



SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

OBRA: CONSTRUÇÃO DE UBS TIPO I - NOVA MOSSORÓ

ENDEREÇO DA OBRA: RUA FERRARI, SN, LOTEAMENTO NOVA MOSSORÓ III - BAIRRO SANTA JÚLIA, MOSSORÓ-RN  
EMPRESA CONTRATADA: R CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA  
ENDEREÇO DA CONTRATADA: RUA JOÃO LEITE, Nº 131, BAIRRO BOA VISTA, ANDAR 1, MOSSORÓ-RN

Contrato nº: 18/2023  
Valor do contrato: R\$ 1.116.204,64  
Data de vencimento: 05/02/2025  
Data da medição: 02/12/2024  
Período da medição: 27/09/2024 - 28/11/2024

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

Marco Dentilson Barbosa dos Santos  
Diretor de Engenharia I  
Mat. 537438-1 / CREA n.º 061931458-6

Chiriz Vanessa da Rocha  
Diretora de Engenharia II  
Mat. 035648-2 / CREA n.º 212064723-2

2º BOLETIM DE MEDIÇÃO DO 1º ADITIVO

Item	Descrição	UN	Total	Saldo	Quantitativos Físicos			Valor Unitário com BDI	Quantitativos Financeiros			Saldo
					Medido Acumulado	Medido no Período	Acumulado Inc.		Valor Letado	Valor do Período	Valor Acumulado	
4.0	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONCRETO PULARES	m³	24,86	1,35	23,51	0,00	27,33	19,88	542,77	-	542,77	127,00
4.3.1	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES, AF. 09/2020	m²	24,86	1,35	23,51	0,00	27,33	54,11	1.346,47	-	1.272,13	73,04
4.3.2	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,0 MM - MONTAGEM, AF. 09/2022	kg	27,33	0,00	27,33	0,00	27,33	19,88	542,77	-	542,77	-
4.3.5	CONCRETO FCK = 25MPa, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ÁREA MÉDIA BRITA 1) - LANCAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS, AF. 09/2022	m³	1,21	0,09	1,15	0,00	1,15	584,79	707,60	-	872,51	35,09
4.3.6	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS, AF. 09/2022	m³	1,21	0,09	1,15	0,00	1,15	314,51	390,56	-	361,69	18,87
4.3.7	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM, AF. 09/2022	kg	42,88	0,00	42,88	0,00	42,88	18,74	805,45	-	805,45	-
4.4	VIGAS COBERTURAS	m²	10,95	0,00	10,95	0,00	10,95	91,56	993,94	-	993,94	-
4.4.1	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, UTILIZAÇÕES, AF. 09/2020	kg	9,82	0,00	9,82	0,00	9,82	19,86	195,03	-	195,03	-
4.4.2	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,0 MM - MONTAGEM, AF. 09/2022	kg	34,22	0,00	34,22	0,00	34,22	18,74	641,28	-	641,28	-
4.4.4	CONCRETO FCK = 25MPa, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ÁREA MÉDIA BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA, 400 L, AF. 09/2021	m³	0,76	0,00	0,76	0,00	0,76	584,79	444,44	-	444,44	-
4.4.8	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS, AF. 09/2022	m³	0,76	0,00	0,76	0,00	0,76	314,51	239,03	-	239,03	-
7.4	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	un	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	42,67	42,67	-	42,67	42,67
7.4.8	TOMADA MÉDIA DE EMBUITIR (1 MÓDULO, 2P+1 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 09/2023	un	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	13,81	13,81	-	13,81	13,81
7.4.15	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 6A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 10/2020	un	51,21	0,00	51,21	0,00	51,21	7,67	392,78	-	392,78	-
7.4.22	CAPO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA, 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 09/2023	m	17,07	0,00	17,07	0,00	17,07	6,93	118,17	-	118,17	-
8.0	REVESTIMENTOS	m²	291,04	79,33	211,71	122,62	211,71	89,59	26.074,27	10.105,11	10.105,11	5.195,13
8.1	PARÊDES	m²	186,88	83,04	122,62	122,62	122,62	82,41	13.871,30	1.523,94	12.946,53	1.224,77
8.1.7	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 45x45 CM APLICADAS À MEIA ALTURA DAS PAREDES (REF. CA.01)	m²	291,04	79,33	211,71	122,62	211,71	89,59	26.074,27	10.105,11	10.105,11	5.195,13
8.1.8	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 45x45 CM APLICADAS NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES (REF. CA.02)	m²	186,88	83,04	122,62	122,62	122,62	82,41	13.871,30	1.523,94	12.946,53	1.224,77
8.2	PISO	m²	4,93	0,00	4,93	0,00	4,93	604,99	2.992,60	-	2.992,60	-
8.2.8	CONCRETO FCK = 30MPa, TRAÇO 1:2,1:2,6 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ÁREA MÉDIA BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA, 400 L, AF. 09/2021	m³	4,93	0,00	4,93	0,00	4,93	604,99	2.992,60	-	2.992,60	-
8.2.9	CAMADA SEPARADORA PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, EM LOJA PLÁSTICA, AF. 09/2021	m²	247,02	0,00	247,02	0,00	247,02	4,52	1.116,53	-	1.116,53	-
8.2.10	ARMAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM USO DE TELA 0,92, AF. 09/2021	kg	365,62	0,00	365,62	0,00	365,62	18,21	7.023,56	-	7.023,56	-
8.2.11	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 45x45 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MENOR QUE 5 M², AF. 09/2023, PE	m²	28,59	15,65	11,94	11,94	11,94	73,56	2.103,09	-	878,31	1.224,77
8.2.12	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 45x45 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA ENTRE 5 M² E 10 M², AF. 09/2023, PE	m²	10,24	0,00	10,24	10,24	10,24	63,04	646,53	-	646,53	-
<b>TOTAL FINAL DA OBRA (CUSTO + BDI):</b>												<b>13.710,55</b>

IMPORTA A PRESENTE MEDIÇÃO EM: R\$ 31.102,00 (TRINTA E UM MIL, CENTO E DOIS REAIS).

Handwritten notes and signatures at the bottom of the page, including the number '150-23' and a signature.