



Objeto: Reforma do Estádio Municipal de Futebol José Teixeira de Araújo

| Item | Descrição | Unid | Quantidade | Comprimento | Largura | Altura | Taxa | Total |
|---|---|------|------------|-------------|---------|--------|-------|---------------|
| 1. Estádio Municipal José Teixeira de Araújo | | | | | | | | |
| 1.1. Serviços Preliminares | | | | | | | | |
| 1.1.1. | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS | M2 | | | | | | |
| | | | | 3,00 | 1,50 | | | 4,50 |
| Total | | | | | | | | 4,50 |
| 1.2. Muro | | | | | | | | |
| 1.2.1. | ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021 | m³ | | | | | | |
| | Sapatas | | 25,00 | 1,00 | 1,00 | 1,20 | | 30,00 |
| | | | 2,00 | 1,50 | 1,50 | 1,20 | | 5,40 |
| Total | | | | | | | | 35,40 |
| 1.2.2. | CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021 | m³ | | | | | | |
| | Sapatas | | 25,00 | 1,00 | 1,00 | 0,05 | | 1,25 |
| | | | 2,00 | 1,50 | 1,50 | 0,05 | | 0,23 |
| | Baldrames | | 80,71 | 0,25 | 0,05 | | | 1,01 |
| Total | | | | | | | | 2,48 |
| 1.2.3. | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA CORRIDA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024 | M2 | | | | | | |
| | Sapatas | | 25,00 | 4,00 | | 0,25 | | 25,00 |
| | | | 2,00 | 6,00 | | 0,25 | | 3,00 |
| | Pescoço de pilar | | 27,00 | 1,00 | | 1,25 | | 33,75 |
| | Baldrames | | 80,71 | 0,30 | | 0,30 | 2,00 | 48,43 |
| Total | | | | | | | | 110,18 |
| 1.2.4. | MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020 | M2 | | | | | | |
| | Pilares | | 27,00 | 1,20 | | 3,05 | | 98,82 |
| | Cintas | | 80,71 | | | 0,20 | 2,00 | 32,28 |
| Total | | | | | | | | 131,10 |
| 1.2.5. | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | | | | KG/M | | |
| | Estribo | | | | | | | - |
| | Pescoço de pilar | | 7,00 | 0,90 | | 0,245 | | 1,54 |
| | Baldrames | | 404,00 | 0,80 | | 0,245 | | 79,18 |
| | Cintas | | 404,00 | 0,60 | | 0,245 | | 59,39 |
| | Pilares | | 22,00 | 1,10 | | 0,245 | 27,00 | 160,08 |
| Total | | | | | | | | 300,20 |
| 1.2.6. | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | | | | KG/M | | |
| | Sapatas | | 25,00 | 20,00 | | 0,395 | | 197,50 |
| | | | 2,00 | 20,00 | | 0,395 | | 15,80 |
| | Baldrames | | 4,00 | 80,71 | | 0,395 | | 127,52 |
| | Cintas | | 4,00 | 80,71 | | 0,395 | | 127,52 |
| Total | | | | | | | | 468,34 |





| Item | Descrição | Unid | Quantidade | Comprimento | Largura | Altura | Taxa | Total | |
|---------|---|------|------------|-------------|---------|--------|--------|---------|--------|
| 1.2.7. | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | | | | KG/M | | | |
| | Pilares | | 4,00 | 4,00 | | 0,617 | 27,00 | 266,54 | |
| | | | | | | | | Total | 266,54 |
| 1.2.8. | CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,2:2,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ SEIXO ROLADO) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021 | m³ | | | | | | | |
| | Sapatas | | 25,00 | 1,00 | 1,00 | 0,25 | | 6,25 | |
| | | | 2,00 | 1,50 | 1,50 | 0,25 | | 1,13 | |
| | Pescoço de pilar | | 27,00 | 0,15 | 0,35 | 0,95 | | 1,35 | |
| | Baldrames | | | 80,71 | 0,15 | 0,30 | | 3,63 | |
| | Pilares | | 27,00 | 0,15 | 0,45 | 3,05 | | 5,56 | |
| | Cintas | | | 80,71 | 0,15 | 0,20 | | 2,42 | |
| | | | | | | | | Total | 20,33 |
| 1.2.9. | LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022 | M3 | | | | | | | |
| | Igual concreto | | 20,33 | | | | | 20,33 | |
| | | | | | | | | Total | 20,33 |
| 1.2.10. | REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023 | M3 | | | | | | | |
| | Volume escavado | | 35,40 | | | | | 35,40 | |
| | Lastro | | 2,48 | | | | - 1,00 | - 2,48 | |
| | Concreto | | 20,33 | | | | - 1,00 | - 20,33 | |
| | | | | | | | | Total | 12,58 |
| 1.2.11. | ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 14X19X39 CM (ESPESURA 14 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021 | | | | | | | | |
| | | | 80,71 | | | 2,00 | | 161,42 | |
| | | | | | | | | Total | 161,42 |
| 1.2.12. | CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TR. BETONEIRA 400L. AF_10/2022 | m² | | | | | | | |
| | | | 80,71 | | | 2,08 | 2,00 | 334,95 | |
| | | | | | | | | Total | 334,95 |
| 1.2.13. | MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TR. PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA MAIOR QUE 10M², E = 10MM, COM TALISCAS. AF_03/2024 | m² | | | | | | | |
| | | | 80,71 | | | 2,08 | 2,00 | 334,95 | |
| | | | | | | | | Total | 334,95 |
| 1.2.14. | FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023 | m² | | | | | | | |
| | | | 80,71 | | | 2,08 | 2,00 | 334,95 | |
| | | | | | | | | Total | 334,95 |
| 1.2.15. | PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023 | m² | | | | | | | |
| | | | 80,71 | | | 2,08 | 2,00 | 334,95 | |
| | | | | | | | | Total | 334,95 |



| Item | Descrição | Unid | Quantidade | Comprimentc | Largura | Altura | Taxa | Total |
|--------------|---|------|------------|-------------|---------|--------|------|---------------|
| 1.2.16. | RECUPERAÇÃO DE ALAMBRADO PARA QUADRA POLIESPORTIVA, ESTRUTURADO POR AÇO GALVANIZADO, MONTANTES COM DIÂMETRO 2". CONFORME SINAPI 01/2026 102364. | M2 | | | | | | |
| | | | | 80,71 | | 2,00 | | 161,42 |
| Total | | | | | | | | 161,42 |

JOAO INOCENCIO GUIDO FILHO:
08127346454

Assinado digitalmente por: JOAO INOCENCIO GUIDO FILHO:08127346454
 ND: CN = JOAO INOCENCIO GUIDO FILHO.08127346454 C = BR O = ICP-Brasil OU =
 Certificado Digital PF A1, Videoconferencia, 37644555000186, AC SyngularID Multipla

