



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO REPARTIMENTO
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 2022-040
PREGÃO ELETRÔNICO Nº9/2022-010PMNR

A PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO REPARTIMENTO com sede na cidade de NOVO REPARTIMENTO – PA, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 34.626.416/0001-31, neste ato representado pelo Sr Valdir Lemes Machado, PREFEITO MUNICIPAL, portador do CPF nº142.419.862-34, residente na Travessa Peru, QD 16, CS 07, Vale do Sol, Novo Repartimento – PA, considerando o julgamento da Licitação na Modalidade Pregão, na forma Eletrônica, para REGISTRO DE PREÇOS nº 9/2022-010PMNR, publicada no dia 30 de maio 2022, RESOLVE Registrar os Preços das empresas indicadas e qualificadas nesta ATA, de acordo com a classificação por elas alcançadas e nas quantidades cotadas, atendendo as condições previstas no Edital, sujeitando-se as partes às normas constantes na Lei nº 8.666, de 21 de Junho de 1993 e suas Alterações, no Decreto n.º 7.892, de 23 de Janeiro de 2013, e em conformidade com as disposições a seguir:

1. DO OBJETO.

1.1. Apresente Ata tem por objeto o Registro de Preços para FUTURA e EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS, EPI'S E FERRAMENTAS PARA MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DA ZONA URBANA E RURAL DO MUNICÍPIO, visando atender as necessidades da Secretaria Municipal de Infraestrutura do Município de Novo Repartimento – Pará, conforme especificações, quantitativos e demais condições estabelecidas no Termo de Referência, e demais exigências estabelecidas neste edital e seus anexos.

2. DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS.

2.1. O preço registrado, as especificações do objeto, a quantidade, fornecedores e as demais condições ofertadas nas propostas são as que seguem:

Empresa: J. C. P. PRADO COMERCIO EIRELI; C.N.P.J. nº 21.254.778/0001-05, estabelecida à R HERNANI LAMEIRA 1104, PIRAPORA, Castanhal PA, representada neste ato pelo Sr. JORGE CARLOS PINHEIRO PRADO, C.P.F. nº 440.355.432-68, R.G. nº 1600227 PC PA.

ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÕES	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
00001	ALICATE AMPERÍMETRO. - Marca.: FORCELINE Display digital; Tensão máxima da corrente alternada: 750V; Atinge uma tensão máxima de corrente contínua de 1000V; Resistência máxima de 2M; Precisão na medição da corrente circulante.	UNIDADE	2.00	161,900	323,80
00004	BOTINA ELÁSTICO, SOLADO BIDENSIDADE, BICO PVC ELETRICISTA TAMANHOS DIVERSOS - Marca.: BRACON O Calçado de Segurança tipo Bonita ou Bota Cartom modelo TP085LSCPT com elástico e bico/biqueira de composite é fabricada em couro vaqueta liso, seu fechamento (amarração) é em elástico e possui palmilha de montagem em não tecido, fixada pelo sistema strobel com solado em poliuretano bidensidade injetado direto ao cabedal (muito mais resistência); Indicado para: Dentro das mais diversas utilizações do sapato, umas das principais é para eletricitista. Aprovada para proteção do usuário contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos, contra agentes abrasivos e escoriantes e contra choques elétricos.	PAR	20.00	130,930	2.618,60
00010	CABO MULTIPLEXADO TRIPLEX 10.0mmý.-Marca.:BOREA L Cabo de Alumínio Multiplexado; Triplex (2 fases + 1 neutro); Neutro nú 10,0mm	METRO	2,000.00	5,450	10.900,00
00016	CHAVE DE FENDA 1/8X4" 3X100mm-Marca.:TRAMONTINA Haste em aço cromo vanádio temperada; Acabamento cromado; Ponta fosfatizada e magnetizada; Cabo em PVC verde transparente; DIN ISO 2380; Ponta chata; As hastes das chaves de fenda são testadas em máquina de	UNIDADE	4.00	9,900	39,60



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO REPARTIMENTO
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

