



# Diário Oficial do **MUNICÍPIO**

Prefeitura Municipal de São Benedito

1

Quinta-feira • 7 de Março de 2019 • Ano VII • Nº 1436

Esta edição encontra-se no site: [www.saobenedito.ce.io.org.br](http://www.saobenedito.ce.io.org.br) em servidor certificado ICP-BRASIL

## Prefeitura Municipal de São Benedito publica:

- **Papel Timbrado da Empresa - Cotações de Preços** - Contratação de empresa para manutenção, reposição e implantação de nova sinalização, vertical e horizontal, na sede deste Município

### **Esse município tem Imprensa Oficial.**

A Lei exige que todo gestor publique seus atos no seu veículo oficial para que a população tenha acesso e sua gestão seja transparente e clara.

A Imprensa Oficial criada através de Lei, cumpre esse papel.

#### ***Imprensa Oficial do Município.***

Gestão Transparente e consciência limpa.



## Atos Administrativos



CARTA COTAÇÃO

### PAPEL TIMBRADO DA EMPRESA

O Município de São Benedito torna público para conhecimento de interessados, que está recebendo cotações de preços para **CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA MANUTENÇÃO, REPOSIÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE NOVA SINALIZAÇÃO, VERTICAL E HORIZONTAL, NA SEDE DESTA MUNICÍPIO**, visando a formação de orçamento estimado, conforme abaixo:

À Prefeitura Municipal de São Benedito

A/C: Central de Compras

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>EMPRESA/PESSOA FÍSICA:</b> |  |
| <b>CNPJ/CPF:</b>              |  |
| <b>ENDEREÇO:</b>              |  |
| <b>TELEFONE/E-MAIL:</b>       |  |

| ITEM | DESCRIÇÃO   | UNIDADE | QUANTIDADE | VALOR UNITÁRIO | VALOR TOTAL |
|------|---|---------|------------|----------------|-------------|
| 1    | Grupo Focal Semaforico, Veicular tipo vertical com contador regressivo digital e boneco em movimento dinâmico. O equipamento deve ter anteparo em chapa de alumínio, com pintura eletrostática na cor preta, com grupo focal tipo I, fabricado em fibra de vidro na cor preto fosco, injetado na chapa de alumínio, integrado com três lâmpadas de led's de 200 mm, nas cores vermelha, verde e amarela, com no mínimo de 100 led's de 7.000 mil milicandelasde intensidade cada um, com cronômetro digital de contagem regressiva em segundos, do tempo do sinal verde e um pictograma de pedestre em movimento interativo simulado dinâmico. Enquanto não tiver mostrando a contagem regressiva, mostra um pictograma de pedestre em movimento dinâmico , para conferência de compatibilidade com as especificações técnicas contidas com detalhes no termo de referência , será obrigatório a apresentação de amostra deste a secretaria de infraestrutura , conforme as exigências contidas no termo de referência. | UND     | 16         |                |             |
|      | Controlador eletrônico de trafego digital, multiplano, de 4(quatro fases), expansível para até 8(oito) fases, com sistema de comando dos tempos semaforicos, composto de placas de potencia, placa CPU, placa rack, placa fonte e todos os componentes, bem como acompanhado de um programador semaforico, para programação do sistema semaforico. Para conferência de compatibilidade com as especificações técnicas contidas com detalhes no termo de   |         |            |                |             |



