



MUNICÍPIO DE TUBARÃO/SC
PREGÃO PRESENCIAL Nº 16/2019
_ PRIMEIRA ERRATA _

O Município de Tubarão/SC publicou o Edital de Pregão Presencial nº 16/2019, cujo objeto é o **REGISTRO DE PREÇOS para eventual aquisição de materiais elétricos para manutenção de Iluminação Pública, de uso da COSIP.**

Considerando a solicitação da Gerência de Gestão e da Coordenadoria da COSIP, faz-se necessário alguns ajustes para melhor adequar o edital, decide-se alterar a elaboração da proposta de “Item” para “Lote Único” e readequação no descritivo de alguns itens do lote no Termo de Referência (Anexo I).

Justifica-se lote único em virtude de que o presente edital prevê disputa TIPO ITEM, o que vem ocasionando dificuldades na prestação de serviços de iluminação pública efetuada pelo Município, diante da morosidade na entrega, logística dos serviços em itens distintos, que são necessárias para composição de conjuntos de itens, prejudicando inclusive execução da garantia do produto.

Altera-se o edital conforme segue:

Onde se lê:

(...)

O Município de Tubarão/SC, situada à Rua Felipe Schmidt, nº 108, Centro, informa que encontra-se aberta licitação na modalidade pregão presencial, tipo menor preço por item, visando o **REGISTRO DE PREÇOS para eventual aquisição de materiais elétricos para manutenção de Iluminação Pública, de uso da COSIP.**

(...)

Leia-se:

(...)

O Município de Tubarão/SC, situada à Rua Felipe Schmidt, nº 108, Centro, informa que encontra-se aberta licitação na modalidade pregão presencial, tipo **menor preço por lote**, visando o **REGISTRO DE PREÇOS para eventual aquisição de materiais elétricos para manutenção de Iluminação Pública, de uso da COSIP.**

(...)

Altera-se o Anexo I, onde passa ter a seguinte redação:

**ANEXO I
TERMO DE REFERÊNCIA**

Objeto: REGISTRO DE PREÇOS para eventual aquisição de materiais elétricos para manutenção de Iluminação Pública, de uso da COSIP.

Justificativa:

A aquisição dos materiais é para uso exclusivo da manutenção da Iluminação Pública nas vias publicas como Ruas, Avenidas, Logradouros, Praças e Pontes.

Quadro de quantitativo:**LOTE ÚNICO**

Item	Qtd	Unid	Descrição	Valor unitário	Valor total
1	750	PÇ	Braço Galvanizado a fogo de 3 metros com parede de 1,50mm	R\$ 111,10	R\$ 83.325,00
2	5.000	MT	Cabo de cobre multiplex 2x16mm ²	R\$ 4,24	R\$ 21.200,00
3	5.000	MT	Cabo PP 2 x2,5mm 1KV - certificado pelo Inmetro	R\$ 3,86	R\$ 19.300,00
4	2.000	MT	Duto Kanaflex 1"	R\$ 1,65	R\$ 3.300,00
5	1.500	MT	Duto Kanaflex 2"	R\$ 3,02	R\$ 4.530,00
6	800	PÇ	Chave Iluminação Pública 1 x 50 c/ rele de proteção	R\$ 351,60	R\$ 281.280,00
7	2.000	PÇ	Conector Piercing	R\$ 7,97	R\$ 15.940,00
8	2.000	PÇ	Conector cunha tipo III	R\$ 4,04	R\$ 8.080,00
9	6.500	MT	Fio de cobre rígido, bitola 1,5 mm ² isolamento 750v na cor preto - certificado Inmetro	R\$ 0,91	R\$ 5.915,00
10	6.500	MT	Fio de cobre rígido, bitola 1,5 mm ² isolamento 750v na cor azul - certificado Inmetro	R\$ 0,91	R\$ 5.915,00
11	6.500	MT	Fio de cobre rígido, bitola 2,5 mm ² isolamento 750v na cor preto - certificado Inmetro	R\$ 1,47	R\$ 9.555,00
12	6.500	MT	Fio de cobre rígido, bitola 2,5 mm ² isolamento 750v na cor azul - certificado Inmetro	R\$ 1,47	R\$ 9.555,00
13	6.500	MT	Fio isolado 10mm ² – 750V - Preto	R\$ 6,02	R\$ 39.130,00
14	400	PÇ	Fita isolante; 19mm x 20m; conforme NBR 5037 ; certif. INMETRO	R\$ 8,00	R\$ 3.200,00
15	3.000	PÇ	Lâmpada eletrônica espiral 45w - 240v cor branca, vida útil mínima de 12.000h, base E-27. Garantia mínima de 1 ano.	R\$ 35,06	R\$ 105.180,00
16	3.500	PÇ	Lâmpada multivapor metálico 150w, bulbo ovoide ou tubular , base E-40, vida útil mínima de 18.000h, fluxo luminoso mínimo de 11000 lumens cor branca. Garantia mínima de 1 ano.	R\$ 60,69	R\$ 212.415,00



