

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA											
		OBRA:	CONSTRUÇÃO QUADRA COMUNIDADE BOM JESUS DA VEREDA - IBIAI/MG			DATA :	01/03/2021		FONTE	VERSÃO	DATA REF.
		LOCAL:	COMUNIDADE BOM JESUS DA VEREDA - IBIAI/MG			BDI :	28,99%		SETOP	2020/09 - Norte COM	01/2021
		CLIENTE:	PREFEITURA MUNICIPAL DE IBIAI/MG			L.S. Hora :	0,00%		SINAPI	2021/01 COM DESONERAÇÃO	02/2021
						L.S. Mês :	0,00%				
ITEM	CÓDIGO	REF.	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO	BDI (%)	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO DO SERVIÇO		
1	CONSTRUÇÃO QUADRA COMUNIDADE BOM JESUS DA VEREDA - IBIAI/MG								105.964,33		
1.1	SERVIÇOS PRELIMINARES								6.150,77		
1.1.1	00004813	SINAPI	PLACA DE OBRA (PARA CONSTRUCAO CIVIL) EM CHAPA GALVANIZADA *N. 22", ADESIVADA, DE *2,0 X 1,125* M	M2	4,50	260,00	28,99	335,37	1.509,17		
1.1.2	100576	SINAPI	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019	M2	480,00	1,25	28,99	1,61	772,80		
1.1.3	LOC-OBR-005	SETOP	LOCAÇÃO DA OBRA (GABARITO)	m2	480,00	6,25	28,99	8,06	3.868,80		
1.2	INFRAESTRUTURA DA MURETA								14.199,53		
1.2.1	TER-ESC-035	SETOP	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS H <= 1,50 M	m3	15,80	29,85	28,99	38,50	608,30		
1.2.2	TER-API-010	SETOP	APILOAMENTO DO FUNDO DE VALAS COM PLACA	m2	35,12	5,34	28,99	6,89	241,98		
1.2.3	96617	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 3 CM. AF_08/2017	M2	35,12	11,37	28,99	14,67	515,21		
1.2.4	EST-FOR-025	SETOP	FORMA E DESFORMA DE COMPENSADO PLASTIFICADO, ESP. 12MM, REAPROVEITAMENTO (5X), EXCLUSIVE ESCORAMENTO	m2	35,12	30,61	28,99	39,48	1.386,54		
1.2.5	94965	SINAPI	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	M3	3,51	327,99	28,99	423,07	1.484,98		
1.2.6	92791	SINAPI	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES. AF_12/2015	KG	138,73	10,06	28,99	12,98	1.800,72		
1.2.7	92793	SINAPI	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 8,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES. AF_12/2015	KG	54,15	10,78	28,99	13,91	753,23		
1.2.8	ALV-EST-025	SETOP	ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO CHEIO SEM ARMAÇÃO, EM CONCRETO COM FCK 15MPA , ESP. 14CM, PARA REVESTIMENTO, INCLUSIVE ARGAMASSA PARA ASSENTAMENTO (DETALHE D - CADERNO SEDS)	m2	43,90	77,32	28,99	99,74	4.378,59		
1.2.9	REV-CHA-005	SETOP	CHAPISCO COM ARGAMASSA, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESP. 5MM, APLICADO EM ALVENARIA/ESTRUTURA DE CONCRETO COM COLHER, PREPARO MECÂNICO	m2	87,80	4,46	28,99	5,75	504,85		
1.2.10	87530	SINAPI	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. AF_06/2014	M2	87,80	22,30	28,99	28,76	2.525,13		
1.3	PISO								54.446,40		
1.3.1	95241	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS OU RADIEIS. ESPESSURA DE 5 CM. AF_07/2016	M2	480,00	18,37	28,99	23,70	11.376,00		
1.3.2	PIS-LAJ-025	SETOP	LAJE DE TRANSIÇÃO E = 8 CM, FCK = 18 MPA USINADO (MECANIZADO), INCLUSIVE TELA 0,97 KG/M2 E ACABAMENTO NIVEL ZERO	m2	480,00	69,56	28,99	89,73	43.070,40		
1.4	PINTURA								7.296,15		
1.4.1	74245/001	SINAPI	PINTURA ACRILICA EM PISO CIMENTADO DUAS DEMAOS	M2	480,00	9,21	28,99	11,88	5.702,40		
1.4.2	84665	SINAPI	PINTURA ACRILICA PARA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL EM PISO CIMENTADO	M2	16,16	14,88	28,99	19,19	310,11		
1.4.3	88485	SINAPI	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M2	87,80	1,91	28,99	2,46	215,99		
1.4.4	88489	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	87,80	9,43	28,99	12,16	1.067,65		
1.5	EQUIPAMENTOS ESPORTIVOS								4.522,98		
1.5.1	00025398	SINAPI	CONJUNTO PARA FUTSAL COM TRAVES OFICIAIS DE 3,00 X 2,00 M EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 3" COM REQUADRO EM TUBO DE 1", PINTURA EM PRIMER COM TINTA ESMALTE SINTETICO E REDES DE POLIETILENO FIO 4 MM	UN	1,00	3.506,46	28,99	4.522,98	4.522,98		
1.6	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E ILUMINAÇÃO								19.348,50		
1.6.1	COMPOSIÇÃO ILUMINAÇÃO		INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E ILUMINAÇÃO		1,00	15.000,00	28,99	19.348,50	19.348,50		
								VALOR BDI:	23.816,58		
								VALOR ORÇAMENTO:	82.147,75		
								VALOR TOTAL:	105.964,33		
<p>GABRIEL VINICIUS MARTINS ENGENHEIRO CIVIL CREA/MG 230.779/D</p> <p>PREFEITURA MUNICIPAL DE IBIAI/MG</p>											

LOCAL E DATA: IBIAI/MG, MARÇO DE 2021.