00017	ensaio especifica, para verificar o perfeito balanço entre resistência mecânica e dureza; Os dimensionais das pontas são verificados com gabaritos-padrão calibrados e certificados, e a qualidade do fosfato é inspecionada ao microscópio; Apertar ou afrouxar parafusos de fenda simples; As ferramentas são produzidas e testadas conforme normas especificas. CHAVE DE FENDA 3/16X4" 5X100mm - Marca.: TRAMONTIN UNIDADE A	4.00	11,830	47,32
00018	Haste em aço cromo vanádio temperada; Acabamento cromado; Ponta fosfatizada e magnetizada; Cabo injetado; Apoio giratório; DIN ISO 8764; Ponta cruzada; As hastes das chaves de fenda são testadas em máquina de ensaio especifica, para verificar o perfeito balanço entre resistência mecânica e dureza; Os dimensionais das pontas são verificados com gabaritos-padrão calibrados e certificados, e a qualidade do fosfato é inspecionada ao microscópio; Apertar ou afrouxar parafusos de fenda cruzada; As ferramentas são produzidas e testadas conforme normas especificas. CHAVE DE FENDA 5/16X6" 8X150mm - Marca.: TRAMONTIN UNIDADE A	4.00	15,400	61,60
00019	Haste em aço cromo vanádio temperada; Acabamento cromado; Ponta fosfatizada e magnetizada; Cabo em PVC verde transparente; DIN ISO 2380; Ponta chata; As hastes das chaves de fenda são testadas em máquina de ensaio especifica, para verificar o perfeito balanço entre resistência mecânica e dureza; Os dimensionais das pontas são verificados com gabaritos-padrão calibrados e certificados, e a qualidade do fosfato é inspecionada ao microscópio; Apertar ou afrouxar parafusos de fenda simples; As ferramentas são produzidas e testadas conforme normas especificas. CHAVE INGLESA 10" 150mm - Marca.: TRAMONTINA UNIDADE	2.00	74,250	148,50
00021	Chave Inglesa Ajustável ,fosfatizada MTX. Aço-liga de alta resistência mecânica, fosfatizada, com cabeça lixada e mordente com acabamento polido. CHAVE PHILLIPS 1/8X4" 3X100mm - Marca.: STIEL UNIDADE	4.00	11,000	44,00
00022	FABRICADA EM AÇO CROMOVANÁDIO.HASTE TEMPERADA EM TODA SUA EXTENSÃO; ACABAMENTO NIQUELADO; PONTA OXIDADA; CABO ERGONÔMICO; (ABNT NBR 14986)FORMA A.1/8"X 4". CHAVE PHILLIPS 3/16X4" 5X100mm - Marca.: STIEL UNIDADE	4.00	10,650	42,60
00023	FABRICADAS EM AÇO CROMO-VANÁDIO.HASTE TEMPERADA EM TODA SUA EXTENSÃO.ACABAMENTO NIQUELADO.PONTA OXIDADA.CABO ERGONÔMICO.(ABNT NBR 14986)FORMA A.3/16"X 4" CINTO DE SEGURANÇA PARA ELETRICISTA - Marca.: MG UNIDADE Três meia argolas em aço forjado bicromatizado: Uma dorsal para retenção de queda e duas laterais para posicionamento Duas alças nos ombros para espaço confinado. Duas alças no peitoral para ancoragem frontal. Indicador de queda almofada acolchoada na cintura em material respirável Ajustes através de fivelas duplas de aço: Duas localizadas no suspensório, uma na cintura e duas nas pernas Construção civil, Telecomunicações, Elétrica e Montagens de estruturas Certificado de Aprovação 34601 Com talabaste paraquedista	4.00	378,890	1.515,56
VALOR TOTAL R\$				15.741,58

Empresa: J. L. R. ARAUJO COM E SERVICOS; C.N.P.J. n° 83.913.665/0001-13, estabelecida à TV JOSE PIO 545, UMARIZAL, Belém PA, (91) 3204-2626, representada neste ato pelo Sr.JOSÉ LUIZ RODRIGUES DE ARAÚJO, C.P.F. n° 326.943.184-87, R.G. n° 2034702 SSO PE.

ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÕES	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
00003	BOCAL DE LOUÇA BASE E40 - Marca.: DECORLUX Bocal/Receptaculos E40, Características Principais, Material - Porcelana/Metalicos, Rosca - E40, Com Conector, Potencia Maxima - 750V, Potencia Maxima em Watts - 1000W	UNIDADE	200.00	11,180	2.236,00
00006	CABO FLEXÍVEL ANTI CHAMA 10.0mm ² . Marca.:NORTTE CABOS Possui seção nominal de 10mm ² para tensões nominais de 450 até 750V. Formado por fios de cobre nu, eletrolítico, têmpera mole, encordoamento classe 5 (flexíveis), isolado com Policloreto de Vinila (PVC), tipo PVC/A para 70oC, antichama (BWF-B). São indicados	METRO	500.00	8,060	4.030,00



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO REPARTIMENTO
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

