

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
1	100,000	UN	Arruela quadrada 5/8; COMPROVAR QUE OS PRODUTOS SÃO HOMOLOGADOS PELA DVEN - CELESC. A NÃO COMPROVAÇÃO ACARRETARA NA DESCLASSIFI-CAÇÃO DO ITEM (5040326)	-----	0,5900	59,0000
2	550,000	UN	Base para rele fotoeletrico/foto eletronic, a mesma deve atender a especificação E-3113,0044-Iluminação Pública COMPROVAR QUE OS PRODUTOS SÃO HOMOLOGADAS PELA DVEN-CELESC. A NÃO COMPROVAÇÃO ACAREETARÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DO ITEM. (5040327)	-----	9,0400	4.972,0000
3	250,000	UN	Bocal de Porcelana (Receptáculo para lâmpada de Iluminação Pública),Reforçado, Base E-27,Com Dispositivo Antivibratório,Parafuso am Aço Bicromatizado. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: Porcelana vitrificada e reforçada. Aspartes metálicas devem ser de latão niquelado ou material ferroso, de preferência em aço inox. IDENTIFICAÇÃO: Deve ser estampado no soquete,de forma legível, no mínimo: a)nome ou marca do fabricante;b) tipo ou modelo do soquete; c) tensão nominal; d) corrente nominal.O mesmo deve atender a Especificação E-313, 0044Iluminação Pública- MANUAL ESPECIAL DA CELESC, e atender aos resisitos da norma ABNT NBR-5112-Porta lâmpada de Rosca- (5040328)	-----	4,3500	1.087,5000
4	350,000	UN	Bocal de Porcelana (Receptáculo para lâmpada de Iluminação Pública), Reforçado, Base E-40, Com Dispositivo Antivibratório,Parafuso am Aço Bicromatizado. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: Porcelana vitrificada e reforçada. As partes metálicas devem ser de latão niquilado ou material não ferrosos, de preferencia em aço inox. IDENTIFICAÇÃO: Deve ser estampado no soquete, de forma legível, no mínimo: a) nome ou marca do fabricante;b) tipo ou modelo do soquete; c) tensão nominal; d) corrente nominal. O mesmo deve atender a Especificação E-313.0041-Iluminação Publica- MANUAL ESPECIAL DA CELESC, e atender ao requisitos da norma ABNT NBR 5112-Porta-lâmpada de Rosca- (5040329)	-----	15,4700	5.414,5000
5	150,000	UN	Braço (tipo 1) para iluminação pública, galvanizado por imersão a quente com camada de 100 micras de média e 86 no	-----	54,5300	8.179,5000

ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SAO JOAQUIM

CNPJ: 82.561.093/0001-98 Telefone: (49) 3233-0411
PRACA JOAO RIBEIRO, 01
C.E.P.: 88600-000 - São Joaquim - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 7/2017 - PR

Processo Administrativo:
Data do Processo Adm.:
Processo de Licitação: 10/2017
Data do Processo: 16/02/2017

Folha: 2/8

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
			ponto mínimo, com 1.000 metro de comprimento, reto e espesura de chapa 1, 90mm. Diâmetro externo do tubo de 25,4. Com sapata de fixação estampada possuir furo para parafusos 16mm. COMPROVAR QUE OS PROTUDOS SÃO HOMOLOGADA PELA DVEN-CELESC. A NÃO COMPROVAÇÃO ACARRETERÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DO ITEM (5040330)			
6	200,000	UN	Braço (tipo 2) para iluminação pública, galvanizado por imersão a quente com camada de 100 micras de média de 86 no ponto mínimo, com 1.800mm de comprimento, curvo e espessura da chapa 3,00mm. Diâmetro externo do tubo de 46 a 49,0mm com sapata de fixação possuir furo para dois parafusos 16mm. COMPROVAR QUE OS PRODUTOS SÃO HOMOLOGADAS PELA DVEN-CELESC A NÃO COMPROVAÇÃO ACARRETERÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DO ITEM (5040331)	-----	107,5700	21.514,0000
7	175,000	UN	Braço (Tipo 3) 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 externo do tubo de 46 a 49,0mm. Com sapata de fixação possuir furo para dois parafusos 16,0mm. COMPROVAR QUE OS PRODUTOS SÃO HOMOLOGADA PELA DVEN-CELESC A NÃO COMPROVAÇÃO ACARRETERÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DO ITEM- (5040332)	-----	179,9900	31.498,2500
8	350,000	UN	Conector grampo paralelo de Aluminio com um parafuso central em aço galvanizado a fogo, para ligações bimetalicas. Conforme as ABNT NBR 5370, 11788, 9326, 5474, 6366 8094, 9326, nas suas versões mais atuais, ou outras normas que assegurem igual ou superior qualidade. OBSERVAÇÃO: O CONECTOR DEVE POSSUIR MASSA. (5040333)	-----	5,5700	1.949,5000
9	250,000	UN	Conector de derivação perfurante em material polimétrico- CDP -Principal: 16-70mm² Derivação: 6-35mm²-Contatos em cobre estranhado COMPROVAR QUE OS PRODUTOS SÃO HOMOLOGADAS PELA DVEN-CELESC A NÃO COMPROVAÇÃO ACARRETERÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DO ITEM (5040334)	-----	79,0200	19.755,0000
10	150,000	UN	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 (normlmente fechado) para utilização de relé fotoelétrico com saída ligada durante a noite. Suporte de fixação em aço carbono galvanizado á fogo por imersão a quente, proteção através de	-----	159,6200	23.943,0000

