

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROponente / TOMADOR Prefeitura Municipal	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Pista de Atletismo
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 05-22 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE	MUNICÍPIO / UF 0 Campos Novos
			BDI 1 28,82%
			BDI 2 0,00%
			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\$)	
0									6.272.339,45	
1.			Base Pista de Atletismo						6.272.339,45	
1.1.			Serviços Preliminares						869,55	
1.1.1.	SINAPI-I	4813	PLACA DE OBRA (PARA CONSTRUCAO CIVIL) EM CHAPA GALVANIZADA *N. 22", ADESIVADA, DE *2,4 X 1,2* M (SEM POSTES PARA FIXACAO)	M2	3,00	225,00	BDI 1	289,85	869,55	RA
1.2.			Administração Local (mês)						45.872,80	
1.2.1.	SINAPI	90777	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	80,00	92,09	BDI 1	118,63	9.490,40	RA
1.2.2.	SINAPI	90781	TOPOGRAFO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	80,00	21,23	BDI 1	27,35	2.188,00	RA
1.2.3.	SINAPI	90776	ENCARREGADO GERAL COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	880,00	29,37	BDI 1	37,83	33.290,40	RA
1.2.4.	SINAPI-I	244	AUXILIAR DE TOPOGRAFO (HORISTA)	H	80,00	8,77	BDI 1	11,30	904,00	RA
1.3.			Terraplanagem						5.771,30	
1.3.1.	SINAPI	90091	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), ESCAVADEIRA (0,8 M3), LARG. DE 1,5 M A 2,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021	M3	185,00	5,61	BDI 1	7,23	1.337,55	RA
1.3.2.	SINAPI	93379	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA DE 0,8 A 1,5 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_04/2016	M3	185,00	17,35	BDI 1	22,35	4.134,75	RA
1.3.3.	SINAPI	98525	LIMPEZA MECANIZADA DE CAMADA VEGETAL, VEGETAÇÃO E PEQUENAS ÁRVORES (DIÂMETRO DE TRONCO MENOR QUE 0,20 M), COM TRATOR DE ESTEIRAS.AF_05/2018	M2	650,00	0,36	BDI 1	0,46	299,00	RA
1.4.			Sistemas de Água Pluviais						65.766,47	
1.4.1.	SINAPI	90091	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), ESCAVADEIRA (0,8 M3), LARG. DE 1,5 M A 2,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021	M3	336,20	5,61	BDI 1	7,23	2.430,73	RA
1.4.2.	SINAPI	89512	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	M	67,00	57,99	BDI 1	74,70	5.004,90	RA
1.4.3.	SINAPI	90702	TUBO DE PVC CORRUGADO DE DUPLA PAREDE PARA REDE COLETORA DE ESGOTO, DN 200 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_01/2021	M	262,00	129,20	BDI 1	166,44	43.607,28	RA
1.4.4.	SINAPI	97953	CAIXA COM GRELHA SIMPLES RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,5X1X1 M. AF_12/2020	UN	6,00	828,28	BDI 1	1.066,99	6.401,94	RA
1.4.5.	SINAPI	93374	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA ATÉ 0,8 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_04/2016	M3	268,96	24,02	BDI 1	30,94	8.321,62	RA
1.5.			Canaleta de Concreto Armado (15x45) - m						277.375,20	
1.5.1.	SINAPI	92778	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	2.240,00	14,33	BDI 1	18,46	41.350,40	RA
1.5.2.	SINAPI	92777	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	1.092,00	16,13	BDI 1	20,78	22.691,76	RA

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Pista de Atletismo
LOCALIDADE SINAPI FLORIANÓPOLIS	DATA BASE 05-22 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE	MUNICÍPIO / UF 0 Campos Novos
			BDI 1 28,82%
			BDI 2 0,00%
			BDI 3 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
									6.272.339,45	
