

Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE NOVA CANDELÁRIA
ITENS E VALOR DE REFERÊNCIA

Número da Licitação	000027 / 2016	Processo: 000060			
Modalidade	PREGÃO				
Data da Abertura da Licitação	17/05/2016				
Objetivo da Licitação	AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA ILUMINAÇÃO DA FACHADA E JARDIM DA PREFEITURA MUNICIPAL. O PROCESSO LICITATÓRIO É EXCLUSIVO AS EMPRESAS BENEFICIÁRIAS DA LC Nº 123/2006, EM CONFORMIDADE COM A LC Nº 147/2014.				
Secretaria	SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO				
Relação dos Itens					
Item	Qtde	Descrição	Unidade	Referência	Total Item

Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE NOVA CANDELÁRIA
ITENS E VALOR DE REFERÊNCIA

Número da Licitação		000027 / 2016	Processo: 000060		
Modalidade		PREGÃO			
Data da Abertura da Licitação		17/05/2016			
001	1,00	MATERIAIS ELÉTRICOS	UN	36.113,00	36.113,00
Lote: 0000		<p>2 - Finco de Jardim 3W - Finco de jardim LED 3W, corpo em alumínio extrudado e usinado, haste de fixação regulável e difusor em acrílico 4mm. Acabamento pintura epoxi preta. Fonte de Luz: LED integrado 10º/4500K/315lumens/3W/IP66/ alimentação 80 a 250Vac, led com vida útil de 50.000 horas. Dimensões: diâmetro do corpo 31,5mm x 75mm. Finco com comprimento de 350mm. ACESSO RECEPÇÃO R. SÃO NICOLAU.</p> <p>3 - Finco de Jardim 3W - Finco de jardim LED 3W, corpo em alumínio extrudado e usinado, haste de fixação regulável e difusor em acrílico 4mm. Acabamento pintura epoxi preta. Fonte de Luz: LED integrado 10º/4500K/315 lumens/3W/IP66/ alimentação 80 a 250Vac, led com vida útil de 50000 horas. Dimensões: diâmetro do corpo 31,5mm x 75mm. Finco com comprimento de 350mm. ACESSO EDIF. ANTIGA R. SÃO PEDRO.</p> <p>7 - Finco de Jardim 3W - Finco de jardim LED 3W, corpo em alumínio extrudado e usinado, haste de fixação regulável e difusor em acrílico 4mm. Acabamento pintura epoxi preta. Fonte de Luz: LED integrado 25º/4500K/315 lumens/3W/IP66/ alimentação 80 a 250Vac, led com vida útil de 50000 horas. Dimensões: diâmetro do corpo 31,5mm x 75mm. Finco com comprimento de 350mm. ACESSO RECEPÇÃO R. SÃO PEDRO.</p> <p>7 - Finco de Jardim 3W - Finco de jardim LED 3W, corpo em alumínio extrudado e usinado, haste de fixação regulável e difusor em acrílico 4mm. Acabamento pintura epoxi preta. Fonte de Luz: LED integrado 25º/4500K/315 lumens/3W/IP66/alimentação 80 a 250Vac, led com vida útil de 50000 horas. Dimensões: diâmetro do corpo 31,5mm x 75mm. Finco com comprimento de 350mm. ACESSO SEC. AGRICULTURA.</p> <p>3 - Finco de Jardim 9W - Finco de jardim LED 9W, corpo em alumínio extrudado e usinado, haste de fixação regulável e difusor em acrílico 4mm. Acabamento pintura epoxi preta. Fonte de Luz: LED integrado 40º/4500K/945 lumens/9W/IP66/alimentação 80 a 250Vac, led com vida útil de 50000 horas. Dimensões: diâmetro do corpo 65mm x 84mm. Finco com comprimento de 350mm. PALMEIRA AZUL.</p> <p>8 - Projetor orientável 6W - Projetor LED 6W, corpo em alumínio extrudado e usinado, suporte de fixação regulavel em 'U' e difusor em acrílico 4mm. Acabamento pintura epoxi preta. Fonte de Luz: LED integrado 40º/4500K/630lumens/6W/IP66/ alimentação 80 a 250Vac, led com vida útil de 50000 horas. Dimensões: diâmetro do corpo 65mm x 62mm. Finco com comprimento de 350mm. BANDEIRAS ESPAÇOS CÍVICOS.</p> <p>4 - Finco de Jardim 20W - Finco de jardim LED 20W, corpo em alumínio extrudado e usinado, haste de fixação regulável e difusor em acrílico 4mm. Acabamento pintura epoxi preta. Fonte de Luz: LED integrado 40º/4500K/2100 lumens/20W/IP66/ alimentação 80 a 250Vac, led com vida útil de 50000 horas. Dimensões: diâmetro do corpo 177mm x 123mm. Finco com comprimento de 350mm. COQUEIROS JERIVÁS.</p> <p>4 - Arandela Retangular 2W - Arandela LED 2W, facho SIMPLES, iluminação direta ou indireta 2x1W, corpo em alumínio com acabamento anodizado. Sistema de fixação compatível com</p>			

Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE NOVA CANDELÁRIA
ITENS E VALOR DE REFERÊNCIA

Número da Licitação	000027 / 2016	Processo: 000060
Modalidade	PREGÃO	
Data da Abertura da Licitação	17/05/2016	

caixa de passagem 4x2 Fonte de Luz: LED integrado 10º/4500K/210 lumens/2W/IP65/alimentação 80 a 250Vac, led com vida útil de 50000 horas. Dimensões do corpo: 50mm largura x 50mm profundidade x 190mm comprimento. VOLUME BANHEIROS.

4 - Arandela Retangular 2W - Arandela LED 2W, fecho SIMPLES, iluminação direta ou indireta 2x1W, corpo em alumínio com acabamento anodizado. Sistema de fixação compatível com caixa de passagem 4x2 Fonte de Luz: LED integrado 3º lente quadrada/4500K/210 lumens/2W/IP65/alimentação 80 a 250Vac, led com vida útil de 50000 horas. Dimensões do corpo: 50mm largura x 50mm profundidade x 190mm comprimento. BASE TORRE RELÓGIO

9 - Projetor Orientável 9W - Projetor LED 9W, corpo em alumínio extrudado e usinado, haste de fixação regulável e difusor em acrílico 4mm. Acabamento anodizado natural. Fonte de Luz: LED integrado 40º/4500K/945lumens/9W/IP66/ alimentação 80 a 250Vac, led com vida útil de 50000 horas. Dimensões: diâmetro do corpo 65mm x 84mm. VARANDA TÉRREO.

19 - PERFIL CANTONEIRA - Perfil sobrepor cantoneira, corpo em alumínio extrudado, acabamento anodizado, difusor translúcido em PMMA extrudado, cabeceiras em acrílico, Alimentação : 12Vcc. Fonte de Luz: fita led 14,4W/m - 840lumens/m - IP68/4500K. Led com vida útil de 25000hs. Importante: o perfil deve fazer o perfeito acabamento em 90º sem permitir o vazamento de luz.(formato "u" relativo ao formato da sacada) VARANDA GAB. PREFEITO.

1 - "Fonte para alimentação de perfil iluminado. Tensão de entrada 100/220V, tensão de saída 12V. Potencia 300 watts / 25 A. VARANDA GAB. PREFEITO."

8 - PERFIL CANTONEIRA - Perfil sobrepor cantoneira, corpo em alumínio extrudado, acabamento anodizado, difusor translúcido em PMMA extrudado, cabeceiras em acrílico, Alimentação : 12Vcc. Fonte de Luz: fita led 14,4W/m - 840lumens/m - IP68/4500K. Led com vida útil de 25000hs. Importante: o perfil deve fazer o perfeito acabamento em 90º sem permitir o vazamento de luz.(formato "u" relativo ao formato da sacada). SACADA ENGENHARIA.

1 - Fonte para alimentação de perfil iluminado. Tensão de entrada 100/220V, tensão de saída 12V. Potencia 180 watts / 15 A. SACADA ENGENHARIA.

3 - Arandela Retangular 2W - Arandela LED 2W, fecho SIMPLES, iluminação direta ou indireta 2x1W, corpo em alumínio com acabamento pintura epoxi branca. Sistema de fixação compatível com caixa de passagem 4x2. Fonte de Luz: LED integrado 10º/4500K/210 lumens/2W/IP65/alimentação 80 a 250Vac, led com vida útil de 50000 horas. Dimensões do corpo: 50mm largura x 50mm profundidade x 190mm comprimento. CIRCULAÇÃO GARAGEM.

5 - LUMINÁRIA PENDENTE SLIM - Luminária pendente perfil led, corpo em alumínio extrudado, acabamento anodizado, difusor translúcido em PMMA extrudado, cabeceiras em acrílico, sistema de cabo de aço com regulagem de altura para pendente. Alimentação : 80 a 250Vac. Fonte de Luz: Placa LED com 90 lm/W(20W/m) - IP40/4500K. Led com vida útil de 50000h. HALL INTERNO TÉRREO.

Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE NOVA CANDELÁRIA
ITENS E VALOR DE REFERÊNCIA

Número da Licitação	000027 / 2016	Processo: 000060
Modalidade	PREGÃO	
Data da Abertura da Licitação	17/05/2016	

2 - LUMINÁRIA PENDENTE SLIM - Luminária pendente perfil led, corpo em alumínio extrudado, acabamento anodizado, difusor translúcido em PMMA extrudado, cabeceiras em acrílico, sistema de cabo de aço com regulagem de altura para pendente. Alimentação : 80 a 250Vac. Fonte de Luz: Placa LED com 90 lm/W(20W/m) - IP40/4500K. Led com vida útil de 50000h. PAREDE DE CORTIÇA.

6 - Projetor Linear 1000mm - 36W Projetor Linear LED, corpo em alumínio extrudado, cabeceiras em alumínio injetado, suporte de fixação regulável, acabamento pintura epoxi preta, difusor em vidro temperado 4mm. Fonte de Luz: LED integrado 30x65°/RGB/2880lumens/36W/IP66/alimentação 24Vcc, led com vida útil de 50000 horas. Dimensões do corpo 85mm altura x 73mm largura x 1000mm comprimento. VARANDA GAB. PREFEITO. No caso de RGB necessita de controlador colormix.

1 - Projetor Linear 1500mm - 60W Projetor Linear LED, corpo em alumínio extrudado, cabeceiras em alumínio injetado, suporte de fixação regulável, acabamento pintura epoxi preta, difusor em vidro temperado 4mm. Fonte de Luz: LED integrado 30x65°/RGB/4800lumens/60W/IP66/alimentação 24Vcc, led com vida útil de 50000 horas. Dimensões do corpo 85mm altura x 73mm largura x 1500mm comprimento. ACESSO PAV. INFERIOR. No caso de RGB necessita de controlador colormix.

2- Fonte de alimentação RGB com controle remoto de 24Vcc , 192W, 8A, alimentação de 80 a 250Vac.

5- FITA LED 4,8W - DC12V - Ambar - led com 240-300lm/m - 120° - IP65. BANCOS.

3 - Fonte de alimentação de 12Vcc , 12W, 1A, alimentação de 80 a 250Vac.

20- FITA LED 7,2W - DC12V - 4500K - led com 420-480lm/m - 120° - IP65. ESTRUTURA MADEIRA VARANDA.

2- Fonte de alimentação de 12Vcc , 96W, 8 A, alimentação de 80 a 250Vac.

5 - FITA LED 4,8W - DC12V - 4500K - led com 240-300lm/m - 120° - IP65. MÓVEL RECEPÇÃO.

1 - Fonte de alimentação de 12Vcc , 24W, 2A, alimentação de 80 a 250Vac.

24 - LAMPADA BULBO LED, POTENCIA 6W, 3000K, ENCAIXE E27, ANGULO 270°, AC85-265V. RELÓGIOS.
Os materiais deverão ser de acordo com o projeto em anexo que é parte integrante do edital.

Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE NOVA CANDELÁRIA
ITENS E VALOR DE REFERÊNCIA

Número da Licitação		000027 / 2016		Processo: 000060	
Modalidade		PREGÃO			
Data da Abertura da Licitação		17/05/2016			
002 Lote: 0000	1,00	FIOS E MATERIAIS 800 M - Fio cabo flexível 750V - 1,5mm - diversas cores 700 M - Fio cabo flexível 750V - 2,5mm - diversas cores 120 M - Fio PP flexível Cristal 2x1,00mm 60 M- Fio PP flexível 750V - 5x1,5mm - acabamento externo cor cinza 10 Unidade- Disjuntor DIN - 5A 10 Unidade - Disjuntor DIN - 10A 2 Unidade - Quadro de Distribuição PVC de sobrepor para 12 disjuntores 10 - Unidade - Tomada macho 10A - cor branca 10 Unidade- Tomada de sobrepor fema 10A - cor branca 10 Unidade - Timer Analógico Programável 24 horas, com plugue e tomada,Tensão 127/220 VCA - 60Hz Bivolt automático, com botão deslizante para selecionar entre função timer ou com função sempre ligado, com Led indicativo de carga acinada, com potência de comando eletrônica mínima de 500W (220V). 03 Unidade - Sensor de presença frontal com cobertura de 180°. Alcance frontal de até 12 m e alcance lateral de até 4m, com regulagem de sensibilidade, regulagem da Fotocélula e regulagens de tempo (1 segundo, 1, 3, 6, 15 ou 30 minutos). Comanda qualquer tipo de lâmpada e possui LED indicador de funcionamento. Corpo em ABS na cor branca e com proteção através de fusível. Tensão: 100 a 240 VCA/50-60 Hz / Bi-volt automático. Os materiais deverão ser de acordo com o projeto em anexo que é parte integrante do edital.	UN	3.749,00	3.749,00
Total Geral					39.862,00