CNPJ: 82.561.093/0001-98 **Telefone: (49) 3233-0411**
PRACA JOAO RIBEIRO, 01
C.E.P.: 88600-000 - São Joaquim - SC

Processo Administrativo:
Data do Processo Adm.:
Processo de Licitação: 10/2017
Data do Processo: 16/02/2017

Folha: 3/8

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
			disjuntor de 1x50 ampéres, tensão nominal de 250 volts, garanbtia de 24 meses (5040335)			
11	250,000	UN	Fita isolante. Medidas aproximadas: 19mmx20mm, conforme NBR- (5040336)	-----	4,7800	1.195,0000
12	350,000	UN	Cabo-Conductor formado por fios de cobre eletrolítico nu, temperatura mole, encordoamento classes 5, Bitola (1,50mm) conforme NBR NM 280 (antiga NBR 6880). Encapado em composto termofixo Etileno Propileno (EPR/B), ALTO MÓDULO CLASSE 90°C, na cor a ser definida. As características físicas e químicas do composto de isolamento têm que atender aos requisitos da norma NBR 6251. Cobertura de composto termo-plástico á base de Cloreto de Polivínilia (pvc/st2) com características especiais de não propagação e auto-extinção de chama (EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ABNT/ INMETRO) . (5040337)	-----	0,8800	308,0000
13	350,000	UN	Cabo-condutor formado por fios de cobre eletrolítico nu, temperatura mole, encordeamento classes 5, Bitola (2,50mm) conforme NBR NM 280 (antiga NBR 6880). Encapado em composto termofixo Etileno propileno (EPR/ B), alto módulo classes 90°C, na cor a ser definida. As características físicas e químicas do composto isolado tem que atender aos requisitos da norma NBR 6251 . Cobertura de composto termoplástico á base de Cloreto de Polivinila (PVC/ ST2) com características especiais de não propagação e auto-extinção de chama. (Em conformidade com as normas ABNT/ INMETRO) (5040338)	-----	1,2900	451,5000
14	250,000	UN	Lâmpada multi vapores de Sódio 250W. Bulbo Ovóide/Difusa. Base E-40. Fluxo Luminoso 20.000 Lumens ou maior IRC mínimo >70. posição de funcionamento: universal. Vida mediana: 15.000 horas ou maior. Temperatura de cor: 5.000k. Garantia mínima: 12 meses. APRESENTAR FICHA TÉCNICA NO ATO DA PROPOSTA PARA CONFIRMAÇÃO DOS DADOS TÉCNICOS A NÃO APRESENTAÇÃO ACARRETERÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DO ITEM- (5040339)	-----	55,2200	13.805,0000
15	350,000	UN	Lâmpada multi vapores sódio 400W. Bulbo Ovóide/Difusa. E-40. Fluxo Luminoso 31.000 Lumens ou maior. IRC mínimo >70. Posição de funcionamento: universal. Vida mediana: 15.000 horas ou maior temperatura de cor: 5.000k. Garantia mínima: 12 meses. APRESENTAR FICHA TÉCNICANO ATO DA PROPOSTA PARA	-----	50,2600	17.591,0000

