

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICOMV 937924/2022	PROPOSTANTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE ITAUBAL	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CAMPO TUNICÃO	BDI 1 26,41%	BDI 2 16,80%	BDI 3 0,00%
LOCALIDADE SINAPI MACAPA	DATA BASE 07-24.(DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL -	MUNICÍPIO / UF ITAUBAL			

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL - AP									
1. ADMINISTRAÇÃO DE OBRA									
1.1.			ADMINISTRAÇÃO LOCAL						58.456,74
1.1.0.1.	Composição	CPU 06	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	MES	6,00	7.707,29	BDI 1	9.742,79	58.456,74
2.			MOBILIZAÇÃO						467,43
2.1.			MOBILIZAÇÃO						467,43
2.1.0.1.	Composição	CPU 33	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO	UN	1,00	369,77	BDI 1	467,43	467,43
3. SERVIÇOS PRELIMINARES									
3.1.			SERVIÇOS PRELIMINARES						105.980,38
3.1.0.1.	SINAPI	103689	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS	M2	8,00	307,66	BDI 1	388,91	3.111,28
3.1.0.2.	SINAPI	98525	LIMPEZA MECANIZADA DE CAMADA VEGETAL, VEGETAÇÃO E PEQUENAS ÁRVORES (DIÂMETRO DE TRONCO MENOR QUE 0,20 M), COM TRATOR DE ESTEIRAS. AF_03/2024	M2	6.594,00	0,61	BDI 1	0,77	5.077,38
3.1.0.3.	SINAPI	98459	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_03/2024	M2	704,76	86,60	BDI 1	109,47	77.150,08
3.1.0.4.	Composição	CPU 37	(REF SINAPI 93584) EXECUÇÃO DE DEPOSITO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO.	M2	14,00	754,71	BDI 1	954,03	13.356,42
3.1.0.5.	SINAPI	99059	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_03/2024	M	110,60	52,11	BDI 1	65,87	7.285,22
4. MOVIMENTAÇÃO DE TERRA									
4.1.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA						33.968,22
4.1.0.1.	SINAPI-I	6077	ARGILA OU BARRO PARA ATERRO/REATERRO (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	M3	337,12	37,35	BDI 1	47,21	15.915,44
4.1.0.2.	SINAPI	96385	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	M3	337,12	11,51	BDI 1	14,55	4.905,10
4.1.0.3.	SINAPI	95877	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 18 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	5.478,20	1,90	BDI 1	2,40	13.147,68
5. ESTRUTURAS EM CONCRETO ARMADO - ARQUIBANCADAS									
5.1.			ARQUIBANCADAS - FUNDAÇÕES						375.439,73
5.1.0.1.	SINAPI	101175	ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 30CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA, COM ARMADURA DE ARRANQUE. AF_05/2020	M	190,00	126,14	BDI 1	159,45	30.295,50
5.1.0.2.	SINAPI	95577	MONTAGEM DE ARMADURA DE ESTACAS, DIÂMETRO = 10,0 MM. AF_09/2021_PS	KG	745,56	11,55	BDI 1	14,60	10.885,18
5.1.0.3.	SINAPI	95583	MONTAGEM DE ARMADURA TRANSVERSAL DE ESTACAS DE SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO = 5,0 MM. AF_09/2021_PS	KG	153,52	15,56	BDI 1	19,67	3.019,74
5.1.0.4.	SINAPI	96523	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS), AF_01/2024	M3	100,22	74,48	BDI 1	94,15	9.435,71
5.1.0.5.	SINAPI	96619	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESURA DE 5 CM. AF_01/2024	M2	26,24	50,79	BDI 1	64,20	1.684,61

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICOMV 937924/2022	PROPONENTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE ITAUBAL	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CAMPO TUNICÃO	BDI 1 26,41%	BDI 2 16,80%	BDI 3 0,00%
LOCALIDADE SINAPI MACAPA	DATA BASE 07-24.(DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL -	MUNICÍPIO / UF ITAUBAL			

RECURSO ↓

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL - AP									
5.1.0.6.	SINAPI	96527	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA VIGA BALDRAME OU SAPATA CORRIDA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF_01/2024	M3	9,58	81,90	BDI 1	103,53	991,82
5.1.0.7.	SINAPI	96543	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	76,00	18,79	BDI 1	23,75	1.805,00
5.1.0.8.	SINAPI	96546	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	438,00	14,27	BDI 1	18,04	7.901,52
5.1.0.9.	SINAPI	96544	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	38,00	17,43	BDI 1	22,03	837,14
5.1.0.10.	SINAPI	96545	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	94,00	16,08	BDI 1	20,33	1.911,02
5.1.0.11.	SINAPI	104920	ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	772,00	11,29	BDI 1	14,27	11.016,44
5.1.0.12.	SINAPI	96534	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	M2	67,00	72,58	BDI 1	91,75	6.147,25
5.1.0.13.	SINAPI	96536	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	M2	74,44	63,74	BDI 1	80,57	5.997,63
5.1.0.14.	SINAPI	94971	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	M3	23,46	740,87	BDI 1	936,53	21.970,99
5.1.0.15.	SINAPI	103670	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	23,46	235,78	BDI 1	298,05	6.992,25
5.1.0.16.	SINAPI	93382	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023	M3	86,34	22,46	BDI 1	28,39	2.451,19
5.1.0.17.	SINAPI	100975	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 14 M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CAÇAMBA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	M3	46,11	8,63	BDI 1	10,91	503,06
5.1.0.18.	SINAPI	93591	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA EM LEITO NATURAL (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	161,39	2,80	BDI 1	3,54	571,32
5.2.			ARQUIBANCADAS - VIGAS E PILARES					-	61.885,63
5.2.0.1.	SINAPI	92759	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	364,00	14,10	BDI 1	17,82	6.486,48
5.2.0.2.	SINAPI	92760	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	1,00	13,72	BDI 1	17,34	17,34
5.2.0.3.	SINAPI	92761	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	62,00	13,14	BDI 1	16,61	1.029,82

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICOMV 937924/2022	PROPOSTANTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE ITAUBAL	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CAMPO TUNICÃO			
LOCALIDADE SINAPI MACAPA	DATA BASE 07-24.(DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL -	MUNICÍPIO / UF ITAUBAL	BDI 1 26,41%	BDI 2 16,80%	BDI 3 0,00%

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL - AP									
5.2.0.4.	SINAPI	92762	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	621,00	11,87	BDI 1	15,00	9.315,00
5.2.0.5.	SINAPI	92763	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	304,00	10,07	BDI 1	12,73	3.869,92
5.2.0.6.	SINAPI	94971	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	M3	15,20	740,87	BDI 1	936,53	14.235,26
5.2.0.7.	SINAPI	103670	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	15,20	235,78	BDI 1	298,05	4.530,36
5.2.0.8.	SINAPI	92431	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	81,62	62,59	BDI 1	79,12	6.457,77
5.2.0.9.	SINAPI	92467	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	124,23	101,53	BDI 1	128,34	15.943,68
5.3. ARQUIBANCADAS - LAJE									
5.3.0.1.	SINAPI	92769	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	539,40	13,31	BDI 1	16,83	9.078,10
5.3.0.2.	SINAPI	92770	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	221,60	12,74	BDI 1	16,10	3.567,76
5.3.0.3.	SINAPI	103675	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022_PS	M3	12,32	1.071,89	BDI 1	1.354,98	16.693,35
5.3.0.4.	SINAPI	92526	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	87,98	42,48	BDI 1	53,70	4.724,53
5.4. ARQUIBANCADAS - ESCADAS									
5.4.0.1.	SINAPI	95946	ARMAÇÃO DE ESCADA, DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_11/2020	KG	1.248,60	13,23	BDI 1	16,72	20.876,59
5.4.0.2.	SINAPI	102045	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA ESCADAS, COM 1 LANCE E LAJE PLANA, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_11/2020	M2	84,82	200,66	BDI 1	253,65	21.514,59
5.4.0.3.	SINAPI	103686	CONCRETAGEM DE ESCADAS, FCK=25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022_PS	M3	24,92	1.124,65	BDI 1	1.421,67	35.428,02
5.5. ARQUIBANCADAS - RAMPA									
5.5.0.1.	SINAPI	96523	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF_01/2024	M3	6,26	74,48	BDI 1	94,15	589,38
5.5.0.2.	SINAPI	96619	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESURA DE 5 CM. AF_01/2024	M2	7,83	50,79	BDI 1	64,20	502,69
									1.911.546,13