1.5.3.	SINAPI	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. AF_12/2015	KG	1.240,00	18,65	BDI 1	24,02	29.784,80	RA
1.5.4.	SINAPI	96533	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	880,00	108,71	BDI 1	140,04	123.235,20	RA
1.5.5.	SINAPI-I	34493	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M3	96,00	446,92	BDI 1	575,72	55.269,12	RA
1.5.6.	SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	64,00	24,14	BDI 1	31,10	1.990,40	RA
1.5.7.	SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	64,00	18,05	BDI 1	23,25	1.488,00	RA
1.5.8.	SINAPI	90586	VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHP DIURNO. AF_06/2015	CHP	400,00	1,26	BDI 1	1,62	648,00	RA
1.5.9.	SINAPI	90587	VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHI DIURNO. AF_06/2015	CHI	8,00	0,53	BDI 1	0,68	5,44	RA
1.5.10.	SINAPI-I	4718	PEDRA BRITADA N. 2 (19 A 38 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	8,00	88,50	BDI 1	114,01	912,08	RA
1.6.			Grelha de Ferro Fundido para Canaleta - m					-	44.926,00	
1.6.1.	SINAPI-I	11245	GRELHA FOFO SIMPLES COM REQUADRO, CARGA MAXIMA 12,5 T, *300 X 1000* MM, E= *15* MM, AREA ESTACIONAMENTO CARRO PASSEIO	UN	100,00	337,20	BDI 1	434,38	43.438,00	RA
1.6.2.	SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	64,00	18,05	BDI 1	23,25	1.488,00	RA
1.7.			Caixa de Areia do Salto em Distância (3x8m) (Unid)					-	20.728,25	
1.7.1.	SINAPI	92777	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	294,00	16,13	BDI 1	20,78	6.109,32	RA
1.7.2.	SINAPI	96536	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	19,20	72,54	BDI 1	93,45	1.794,24	RA
1.7.3.	SINAPI-I	7156	TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA, CA-60, Q-196, (3,11 KG/M2), DIÂMETRO DO FIO = 5,0 MM, LARGURA = 2,45 M, ESPACAMENTO DA MALHA = 10 X 10 CM	M2	53,88	36,84	BDI 1	47,46	2.557,14	RA
1.7.4.	SINAPI-I	34493	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M3	9,40	446,92	BDI 1	575,72	5.411,77	RA
1.7.5.	SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	6,00	24,14	BDI 1	31,10	186,60	RA
1.7.6.	SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	6,80	18,05	BDI 1	23,25	158,10	RA
1.7.7.	SINAPI	90586	VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHP DIURNO. AF_06/2015	CHP	0,56	1,26	BDI 1	1,62	0,91	RA
1.7.8.	SINAPI	90587	VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHI DIURNO. AF_06/2015	CHI	0,96	0,53	BDI 1	0,68	0,65	RA
1.7.9.	SINAPI	100324	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (PEDRA BRITADA N.1 E PEDRA BRITADA N.2), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_07/2019	M3	0,84	131,15	BDI 1	168,95	141,92	RA
1.7.10.	SINAPI-I	4013	GEOTEXTIL NAO TECIDO AGULHADO DE FILAMENTOS CONTINUOS 100% POLIESTER, RESITENCIA A TRACAO = 09 KN/M	M2	16,00	6,63	BDI 1	8,54	136,64	RA
1.7.11.	SINAPI	96622	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *5 CM*. AF_08/2017	M3	24,00	136,85	BDI 1	176,29	4.230,96	RA
1.8.			Caixa de Areia do Salto com vara (6 x 6m) - Unid					-	24.928,62	
1.8.1.	SINAPI	92777	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	256,00	16,13	BDI 1	20,78	5.319,68	RA

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal	I	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Pista de Atletismo		
LOCALIDADE SINAPI FLORIANÓPOLIS	DATA BASE 05-22 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE	MUNICÍPIO / UF 0 Campos Novos	BDI 1 28,82%	BDI 2 0,00%	BDI 3 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
