

**MUNICÍPIO DE TUBARÃO/SC
PREGÃO PRESENCIAL Nº 46/2016
ERRATA**

O Município de Tubarão publicou edital de Pregão Presencial nº 46/2016, cujo objeto é o REGISTRO DE PREÇOS para eventual aquisição de materiais elétricos para manutenção da iluminação pública do Município de Tubarão.

Ocorre que, em virtude da manifestação da COSIP, constante dos autos, faz-se necessário alterar o termo de referência, especificamente nos itens:

- Itens 1, 27, 28, 29, 30 e 31: alteração e atualização da redação de Materiais e Fornecedores homologados pela Celesc – DVEN;

- Item 18: alteração das especificações do produto afim de gerar maior competitividade ao certame;

- Itens 19, 20, 21 e 22: adição da opção do tipo tubular ao material em questão e alteração das especificações dos produtos afim de gerar maior competitividade ao certame.

Dessa forma, altera-se no termo de referência (anexo I do Edital), o qual passa a ter a seguinte redação:

ANEXO I

5. DO OBJETO

Item	Qde	Unid	Descrição	Valor unitário	Valor total
1	2.000	PÇ	Base para relé fotoelétrico homologado pela Celesc, conforme item 2.7 do anexo II (Materiais e Fornecedores homologados pela Celesc – DVEN, atualizada em 14/10/2016).	R\$ 6,93	R\$ 13.860,00
2	1.000	m	Cabo de cobre multiplex 2x16mm ²	R\$ 3,18	R\$ 3.180,00
3	500	m	Cabo pp 2,5 mm ²	R\$ 2,69	R\$ 1.345,00
4	1.000	m	Cabo sintenax 10mm ²	R\$ 4,60	R\$ 4.600,00
5	500	m	Cabo sintenax 16mm ²	R\$ 7,06	R\$ 3.530,00
6	50	PÇ	Chave Iluminação Pública 2 x 30A	R\$ 210,00	R\$ 10.500,00
7	100	PÇ	Conector Piercing	R\$ 4,76	R\$ 476,00
8	100	PÇ	Conector cunha tipo III	R\$ 2,78	R\$ 278,00
9	100	PÇ	Conector cunha tipo IV	R\$ 2,74	R\$ 274,00

