**ANEXO III–MODELO PADRONIZADO DE PROPOSTA**

**PREGÃO PRESENCIAL N.º 001/2020.**

**PROCESSO LICITATÓRIO N.º 003/2020.**

**EDITAL DE LICITAÇÃO N.º 003/2020.**

**UNIDADE REQUISITANTE:** Secretaria Municipal de Administração e outras.

A proposta deverá ser entregue **09hs00min do dia 17 de fevereiro de 2020** na Secretaria Municipal de Administração Finanças e Planejamento – Setor de Licitações.

Validade da Proposta: **60 (sessenta) dias**.

##### OBJETO: CONTRATAÇAO DE PESSOA JURIDICA, PARA A AQUISIÇAO DE MATERIAIS PARA OBRA DE PAVIMENTAÇAO, COM RECURSOS PROVENIENTES DO BADESUL, CONFORME CONTRATO Nº. 035/2019, PROGRAMA POE/ PIMES BADESUL.

EMPRESA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

CNPJ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ INCR. EST.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ENDEREÇO: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

CIDADE:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ESTADO: RS.

##### 1.- Pela presente, encaminhamos ao Município de Jacuizinho - RS, proposta referente à Licitação em epígrafe, que tem por objeto a CONTRATAÇAO DE PESSOA JURIDICA, PARA A AQUISIÇAO DE MATERIAIS PARA OBRA DE PAVIMENTAÇAO, COM RECURSOS PROVENIENTES DO BADESUL, CONFORME CONTRATO Nº. 035/2019, PROGRAMA POE/ PIMES BADESUL, conforme discriminado:

**REDE DE ABASTECIMENTO:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **PRODUTOS/MATERIAIS** | **QUANT.** | **VALOR UNIT.** | **VALOR TOTAL** |
| 01 | Tubo PEAD PE-80 – DN40mm | 2.066 m |  |  |
| 02 | Tubo PEAD PE-80 – DN32mm | 650  m |  |  |
| 03 | Registro esfera VS compacto com rosca – 40mm | 10 unid. |  |  |
| 04 | Adaptador compressão com rosca macho– DN40mm | 20 unid. |  |  |
| 05 | Cotovelo de Compressão de redução – 40mm para 32mm | 05 unid. |  |  |
| 06 | União de Compressão – DN40mm | 10 unid. |  |  |
| 07 | União de Compressão – DN32mm | 05 unid. |  |  |
| 08 | Têe de compressão – DN40mm | 12 unid. |  |  |
| 09 | Têe de compressão – DN32mm | 10 unid. |  |  |
| 10 | Têe de compressão de redução – 40mm para 32mm | 10 unid. |  |  |
| 11 | Colar tomada de compressão com trava – 40mm x ¾” | 64 unid. |  |  |
| 12 | Colar tomada de compressão com trava – 32mm x ¾” | 30 unid. |  |  |
| 13 | Tubo PE 80 ramais predial azul- 20mm | 188 m |  |  |
| 14 | Adaptador de compressão rosca macho – 20mm x ¾” | 94 unid. |  |  |

**DRENAGEM PLUVIAL:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **PRODUTOS/MATERIAIS** | **QUANT.** | **VALOR UNIT.** | **VALOR TOTAL** |
| 15 | Tubos de concreto BSTC – DN400 PS | 279 uni |  |  |
| 16 | Tubos de concreto BSTC – DN600 PS | 1.203 uni |  |  |
| 17 | Tijolos maciços 5,0 x 9,0 x 19,0cm | 35.000 uni |  |  |
| 18 | Areia média | 18 m³ |  |  |
| 19 | Areia grossa | 15 m³ |  |  |
| 20 | Malha Q196 – 5,0mm – 10x10cm – 2,0x3,0m | 16 uni |  |  |
| 21 | Cimento CPII | 180 sacos |  |  |

Valor Total da Proposta: R$ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_- RS, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_de 2020.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Assinatura do Licitante Proponente Carimbo com CNPJ: