

ATA PREGÃO

PREGÃO Nº. 07005/2025
PROCESSO LICITATÓRIO Nº. 07007/2025

Às **09:00** do dia **27/02/2025**, reuniu-se o(a) Agente de Contratação Oficial deste órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados por Ato Legal, em atendimento às disposições contidas na legislação vigente, a fim de realizar os procedimentos relativos ao presente Pregão, Amparo legal Lei 14.133/2021, Art. 28, I, cujo objeto é (Contratação de empresa para o fornecimento de material de construção e elétrico para a Prefeitura Municipal de Terra Nova).

Inicialmente, o(a) Agente de Contratação abriu a sessão pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas e abrindo a fase de lances. Ao final do prazo previsto no edital, foram encerradas as ofertas de lance e dado prosseguimento aos demais tramites do processo até sua fase de homologação.

As informações dessa ata são dinâmicas, haja vista a possibilidade de alteração das decisões por meio de recurso. Apenas após homologado do processo as informações estarão consolidadas.

Publicação: **14/02/2025**

Limite de impugnação: **24/02/2025**

Final da Proposta/Início da Sessão: **27/02/2025 às 09:00**

Esclarecimentos e Impugnações

Não foram apresentados pedidos de esclarecimento ou impugnações ao edital.

Lote 1

[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - Lote 01 - Material Eletrico

Fornecedor: 48.936.631/0001-43

CNPJ/CPF 48.936.631/0001-43

Data/hora de envio 26/02/2025 15:06:44

Avaliação da proposta: Classificado.

Descrição Comprador

1 - [COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - BOCAL/ SOQUETE E27 (4A/250V) CORPO EM PORCELANA, na cor branca, soquete em latão, Fixação anti-giro através de 2 pontos aparafusados.

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - BOCAL/ SOQUETE E27 (4A/250V) CORPO EM PORCELANA, na cor branca, soquete em latão, Fixação anti-giro através de 2 pontos aparafusados.	270,00	Unidade	3,07

Marca: PERFECT LED

Fabricante: PERFECT LED

Modelo:

Descrição Comprador

3 - [COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - Braço curvo com sapata para iluminação pública, confeccionada em aço galvanizado, com diâmetro de 2 polegadas, medindo 2 metros, confeccionada em chapa de 2mm, incluindo parafusos, porca sextavadas e arruelas.

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - Braço curvo com sapata para iluminação pública, confeccionada em aço galvanizado, com diâmetro de 2 polegadas, medindo 2 metros, confeccionada em chapa de 2mm, incluindo parafusos, porca sextavadas e arruelas.	1.080,00	Unidade	191,00

Marca: PERFECT LED

Fabricante: PERFECT LED

Modelo:

Descrição Comprador

5 - [COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - Cabo de cobre flexível isolado, 2,5mm², antichamas 0,6/1,0KV, para circuitos terminais, em rolos de 100m.

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - Cabo de cobre flexível isolado, 2,5mm ² , antichamas 0,6/1,0KV, para circuitos terminais, em rolos de 100m.	18,00	Rolo	190,15
Marca: PERFECT LED Fabricante: PERFECT LED Modelo:			
Descrição Comprador			
7 - [COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - Conector perfurante médio pincipal 16-120mm ² , derivação 4-35mm ² , torque 15N.m			
Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - Conector perfurante médio pincipal 16-120mm ² , derivação 4-35mm ² , torque 15N.m	603,00	Unidade	8,96
Marca: PERFECT LED Fabricante: PERFECT LED Modelo:			
Descrição Comprador			
9 - [COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - Lampâda em led base E27 50w autovolt 100-240v 6500k branco frio, 3500 lúmens.			
Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - Lampâda em led base E27 50w autovolt 100-240v 6500k branco frio, 3500 lúmens.	630,00	Unidade	49,57
Marca: PERFECT LED Fabricante: PERFECT LED Modelo:			
Descrição Comprador			
11 - [COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - Luminária pública com tecnologia em LED 100w, corpo em aluminio injetado, com dissipador incorporado a luminária, refrator de vidro liso temperado com resitência à impactos IK08, acesso ao drive de alimentação sem a necessidade de ferramentas especiais. Fixação em ponta de braço com diâmetro de 48mm a 60mm, ajuste de ângulo de no mínimo -5º e + 5º, base para réle fotoelétrico padrão ABNT 5123 com 7 pinos incorporada na própria luminária. Grau de proteção do conjunto da luminária contra penetração de pó e água (IP) mínimoIP66. Potência máxima do conjunto luminária 100w, fluo luminoso mínimo de 13.000 lúmens, temperatura de cor 5.000 k+/- 283k (4.717~5.283k), IRC-70, led tipo smd(não será aceito led cob). A luminária deve ser provida de dispositivo de controle (drive), que deverá estar alojado em compartimento apropriado com grau de proteção IP66, separado do conjunto óptico. O driver deve incorporar a luminária devendo ser intercambiável, com tensão de alimentação de 127 a 220 vac, com frequência de 50~60Hz, e possui fator de potência -0,92. A luminária deverá possuir protetor de surto 10kv/10ka, conectado em série com a entrada de alimentação do driver. Vida útil do conjunto de 60.000 horas L70, garantia mínima contra defeitos de fabricação de 3 anos. Deverá possuir ensaios e certificado do INMETRO.			
Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - Luminária pública com tecnologia em LED 100w, corpo em aluminio injetado, com dissipador incorporado a luminária, refrator de vidro liso temperado com resitência à impactos IK08, acesso ao drive de alimentação sem a necessidade de ferramentas especiais. Fixação em ponta de braço com diâmetro de 48mm a 60mm, ajuste de ângulo de no mínimo -5º e + 5º, base para réle fotoelétrico padrão ABNT 5123 com 7 pinos incorporada na própria luminária. Grau de proteção do conjunto da luminária contra penetração de pó e água (IP) mínimoIP66. Potência máxima do conjunto luminária 100w, fluo luminoso mínimo de 13.000 lúmens, temperatura de cor 5.000 k+/- 283k (4.717~5.283k), IRC-70, led tipo smd(não será aceito led cob). A luminária deve ser provida de dispositivo de controle (drive), que deverá estar alojado em compartimento apropriado com grau de proteção IP66, separado do conjunto óptico. O driver deve incorporar a luminária devendo ser intercambiável, com tensão de alimentação de 127 a 220 vac, com frequência de 50~60Hz, e possui fator de potência -0,92. A luminária deverá possuir protetor de surto 10kv/10ka, conectado em série com a entrada de alimentação do driver. Vida útil do conjunto de 60.000 horas L70, garantia mínima contra defeitos de fabricação de 3 anos. Deverá possuir ensaios e certificado do INMETRO.	225,00	Unidade	280,00
Marca: PERFECT LED Fabricante: PERFECT LED Modelo:			
Descrição Comprador			