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICOMV 937924/2022	PROPONENTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE ITAUBAL	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CAMPO TUNICÃO	BDI 1 26,41%	BDI 2 16,80%	BDI 3 0,00%
LOCALIDADE SINAPI MACAPA	DATA BASE 07-24.(DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL -	MUNICÍPIO / UF ITAUBAL			

RECURSO ↓

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL - AP									
5.5.0.3.	SINAPI	104916	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	6,80	16,20	BDI 1	20,48	139,26
5.5.0.4.	SINAPI	104918	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	56,80	14,66	BDI 1	18,53	1.052,50
5.5.0.5.	SINAPI	104919	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	35,00	13,23	BDI 1	16,72	585,20
5.5.0.6.	SINAPI	92762	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	226,20	11,87	BDI 1	15,00	3.393,00
5.5.0.7.	SINAPI	104111	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO EMBUTIDA EM ALVENARIA DE VEDAÇÃO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	78,60	19,21	BDI 1	24,28	1.908,41
5.5.0.8.	SINAPI	92769	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	141,80	13,31	BDI 1	16,83	2.386,49
5.5.0.9.	SINAPI	92770	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	107,20	12,74	BDI 1	16,10	1.725,92
5.5.0.10.	SINAPI	92771	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	135,00	11,50	BDI 1	14,54	1.962,90
5.5.0.11.	SINAPI	92772	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	670,60	9,74	BDI 1	12,31	8.255,09
5.5.0.12.	SINAPI	92773	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	21,60	9,59	BDI 1	12,12	261,79
5.5.0.13.	SINAPI	92768	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	31,00	13,72	BDI 1	17,34	537,54
5.5.0.14.	SINAPI	96558	CONCRETAGEM DE SAPATA, FCK 30 MPa, COM USO DE BOMBA - 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, COM BOMBAMENTO (DISPONIBILIZAÇÃO DE BOMBA), SEM O LANÇAMENTO (NBR 8953)	M3	1,94	1.250,67	BDI 1	1.580,97	3.067,08
5.5.0.15.	SINAPI-I	11145	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE FABRICAÇÃO DE FÓRMA PARA LAJES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, E = 18 MM. AF_09/2020	M3	6,06	999,14	BDI 1	1.263,01	7.653,84
5.5.0.16.	SINAPI	103673	FABRICAÇÃO DE FÓRMA PARA LAJES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, E = 18 MM. AF_09/2020	M3	6,06	32,84	BDI 1	41,51	251,55
5.5.0.17.	SINAPI	92268	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	M2	59,38	111,76	BDI 1	141,28	8.389,21
5.5.0.18.	SINAPI	96535	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	15,26	118,68	BDI 1	150,02	2.289,31
5.5.0.19.	SINAPI	92467	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	61,14	101,53	BDI 1	128,34	7.846,71
5.5.0.20.	SINAPI	92431	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	7,64	62,59	BDI 1	79,12	604,48
5.6.			ARGUIBANCADAS - ALVENARIA E PINTURA					-	23.851,44

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICOMV 937924/2022	PROponente / TOMADOR MUNICÍPIO DE ITAUBAL	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CAMPO TUNICÃO	BDI 1 26,41%	BDI 2 16,80%	BDI 3 0,00%
LOCALIDADE SINAPI MACAPA	DATA BASE 07-24.(DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL -	MUNICÍPIO / UF ITAUBAL			

RECURSO ↓

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL - AP									
5.6.0.1.	SINAPI	103357	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X29 CM (ESPESURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF. 12/2021	M2	161,12	54,57	BDI 1	68,98	11.114,06
5.6.0.2.	SINAPI	87879	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	158,85	4,41	BDI 1	5,57	884,79
5.6.0.3.	SINAPI	104959	MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA MAIOR QUE 10M², E = 10MM, COM TALISCAS. AF. 03/2024	M2	160,30	23,85	BDI 1	30,15	4.833,05
5.6.0.4.	SINAPI	88485	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE; UMA DEMÃO. AF. 04/2023	M2	160,30	2,82	BDI 1	3,56	570,67
5.6.0.5.	SINAPI	96135	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, DUAS DEMÃOS. AF. 03/2024	M2	160,30	23,23	BDI 1	29,37	4.708,01
5.6.0.6.	SINAPI	104641	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA ECONÔMICA, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES; DUAS DEMÃOS. AF. 04/2023	M2	160,30	8,59	BDI 1	10,86	1.740,86
6.			CABINE DE LOCUÇÃO					-	79.393,95
6.1.			CABINE - FUNDAMENTOS					-	17.077,28
6.1.0.1.	SINAPI	96523	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF. 01/2024	M3	27,83	74,48	BDI 1	94,15	2.620,19
6.1.0.2.	SINAPI	96619	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESURA DE 5 CM. AF. 01/2024	M2	10,68	50,79	BDI 1	64,20	685,66
6.1.0.3.	SINAPI	96535	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF. 01/2024	M2	13,24	118,68	BDI 1	150,02	1.986,26
6.1.0.4.	SINAPI	96527	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA VIGA BALDRAME OU SAPATA CORRIDA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF. 01/2024	M3	2,17	81,90	BDI 1	103,53	224,66
6.1.0.5.	SINAPI	96536	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF. 01/2024	M2	20,77	63,74	BDI 1	80,57	1.673,44
6.1.0.6.	SINAPI	104916	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA	KG	28,00	16,20	BDI 1	20,48	573,44
6.1.0.7.	SINAPI	104917	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6.3 MM - MONTAGEM. AF. 01/2024	KG	25,00	15,49	BDI 1	19,58	489,50
6.1.0.8.	SINAPI	104918	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF. 01/2024	KG	27,00	14,66	BDI 1	18,53	500,31
6.1.0.9.	SINAPI	104919	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF. 01/2024	KG	91,00	13,23	BDI 1	16,72	1.521,52
6.1.0.10.	SINAPI	94971	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2:3:2:7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO) ÁREA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF. 05/2021	M3	4,79	740,87	BDI 1	936,53	4.485,98
6.1.0.11.	SINAPI	103670	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF. 02/2022	M3	4,84	235,78	BDI 1	298,05	1.442,56

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICOMV 937924/2022	PROPOSTANTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE ITAUBAL	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CAMPO TUNICÃO	BDI 1 26,41%	BDI 2 16,80%	BDI 3 0,00%
LOCALIDADE SINAPI MACAPA	DATA BASE 07-24.(DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL -	MUNICÍPIO / UF ITAUBAL			

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL - AP									
6.1.0.12.	SINAPI	100975	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 14 M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CAÇAMBA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	M3	37,50	8,63	BDI 1	10,91	409,13
6.1.0.13.	SINAPI	93591	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA EM LEITO NATURAL (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	131,25	2,80	BDI 1	3,54	464,63
6.2.			CABINE - VIGAS E PILARES TERREO E 1º PAV						17.046,82
6.2.0.1.	SINAPI	92759	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	80,00	14,10	BDI 1	17,82	1.425,60
6.2.0.2.	SINAPI	92760	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	13,00	13,72	BDI 1	17,34	225,42
6.2.0.3.	SINAPI	92761	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	25,00	13,14	BDI 1	16,61	415,25
6.2.0.4.	SINAPI	92762	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	224,00	11,87	BDI 1	15,00	3.360,00
6.2.0.5.	SINAPI	92763	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	19,00	10,07	BDI 1	12,73	241,87
6.2.0.6.	SINAPI	92431	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	32,53	62,59	BDI 1	79,12	2.573,77
6.2.0.7.	SINAPI	92467	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	28,30	101,53	BDI 1	128,34	3.632,02
6.2.0.8.	SINAPI	94971	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2:3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	M3	4,19	740,87	BDI 1	936,53	3.924,06
6.2.0.9.	SINAPI	103670	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	4,19	235,78	BDI 1	298,05	1.248,83
6.3.			CABINE - ESCADA						5.539,09
6.3.0.1.	SINAPI	95945	ARMAÇÃO DE ESCADA, DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_11/2020	KG	45,00	16,09	BDI 1	20,34	915,30
6.3.0.2.	SINAPI	95948	ARMAÇÃO DE ESCADA, DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_11/2020	KG	73,00	9,49	BDI 1	12,00	876,00