CARTA COTAÇÃO

|    |  |      |       |  |  |
|----|--|------|-------|--|--|
| 2  | referência, será obrigatório a apresentação de amostra deste item à Secretaria de Infraestrutura, bem como juntamente com a proposta deverá ser apresentado laudo técnico emitidos por laboratório credenciado pelo INMETRO, conforme os seguintes ensaios baseados na norma EN 50293. Tudo conforme as condições contidas no termo de referência.   | UND  | 04    |  |  |
| 3  | Coluna galvanizada para semáforo veicular com 6m de comprimento de 4" (quatro polegadas) de diâmetro para braço projetado.   | UND  | 16    |  |  |
| 4  | Braço projetado galvanizado de 3" (três polegadas) de diâmetro, para sustentação de grupo focal veicular.  | UND  | 16    |  |  |
| 5  | Kit de instalação, composto de cabos, conectores, esticadores, haste's, e todos os materiais e acessórios para implantação do cruzamento semaforico.   | UND  | 04    |  |  |
| 6  | Placas de pedestre, para sinalização das faixas de pedestre. Equipamento eletrônico, composto de placa de controle, pictogramas compostos por conjunto de led's, simulando pedestres em movimento dinâmico.  | UND  | 04    |  |  |
| 7  | Tachão Bidirecional refletivo, na cor amarelo, incluso cola, catalizador e instalação.   | UND  | 1000  |  |  |
| 8  | Placas de sinalização de trânsito, fabricado em chapa de ferro, 050 x 050, confeccionada em adesivo refletivo, com letras, símbolos e tarjas (modelo a ser fornecido de acordo com a solicitação da secretaria de infraestrutura).   | UND  | 150   |  |  |
| 9  | Placas de sinalização de trânsito, fabricado em chapa de ferro, 050 x 075, confeccionada em adesivo refletivo, com letras, símbolos e tarjas (modelo a ser fornecido de acordo com a solicitação da secretaria de infraestrutura).   | UND  | 125   |  |  |
| 10 | Barrote em aço galvanizado 3,5 x 1/2   | UND  | 200   |  |  |
| 11 | Placa de potência, para manutenção dos controladores já existentes na cidade, devendo ser compatível com os controladores já existentes atualmente no Município.   | UND  | 10    |  |  |
| 12 | Placa RACK /CPU de controlador, para manutenção dos controladores já existente na cidade, devendo ser compatível com os controladores de marca newtec, que são os existentes atualmente no Município.  | UND  | 05    |  |  |
| 13 | Placa CPU; o Cronometro semaforico, de contador regressivo no tempo verde e boneco e movimento dinâmico no tempo vermelho/amarelo.   | UND  | 12    |  |  |
| 14 | Lâmpadas de led's de 200 mm, nas cores vermelha, com no mínimo de 100 led's na pci, de alto brilho de intensidade. (As cores das lâmpadas serão definidas, no ato do pedido, a ser realizado pela secretaria).   | UND  | 30    |  |  |
| 15 | "Pintura viária mecânica e manual, de faixa retro reflexiva à base de resina acrílica, a frio, com micro esfera de vidro Drop-on, ABNT, de acordo com o 'MAPA URBANO DE SÃO BENEDITO SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO HORIZONTAL.'"   | M    | 3.800 |  |  |
| 16 | Manutenção semaforica preventiva e corretiva da rede de sinalização semaforica (Incluindo, deslocamento, equipe técnica, componentes, impostos e taxas).   | HORA | 25    |  |  |
| 17 | Instalação (fiação aérea), aferição, testes, dimensionamento dos tempos e homologação do sistema do cruzamento semaforico. Instalação dos cruzamentos semaforicos através de técnicos especializados, com a utilização de caminhão muck. As instalações incluem: instalação de controlador eletrônico, grupos focais, coluna e braço projetado, cabeamento, e toda instalação elétrica e mecânica. | UND  | 04    |  |  |
| 18 | Desenvolvimento de projeto de tráfego, e planejamento de trânsito urbano através de estudo técnico, com determinação de números de planos e tempo de fases semaforicas, mapeamento com demonstração de estudos para aplicação de sinalização horizontal, vertical e dispositivos auxiliares.   | UND  | 1     |  |  |



Importa o presente orçamento no valor total de R\$

Validade da proposta: 60 (Sessenta) dias.

\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2019.

**Nos valores apresentados acima, estão inclusos todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, custos, despesas com taxas, e demais despesas que possam incidir sobre o serviço licitado, inclusive a margem de lucro.**

\_\_\_\_\_  
Carimbo e assinatura.

Mais informações entrar em contato com a Central de Compras da Prefeitura Municipal de São Benedito pelo e-mail: [comprasb@hotmail.com](mailto:comprasb@hotmail.com) ou Fone: (88) 3626-6056.