13 - [COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - Luminária pública com tecnologia em LED 150w, corpo em alumínio injetado, com dissipador incorporado a luminária, refrator de vidro liso temperado com resistência à impactos IK08, acesso ao drive de alimentação sem a necessidade de ferramentas especiais. Fixação em ponta de braço com diâmetro de 48mm a 60mm, ajuste de ângulo de no mínimo -5º e + 5º, base para rêle fotoelétrico padrão ABNT 5123 com 7 pinos incorporada na própria luminária. Grau de proteção do conjunto da luminária contra penetração de pó e água (IP) mínimo IP66. Potência máxima do conjunto luminária 150w, fluo luminoso mínimo de 13.000 lúmens, temperatura de cor 5.000 k+/- 283k (4.717~5.283k), IRC-70, led tipo smd (não será aceito led cob). A luminária deve ser provida de dispositivo de controle (drive), que deverá estar alojado em compartimento apropriado com grau de proteção IP66, separado do conjunto óptico. O driver deve incorporar a luminária devendo ser intercambiável, com tensão de alimentação de 127 a 220 vac, com frequência de 50~60Hz, e possui fator de potência -0,92. A luminária deverá possuir protetor de surto 10kv/10ka, conectado em série com a entrada de alimentação do driver. Vida útil do conjunto de 60.000 horas L70, garantia mínima contra defeitos de fabricação de 3 anos. Deverá possuir ensaios e certificado do INMETRO.

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - Luminária pública com tecnologia em LED 150w, corpo em alumínio injetado, com dissipador incorporado a luminária, refrator de vidro liso temperado com resistência à impactos IK08, acesso ao drive de alimentação sem a necessidade de ferramentas especiais. Fixação em ponta de braço com diâmetro de 48mm a 60mm, ajuste de ângulo de no mínimo -5º e + 5º, base para rêle fotoelétrico padrão ABNT 5123 com 7 pinos incorporada na própria luminária. Grau de proteção do conjunto da luminária contra penetração de pó e água (IP) mínimo IP66. Potência máxima do conjunto luminária 150w, fluo luminoso mínimo de 13.000 lúmens, temperatura de cor 5.000 k+/- 283k (4.717~5.283k), IRC-70, led tipo smd (não será aceito led cob). A luminária deve ser provida de dispositivo de controle (drive), que deverá estar alojado em compartimento apropriado com grau de proteção IP66, separado do conjunto óptico. O driver deve incorporar a luminária devendo ser intercambiável, com tensão de alimentação de 127 a 220 vac, com frequência de 50~60Hz, e possui fator de potência -0,92. A luminária deverá possuir protetor de surto 10kv/10ka, conectado em série com a entrada de alimentação do driver. Vida útil do conjunto de 60.000 horas L70, garantia mínima contra defeitos de fabricação de 3 anos. Deverá possuir ensaios e certificado do INMETRO.	225,00	Unidade	310,00

Marca: PERFECT LED

Fabricante: PERFECT LED

Modelo:

Descrição Comprador

15 - [COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - parafusos iluminação pública 20cm comprimento com porca

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - parafusos iluminação pública 20cm comprimento com porca	288,00	Unidade	12,01

Marca: PERFECT LED

Fabricante: PERFECT LED

Modelo:

Descrição Comprador

17 - [COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - Parafusos iluminação pública 30cm comprimento com porca

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - Parafusos iluminação pública 30cm comprimento com porca	153,00	Unidade	13,37

Marca: PERFECT LED

Fabricante: PERFECT LED

Modelo:

Descrição Comprador

19 - [COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - Refletor 100 w, IP 65 luz branco fio 6500 k, 8 mil lumens tensão 100/240 volts

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - Refletor 100 w, IP 65 luz branco fio 6500 k, 8 mil lumens tensão 100/240 volts	45,00	Unidade	77,18

Marca: PERFECT LED

Fabricante: PERFECT LED

Modelo:

Descrição Comprador

21 - [COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - Relê fotoelétrico para comando de iluminação externa 220v/1000w.

