|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Item** | **Fonte** | **Código** | **Descrição** | **Unidade** | **Quantidade** | **Custo Unitário (sem BDI) (R$)** | **BDI (%)** | **Preço Unitário (com BDI) (R$)** | **Preço Total (R$)** |
| **RECUPERAÇÃO DE MORADIA- REFORMA DE UMA COZINHA EM ALVENARIA DE 10M²** | | | |  |  |  |  |  | **3.867,62** |
| **1.1.** | SINAPI |  | **CONSERTO PARCIAL DE PAREDES** | - | - |  | BDI 1 | **-** | **749,90** |
| 1.1.1. | Cotação | 010 | TÁBUA DE PINUS DE 1''X30 APLAINADA DE UM LADO | M | 40,00 | 11,00 | BDI 1 | 13,72 | 548,80 |
| 1.1.2. | Cotação | 011 | RIPA DE 5X1CM (MATA JUNTA) | M | 40,00 | 2,50 | BDI 1 | 3,12 | 124,80 |
| 1.1.3. | SINAPI-I | 5069 | PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 17 X 27 (2 1/2 X 11) | KG | 2,00 | 15,45 | BDI 1 | 19,27 | 38,54 |
| 1.1.4. | SINAPI-I | 39027 | PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 19 X 36 (3 1/4 X 9) | KG | 2,00 | 15,14 | BDI 1 | 18,88 | 37,76 |
| **1.2.** | SINAPI |  | **CONSERTO PARCIAL DO TELHADO 40M²** | - | - |  | BDI 1 | **-** | **2.550,20** |
| 1.2.1. | SINAPI-I | 4513 | CAIBRO 5 X 5 CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA | M | 35,00 | 4,92 | BDI 1 | 6,14 | 214,90 |
| 1.2.2. | SINAPI-I | 25007 | TELHA ONDULADA EM ACO ZINCADO, ALTURA DE 17 MM, ESPESSURA DE 0,50 MM, LARGURA UTIL DE APROXIMADAMENTE 985 MM, SEM PINTURA | M2 | 42,00 | 42,18 | BDI 1 | 52,61 | 2.209,62 |
| 1.2.4. | SINAPI-I | 39027 | PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 19 X 36 (3 1/4 X 9) | KG | 1,00 | 15,14 | BDI 1 | 18,88 | 18,88 |
| 1.2.5. | SINAPI-I | 43132 | ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) | KG | 2,00 | 20,81 | BDI 1 | 25,96 | 51,92 |
| **1.3.** | SINAPI |  | **VIDROS PARA ABERTURAS (JANELAS)** | - | - |  | BDI 1 | **-** | **174,62** |
| 1.3.1. | Cotação | 012 | VIDRO TRANSLUCIDO DE 3MM COM COLOCAÇÃO | M² | 2,00 | 70,00 | BDI 1 | 87,31 | 174,62 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Barra do Quaraí-RS, 12 de Maio de 2025.  
 **Eng. Civil CLAUDIO COVOLO  
 CREA-RS 008610**