

À Prefeitura Municipal de Pedrinhas Paulista

dispensa@pedrinhaspaulista.sp.gov.br

Proc. Adm.:5468/2024

Prazo final de cotação: 16/12/2024

Setor: Departamento de Compras

(18) 3375-9090

(obrigatório constar no orçamento)

| | |
|----------------|--|
| Objeto: | Contratação de empresa especializada para execução de Rampa Transbordo de Resíduos Sólidos Urbanos Domiciliares, contendo: Fundação, Estrutura (Vigas/Pilares), Alvenaria, Piso Área da Caçamba e Escoamento e Armazenamento de Chorume, para o Aterro Sanitário de Resíduos no Município de Pedrinhas Paulista/SP, conforme descrições contidas abaixo. (1ª Etapa). |
|----------------|--|

Dados do Proponente

| | |
|----------------------|---------|
| Razão Social: | CNPJ: |
| Representante Legal: | CPF: |
| Endereço: | Cidade: |
| Telefone: | e-mail |

1- OBRA: RAMPA TRANSBORDO DE RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS DOMICILIARES

2- LOCAL: ATERRO SANITÁRIO DE RESÍDUOS

3- PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRINHAS PAULISTA/SP

4- BASE: CDHU/SINAPI- 09/2024

| ITEM | BASE SERVIÇO | CÓDIGOS SERVIÇOS | DESCRIÇÃO DO SERVIÇO | UNID. | QUANT. | VALOR UNIT. | VALOR TOTAL R\$ |
|----------|--------------|------------------|--|-------|--------|-------------|-----------------|
| 1 | | FUNDAÇÃO | | | | | |
| 1.01 | CDHU | 12.01.021 | Broca em concreto armado diâmetro de 20cm - completa. | m | 56,00 | | |
| 1.02 | CDHU | 06.01.020 | Escavação manual em solo de 1ª e 2ª categoria em campo aberto. | m³ | 3,00 | | |
| 1.03 | CDHU | 09.01.020 | Forma em madeira comum para fundação. | m² | 17,00 | | |
| 1.04 | CDHU | 10.01.040 | Armadura em barra de aço CA-50 (A ou B) fyk = 500 MPa. | kg | 135,00 | | |
| 1.05 | CDHU | 11.03.090 | Concreto preparado no local, fck = 20 Mpa. | m³ | 1,50 | | |
| 1.06 | CDHU | 11.03.091 | Lançamento e adensamento de concreto ou massa em fundação. | m³ | 1,50 | | |

| | | | | | | | |
|----------|------|------------------------------------|---|----|--------|--|--|
| 2 | | ESTRUTURA - (VIGAS/PILARES) | | | | | |
| 2.01 | CDHU | 09.01.030 | Forma em madeira comum para estrutura. | m³ | 67,00 | | |
| 2.02 | CDHU | 10.01.040 | Armadura em barra de aço CA-50 (A ou B) fyk = 500 Mpa. | Kg | 599,00 | | |
| 2.03 | CDHU | 11.03.090 | Concreto preparado no local, fck = 20 Mpa. | m³ | 6,00 | | |
| 2.04 | CDHU | 11.16.050 | Lançamento e adensamento de concreto ou massa em estrutura. | m³ | 6,00 | | |

| | | | | | | | |
|----------|------|------------------|--|----|-------|--|--|
| 3 | | ALVENARIA | | | | | |
| 3.01 | CDHU | 14.05.060 | Alvenaria de bloco cerâmico estrutural, uso revestido, de 19 cm. | m² | 45,00 | | |

| | | | | | | | |
|----------|--------|-----------------------------|---|----|--------|--|--|
| 4 | | PISO ÁREA DA CAÇAMBA | | | | | |
| 4.01 | CDHU | 17.95.020 | Piso com requadro em concreto simples sem controle de fck 20 Mpa | m³ | 8,00 | | |
| 4.02 | CDHU | 10.02.020 | Armadura em tela soldada de aço. | Kg | 150,00 | | |
| 4.03 | SINAPI | 97086 | Fabricação, montagem de forma para radier, piso de concreto ou laje sobre solo, em madeira serrada. | m² | 6,00 | | |

| | | | | | | | |
|----------|--------|--|--|----|-------|--|--|
| 5 | | ESCOAMENTO E ARMAZENAMENTO DE CHORUME | | | | | |
| 5.01 | SINAPI | 89512 | Tubo PVC série R, água pluvial, DN = 10 mm, fornecido e instalado em ramal de encaminhamento. | m | 66,67 | | |
| 5.02 | SINAPI | 97988 | Base para poço de visita circular para esgoto, em alvenaria com tijolos maciços, diâmetro interno = 1,20 m, profundidade = 1,40 m, excluindo tampão. | ud | 1,00 | | |

| | | | | | | | | |
|------------------------|--------|-------|---|----|-------|--|--|--|
| 5.03 | SINAPI | 97989 | Acrescimo para poço de visita circular para esgoto, em alvenaria com tijolos maciços, diâmetro interno = 1,20 m. | m | 2,50 | | | |
| 5.04 | SINAPI | 97976 | Poço de inspeção circular para esgoto, em alvenaria de tijolos cerâmicos maciços, diâmetro interno = 0,60 m, profundidade = 0,95 m, excluindo tampão. | ud | 3,00 | | | |
| 5.05 | SINAPI | 94962 | Concreto magro para lastro, traço 1 ;4,5;4,5 (em massa seca de cimento/areia média/brita 1)- preparo mecânico em betoneira. | m3 | 16,00 | | | |
| TOTAL R\$ | | | | | | | | |
| BDI 20% | | | | | | | | |
| VALOR TOTAL R\$ | | | | | | | | |

Condições de Pagamento: Parcelado conforme medição.

Prazo de Execução: 60 (sessenta) dias

Início: Imediato

Dados Bancários:

Banco:

Agência:

Conta:

Data do Orçamento:

Responsável pelo Orçamento:

Assinatura