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
			CONFIRMAÇÃO DOS DADOS À NÃO APRESENTAÇÃO ACARRETARÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DO ITEM (5040340)			
16	350,000	UN	Lâmpada vapores sódio 400W. Baldo ovóide/ difusa. Base E-40. Fluxo Luminoso 22.000 Lumens ou maior. IRC mínimo >40. Posição de funcionamento: universal. Vida mediana:24.000 horas ou maior. Temperatura de cor: 4.100K. Garantia mínima: 12 meses. APRESENTA FICHA TÉCNICA NO ATO DA PROPOSTA PARA CONFIRMAÇÃO DOS DADOS TÉCNICOS À NÃO APRESENTAÇÃO ACARRETARÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DO ITEM (5040341)	-----	47,1900	16.516,5000
17	250,000	UN	Lâmpada vapores sódio 400W. Baldo ovóide/ difusa. Base E-40. Fluxo Luminoso 22.000 Lumens ou maior. IRC mínimo >40. Posição de funcionamento: universal. Vida mediana:24.000 horas ou maior. Temperatura de cor: 4.100K. Garantia mínima: 12 meses. APRESENTA FICHA TÉCNICA NO ATO DA PROPOSTA PARA CONFIRMAÇÃO DOS DADOS TÉCNICOS À NÃO APRESENTAÇÃO ACARRETARÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DO ITEM (5040342)	-----	49,6300	12.407,5000
18	550,000	UN	Lâmpada de vapor de sódio 250W em alta pressão, Bulbo tubular, base E-40, vida mediana de 32.000 horas ou maior, fluxo luminoso mínimo de 31250 lumens. Garantia: de 2 anos. Homologado pela DVEN-CELESC apresentar em original ou cópia autenticada do CHP (CERTIFICADO DE HOMOLOGAÇÃO PRODUTO) A NÃO APRESENTAÇÃO ACARRETARÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DO ITEM. POSSUIR SELO PROCEL. (5040343)	-----	41,5300	22.841,5000
19	550,000	UN	Lâmpada de vapor de sódio 400W em alta pressão, bulbo tubular, base E-40 Vida mediana de 32.000 horas ou maior, fluxo luminoso mínimo de 55870 lumens,. Garantia: 2 anos. Homologado pela DVEN-CELESC apresentar em original ou cópia autenticada do CHP (CERTIFICADO HOMOLOGAÇÃO PRODUTO). À NÃO APRESENTAÇÃO ACARRETARÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DO ITEM. POSSUIR SELO PROCEL (5040344)	-----	54,0700	29.738,5000
20	350,000	UN	Lâmpada de vapor de sódio 070W em alta pressão, bulbo tubular, base E-40 vida mediana: 32.000 horas ou maior, fluxo luminoso mínimo 6600 lumens Garantia: 2 anos. Homologado pela DVEN-CELESC apresentar em original ou cópia autenticada do CHP (CERTIFICADO HOMOLOGAÇÃO PRODUTO) A NÃO APRESENTAÇÃO ACARRETARÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DO ITEM. POSSUIR SELO PROCEL. (5040345)	-----	29,4700	10.314,5000
21	810,000	UN	Luminária Pública em alumínio estampado	-----	111,5900	90.387,9000

CNPJ: 82.561.093/0001-98 **Telefone: (49) 3233-0411**
PRACA JOAO RIBEIRO, 01
C.E.P.: 88600-000 - São Joaquim - SC

Processo Administrativo:
Data do Processo Adm.:
Processo de Licitação: **10/2017**
Data do Processo: **16/02/2017**

Folha: 5/8

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
			anodizado e selado interior e exterior, fechada com policarbonato, para lâmpadas 070/150W, com soquete E-27/E-40, fecho em aço inoxidável que permite o fechamento da parte superior e interior com alta pressão para braço 1000mm x 025, 4mm. Deverá apresentar ensaio de estanqueidade comprovando grau de proteção IP65 E IK 09, fornecidos por laboratório acreditado junto ao INMETRO. A NÃO APRESENTAÇÃO ACARRETARÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DO ITEM. (5040346)			
22	250,000	UN	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 048, 9mm. Deverá apresentar ensaio de estanqueidade comprovando grau de proteção IP65 e IK09, fornecidos por laboratório acreditado junto ao INMETRO. A NÃO APRESENTAÇÃO ACARRETARÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DO ITEM. (5040347)	-----	125,8700	31.467,5000
23	175,000	UN	Parafuso cabeça quadrada 16x200; aço zincado a fogo. COMPROVAR QUE OS PRODUTOS SÃO HOMOLOGADOS PELA DVEN-CELESC. A NÃO APRESENTAÇÃO ACARRETARÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DO ITEM. (5040348)	-----	7,9100	1.384,2500
24	150,000	UN	Parafuso cabeça quadrada 16x250; aço zincado a fogo. COMPROVAR QUE OS PRODUTOS SÃO HOMOLOGADA PELA DVEN-CELESC. A NÃO APRESENTAÇÃO ACARRETARÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DO ITEM. (5040349)	-----	6,8500	1.027,5000
25	150,000	UN	Reator vapor de sódio 250W. 220V, baixa perda, uso externo galvanizado, corrente DA REDE 1,37amp, Fator de potencia > 0,92, rendimento mínimo 90 % , capacitor 18uF incorporado no Reator, Delta T (65C°), Temperatura Máxima de Operação de enrolamento do Reator (TW 130 C°), garantia mínima exigida de 5 anos, gravada de forma legível e indelével no corpo do reator, características conforme exigências CONCESSIONARIA CELESC, APRESENTAR FICHA TÉCNICA NO ATO DA RESPOSTA PARA CONFIRMAÇÃO DOS DADOS TÉCNICOS A NÃO APRESENTAÇÃO ACARRETARÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DO ITEM. (5040350)	-----	109,5100	16.426,5000
26	150,000	UN	Reator vapor de sódio 070W.220V, baixa perda, uso externo galvanizado, com ignitor e capacitor incorporado, garantia mínima exigida de 5 anos, gravada de forma legível no corpo do reator, características conforme E-313.	-----	73,1900	10.978,5000