									6.272.339,45	
1.8.2.	SINAPI	96536	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	17,24	72,54	BDI 1	93,45	1.611,08	RA
1.8.3.	SINAPI-I	7156	TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA, CA-60, Q-196, (3,11 KG/M2), DIAMETRO DO FIO = 5,0 MM, LARGURA = 2,45 M, ESPACAMENTO DA MALHA = 10 X 10 CM	M2	74,80	36,84	BDI 1	47,46	3.550,01	RA
1.8.4.	SINAPI-I	34493	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M3	12,60	446,92	BDI 1	575,72	7.254,07	RA
1.8.5.	SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	11,40	24,14	BDI 1	31,10	354,54	RA
1.8.6.	SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	11,40	18,05	BDI 1	23,25	265,05	RA
1.8.7.	SINAPI	90586	VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHP DIURNO. AF_06/2015	CHP	0,70	1,26	BDI 1	1,62	1,13	RA
1.8.8.	SINAPI	90587	VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHI DIURNO. AF_06/2015	CHI	1,10	0,53	BDI 1	0,68	0,75	RA
1.8.9.	SINAPI	100324	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (PEDRA BRITADA N.1 E PEDRA BRITADA N.2), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_07/2019	M3	0,70	131,15	BDI 1	168,95	118,27	RA
1.8.10.	SINAPI-I	4013	GEOTEXTIL NAO TECIDO AGULHADO DE FILAMENTOS CONTINUOS 100% POLIESTER, RESITENCIA A TRACAO = 09 KN/M	M2	12,60	6,63	BDI 1	8,54	107,60	RA
1.8.11.	SINAPI	96622	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *5 CM*. AF_08/2017	M3	36,00	136,85	BDI 1	176,29	6.346,44	RA
1.9.			Fosso para Salto - Unid					-	5.350,22	
1.9.1.	SINAPI	92777	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	67,40	16,13	BDI 1	20,78	1.400,57	RA
1.9.2.	SINAPI	96536	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	4,20	72,54	BDI 1	93,45	392,49	RA
1.9.3.	SINAPI-I	7156	TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA, CA-60, Q-196, (3,11 KG/M2), DIAMETRO DO FIO = 5,0 MM, LARGURA = 2,45 M, ESPACAMENTO DA MALHA = 10 X 10 CM	M2	16,22	36,84	BDI 1	47,46	769,80	RA
1.9.4.	SINAPI-I	34493	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M3	4,56	446,92	BDI 1	575,72	2.625,28	RA
1.9.5.	SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,80	24,14	BDI 1	31,10	87,08	RA
1.9.6.	SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	3,20	18,05	BDI 1	23,25	74,40	RA
1.9.7.	SINAPI	90586	VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHP DIURNO. AF_06/2015	CHP	0,20	1,26	BDI 1	1,62	0,32	RA
1.9.8.	SINAPI	90587	VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHI DIURNO. AF_06/2015	CHI	0,41	0,53	BDI 1	0,68	0,28	RA
1.10.			Piso em concreto armado, espessura 12cm - m²					-	1.378.523,96	
1.10.1.	SINAPI-I	3777	LONA PLASTICA PESADA PRETA, E = 150 MICRA	M2	6.883,96	1,37	BDI 1	1,76	12.115,77	RA
1.10.2.	SINAPI-I	4517	SARRAFO *2,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	1.218,40	2,66	BDI 1	3,43	4.179,11	RA
1.10.3.	SINAPI-I	6189	TABUA NAO APARELHADA *2,5 X 30* CM, EM MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	791,96	26,99	BDI 1	34,77	27.536,45	RA
1.10.4.	SINAPI-I	7156	TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA, CA-60, Q-196, (3,11 KG/M2), DIAMETRO DO FIO = 5,0 MM, LARGURA = 2,45 M, ESPACAMENTO DA MALHA = 10 X 10 CM	M2	13.707,00	36,84	BDI 1	47,46	650.534,22	RA
1.10.5.	DENIT	0407743	Treliça nervurada três barras longitudinais interligadas por duas diagonais sinusoidal - fornecimento e instalação	KG	10.417,32	7,96	BDI 1	10,25	106.777,53	RA
