

| Obra | Bancos | B.D.I. | Encargos Sociais |
|--|--------------------------------------|--------|--|
| Execução de instalações elétricas na unidade de saúde básica Moab Caldas | SINAPI - 02/2024 - Rio Grande do Sul | 0,0% | Não Desonerado: embutido nos preços unitário dos insumos de mão de obra, de acordo com as bases. |

| Planilha Orçamentária Sintética Com Valor do Material e da Mão de Obra | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------|--------|--|-----|--------|------------|--------------------|--------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|
| Item | Código | Banco | Descrição | Und | Quant. | Valor Unit | Valor Unit com BDI | | | Total | | | Peso (%) |
| | | | | | | | M. O. | MAT. | Total | M. O. | MAT. | Total | |
| 1 | | | Administração da Obra | | | | | | | | | 15.283,05 | 100,00 % |
| 1.1 | 90778 | SINAPI | ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 4 | 126,58 | 124,45 | 2,13 | 126,58 | 497,80 | 8,52 | 506,32 | 3,31 % |
| 1.2 | | | Instalação de eletrodutos e condutores | | | | | | | | | 14.776,73 | 96,69 % |
| 1.2.1 | 91867 | SINAPI | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | M | 64 | 12,13 | 3,88 | 8,25 | 12,13 | 248,32 | 528,00 | 776,32 | 5,08 % |
| 1.2.2 | 91871 | SINAPI | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | M | 185 | 16,50 | 7,32 | 9,18 | 16,50 | 1.354,20 | 1.698,30 | 3.052,50 | 19,97 % |
| 1.2.3 | 91916 | SINAPI | CURVA 180 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | UN | 12 | 21,49 | 12,19 | 9,30 | 21,49 | 146,28 | 111,60 | 257,88 | 1,69 % |
| 1.2.4 | 91914 | SINAPI | CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | UN | 18 | 19,05 | 12,19 | 6,86 | 19,05 | 219,42 | 123,48 | 342,90 | 2,24 % |
| 1.2.5 | 91930 | SINAPI | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | M | 719 | 8,71 | 2,10 | 6,61 | 8,71 | 1.509,90 | 4.752,59 | 6.262,49 | 40,98 % |
| 1.2.6 | 95805 | SINAPI | CONDULETE DE PVC, TIPO B, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4) | UN | 19 | 25,98 | 9,90 | 16,08 | 25,98 | 188,10 | 305,52 | 493,62 | 3,23 % |
| 1.2.7 | 101878 | SINAPI | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 18 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 | UN | 2 | 562,76 | 63,03 | 499,73 | 562,76 | 126,06 | 999,46 | 1.125,52 | 7,36 % |
| 1.2.8 | 93660 | SINAPI | DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 | UN | 33 | 51,96 | 2,90 | 49,06 | 51,96 | 95,70 | 1.618,98 | 1.714,68 | 11,22 % |
| 1.2.9 | 91170 | SINAPI | FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PVC ÁGUA, PVC ESGOTO, PVC ÁGUA PLUVIAL, CPVC, PPR, COBRE OU AÇO, DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM, COM ABRACADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO U PERFIL 1 1/4", FIXADA EM PERFILADO EM LAJE. AF_09/2023_PS | M | 34 | 11,50 | 5,83 | 5,67 | 11,50 | 198,22 | 192,78 | 391,00 | 2,56 % |
| 1.2.10 | 00039465 | SINAPI | DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSAO MAXIMA DE 175 V, CORRENTE MAXIMA DE "20" KA (TIPO AC) | UN | 6 | 59,97 | 0,00 | 59,97 | 59,97 | 0,00 | 359,82 | 359,82 | 2,35 % |
| Totais -> | | | | | | | | | | 4.584,00 | 10.699,05 | 15.283,05 | |
| Total sem BDI | | | | | | | | | | | | | 15.283,05 |
| Total do BDI | | | | | | | | | | | | | 0,00 |
| Total Geral | | | | | | | | | | | | | 15.283,05 |

IBSAUDE
Analista