

GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

PREFEITURA MUNICIPAL DE NAVIRAÍ

SECRETARIA DE OBRAS



**ITENS DE MAIOR RELEVÂNCIA**

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| OBJETO: MURO PARA O NOVO CEMITÉRIO MUNICIPAL                            | RESPONSÁVEL ORÇAMENTO             |
| MUNICÍPIO: NAVIRAÍ - MS   |                                   |
| LOCAL: Prolongamento da Av. João Rigonato. Mat. 40.318 CRI - Naviraí/MS |                                   |
| BDI 01 S/DES: 22,22%  | BDI 02 S/DES: 22,00%              |
| SIST./REF.: AGESUL(JUNHO/2022) SINAPI (JANEIRO/2022)                    | Fábio Marques Ribeiro CREA 15.276 |
| ENCARGOS.: ENCARGOS SOCIAIS DESONERADOS: 83,00%(HORA) 46,50%(MÊS)       | 27/03/2023                        |
|   | 360 DIAS                          |

| ITEM     | DESCRIÇÃO  | UNIDADE | QUANTIDADE |
|----------|--|---------|------------|
| 2.2.1.1  | ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 25CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA, COM ARMADURA DE ARRANQUE. AF_05/2020  | M       | 630,00     |
| 2.3.1.3  | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022   | KG      | 8.209,09   |
| 2.3.3.1  | ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO APARENTE DE 14X19X39 CM (ESPESSURA 14 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021                      | M2      | 882,00     |
| 2.3.4.1  | IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MEMBRANA À BASE DE RESINA ACRÍLICA, 3 DEMÃOS. AF_06/2018   | M2      | 2.436,00   |
| 3.4.2.1  | GRADIL EM FERRO FIXADO EM VÃOS DE JANELAS, FORMADO POR BARRAS CHATAS DE 25X4,8 MM. AF_04/2019  | M2      | 103,57     |
| 4.4.10.3 | PORTAO DE CORRER EM GRADIL FIXO DE BARRA DE FERRO CHATA DE 3 X 1/4" NA VERTICAL, SEM REQUADRO, ACABAMENTO NATURAL, COM TRILHOS E ROLDANAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO              | M       | 8,00       |
| 5.1      | GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 45 CM BASE (15 CM BASE DA GUIA + 30 CM BASE DA SARJETA) X 22 CM ALTURA. AF_06/2016 | M       | 336,16     |
| 5.3      | GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 15 CM BASE X 30 CM ALTURA. AF_06/2016  | M       | 1.831,55   |
| 5.4      | EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 45 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016   | M       | 2.124,33   |