
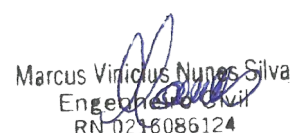


Marcus Vinícius Nunes Silva
Engenheiro Civil
RN 0216086124

PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAPIRACA			CURVA ABC							
			Ref.: SINAPI MAR 2021 C/ DESONERAÇÃO							
			ORSE MAR 2021 C/ DESONERAÇÃO							
			BDI: 26,68%				Horista: 85,62%			
			Encargos sociais trabalhistas				Mensalista: 47,28%			
Declaro atendimento ao detalhamento dos encargos sociais estabelecidos pelo SINAPI										
Obra: REFORMA E AMPLIAÇÃO DO MERCADO PUBLICO DE ARAPIRACA										
CONTRATO: 1067893-83 /2019										
ITEM	código	SERVIÇOS	UN	QUANT.	CUSTO(R\$)	UNIT. C/BDI	TOTAL			
9.4	03652/ORSE	Pastilha cerâmica esmaltada, 5 x 5 cm, marca ATLAS, série metalo, cor branca-B2140, aplicada com argamassa industrializada ac-ii, rejuntada,	M2	64,19	143,22	181,43	11.645,08	0,91%	83,96%	C
1.2	93207	EXECUÇÃO DE ESCRITORIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS.	M2	10,00	855,52	1.083,77	10.837,70	0,85%	84,81%	C
5.1	89043	SERVIÇO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CERÂMICA DE 9X19X19CM (ESPESSURA 9CM), PARA EDIFICAÇÃO HABITACIONAL MULTIFAMILIAR	M2	132,77	63,20	80,06	10.629,49	0,83%	85,64%	C
14.2.3	87509	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 14X9X19CM/ESPESSURA 14CM BLOCO	M2	80,86	101,27	128,29	10.372,89	0,81%	86,45%	C
16.3	07842/ORSE	Letras em aço escovado 40 x 40 cm	UND	36,00	200,52	254,02	9.144,72	0,71%	87,16%	C
2.8	COMP1	Demolição de pavimentação em paralelepípedo sem reaproveitamento	M2	1.798,13	4,01	5,08	9.134,50	0,71%	87,88%	C
9.5	87263	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M².	M2	60,86	117,01	148,23	9.021,28	0,70%	88,58%	C
16.2	COMP8	MADEIRA SERRADA PINUS E= 3CM - LETREIROS	M2	78,60	86,12	109,10	8.575,26	0,67%	89,25%	C
7.2	87263	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA	M2	51,97	117,01	148,23	7.703,51	0,60%	89,85%	C
13.19	89578	TUBO PVC DN 100 MM PARA DRENAGEM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	125,65	42,60	53,97	6.781,33	0,53%	90,38%	C
9.1	87271	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 25X35 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 5 M² A MEIA ALTURA DAS PAREDES.	M2	94,24	52,37	66,34	6.251,76	0,49%	90,87%	C
16.4	2450/ORSE	Limpeza geral	M2	2.542,00	1,89	2,39	6.075,38	0,47%	91,35%	C
12.7	91868	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCAVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E	M	454,90	10,29	13,04	5.931,90	0,46%	91,81%	C
5.2	87493	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 19X19X39CM (ESPESSURA 19CM) DE PAREDES	M2	55,50	72,90	92,35	5.125,43	0,40%	92,21%	C
13.5	86932	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA - PADRÃO MÉDIO.	UND	8,00	502,75	636,88	5.095,04	0,40%	92,61%	C
9.2	87905	PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L.	M2	659,39	5,94	7,52	4.958,62	0,39%	93,00%	C
12.2	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	795,50	3,96	5,02	3.993,41	0,31%	93,31%	C
12.1	91928	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	458,90	6,61	8,37	3.840,99	0,30%	93,61%	C
6.6	92779	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM	kg	228,55	11,84	15,00	3.428,18	0,27%	93,88%	C
12.11	97607	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO TARTARUGA PARA 1 LÂMPADA LED - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UND	30,00	80,19	101,58	3.047,40	0,24%	94,11%	C
11.5	94210	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO E = 6 MM, COM RECOBRIMENTO LATERAL DE 1 1/4 DE ONDA	M2	44,38	53,95	68,34	3.032,93	0,24%	94,35%	C
13.8	86938	COXA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE, INCLUSO VÁLVULA E SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL	UND	8,00	292,10	370,03	2.960,24	0,23%	94,58%	C
13.18	97902	Caixa de passagem cp2-080 (60x60x80cm)	UND	5,00	463,60	587,29	2.936,45	0,23%	94,81%	C


Marcus Vinícius Nunes Silva
Engenheiro Civil
RN 0216086124

Marcus Vinícius Nunes Silva
Engenheiro Civil
RN 0216086124

Marcus Vinícius Nunes Silva
Engenheiro Civil
RN 0216086124

Marcus Vinicius Nunes Silva
Engenheiro Civil
RN 0216086124

