

**ESTADO DE SANTA CATARINA**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE CORREIA PINTO**

CNPJ: 75.438.655/0001-45  
RUA DUQUE DE CAXIAS, 1569  
C.E.P.: 88535-000 - Correia Pinto - SC

**PREGÃO PRESENCIAL**

**Nr.: 28/2017 - PR**

Processo Administrativo: 28/2017  
Processo de Licitação: 28/2017  
Data do Processo: 08/06/2017

Folha: 1/5

**OBJETO DA LICITAÇÃO:**

REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAL ELÉTRICO, CONFORME ANEXO I DO EDITAL.

**ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nr.**

Ao(s) 21 de Junho de 2017, às 08:30 horas, na sede da(o) PREFEITURA MUNICIPAL DE CORREIA PINTO, reuniram-se os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria nº 0017/2017, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório nº 28/2017, Licitação nº 28/2017 - 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:** ABERTO O ENVELOPE DAS PROPOSTAS, TODAS AS EMPRESAS APRESENTARAM SUAS PROPOSTAS DE ACORDO COM ESPECIFICAÇÕES DO EDITAL, COM EXCEÇÃO DA EMPRESA SOMA IMPORTS, REFERENTE AO ITEM2, ONDE A MESMA COTOU ITEM NÃO HOMOLOGADO NA CELESC, SENDO UMA CONDIÇÃO DO EDITAL.

**Participante:** 8032 - LENZI FILHOS MATERIAL DE CONSTRUÇÃO LTDA E

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
2	BASE PARA RELÉ FOTOELÉTRICO 10A 220V, GIRO DA TOMADA EM 360°, TIPO BAQUELITE OU MATERIAL EQUIVALENTE COM ALÇA DE FIXAÇÃO EM AÇO GALVANIZADO A FOGO, DEVENDO OPERAR À TEMPERATURA DE -5°C A +70°C. CONTATOS DE ENCAIXE EM LATÃO OU MATERIAL EQUIVALENTE, QUE SUPORTE NO MÍNIMO A CORRENTE DE 10A. PRODUTO HOMOLOGADO CELESC.	UN	500,00	EXATRON	0,0000	6,92	3.460,00
4	SOQUETE BOCAL E-40, DE PORCELANA VITRIFICADA. CONTATOS EM LATÃO OU COBRE NIQUELADO, COM DOIS APERTOS. DE FIXAÇÃO PRÓPRIA PARA LUMINÁRIAS. TENSÃO MÍNIMA 250V. CORRENTE MÁXIMA 15A. DE ACORDO COM AS NBR 5033/NBR 5112.	UN	200,00	ENERBLU	0,0000	6,10	1.220,00
21	Fita Alumínio ou aço inoxidável 19mm x 1000mm	UN	200,00	JANDRIGUES	0,0000	2,45	490,00
28	Lâmpada Fluorescente Compacta Eletrônica Alta Potencia 105W, Tensão 220v, Bulbo Espiral, Soquete E-27, Fluxo Luminoso Mínimo >/=6.870lm, Eficiência Energética >/= 68lm/W, Fator de Potencia >/= 0,98, Classe Energética B, Equivalência com Lâmpadas Incandescente de 425W, Temperatura de cor 6.400K, Vida Médiana >/= 6.000.	UN	100,00	OSRAM	0,0000	103,78	10.378,00
34	Lâmpada Vapor de Sódio 400W. Bulbo Tubular Clara, Base E-40 Fluxo Luminoso mínimo 55.850lm, IRC mínimo >/= 20, Eficiência Energética mínima 139/W, Posição de funcionamento: universal, Vida Médiana: >/= 32.000H, Temperatura de cor: >/= 2.000k. (HOMOLOGADO CELESC).	UN	150,00	EMPALUX	0,0000	31,40	4.710,00
37	LUMINÁRIA AUTÔNOMA 30 LEDS - LUMINÁRIA AUTÔNOMA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LEDS, PRODUZINDO INTENSIDADE LUMINOSA DE 2000 MCD. TENSÃO BIVOLT AUTOMÁTICO (127 v OU 220 v), BATERIA SELADA RECARREGÁVEL DE 4 V/1,3 AH, COM CONSUMO TOTAL DE ENERGIA DE 2 WATTS	UN	100,00	G-LIGHT	0,0000	19,65	1.965,00
43	Reator vapor de Sódio 250W - 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 Homologação na CELESC e Selo PROCEL Portaria 454 INMETRO.	UN	300,00	DEMAPE	0,0000	79,48	23.844,00
50	CABO P/ MAQUINA SOLDA 25mm	UN	150,00	CORFIO	0,0000	12,98	1.947,00
52	CANAleta SISTEMA 2x2 C/ DIVISÓRIA COM ADESIVO	UN	240,00	TRAMONTINA	0,0000	3,88	931,20
58	FILTRO DE LINHA 3 SAIDAS 220V	UN	20,00	MEGATRON	0,0000	21,50	430,00
62	HASTE TERRA COBRE 5/8 2.40m	UN	30,00	INTELLI	0,0000	21,57	647,10
63	PASSA FIO 20 metros	UN	40,00	F.C.	0,0000	10,29	411,60
<b>Total do Participante -----&gt;</b>							<b>50.433,90</b>