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICOMV 937924/2022	PROPOSTANTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE ITAUBAL	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CAMPO TUNICÃO	BDI 1 26,41%	BDI 2 16,80%	BDI 3 0,00%
LOCALIDADE SINAPI MACAPA	DATA BASE 07-24.(DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL -	MUNICÍPIO / UF ITAUBAL			

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL - AP									
6.3.0.3.	SINAPI	102045	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA PARA ESCADAS, COM 1 LANCE E LAJE PLANA, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_11/2020	M2	6,20	200,66	BDI 1	253,65	1.572,63
6.3.0.4.	SINAPI	103686	CONCRETAGEM DE ESCADAS, FCK=25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022_PS	M3	1,53	1.124,65	BDI 1	1.421,67	2.175,16
6.4.			CABINE - LAJES 1º PAV					-	13.603,12
6.4.0.1.	SINAPI	92768	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	136,00	13,72	BDI 1	17,34	2.358,24
6.4.0.2.	SINAPI	92769	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_09/2022	KG	8,00	13,31	BDI 1	16,83	134,64
6.4.0.3.	SINAPI	92771	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	129,00	11,50	BDI 1	14,54	1.875,66
6.4.0.4.	SINAPI	94971	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO)/ÁREA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	M3	3,99	740,87	BDI 1	936,53	3.736,75
6.4.0.5.	SINAPI	103670	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	3,99	235,78	BDI 1	298,05	1.189,22
6.4.0.6.	SINAPI	103760	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA E CIMBRAMENTO DE MADEIRA, 2 UTILIZAÇÕES. AF_03/2022	M2	32,82	103,85	BDI 1	131,28	4.308,61
6.5.			CABINE - VIGAS E PILARES COBERTURA					-	14.099,09
6.5.0.1.	SINAPI	92759	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	61,00	14,10	BDI 1	17,82	1.087,02
6.5.0.2.	SINAPI	92760	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	2,00	13,72	BDI 1	17,34	34,68
6.5.0.3.	SINAPI	92761	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	28,00	13,14	BDI 1	16,61	465,08
6.5.0.4.	SINAPI	92762	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	100,00	11,87	BDI 1	15,00	1.500,00
6.5.0.5.	SINAPI	92764	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	75,00	9,81	BDI 1	12,40	930,00
6.5.0.6.	SINAPI	92431	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	21,52	62,59	BDI 1	79,12	1.702,66
6.5.0.7.	SINAPI	92467	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	29,70	101,53	BDI 1	128,34	3.811,70

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICOVN 937924/2022	PROponente / TOMADOR MUNICÍPIO DE ITAUBAL	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CAMPO TUNICÃO
LOCALIDADE SINAPI MACAPA	DATA BASE 07-24.(DES.)	DESCRiÇÃO DO LOTE MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL -	MUNICÍPIO / UF ITAUBAL
			BDI 1 26,41%
			BDI 2 16,80%
			BDI 3 0,00%

RECURSO ↓

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL - AP									
6.5.0.8.	SINAPI	94971	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2:3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO)/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_ 05/2021	M3	3,70	740,87	BDI 1	936,53	3.465,16
6.5.0.9.	SINAPI	103670	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES. ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_ 02/2022	M3	3,70	235,78	BDI 1	298,05	1.102,79
6.6.			CABINE - LAJES COBERTURA					-	12.028,55
6.6.0.1.	SINAPI	103760	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA E CIMBRAMENTO DE MADEIRA, 2 UTILIZAÇÕES. AF_ 03/2022	M2	31,20	105,04	BDI 1	132,78	4.142,74
6.6.0.2.	SINAPI	92768	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_ 06/2022	KG	44,00	13,72	BDI 1	17,34	762,96
6.6.0.3.	SINAPI	92769	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_ 06/2022	KG	124,00	13,31	BDI 1	16,83	2.086,92
6.6.0.4.	SINAPI	92770	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_ 06/2022	KG	26,00	12,74	BDI 1	16,10	418,60
6.6.0.5.	SINAPI	94971	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2:3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO)/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_ 05/2021	M3	3,74	740,87	BDI 1	936,53	3.502,62
6.6.0.6.	SINAPI	103670	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES. ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_ 02/2022	M3	3,74	235,78	BDI 1	298,05	1.114,71
7.			ARQUITETURA - CABINE DE LOCUÇÃO					-	67.939,26
7.1.			CABINE - ALVENARIA E PINTURA					-	45.504,71
7.1.0.1.	SINAPI	103357	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X29 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF_ 12/2021	M2	180,86	54,57	BDI 1	68,98	12.475,72
7.1.0.2.	SINAPI	87879	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	358,94	4,41	BDI 1	5,57	1.999,30
7.1.0.3.	SINAPI	104959	MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 PREPARO MANUAL. APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA MAIOR QUE 10M². E = 10MM, COM TALISCAS. AF_ 03/2024	M2	302,82	23,85	BDI 1	30,15	9.130,02
7.1.0.4.	SINAPI	87545	EMBOÇO, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO, APLICADO MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS, PARA AMBIENTES COM ÁREA MENOR QUE 5M². E = 10MM, COM TALISCAS. AF_ 03/2024	M2	56,12	26,83	BDI 1	33,92	1.903,69
7.1.0.5.	SINAPI	88485	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_ 04/2023	M2	302,74	2,82	BDI 1	3,56	1.077,75
7.1.0.6.	SINAPI	88497	EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM PAREDE, DUAS DEMÃOS, LIXAMENTO MANUAL. AF_ 04/2023	M2	302,74	14,07	BDI 1	17,79	5.385,74
7.1.0.7.	SINAPI	104641	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA ECONÔMICA, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_ 04/2023	M2	302,74	8,59	BDI 1	10,86	3.287,76

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICOMV 937924/2022	PROPONENTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE ITAUBAL	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CAMPO TUNICÃO	BDI 1 26,41%	BDI 2 16,80%	BDI 3 0,00%
LOCALIDADE SINAPI MACAPA	DATA BASE 07-24.(DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL -	MUNICÍPIO / UF ITAUBAL			

RECURSO ↓

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL - AP									
7.1.0.8.	SINAPI	87265	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 20X20 CM APLICADAS NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF_02/2023_PE	M2	56,12	72,47	BDI 1	91,61	5.141,15
7.1.0.9.	SINAPI	105022	VERGA PRÉ-MOLDADA COM ATÉ 1,5 M DE VÃO, ESPESSURA DE *10* CM. AF_03/2024	M	13,40	21,66	BDI 1	27,38	366,89
7.1.0.10.	SINAPI	105028	CONTRAVERGA PRÉ-MOLDADA, ESPESSURA DE *10* CM. AF_03/2024 (REF. ORSE: 10759) BANCADA EM GRANITO CINZA ANDORINHA, E = 2,5CM	M	7,60	21,41	BDI 1	27,06	205,66
7.1.0.11.	Composição	CPU 15		M2	4,12	870,02	BDI 1	1.099,79	4.531,13
7.2.			CABINE - ESQUADRIAS					-	13.654,10
7.2.0.1.	SINAPI	94573	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 4 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M2	1,65	408,66	BDI 1	516,59	852,37
7.2.0.2.	SINAPI	94569	JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M2	0,60	684,27	BDI 1	864,99	518,99
7.2.0.3.	SINAPI	100674	JANELA FIXA DE ALUMÍNIO PARA VIDRO, COM VIDRO, BATENTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ACABAMENTO, ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M2	8,74	733,37	BDI 1	927,05	8.102,42
7.2.0.4.	SINAPI	91315	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-LOCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO POPULAR, 90X210CM, ESPESSURA DE 3.5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	2,00	869,99	BDI 1	1.099,75	2.199,50
7.2.0.5.	SINAPI	91314	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-LOCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO POPULAR, 80X210CM, ESPESSURA DE 3.5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	2,00	783,49	BDI 1	990,41	1.980,82
7.3.			CABINE - SISTEMA DE PISOS					-	8.780,45
7.3.0.1.	SINAPI	87632	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MANUAL, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 3CM. AF_07/2021	M2	49,31	50,91	BDI 1	64,36	3.173,59
7.3.0.2.	SINAPI	87747	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MANUAL, APLICADO EM ÁREAS MOLHADAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 3CM. AF_07/2021	M2	9,48	60,62	BDI 1	76,63	726,45
7.3.0.3.	SINAPI	87251	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 45X45 CM APLICADA EM AMBIENTES DE AREA MAIOR QUE 10 M2. AF_02/2023_PE	M2	49,31	62,83	BDI 1	79,42	3.916,20

