



MUNICÍPIO DE INDIANÓPOLIS

Praça Caramuru, 150 - Centro - CEP 87 235 000
Fone/Fax 44 3674 1108 - 3674 1560 - CNPJ 75.798.355/0001-77
E-mail: licitacao@indianopolis.pr.gov.br
INDIANÓPOLIS - ESTADO DO PARANÁ

Retificação de Edital - Pregão 041/2016

Conforme análise do setor responsável, segue em anexo retificação em relação ao objeto da licitação sob modalidade Pregão 041/2016.

Onde lê-se:

LOTE: 1 - Lote 001

Item	Nome do produto/serviço	Quantidade	Unidade	Preço máximo	Preço máximo total
1	Abrigo para ponto de ônibus - instalado Abrigo para ponto de ônibus, Tipo B, medindo 3,80 x 2,00 m (comprimento x largura), com banco metálico central e cobertura em fibra de vidro. Cor opcional para cobertura e para estrutura. Travessas internas para sustentação da cobertura (40 x 20 x 1,20 mm). Estrutura tubular de 100 x 100 x 3,0 mm. Incluindo fornecimento de cimento para fixação dos mesmos.	4	UNID	4.150,00	16.600,00
2	Abrigo para ponto de ônibus - instalado Abrigo para ponto de ônibus, medindo 2,50 x 2,00 m (comprimento x largura), com banco metálico central e cobertura em fibra de vidro. Cor opcional para cobertura e para estrutura. Travessas internas para sustentação da cobertura (40 x 20 x 1,20 mm). Estrutura tubular de 80 x 80 x 3,0 mm. Incluindo fornecimento de cimento para fixação dos mesmos.	6	UNID	3.180,00	19.080,00
TOTAL					R\$35.680,00

Leia-se:

LOTE: 1 - Lote 001

Item	Nome do produto/serviço	Quantidade	Unidade	Preço máximo	Preço máximo total
1	Abrigo para ponto de ônibus - instalado Tipo B Apresenta dimensões compatíveis com as calçadas da área urbana do Município de Indianópolis, 4,00m de comprimento x 2,0m de largura, sustentado por duas estruturas laterais metálicas (0,10 x 0,10 x 2,85m) em forma de "U" invertido, formando um pórtico com 70 cm de largura, e cobertura retangular de fibra de vidro (3,80 x 2,0m) com curvatura côncava de 35 cm de altura, totalizando uma área coberta de 7,60 m ² . A empresa vencedora do certame deverá instalar o abrigo a 50 cm de distância do meio-fio. As estruturas laterais metálicas acima mencionadas, serão confeccionadas em tubo de aço de espessura de 3,0mm, com tratamento químico anti-ferruginoso e pintura a pó em epóxi e secagem em estufa, na cor cinza platina especial. Deverão ser prolongadas em 40 cm para fixação ao solo, ficando esta parte subterrânea, perfazendo uma altura total de 3,25m. A cobertura de fibra de vidro terá espessura de 4 mm confeccionada com geo-coat isofáltico, pigmentada em azul, moldada sobre vidro cancelado de 3,00mm de espessura com espaçamento de relevo de 18 mm. Receberá pintura em poliuretano	4	UNID	4.150,00	16.600,00

<p>aplicada à pistola, na cor azul vivo. Será fixada nas duas estruturas laterais, através de parafusos 1/4x2 "zincado, locadas no centro do vão da largura da cobertura, a 35 cm de distância do topo, ficando com 2,15m de altura livre, no ponto mais baixo da curvatura da cobertura, ou seja, na face frontal. Na parte posterior a cobertura será fixada/apoiada, sobre a estrutura de fechamento. A estrutura de sustentação da cobertura é realizada através de perfis metálicos em toda a sua extremidade aliada a mais 5 (cinco) perfis de mesma seção, distribuídos ao longo da cobertura, acompanhando a curvatura côncava da mesma. Os perfis serão confeccionados em tubo de aço industrial (40 x 20 mm) com espessura de 1,5cm e fixados à fibra de vidro da cobertura, através de parafusos auto-brocantes 4,2 x 19mm. O abrigo Tipo B conta ainda com um banco metálico, fixado nos pilares da estrutura do fechamento posterior. O assento possui 3,80m de comprimento x 35 cm de largura, fixado a 45 cm de distância do solo, com borda de 8 cm voltada para baixo e fechamento triangular metálico, do tipo "mão-francesa", nas duas laterais externas. Deverá ser confeccionado em chapa de aço nº 14, dobrada e enrijecida, com espessura de 2,0mm e deverá conter travessas internas para sustentação do mesmo, a fim de evitar a flambagem da peça. Receberá 6 (seis) parafusos de fixação (5"/16 x 5/8), tratamento químico anti-ferruginoso, pintura a pó, em epóxi e secagem em estufa, na cor azul vivo.</p>				
<p>2 Abrigo para ponto de ônibus – instalado Tipo C Apresenta dimensões compatíveis com as calçadas da área urbana do Município de Indianópolis, 2,66 de comprimento x 2,0m de largura, sustentado por duas estruturas laterais metálicas (0,08 x 0,08 x 2,85m) em forma de "U" invertido, formando um pórtico com 70 cm de largura, e cobertura retangular de fibra de vidro (2,50 x 2,0m) com curvatura côncava de 35 cm de altura, totalizando uma área coberta de 5,0m². A empresa vencedora do certame devera instalar o abrigo a 50 cm de distância do meio-fio. As estruturas laterais metálicas acima mencionadas, serão confeccionadas em tubo de aço de espessura de 3,0mm, com tratamento químico anti-ferruginoso e pintura a pó em epóxi e secagem em estufa, na cor cinza platina especial. Deverão ser prolongadas em 40 cm para fixação ao solo, ficando esta parte subterrânea, perfazendo uma altura total de 3,25m. A cobertura de fibra de vidro terá espessura de 4 mm confeccionada com geo-coat isosfáltico, pigmentada em azul, moldada sobre vidro canelado de 3,00mm de espessura com espaçamento de relevo de 18 mm. Receberá pintura em poliuretana aplicada à pistola, na cor azul vivo. Será fixada nas duas estruturas laterais, através de parafusos 1/4x2 "zincado, locadas no centro do vão da largura da cobertura, a 35 cm de distância do topo, ficando com 2,15m de altura livre, no ponto mais baixo da curvatura da cobertura, ou seja, na face frontal. Na parte posterior a cobertura será fixada/apoiada, sobre a estrutura de fechamento. A estrutura de sustentação da cobertura é realizada através de perfis metálicos em toda a sua extremidade aliada a mais 3 (três) perfis de mesma seção, distribuídos ao longo da cobertura, acompanhando a curvatura côncava da mesma. Os perfis serão confeccionados em tubo de aço industrial (40 x 20 mm) com espessura de 1,5cm e fixados à fibra de vidro da cobertura, através de parafusos auto-brocantes 4,2 x 19mm. O abrigo Tipo C conta ainda com um banco metálico, fixado nos pilares da estrutura do fechamento posterior. O assento possui 2,50m de comprimento x 35 cm de largura, fixado a 45 cm de distância do solo, com borda de 8 cm voltada para baixo e fechamento triangular metálico, do tipo "mão-francesa", nas duas laterais externas. Deverá ser confeccionado em chapa de</p>	6	UNID	3.180,00	19.080,00

<p> aço n° 14, dobrada e enrijecida, com espessura de 2,0mm e deverá conter travessas internas para sustentação do mesmo, a fim de evitar a flambagem da peça. Receberá 6 (seis) parafusos de fixação (5"/16 x 5/8), tratamento químico anti-ferruginoso, pintura a pó, em epóxi e secagem em estufa, na cor azul vivo.</p>				
TOTAL				R\$35.680,00

Devido a esta alteração, com objetivo de não ferir os princípios da competitividade e da publicidade, a data de abertura da licitação fica alterada de 30 de junho de 2016 para 06 de julho de 2016, às 08h30min.

Sem mais para o momento,



LEONARDO BEUMER CARDOSO
PREGOEIRO