



PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRA AZUL

Estado de Minas Gerais
CNPJ 18.414.565/0001-80
Setor de Compras, Licitações e Contratos

AVISO DE REPUBLICAÇÃO E RETIFICAÇÃO DO EDITAL

PROCESSO LICITATÓRIO Nº 059/2024 CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA Nº 018/2024

O agente de contratação, designado pela Portaria 002/2024 de 02/01/2024 para o Pregão Eletrônico nº 018/2024 vem retificar em parte o edital e termo de referência em razão da apresentação de impugnação e manifestação técnica da engenharia municipal.

2. DA RETIFICAÇÃO

2.1. A presente retificação tem por objeto as seguintes alterações:

ONDE SE LÊ:

RECEBIMENTO DE PROPOSTAS: A PARTIR DAS 00:00 DO DIA 25/10/2024 ATÉ AS 08:00 HORAS/MIN DE 07/11/2024.

DATA E HORA DE ABERTURA DE PROPOSTAS: 07/11/2024 ÀS 08:30 HORAS/MINUTOS

LEIA SE:

RECEBIMENTO DE PROPOSTAS: A PARTIR DAS 00:00 DO DIA 10/12/2024 ATÉ AS 08:30 HORAS/MIN DE 20/12/2024.

DATA DE ABERTURA DE PROPOSTAS: 20 DE DEZEMBRO DE 2024.

ABERTURA DAS PROPOSTAS: 09:00 HORAS/MINUTOS

ONDE SE LÊ:

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTDE
0025	Lumiaría Pública para poste com base para rele, articulada com potência mínima 100 w, 165 lumens ou superior – 5 (cinco) anos de garantia, em conformidade com a portaria INMETRO N62 DE 17/02/2022.	unidade	120
0026	Lumiaría Pública para poste com base para rele, articulada com potência mínima 150 w, 165 lumens ou superior – 5 (cinco) anos de garantia, em conformidade com a portaria INMETRO N62 DE 17/02/2022.	Unidade	120



PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRA AZUL

Estado de Minas Gerais
CNPJ 18.414.565/0001-80
Setor de Compras, Licitações e Contratos

0027	Lumiaría Pública para poste com base para rele, articulada com potencia mínima de 200 w, 165 lumens ou superior – 5 (cinco) anos de garantia, em conformidade com a portaria INMETRO N62 DE 17/02/2022.	unidade	120
0028	Lumiaría Pública para poste com base para rele, articulada com potencia mínima de 50 w, 165 lumens ou superior – 5 (cinco) anos de garantia, em conformidade com a portaria INMETRO N62 DE 17/02/2022.	Unidade	120
0029	Luminária de Emergência Autônoma LEA 150 Branco (IGUAL OU SUOER INTELBRAS): Iluminação garantida em casos de falta de energia elétrica ou ao princípio de incêndio. A LEA 150 é conectada diretamente na parede, ou seja, dispõe a fixação com parafusos. Produto com 50% mais eficiência. Atualmente, possui o melhor desempenho do mercado, com um total de 30 LEDs. Mais luminosidade, a mesma autonomia. A LEA 150 garante a iluminação por até 6 horas (fluxo mínimo). A LEA 150 possui uma "abertura" para fixar a cinta de metal, garantindo sofisticação e segurança em paralelo. Autonomia de 6 horas. Sistema antifurto. Proteção UV.	unidade	100
0030	LUMINÁRIA PÚBLICA ARTICULADA COM BASE PARA RELÊ IP 67 PARA PORTA BRANCA FRIO(6.500K), BIVOLT, DIMENSÕES 45X14X5CM, FLUXO LUMINOSO 130 LMS/W, EM CONFORMIDADE INMETRO N. 62 DE 17/02/2022	unidade	200

LEIA SE:

