


COMPOSIÇÕES									
		PREFEITURA MUNICIPAL DE BOITUVA					DATA BASE NÃO DESONERADO		CDHU 200
							BDI		SINAPI 12/2025
OBRA: CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ARTES MARCIAIS NO MUNICÍPIO DE BOITUVA/SP ESTRADA FRANCISCO DA SILVA REVISÃO: 00							LEIS SOCIAIS		ORSE 11/2025
									23,90%
									128,23%
				115,48%					
				118,23%					
ITEM	CÓDIGO	FONTE	DESCRIÇÃO	UN	QTDE	VALOR UNITÁRIO	VALOR C/BDI	VALOR TOTAL	PESO %
2.2.5	COMP-01	COMPOSIÇÃO	Arquibancada em concreto armado	UNID	QTDA	VALOR UNITÁRIO	VALOR C/BDI	VALOR TOTAL S/BDI	
	10009	SEOP	Locação da obra e trena	m²	0,15	7,01	8,69	1,30	
	96539	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA VIGA BALDRAME, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM. 2 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	m²	0,30	145,56	180,35	54,10	
	104919	SINAPI	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	kg	2,38	11,89	14,73	35,06	
	96624	SINAPI	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (PEDRA BRITADA N.2), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024	m³	0,01	169,11	209,53	2,10	
	96557	SINAPI	CONCRETAGEM DE BLOCO DE COROAMENTO OU VIGA BALDRAME, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_01/2024	m³	0,03	637,87	790,32	26,87	
	103318	SINAPI	Alvenaria de vedação de blocos vazados de concreto de 14x19x39 cm (espessura 14 cm) e argamassa de assentamento com preparo em betoneira. af_12/2021	m²	0,05	109,75	135,98	6,80	
	17.02.220	CDHU	Reboco	m²	0,41	14,60	18,09	7,33	
	06.02.020	CDHU	Escavação manual em solo de 1ª e 2ª categoria em vala ou cava até 1,5 m	m³	0,02	68,13	84,41	1,69	
	001.06.04	SEOP	Bloco em concreto armado p/ fundação (incl. forma)	m³	0,02	3864,27	4787,83	95,76	
	87879	SINAPI	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_10/2022	m²	0,41	5,11	6,33	2,56	
	33.06.020	CDHU	Acrílico para quadras e pisos cimentados	m²	0,41	28,59	35,42	14,35	
								247,92	
7.2.1	COMP-02	COMPOSIÇÃO	Muro em alvenaria bloco cimento, colunas concreto armado fck = 15,0mpa cada 3,00m, exclui alvenaria de pedra	m	COEF	VALOR	TOTAL	VALOR TOTAL S/BDI	
	89480	SINAPI	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 14X19X29 CM (ESPESURA 14 CM), FBK = 14 MPA, UTILIZANDO COLHER DE PEDREIRO. AF_10/2022	m²	0,87	172,42	213,63	149,49	
	92269	SINAPI	FABRICAÇÃO DE FÓRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA. E=25 MM. AF_09/2020	m²	0,15	137,61	170,50	20,64	
	92762	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	kg	1,04	9,63	11,93	10,02	
	103672	SINAPI	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022_PS	m³	0,01	588,40	729,03	7,65	
								187,79	

Boituva, 20 de janeiro de 2026.

Assinado digitalmente

Diego Rogério Alonso Gomes
Arquiteto e Urbanista - CAU A66983-0
RRT S115808782100CT001



VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 7FB4-569E-44CE-B83D

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



DIEGO ROGÉRIO ALONSO GOMES (CPF 366.XXX.XXX-13) em 06/03/2026 11:28:55 GMT-03:00

Papel: Parte

Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Esta versão de verificação foi gerada em 06/03/2026 às 11:28 e assinada digitalmente pela MUNICIPIO DE BOITUVA:46634499000190 para garantir sua autenticidade e inviolabilidade com o documento que foi assinado pelas partes através da plataforma 1Doc, que poderá ser conferido por meio do seguinte link:

<https://boituva.1doc.com.br/verificacao/7FB4-569E-44CE-B83D>