

MEDIÇÕES / ETAPAS - CONSTRUÇÃO CIVIL - LEI Nº 14.133/2021

Município:	PARANAVAI	BAM	229
Projeto:	MEU CAMPINO - CAMPO GRAMA, MEIA QUADRA BASQUETE E API 1	LOTE	1
Local Obra:	JARDIM SÃO JORGE		

RELAÇÃO DOS GRANDES ITENS	TOTAL % Quantid.	CRONOGRAMAR POR MEDIÇÃO / ETAPAS - LANÇAR AS QUANTIDADES DOS SERVIÇOS DE CADA MEDIÇÃO / ETAPA						7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
		1	2	3	4	5	6													
1. SERVIÇOS PRELIMINARES E ADMN	100,0%	80,83%	2,11%	2,11%	4,98%	4,98%	4,98%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1																				
1.1.1																				
97627	100,0%	1,10																		
1.1.2																				
99059	100,0%	587,77																		
1.2																				
1.2.1																				
1.2.1.2																				
98459	100,0%	372,92																		
1.2.2																				
93210	100,0%	36,60																		
93214	100,0%	1,00																		
93862	100,0%	25,00																		
93883	100,0%	25,00																		
04298	100,0%	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00												
04698	100,0%	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00												
04659	100,0%	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00												
1.2.3																				
00051	100,0%	1,00																		
98625	100,0%	6.746,34																		
100288A	100,0%				240,00	240,00	240,00													
104800	100,0%	173,26																		
89356A	100,0%	40,00																		
89364A	100,0%	6,00																		
89395A	100,0%	2,00																		
98662A	100,0%	1,00																		
98052A	100,0%	1,00																		
89363A	100,0%	2,00																		
89714A	100,0%	6,00																		
89756A	100,0%	3,00																		
89797A	100,0%	1,00																		
102314A	100,0%	7,93																		
93398E	100,0%	8,09																		
96999D	100,0%	8,04																		
104790	100,0%	67,94																		
98530A	100,0%	1,00																		
98627A	100,0%	1,00																		
100978A	100,0%	1.079,89																		
95875A	100,0%	10.798,90																		
2.1			100,00%																	
2.1.2																				
101134	100,0%	7,00																		
2.1.5																				
96386	100,0%	1.033,75																		
2.1.9																				
97084	100,0%	1.515,95																		
2.2																				
2.2.1																				
2.2.1.4																				
97914	100,0%	10.337,50																		
2.2.1.5																				
100993	100,0%	1.033,75																		
2.3																				
2.3.2																				
100990	100,0%	69,70																		
2.3.5																				

9543A	100,0%			18,10															
100248	100,0%			5,95															
	100,0%					100,00%													
x																			
COT229_1_3	100,0%					87,17													
COMP229_1_03	100,0%					613,83													
COMP229_1_05	100,0%					1.348,34													
COMP229_1_07	100,0%					659,07													
COMP229_1_06	100,0%					981,72													
COMP229_1_10	100,0%					1,00													
103352	100,0%					18,40													
	100,0%			26,17%		5,86%	67,97%												
8.2																			
8.2.3																			
8.2.3.1																			
91836	100,0%					165,00													
8.2.3.3																			
90746	100,0%					48,00													
90753	100,0%					12,00													
8.2.5																			
8.2.5.2																			
91927	100,0%					56,91													
91929	100,0%					1.989,08													
91931	100,0%					545,61													
91935	100,0%					2,00													
92084	100,0%					8,00													
8.2.8																			
97882	100,0%			32,00															
8.2.9																			
101880	100,0%					1,00													
8.2.10																			
101902	100,0%					6,00													
8.2.11																			
8.2.11.2																			
93660	100,0%					1,00													
93661	100,0%					5,00													
93662	100,0%					1,00													
8.2.11.3																			
101894	100,0%					1,00													
8.2.21																			
101632	100,0%					3,00													
8.3																			
8.3.2																			
96985	100,0%			6,00															
8.3.4																			
96974	100,0%					12,00													
COMP229_1_09	100,0%			6,00															
13200	100,0%					12,00													
13200A	100,0%					21,00													
93358C	100,0%			131,05															
96995C	100,0%			93,60															
COMP229_1_19B	100,0%			28,08															
COMP229_1_22	100,0%			9,36															
COMP229_1_21	100,0%					1,00													
COMP229_1_23	100,0%			468,02															
12870RRE	100,0%					2,00													
39446	100,0%					1,00													
39465	100,0%					4,00													
	100,0%	12,54%		87,46%															
9.3																			
9.3.12																			
95635	100,0%	1,00																	
95673	100,0%	1,00																	
95676	100,0%	1,00																	

9.3.16																				
9.3.16.2																				
89402	100,0%			70,77																
9.3.18																				
90373	100,0%			3,00																
9.3.19																				
89408	100,0%			4,00																
89409	100,0%			2,00																
89440	100,0%			2,00																
COMP229_1_20	100,0%			3,00																
90358F	100,0%			8,48																
90359E	100,0%			4,25																
COMP229_1_19A	100,0%			4,24																
	100,0%	-	-	-	36,89 %	-	63,11 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.1																				
10.1.2																				
87880	100,0%			35,15																
10.1.3																				
87792	100,0%			18,40																
10.2																				
10.2.2																				
98561	100,0%			16,75																
10.4																				
10.4.11																				
10.4.16																				
102492	100,0%							216,00												
4624/CORSE	100,0%			18,40																
	100,0%	-	-	2,77 %	51,65 %	18,60 %	26,98 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.1																				
11.1.9																				
94273	100,0%			20,72																
11.1.10																				
102504	100,0%							109,00												
100324A	100,0%			123,49																
98624A	100,0%			35,35																
100323A	100,0%			41,69																
603000	100,0%			41,55																
COT229_1_11	100,0%			648,00																
810250E	100,0%			695,36																
92396A	100,0%			299,79																
COMP229_1_02	100,0%			75,35																
94996A	100,0%			292,50																
22-150-000665-SER	100,0%			208,62																
COT229_1_12	100,0%			183,00																
93358D	100,0%			4,14																
94964A	100,0%			4,14																
02408_02427	100,0%			1,00																
02440	100,0%			1,00																
COT229_1_16	100,0%							1,00												
COT229_1_16	100,0%							1,00												
COT229_1_17	100,0%							1,00												
COT229_1_20	100,0%							1,00												
COT229_1_21	100,0%							1,00												
COT229_1_25	100,0%							1,00												
COT229_1_26	100,0%							1,00												
COT229_1_27	100,0%							1,00												
COT229_1_28	100,0%							1,00												
COT229_1_30	100,0%							1,00												
COT229_1_31	100,0%							1,00												