**Participante:** 8613 - MATERIAIS DE CONSTRUCAO ESTRELA LTDA EPP

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
22	Fita Isolante; 19 mm x 20 m; conforme. NBR5037.	UN	150,00	THOMPSON	0,0000	3,95	592,50

**ESTADO DE SANTA CATARINA**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE CORREIA PINTO**

**CNPJ:** 75.438.655/0001-45  
**RUA DUQUE DE CAXIAS, 1569**  
**C.E.P.:** 88535-000 - Correia Pinto - SC

**PREGÃO PRESENCIAL**

**Nr.: 28/2017 - PR**

**Processo Administrativo:** 28/2017  
**Processo de Licitação:** 28/2017  
**Data do Processo:** 08/06/2017

Folha: 2/5

**Participante: 8613 - MATERIAIS DE CONSTRUCAO ESTRELA LTDA EPP**

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
26	Lâmpada Fluorescente Compacta Eletrônica 25W, Tensão 220v, Bulbo Espiral, Soquete E-27, Fluxo Luminoso Mínimo >/=1.500lm, Eficiência Energética >/=64lm/W, Fator de Potencia >/=0,98, Classe Energética A, Equivalência com Lâmpadas Incandescente de 75W, Temperatura de cor >=6.400K, Vida Médiana >/=6.000H garantia de 12 meses.	UN	150,00	TASHIBRA	0,0000	9,48	1.422,00
30	Lâmpada Fluorescente Tubular 40W Temperatura de Cor 6.400K Bulbo T10 Base G13 Fluxo Luminoso Mínimo 2.600lm Vida Médiana >/=8.000H garantia de 12 meses.	UN	100,00	TASHIBRA	0,0000	5,37	537,00
48	CABO COMPUTADOR AZUL	M	300,00	FURUKAWA	0,0000	0,99	297,00
49	CABO FLEXIVEL 10,0 mm	M	1.000,00	CORFIO	0,0000	3,60	3.600,00
51	CABO PP 2X1,5	M	400,00	CORFIO	0,0000	1,69	676,00
53	CANALETA VENTILADA 30X30	UN	30,00	ENERBRAS	0,0000	14,81	444,30
54	CANALETA VENTILADA 50X50	UN	170,00	ENERBRAS	0,0000	27,88	4.739,60
60	FIO PARALELO 2 X 2,5 mm	M	850,00	CORFIO	0,0000	1,05	892,50