CNPJ: 82.561.093/0001-98 **Telefone: (49) 3233-0411**
PRACA JOAO RIBEIRO, 01
C.E.P.: 88600-000 - São Joaquim - SC

Processo Administrativo:
Data do Processo Adm.:
Processo de Licitação: **10/2017**
Data do Processo: **16/02/2017**

Folha: 6/8

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
			0047. HOMOLOGADA PELA DVEN-CELESC. APRESENTAR EM ORIGINAL, OU CÓPIA AUTENTICADA DO CHP (CERTIFICADO DE HOMOLOGAÇÃO PRODUTO) A NÃO APRESENTAÇÃO ACARRETARÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DO ITEM. POSSUIR SELO PROCEL. (5040351)			
27	795,000	UN	Reator vapor de sódio 150W.220V, baixa perda, uso externo galvanizado, com ignitor e capacitor incorporado, garantia mínima exigida de 5 anos, gravada de forma legível no corpo do reator, características conforme E-313.	-----	84,9300	67.519,3500
			0047. HOMOLOGADA PELA DVEN-CELESC APRESENTAR BEM ORIGINBAL OU CÓPIA AUTENTICADA DO CHP (CERTIFICADO DE HOMOLOGAÇÃO PRODUTO) A NÃO APRESENTAÇÃO ACARRETARÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DO ITEM. POSSUIR SELO PROCEL (5040352)			
28	795,000	UN	Reator vapor de sódio 250W.220V, baixa perda, uso externo galvanizado, com ignitor e capacitor incorporado, garantia mínima exigida de 5 anos, gravada de forma legível e indelével no corpo do reator, características conforme E -313.0047. HOMOLOGADA PELA DVEN-CELESC. APRESENTAR EM ORIGINAL, NO OU CÓPIA AUTENTICADA DO CHP (CERTIFICADO DE HOMOLOGAÇÃO PRODUTO) A NÃO APRESENTAÇÃO ACARRETARÁ NA DESCCLASSIFICAÇÃO DO ITEM. POSSUIR PELO PROCEL (5040353)	-----	108,8700	86.551,6500
			0047. HOMOLOGADA PELA DVEN-CELESC. APRESENTAR EM ORIGINAL, OU CÓPIA AUTENTICADA DO CHP (CERTIFICADO DE HOMOLOGAÇÃO PRODUTO) A NÃO APRESENTAÇÃO ACARRETARÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DO ITEM. POSSUIR SELO PROCEL. (5040354)			
29	450,000	UN	Reator vapor de sódio 400W.220V,baixa perda, uso externo galvanizado, com ignitor e capacitor incorporado, garantia mínima exigida de 5 anos, gravada de forma legível e indelével no corpo do reator, características conforme E-313.0047. HOMOLOGADA PELA DVEN-CELESC. APRESENTAR EM ORGINAL OU CÓPIA AUTENTICADA DO CHP (CERTIFICADO DE HOMOLOGAÇÃO PRODUTO) A NÃO APRESENTAÇÃO ACARRETARÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DO ITEM. POSSUIR SELO PROCEL. (5040354)	-----	134,1400	60.363,0000
			0047. HOMOLOGADA PELA DVEN-CELESC. APRESENTAR EM ORIGINAL, OU CÓPIA AUTENTICADA DO CHP (CERTIFICADO DE HOMOLOGAÇÃO PRODUTO) A NÃO APRESENTAÇÃO ACARRETARÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DO ITEM. POSSUIR SELO PROCEL. (5040354)			
30	350,000	UN	Relé foto - eletrônico para comando de iluminação pública, de corrente alternada 220V. Frequência 50/60 hz. Constituído de tampa em policarbonato estabilizado contra o raio ultravioleta. Pinos de contato de latão fixados na parte inferior e selados. Contatos de carga de alta durabilidade, superior a 15.000 operações. Tipo NF em operação. Sensor fotoelétrico fototransistor de alta sensibilidade. Faixa de operação 3 a 20 Lux para desligar. Relação desliga/ liga 1,2 a 4 de acordo com ABNT NBR 5123/	-----	26,3400	9.219,0000