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTDE
0025	Lumiaría Pública LED para poste com base para rele, articulada com potência mínima de 100 w (máxima superior até 5%), 165 lumens ou superior – 5 (cinco) anos de garantia, em conformidade com a portaria INMETRO N62 DE 17/02/2022. Temperatura de cor: 4000k – 5000k Vida útil: 102.000 horas Protetor de surto: 10kV/10kA Grau de Proteção: IP68 Índice de Proteção de cor: ≥ 70 Fator de Potência: $\geq 0,98$ Tipo de Lente: Policarbonato Tensão de Operação: 120-127V Fluxo luminoso mínimo: 12000	unidade	120
0026	Lumiaría Pública LED para poste com base para rele, articulada com potência mínima de 150 w (máxima superior até 5%), 165 lumens ou superior – 5 (cinco) anos de garantia, em conformidade com a portaria INMETRO N62 DE 17/02/2022. Temperatura de cor: 4000k – 5000k Vida útil: 102.000 horas Protetor de surto: 10kV/10kA Grau de Proteção: IP68 Índice de Proteção de cor: ≥ 70 Fator de Potência: $\geq 0,98$ Tipo de Lente: Policarbonato Tensão de Operação: 120-127V Fluxo luminoso mínimo: 18000	Unidade	120



PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRA AZUL

Estado de Minas Gerais
CNPJ 18.414.565/0001-80
Setor de Compras, Licitações e Contratos

0027	Luminiária Pública LED para poste com base para rele, articulada com potência mínima de 200 w (máxima superior até 5%), 165 lumens ou superior – 5 (cinco) anos de garantia, em conformidade com a portaria INMETRO N62 DE 17/02/2022. Temperatura de cor: 4000k – 5000k Vida útil: 102.000 horas Protetor de surto: 10kV/10kA Grau de Proteção: IP68 Índice de Proteção de cor: ≥ 70 Fator de Potência: $\geq 0,98$ Tipo de Lente: Policarbonato Tensão de Operação: 120-127V Fluxo luminoso mínimo: 24000	unidade	120
0028	Luminiária Pública LED para poste com base para rele, articulada com potência mínima de 50 w (máxima superior até 5%), 165 lumens ou superior – 5 (cinco) anos de garantia, em conformidade com a portaria INMETRO N62 DE 17/02/2022. Temperatura de cor: 4000k – 5000k Vida útil: 102.000 horas Protetor de surto: 10kV/10kA Grau de Proteção: IP68 Índice de Proteção de cor: ≥ 70 Fator de Potência: $\geq 0,98$ Tipo de Lente: Policarbonato Tensão de Operação: 120-127V Fluxo luminoso mínimo: 6000	Unidade	120
0029	Luminária de Emergência Autônoma LEA 150 Branco (IGUAL OU SUO EQUIVALENTE INTELBRAS): Iluminação garantida em casos de falta de energia elétrica ou ao princípio de incêndio. A LEA 150 é conectada diretamente na parede, ou dispensa a fixação com parafusos. Produto com 50% mais eficiência. Atualmente possui o melhor desempenho do mercado, com um total de 30 LEDs. Alta luminosidade, com a mesma autonomia. A LEA 150 garante a iluminação por 6 horas (fluxo mínimo). A LEA 150 possui uma “abertura” para fixar a cinta de montagem, garantindo sofisticação e segurança em paralelo. Autonomia de 6 horas. Sistema antifurto. Proteção UV.	unidade	100
0030	LUMINÁRIA PÚBLICA LED ARTICULADA COM BASE PARA RELÊ IP 67 P/POSTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 100W (MÁXIMA SUPERIOR ATÉ 5%) (COR BRANCA FRIO(6.500K), BIVOLT (85v a 265v), DIMENSÕES 45X14X5CM, FLUXO LUMINOSO 130 LMS/W, VIDA ÚTIL MÍNIMA ESTIMADA A 25000 HORAS CONFORMIDADE INMETRO N. 62 DE 17/02/2022.	unidade	200

As demais cláusulas do edital permanecem inalteradas.

Pedra Azul, 09 de dezembro de 2024.


RICARDO LUCAS MAKE COSTA - AGENTE DE CONTRATAÇÃO