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto

[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - Relê fotoelétrico para comando de iluminação externa 220v/1000w.	450,00	Unidade	24,71
Marca: PERFECT LED	Fabricante: PERFECT LED	Modelo:	
Descrição Comprador			
23 - [COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - Fita isolante 10mt			
Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - Fita isolante 10mt	45,00	Unidade	6,60
Marca: PERFECT LED	Fabricante: PERFECT LED	Modelo:	
Descrição Comprador			
25 - [COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - conjunto medidor monofásico tampa principal: policarbonato, - tampa do bloco: policarbonato transparente - base: policarbonato - visor: policarbonato transparente - terminais tensão e corrente: conector tipo gaveta - peso: 217g - dimensões: 96,1mm x 89,9mm x 50,5mm			
Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - conjunto medidor monofásico tampa principal: policarbonato, - tampa do bloco: policarbonato transparente - base: policarbonato - visor: policarbonato transparente - terminais tensão e corrente: conector tipo gaveta - peso: 217g - dimensões: 96,1mm x 89,9mm x 50,5mm	9,00	Unidade	308,36
Marca: PERFECT LED	Fabricante: PERFECT LED	Modelo:	

Lote 2			
[COTA RESERVADA ME/EPP] - Lote 01 - Material Eletrico			
Fornecedor: 48.936.631/0001-43		CNPJ/CPF 48.936.631/0001-43	
Data/hora de envio 26/02/2025 15:06:44		Avaliação da proposta: Classificado.	
Descrição Comprador			
2 - [COTA RESERVADA ME/EPP] - BOCAL/ SOQUETE E27 (4A/250V) CORPO EM PORCELANA, na cor branca, soquete em latão, Fixação anti-giro através de 2 pontos aparafusados.			
Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
[COTA RESERVADA ME/EPP] - BOCAL/ SOQUETE E27 (4A/250V) CORPO EM PORCELANA, na cor branca, soquete em latão, Fixação anti-giro através de 2 pontos aparafusados.	90,00	Unidade	3,07
Marca: PERFECT LED	Fabricante: PERFECT LED	Modelo:	
Descrição Comprador			
4 - [COTA RESERVADA ME/EPP] - Braço curvo com sapata para iluminação pública, confeccionada em aço galvanizado, com diâmetro de 2 polegadas, medindo 2 metros, confeccionada em chapa de 2mm, incluindo parafusos, porca sextavadas e arruelas.			
Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
[COTA RESERVADA ME/EPP] - Braço curvo com sapata para iluminação pública, confeccionada em aço galvanizado, com diâmetro de 2 polegadas, medindo 2 metros, confeccionada em chapa de 2mm, incluindo parafusos, porca sextavadas e arruelas.	360,00	Unidade	191,00
Marca: PERFECT LED	Fabricante: PERFECT LED	Modelo:	
Descrição Comprador			
6 - [COTA RESERVADA ME/EPP] - Cabo de cobre flexível isolado, 2,5mm ² , antichamas 0,6/1,0KV, para circuitos terminais, em rolos de 100m.			
Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
[COTA RESERVADA ME/EPP] - Cabo de cobre flexível isolado, 2,5mm ² , antichamas 0,6/1,0KV, para circuitos terminais, em rolos de 100m.	6,00	Rolo	190,15
Marca: PERFECT LED	Fabricante: PERFECT LED	Modelo:	