00007	para instalações internas fixas, comerciais e residenciais de luz e força, painéis de comando, sinalizações e nas instalações elétricas de automóveis e veículos motorizados, embutidos em eletrodutos, bandeja ou canaletas. CABO FLEXÍVEL ANTI CHAMA 2.5mm ² . - Marca.: NORTEEC METRO	8,000.00	1,700	13.600,00
	ABOS Seção nominal de 2,5mm ² para tensões nominais de 450 até 750V. Formado por fios de cobre nu, eletrolítico, tempera mole, encordoamento classe 5 (flexíveis), isolado com Policloreto de Vinila (PVC), tipo PVC/A para 70oC, antichama (BWF-B). São indicados para instalações internas fixas, comerciais e residenciais de luz e força, painéis de comando, sinalizações e nas instalações elétricas de automóveis e veículos motorizados, embutidos em eletrodutos, bandeja ou canaletas.			
00008	CABO FLEXÍVEL ANTI CHAMA 4.0mm ² . - Marca.: NORTEEC METRO	800.00	2,880	2.304,00
	ABOS Seção nominal de 4.0mm ² para tensões nominais de 450 até 750V. Formado por fios de cobre nu, eletrolítico, tempera mole, encordoamento classe 5 (flexíveis), isolado com Policloreto de Vinila (PVC), tipo PVC/A para 70oC, antichama (BWF-B). São indicados para instalações internas fixas, comerciais e residenciais de luz e força, painéis de comando, sinalizações e nas instalações elétricas de automóveis e veículos motorizados, embutidos em eletrodutos, bandeja ou canaletas.			
00009	CABO FLEXÍVEL ANTI CHAMA 6.0mm ² . - Marca.: NORTEEC METRO	500.00	4,520	2.260,00
	ABOS UTILIZAÇÃO: Condutor com características de não propagação e auto-extinção do fogo. Recomendado para aplicações onde exigem-se cabos com maior flexibilidade, como em redes de distribuição de energia de prédios residenciais, comerciais e industriais, ligações de painéis e motores elétricos CONSTRUÇÃO: Fios de Cobre eletrolítico, tempera mole, classe 4 de encordoamento até a seção nominal de 6mm ² e classe 5 de encordoamento a partir da seção 10mm ² (extra-flexível) atendendo a norma ABNT NM 280. Isolação: Composto termoplástico polivinílico (PVC) tipo BWF (Resistente à propagação de chamas). Nas seções nominais até 10mm ² a isolação é feita em Dupla Camada sendo que a camada externa possui característica extra deslizante facilitando a aplicação do produto em eletrodutos.			
00025	CONECTOR DERIVAÇÃO PERFURANTE CDP CONDUTOR PRINCIPAL UNIDADE	6,000.00	8,450	50.700,00
	AL 10-95mm ² . - Marca.: MCI Conector derivação perfurante CDP condutor principal 10-95mm ² condutor de derivação 1.5-10mm ² ; Projetado para conexão de derivação por perfurante da isolação (não necessita decapar a isolação do cabo). Utilizado com cabos de alumínio isolado 0,6/1kV XLPE/PE ou cabos de cobre isolado 450/750v PVC (sem cobertura); Possui borrachas elastoméricas, tornando o conector estanque; Possui porca fusível para garantir uma perfeita aplicação; Material: Conector em polímero resistente a intempéries e a raios U.V., contatos em cobre estanhado.			
00026	ESCALADA EXTENSIVA FIBRA DE VIDRO 4,20 X 7,20 METRO UNIDADE	2.00	1.499,000	2.998,00
	- Marca.: SINTESE Constituída por duas partes, uma fixa e outra móvel; MONTANTES: Os perfis laterais das escadas são confeccionados em fibra de vidro utilizando o moderno processo de Pultrusão; DEGRAUS: Os degraus das escadas são fabricados com alumínio 6061 com formato em D para maior conforto ao usuário. Cinta de apoio para poste em correia lonada. Possuem Faixas de Segurança em amarelo e preto nas laterais, sapatas de borracha antiderrapante, Peso 19 Kg e capacidade e carga: até 120 Kg do usuário.			
00027	FITA ISOLANTE PRETA 10 METROS - Marca.: DECORLUX UNIDADE	500.00	3,980	1.990,00
	Essa fita não contém metais pesados, é antichama e fabricada no Brasil. Sua classe de tensão é de 750 V, e a classe de temperatura é 90o C. Ela é constituída por um dorso vinílico recoberto, com uma camada de adesivo à base de borracha sensível à pressão. Para utilizar o produto visando isolamento de materiais, aplique quatro camadas da fita sempre alongada 50% e em meia sobreposição em cada volta. Termine com sobreposição			



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO REPARTIMENTO
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

Item	Descrição	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
00035	100% sobre a própria fita. Aplicações Sugeridas: Pequenos reparos conserto de eletrodomésticos, aparelhos eletrônicos, entre outros; Reforço em cabos de ferramentas e manutenções provisórias. LUMINÁRIA DE LED DE 200W (AMPLA CONC.) - Marca.: P UNIDADE ERFECT LED Potência: 200W Voltagem: bivolt automático (85v - 265v) cor da luz: branco frio (6000K) Fluxo luminoso: 20.000 lúmens Ângulo do feixe de luz: 120º Certificação: CE Material: liga de alumínio tratado com pintura eletrostática a pó Dimensões: 95 (A) x 37 (L) cm Peso: 3.058 g Diâmetro de encaixe: 5 cm	375.00	380,000	142.500,00
00036	LUMINÁRIA DE LED DE 200W (ME/EPP) - Marca.: PERFEC UNIDADE T LED Potência: 200W Voltagem: bivolt automático (85v - 265v) cor da luz: branco frio (6000K) Fluxo luminoso: 20.000 lúmens Ângulo do feixe de luz: 120º Certificação: CE Material: liga de alumínio tratado com pintura eletrostática a pó Dimensões: 95 (A) x 37 (L) cm Peso: 3.058 g Diâmetro de encaixe: 5 cm	125.00	380,000	47.500,00
00041	PARAFUSO DE MÁQUINA CABEÇA QUADRADA M16mm X 350mm UNIDADE - Marca.: PALESTINA UTILIZAÇÃO: É utilizado no sistema elétrico, em redes de energia; MEDIDAS: Comprimento total 350mm; Diâmetro 16mm; Comprimento da rosca 220mm; MATERIAL: Aço Carbono; ACABAMENTO: Galvanizado a fogo.	2,000.00	15,900	31.800,00
00051	REFLETOR DE LED 200W (AMPLA CONC.) - Marca.: LUZ L UNIDADE ED Potência: 200W, Cor da luz: Branco Frio (6500k), Modelo: Quadrado, Material: Alumínio e vidro, Carcaça: Alumínio cor preto, Vida útil estimada de até 45.000 horas, Luminosidade: Aproximadamente 16800 Lm, Voltagem: AC85-265v (Bivolt), Ângulo de abertura: 120º, Certificação: CE, Proteção: IP66 (resistente a água).	150.00	170,000	25.500,00
00052	REFLETOR DE LED 200W (ME/EPP) - Marca.: LUZ LED UNIDADE Potência: 200W, Cor da luz: Branco Frio (6500k), Modelo: Quadrado, Material: Alumínio e vidro, Carcaça: Alumínio cor preto, Vida útil estimada de até 45.000 horas, Luminosidade: Aproximadamente 16800 Lm, Voltagem: AC85-265v (Bivolt), Ângulo de abertura: 120º, Certificação: CE, Proteção: IP66 (resistente a água).	50.00	170,000	8.500,00
00053	RELÉ FOTOELÉTRICO NF 220V 1000W COM CONECTOR. (AM UNIDADE PLA CONC.) - Marca.: QUALITRONIX Este equipamento mantém acesas luminárias na ausência de luz natural e é insensível a variações bruscas de luminosidade, relâmpagos e faróis. Pode ser instalado com qualquer tipo de lâmpada. Sistema de acionamento tipo térmico. Tensão: 220V ~ 50/60Hz. Consumo próprio: durante o dia 1,2W e noite 0,05W Funcionamento: aciona a carga durante a noite e desliga durante o dia. Tipo de contato quando desenergizado: normalmente fechado (NF). Filtro de tempo: impede acionamentos indevidos devido a variações bruscas de luminosidade como raios, laser, nuvens e etc. Tempo de retardo de 1 a 5 minutos para comutação dos contatos. Lux para ligar: Menor que 20 Lux. Lux para desligar: menor que 80 Lux respeitando a relação de histerese. Relação entre liga e desliga (histerese): 1, 2 a 4 vezes. Mapa de marcação indelével do momento da retirada e colocação em campo. Tensão de surto: até 4000V / 2000A. Rigidez dielétrica: ? 2500V @ 1 minuto. Índice de proteção: IP 23 Material: Polipropileno UV-Stability	3,750.00	14,500	54.375,00
00054	RELÉ FOTOELÉTRICO NF 220V 1000W COM CONECTOR. (ME UNIDADE /EPP) - Marca.: QUALITRONIX Este equipamento mantém acesas luminárias na ausência de luz natural e é insensível a variações bruscas de luminosidade, relâmpagos e faróis. Pode ser instalado com qualquer tipo de lâmpada. Sistema de acionamento tipo térmico. Tensão: 220V ~ 50/60Hz. Consumo próprio: durante o dia 1,2W e noite 0,05W Funcionamento: aciona a carga durante a noite e desliga durante o dia. Tipo de contato quando desenergizado: normalmente fechado (NF). Filtro de tempo: impede acionamentos indevidos devido a variações bruscas de luminosidade como raios, laser, nuvens e etc. Tempo de retardo de 1 a 5 minutos para comutação dos contatos. Lux para ligar: Menor que 20 Lux. Lux para desligar: menor que 80 Lux respeitando a relação de histerese. Relação entre liga e desliga (histerese): 1, 2 a 4 vezes. Mapa de marcação indelével do momento da retirada e colocação em campo. Tensão de	1,250.00	14,500	18.125,00



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO REPARTIMENTO
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

surto: até 4000V / 2000A. Rigidez dielétrica: ? 2500V @
1 minuto. Índice de proteção: IP 23 Material:
Polipropileno UV-Stability

VALOR TOTAL R\$ 408.418,00

Empresa: KELFONTE COMERCIO VAREJISTA DE MATERIAL ELETRICO EIRELI; C.N.P.J. n° 32.371.749/0001-31, estabelecida à R PALMEIRAQUADRA29 LOTE 16 E 18, VALE DO ITACAIU, Marabá PA, representada neste ato pelo Sr. BENONIO COELHO DE OLIVEIRA, C.P.F. n°374.111.792-72, R.G. n° 2177153 SSP PA.

ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÕES	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
00002	BOCAL DE LOUÇA BASE E27 - Marca.: DECORLUX Soquetes/Bocal/Receptáculos E40, Características Principais Material - Porcelana/Metalicos, Rosca - E40, Potencia Maxima - 750V, Potencia Maxima em Watts - 1000W	UNIDADE	800.00	2,530	2.024,00
00005	BRAÇO CURVO S/ SAPATA EM AÇO GALVANIZADO C/ ÂNGULO DE 25° E 32MM DIÂMETRO - Marca.: OLIVIO Galvanizado à fogo conforme NBR 6323 Comprimento de 1500mm, 1800mm, 2000mm, 2500mm, 3000mm, 3500mm e 3800mm, com pintura eletrostática, Diâmetro para encaixe em pétalas de 33,5/48,3/60,3 (mm), Modelo Cisne curvo com Sapata.	UNIDADE	1,500.00	50,530	75.795,00
00011	CALÇA ELETRICISTA NR10 ATPV 11,0 Risco 2 COM REFLE TIVO CA 41147, N° 38 - Marca.: PROFORCE Aprovado para proteção das pernas do usuário contra agentes térmicos provenientes de arco elétrico e fogo repentino.	UNIDADE	4.00	172,960	691,84
00012	CALÇA ELETRICISTA NR10 ATPV 11,0 Risco 2 COM REFLE TIVO CA 41147, N° 42 - Marca.: PROFORCE Aprovado para proteção das pernas do usuário contra agentes térmicos provenientes de arco elétrico e fogo repentino.	UNIDADE	10.00	172,540	1.725,40
00013	CAMISA ELETRICISTA NR10 ATPV 11,0 RISCO RISCO 2 COM REFL ETIVO CA 41146, TAM. G - Marca.: PROFORCE Aprovado para proteção do tronco e membros superiores do usuário contra agentes térmicos provenientes de arco elétrico e fogo repentino.	UNIDADE	10.00	150,990	1.509,90
00014	CAMISA ELETRICISTA NR10 ATPV 11,0 RISCO 2 COM REFL ETIVO CA 41146, TAM. M - Marca.: PROFORCE Aprovado para proteção do tronco e membros superiores do usuário contra agentes térmicos provenientes de arco elétrico e fogo repentino.	UNIDADE	10.00	150,990	1.509,90
00015	CHAVE COMBINADA 13 MM - Marca.: WURTH Chave combinada com um lado boca e outro Unit Drive com as mesmas medidas é fabricada em aço cromo-vanádio com acabamento niquelado e cromado, oferecendo resistência e durabilidade. A Unit Drive proporciona uma distribuição uniforme da força aplicada na parte central do sextavado, não havendo deformação dos cantos das porcas e parafusos. Indicada para aperto e desaperto de porcas e parafusos. Conta com um lado fixa e outro estrela de medidas iguais. Encartelada individualmente para autos serviço Medida: 13mm	UNIDADE	2.00	14,780	29,56
00020	CHAVE MAGNÉTICA PARA COMANDO EM GRUPO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA. - Marca.: ILUMATIC Chave Magnética para comando em grupo de Iluminação Pública, com invólucro em caixa de plástico "ABS", à prova de intempéries, para as tensões de operação em 220V, e carga em 2 disjuntor 100 anperes com contatos NF (Normalmente Fechado), com Tomada acoplada e comandada através da utilização de Relés Fotoelétricos NA (Normalmente Abertos).	UNIDADE	5.00	589,990	2.949,95
00024	CONECTOR DERIVAÇÃO PARALELO EM ALUMÍNIO COM UM PARAFUSO - Marca.: INTELLI Conexão por aperto. Alta condutividade elétrica e resistência a corrosão. Permite conexões bimetalicas. Disponíveis em um, dois ou três parafusos. Aplicação: Redes de energia elétrica de distribuição. Material: Liga de alumínio extrudado e acessórios em aço galvanizado a fogo. Ferramentas de Aplicação: Chave estrela ou fixa. Normas: ABNT NBR-11788.	UNIDADE	350.00	10,990	3.846,50
00028	JOGO DE CHAVE TORK T10 A T50 - Marca.: KALA Fabricada em liga de aço SNCM-V; Acabamento cromado e polido; Perfil hexalobular chanfrado; Indicada para o aperto e o desaperto de parafusos com perfil hexalobular interno; Aplicações e Segurança: Suporte plástico para armazenamento e organização Contém 9	UNIDADE	1.00	64,990	64,99



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO REPARTIMENTO
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