CNPJ: 82.561.093/0001-98 **Telefone: (49) 3233-0411**
PRACA JOAO RIBEIRO, 01
C.E.P.: 88600-000 - São Joaquim - SC

Processo Administrativo:
Data do Processo Adm.:
Processo de Licitação: **10/2017**
Data do Processo: **16/02/2017**

Folha: 7/8

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
			98. Tensão de operação 105 a 305 V automático. Temperatura de trabalho -5° C a 50° C. Consumo Máximo 0,9 w IP 67. PREFERENCILMENTE O MODELO RFR2FS PELA SUA " ALTA DURABILIDADE ". Deverá ser apresentado na PROPOSTA D PREÇOS, Ficha técnica do produto, Laudo de Ensaio do Relé comprovando o grau de proteção IP 67, realizado em laboratório oficial reconhecido por órgãos nacionais/ ou internacionais. Laudo de ensaio acionamento com retardo de 05 segundos realizado em laboratório oficial reconhecido por órgãos nacionais/ internacionais. Garantia mínima: (10 dez) anos, gravado no corpo de relé (produto Homologado pela Celesc). APRESENTAR AMOSTRA DO PRODUTO NO ATO DA ABERTURA DA PROPOSTA. (5040355)			
31	600,000	UN	Lâmpada Vapores de Mercúrio 080 w. Bulbo ovóide/difusa. Base E-40. Fluxo Luminoso 3.700 Lumens ou maior. IRC mínimo 40. Posição de funcionamento: Universal. Vida mediana: 24.000 horas ou Maior. Temperatura de cor : 4.100 k . Garantia mínima: 12 meses. APRESENTAR FICHA TÉCNICA NO ATO DA PROPOSTA PARA CONFIRMAÇÃO DOS DADOS TÉCNICOS. A NÃO COMPROVAÇÃO ACARRETERÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DO ITEM. (5040356)	_____	26,8300	16.098,0000
32	300,000	UN	Reator Vapor Mercúrio 080 w. 220v, baixa perda, uso externo galvanizado, corrente da rede 0,45 Amp, Fator de potência > 0, 92%, Rendimento mínimo 88%, Capacitor 07uf incorporado no Reator, Delta t (65 C°), Temperatura Máxima de Operação de enrolamento do Reator, Delta T (65 C°), Temperatura Máxima de operação de enrolamento do reator (TW 130 C°), garantia mínima exigida de 05 anos, gravada de forma legível e indelével no corpo do reator, características conforme exigências CONCESSIONÁRIA CELESC. APRESENTAR FICHA TÉCNICA NO ATO DA PROPOSTA PARA CONFIRMAÇÃO DOS DADOS TÉCNICOS. A NÃO APRESENTAÇÃO ACARRETERÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DO ITEM (5040357)	_____	61,7400	18.522,0000
33	250,000	UN	Lâmpada de vapor de sódio 150W em alta pressão, bulbo tubular , base E - 40, vida mediana de 32.000 horas ou maior, fluxo luminoso mínimo de 16890 Lumens, Garantia: 02 anos. Homologado pela DVEN - CELESC. APRESENTAR EM ORIGINAL, OU CÓPIA AUTENTICADA DO CHP (CERTIFICADO D HOMOLOGAÇÃO PRODUTO). A NÃO APRESENTAÇÃO A CARRETERÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DO ITEM.	_____	43,8600	10.965,0000

**ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SAO JOAQUIM**

CNPJ: 82.561.093/0001-98 Telefone: (49) 3233-0411
PRACA JOAO RIBEIRO, 01
C.E.P.: 88600-000 - São Joaquim - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 7/2017 - PR

Processo Administrativo:

Data do Processo Adm.:

Processo de Licitação:

Data do Processo:

10/2017

16/02/2017

Folha: 8/8

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
------	------------	------	---------------	-------	--------------------	--------------------

POSSUIR SELO PROCEL. (5040358)

(Valores expressos em Reais R\$)

Total Máximo Geral:

664.451,4000