

MUNICÍPIO DE TUBARÃO/SC
PREGÃO PRESENCIAL Nº 48/2017
_ PRIMEIRA ERRATA _

O Município de Tubarão/SC publicou o Edital de Pregão Presencial nº 48/2017, cujo objeto é o **REGISTRO DE PREÇOS para eventual aquisição de materiais elétricos para uso da COSIP.**

Ocorre que, em virtude da solicitação do Coordenador da COSIP, constante dos autos, altera-se a descrição dos itens 01, 03, 04, 06, 14, 15, 16, 17, 18 e 19 do Termo de Referência (Anexo I), onde passam ter a seguinte redação:

Quadro de quantitativo:

Item	Qtd	Unid	Descrição	Valor unitário	Valor total
1	7.000	m	Cabo de cobre multiplex 2x16mm² neutro isolado	R\$ 3,32	R\$ 23.240,00
2	6.000	m	Cabo PP 2 x2,5mm	R\$ 2,87	R\$ 17.220,00
3	3.000	pç	Duto Kanaflex 1" corrugado	R\$ 1,66	R\$ 4.980,00
4	2.500	pç	Duto Kanaflex 2" corrugado	R\$ 2,75	R\$ 6.875,00
5	1.100	PÇ	Chave Iluminação Pública 1 x 50 c/ rele de proteção	R\$ 242,40	R\$ 266.640,00
6	1.500	PÇ	Conector Piercing 2,5 a 25	R\$ 5,38	R\$ 8.070,00
7	1.500	PÇ	Conector cunha tipo III	R\$ 2,57	R\$ 3.855,00
8	4.500	m	Fio de cobre rígido, bitola 1,5 mm ² isolamento 750v na cor preto - certificado Inmetro	R\$ 0,69	R\$ 3.105,00
9	4.500	m	Fio de cobre rígido, bitola 1,5 mm ² isolamento 750v na cor azul - certificado Inmetro	R\$ 0,69	R\$ 3.105,00
10	4.500	m	Fio de cobre rígido, bitola 2,5 mm ² isolamento 750v na cor preto - certificado Inmetro	R\$ 1,06	R\$ 4.770,00
11	4.500	m	Fio de cobre rígido, bitola 2,5 mm ² isolamento 750v na cor azul - certificado Inmetro	R\$ 1,06	R\$ 4.770,00
12	3.000	m	Fio isolado 10mm ² – 750V - Preto	R\$ 3,17	R\$ 9.510,00
13	400	PÇ	Fita isolante; 19mm x 20m; conforme NBR 5037 ; certif. INMETRO	R\$ 5,18	R\$ 2.072,00
14	3.000	PÇ	Lâmpada eletrônica espiral 45w - 240v cor branca, vida útil mínima de 12.000h, base E-27.	R\$ 35,84	R\$ 107.520,00
15	2.500	PÇ	Lâmpada multivapor metálico 150w, bulbo ovoide, base E-40, vida útil mínima de 18.000h, fluxo luminoso mínimo de 11000 lumens cor branca.	R\$ 56,68	R\$ 141.700,00
16	2.500	PÇ	Lâmpada multivapor metálico 250w, bulbo ovoide, base E-40, vida útil mínima	R\$ 61,01	R\$ 152.525,00

			de 18.000h, fluxo luminoso mínimo de 24.000 lumens cor branca.		
17	2.300	PÇ	Lâmpada multivapor metálico 400w, bulbo ovoide, base E-40, vida útil mínima de 18.000h, fluxo luminoso mínimo de 40000 lumens cor branca.	R\$ 68,02	R\$ 156.446,00
18	7.000	PÇ	Lâmpada vapor sódio alta pressão 70w bulbo ovóide, base E-27, vida útil mínima de 28.000h, fluxo luminoso mínimo de 6600 lumens.	R\$ 22,37	R\$ 156.590,00
19	2.200	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\$ 90,00	R\$ 198.000,00
20	1.500	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\$ 98,28	R\$ 147.420,00
21	950	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\$ 140,18	R\$ 133.171,00
22	550	pç	Braço Galvanizado de 1 MT	R\$ 24,92	R\$ 13.706,00
23	320	Pç	Poste telecônico de aço galvanizado a fogo de 3" de diâmetro na base, espessura mínima de 2,8mm, com 5 metros de altura, engastado (4 m de altura útil), com suporte de 3 pétalas cada distribuídas de 120° entre elas e ângulo de 20°, pintado na cor cinza (alumínio).	R\$ 539,00	R\$ 172.480,00
24	1.550	PÇ	Reator externo AFP para lâmpada vapor de sódio 150w, galvanizado a fogo com baixas perdas, 220v - homologado pela Celesc, (Materiais e Fornecedores homologados pela Celesc	R\$ 80,41	R\$ 124.635,50
25	1.550	PÇ	Reator externo AFP para lâmpada vapor de sódio 250w, galvanizado a fogo com baixas perdas, 220v - homologado pela Celesc, (Materiais e Fornecedores homologados pela Celesc –	R\$ 99,75	R\$ 154.612,50
26	950	PÇ	Reator externo AFP para lâmpada vapor de sódio 400w, galvanizado a fogo com baixas perdas, 220v - homologado pela Celesc, (Materiais e Fornecedores homologados pela Celesc –	R\$ 107,95	R\$ 102.552,50

27	1150	pç	Reator interno APF para lâmpada vapor de sódio 250w galvanizado a fogo com baixas perdas 220v- homologado pela Celesc – Materiais e Fornecedores Homologados pela Celesc.	R\$ 100,47	R\$ 115.540,50
28	500	Pç	Reator interno APF para lâmpada vapor de sódio 400w galvanizado a fogo com baixas perdas, 220v – homologado pela Celesc – Materiais e Fornecedores Homologados pela Celesc	R\$ 119,05	R\$ 59.525,00
29	4.300	PÇ	Reator externo AFP para lâmpada vapor de sódio 70w, galvanizado a fogo com baixas perdas, 220v - homologado pela Celesc, (Materiais e Fornecedores homologados pela Celesc –.	R\$ 56,09	R\$ 241.187,00
30	7.300	CJ	Rele fotoeletrônico para iluminação pública 1000w com retardo - homologado pela Celesc, (Materiais e Fornecedores homologados pela Celesc –	R\$ 28,39	R\$ 207.247,00
31	230	pç	Haste de aterramento 2400mm x 5/8” em aço c/ revestimento de cobre eletrolítico mínimo 254.	R\$ 30,12	R\$ 6.927,60
32	240	pç	Caixa de pvc 30 x 30	R\$ 57,05	R\$ 13.692,00
33	950	Pç	Bocal E-40; Porcelana vitrificada; contatos em : latão ou Cobre niquelado c/2 pontos de fixação na luminária; 250/15A; NBR5033/NBR5112	R\$ 9,27	R\$ 8.806,50
34	950	Pç	Bocal E- 27; Porcelana vitrificada; contatos em : latão ou Cobre niquelado; c/ 2 pontos de fixação na luminária; 250/15A; NBR5033/NBR5112	R\$ 4,80	R\$ 4.560,00
Total					R\$ 2.777.056,10

Diante do exposto, apraza-se nova data de abertura para o dia **15/12/2017, às 15:00 horas**. O recebimento dos envelopes se dará até as 14:30 do dia 15/12/2017.

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

Tubarão (SC), 1º de dezembro de 2017.

Joares Carlos Ponticelli
Prefeito