00029	peças: T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50 Jogo de chave tork com 9 peças de T10 a T50 tipo L LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO TUBULAR BASE E27 UNIDADE	3,000.00	12,290	36.870,00
	POTÊNCIA 70W. (AMPLA CONC.) - Marca.: AVANT Corrente: 0.98A, Potência: 70W, Tensão: 105V, Base: E27, Fluxo Luminoso(lm): 6.000, Eficiência Luminosa: 84 lm/w, Temperatura de cor: 1.900k, Índice de Reprodução: 20 IRC Vida Mediana (Horas): 24.000			
00030	LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO TUBULAR BASE E27 UNIDADE	1,000.00	12,290	12.290,00
	POTÊNCIA 70W. (ME/EPP) - Marca.: AVANT Corrente: 0.98A, Potência: 70W, Tensão: 105V, Base: E27, Fluxo Luminoso(lm): 6.000, Eficiência Luminosa: 84 lm/w, Temperatura de cor: 1.900k, Índice de Reprodução: 20 IRC Vida Mediana (Horas): 24.000			
00031	LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO TUBULAR BASE E40 UNIDADE	1,500.00	16,170	24.255,00
	POTÊNCIA 250W (AMPLA CONC.) - Marca.: AVANT Potência: 250W Base: E40 220V Temperatura de cor: referência de 2000K Fluxo Luminoso: 33000 lm.			
00032	LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO TUBULAR BASE E40 UNIDADE	500.00	16,170	8.085,00
	POTÊNCIA 250W (ME/EPP) - Marca.: AVANT Potência: 250W Base: E40 220V Temperatura de cor: referência de 2000K Fluxo Luminoso: 33000 lm.			
00033	LÂMPADA VAPOR METÁLICO TUBULAR BASE E40 UNIDADE	500.00	24,740	12.370,00
	POTÊNCIA 250W - Marca.: AVANT -Potência: 250W, Bulbo: Tubular, Base: E-40, Corrente de partida: 2,15A, Tensão de acendimento: 130V, Tensão do ignitor: 560-750V, Reator para instalação: Vapor metálico, Fluxo luminoso: 19 000 lm, Índice de Reprodução de Cor (%): 65, Temperatura de cor: 5200K, Vida útil mediana da lâmpada: 10000 horas			
00034	LÂMPADA VAPOR METÁLICO TUBULAR BASE E40 UNIDADE	550.00	24,740	13.607,00
	POTÊNCIA 400W - Marca.: AVANT Composição: Vidro, vapor, componentes plásticos e metálicos, Potência: 400W, Bulbo: Tubular, Base: E-40, IRC: 60, Temperatura de cor: 5200K, Vida útil mediana da lâmpada: 10000 horas, Corrente de partida: 3.25A, Tensão de acendimento: 120V, Tensão do ignitor externo: 560 - 750V, Fluxo luminoso: 32 000 lm			
00037	LUMINÁRIA PÚBLICA ABERTA E27 (AMPLA CONC.) UNIDADE	1,875.00	75,000	140.625,00
	- Marca.: RCA Luminária aberta. Refletor em alumínio estampado e anodizado. Soqueteira/encaixe para braço de alumínio fundido, acabamento com pintura eletrostática a pó na cor cinza. Encaixe para tubo até 50,3mm. Soquete de porcelana e27.			
00038	LUMINÁRIA PÚBLICA ABERTA E27 (ME/EPP) - UNIDADE	625.00	75,000	46.875,00
	I Marca.: OLVIO Luminária aberta. Refletor em alumínio estampado e anodizado. Soqueteira/encaixe para braço de alumínio fundido, acabamento com pintura eletrostática a pó na cor cinza. Encaixe para tubo até 50,3mm. Soquete de porcelana e27.			
00039	LUVA DE VAQUETA TAM. 7cm - Marca.: WORKER PAR	40.00	26,990	1.079,60
	Luva de segurança, com dedos e polegar em raspa natural e palma confeccionada em vaqueta natural. Possui reforço palmar interno em vaqueta natural e elástico no dorso, acabamento em viés e costurada com linha de nylon; Cor: branca; Material: vaqueta; Acabamento: em viés; Material dedos e polegar:raspa.			
00040	PARAFUSO DE MÁQUINA CABEÇA QUADRADA UNIDADE	2,000.00	9,140	18.280,00
	M16mm X 250mm COM PORCA - Marca.: MARVAL UTILIZAÇÃO: É utilizado no sistema elétrico, em redes de energia; MEDIDAS: Comprimento total 500mm; Diâmetro 16mm; Comprimento da rosca 420mm; MATERIAL: Aço Carbono; ACABAMENTO: Galvanizado a fogo.			
00042	PARAFUSO DE MÁQUINA CABEÇA QUADRADA UNIDADE	250.00	14,990	3.747,50
	M16mm X 500mm - Marca.: MARVAL UTILIZAÇÃO: É utilizado no sistema elétrico, em redes de energia; MEDIDAS: Comprimento total 500mm; Diâmetro 16mm; Comprimento da rosca 420mm; MATERIAL: Aço Carbono; ACABAMENTO: Galvanizado a fogo.			
00043	PARAFUSO DE MÁQUINA CABEÇA QUADRADA UNIDADE	600.00	14,690	8.814,00
	MM16 mm X 400m - Marca.: MARVAL UTILIZAÇÃO: É utilizado no sistema elétrico, em redes de energia; MEDIDAS: Comprimento total 400mm; Diâmetro 16mm; Comprimento da rosca 320mm; MATERIAL: Aço Carbono; ACABAMENTO: Galvanizado a fogo.			
00044	POSTE CIRCULAR EM CONCRETO 13-600 UNIDADE	30.00	1.877,990	56.339,70
	ALTURA 13M E O T OPO 190MM E A BASE 450MM - Marca.: POSTES MARABÁ			
00045	POSTE DUPLO "T" 10-300, ALTURA 10 METROS, UNIDADE	30.00	1.246,890	37.406,70





ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO REPARTIMENTO
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

00046	TOPO 110 X 140MM, BASE 330 X 420MM. - Marca.: POSTES MARAB REATOR DE DESCARGA PARA LÂMPADA VAPOR DE UNIDADE SÓDIO POTÊNCIA (AMPLA CONC.) - Marca.: MARCA PROPRIA Reator de descarga para lampada vapor de sodio potencia 70W e tensão 220V (Externo com alto fator de potencia) ignitor e capacitor integrado	2,625.00	64,990	170.598,75
00047	REATOR DE DESCARGA PARA LÂMPADA VAPOR DE UNIDADE SÓDIO POTÊNCIA (ME/EPP) - Marca.: MARCA PROPRIA Reator de descarga para lampada vapor de sodio potencia 70W e tensão 220V (Externo com alto fator de potencia) ignitor e capacitor integrado	875.00	64,990	56.866,25
00048	REATOR DE DESCARGA PARA LÂMPADA VAPOR DE UNIDADE SÓDIO POTÊNCIA 400W. - Marca.: MARCA PROPRIA Reator de descarga para lampada vapor de sodio potencia 400W e tensão 220V (Externo com alto fator de potencia) ignitor e capacitor integrado.	500.00	115,920	57.960,00
00049	REATOR DE DESCARGA PARA LÂMPADA VAPOR UNIDADE METÁLICO, PO TÊNCIA 250W (AMPLA CONC.) - Marca.: MARCA PROPRIA Reator de descarga para lampada vapor metalico, potencia 250W e tensão 220V(Externo com alto fator de potencia) ignitor e capacitor integrado.	750.00	90,210	67.657,50
00050	REATOR DE DESCARGA PARA LÂMPADA VAPOR UNIDADE METÁLICO, PO TÊNCIA 250W (ME/EPP) - Marca.: MARCA PROPRIA Reator de descarga para lampada vapor metalico, potencia 250W e tensão 220V(Externo com alto fator de potencia) ignitor e capacitor integrado.	250.00	90,210	22.552
VALOR TOTAL R\$				886.426,54

3. DA ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS.

3.1. Poderá utilizar-se desta Ata de Registro de Preços qualquer órgão ou entidade da Administração Pública Municipal Que não tenha participado do certame licitatório, mediante prévia consulta ao contratante, desde que devidamente comprovada à vantagem.

3.2. Parágrafo primeiro: Os Órgãos e entidades que não participarem do Registro de Preços, quando desejarem fazer uso da presente Ata de Registro de Preços, deverá manifestar seu interesse junto ao Contratante, para que este indique os possíveis fornecedores e respectivos preços a serem praticados, obedecida à ordem de classificação.

3.3. Parágrafo segundo: Caberá ao fornecedor beneficiário da Ata de Registro de Preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento, independente dos quantitativos registrados em Ata, desde que este fornecimento não prejudique as obrigações assumidas com o Contratante.

3.4. Parágrafo terceiro: As aquisições adicionais por outros órgãos ou entidades não poderão exceder, por órgão ou entidade, a cem por cento dos quantitativos registrados na presente Ata de Registro de Preços.

4. VALIDADE DA ATA.

4.1. A validade da Ata de Registro de Preços será de 12 meses, a partir da sua assinatura, não podendo ser prorrogada.

5. REVISÃO E CANCELAMENTO.

5.1. A Administração poderá realizar pesquisa de mercado periodicamente, em intervalos não superiores a 180 (cento e oitenta) dias, a fim de verificar a vantajosidade dos preços registrados nesta Ata.

5.2. Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo do objeto registrado, cabendo à Administração promover as



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO REPARTIMENTO
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

negociações junto aos fornecedores.

5.3. Quando o preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por motivo superveniente, a Administração convocará os fornecedores para negociarem a redução dos preços aos valores praticados pelo mercado.

5.4. O fornecedor que não aceitar reduzir seu preço ao valor praticado pelo mercado será liberado do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.