Descrição Comprador			
8 - [COTA RESERVADA ME/EPP] - Conector perfurante médio pincipal 16-120mm ² , derivação 4-35mm ² ,torque 15N.m			
Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
[COTA RESERVADA ME/EPP] - Conector perfurante médio pincipal 16-120mm ² , derivação 4-35mm ² ,torque 15N.m	201,00	Unidade	8,96
Marca: PERFECT LED		Fabricante: PERFECT LED	
Modelo:			
Descrição Comprador			
10 - [COTA RESERVADA ME/EPP] - Lampâda em led base E27 50w autovolt 100-240v 6500k branco frio, 3500 lúmens.			
Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
[COTA RESERVADA ME/EPP] - Lampâda em led base E27 50w autovolt 100-240v 6500k branco frio, 3500 lúmens.	210,00	Unidade	49,57
Marca: PERFECT LED		Fabricante: PERFECT LED	
Modelo:			
Descrição Comprador			
12 - [COTA RESERVADA ME/EPP] - Luminária pública com tecnologia em LED 100w, corpo em alumínio injetado, com dissipador incorporado a luminária, refrator de vidro liso temperado com resitência à impactos IK08, acesso ao drive de alimentação sem a necessidade de ferramentas especiais. Fixação em ponta de braço com diâmetro de 48mm a 60mm, ajuste de ângulo de no mínimo -5º e + 5º, base para rêle fotoelétrico padrão ABNT 5123 com 7 pinos incorporada na própria luminária. Grau de proteção do conjunto da luminária contra penetração de pó e água (IP) mínimoIP66. Potência máxima do conjunto luminária 100w, fluo luminoso mínimo de 13.000 lúmens,temperatura de cor 5.000 k+/- 283k (4.717~5.283k),IRC-70, led tipo smd(não será aceito led cob). A luminária deve ser provida de dispositivo de controle (drive), que deverá estar alojado em compartimento apropriado com grau de proteção IP66, separado do conjunto óptico. O driver deve incorporar a luminária devendo ser intercambiável, com tensão de alimentação de 127 a 220 vac, com frequência de 50~60Hz, e possui fator de potência -0,92. A luminária deverá possuir protetor de surto 10kv/10ka, conectado em série com a entrada de alimentação do driver. Vida útil do conjunto de 60.000 horas L70, garantia mínima contra defeitos de fabricação de 3 anos. Deverá possuir ensaios e certificado do INMETRO.			
Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
[COTA RESERVADA ME/EPP] - Luminária pública com tecnologia em LED 100w, corpo em alumínio injetado, com dissipador incorporado a luminária, refrator de vidro liso temperado com resitência à impactos IK08, acesso ao drive de alimentação sem a necessidade de ferramentas especiais. Fixação em ponta de braço com diâmetro de 48mm a 60mm, ajuste de ângulo de no mínimo -5º e + 5º, base para rêle fotoelétrico padrão ABNT 5123 com 7 pinos incorporada na própria luminária. Grau de proteção do conjunto da luminária contra penetração de pó e água (IP) mínimoIP66. Potência máxima do conjunto luminária 100w, fluo luminoso mínimo de 13.000 lúmens,temperatura de cor 5.000 k+/- 283k (4.717~5.283k),IRC-70, led tipo smd(não será aceito led cob). A luminária deve ser provida de dispositivo de controle (drive), que deverá estar alojado em compartimento apropriado com grau de proteção IP66, separado do conjunto óptico. O driver deve incorporar a luminária devendo ser intercambiável, com tensão de alimentação de 127 a 220 vac, com frequência de 50~60Hz, e possui fator de potência -0,92. A luminária deverá possuir protetor de surto 10kv/10ka, conectado em série com a entrada de alimentação do driver. Vida útil do conjunto de 60.000 horas L70, garantia mínima contra defeitos de fabricação de 3 anos. Deverá possuir ensaios e certificado do INMETRO.	75,00	Unidade	280,00
Marca: PERFECT LED		Fabricante: PERFECT LED	
Modelo:			
Descrição Comprador			
14 - [COTA RESERVADA ME/EPP] - Luminária pública com tecnologia em LED 150w, corpo em alumínio injetado, com dissipador incorporado a luminária, refrator de vidro liso temperado com resitência à impactos IK08, acesso ao drive de alimentação sem a necessidade de ferramentas especiais. Fixação em ponta de braço com diâmetro de 48mm a 60mm, ajuste de ângulo de no mínimo -5º e + 5º, base para rêle fotoelétrico padrão ABNT 5123 com 7 pinos incorporada na própria luminária. Grau de proteção do conjunto da luminária contra penetração de pó e água (IP) mínimoIP66. Potência máxima do conjunto luminária 150w, fluo luminoso mínimo de 13.000 lúmens,temperatura de cor 5.000 k+/- 283k (4.717~5.283k),IRC-70, led tipo smd(não será aceito led cob). A luminária deve ser provida de dispositivo de controle (drive), que deverá estar alojado em compartimento apropriado com grau de proteção IP66, separado do conjunto óptico. O driver deve incorporar a luminária devendo ser intercambiável, com tensão de alimentação de 127 a 220 vac, com frequência de 50~60Hz, e possui fator de potência -0,92. A luminária deverá possuir protetor de surto 10kv/10ka, conectado em série com a entrada de alimentação do driver. Vida útil do conjunto de 60.000 horas L70, garantia mínima contra defeitos de fabricação de 3 anos. Deverá possuir ensaios e certificado do INMETRO.			
Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto

[COTA RESERVADA ME/EPP] - Luminária pública com tecnologia em LED 150w, corpo em alumínio injetado, com dissipador incorporado a luminária, refrator de vidro liso temperado com resistência à impactos IK08, acesso ao drive de alimentação sem a necessidade de ferramentas especiais. Fixação em ponta de braço com diâmetro de 48mm a 60mm, ajuste de ângulo de no mínimo -5º e + 5º, base para rêle fotoelétrico padrão ABNT 5123 com 7 pinos incorporada na própria luminária. Grau de proteção do conjunto da luminária contra penetração de pó e água (IP) mínimo IP66. Potência máxima do conjunto luminária 150w, fluo luminoso mínimo de 13.000 lúmens, temperatura de cor 5.000 k+/- 283k (4.717~5.283k), IRC-70, led tipo smd (não será aceito led cob). A luminária deve ser provida de dispositivo de controle (drive), que deverá estar alojado em compartimento apropriado com grau de proteção IP66, separado do conjunto óptico. O driver deve incorporar a luminária devendo ser intercambiável, com tensão de alimentação de 127 a 220 vac, com frequência de 50~60Hz, e possui fator de potência -0,92. A luminária deverá possuir protetor de surto 10kv/10ka, conectado em série com a entrada de alimentação do driver. Vida útil do conjunto de 60.000 horas L70, garantia mínima contra defeitos de fabricação de 3 anos. Deverá possuir ensaios e certificado do INMETRO.	75,00	Unidade	310,00
--	-------	---------	--------