10	100	PÇ	Conector cunha tipo V	R\$ 2,68	R\$ 268,00
11	100	PÇ	Conector cunha tipo VII	R\$ 8,54	R\$ 854,00
12	2.000	m	Fio de cobre rígido, bitola 1,5 mm ² isolamento 750v na cor preto - certificado Inmetro	R\$ 0,63	R\$ 1.260,00
13	2.000	m	Fio de cobre rígido, bitola 1,5 mm ² isolamento 750v na cor azul - certificado Inmetro	R\$ 0,63	R\$ 1.260,00
14	2.000	m	Fio de cobre rígido, bitola 2,5 mm ² isolamento 750v na cor preto - certificado Inmetro	R\$ 1,00	R\$ 2.000,00
15	2.000	m	Fio de cobre rígido, bitola 2,5 mm ² isolamento 750v na cor azul - certificado Inmetro	R\$ 1,00	R\$ 2.000,00
16	500	m	Fio isolado 10mm ² – 750V - Preto	R\$ 4,14	R\$ 2.070,00
17	200	PÇ	Fita isolante	R\$ 4,00	R\$ 800,00
18	250	PÇ	Lâmpada eletrônica espiral 45w - 240v cor branca, vida útil mínima de 6.000h, base E-27.	R\$ 39,90	R\$ 9.975,00
19	250	PÇ	Lâmpada multivapor metálico 150w, bulbo ovoide/tubular, base E-40, vida útil mínima de 12.000h, fluxo luminoso mínimo de 11.000 lumens cor branca.	R\$ 41,80	R\$ 10.450,00
20	250	PÇ	Lâmpada multivapor metálico 250w, bulbo ovoide/tubular, base E-40, vida útil mínima de 12.000h, fluxo luminoso mínimo de 21.000 lumens cor branca.	R\$ 46,00	R\$ 11.500,00
21	350	PÇ	Lâmpada multivapor metálico 400w, bulbo ovoide/tubular, base E-40, vida útil mínima de 12.000h, fluxo luminoso mínimo de 30.000 lumens cor branca.	R\$ 52,40	R\$ 18.340,00
22	2.000	PÇ	Lâmpada vapor sódio alta pressão 70w bulbo ovoide/tubular, base E-27, vida útil mínima de 24.000h, fluxo luminoso mínimo de 6000 lumens.	R\$ 21,00	R\$ 42.000,00
23	100	PÇ	Lâmpada de LED de alta potência 30W - 240V cor branca, base E-27, vida útil mínima de 25.000h, fluxo luminoso mínimo de 2.700 lumens (90lm/w), temperatura de cor (k) mínima de 6.500, IRC maior ou igual a 80, garantia mínima de 2 anos com data de vencimento da garantia estampada na própria lâmpada.	R\$ 99,90	R\$ 9.990,00
24	150	PÇ	Luminária para iluminação pública de alumínio, difusor policarbonato injetado, conjunto óptico IP65, bocal E-27 reforçado para instalar em braço 3/4", em alumínio estampado com grau de proteção IP-44 na cor cinza, para lâmpada de sódio/ até 250W.	R\$ 131,78	R\$ 19.767,00
25	150	PÇ	Luminária para iluminação pública de alumínio, difusor policarbonato injetado, conjunto óptico IP65, bocal E-40 reforçado para instalar em braço 1.1/2", em alumínio estampado com grau de proteção IP-44 na cor cinza, para lâmpada de sódio/ até 400W.	R\$ 155,20	R\$ 23.280,00
26	200		Parafuso francês 16x75mm	R\$ 3,50	R\$ 700,00
27	300	PÇ	Reator externo AFP para lâmpada vapor de sódio 150w, galvanizado a fogo com baixas perdas, 220v - homologado pela Celesc, conforme item 2.11 do anexo I (Materiais e Fornecedores homologados pela Celesc – DVEN, atualizada em 14/10/2016).	R\$ 65,31	R\$ 19.593,00

28	300	PÇ	Reator externo AFP para lâmpada vapor de sódio 250w, galvanizado a fogo com baixas perdas, 220v - homologado pela Celesc, conforme item 2.11 do anexo I (Materiais e Fornecedores homologados pela Celesc – DVEN, atualizada em 14/10/2016).	R\$ 100,50	R\$ 30.150,00
29	300	PÇ	Reator externo AFP para lâmpada vapor de sódio 400w, galvanizado a fogo com baixas perdas, 220v - homologado pela Celesc, conforme item 2.11 do anexo I (Materiais e Fornecedores homologados pela Celesc – DVEN, atualizada em 14/10/2016).	R\$ 105,11	R\$ 31.533,00
30	1500	PÇ	Reator externo AFP para lâmpada vapor de sódio 70w, galvanizado a fogo com baixas perdas, 220v - homologado pela Celesc, conforme item 2.11 do anexo I (Materiais e Fornecedores homologados pela Celesc – DVEN, atualizada em 14/10/2016).	R\$ 59,58	R\$ 89.370,00
31	2000	PÇ	Rele fotoeletrônico para iluminação pública 1000w com retardo - homologado pela Celesc, conforme item 2.6 do anexo I (Materiais e Fornecedores homologados pela Celesc – DVEN, atualizada em 14/10/2016).	R\$ 25,00	R\$ 50.000,00
Total					R\$ 415.203,00

Diante do exposto, apraza-se nova data de abertura para o dia **03/11/2016, às 14:00 horas**. O recebimento dos envelopes se dará até as 13:30 do dia 03/11/2016. Reiteram-se as demais cláusulas do edital.

Reiteram-se as demais cláusulas do edital. Publique-se na forma da lei.

Tubarão (SC), 20 de outubro de 2016.

João Olávio Falchetti
Prefeito