**Total do Participante -----> 13.200,90**

**Participante: 10125 - RAMALUZ LTDA**

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
3	SOQUETE BOCAL E-27, DE PORCELANA VITRIFICADA, CONTATOS EM LATÃO OU COBRE NIQUELADO, COM DOIS APERTOS, DE FIXAÇÃO PRÓPRIA PARA LUMINÁRIAS. TENSÃO MÍNIMA 250V. CORRENTE MÁXIMA 10A, DE ACORDO COM AS NBR 5033/NBR 5112.	UN	200,00	GERMER	0,0000	2,85	570,00
5	BRAÇO PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 1METRO - 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 DA CHAPA 1,9MM. PRODUTO HOMOLOGADO PELA CELESC.	UN	200,00	TAKT GTN	0,0000	22,30	4.460,00
6	BRAÇO PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, GALVANIZADO POR IMERSÃO A QUENTE COM CAMADA DE 100 MICRAS DE MÉDIA E 86 NO PONTO MÍNIMO, COM 3.000 MM DE COMPRIMENTO, CURVO E ESPESSURA DA CHAPA 3,00MM. DIÂMETRO Ø EXTERNO: 6,00 TUBO DE 46 A 49,0MM. SEM SAPATA DE FIXAÇÃO. POSSUIR FURO PARA DOIS PARAFUSOS 16,MM. PRODUTO HOMOLOGADO PELA CELESC	UN	200,00	TAKT GTN	0,0000	88,00	17.600,00
8	Cinta metálica para poste circular ø150mm a ø200mm com dois parafusos cabeça francesa 16 x 070mm aço zincado a fogo.	UN	100,00	MECRIL	0,0000	17,60	1.760,00
9	Cinta metálica para poste circular ø210mm a ø300mm com dois parafusos cabeça francesa 16 x 070mm aço zincado a fogo.	UN	100,00	MECRIL	0,0000	24,30	2.430,00
12	Conector cunha de baixa tensão tipo B - Padrão CELESC.	UN	100,00	INTELLI	0,0000	3,80	380,00
13	Conector cunha de baixa tensão tipo I - Padrão CELESC.	UN	100,00	INTELLI	0,0000	3,60	360,00
14	Conector cunha de baixa tensão tipo II - Padrão CELESC.	UN	100,00	INTELLI	0,0000	3,10	310,00
18	(CABO) CONDUTOR FORMADO POR FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO NU, TÊMPERA MOLE, ENCORDAMENTO CLASSES 5, BITOLA (10,0MM) CONFORME NBR NM 280 (ANTIGA NBR 6880). ENCAPADO EM COMPOSTO TERMOFIXO ETILENO PROPILENO (EPR/B), ALTO MÓDULO CLASSE 90° C PARA USO SUBTERRÂNEO (ISOLAMENTO 1000V) NA COR PRETO. AS CARACTERÍSTICAS FÍSICAS E QUÍMICAS DO COMPOSTO DE ISOLAÇÃO TEM QUE ATENDER AOS REQUISITOS DA NORMA NBR 6251. COBERTURA DE COMPOSTO TERMOPLÁSTICO À BASE DE CLORETO DE POLIVINILA (PVC/ST2) COM CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS DE NÃO PROPAGAÇÃO E AUTO-EXTINÇÃO DA CHAMA.	MT	1.500,00	PREMIUM	0,0000	3,10	4.650,00
29	Lâmpada Fluorescente Tubular 20W Temperatura de Cor >/= 6.400K Bulbo T10 Base G13 Fluxo Luminoso Mínimo >/=1.100lm Vida Médiana >/= 8.000H garantia de 12 meses.	UN	100,00	SYLVANIA	0,0000	5,35	535,00
31	Lâmpada Vapor de Sódio 070W. Bulbo tubular. Base E-27, Fluxo Luminoso mínimo 6.550lm, IRC mínimo >/= 20, Eficiência Energética mínima 90lm/W, Posição de funcionamento: universal, Vida Médiana: >/= 28.000H, Temperatura de cor: >/= 2.000k. (HOMOLOGADO CELESC).	UN	450,00	DEMAPE	0,0000	13,20	5.940,00
32	Lâmpada Vapor de Sódio 150W. Bulbo Tubular, Clara, Base E-40 Fluxo Luminoso mínimo 17.250lm, IRC mínimo >/= 20, Eficiência Energética mínima 110lm/W. Posição de funcionamento: universal, Vida Médiana: >/= 28.000H, Temperatura de cor: >/= 2.000k. (HOMOLOGADO CELESC).	UN	300,00	DEMAPE	0,0000	23,00	6.900,00