Marca: PERFECT LED **Fabricante:** PERFECT LED **Modelo:**

Descrição Comprador

16 - [COTA RESERVADA ME/EPP] - parafusos iluminação pública 20cm comprimento com porca

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
[COTA RESERVADA ME/EPP] - parafusos iluminação pública 20cm comprimento com porca	96,00	Unidade	12,01

Marca: PERFECT LED **Fabricante:** PERFECT LED **Modelo:**

Descrição Comprador

18 - [COTA RESERVADA ME/EPP] - Parafusos iluminação pública 30cm comprimento com porca

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
[COTA RESERVADA ME/EPP] - Parafusos iluminação pública 30cm comprimento com porca	51,00	Unidade	13,37

Marca: PERFECT LED **Fabricante:** PERFECT LED **Modelo:**

Descrição Comprador

20 - [COTA RESERVADA ME/EPP] - Refletor 100 w, IP 65 luz branco fio 6500 k, 8 mil lumens tensão 100/240 volts

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
[COTA RESERVADA ME/EPP] - Refletor 100 w, IP 65 luz branco fio 6500 k, 8 mil lumens tensão 100/240 volts	15,00	Unidade	77,18

Marca: PERFECT LED **Fabricante:** PERFECT LED **Modelo:**

Descrição Comprador

22 - [COTA RESERVADA ME/EPP] - Relê fotoelétrico para comando de iluminação externa 220v/1000w.

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
[COTA RESERVADA ME/EPP] - Relê fotoelétrico para comando de iluminação externa 220v/1000w.	150,00	Unidade	24,71

Marca: PERFECT LED **Fabricante:** PERFECT LED **Modelo:**

Descrição Comprador

24 - [COTA RESERVADA ME/EPP] - Fita isolante 10mt

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
[COTA RESERVADA ME/EPP] - Fita isolante 10mt	15,00	Unidade	6,60

Marca: PERFECT LED **Fabricante:** PERFECT LED **Modelo:**

Descrição Comprador

26 - [COTA RESERVADA ME/EPP] - conjunto medidor monofásico tampa principal: policarbonato, - tampa do bloco: policarbonato transparente - base: policarbonato - visor: policarbonato transparente - terminais tensão e corrente: conector tipo gaveta - peso: 217g - dimensões: 96,1mm x 89,9mm x 50,5mm

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
[COTA RESERVADA ME/EPP] - conjunto medidor monofásico tampa principal: policarbonato, - tampa do bloco: policarbonato transparente - base: policarbonato - visor: policarbonato transparente - terminais tensão e corrente: conector tipo gaveta - peso: 217g - dimensões: 96,1mm x 89,9mm x 50,5mm	3,00	Unidade	308,36
Marca: PERFECT LED	Fabricante: PERFECT LED	Modelo:	

Lote 3 (Lote Fracassado)

[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - Lote 02 - Material de Construção

Lote 4 (Lote Fracassado)

[COTA RESERVADA ME/EPP] - Lote 02 - Material de Construção

Lances

Lote	Etapa	Fornecedor	Valor do Lance	Data/Hora
Lote 1	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	454.867,00	27/02/2025 09:09:53
Lote 1	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	454.860,00	27/02/2025 09:15:34
Lote 1	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	454.859,99	27/02/2025 09:16:32
Lote 1	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	454.858,00	27/02/2025 09:18:18
Lote 1	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	454.857,99	27/02/2025 09:18:38
Lote 1	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	454.850,00	27/02/2025 09:18:53
Lote 1	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	454.849,99	27/02/2025 09:19:15
Lote 1	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	454.845,00	27/02/2025 09:20:19
Lote 1	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	450.900,99	27/02/2025 09:21:13
Lote 1	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	450.900,00	27/02/2025 09:22:39
Lote 1	Aberta	iluminar 50.301.713/0001-63	450.000,00	27/02/2025 09:23:11
Lote 1	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	448.800,00	27/02/2025 09:24:14
Lote 1	Aberta	iluminar 50.301.713/0001-63	448.790,00	27/02/2025 09:24:51
Lote 1	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	448.600,00	27/02/2025 09:25:26
Lote 1	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	448.500,00	27/02/2025 09:26:36
Lote 1	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	447.800,00	27/02/2025 09:27:09
Lote 1	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	447.500,00	27/02/2025 09:27:38
Lote 1	Aberta	iluminar 50.301.713/0001-63	447.490,00	27/02/2025 09:27:56