17	3.500	PÇ	Lâmpada multivapor metálico 250w, <u>bulbo ovoide ou tubular</u> , base E-40, vida útil mínima de 18.000h, fluxo luminoso mínimo de 24.000 lumens cor branca. Garantia mínima de 1 ano.	R\$ 61,49	R\$ 215.215,00
18	2.300	PÇ	Lâmpada multivapor metálico 400w, <u>bulbo ovoide ou tubular</u> , base E-40, vida útil mínima de 18.000h, fluxo luminoso mínimo de 40000 lumens cor branca. Garantia mínima de 1 ano.	R\$ 80,62	R\$ 185.426,00
19	7.000	PÇ	Lâmpada multivapor metálica branca alta pressão 70w <u>bulbo ovoide ou tubular</u> , base E-27, vida útil mínima de 28.000h, fluxo luminoso mínimo de 6600 lumens. Garantia mínima de 1 ano.	R\$ 60,41	R\$ 422.870,00
20	3.200	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\$ 55,69	R\$ 178.208,00
21	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\$ 91,33	R\$ 136.995,00
22	1.150	PÇ	Luminária para iluminação publica 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\$ 121,12	R\$ 139.288,00
23	750	PÇ	Braço Galvanizado de 1 MT <u>c/ espessura de 25,4mm e espessura chapa de 1,9mm</u>	R\$ 30,91	R\$ 23.182,50
24	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\$ 1.001,45	R\$ 320.464,00
25	1.850	PÇ	Reator externo AFP para lâmpada vapor de sódio 150w, galvanizado a fogo com baixas perdas, 220v – com selo Procel e garantia de 5 anos.	R\$ 85,74	R\$ 158.619,00
26	1.750	PÇ	Reator externo AFP para lâmpada vapor de sódio 250w, galvanizado a fogo com baixas perdas, 220v - com selo Procel e garantia de 5 anos.	R\$ 106,27	R\$ 185.972,50



27	1.550	PÇ	Reator externo AFP para lâmpada vapor de sódio 400w, galvanizado a fogo com baixas perdas, 220v - com selo Procel e garantia de 5 anos.	R\$ 106,99	R\$ 165.834,50
28	1.850	PÇ	Reator interno APF para lâmpada vapor de sódio 250w galvanizado a fogo com baixas perdas 220v- com selo Procel e garantia de 5 anos.	R\$ 150,62	R\$ 278.647,00
29	900	PÇ	Reator interno APF para lâmpada vapor de sódio 400w galvanizado a fogo com baixas perdas, 220v – com selo Procel e garantia de 5 anos.	R\$ 151,91	R\$ 136.719,00
30	6.300	PÇ	Reator externo AFP para lâmpada vapor de sódio 70w, galvanizado a fogo com baixas perdas, 220v - com selo Procel e garantia de 5 anos.	R\$ 61,62	R\$ 388.206,00
31	8.300	CJ	Rele fotoeletrônico com base para iluminação pública 1000w com retardo - com selo Procel e garantia de 5 anos.	R\$ 41,07	R\$ 340.881,00
32	750	PÇ	Luminária aberta para iluminação pública, difusor policarbonato injetado, conjunto óptico IP65, bocal E-40 reforçado para instalar em braço de 1 metro, em alumínio estampado com grau de proteção IP44 na cor cinza, para lâmpada metálica de até 400w.	R\$ 53,91	R\$ 40.432,50
33	150	PÇ	Caixa de pvc 30 x 30	R\$ 8,44	R\$ 1.266,00
34	750	PÇ	Bocal E-40; Porcelana vitrificada; contatos em: latão ou Cobre niquelado c/2 pontos de fixação na luminária; 250/15A; NBR5033/NBR5112	R\$ 10,10	R\$ 7.575,00
35	750	PÇ	Bocal E- 27; Porcelana vitrificada; contatos em : latão ou Cobre niquelado; c/ 2 pontos de fixação na luminária; 250/15A; NBR5033/NBR5112	R\$ 4,13	R\$ 3.097,50
Total					R\$ 4.156.718,50

Prazo de Entrega após recebimento da Ordem de Compra será de até 20 (vinte) dias.

(...)

Diante do exposto, apraza-se nova data de abertura para o dia **10/05/2019, às 14:00 horas**. O recebimento dos envelopes se dará até as 13:30 do dia 10/05/2019.

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



Tubarão (SC), 24 de abril de 2019.

Joares Carlos Ponticelli
Prefeito