**ESTADO DE SANTA CATARINA**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE CORREIA PINTO**

**CNPJ:** 75.438.655/0001-45  
**RUA DUQUE DE CAXIAS, 1569**  
**C.E.P.:** 88535-000 - Correia Pinto - SC

**PREGÃO PRESENCIAL**

**Nr.: 28/2017 - PR**

**Processo Administrativo:** 28/2017  
**Processo de Licitação:** 28/2017  
**Data do Processo:** 08/06/2017

Folha: 3/5

**Participante: 10125 - RAMALUZ LTDA**

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
33	Lâmpada Vapor de Sódio 250W. Bulbo Tubular, Clara, Base E-40 Fluxo Luminoso mínimo 33.050lm, IRC mínimo >= 20, Eficiência Energética mínima 127lm/W, Posição de funcionamento: universal, Vida Médiana: >= 32.000H, Temperatura de cor: >= 2.000k. (HOMOLOGADO CELESC).	UN	300,00	DEMAPE	0,0000	27,30	8.190,00
40	Parafuso cabeça quadrada, aço carbono 1010-1020, rosca métrica, zincagem a quente, com porca, D16 x 300mm. O mesmo deve atender a Especificação E-313.0007 - Acessórios e Ferragens de Distribuição - MANUAL ESPECIAL DA CELESC.	UN	100,00	MECRIL	0,0000	7,00	700,00
42	Reator vapor de Sódio 150W - 220V . Baixa perda, uso externo galvanizado, com ignitor e capacitor incorporado, fator de potência maior que 0,93 - 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 Homologação na CELESC e Selo PROCEL Portaria 454 INMETRO.	UN	100,00	DEMAPE	0,0000	60,03	6.003,00
44	Reator vapor de Sódio 400W - 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 Homologação na CELESC e Selo PROCEL Portaria 454 INMETRO.	UN	100,00	DEMAPE	0,0000	101,00	10.100,00
45	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 Homologação na CELESC e Selo PROCEL Portaria 454 INMETRO.	UN	400,00	DEMAPE	0,0000	46,99	18.796,00
56	ELETRODUTO 1"	KG	10,00	FOXLUX	0,0000	4,91	49,10
57	ELETRODUTO 3/4	KG	10,00	FOXLUX	0,0000	3,30	33,00
<b>Total do Participante -----&gt;</b>							<b>89.766,10</b>

**Participante: 12909 - SOMA IMPORTS LTDA ME**

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
17	Disjuntor Termomagnético monopolar 40A padrão DIN curva C	UN	150,00	SOPRANO	0,0000	7,48	1.122,00
19	FIO TELEFONE CCL 1 PAR INTERNO	MT	1.100,00	STE	0,0000	0,25	275,00
20	FIO TELEFONE CCI 2 PARES INTERNO	M	1.100,00	STE	0,0000	0,40	440,00
24	Lâmpada Fluorescente Compacta Eletrônica 15W, Tensão 220v, Bulbo Espiral, Soquete E-27, Fluxo Luminoso Mínimo >=920lm, Eficiência Energética >=60lm/W, Fator de Potencia >= 0,98, Classe Energética A, Equivalência com Lâmpadas Incandescente de 75W, Temperatura de cor ?6.400K, Vida Médiana >=6.000H garantia de 12 meses.	UN	150,00	AVANT	0,0000	8,00	1.200,00
25	Lâmpada Fluorescente Compacta Eletrônica 20W, Tensão 220v, Bulbo Espiral, Soquete E-27, Fluxo Luminoso Mínimo >=1.200lm, Eficiência Energética >=64lm/W, Fator de Potencia >=0,98, Classe Energética A, Equivalência com Lâmpadas Incandescente de 75W, Temperatura de cor >=6.400K, Vida Médiana >= 6.000H garantia de 12 meses.	Un.lm	150,00	AVANT	0,0000	9,00	1.350,00
47	CABO 1KV 6mm	M	50,00	CORFIO	0,0000	2,80	140,00
55	CONECTOR RJ 45	UN	30,00	INTERNEED	0,0000	0,53	15,90
<b>Total do Participante -----&gt;</b>							<b>4.542,90</b>

