

SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA



OBRA: CONSTRUÇÃO DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE (UBS) TIPO I

ENDEREGO: BARRINHA, MOSSORO/RN
 EMPRESA: INOVE EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÕES EIRELI
 ENDEREÇO: RUA PROFESSORA MARIA DA DORES, Nº 141 - NOVO HORIZONTE - ASSUR/N

DECLARO QUE OS SERVIÇOS OU OBRAS FORAM EXECUTADOS SATISFATORIAMENTE DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS

4º BOLETIM DE MEDIÇÃO ADITIVO

Marcos Denison Barbosa dos Santos
 Diretor de Engenharia I
 CREA 061.981.458-6

Igor Lopes Bezerra
 Assessor Técnico I
 Matrícula nº 534552-2 / CREA nº 212.190.621-5

| Item | Descrição | UN | Quantitativos Físicos | | | | | Quantitativos Financeiros | | | | | | | |
|---|--|----|-----------------------|--------|-------------------|--------------------|------------------------|---------------------------|----------------------|----------------------|------------------------------|----------------------|--|--|--|
| | | | Total | Saldo | Medição Acumulada | Medição no Período | Acumulada Inc. Período | Valor Unitário com BDI | Valor Licitado | Valor do Período | Valor Acumulado Inc. Período | Saldo | | | |
| 3.0 | MOVIMENTAÇÃO DE TERRA | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.2 | ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023 | m³ | 242,00 | 135,73 | 106,27 | | 106,27 | R\$ 79,90 | R\$ 19.355,16 | R\$ - | R\$ 8.499,47 | R\$ 10.855,69 | | | |
| 4.0 | FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONCRETO | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.2 | VIGAS BALDRAMES | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.2.3 | CONCRETO CICLOPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MAO EM VOLUME REAL, INCI USINE LANCAMENTO. AF_08/2021 | m³ | 2,42 | 0,00 | 2,42 | | 2,42 | R\$ 658,95 | R\$ 1.594,66 | R\$ - | R\$ 1.594,66 | R\$ - | | | |
| 4.2.4 | ALVENARIA DE TUILO GERANIO FURADO (6x19x19)cm CARGAMASSA MISTA DE CAL HIDRATADA ESP=20 cm (REF: C0074 - SEINTRAÇE) | m² | 43,13 | 10,65 | 32,48 | | 32,48 | R\$ 131,59 | R\$ 5.675,48 | R\$ - | R\$ 4.274,04 | R\$ 1.401,44 | | | |
| 4.2.5 | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_08/2017 | m² | 10,08 | 10,08 | 0,00 | | 0,00 | R\$ 96,54 | R\$ 973,12 | R\$ - | R\$ - | R\$ 973,12 | | | |
| 4.2.6 | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | kg | 9,73 | 8,55 | 1,18 | | 1,18 | R\$ 16,66 | R\$ 19,45 | R\$ - | R\$ 19,89 | R\$ 144,16 | | | |
| 4.2.8 | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | kg | 31,84 | 31,84 | 0,00 | | 0,00 | R\$ 15,10 | R\$ 480,78 | R\$ - | R\$ - | R\$ 480,78 | | | |
| 4.2.11 | CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2:3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/AREIA MEDIA BRITA 1) - PREPARO MECANICO COM BETONIEIRA 400 L. AF_05/2021 | m³ | 0,71 | 0,71 | 0,00 | | 0,00 | R\$ 538,65 | R\$ 382,44 | R\$ - | R\$ - | R\$ 382,44 | | | |
| 4.2.12 | LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022 | m² | 0,71 | 0,71 | 0,00 | | 0,00 | R\$ 322,29 | R\$ 228,83 | R\$ - | R\$ - | R\$ 228,83 | | | |
| 4.2.13 | IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFALTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023 | m² | 12,90 | 12,90 | 0,00 | | 0,00 | R\$ 45,95 | R\$ 592,88 | R\$ - | R\$ - | R\$ 592,88 | | | |
| 8.0 | REVESTIMENTOS | | | | | | | | | | | | | | |
| 8.2 | PISO | | | | | | | | | | | | | | |
| 8.2.8 | CONCRETO FCK = 30MPA, TRAÇO 1:2:5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/AREIA MEDIA BRITA 1) - PREPARO MECANICO COM BETONIEIRA 400 L. AF_05/2021 | M3 | 4,99 | 0,00 | 0,00 | | 4,99 | R\$ 619,21 | R\$ 3.089,86 | R\$ - | R\$ 3.089,86 | R\$ 3.089,86 | | | |
| 8.2.9 | CAMADA SEPARADORA PARA EXECUÇÃO DE RÁDIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, EM LONA PLÁSTICA. AF_09/2021 | M2 | 250,24 | 0,00 | 0,00 | | 250,24 | R\$ 3,84 | R\$ 950,92 | R\$ - | R\$ 950,92 | R\$ 950,92 | | | |
| 8.2.10 | ARMAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE RÁDIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM USO DE TELA Q.92. AF_09/2021 | KG | 370,38 | 0,00 | 0,00 | | 370,38 | R\$ 17,17 | R\$ 6.359,42 | R\$ - | R\$ 6.359,42 | R\$ 6.359,42 | | | |
| TOTAL FINAL DA OBRA (CUSTO + BDI): | | | | | | | | | R\$ 39.887,80 | R\$ 10.410,20 | R\$ 24.798,26 | R\$ 15.089,34 | | | |

Importa a presente medição em: R\$ 10.410,20 (Dez mil, quatrocentos e dez reais e vinte centavos.)

SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA
 23/03/2023