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICOMV 937924/2022	PROPOSTANTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE ITAUBAL	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CAMPO TUNICÃO
LOCALIDADE SINAPI MACAPA	DATA BASE 07-24.(DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL -	MUNICÍPIO / UF ITAUBAL
			BDI 1 26,41%
			BDI 2 16,80%
			BDI 3 0,00%

RECURSO ↓

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL - AP									
7.3.0.4.	SINAPI	87249	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 45X45 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MENOR QUE 5 M2. AF_02/2023_PE	M2	9,48	80,46	BDI 1	101,71	964,21
BANCO DE RESERVAS									
8.			BANCO DE RESERVA - ESTRUTURA DE CONCRETO					-	31.758,44
8.1.			FUNDAÇÕES E VIGA BALDRAME					-	17.488,38
8.1.1.			ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF_01/2024	M3	15,55	74,48	BDI 1	94,15	1.464,03
8.1.1.1.	SINAPI	96523	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF_01/2024	M3	15,55	74,48	BDI 1	94,15	1.464,03
8.1.1.2.	SINAPI	96619	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024	M2	5,40	50,79	BDI 1	64,20	346,68
8.1.1.3.	SINAPI	96535	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	M2	7,92	118,68	BDI 1	150,02	1.188,16
8.1.1.4.	SINAPI	96527	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA VIGA BALDRAME OU SAPATA CORRIDA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF_01/2024	M3	1,34	81,90	BDI 1	103,53	138,73
8.1.1.5.	SINAPI	96536	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	M2	13,48	63,74	BDI 1	80,57	1.086,08
8.1.1.6.	SINAPI	96543	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	16,00	18,79	BDI 1	23,75	380,00
8.1.1.7.	SINAPI	96544	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	16,00	17,43	BDI 1	22,03	352,48
8.1.1.8.	SINAPI	96545	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	20,00	16,08	BDI 1	20,33	406,60
8.1.1.9.	SINAPI	96546	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	38,00	14,27	BDI 1	18,04	685,52
8.1.1.10.	SINAPI	94971	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2:3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	M3	2,18	740,87	BDI 1	936,53	2.041,64
8.1.1.11.	SINAPI	103670	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	2,18	235,78	BDI 1	298,05	649,75
8.1.1.12.	SINAPI	100975	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 14 M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CACAMBA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	M3	21,11	8,63	BDI 1	10,91	230,31
8.1.1.13.	SINAPI	93591	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA EM LEITO NATURAL (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	73,89	2,80	BDI 1	3,54	261,57
BANCO DE RESERVA - SUPERESTRUTURA									
8.1.2.			MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	20,08	62,59	BDI 1	79,12	1.588,73
8.1.2.1.	SINAPI	92431	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	20,08	62,59	BDI 1	79,12	1.588,73
								8.256,83	

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICOMV 937924/2022	PROponente / TOMADOR MUNICÍPIO DE ITAUBAL	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CAMPO TUNICÃO	BDI 1 26,41%	BDI 2 16,80%	BDI 3 0,00%
LOCALIDADE SINAPI MACAPA	DATA BASE 07-24.(DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL -	MUNICÍPIO / UF ITAUBAL			

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL - AP									
8.1.2.2.	SINAPI	92467	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	13,48	101,53	BDI 1	128,34	1.730,02
8.1.2.3.	SINAPI	92759	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	46,00	14,10	BDI 1	17,82	819,72
8.1.2.4.	SINAPI	92760	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	20,00	13,72	BDI 1	17,34	346,80
8.1.2.5.	SINAPI	92761	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	12,00	13,14	BDI 1	16,61	199,32
8.1.2.6.	SINAPI	92762	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	90,00	11,87	BDI 1	15,00	1.350,00
8.1.2.7.	SINAPI	94971	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	M3	1,80	740,87	BDI 1	936,53	1.685,75
8.1.2.8.	SINAPI	103670	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	1,80	235,78	BDI 1	298,05	536,49
8.2.			BANCO DE RESERVA - ASSENTOS					-	3.796,89
8.2.0.1.	Composição	CPU 38	COMPOSIÇÃO PARAMÉTRICA PARA EXECUÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, FCK = 25 MPa	M3	1,00	3.003,63	BDI 1	3.796,89	3.796,89
8.3.			BANCO DE RESERVA - COBERTURA					-	6.959,95
8.3.0.1.	SINAPI	92580	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M2	48,38	45,09	BDI 1	57,00	2.757,66
8.3.0.2.	SINAPI	94213	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSIVE IÇAMENTO. AF_07/2019	M2	48,38	68,71	BDI 1	86,86	4.202,29
8.4.			BANCO DE RESERVA - BRISE DE CONCRETO					-	2.316,10
8.4.0.1.	Composição	CPU 38	COMPOSIÇÃO PARAMÉTRICA PARA EXECUÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, FCK = 25 MPa	M3	0,61	3.003,63	BDI 1	3.796,89	2.316,10
8.5.			BANCO DE RESERVA - CALHA					-	1.197,12
8.5.0.1.	SINAPI	94227	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 33 CM, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M	14,86	63,73	BDI 1	80,56	1.197,12
9.			HIDROSSANITÁRIO - CABINE DE LOCUÇÃO					-	21.355,74
9.1.			CABINE - ÁGUA FRIA					-	5.466,66
9.1.0.1.	SINAPI	89356	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	8,33	18,80	BDI 1	23,77	198,00

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 937924/2022	PROPOSTANTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE ITAUBAL	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CAMPO TUNICÃO			
LOCALIDADE SINAPI MACAPA	DATA BASE 07-24.(DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL -	MUNICÍPIO / UF ITAUBAL	BDI 1 26,41%	BDI 2 16,80%	BDI 3 0,00%

RECURSO ↓

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL - AP									
9.1.0.2.	SINAPI	89403	TUBO PVC. SOLDÁVEL, DE 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	156,84	15,31	BDI 1	19,35	3.034,85
9.1.0.3.	SINAPI	103948	BUCHA DE REDUÇÃO, CURTA, PVC. SOLDÁVEL, DN 32 X 25 MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	3,00	6,37	BDI 1	8,05	24,15
9.1.0.4.	SINAPI	89368	JOELHO 45 GRAUS, PVC. SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	4,00	11,97	BDI 1	15,13	60,52
9.1.0.5.	SINAPI	89366	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 3/4. INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	7,00	13,12	BDI 1	16,58	116,06
9.1.0.6.	Composição	CPU 11	(REF SINAPI 89366) JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, X 3/4 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	1,00	21,82	BDI 1	27,58	27,58
9.1.0.7.	SINAPI	89367	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	31,00	10,55	BDI 1	13,34	413,54
9.1.0.8.	SINAPI	89395	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	4,00	10,55	BDI 1	13,34	53,36
9.1.0.9.	SINAPI	89398	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	10,00	14,76	BDI 1	18,66	186,60
9.1.0.10.	SINAPI	102623	CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO, 1000 LITROS (INCLUSOS TUBOS, CONEXÕES E TORNEIRA DE BOIA) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2021	UN	1,00	693,31	BDI 1	876,41	876,41
9.1.0.11.	SINAPI	94792	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	2,00	126,21	BDI 1	159,54	319,08
9.1.0.12.	SINAPI	94490	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, COM VOLANTE, DN 32 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	3,00	41,27	BDI 1	52,17	156,51
9.2.			CABINE - ESGOTO SANITÁRIO					-	8.465,98
9.2.0.1.	SINAPI	89711	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	4,90	16,61	BDI 1	21,00	102,90
9.2.0.2.	SINAPI	89712	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	0,91	20,88	BDI 1	26,39	24,01
9.2.0.3.	SINAPI	89714	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	11,49	29,08	BDI 1	36,76	422,37
9.2.0.4.	SINAPI	89798	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	M	9,49	9,91	BDI 1	12,53	118,91

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICOMV 937924/2022	PROPOSTANTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE ITAUBAL	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CAMPO TUNICÃO	BDI 1 26,41%	BDI 2 16,80%	BDI 3 0,00%
LOCALIDADE SINAPI MACAPA	DATA BASE 07-24.(DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL -	MUNICÍPIO / UF ITAUBAL			

RECURSO ↓

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL - AP									
9.2.0.5.	SINAPI	89753	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	6,00	7,29	BDI 1	9,22	55,32
9.2.0.6.	SINAPI	89778	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	6,00	14,06	BDI 1	17,77	106,62
9.2.0.7.	SINAPI	89748	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	3,00	34,73	BDI 1	43,90	131,70
9.2.0.8.	SINAPI	89726	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	2,00	8,35	BDI 1	10,56	21,12
9.2.0.9.	SINAPI	89732	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	2,00	13,54	BDI 1	17,12	34,24
9.2.0.10.	SINAPI	89746	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	1,00	24,42	BDI 1	30,87	30,87
9.2.0.11.	SINAPI	89724	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	4,00	8,18	BDI 1	10,34	41,36
9.2.0.12.	SINAPI	104345	JUNÇÃO DE REDUÇÃO INVERTIDA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	2,00	35,89	BDI 1	45,37	90,74
9.2.0.13.	SINAPI	89784	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	2,00	20,75	BDI 1	26,23	52,46
9.2.0.14.	SINAPI	89801	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	6,00	8,91	BDI 1	11,26	67,56
9.2.0.15.	SINAPI	104348	TERMINAL DE VENTILAÇÃO, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	1,00	8,28	BDI 1	10,47	10,47
9.2.0.16.	SINAPI	89825	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	1,00	15,27	BDI 1	19,30	19,30
9.2.0.17.	SINAPI	97902	CAIXA ENTERRADA HIDRAULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS. DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M PARA REDE DE ESGOTO. AF_12/2020	UN	1,00	581,20	BDI 1	734,69	734,69
							1,911,546,13		

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICOMV 937924/2022	PROPONENTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE ITAUBAL	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CAMPO TUNICÃO
LOCALIDADE SINAPI MACAPA	DATA BASE 07-24.(DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL -	MUNICÍPIO / UF ITAUBAL
			BDI 1 26,41%
			BDI 2 16,80%
			BDI 3 0,00%

RECURSO ↓

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL - AP									
9.2.0.18.	SINAPI	89707	CAIXA SIFONADA, PVC, DN 100 X 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	2,00	45,16	BDI 1	57,09	114,18
9.2.0.19.	SINAPI	98052	TANQUE SÉPTICO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 1,10 M, ALTURA INTERNA = 2,50 M, VOLUME ÚTIL: 2138,2 L (PARA 5 CONTRIBUINTES). AF_12/2020_PA	UN	1,00	2.142,96	BDI 1	2.708,92	2.708,92
9.2.0.20.	SINAPI	98094	SUMIDOURO RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,8 X 1,4 X H=3,0 M, ÁREA DE INFILTRAÇÃO: 13,2 M² (PARA 5 CONTRIBUINTES). AF_12/2020	UN	1,00	2.830,66	BDI 1	3.578,24	3.578,24
9.3.			CABINE - LOUÇAS, ACESSÓRIOS E METAIS					-	7.423,10
9.3.0.1.	SINAPI	95472	VASO SANITÁRIO SIFONADO CONVENCIONAL PARA PCD SEM FURO FRONTAL COM LOUÇA BRANCA SEM ASSENTO, INCLUSO CONJUNTO DE LIGAÇÃO PARA BACIA SANITÁRIA AJUSTÁVEL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2,00	704,93	BDI 1	891,10	1.782,20
9.3.0.2.	SINAPI	100849	ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2,00	43,13	BDI 1	54,52	109,04
9.3.0.3.	SINAPI	86943	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2,00	284,45	BDI 1	359,57	719,14
9.3.0.4.	SINAPI	100871	BARRA DE APOIO RETA, EM ALUMÍNIO, COMPRIMENTO 70 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	4,00	305,59	BDI 1	386,30	1.545,20
9.3.0.5.	SINAPI	100874	PUXADOR PARA PCD, FIXADO NA PORTA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	4,00	347,02	BDI 1	438,67	1.754,68
9.3.0.6.	Composição	CPU 02	(REF SINAPI 100864) BARRA DE APOIO PARA LAVATÓRIO, EM AÇO INOX POLIDO, FIXADA NA PAREDE PARA LAVATÓRIO ACESSÍVEL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UND	2,00	598,39	BDI 1	756,42	1.512,84
10.			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS					-	100.830,90
10.1.			QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO					-	4.556,02
10.1.0.1.	Composição	CPU 12	(REF SINAPI 101883) QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM PVC, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO, PARA 12-16 DISJUNTORES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3,00	337,36	BDI 1	426,46	1.279,38
10.1.0.2.	SINAPI	101946	QUADRO DE MEDIÇÃO GERAL DE ENERGIA PARA 1 MEDIDOR DE SOBREPOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	152,20	BDI 1	192,40	192,40
10.1.0.3.	SINAPI	93661	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	8,00	64,00	BDI 1	80,90	647,20
10.1.0.4.	Composição	CPU 14	(REF. SINAPI: 93659) - DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 70A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	2,00	103,80	BDI 1	131,21	262,42
10.1.0.5.	SINAPI	93660	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	7,00	62,90	BDI 1	79,51	556,57

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICOMV 937924/2022	PROPRONTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE ITAUBAL	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CAMPO TUNICÃO	BDI 1 26,41%	BDI 2 16,80%	BDI 3 0,00%
LOCALIDADE SINAPI MACAPA	DATA BASE 07-24.(DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL -	MUNICÍPIO / UF ITAUBAL			

RECURSO ↓

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL - AP									
10.1.0.6.	SINAPI	93662	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	66,32	BDI 1	83,84	83,84
10.1.0.7.	SINAPI	93664	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	69,08	BDI 1	87,32	87,32
10.1.0.8.	SINAPI	93653	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	4,00	12,72	BDI 1	16,08	64,32
10.1.0.9.	Composição	CPU 19	(REF. SINAPI: 93659) - DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 63A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	2,00	28,75	BDI 1	36,34	72,68
10.1.0.10.	Composição	CPU 35	(REF. ORSE: 13150) DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTO DE TENSÃO DPS 20KA - 275V	UN	2,00	90,70	BDI 1	114,65	229,30
10.1.0.11.	Composição	CPU 16	(REF. SIPC 93673) DISJUNTOR TETRAPOLAR TIPO DR, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	1,00	193,68	BDI 1	244,83	244,83
10.1.0.12.	Composição	CPU 17	(REF. SIPC 93673) DISJUNTOR TETRAPOLAR TIPO DR, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	1,00	205,86	BDI 1	260,23	260,23
10.1.0.13.	Composição	CPU 22	(REF. SIPC 93673) DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DR, CORRENTE NOMINAL DE 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	1,00	337,45	BDI 1	426,57	426,57
10.1.0.14.	Composição	CPU 32	(REF. SINAPI: 93659) - DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	1,00	117,84	BDI 1	148,96	148,96
10.2.			ELETRODUTO E ACESSÓRIOS					-	13.840,49
10.2.0.1.	SINAPI	91854	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	87,69	8,89	BDI 1	11,24	985,64
10.2.0.2.	Composição	CPU 18	(REF SINAPI 97667) ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, DN 25, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	158,19	7,95	BDI 1	10,05	1,589,81
10.2.0.3.	Composição	CPU 39	(REF SINAPI 97667) ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, DN 32, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	3,07	12,35	BDI 1	15,61	47,92
10.2.0.4.	Composição	CPU 30	(REF SINAPI 97667) ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, DN 40, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	30,80	7,57	BDI 1	9,57	294,76
10.2.0.5.	SINAPI	91867	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	272,15	9,93	BDI 1	12,55	3.415,48
10.2.0.6.	SINAPI	97891	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M. AF_12/2020	UN	13,00	211,71	BDI 1	267,62	3.479,06
10.2.0.7.	SINAPI	91940	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	22,00	16,04	BDI 1	20,28	446,16

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICOMV 937924/2022	PROPRONTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE ITAUBAL	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CAMPO TUNICÃO
LOCALIDADE SINAPI MACAPA	DATA BASE 07-24.(DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL -	MUNICÍPIO / UF ITAUBAL
			BDI 1 26,41%
			BDI 2 16,80%
			BDI 3 0,00%

RECURSO ↓

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL - AP									
10.2.0.8.	SINAPI	91936	CAIXA OCTOGONAL 4" X 4", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	8,00	16,45	BDI 1	20,79	166,32
10.2.0.9.	SINAPI	91996	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	6,00	31,80	BDI 1	40,20	241,20
10.2.0.10.	SINAPI	91997	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2,00	34,01	BDI 1	42,99	85,98
10.2.0.11.	SINAPI	92004	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	5,00	50,86	BDI 1	64,29	321,45
10.2.0.12.	SINAPI	91953	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	3,00	27,13	BDI 1	34,30	102,90
10.2.0.13.	SINAPI	91959	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1,00	41,52	BDI 1	52,49	52,49
10.2.0.14.	SINAPI-I	5044	POSTE DE CONCRETO ARMADO DE SECAO CIRCULAR, EXTENSAO DE 9,00 M, RESISTENCIA DE 200 A 300 DAN, TIPO C-14	UN	1,00	892,69	BDI 1	1.128,45	1.128,45
10.2.0.15.	SINAPI	100600	ASSENTAMENTO DE POSTE DE CONCRETO COM COMPRIMENTO NOMINAL DE 9 M, CARGA NOMINAL DE 300 DAN, ENGASTAMENTO BASE CONCRETADA COM 1 M DE CONCRETO E 0,5 M DE SOLO (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_11/2019	UN	1,00	717,03	BDI 1	906,40	906,40
10.2.0.16.	SINAPI	98111	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020	UN	1,00	53,39	BDI 1	67,49	67,49
10.2.0.17.	SINAPI	96985	HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 5/8", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN	1,00	83,23	BDI 1	105,21	105,21
10.2.0.18.	SINAPI	96977	CORDOALHA DE COBRE NU 50 MM², ENTERRADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	M	3,00	68,58	BDI 1	86,69	260,07
10.2.0.19.	SINAPI	93008	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	6,02	18,88	BDI 1	23,87	143,70
10.3.			CABOS					-	30.273,74
10.3.0.1.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	471,97	4,71	BDI 1	5,95	2.808,22
10.3.0.2.	SINAPI	91928	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	822,32	7,37	BDI 1	9,32	7.664,02
10.3.0.3.	SINAPI	91930	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	975,69	10,35	BDI 1	13,08	12.762,03
10.3.0.4.	SINAPI	92979	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	405,94	13,18	BDI 1	16,66	6.762,96
10.3.0.5.	SINAPI	92982	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	2,59	19,92	BDI 1	25,18	65,22

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICOMV 937924/2022	PROPRONTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE ITAUBAL	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CAMPO TUNICÃO	BDI 1 26,41%	BDI 2 16,80%	BDI 3 0,00%
LOCALIDADE SINAPI MACAPA	DATA BASE 07-24.(DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL -	MUNICÍPIO / UF ITAUBAL			

RECURSO ↓

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL - AP									
10.3.0.6.	SINAPI	92984	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM² ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	5,18	32,27	BDI 1	40,79	211,29
10.4.			ILUMINAÇÃO					-	51.674,90
10.4.0.1.	Composição	CPU 20	(REF. ORSE: 12808) REFLETOR SLIM LED 300W DE POTÊNCIA, BRANCO FRIO	UN	48,00	143,01	BDI 1	180,78	8.677,44
10.4.0.2.	Composição	CPU 21	(REF. SINAPI: 100622) - POSTE DE AÇO CONICO CONTÍNUO CURVO DUPLO, ENGASTADO, H = 9M, EXCLUSIVE LUMINÁRIA, SEM LAMPADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00	2.172,20	BDI 1	2.745,88	10.983,52
10.4.0.3.	SINAPI	100610	ASSENTAMENTO DE POSTE DE CONCRETO COM COMPRIMENTO NOMINAL DE 11 M, CARGA NOMINAL DE 300 DAN, ENGASTAMENTO BASE CONCRETADA COM 1 M DE CONCRETO E 0,7 M DE SOLO (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_11/2019	UN	8,00	799,09	BDI 1	1.010,13	8.081,04
10.4.0.4.	SINAPI-I	41214	POSTE DE CONCRETO ARMADO DE SECAO DUPLO T, EXTENSAO DE 13,00 M, RESISTENCIA DE 300 DAN, TIPO B	UN	8,00	1.536,37	BDI 1	1.942,13	15.537,04
10.4.0.5.	Composição	CPU 23	(REF. SINAPI: 101637) - CRUZETA PARA 6 REFLETORES EM POSTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	8,00	258,25	BDI 1	326,45	2.611,60
10.4.0.6.	SINAPI	101657	LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, DE 98 W ATÉ 137 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	8,00	459,28	BDI 1	580,58	4.644,64
10.4.0.7.	Composição	CPU 31	(REF. ORSE: 13176) LUMINÁRIA EMBUTIR QUADRADA LED 24W	UN	8,00	105,21	BDI 1	133,00	1.064,00
10.4.0.8.	SINAPI	103782	LUMINÁRIA TIPO PLAFON CIRCULAR, DE SOBREPOR, COM LED DE 12/13 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2022	UN	2,00	29,91	BDI 1	37,81	75,62
10.5.			CABINE DE MEDIÇÃO					-	485,75
10.5.0.1.	SINAPI	103357	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X29 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF_12/2021	M2	1,82	54,57	BDI 1	68,98	125,54
10.5.0.2.	SINAPI	87879	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	3,64	4,41	BDI 1	5,57	20,27
10.5.0.3.	SINAPI	87547	MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO, APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA ENTRE 5M² E 10M², E = 10MM, COM TALISCAS. AF_03/2024	M2	3,64	24,39	BDI 1	30,83	112,22
10.5.0.4.	SINAPI	88485	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2	3,64	2,82	BDI 1	3,56	12,96
10.5.0.5.	SINAPI	88497	EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM PAREDE, DUAS DEMÃOS, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023	M2	3,64	14,07	BDI 1	17,79	64,76
10.5.0.6.	SINAPI	104642	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA STANDARD, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	3,64	10,06	BDI 1	12,72	46,30
10.5.0.7.	SINAPI-I	7167	TELA DE ARAME GALVANIZADA QUADRANGULAR / LOSANGULAR, FIO 2,11 MM (14 BWG), MALHA 5 X 5 CM, H = 2 M	M2	2,18	40,73	BDI 2	47,57	103,70
11.			ESTRUTURA DA MURETA E ALAMBRADE					-	303.393,47
11.1.			MURETA - BLOCOS E VIGA BALDRAME					-	57.038,15

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICOMV 937924/2022	PROponente / TOMADOR MUNICÍPIO DE ITAUBAL	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CAMPO TUNICÃO
LOCALIDADE SINAPI MACAPA	DATA BASE 07-24.(DES.)	DESCRiÇÃO DO LOTE MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL -	MUNICÍPIO / UF ITAUBAL
			BDI 1 26,41%
			BDI 2 16,80%
			BDI 3 0,00%

RECURSO ↓

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL - AP									
11.1.0.1.	SINAPI	96527	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA VIGA BALDRAME OU SAPATA CORRIDA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF_01/2024	M3	20,32	81,90	BDI 1	103,53	2.103,73
11.1.0.2.	SINAPI	96621	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICAÇÃO EM BLOCOS DE COROAMENTO, ESPESSURA DE *5 CM*. AF_01/2024	M3	2,03	509,93	BDI 1	644,60	1.308,54
11.1.0.3.	SINAPI	96543	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	226,00	18,79	BDI 1	23,75	5.367,50
11.1.0.4.	SINAPI	96544	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	305,00	17,43	BDI 1	22,03	6.719,15
11.1.0.5.	SINAPI	96536	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA VIGA BALDRAME; EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM; 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	M2	203,35	63,74	BDI 1	80,57	16.383,91
11.1.0.6.	SINAPI	94971	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	M3	12,86	740,87	BDI 1	936,53	12.043,78
11.1.0.7.	SINAPI	103670	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	12,86	235,78	BDI 1	298,05	3.832,92
11.1.0.8.	SINAPI	98555	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM ARGAMASSA POLIMÉRICA / MEMBRANA ACRÍLICA, 3 DEMÃOS. AF_09/2023	M2	203,20	33,82	BDI 1	42,75	8.686,80
11.1.0.9.	SINAPI	100975	CARGA, MANOBR E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 14 M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CAÇAMBA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	M3	25,40	8,63	BDI 1	10,91	277,11
11.1.0.10.	SINAPI	93591	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA EM LEITO NATURAL (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	88,90	2,80	BDI 1	3,54	314,71
11.2.			MURETA - PILARES					-	17.380,30
11.2.0.1.	SINAPI	92431	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	52,30	62,59	BDI 1	79,12	4.137,98
11.2.0.2.	SINAPI	92759	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	110,00	14,10	BDI 1	17,82	1.960,20
11.2.0.3.	SINAPI	92762	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	590,00	11,87	BDI 1	15,00	8.850,00
11.2.0.4.	SINAPI	94971	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	M3	1,97	740,87	BDI 1	936,53	1.844,96
11.2.0.5.	SINAPI	103670	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	1,97	235,78	BDI 1	298,05	587,16
11.3.			MURETA - ALVENARIA					-	37.324,39

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICOMV 937924/2022	PROponente / TOMADOR MUNICÍPIO DE ITAUBAL	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CAMPO TUNICÃO
LOCALIDADE SINAPI MACAPA	DATA BASE 07-24.(DES.)	DESCRiÇÃO DO LOTE MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL -	MUNICÍPIO / UF ITAUBAL
			BDI 1 26,41%
			BDI 2 16,80%
			BDI 3 0,00%

RECURSO ↓

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL - AP									
11.3.0.1.	SINAPI	103357	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X29 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF_12/2021	M2	163,70	54,57	BDI 1	68,98	11.292,03
11.3.0.2.	SINAPI	87879	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	327,41	4,41	BDI 1	5,57	1.823,67
11.3.0.3.	SINAPI	104959	MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA MAIOR QUE 10M², E = 10MM, COM TALISCAS. AF_03/2024	M2	327,41	23,85	BDI 1	30,15	9.871,41
11.3.0.4.	SINAPI	88485	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE; UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2	327,41	2,82	BDI 1	3,56	1.165,58
11.3.0.5.	SINAPI	96135	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, DUAS DEMÃOS. AF_03/2024	M2	327,41	23,23	BDI 1	29,37	9.616,03
11.3.0.6.	SINAPI	104641	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA ECONÔMICA, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	327,41	8,59	BDI 1	10,86	3.555,67
11.4.			MURETA - ALAMBRADO					-	191.650,63
11.4.0.1.	SINAPI	102363	ALAMBRADO PARA QUADRA POLIESPORTIVA, ESTRUTURADO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO, (MONTANTES COM DIÂMETRO 2", TRAVESSAS E ESCORAS COM DIÂMETRO 1 1/2"), COM TELA DE ARAME GALVANIZADO, FIO 12 BWG E MALHA QUADRADA 5X5CM (EXCETO MURETA). AF_03/2021	M2	670,16	187,98	BDI 1	237,63	159.250,12
11.4.0.2.	Composição	CPU 13	(REF. SEINFRA: C0035) - PINTURA DE ALAMBRADO	M2	670,16	17,14	BDI 1	21,67	14.522,37
11.4.0.3.	SINAPI	100701	PORTA DE FERRO, DE ABRIR, TIPO GRADE COM CHAPA, COM GUARNIÇÕES. AF_12/2019	M2	25,20	561,23	BDI 1	709,45	17.878,14
12.			FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE GRAMA					-	366.884,10
12.1.			CAMPO - GRAMADO NATURAL					-	365.323,60
12.1.0.1.	Composição	CPU 03	(REF. ORSE: 13337) CONFECÇÃO DE TOPSOIL PARA GRAMADOS DE FUTEBOL (80% AREIA + 20% TERRA VEGETAL + ADUBAÇÃO)	M3	796,11	201,57	BDI 1	254,80	202.848,83
12.1.0.2.	SINAPI	103946	PLANTIO DE GRAMA ESMERALDA OU SÃO CARLOS OU CURITIBANA, EM PLACAS. AF_07/2024	M2	4.975,70	19,26	BDI 1	24,35	121.158,30
12.1.0.3.	SINAPI	100975	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 14 M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CAÇAMBA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	M3	875,72	8,63	BDI 1	10,91	9.554,11
12.1.0.4.	SINAPI	95876	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	11.384,36	2,21	BDI 1	2,79	31.762,36
12.2.			IRRIGAÇÃO					-	1.560,50
12.2.0.1.	Composição	CPU 01	(REF ORSE: 7950) Forneimento de mangueira em polietileno linear de baixa densidade, perfurada a raio laser, para irrigação, com ø=28mm, ref. 11001/15, da Santeno ou similar	M	340,90	1,40	BDI 1	1,77	603,39
12.2.0.2.	SINAPI	103048	REGISTRO DE PRESSÃO, PVC, SOLDÁVEL, VOLANTE SIMPLES, DN 20 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	7,00	16,70	BDI 1	21,11	147,77

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICOMV 937924/2022	PROPOSTANTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE ITAUBAL	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CAMPO TUNICÃO
LOCALIDADE SINAPI MACAPA	DATA BASE 07-24.(DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL -	MUNICÍPIO / UF ITAUBAL
			BDI 1 26,41%
			BDI 2 16,80%
			BDI 3 0,00%

RECURSO ↓

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL - AP									
12.2.0.3.	Cotação	COT 09	Caixa Para Válvula Circular DN 6"	UN	7,00	98,99	BDI 2	115,62	809,34
13.			DRENAGEM CAMPO						1.911.546,13
13.1.0.1.	Composição	CPU 09	(REF SINAPI 102690) DRENO ESPINHA DE PEIXE (SEÇÃO 0,40 X 0,40 M), COM TUBO DE PEAD CORRUGADO PERFURADO, DN 150 MM, ENCHIMENTO COM BRITA, ENVOLVIDO COM MANTA GEOTÊXTIL.	M	914,13	132,24	BDI 1	167,16	152.805,97
13.1.0.2.	SINAPI	20146	JUNCAO SIMPLES; PVC SERIE R, DN 150 X 150 MM; PARA ESGOTO PREDIAL	UN	60,00	132,93	BDI 2	155,26	9.315,60
13.1.0.3.	SINAPI	104179	CAP, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO.	UN	60,00	65,44	BDI 1	82,72	4.963,20
13.1.0.4.	SINAPI	89512	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM; FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	46,55	37,12	BDI 1	46,92	2.184,13
13.1.0.5.	SINAPI	104166	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM; FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	36,31	54,70	BDI 1	69,15	2.510,84
13.1.0.6.	Composição	CPU 10	(REF SINAPI 104166) TUBO PVC, ÁGUA PLUVIAL, DN 200 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO.	M	63,85	85,42	BDI 1	107,98	6.894,52
13.1.0.7.	SINAPI	97902	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M PARA REDE DE ESGOTO. AF_12/2020	UN	6,00	581,20	BDI 1	734,69	4.408,14
13.2.			DRENAGEM CABINE						1.150,62
13.2.0.1.	SINAPI	89512	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM; FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	10,40	37,12	BDI 1	46,92	487,97
13.2.0.2.	SINAPI	89554	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	3,00	23,22	BDI 1	29,35	88,05
13.2.0.3.	SINAPI	89531	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	2,00	31,36	BDI 1	39,64	79,28
13.2.0.4.	SINAPI	89529	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	1,00	30,61	BDI 1	38,69	38,69
13.2.0.5.	SINAPI	97896	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M. AF_12/2020	UN	1,00	361,23	BDI 1	456,63	456,63
14.			PAVIMENTAÇÃO EXTERNA						77.665,04
14.1.			CALÇADA DE PROTEÇÃO						67.712,96
14.1.0.1.	SINAPI	94990	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022	M3	29,50	1.023,81	BDI 1	1.294,20	38.178,90
14.1.0.2.	SINAPI	94263	GUJA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 13 CM BASE X 22 CM ALTURA. AF_01/2024	M	444,08	42,31	BDI 1	53,48	23.749,40

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICOMV 937924/2022	PROPOSTANTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE ITAUBAL	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CAMPO TUNICÃO	BDI 1 26,41%	BDI 2 16,80%	BDI 3 0,00%
LOCALIDADE SINAPI MACAPA	DATA BASE 07-24.(DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL -	MUNICÍPIO / UF ITAUBAL			

RECURSO ↓

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL - AP									
14.1.0.3.	Composição	CPU 04	(REF SINAPI 104658) PISO TÁTIL DIRECIONAL E/OU ALERTA EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO	M2	29,63	154,44	BDI 1	195,23	5.784,66
14.2.			GRAMA						9.952,08
14.2.0.1.	SINAPI	98520	APLICAÇÃO DE ADUBO EM SOLO. AF_07/2024	M2	310,13	6,12	BDI 1	7,74	2.400,41
14.2.0.2.	SINAPI	103946	PLANTIO DE GRAMA ESMERALDA OU SÃO CARLOS OU CURITIBANA, EM PLACAS. AF_07/2024	M2	310,13	19,26	BDI 1	24,35	7.551,67
15.			SERVIÇOS COMPLEMENTARES						97.398,93
15.1.			DIVERSOS						97.398,93
15.1.0.1.	Cotação	COT 03	TRAVE PRA CAMPO DE FUTEBOL	UND	2,00	3.400,00	BDI 2	3.971,20	7.942,40
15.1.0.2.	SINAPI	99839	GUARDA-CORPO DE AÇO GALVANIZADO DE 1,10M DE ALTURA, MONTANTES TUBULARES DE 1/2 ESPAÇADOS DE 1,20M, TRAVESSA SUPERIOR DE 2, GRADIL FORMADO POR BARRAS CHATAS EM FERRO DE 32X4,8MM, FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO. AF_04/2019_PS	M	142,25	424,58	BDI 1	536,71	76.347,00
15.1.0.3.	Composição	CPU 05	(REF ORSE: 2459) DEMARCAÇÃO DE CAMPO DE FUTEBOL COM UTILIZAÇÃO DE CAL	M	623,24	3,58	BDI 1	4,53	2.823,28
15.1.0.4.	Composição	CPU 08	(REF ORSE 13030) BICICLETÁRIO EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO DIÂMETRO = 2.1/2", PARA 6 BICICLETAS, CHUMBADAS NO PISO, INCLUSO PINTURA COM 02 DEMÃOS	UND	1,00	4.258,60	BDI 1	5.383,30	5.383,30
15.1.0.5.	Composição	CPU 29	(REF ORSE 63) BANCO EM MADEIRA, LARG = 1,40M	UN	8,00	134,26	BDI 1	169,72	1.357,76
15.1.0.6.	SINAPI	103251	AR CONDICIONADO SPLIT ON/OFF, HI-WALL (PAREDE), 18000 BTUS/H, CICLO FRIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2021 PE	UN	1,00	2.804,52	BDI 1	3.545,19	3.545,19
16.			PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO						2.155,03
16.1.			PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO						2.155,03
16.1.0.1.	Composição	CPU 24	(REF ORSE 12884) PLACA DE SINALIZAÇÃO, FOTOLUMINESCENTE, 40X20 CM, EM PVC, COM SETA INDICATIVA DE SENTIDO (ESQUERDA OU DIREITA) DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA-PLACA S2, S3 E S7	UN	11,00	68,64	BDI 1	86,77	954,47
16.1.0.2.	Composição	CPU 25	(REF ORSE 12888) PLACA DE SINALIZAÇÃO, FOTOLUMINESCENTE, EM PVC, COM LOGOTIPO "EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL" E "ALARME"- PLACA E5 E E1	UN	2,00	43,86	BDI 1	55,44	110,88
16.1.0.3.	Composição	CPU 26	(REF ORSE 12888) PLACA DE SINALIZAÇÃO, FOTOLUMINESCENTE, 12X40 CM, EM PVC, COM LOGOTIPO "SAÍDA"- PLACA S12 E S14	UN	2,00	53,04	BDI 1	67,05	134,10
16.1.0.4.	Composição	CPU 27	(REF ORSE 1505) EXTINTOR DE PO QUÍMICO ABC, CAPACIDADE 4 KG, ALCANCE MÉDIO DO JATO 4,5M, TEMPO DE DESCARGA 11S, NBR9443, 9444, 10721	UN	2,00	357,07	BDI 1	451,37	902,74
16.1.0.5.	SINAPI	97599	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	2,00	20,90	BDI 1	26,42	52,84
17.			LIMPEZA DA OBRA						3.758,32
17.1.			LIMPEZA GERAL						3.758,32
17.1.0.1.	Composição	CPU 07	(REF ORSE 2450) LIMPEZA GERAL	M2	6.061,80	0,49	BDI 1	0,62	3.758,32
18.			DESMOBILIZAÇÃO						467,43
18.1.			DESMOBILIZAÇÃO						467,43
18.1.0.1.	Composição	CPU 33	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO	UN	1,00	369,77	BDI 1	467,43	467,43



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PÚBLICO

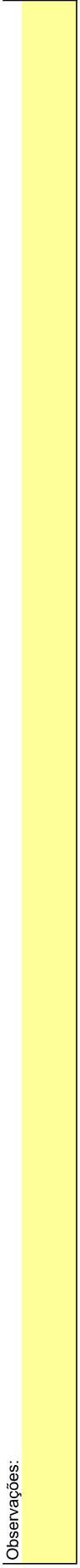
Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICOMV 937924/2022	PROPONENTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE ITAUBAL	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CAMPO TUNICÃO
LOCALIDADE SINAPI MACAPA	DATA BASE 07-24.(DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL -	MUNICÍPIO / UF ITAUBAL
			BDI 1 26,41%
			BDI 2 16,80%
			BDI 3 0,00%

RECURSO
↓

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
MODERNIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL NO MUNICÍPIO DE ITAUBAL - AP									
1,911,546,13									

Encargos sociais: [Para elaboração deste orçamento, foram utilizados os encargos sociais do SINAPI para a Unidade da Federação indicada.]

Observações:



Foi considerado arredondamento de duas casas decimais para Quantidade; Custo Unitário; BDI; Preço Unitário; Preço Total.
Siglas da Composição do Investimento: RA - Rateio proporcional entre Repasse e Contrapartida; RP - 100% Repasse; CP - 100% Contrapartida; OU - 100% Outros.

Assinado de forma digital por PAULO HENRIQUE
GUIMARÃES TEIXEIRA:82860386220
Dados: 2024.10.14 15:49:07 -03'00'

**PAULO HENRIQUE GUIMARÃES
TEIXEIRA:82860386220**

ITAUBAL
Local
segunda-feira, 14 de outubro de 2024
Data

Responsável Técnico
Nome: PAULO HENRIQUE GUIMARÃES TEIXEIRA
CREM/CAU: A135622-4
ART/RRT: S113307175100CT001