

**PLANILHA ORÇAMENTARIA**



Reforma da Quadra Poliesportiva, situada no bairro São Bento, no Município de Buerarema-BA

Data Base: NOVEMBRO/2019 Desonerado BDI - 25,59%

ITEM	SINAPI	DESCRIÇÃO	UND	QTD	PREÇO	PREÇO TOTAL
<b>1</b>		<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>				<b>R\$ 6.323,77</b>
1.1	74209	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M2	3,60	380,91	1.371,29
1.4	92775	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM	KG	54,00	15,05	812,85
1.5	92718	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L.	M3	3,00	576,59	1.729,76
1.6	89993	GRAUTEAMENTO VERTICAL EM ALVENARIA ESTRUTURAL	M3	2,86	842,61	2.409,87
<b>2</b>		<b>PISO E CONTRAPISO</b>				<b>R\$ 6.311,80</b>
2.1	94990	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. ESP. 8cm	M3	8,64	730,53	6.311,80
<b>3</b>		<b>ALVENARIA</b>				<b>R\$ 4.356,72</b>
3.1	89043	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CERÂMICA DE 9X19X19CM (ESPESSURA 9CM), PARA EDIFICAÇÃO	M2	10,00	80,42	804,16
3.2	87879	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3	M2	83,84	4,03	337,53
3.3	87530	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS.	M2	83,84	38,35	3.215,02
<b>4</b>		<b>PINTURA</b>				<b>R\$ 16.420,75</b>
4.1	41595	PINTURA ACRILICA DE FAIXAS DE DEMARCAÇÃO EM QUADRA POLIESPORTIVA, 5 CM DE LARGURA	M	161,00	12,81	2.062,72
4.2	74245	PINTURA ACRILICA EM PISO CIMENTADO DUAS DEMAS	M2	627,00	16,94	10.620,80
4.3	88428	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA TEXTURIZADA ACRILICA EM SUPERFÍCIES EXTERNAS DE SACADA DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, DUAS CORES.	M2	123,00	30,38	3.737,23
<b>5</b>		<b>INSTALAÇÃO ELETRICA</b>				<b>R\$ 5.427,73</b>
5.1	83463	Quadro de distribuição de energia para 12 disjuntores	UND	1,00	280,47	280,47
5.2	74130/1	Disjuntor termomagnético monopolar 10A	UND	1,00	16,01	16,01
5.3	74130/3	Disjuntor termomagnético bipolar 20A	UND	3,00	72,21	216,63
5.4	74130/4	Disjuntor termomagnético tripolar 40A	UND	1,00	104,13	104,13
5.5	C4530	Dispositivo diferencial residual 25A	UND	1,00	190,63	190,63
5.6	C4562	Dispositivo de proteção contra surtos de tensão 40kA/350V	UND	2,00	136,50	273,00
5.7	95746	Eletroduto de aço galvanizado Ø 25mm, inclusive conexões	M	52,00	17,87	929,24
5.8	95811	Condutele em alumínio tipo C de ¾", inclusive acessórios	UND	8,00	12,85	102,80
5.9	95814	Condutele em alumínio tipo LB/LL de ¾", inclusive acessórios	UND	4,00	16,00	64,00
5.10	95811	Condutele em alumínio tipo E de ¾", inclusive acessórios	UND	2,00	12,85	25,70

5.11	C0466	Abraçadeira metálica tipo D de ¾"	UND	38,00	4,63	175,94	
5.12	92695	Luva de aço galvanizado ¾"	UND	10,00	20,26	202,60	
5.13	91926	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encordoamento classe 5, flexível, com a seguinte seção nominal: #2.5 mm <sup>2</sup>	M	3,00	3,26	9,78	
5.14	91928	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encordoamento classe 5, flexível, com a seguinte seção nominal: #4 mm <sup>2</sup>	M	216,00	5,17	1.116,72	
5.15	74246/1	Refletor retangular fechado slim para lâmpada de LED, 100W, IRC > 80, 5000K, autovolt	UND	6,00	286,68	1.720,08	
<b>6</b>	<b>ALAMBRADO / TRAVE</b>					<b>R\$</b>	<b>7.253,66</b>
6.1	74244/1	ALAMBRADO PARA QUADRA POLIESPORTIVA, ESTRUTURADO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO, COM COSTURA, DIN 2440, DIÂMETRO 2", COM TELA DE ARAME GALVANIZADO, FIO 14 BWG E MALHA QUADRADA 5X5CM	M2	30,00	157,49	4.724,71	
6.2	COTAÇÃO	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TRAVE DE FUTSAL EM TUDO GALVANIZADO	JG	1,00	1.920,00	1.920,00	
<b>7</b>	<b>DIVERSOS</b>					<b>R\$</b>	<b>304,47</b>
7.1	ORSE 6191	LIMPEZA DE RUAS (VARRIÇÃO E REMOÇÃO DE ENTULHOS)	M2	650,00	0,47	304,47	
<b>TOTAL</b>						<b>R\$</b>	<b>46.398,90</b>