ANEXO II- PROPOSTA

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PROPOSTA DE PREÇO** | **MODALIDADE PREGÃO ELETRÔNICO** | **TIPO Menor Preço por lote** |
| **Órgão: CEASA/MS - CENTRAIS DE ABASTECIMENTO DO MATO GROSSO DO SUL.** |
| Proponente: |  |
| Endereço: |  |
| Cidade: |  |
| Telefone: |  | E-mail: |
| **Objeto:** | Contratação de empresa especializada na prestação de serviço de gerenciamento de resíduos sólidos classe I, classe IIA, B, gerados nas dependências da Centrais de Abastecimento de Mato Grosso do Sul, abrangendo as etapas de coleta, transporte (lote 1), destinação final ambientalmente correta (lote 2), conforme especificações contidas no Edital e Termo de Referência. |
| **Lote 1- Coleta e Transporte de resíduos**  | **Descrição** | **Valor Unitário** **(por coleta ou por kg)** | **Valor Total** |
| Resíduos sólidos classe IIB (recicláveis) |  |  |
| Resíduos sólidos classe IIB (orgânicos) |  |  |
| Resíduos sólidos classe IIB (madeira) |  |  |
| **Lote- 2 Destinação final e tratamento de resíduos** | **Descrição** |  |  |
| Destinação final de resíduos de madeira (compostagem) |  |  |
| Destinação final de resíduos orgânicos (compostagem) |  |  |
| Estando de acordo com os termos do ato convocatório e com a legislação nele indicada, propomos os valores acima com validade da proposta de 60 dias, com pagamento através de boleto bancário.Local e Data \_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_ CARIMBO E ASSINATURA DO REPRESENTANTE LEGAL DA EMPRESA. | CARIMBO DA EMPRESA LICITANTE (contendo o CNPJ) |

1. **DA ESPECIFICAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS**
	1. **DOS EQUIPAMENTOS**
		1. O gerenciamento de resíduos engloba a coleta, transporte e disposição final dos resíduos de Classe I e IIA e IIB.
		2. A contratada deverá disponibilizar por meio de comodato todos os equipamentos necessários para execução dos serviços, conforme tabela abaixo:

|  |  |
| --- | --- |
| DESCRIÇÃO |  Quantidade |
| Caçamba sistema Roll-on/off com capacidade entre 28 à 35m³ para acondicionamento de resíduos de madeira, orgânicos e recicláveis. | 3 |
| Caixa brooks com capacidade de 4 m³ para armazenagem de recicláveis metálicos e resíduos de construção civil. | 1 |
| Balança eletrônica digital com capacidade de até 1.500 kg | 1 |
| Prensa hidráulica vertical. 20 toneladas para enfardamento dos resíduos recicláveis. | 1 |

* + 1. As caçambas/container deverão estar devidamente aprovadas e inspecionadas pelas autoridades competentes.
		2. As caçambas/container, após serem cheias de resíduos, serão retiradas pela Contratada, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas após a notificação feita pela Contratante.
	1. **DOS SERVIÇOS**
		1. COMPRA DOS RESÍDUOS RECICLÁVEIS: A aquisição dos recicláveis deverá atender preços atrativos e condições do mercado.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Item | DESCRIÇÃO DO RESÍDUO | VALORES MÉDIOS A (GRANEL) KG | VALORES MÉDIOS (PRENSADO) KG |
| 1 | Plástico PEBD colorido |  R$  | R$  |
| 2 | Plástico PEBD cristal  |  R$  |  R$  |
| 3 | PET |  R$  |  R$  |
| 4 | Inox |  R$  |  R$ |
| 5 | Sucata de ferro |  R$  |  R$ |
| 6 | Latinha de alumínio |  R$  | R$ |
| 7 | Papelão | R$  |  R$  |
| 8 | Papel branco |  R$  |  R$  |
| 9 | Papel Kraft (cimento) |  R$  |  R$  |
| 10 | Vidro |  R$  |  R$  |

* + 1. A contratada deverá manter durante a execução do contrato todas as condições de habilitação e qualificação exigidas no ato convocatório em compatibilidade com as obrigações assumidas.

|  |  |
| --- | --- |
| Estando de acordo com os termos do ato convocatório e com a legislação nele indicada, propomos os valores acima com validade da proposta de 60 dias, com pagamento através de boleto bancário.Local e Data \_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_ CARIMBO E ASSINATURA DO REPRESENTANTE LEGAL DA EMPRESA. | CARIMBO DA EMPRESA LICITANTE (contendo o CNPJ) |