| CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO | | | | | | |
|---------------------------------|--|----|-----|--|--|--|
| Modalidade | | N° | Ano | | | |
| Descrição do Objeto Órgão | Readequação de Muro Lateral e Drenagem de Solo na EMEI Maria Laurinda Leindecker | | | | | |
| Órgão | Prefeitura Municipal de Montenegro | | | | | |
| Tipo de Objeto | Obras e Serviços de Engenharia | | | | | |
| Preço T. Estimado | R\$ 72.504,40 | | | | | |

| № Item* | Descrição do item* | Preço Total (R\$) | Unid. | Mês 1 | Mês 2 |
|---------|---|---------------------------------------|-----------------|------------------------|------------------------|
| | 1 READEQUAÇÃO DE MURO E DRENAGEM DO SOLO | | | | |
| | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E | | % | 100,00 | |
| 1.1 | ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS | R\$ 1.181,12 | | | |
| | | | R\$ | 1.181,12 | - |
| 1.2 | DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE TIJOLO MACIÇO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023 | R\$ 1.107,59 | % | 100,00 | |
| | | | R\$ | 1.107,59 | - |
| | DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MANUAL, SEM | | | | |
| 1.3 | REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023 | R\$ 1.388,86 | % | 100,00 | |
| | | | R\$ | 1.388,86 | - |
| | DEMOLICAO ALICERCES MATACAO GRANITO ARRUMADO SOLTO ATE 3,0m | | % | 100,00 | |
| 1.4 | | R\$ 1.002,81 | R\$ | 1.002,81 | _ |
| | | | κ γ % | 100,00 | |
| 1.5 | TELA PLASTICA LARANJA, TIPO TAPUME PARA SINALIZACAO, MALHA RETANGULAR, ROLO 1.20 DE ALTURA | R\$ 1.252,20 | | 100,00 | |
| | | | R\$ | 1.252,20 | - |
| | REVOLVIMENTO E LIMPEZA MANUAL DE SOLO. AF_07/2024 | | % | 100,00 | |
| 1.6 | | R\$ 66,69 | | | |
| | | | R\$ | 66,69 | - |
| | | | % | 100,00 | |
| 1.7 | ESCAVAÇÃO MANUAL PARA VIGA BALDRAME OU SAPATA CORRIDA (INCLUINDO | R\$ 746,64 | | | |
| | ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024 | | R\$ | 746,64 | _ |
| 4.0 | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, | PA 4 440 76 | % | 100,00 | |
| 1.8 | EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024 | R\$ 1.418,76 | R\$ | 1.418,76 | - |
| 1.9 | ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024 | R\$ 1.028,36 | % | 100,00 | |
| 1.9 | ANIMAÇÃO DE BEOCO OTILIZANDO AÇO CA-30 DE 8 MINI - MONTAGEM. AI _01/2024 | 1,028,30 | R\$ | 1.028,36 | - |
| | | | % | 100,00 | |
| 1.10 | ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024 | R\$ 2.081,16 | | | |
| | | | R\$ | 2.081,16 | - |
| | CONCRETACEMA DE DI OCO DE CODOMMENTO OLIVICA DAL DRAME ECK 20 MADA. COMULCO | | % | 100,00 | |
| 1.11 | CONCRETAGEM DE BLOCO DE COROAMENTO OU VIGA BALDRAME, FCK 30 MPA, COM USO | R\$ 1.526,36 | | | |
| | DE JERICA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_01/2024 | | R\$ | 1.526,36 | - |
| 1.12 | ESCAVAÇÃO MANUAL PARA VIGA BALDRAME OU SAPATA CORRIDA (INCLUINDO | R\$ 150,64 | % | 100,00 | |
| | ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024 | , 200,01 | R\$ | 150,64 | - |
| 1.13 | FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, COM MADEIRA SERRADA, E = 25 MM. AF_09/2020 | R\$ 2.420,11 | % | 100,00 | |
| | | R\$ 423,70 | R\$ | 2.420,11 | - |
| 1.14 | ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA- 60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF 01/2024 | | % R\$ | 100,00 423,70 | |
| | ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA- | | кş % | 100,00 | - |
| 1.15 | 50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024 | R\$ 1.875,14 | R\$ | 1.875,14 | _ |
| | CONCRETAGEM DE BLOCO DE COROAMENTO OU VIGA BALDRAME, FCK 30 MPA, COM USO | | % | 100,00 | |
| 1.16 | DE JERICA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_01/2024 | R\$ 1.221,08 | R\$ | 1.221,08 | - |
| 1 17 | IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM ARGAMASSA POLIMÉRICA / MEMBRANA | DĆ 1 296 00 | % | 100,00 | |
| 1.17 | ACRÍLICA, 4 DEMÃOS, REFORÇADA COM VÉU DE POLIÉSTER (MAV). AF_09/2023 | R\$ 1.386,00 | R\$ | 1.386,00 | - |
| 1.18 | GRADIL EXTERNO EM BARRAS ACO 3/8"" COM FIXACAO EM ALVENARIA | R\$ 27.439,23 | % | | 100,00 |
| 1.10 | ONADIL LATENNO EIVI DANNAS ACO 3/0 COIVI FINACAO EIVI ALVENARIA | N, 21.433,23 | R\$ | - | 27.439,23 |
| 1.19 | TUBO ACO GALVANIZADO DIN 2440 NBR 5580 3" (8,683kg/m) | R\$ 4.244,33 | % | | 100,00 |
| | (2)-2-10,, | . , | R\$ | - | 4.244,33 |
| 1.20 | LIXAMENTO MANUAL EM SUPERFÍCIES METÁLICAS EM OBRA. AF_01/2020 | R\$ 1.407,90 | % D¢ | 100,00 1.407,90 | |
| | PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO E ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO | | R\$ % | 1.407,90 | - |
| 1.21 | GRAFITE) PULVERIZADA SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM | R\$ 3.814,44 | 70 R\$ | 3.814,44 | |
| | DRENO SUBSUPERFICIAL (SEÇÃO 0,40 X 0,40 M), COM TUBO DE PEAD CORRUGADO | | % | 100,00 | |
| 1.22 | PERFURADO, DN 100 MM, ENCHIMENTO COM BRITA, ENVOLVIDO COM MANTA GEOTÊXTIL. | R\$ 6.624,78 | R\$ | 6.624,78 | - |
| 1 22 | CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIMENSÕES | DÇ E 0E3 70 | % | 100,00 | |
| 1.23 | INTERNAS: 0,6X0,6X0,5 M | R\$ 5.852,70 | R\$ | 5.852,70 | - |
| 1.24 | CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA | R\$ 2.442,80 | % | 100,00 | |
| | COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE | 117 2.772,00 | R\$ | 2.442,80 | - |
| | TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, | R\$ 401,00 | % | 100,00 | |
| 1.25 | | | | | |
| 1.25 | DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020 | | R\$ | 401,00 | <u> </u> |
| 1.25 | | TOTAL MENSAL (R\$) | | 40.820,84 | |
| 1.25 | | TOTAL MENSAL (R\$) TOTAL ACUMULADO | (R\$) | 40.820,84 40.820,84 | 31.683,56 72.504,40 |
| 1.25 | | TOTAL MENSAL (R\$) | (R\$) | 40.820,84 40.820,84 | 72.504,40 100,00% |