5.4.1. A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação original.

5.5. Quando o preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados e o fornecedor não puder cumprir o compromisso, o órgão gerenciador poderá:

5.5.1. Liberar o fornecedor do compromisso assumido, caso a comunicação ocorra antes do pedido de fornecimento, e sem aplicação da penalidade se confirmada à veracidade dos motivos e comprovantes apresentados; e

5.5.2. Convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação.

5.6. Não havendo êxito nas negociações, o órgão gerenciador deverá proceder à revogação desta ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.

5.7. O REGISTRO DO FORNECEDOR SERÁ CANCELADO QUANDO:

5.7.1. Descumprir as condições da Ata de Registro de Preços;

5.7.2. Não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;

5.7.3. Não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou

5.7.4. Sofrer sanção administrativa cujo efeito torne-o proibido de celebrar contrato administrativo, alcançando o órgão gerenciador e órgãos participantes.

5.8. O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos itens 5.7.1, 5.7.2 e 5.7.4 será formalizado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa.

5.9. O CANCELAMENTO DO REGISTRO DE PREÇOS PODERÁ OCORRER POR FATO SUPERVENIENTE, DE CORRENTE DE CASO FORTUITO OU FORÇA MAIOR, QUE PREJUDIQUE O CUMPRIMENTO DA ATA, DEVIDAMENTE COMPROVADOS E JUSTIFICADOS:

5.9.1. Por razão de interesse público; ou

5.9.2. A pedido do fornecedor.

6. DAS PENALIDADES.

6.1. O descumprimento da Ata de Registro de Preços ensejará aplicação das penalidades estabelecidas no



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO REPARTIMENTO
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

Edital.

6.2. É da competência do órgão gerenciador a aplicação das penalidades decorrentes do descumprimento do pactuado nesta ata de registro de preço (art. 5º, inciso X, do Decreto nº 7.892/2013), exceto nas hipóteses em que o descumprimento disser respeito às contratações dos órgãos participantes, caso no qual caberá ao respectivo órgão participante à aplicação da penalidade (art. 6º, Parágrafo único, do Decreto nº 7.892/2013).

6.3. O órgão participante deverá comunicar ao Órgão Gerenciador qualquer das ocorrências previstas no art. 20 do Decreto nº 7.892/2013, dada a necessidade de instauração de procedimento para cancelamento do registro do fornecedor.

7. CONDIÇÕES GERAIS.

7.1. As condições gerais do fornecimento, tais como os prazos para entrega e recebimento do objeto, as obrigações da Administração e do fornecedor registrado, penalidades e demais condições do ajuste, encontram-se definidos no Termo de Referência, ANEXO AO EDITAL.

7.2. É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados nesta ata de registro de preços, inclusive o acréscimo de que trata o § 1º do art. 65 da Lei nº 8.666/93, nos termos do art. 12, § 1º do Decreto nº 7892/13.

7.3. A ata de realização da sessão pública do pregão, contendo a relação dos licitantes que aceitarem cotar os bens ou serviços com preços iguais ao do licitante vencedor do certame, será anexada a esta Ata de Registro de Preços, nos termos do art. 11, § 4º do Decreto n. 7.892, de 2014.

Para firmeza e validade do pactuado, a presente Ata foi lavrada em 5(vias) vias de igual teor, que, depois de lida e achada em ordem, vai assinada pelas partes.

NOVO REPARTIMENTO - PA, 31 de Maio de 2022

VALDIR LEMES Assinado de forma digital
por VALDIR LEMES
MACHADO:14 MACHADO:14241986234
241986234 Dados: 2022.05.31
09:04:03 -03'00'

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO REPARTIMENTO
C.N.P.J. nº 34.626.424/0001-88
ORGÃO GERENCIADOR

J C P PRADO Assinado de forma
digital por J C P PRADO
COMERCIO COMERCIO
EIRELI:2125477 EIRELI:21254778000105
8000105 Dados: 2022.05.31
10:15:21 -03'00'

J C P PRADO COMERCIO EIRELI ME
C.N.P.J. nº 21.254.778/0001-05
FORNECEDOR REGISTRADO



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO REPARTIMENTO
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

J L R ARAUJO COM E
SERVICOS:839136650
00113

Assinado de forma digital por J L R
ARAUJO COM E
SERVICOS:83913665000113
Dados: 2022.05.31 12:00:25 -03'00'

J. L. R. ARAÚJO COMÉRCIO E SERVIÇOS
C.N.P.J. nº 83.913.665/0001-13
FORNECEDOR REGISTRADO

KELFONTE COMERCIO
VAREJISTA DE MATERIAL
ELETRICO :323717490001
31

Assinado de forma digital por
KELFONTE COMERCIO VAREJISTA
DE MATERIAL
ELETRICO :32371749000131
Dados: 2022.05.31 17:49:50 -03'00'

KELFONTE COMERCIO VAREJISTA DE MATERIAL ELETRICO EIRELI
C.N.P.J. nº 32.371.749/0001-31
FORNECEDOR REGISTRADO