**Participante: 12920 - WLUX COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA**

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
23	Lâmpada de multivapores metálicos 250W, com as seguintes CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS, bulbo tubular, fluxo luminoso 20.000 LM, índice de reprodução de cor 90, temperatura da cor 5000°K, bocal E40. Vida mediana 15.000horas, Eficiência luminosa 80 LM	UN	300,00	PCSAN/MHT	0,0000	29,60	8.880,00
35	Lâmpada Vapor Metálico 250W. Bulbo Tubular Clara, Base E-40 Fluxo Luminoso >= 20.000lm, IRC mínimo >= 70, Posição de funcionamento: universal, Vida Médiana: >= 15.000H, Temperatura de cor: >=5.000k.	UN	150,00	PCSAN/MHT	0,0000	30,00	4.500,00

**ESTADO DE SANTA CATARINA**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE CORREIA PINTO**

**CNPJ:** 75.438.655/0001-45  
**RUA DUQUE DE CAXIAS, 1569**  
**C.E.P.:** 88535-000 - Correia Pinto - SC

**PREGÃO PRESENCIAL**

**Nr.: 28/2017 - PR**

**Processo Administrativo:** 28/2017  
**Processo de Licitação:** 28/2017  
**Data do Processo:** 08/06/2017

Folha: 4/5

**Participante:** 12920 - WLUX COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
36	Lâmpada Vapor Metálico 400W. Bulbo Tubular Clara, Base E-40 Fluxo Luminoso >/= 35.000lm, IRC mínimo >/= 70, Posição de funcionamento: universal. Vida Médiana: >/= 15.000H, Temperatura de cor: >/=5.000k.	UN	150,00	PCSAN/MHT	0,0000	35,00	5.250,00
<b>Total do Participante -----&gt;</b>							<b>18.630,00</b>

**Participante:** 12921 - CENTRAL ELÉTRICA VALE DO ITAJAÍ LTDA EPP

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
1	ARRUELA QUADRADA GALVANIZADA A FOGO DE 38X38X3,0MM, COM FURO Ø18,0MM PARA PARAFUSO 5/8". PRODUTO HOMOLOGADO CELESC.	UN	300,00	ROMAGNOLE	0,0000	0,47	141,00
7	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 AMPÉRES. TENSÃO NOMINAL DE 250 VOLTS. GARANTIA MÍNIMA: 24MESES.	UN	70,00	EXATRON	0,0000	155,00	10.850,00
10	Cinta metálica para poste circular ø310mm a ø400mm com dois parafusos cabeça francesa 16 x 070mm aço zincado a fogo.	UN	100,00	ROMAGNOLE	0,0000	36,20	3.620,00
11	Conector cunha de baixa tensão tipo A - Padrão CELESC.	UN	100,00	INTELLI	0,0000	3,80	380,00
15	Conector cunha de baixa tensão tipo III - Padrão CELESC.	UN	100,00	INTELLI	0,0000	2,00	200,00
16	Conector de perfuração (conector piercing), com condutor tronco mínimo 16mm <sup>2</sup> e máximo 70mm <sup>2</sup> e condutor derivação mínimo 1,5mm <sup>2</sup> e máximo 10,0mm <sup>2</sup> . O mesmo deve atender a Especificação E-313.0059 - Conector de Perfuração Tipo Piercing - MANUAL ESPECIAL DA CELESC. Deve estar homologado na CELESC.	UN	500,00	INTELLI	0,0000	4,45	2.225,00
27	Lâmpada Fluorescente Compacta Eletrônica 59W, Tensão 220v, Bulbo Espiral, Soquete E-27, Fluxo Luminoso Mínimo 3.800lm, Eficiência Energética >/=68lm/W, Fator de Potencia >/=0,55, Classe Energética B, Equivalencia com Lâmpadas Incandescente de 270W, Temperatura de cor >/=6.400K, Vida Médiana >/=6.000H garantia de 12 meses.	UN	100,00	BLUMENAU	0,0000	33,90	3.390,00
38	LUMINÁRIA PÚBLICA EM ALUMÍNIO ANODIZADO (INTERIOR E EXTERIOR). PARA USO EXTERNO. POTENCIA 070/150W. FECHADA COM POLICARBONATO. COM SOQUETE E- 27. FECHO EM AÇO INOXIDÁVEL, QUE PERMITE O FECHAMENTO DA PARTE SUPERIOR E INFERIOR COM ALTA PRESSÃO PARA BRAÇO 1000MM X Ø25 4MM.	UN	150,00	IMPALUX	0,0000	49,92	7.488,00
39	LUMINÁRIA PÚBLICA EM ALUMÍNIO ESTAMPADO ANODIZADO E SELADO INTERIOR E EXTERIOR.FECHADA COM POLICARBONATO,PARA LÂMPADAS 250/400W, COM SOQUETE E-40, FECHO EM AÇO INOXIDÁVEL QUE PERMITE O FECHAMENTO DA PARTE SUPERIOR E INFERIOR COM ALTA PRESSÃO PARA BRAÇO 3000MM X Ø48,9MM.	UN	150,00	IMPALUX	0,0000	79,05	11.857,50
41	Reator eletrônico para 2 (duas) lâmpadas fluorescentes tubulares de 40 w reator independente para lâmpadas fluorescentes tubulares fabricadas de acordo com as normas brasileiras NBR 14.417 E 14 418, tensão de operação 220 v ou bivolt automático, fator de potencia modulo >= 0,98; THD - distorção harmônica total <= 10%, Fator de fluxo	Un.lm	120,00	NSK	0,0000	18,47	2.216,40
46	Rele Fotoeletrônico para comando de iluminação pública, de corrente alternada 220v. Frequência 50/60hz. Constituído de tampa em policarbonato estabilizado contra raio ultravioleta. Pinos de contato em latão fixados na parte inferior e selados. Contatos de carga de alta durabilidade, superior a 15.000 operações. Tipo NF em operação. Sensor fotoelétrico foto transistor de alta sensibilidade. Faixa de operação 3 a 20 lux para desligar. Relação desliga/liga 1,2 a 4 de acordo com a abnt nbr 5123/98. Tensão de operação 105 a 305v automático. Temperatura de trabalho -5°C a 50°C. Consumo máximo 0,9w IP 67. Acionamento com retardo de 5 segundos. Garantia mínima: 5 anos, gravado no corpo do rele. Produto homologado pela CELESC.	UN	1.200,00	TECNO LINSA	0,0000	14,85	17.820,00
59	FIO PARALELO 2 X 1,5mm	M	600,00	FLEX SUL	0,0000	1,00	600,00

**ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CORREIA PINTO**

**PREGÃO PRESENCIAL  
Nr.: 28/2017 - PR**

CNPJ: 75.438.655/0001-45  
RUA DUQUE DE CAXIAS, 1569  
C.E.P.: 88535-000 - Correia Pinto - SC

Processo Administrativo: 28/2017  
Processo de Licitação: 28/2017  
Data do Processo: 08/06/2017

Folha: 5/5

**Participante: 12921 - CENTRAL ELÉTRICA VALE DO ITAJAÍ LTDA EPP**

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
61	FIO PARALELO 2 X 4,0 mm	M	850,00	FLEX SUL	0,0000	2,40	2.040,00
<b>Total do Participante -----&gt;</b>							<b>62.827,90</b>
<b>Total Geral -----&gt;</b>							<b>239.401,70</b>

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.

Correia Pinto, 21 de Junho de 2017

**COMISSÃO:**

ALISSON GERALDO RODRIGUESW ANTUNES - ..... - Pregoeiro(a)  
NATHASA AMARAL PEREIRA - ..... - Presidente  
SILNEIDE APARECIDA FRANÇA - ..... - Secretária  
MARISTELA FERNANDES RAMOS - ..... - Membro  
ALISSON G. R. ANTUNES - ..... - Suplente Presidente  
SILVANA BERNARDI DUARTE - ..... - Suplente Secretária  
GIOVANA RODRIGUES HOEGEN - ..... - Suplente Membro

**Assinatura dos representantes das empresas que estiveram presentes na sessão de julgamento:**

CRISTIANE FELIPE MAFRA - ..... - Representante  
KLEINTON VASSELA - ..... - Representante  
PIERRE SCHEMES DE JESUS - ..... - Representante  
RAFAEL PITZ SILVERIO - ..... - Representante  
JOAO ADILSON CARVALHO - ..... - Representante  
RICCARDO ALEXANDRE BOELL DE SOUZA - ..... - Representante