

ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICIPIO DE XANXERE

CNPJ: 83.009.860/0001-13
RUA JOSE DE MIRANDA RAMOS, 455
C.E.P.: 89820-000 - Xanxerê - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 92/2017 - PR

Processo Administrativo: 148/2017
Processo de Licitação: 148/2017
Data do Processo: 24/10/2017

Folha: 1/5

OBJETO DA LICITAÇÃO:

Tem por objeto o presente Edital, o Registro de Preços para Contratação de Empresa para a Manutenção e Instalação da Iluminação Pública no Perímetro Urbano e Rural do Município de Xanxerê, através de Mão de Obra especializada e Fornecimento de Materiais Elétricos de iluminação pública, de acordo com as normas e especificações constantes nos Anexos.

ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nr.

Ao(s) 10 de Novembro de 2017, às 10:01 horas, na sede da(o) MUNICIPIO DE XANXERE, reuniram-se os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Decreto nº 111/2017, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório nº 148/2017, Licitação nº 92/2017 - PR, na modalidade de PREGÃO PRESENCIAL.

Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme segue abaixo:

Parecer da Comissão: Dando inicio a sessão, o Pregoeiro recebeu os envelopes de proposta e documentação de habilitação (envelopes 01 e 02), Protocolaram envelopes os proponentes: QUARK ENGENHARIA LTDA, OUROLUZ PRODUTOS E SOLUÇÕES ELÉTRICAS LTDA ME, LUZERNA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS LTDA ME e EDMAR DA SILVA ME. Verificou-se que todos os proponentes protocolaram os envelopes dentro do horário estabelecido no Edital. Na análise dos documentos de credenciamento nada de irregular foi constatado. O Pregoeiro então solicitou a todos os presentes que verificassem a inviolabilidade dos envelopes de proposta e documentação. Depois de esclarecido as formas de procedimento do Pregão Presencial, os representantes declaram que cumprem com os requisitos de habilitação e o Pregoeiro determina a abertura dos envelopes contendo as propostas financeiras das empresas. Verificou-se que o proponente EDMAR DA SILVA ME cotou o item 36 acima do previsto no edital, e não cotou marca dos itens 15 e 18, atendendo ao item 7.2 do edital o pregoeiro desclassifica a proposta da empresa. Nas demais propostas apresentadas pelos proponentes foram verificadas em conformidade com as exigências do Edital e que os preços ofertados estão de acordo com o preço máximo previsto no Edital supra citado. Declarou-se aberta a sessão para proceder os lances verbais, de acordo com Histórico do Pregão anexo a presente ata.

LOTE: 1

Participante: 994026 - LUZERNA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS LTDA ME

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
1	Braço para iluminação publica- 1,5 metro S- reto galvanizado por imersão a quente com camada de 100 micras de média e 86 no ponto mínimo com sapata estampada Diâmetro tubo Ø 25,4mm espessura chapa # 1,9mm	PÇ.	200,00	Takt	0,0000	30,05	6.010,00
2	Braço para iluminação pública, galvanizado por imersão a quente com camada de 100 micras de média e 86 no ponto mínimo, com 3.000mm de comprimento, curvo e espessura da chapa # 3,00mm, diâmetro Ø externo tubo de 46 a 49,0mm, sem sapata de fixação possuir furo para dois parafusos 16, mm.	PÇ.	200,00	Takt	0,0000	62,84	12.568,00
3	Chave automática para comando de iluminação pública, invólucro em alumínio com tomada embutida para instalação de relé fotoelétrico, base giratória 360°, contatos de carga NF(normalmente fechado) para utilização de relé fotoelétrico com saída ligada durante a noite. Suporte de fixação em aço carbono galvanizado a fogo por imersão a quente, proteção através de disjuntor de 1x50 Ampères, tensão nominal de 250 Volts, garantia de 24 meses.	PÇ.	80,00	Exatron	0,0000	99,69	7.975,20
4	Fio de cobre isolado preto 2,5mm² 750v.	MT	2.000,00	Corfio	0,0000	0,92	1.840,00
5	Fio de Cobre isolado Azul 2,5mm² 750v.	MT	2.000,00	Corfio	0,0000	0,92	1.840,00
6	Fita Isolante, 19mmx20m, conforme NBR5037; Apresentar Certificado do INMETRO na entrega.	PÇ.	100,00	Steck	0,0000	3,59	359,00
7	Fita Isolante Autofusão, 19mm x 10m x 0,76, Conforme NBR10669	PÇ.	200,00	Steck	0,0000	7,42	1.484,00
8	Lâmpada Vapor de Sódio 150 W, bulbo Ovoide, Leitosa, base E-40, Fluxo Luminoso 15000 Lumens ou maior, IRC mínimo > 20, posição de funcionamento universal, vida mediana 2800h ou maior, temperatura de cor 200K. Comprovar na Entrega Selo Procel, Garantia: 12 meses.	PÇ.	1.000,00	Empalux	0,0000	21,67	21.670,00

ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICIPIO DE XANXERE

CNPJ: 83.009.860/0001-13
RUA JOSE DE MIRANDA RAMOS, 455
C.E.P.: 89820-000 - Xanxerê - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 92/2017 - PR

Processo Administrativo: 148/2017
Processo de Licitação: 148/2017
Data do Processo: 24/10/2017

Folha: 2/5

LOTE: 1

Participante: 994026 - LUZERNA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS LTDA ME

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
9	Lâmpada Vapor de Sódio 250W, bulbo Ovoide, Leitosa, base E-40, Fluxo Luminoso 27000 Lumens ou maior, IRC mínimo>20, posição de funcionamento universal, vida mediana 28000h ou maior, temperatura de cor 2000k. Comprovar na entrega Selo Procel. Garantia: 12 meses.	PÇ.	1.000,00	Empalux	0,0000	20,19	20.190,00
10	Lâmpada Vapor de Sódio 400 W, bulbo Tubular, Clara,base E-40, Fluxo Luminoso 54000 Lumens ou maior, IRC mínimo > 20, posição de funcionamento universal, vida mediana 2800h, temperatura de cor 2000k. Comprovar Selo PROCEL na entrega. Garantia: 12 meses.	PÇ.	1.000,00	Emapalux	0,0000	23,34	23.340,00
11	Lâmpada Vapor de Sódio 70 W, bulbo Ovoide, Leitosa, base E-27, Fluxo Luminoso 5500 Lumens ou maior, IRC mínimo > 20, posição de funcionamento universal, vida mediana 24000 h ou maior, temperatura de cor 2000k. Comprovar Selo PROCEL na entrega. Garantia: 12 meses.	PÇ.	1.000,00	Empalux	0,0000	13,71	13.710,00
12	Lâmpada Econômica Fluorescente 30 W	PÇ.	500,00	Emapalux	0,0000	3,99	1.995,00
13	Luminária pública em alumínio anodizado interior e exterior, para uso externo, potencia 250/400 w fechada com policarbonato, com soquete E-40, fechoço inoxidável que permite o fechamento da parte superior e inferior com alta pressão para braço 3000 mm x Ø49, 0 mm.	PÇ.	100,00	Olivo	0,0000	74,16	7.416,00
14	Luminária pública em alumínio anodizado interior e exterior,para uso externo, potencia 070/150W fechada com policarbonato, com soquete E-40, fecho aço inoxidável que permite o fechamento da parte superior e inferior com alta pressão para braço 1000mm x Ø25,4mm.	PÇ.	100,00	Olivo	0,0000	74,16	7.416,00
15	Reator Vapor de Sódio 150w - 220v -baixa perda, uso exte com ignitor e capacitor incorporado,fator de potência maior que 0,92 - garantia minima exigida de 5 anos, gravada de deforma legível e indelével no corpo do reator, cabos conformeE-313.0047 de 02/05/2011 - Comprovar na entrega Selo PROCEL, Portaria 454 INMETRO.	PÇ.	1.000,00	Demape	0,0000	44,36	44.360,00
16	Reator vapor de Sódio 250 w- 220 v- baixa perda, uso externo galvanizado, com ignitor e capacitor incorporado, fator de potência maior que 0,92 - garantia conforme E- 40 13. 0047 de minima exigida de 5 anos, gravada de forma legível e indelével no corpo do 02/05/2011 - Comprovar na entrega Selo PROCEL. Portaria 454 INMETRO.	PÇ.	1.000,00	Demape	0,0000	56,06	56.060,00
17	Reator vapor de Sódio 400 w - 220 v - baixa perda, uso externo galvanizado, com ignitor e capacitor incorporado, fator de potência maior que 0,92 - garantia mínima exigida de 5 anos, gravada de forma legível e indelével no corpo do reator, cabos conforme E-313.0047 de 02/05/2011 -Comprovar na entrega Selo PROCEL, conforme Portaria 454 INMETRO.	PÇ.	1.000,00	Demape	0,0000	69,80	69.800,00
18	Reator vapor de Sódio 70w-220v-baixa perda, uso externo galvanizado, com ignitor e capacitor incorporado,fator de potência maior que 0,92-garantia mínima exigida de 5 anos, gravada de forma legível e indelével no corpo do reator, cabos conforme E-313.0047 de 02/05/2011- Comprovar na entrega Selo PROCEL, Portaria 454 INMETRO.	PÇ.	1.000,00	Demape	0,0000	36,79	36.790,00
19	Soquete Bocal E-27 Porcelana vitrificada; contatos em: Latão ou Cobre niquelado com dois apertos. De fixação próprio para luminárias tensão mínima 250 v corrente máxima 15A; de acordo com as NBR5033/NBR5112.	PÇ.	800,00	Decorlux	0,0000	1,87	1.496,00

ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICIPIO DE XANXERE

CNPJ: 83.009.860/0001-13
RUA JOSE DE MIRANDA RAMOS, 455
C.E.P.: 89820-000 - Xanxerê - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 92/2017 - PR

Processo Administrativo: 148/2017
Processo de Licitação: 148/2017
Data do Processo: 24/10/2017

Folha: 3/5

LOTE: 1

Participante: 994026 - LUZERNA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS LTDA ME

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
20	Soquete Bocal E-40 Porcelana vitrificada; contatos em: Latão ou Cobre niquelado com dois apertos. De fixação próprio para luminárias tensão mínima corrente máxima 15A; de acordo com as NBR5033/NBR5112.	PÇ.	800,00	Decorlux	0,0000	3,51	2.808,00
21	Relé foto eletrônico bivolt-(tensão de operação 105v a 305v)-com capacidade de comutação de carga resistiva de 1000w,e 1800VA para carga inutiva, ambas operando em tensão deve ser do tipo síncrono na passagem por zero da tensão no momento da comutação com diferença de tensão modular máxima de 50v no instante da comutação. A peça deverá ter um grau de proteção mínimo IP67. Deverá possuir proteção contra surtos na rede de alimentação. O relé deverá apresentar um tempo de ciclo de comutação entre ligar e desligar não inferior a 2 segundos e não superior a 5 segundos. As demais características devem atender a norma NBR5123. A durabilidade do contato do relé deve ser maior que 20000 ciclos. A peça deve ter garantia mínima de cinco anos.	PÇ.	4.000,00	Tecnolinsa	0,0000	12,07	48.280,00
22	Base para relé fotoelétrico 10A, tipo baquelite ou material equivalente, devendo operar à temperatura de -5°C a+70°C, contatos de encaixe em latão ou aterial equivalente, que suporte no mínimo a corrente de 10A.	PÇ.	2.000,00	Tecnolinsa	0,0000	4,39	8.780,00
23	Parafuso Cabeça Quadrada 16x250mm, Aço zincado a Fogo	PÇ.	500,00	Romagnole	0,0000	3,13	1.565,00
24	Parafuso Cabeça Quadrada 16x200mm, Aço zincado a Fogo	PÇ.	500,00	Olivo	0,0000	2,97	1.485,00
25	Parafuso Cabeça Quadrada 16x300mm, Aço zincado a Fogo	PÇ.	500,00	Olivo	0,0000	3,49	1.745,00
26	Conector de derivação perfurante em material polimérico conexão- Principal:10-70mm² - Derivaç	PÇ.	500,00	Intelli	0,0000	3,40	1.700,00
27	Conector cunha tipo I, material de liga cobre estanhado, com camada mínima de 8 micra, para ligações bimetálicas, demais características conforme especificações E-313.0037.	PÇ.	500,00	Intelli	0,0000	4,07	2.035,00
28	Conector cunha tipo B, material de liga cobre estanhado, com camada mínima de 8 micra, para ligações bimetálicas, demais características conforme especificações E-313.0037.	PÇ.	500,00	Intelli	0,0000	3,20	1.600,00
29	Reator vapor Metalico 250 w - 220 v - baixa perda, uso externo galvanizado, com ignitor e capacitor incorporado, fator de potência maior que 0,92 - garantia mínima exigida de 5 anos, gravada de forma legível e indelével no corpo do reator, cabos conforme E-313.0047 de 02/05/2011 -Comprovar na entrega Selo PROCEL conforme Portaria 454 INMETRO.	PÇ.	300,00	Demape	0,0000	50,12	15.036,00
30	Reator vapor Metalico 400 w - 220 v - baixa perda, uso externo galvanizado, com ignitor e capacitor incorporado, fator de potência maior que 0,92 - garantia mínima exigida de 5 anos, gravada de forma legível e indelével no corpo do reator, cabos conforme E-313.0047 de 02/05/2011 -Comprovar na entrega Selo PROCEL conforme Portaria 454 INMETRO.	PÇ.	300,00	Demape	0,0000	62,82	18.846,00
31	Lâmpada Vapor de metálica 250 W, bulbo Tubular, Clara, base E-40, Fluxo Luminoso 54000 Lumens ou maior, IRC mínimo > 20, posição de funcionamento universal, vida mediana 2800h, temperatura de cor 2000k. Comprovar na entrega Selo PROCEL Garantia: 12 meses.	PÇ.	300,00	Empalux	0,0000	25,88	7.764,00

ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICIPIO DE XANXERE

CNPJ: 83.009.860/0001-13
RUA JOSE DE MIRANDA RAMOS, 455
C.E.P.: 89820-000 - Xanxerê - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 92/2017 - PR

Processo Administrativo: 148/2017
Processo de Licitação: 148/2017
Data do Processo: 24/10/2017

Folha: 4/5

LOTE: 1

Participante: 994026 - LUZERNA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS LTDA ME

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
32	Lâmpada Vapor de metálica 400 W, bulbo Tubular, Clara, base E-40, Fluxo Luminoso 54000 Lumens ou maior, IRC mínimo > 20, posição de funcionamento universal, vida mediana 2800h, temperatura de cor 2000k. Comprovar na entrega Selo PROCEL Garantia: 12 meses.	PÇ.	300,00	Empalux	0,0000	27,60	8.280,00
33	Mão de Obra para instalação ou substituição de Braço para iluminação pública- 1,5 metro S- reto galvanizado por imersão a quente com camada de 100 micras de média e 86 no ponto mínimo com sapata estampada Diâmetro tubo Ø 25,4mm espessura chapa # 1,9mm (ITEM 01)	UND	200,00	Energiza	0,0000	3,90	780,00
34	Mão de Obra para Substituição e/ou Instalação do Braço para Iluminação pública de 3m, (Item 2)	UN	200,00	Energiza	0,0000	3,90	780,00
35	Mão de Obra para Substituição e/ou Instalação de Chave automática para comando de iluminação pública (Item 3)	UN	80,00	Energiza	0,0000	5,85	468,00
36	Mão de Obra para Substituição e/ou Instalação por Metro de Fio de cobre isolado (Itens 04 e 05)	MT	4.000,00	Energiza	0,0000	0,10	400,00
38	Mão de Obra para Substituição e/ou Instalação de Lâmpadas Vapor de Sódio de 150w, 250w, 400w e 70w (Itens 08, 09, 10 e 11)	UN	4.000,00	Energiza	0,0000	10,96	43.840,00
39	Mão de Obra para Substituição e/ou Instalação de Lâmpada Fluorescente 30 w (Item 12)	UN	500,00	Energiza	0,0000	2,34	1.170,00
40	Mão de Obra para Substituição e/ou Instalação de Luminária pública em alumínio, potencia 250/400w (Item 13) e 070/150w (Item 14).	UN	200,00	Energiza	0,0000	12,88	2.576,00
41	Mão de Obra para Substituição e/ou Instalação de Reator Vapor de Sódio 150w, 250w, 400w e 70w - 220v (Itens 15, 16, 17 e 18).	UN	4.000,00	Energiza	0,0000	11,22	44.880,00
42	Mão de Obra para Substituição e/ou Instalação de Soquete Bocal E-27 e E-40 Porcelana (Itens 19 e 20).	UN	1.600,00	Energiza	0,0000	2,34	3.744,00
43	Mão de Obra para Substituição e/ou Instalação de Relé foto eletrônico bivolt (Item 21)	UN	4.000,00	Energiza	0,0000	3,90	15.600,00
44	Mão de Obra para Substituição e/ou Instalação de Base para Relé fotoelétrico (Item 22).	UN	2.000,00	Energiza	0,0000	2,34	4.680,00
47	Mão de Obra para Substituição e/ou Instalação de Reator Vapor Metálico 250w e 400w - 220v (Itens 29 e 30).	UN	600,00	Energiza	0,0000	5,85	3.510,00
48	Mão de Obra para Substituição e/ou Instalação de Lâmpada Vapor de Metálica 250w e 400w (Itens 31 e 32).	UN	600,00	Energiza	0,0000	5,85	3.510,00

Total do Participante -----> 582.181,20

Total Geral -----> 582.181,20

**ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICIPIO DE XANXERE**

**PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 92/2017 - PR**

CNPJ: 83.009.860/0001-13
RUA JOSE DE MIRANDA RAMOS, 455
C.E.P.: 89820-000 - Xanxerê - SC

Processo Administrativo: 148/2017
Processo de Licitação: 148/2017
Data do Processo: 24/10/2017

Folha: 5/5

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.

Xanxerê, 10 de Novembro de 2017

COMISSÃO:

JUCIMAR BORTONCELLO - - Pregoeiro(a)
FERNANDA CIMADON - - EQUIPE DE APOIO
DANIEL STRADA - - EQUIPE DE APOIO