**ANEXO VI - MODELO CARTA-PROPOSTA**

**Observação importante**:a carta-proposta deverá ser encaminhada pelo vencedor, com o preço devidamente ajustado ao valor de fechamento da operação. **Não é necessária a apresentação da carta-proposta como forma de ficha técnica, pois contraria a legislação vigente na medida em que o Pregoeiro toma conhecimento dos nomes dos participantes antes da fase competitiva do Pregão.**

À SAECIL - Superintendência de Água e Esgotos da Cidade de Leme.

Prezados Senhores,

Ref.: **Pregão Eletrônico nº. ../2024 – Carta-Proposta**.

**Identificação do proponente**

Razão Social:

CNPJ e Inscrição Estadual:

Responsável / Cargo: E-mail:

Carteira de Identidade e CPF:

Endereço e telefone: Agência e n°. da conta bancária:

Apresentamos nossa proposta para os itens abaixo discriminados, conforme o Edital e seus Anexos:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LOTE 01** | **Item** | **Descrição**  | **Unidade** | **Quantidade** | **Unit (R$** | **Total (R$)** |
| 01 | Tubo de 300mmx 0,80m em ferro fundido dúctil com flanges (FF), para pressões conforme NBR7675, PN 10, revestimento interno e externo com pintura betuminosa, com anéis de borracha, parafusos, porcas e arruelas. OBS: O tubo deve ter data de fabricação. | peça | 01 | .......... | .......... |
| **LOTE 02** | **Item** | **Descrição**  | **Unidade** | **Quantidade** |  |  |
| 01 | Luva de correr ferro fundido JM DN= 600mm (Luva de correr ferro fundido dúctil com junta mecânica), conforme NBR 7677 e 7675, com os respectivos anéis de borracha, parafusos, porcas e arruelas galvanizadas conforme ASTM A 153 classe C, com bolsas (BB), para canalizações sobre pressão ou gravitárias). OBS: A peça deve ter data de fabricação estampada em alto relevo. | peça | 07 | .......... | .......... |
| 02 | Te 600mm com flanges (FFF) em ferro fundido conforme NBR 7675, PN 10, revestimento interno e externo com pintura betuminosa. Acessórios: parafusos, porcas e arruelas, galvanizadas conforme ASTM A 153 classe C e junta de elastômero. OBS: O Te deve ter data de fabricação. | peça | 03 | .......... | .......... |
| 03 | Extremidade de ferro fundido dúctil (com abas), diâmetro 600 mm, com flange, bolsa (FB), para canalizações sobre pressão ou gravitárias, PN10, conforme NBR 7675, revestimento interno e externo com pintura betuminosa. Acessórios: parafusos, porcas e arruelas galvanizadas conforme ASTM A 153 classe C e junta plana de borracha. OBS: A peça deve ter data de fabricação. | peça | 01 | .......... | .......... |
| 04 | Extremidade de ferro fundido dúctil (com abas), diâmetro 300 mm, com flange, bolsa (FB), para canalizações sobre pressão ou gravitárias, PN10, conforme NBR 7675, revestimento interno e externo com pintura betuminosa. Acessórios: parafusos, porcas e arruelas galvanizadas conforme ASTM A 153 classe C e junta plana de borracha. OBS: A peça deve ter data de fabricação. | peça | 01 | .......... | .......... |
| 05 | Toco 600mm em ferro fundido com Ponta Flange (PF) conforme NBR 7675, PN 10, comprimento 0,80m, revestimento interno e externo com pintura betuminosa. Acessórios: parafusos, porcas e arruelas, galvanizadas conforme ASTM A 153 classe C e junta plana de borracha. OBS: O toco deve ter data de fabricação. | peça | 07 | .......... | .......... |
| 06 | Flange Cego em ferro fundido 600mm, PN 10, conforme Norma NBR 7675, com anéis de borracha, parafusos, porcas e arruelas. OBS: O flange cego deve ter data de fabricação. | peça | 01 | .......... | .......... |
| **LOTE 03** | **Item** | **Descrição**  | **Unidade** | **Quantidade** |  |  |
| 01 | Registro de gaveta 600 mm flangeado com redutor e volante de ferro fundido nodular com cunha emborrachada, NBR 14968, PN10 com os seguintes acessórios- cabeçote, junta plana de borracha, parafusos, porcas sextavadas e arruelas conforme norma ASTM A 153, classe C). OBS: O registro deve ter data de fabricação. | peça | 03 | .......... | .......... |
| 02 | Registro de gaveta 300 mm flangeado, volante de ferro fundido nodular com cunha emborrachada, NBR 14968, PN10 com os seguintes acessórios- cabeçote, junta plana de borracha, parafusos, porcas sextavadas e arruelas conforme norma ASTM A 153, classe C). OBS: O registro deve ter data de fabricação. | peça | 01 | .......... | .......... |
| **LOTE 04** | **Item** | **Descrição**  | **Unidade** | **Quantidade** |  |  |
| 01 | Registro de gaveta 60mm bolsa cabeçote de ferro fundido para PVC cunha emborrachada NBR 14968. | peça | 20 | .......... | .......... |
| 02 | Registro de gaveta 110mm bolsa cabeçote de ferro fundido para PVC cunha emborrachada NBR 14968. | peça | 08 | .......... | .......... |
| 03 | Registro de gaveta 200mm bolsa cabeçote de ferro fundido para PVC cunha emborrachada NBR 14968. | peça | 06 | .......... | .......... |
| 04 | Registro de gaveta 250mm bolsa cabeçote de ferro fundido para PVC cunha emborrachada NBR14968. | peça | 05 | .......... | .......... |
| 05 | Registro de gaveta 300mm bolsa cabeçote de ferro fundido para PVC cunha emborrachada NBR14968. | peça | 02 | .......... | .......... |
| **Obs.: Lote reservado às Microempresas e Empresas de Pequeno Porte, conforme indicado no Anexo I (Termo de Referência), e de acordo com a legislação vigente.** |

**VALOR GLOBAL: R$ ......................................................................**

**CONDIÇÕES GERAIS:**

A proponente declara conhecer os termos do instrumento convocatório que rege a presente licitação.

O prazo de execução de todo o objeto ocorre de acordo com a necessidade do (órgão) e determinado no Anexo I (Termo de Referência) do Edital.

O preço proposto acima contempla todas as despesas necessárias à execução do objeto, tais como os encargos (obrigações sociais, impostos, taxas, etc.), cotados separados e incidentes sobre o fornecimento.

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

(local e data)

(assinatura e carimbo da proponente/representante legal da empresa)