Lote 1	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	447.000,00	27/02/2025 09:28:19
Lote 1	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	447.400,00	27/02/2025 09:28:20
Lote 1	Aberta	iluminar 50.301.713/0001-63	446.900,00	27/02/2025 09:28:39
Lote 1	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	446.000,00	27/02/2025 09:28:48
Lote 1	Aberta	iluminar 50.301.713/0001-63	445.900,00	27/02/2025 09:29:12
Lote 1	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	445.500,00	27/02/2025 09:29:16
Lote 1	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	445.000,00	27/02/2025 09:29:51
Lote 1	Aberta	iluminar 50.301.713/0001-63	444.990,00	27/02/2025 09:30:21
Lote 1	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	444.500,00	27/02/2025 09:30:40
Lote 1	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	444.000,00	27/02/2025 09:31:01
Lote 1	Aberta	iluminar 50.301.713/0001-63	443.900,00	27/02/2025 09:31:46
Lote 1	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	442.000,00	27/02/2025 09:32:45
Lote 1	Aberta	iluminar 50.301.713/0001-63	441.900,00	27/02/2025 09:33:23
Lote 1	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	441.000,00	27/02/2025 09:33:33
Lote 1	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	440.000,00	27/02/2025 09:33:44
Lote 1	Aberta	iluminar 50.301.713/0001-63	439.900,00	27/02/2025 09:34:29
Lote 1	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	439.000,00	27/02/2025 09:34:50
Lote 1	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	439.500,00	27/02/2025 09:34:53
Lote 1	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	438.000,00	27/02/2025 09:35:07
Lote 1	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	436.000,00	27/02/2025 09:35:31
Lote 1	Aberta	iluminar 50.301.713/0001-63	435.900,00	27/02/2025 09:35:43
Lote 1	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	435.500,00	27/02/2025 09:36:15
Lote 1	Aberta	iluminar 50.301.713/0001-63	435.400,00	27/02/2025 09:36:35
Lote 1	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	434.000,00	27/02/2025 09:36:47
Lote 1	Aberta	iluminar 50.301.713/0001-63	432.900,00	27/02/2025 09:37:12
Lote 1	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	432.500,00	27/02/2025 09:37:18
Lote 1	Aberta	iluminar 50.301.713/0001-63	432.400,00	27/02/2025 09:37:45
Lote 1	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	431.000,00	27/02/2025 09:37:58
Lote 1	Aberta	iluminar 50.301.713/0001-63	430.900,00	27/02/2025 09:38:23

Lote 1	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	430.000,00	27/02/2025 09:39:24
Lote 1	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	427.000,00	27/02/2025 09:39:53
Lote 1	Aberta	iluminar 50.301.713/0001-63	429.900,00	27/02/2025 09:39:55
Lote 1	Aberta	iluminar 50.301.713/0001-63	420.000,00	27/02/2025 09:40:24
Lote 1	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	417.000,00	27/02/2025 09:41:34
Lote 1	Aberta	iluminar 50.301.713/0001-63	415.000,00	27/02/2025 09:42:45
Lote 1	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	412.000,00	27/02/2025 09:43:51
Lote 1	Aberta	iluminar 50.301.713/0001-63	410.000,00	27/02/2025 09:45:05
Lote 1	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	408.000,00	27/02/2025 09:46:15
Lote 1	Aberta	iluminar 50.301.713/0001-63	405.000,00	27/02/2025 09:47:22
Lote 1	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	404.000,00	27/02/2025 09:48:12
Lote 1	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	400.000,00	27/02/2025 09:48:30
Lote 1	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	403.082,91	27/02/2025 09:48:42
Lote 1	Aberta	iluminar 50.301.713/0001-63	390.000,00	27/02/2025 09:50:00
Lote 1	Negociação	iluminar 50.301.713/0001-63	390.000,00	27/02/2025 11:17:56
Lote 1	Negociação	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	400.000,00	27/02/2025 16:12:47
Lote 1	Negociação	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	403.082,91	28/02/2025 11:32:49
Lote 2	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	151.600,00	27/02/2025 09:52:12
Lote 2	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	150.600,00	27/02/2025 09:53:00
Lote 2	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	150.000,00	27/02/2025 09:53:33
Lote 2	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	149.000,00	27/02/2025 09:54:09
Lote 2	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	148.000,00	27/02/2025 09:55:11
Lote 2	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	147.000,00	27/02/2025 09:55:30
Lote 2	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	146.000,00	27/02/2025 09:56:38
Lote 2	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	145.000,00	27/02/2025 09:56:52
Lote 2	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	144.400,00	27/02/2025 09:57:19
Lote 2	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	144.000,00	27/02/2025 09:58:45
Lote 2	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	143.000,00	27/02/2025 09:59:10
Lote 2	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	142.000,00	27/02/2025 09:59:29

Lote 2	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	140.000,00	27/02/2025 09:59:40
Lote 2	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	138.000,00	27/02/2025 10:00:44
Lote 2	Aberta	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	134.360,97	27/02/2025 10:01:03
Lote 2	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	130.000,00	27/02/2025 10:02:10
Lote 2	Negociação	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	129.999,99	27/02/2025 12:05:53
Lote 2	Negociação	48.936.631/0001-43 48.936.631/0001-43	134.360,97	14/03/2025 09:36:22
Lote 3	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	137.685,00	27/02/2025 10:05:12
Lote 3	Negociação	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	137.685,00	27/02/2025 12:10:34
Lote 4	Aberta	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	42.240,50	27/02/2025 10:16:42
Lote 4	Negociação	CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA 41.242.827/0001-99	42.240,50	27/02/2025 12:15:24

Chat		
Apelido	Mensagem	Data/Hora
Sistema	A sessão pública foi iniciada.	27/02/2025 09:00:54
Agente de Contratação	Bom dia	27/02/2025 09:01:14
Sistema	As propostas do processo foram abertas e serão analisadas. Aguardem Conectados.	27/02/2025 09:03:45
Sistema	As propostas foram abertas. Aguardem conectados a classificação das propostas.	27/02/2025 09:05:33
Agente de Contratação	As propostas foram classificadas e em breve será iniciada a disputa.	27/02/2025 09:05:33
Agente de Contratação	Iremos dar início a fase de disputa dos lotes, informamos aos licitantes que sejam responsáveis pelas ofertas lançadas, tenham todos um bom dia.	27/02/2025 09:08:51
Sistema	Iniciada a fase de lances no lote 01 . Senhores fornecedores deem seus lances!	27/02/2025 09:08:59
Sistema	Iniciada a fase de lances no lote 02 . Senhores fornecedores deem seus lances!	27/02/2025 09:51:10
Sistema	Iniciada a fase de lances no lote 03 . Senhores fornecedores deem seus lances!	27/02/2025 10:04:22
Sistema	Iniciada a fase de lances no lote 04 . Senhores fornecedores deem seus lances!	27/02/2025 10:16:24
Agente de Contratação	Está aberta a fase de negociação!	27/02/2025 11:18:57
Agente de Contratação	senhores reinteramos há possibilidadde de melhor oferta nos lances!	27/02/2025 11:30:36
Sistema	O fornecedor 04 teve seu lance aceito no lote 01 . É obrigatório a atualização da proposta inicial dentro da plataforma, em: Proposta > Materiais/Serviços > no comando " Atualizar Proposta ". A proposta final deverá ser atualizada no prazo de 02 (duas) horas. Exceto se o ente público fixar prazo diferente!	27/02/2025 11:33:03
Sistema	O fornecedor 01 teve seu lance aceito no lote 02 . É obrigatório a atualização da proposta inicial dentro da plataforma, em: Proposta > Materiais/Serviços > no comando " Atualizar Proposta ". A proposta final deverá ser atualizada no prazo de 02 (duas) horas. Exceto se o ente público fixar prazo diferente!	27/02/2025 11:33:15
Sistema	O fornecedor 01 teve seu lance aceito no lote 03 . É obrigatório a atualização da proposta inicial dentro da plataforma, em: Proposta > Materiais/Serviços > no comando " Atualizar Proposta ". A proposta final deverá ser atualizada no prazo de 02 (duas) horas. Exceto se o ente público fixar prazo diferente!	27/02/2025 11:33:17
Sistema	O fornecedor 01 teve seu lance aceito no lote 04 . É obrigatório a atualização da proposta inicial dentro da plataforma, em: Proposta > Materiais/Serviços > no comando " Atualizar Proposta ". A proposta final deverá ser atualizada no prazo de 02 (duas) horas. Exceto se o ente público fixar prazo diferente!	27/02/2025 11:33:20

Sistema	O Fornecedor CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA realizou a atualização da proposta no lote 2 .	27/02/2025 12:05:53
Sistema	O Fornecedor CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA realizou a atualização da proposta no lote 3 .	27/02/2025 12:10:34
Sistema	O Fornecedor CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA realizou a atualização da proposta no lote 4 .	27/02/2025 12:15:24
Agente de Contratação	O Fornecedor 4 foi desclassificado no lote 01 . Justificativa: o fornecedor não atualizou a proposta.	27/02/2025 16:12:33
Agente de Contratação	o lote 1 está em fase de negociação!	27/02/2025 16:13:16
Agente de Contratação	caro licitante solicitamos que oferte um melhor lance!	27/02/2025 16:14:30
Sistema	O fornecedor 01 teve seu lance aceito no lote 01 . É obrigatório a atualização da proposta inicial dentro da plataforma, em: Proposta > Materiais/Serviços > no comando " Atualizar Proposta ". A proposta final deverá ser atualizada no prazo de 02 (duas) horas. Exceto se o ente público fixar prazo diferente!	27/02/2025 16:57:07
Agente de Contratação	O Fornecedor 1 foi desclassificado no lote 01 . Justificativa: o fornecedor não atualizou a proposta.	28/02/2025 10:05:03
Agente de Contratação	Bom dia	28/02/2025 10:05:19
Agente de Contratação	o lote 1 está em fase de negociação!	28/02/2025 10:05:43
Agente de Contratação	caro licitante solicitamos que oferte um melhor lance!	28/02/2025 10:06:44
Fornecedor 3	Bom dia, já estamos no nosso melhor lance.	28/02/2025 10:07:30
Agente de Contratação	não há possibilidade de melhorar a oferta ?	28/02/2025 10:07:58
Fornecedor 3	Infelizmente não.	28/02/2025 10:08:15
Sistema	O fornecedor 03 teve seu lance aceito no lote 01 . É obrigatório a atualização da proposta inicial dentro da plataforma, em: Proposta > Materiais/Serviços > no comando " Atualizar Proposta ". A proposta final deverá ser atualizada no prazo de 02 (duas) horas. Exceto se o ente público fixar prazo diferente!	28/02/2025 10:08:41
Sistema	O Fornecedor 48.936.631/0001-43 realizou a atualização da proposta no lote 1 .	28/02/2025 11:32:49
Fornecedor 3	O fornecedor 03 solicitou envio de mensagem.	07/03/2025 10:24:00
Sistema	O fornecedor CONSTRUACIO COMÉRCIO LTDA foi Inabilitado no(s) lote(s) 2 à 4.. Justificativa: A empresa não apresentou o item 14.3.2. Balanço Patrimonial, Demonstração de Resultado de Exercício (DRE) e demais demonstrações contábeis dos 2 (dois) últimos exercícios sociais apresentados na forma da lei, que comprovem a boa situação financeira da empresa, vedada a sua substituição por balancetes ou balanços provisórios.	14/03/2025 09:29:36
Sistema	O fornecedor 03 teve seu lance aceito no lote 02 . É obrigatório a atualização da proposta inicial dentro da plataforma, em: Proposta > Materiais/Serviços > no comando " Atualizar Proposta ". A proposta final deverá ser atualizada no prazo de 02 (duas) horas. Exceto se o ente público fixar prazo diferente!	14/03/2025 09:30:51
Sistema	O Fornecedor 48.936.631/0001-43 realizou a atualização da proposta no lote 2 .	14/03/2025 09:36:22
Agente de Contratação	Fornecedor: 48.936.631/0001-43, solicito o anexo de documentos complementares no Lote 1. apresente o item 14.2.9. Declaração de que não emprega menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do inciso XXXIII do art. 7º da Constituição Federal, no prazo de 02 (duas) horas.	14/03/2025 10:10:09
Agente de Contratação	Fornecedor: 48.936.631/0001-43, solicito o anexo de documentos complementares no Lote 2. que apresente o item 14.2.9. Declaração de que não emprega menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do inciso XXXIII do art. 7º da Constituição Federal, no prazo de 02 (duas) horas.	14/03/2025 10:10:24
Sistema	O fornecedor 48.936.631/0001-43 foi Habilitado no(s) lote(s): 1 à 2.	14/03/2025 13:21:44
Sistema	O fornecedor 48.936.631/0001-43 foi declarado vencedor do(s) lote(s) 1 à 2 .	14/03/2025 13:22:32
Sistema	O(s) Lote(s) 1 à 4., será(ão) aberto(s) para manifestação de intenção de recurso. A mesma deverá ser feita em até 30 minuto(s) - (Prazo inicial: 14/03/2025 13:24:00, Prazo final: 14/03/2025 13:54:00).	14/03/2025 13:23:09

Sistema	O(s) lote(s) 3 à 4. fracassado(s) foi(ram) adjudicado(s) .	14/03/2025 14:13:58
Sistema	O(s) lote(s) 1 à 2. foi(ram) adjudicados para o fornecedor 48.936.631/0001-43 .	14/03/2025 14:13:58
Sistema	O(s) lote(s) 3 à 4. fracassado(s) foi(ram) homologado(s) .	14/03/2025 14:14:10
Sistema	O(s) lote(s) 1 à 2. foi(ram) homologados para o fornecedor 48.936.631/0001-43 .	14/03/2025 14:14:10
Sistema	A sessão pública foi encerrada.	14/03/2025 14:15:29

Julgamento de Recursos e Contrarrazões

Não foram apresentados pedidos de recursos ou contrarrazões ao processo.

Lista de Classificação do Lote 1

Posição	Fornecedor	CPF/CNPJ	Lance Final
1	48.936.631/0001-43	48.936.631/0001-43	403.082,91

Lista de Classificação do Lote 2

Posição	Fornecedor	CPF/CNPJ	Lance Final
1	48.936.631/0001-43	48.936.631/0001-43	134.360,97

Lista de Classificação do Lote 3

LOTE FRUSTRADO

Lista de Classificação do Lote 4

LOTE FRUSTRADO

Avisos do processo

Data / Hora	Descrição
-------------	-----------

Status de Adjudicação e Homologação dos Lotes

Lotes	Adjudicação	Homologação
	Data/Hora	Data/Hora
Lote 1	14/03/2025 14:13:58	14/03/2025 14:14:10
Lote 2	14/03/2025 14:13:58	14/03/2025 14:14:10
Lote 3	14/03/2025 14:13:58	14/03/2025 14:14:10
Lote 4	14/03/2025 14:13:58	14/03/2025 14:14:10

A geração dessa Ata só é possível após encerrada a sala de disputa e conhecido o vencedor de todos os lotes.

Homologação Completa: 14 de Março de 2025, 2 de 2 lote(s).

Documento gerado em 17 de Março de 2025.

SARA NAYDJANE LOPES PIRES - Equipe de Apoio

Maria Eduarda Pereira de Andrade - Equipe de Apoio