**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. ../20.. – 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 Lotes e itens abaixo discriminados, conforme o Edital e seus Anexos:

**LOTE 01**

Pneus de uso rodoviários (veículos linha leve)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Item** | **Descrição do Objeto** | **Unidade** | **Quantidade** | **Valor Unitário** | **Valor Total** |
| **01** | Pneu construção radial, certificado pelo INMETRO, produto novo, não recondicionado e/ou remanufaturado, dimensões 175/70 R13 – 82 T, tipo sem câmara. | Unidade | 40 | R$ - - - - - - - | R$ - - - - - - - |
| **02** | Pneu construção radial, certificado pelo INMETRO, produto novo, não recondicionado e/ou remanufaturado, dimensões 175/70 R14 – 88 T, tipo sem câmara. | Unidade | 80 | R$ - - - - - - - - | R$ - - - - - - - - |
| **03** | Pneu construção radial, certificado pelo INMETRO, produto novo, não recondicionado e/ou remanufaturado, dimensões 205/60 R15 – 91H, tipo sem câmara. | Unidade | 60 | R$ - - - - - - - | R$ - - - - - - - |
| **04** | Pneu construção radial, certificado pelo INMETRO, produto novo, não recondicionado e/ou remanufaturado, dimensões 205/70 R15C – 8 lonas, capacidade de carga e velocidade 106/104R, Cargo, tipo sem câmara. | Unidade | 20 | R$ - - - - - - - - | R$ - - - - - - - - |
| **Valor Total para o Lote 01: R$ ..............................................................** | | | | | |

**LOTE 02**

Pneus de uso rodoviário (caminhões)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Item** | **Descrição do Objeto** | **Unidade** | **Quantidade** | **Valor Unitário** | **Valor Total** |
| **01** | Pneu construção radial, certificado pelo INMETRO, produto novo, não recondicionado e/ou remanufaturado, dimensões 1000 x R20 (**RADIAL**) – 16 lonas, capacidade de carga e velocidade 146/143k - Tipo Radial Liso. | Unidade | 30 | R$ - - - - - - - | R$ - - - - - - - |
| **02** | Pneu construção radial, certificado pelo INMETRO, produto novo, não recondicionado e/ou remanufaturado, dimensões 275/80 R22,5 - 16 lonas, capacidade de carga e velocidade 149/146L - Tipo Radial Liso. | Unidade | 100 | R$ - - - - - - - - | R$ - - - - - - - - |
| **03** | Pneu construção radial, certificado pelo INMETRO, produto novo, não recondicionado e/ou remanufaturado, dimensões 215/75 R17,5 – 12 lonas, capacidade de carga e velocidade 126/124J - Tipo Liso. | Unidade | 08 | R$ - - - - - - - | R$ - - - - - - - |
| **04** | Pneu certificado pelo INMETRO, produto novo, não recondicionado e/ou remanufaturado, dimensões 7.50-16 Tipo Liso, capacidade de carga e velocidade 122/120L. | Unidade | 04 | R$ - - - - - - - - | R$ - - - - - - - - |
| **05** | Pneu certificado pelo INMETRO, produto novo, não recondicionado e/ou remanufaturado, dimensões 295/80 R22,5 – 18 lonas, capacidade de carga e velocidade 152/148M - Tipo Radial Liso. | Unidade | 16 | R$ - - - - - - - | R$ - - - - - - - |
| **Valor Total para o Lote 02: R$ ...............................................** | | | | | |

**LOTE 03**

Pneus de uso agrícola, fora de estrada (tratores e retroescavadeiras)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Item** | **Descrição do Objeto** | **Unidade** | **Quantidade** | **Valor Unitário** | **Valor Total** |
| **01** | Pneu medida 19.5L x 24 R4 – 12 Lonas.  Modelo: R4  Aro: 24  Lonagem: 12 Lonas  Construção: Diagonal  Tipo: Uso sem câmara  Aplicação: Terra  Tipo de desenho: Simétrico | Unidade | 08 | R$ - - - - - - - - | R$ - - - - - - - - |
| **02** | Pneu medida 17.5x25 G2/L2 – 12 Lonas.  Modelo: G2 L2  Aro: 25  Lonagem: 12 Lonas  Construção: Diagonal  Tipo: Sem Câmara  Aplicação: Terra  Tipo de desenho: Simétrico | Unidade | 10 | R$ - - - - - - - | R$ - - - - - - - |
| **03** | Pneu medida 12.5x80-18 R4 – 12 Lonas.  Modelo: R4  Lonagem: 12 lonas  Aro: 18  Construção: Diagonal  Tipo: Sem câmara  Aplicação: Terra  Tipo de desenho: Simétrico | Unidade | 50 | R$ - - - - - - - - | R$ - - - - - - - - |
| **04** | Pneu medida 12x16,5 L2 – 12 Lonas.  Modelo: L2  Lonagem: 12 lonas  Aro: 16.5  Construção: Diagonal  Tipo: Uso sem câmara  Aplicação: Terra/Asfalto  Tipo de desenho: Simétrico | Unidade | 40 | R$ - - - - - - - - | R$ - - - - - - - - |
| **Valor Total para o Lote 03: R$ ..........................................................** | | | | | |

**LOTE 04**

Pneus de uso de motocicletas

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Item** | **Descrição do Objeto** | **Unidade** | **Quantidade** | **Valor Unitário** | **Valor Total** |
| **01** | Pneu certificado pelo INMETRO, produto novo, não recondicionado e/ou remanufaturado, dimensões 90/90-19, capacidade de carga e velocidade 52T - Tipo uso terrenos mistos (estradas/asfalto), para uso com câmara de ar.  Posição de instalação roda dianteira.  Aplicação – Moto marca Yamaha modelo Crosser XTZ150 | Unidade | 15 | R$ - - - - - - - | R$ - - - - - - - |
| **02** | Pneu certificado pelo INMETRO, produto novo, não recondicionado e/ou remanufaturado, dimensões 110/90-17, capacidade de carga e velocidade 60P - Tipo uso terrenos mistos (estradas/asfalto), para uso com câmara de ar.  Posição de instalação roda traseira.  Aplicação – Moto marca Yamaha modelo Crosser XTZ150 | Unidade | 20 | R$ - - - - - - - - | R$ - - - - - - - |
| **03** | Pneu certificado pelo INMETRO, produto novo, não recondicionado e/ou remanufaturado, dimensões 80/80-14, capacidade de carga e velocidade 43P - Tipo diagonal, para uso sem câmara de ar.  Posição de instalação roda dianteira.  Aplicação – Moto marca Yamaha modelo Neo. | Unidade | 10 | R$ - - - - - - - - | R$ - - - - - - - |
| **04** | Pneu certificado pelo INMETRO, produto novo, não recondicionado e/ou remanufaturado, dimensões 90/80-14, capacidade de carga e velocidade 43P - Tipo diagonal, para uso sem câmara de ar.  Posição de instalação roda traseira.  Aplicação – Moto marca Yamaha modelo Neo. | Unidade | 20 | R$ - - - - - - - - | R$ - - - - - - - |
| **Valor Total para o Lote 04: R$ ....................................................** | | | | | |

**LOTE 05**

Câmaras de ar e protetor de roda

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Item** | **Descrição do Objeto** | **Unidade** | **Quantidade** | **Valor Unitário** | **Valor Total** |
| **01** | Câmara de ar para pneus 7.50-16, válvula TR15 (bico de borracha) | Unidade | 20 | R$ - - - - - - - | R$ - - - - - - - |
| **02** | Câmara de ar para pneus 7.50-16, válvula TR75 (bico ferro/metal) | Unidade | 20 | R$ - - - - - - - | R$ - - - - - - - |
| **03** | Câmara de ar para pneus medida 1.000-20, válvula TC131 (bico ferro/metal) | Unidade | 100 | R$ - - - - - - - | R$ - - - - - - - |
| **04** | Protetor de câmara de ar aro 20, para uso em pneus medida 1.000-20. | Unidade | 100 | R$ - - - - - - - | R$ - - - - - - - |
| **Valor Total para o Lote 05: ...................................................** | | | | | |

**LOTE 06**

Câmaras de ar de uso agrícola para Retroescavadeiras e Tratores

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Item** | **Descrição do Objeto** | **Unidade** | **Quantidade** | **Valor Unitário** | **Valor Total** |
| **01** | Câmara de Ar Trator Agrícola Aro 16,5 – para aplicação em pneu medida 12-16.5 | Unidade | 20 | R$ - - - - - - - | R$ - - - - - - - |
| **02** | Câmara de Ar Trator Agrícola Aro 18 – para aplicação em pneu medida 12.5/80-18 | Unidade | 20 | R$ - - - - - - - | R$ - - - - - - - |
| **03** | Câmara de Ar Trator Agrícola Aro 25 – para aplicação em pneu medida 17.5-25 | Unidade | 10 | R$ - - - - - - - | R$ - - - - - - - |
| **04** | Câmara de Ar Trator Agrícola Aro 24 para aplicação em pneu medida 19.5-24 | Unidade | 10 | R$ - - - - - - - | R$ - - - - - - - |
| **05** | Câmara de Ar Trator Agrícola Aro 28 para aplicação em pneu 14.9-28 | Unidade | 04 | R$ - - - - - - - | R$ - - - - - - - |
| **06** | Câmara de Ar Trator Agrícola Aro 30 para aplicação em pneu medida 18.4-30 | Unidade | 04 | R$ - - - - - - - | R$ - - - - - - - |
| **Valor Total para o Lote 06: .......................................................** | | | | | |

**CONDIÇÕES GERAIS:**

**Marca Ofertada**:

**Modelo Ofertado:**

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

O prazo para fornecimento e entrega do objeto ocorrerá 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 aquisição do objeto, tais como os encargos (obrigações sociais, impostos, taxas, etc.), cotados separados e incidentes sobre a execução do objeto.

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

(local e data)

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