas, certificado pelo inmetro e fios de cobre nu eletrolítico, seção circular, têmpera mole, classe 4 e 5 de encordoamento (nbr nm280), isolamento à base de pvc, anti-chama, classe térmica 70 °c, tensão de isolamento em 750 v, constituído pelas características construtivas nbr nm247-3	UND	004	2.650,000	10.600,000
165	00024378					
		CABO RÍGIDO 50 MM, COR PRETA, BOBINA COM 500 METROS cabo rígido 50 mm, cor preta, bobina com 500 metros, sendo cabo anti-chamas, certificado pelo inmetro e fios sólidos de cobre eletrolítico, seção circular não compactado, têmpera mole, classe 2 de encordoamento (nbr nm280), isolamento à base de pvc, anti-chama, classe térmica 70 °c, com tensão de isolamento em 750 v, constituído pelas características construtivas nbr nm247-3	UND	002	8.353,000	16.706,000
170	00024383					
		CABO RÍGIDO 150 MM, COR PRETA, BOBINA COM 500 METROS cabo rígido 150 mm, cor preta, bobina com 500 metros, sendo cabo anti-chamas, certificado pelo inmetro e fios sólidos de cobre eletrolítico, seção circular não compactado, têmpera mole, classe 2 de encordoamento (nbr nm280), isolamento à base de pvc, anti-chama, classe térmica 70 °c, com tensão de isolamento em 750 v, constituído pelas características construtivas nbr nm247-3.	UND	001	27.729,000	27.729,000
176	00024394					
		CABO PP 2X6,00 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	040	509,400	20.376,000
183	00021009					
		CABO DE COBRE NÚ SEÇÃO 16 MM cabo de cobre nú, seção 16 mm, bobina com 500 metros, eletrolíticos e estanhados, conforme classe 1ª – nbr 5111, e obedecendo a nbr 6524.	UND	001	3.709,000	3.709,000
192	00020106					
		PARAFUSO EM AÇO CARBONO, CABEÇA QUADRADA, COMPRIMENTO 200 MM, parafuso em aço carbono, cabeça quadrada, comprimento 200 mm, comprimento da rosca 100 mm m16x2 – 8g, zincado por imersão a quente, conforme a nbr 6323, material obedecendo a abnt 1010 a 1020, laminado ou trefilado e forjado. fornecido com porca	UND	300	4,180	1.254,000
198	00024404					
		PARAFUSO EM AÇO CARBONO, CABEÇA QUADRADA, COMPRIMENTO 250 MM, parafuso em aço carbono, cabeça quadrada, comprimento	UND	300	4,200	1.260,000
199	00024407					



PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY

CNPJ: 27.165.703/0001/26

250 mm, comprimento da rosca 125 mm m16x2 – 8g, zincado por imersão a quente, conforme a nbr 6323, material obedecendo a abnt 1010 a 1020, laminado ou trefilado e forjado. fornecido com porca.

LÂMPADA METÁLICA DE 1.000 WATTS, BRANCA ALTA PRESSÃO COM 220-V

209	00024412	lâmpada metálica de 1.000 watts, branca alta pressão com 220-v tubular, para bocal e-40, fluxo luminoso mínimo de 110.00 lm e vida útil média de 9.000 horas, com garantia de fabricação de 12 meses, apresentar o catalogo do fabricante, produto com montagem nacional, marcas de referência de mercado: philips, ge e osram.	UND	300	112,880	33.864,000
-----	----------	---	-----	-----	---------	------------

LÂMPADA MISTA 230V 160W

215	00024418	lâmpada mista 230v 160w, base e40, temp. de cor: 3800k, vida mediana: 10.000 horas	UND	200	12,880	2.576,000
-----	----------	--	-----	-----	--------	-----------

230	00020997	CABO FLEXÍVEL 6.0MM, PEÇA COM 100M, anti-chamas, certificado pelo inmetro e fios de cobre nu eletrolítico, seção circular, têmpera mole, classe 4 e 5 de encordoamento (nbr nm280), isolamento à base de pvc, anti-chama, classe térmica 70 °c, tensão de isolamento em 750 v, constituído pela características construtivas nbr nm247-3	PÇ	100	159,000	15.900,000
-----	----------	--	----	-----	---------	------------

- exclusivo para empresas me/epp - em conformidade com o inciso iii, art. 48 da lc 123/2016 atualizada pela lc 147/2014.

212.208,70