1.10.6.	SINAPI	98557	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS AF_06/2018	M2	121,84	38,47	BDI 1	49,56	6.038,39	RA

RECURSO ↓

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROponente / TOMADOR Prefeitura Municipal	1	APelido DO EMPREENDIMENTO Pista de Atletismo		
LOCALIDADE SINAPI FLORIANÓPOLIS	DATA BASE 05-22 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE	MUNICÍPIO / UF 0 Campos Novos	BDI 1 28,82%	BDI 2 0,00%	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\$)	
									6.272.339,45	
1.10.7.	SINAPI	88262	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1.523,00	24,52	BDI 1	31,59	48.111,57	RA
1.10.8.	SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2.132,20	18,05	BDI 1	23,25	49.573,65	RA
1.10.9.	SINAPI-I	34493	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M3	731,04	446,92	BDI 1	575,72	420.874,35	RA
1.10.10.	SINAPI	95270	RÉGUA VIBRATÓRIA DUPLA PARA CONCRETO, PESO DE 60KG, COMPRIMENTO 4 M, COM MOTOR A GASOLINA, POTÊNCIA 5,5 HP - CHP DIURNO. AF_09/2016	CHP	1.218,40	11,09	BDI 1	14,29	17.410,94	RA
1.10.11.	SINAPI	97114	EXECUÇÃO DE JUNTAS DE CONTRAÇÃO PARA PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022	M	3.046,00	0,33	BDI 1	0,43	1.309,78	RA
1.10.12.	SINAPI	97115	APLICAÇÃO DE GRAXA EM BARRAS DE TRANSFERÊNCIA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTO DE CONCRETO. AF_04/2022	KG	60,92	61,43	BDI 1	79,13	4.820,60	RA
1.10.13.	SINAPI	97118	BARRAS DE TRANSFERÊNCIA, AÇO CA-25 DE 25,0 MM, PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTO DE CONCRETO -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022	KG	1.218,40	18,63	BDI 1	24,00	29.241,60	RA
1.11.			Revestimento e pintura de Pista de Atletismo					-	3.726.918,00	
1.11.1.	Cotação	01	Execução de Revestimento e Marcação de Pista de Atletismo - Padrão IAAF	M2	1,00	3.726.918,00	0,00%	3.726.918,00	3.726.918,00	RA
1.12.			Aparelhos Esportivos - Unid					-	323.041,91	
1.12.1.	Cotação	02	Gaiola de Proteção Dismontável de Disco e Martelo de Atletismo	M2	1,00	219.990,90	BDI 1	283.392,28	283.392,28	RA
1.12.2.	Cotação	03	Circulo de Aço para Piso do Setor de martelo ou peso - Padrão IAAF	UN	2,00	2.999,90	BDI 1	3.864,47	7.728,94	RA
1.12.3.	Cotação	04	Sistema completo de Tábua de Impulsão	UN	6,00	2.499,90	BDI 1	3.220,37	19.322,22	RA
1.12.4.	Cotação	05	Encaixe de Aço Inox para Salto com Vara - Padrão IAAF	UN	2,00	3.490,00	BDI 1	4.495,82	8.991,64	RA
1.12.5.	Cotação	06	Obstáculo Steeplechase Fosso	UN	1,00	2.799,90	BDI 1	3.606,83	3.606,83	RA
1.13.			Urbanização					-	350.875,90	
1.13.1.	SINAPI	92778	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	1.237,50	14,33	BDI 1	18,46	22.844,25	RA
1.13.2.	SINAPI-I	10932	TELA DE ARAME GALVANIZADA QUADRANGULAR / LOSANGULAR, FIO 4,19 MM (8 BWG), MALHA 5 X 5 CM, H = 2 M	M2	990,00	123,76	BDI 1	159,43	157.835,70	RA
1.13.3.	DNIT	407743	Treliça nervurada três barras longitudinais interligadas por duas diagonais sinusoidal - fornecimento e instalação	KG	568,10	7,96	BDI 1	10,25	5.823,03	RA
1.13.4.	SINAPI-I	6110	SERRALHEIRO (HORISTA)	H	396,00	20,44	BDI 1	26,33	10.426,68	RA
1.13.5.	SINAPI-I	34493	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M3	39,60	446,92	BDI 1	575,72	22.798,51	RA
1.13.6.	SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	198,00	24,14	BDI 1	31,10	6.157,80	RA
1.13.7.	SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	198,00	18,05	BDI 1	23,25	4.603,50	RA
1.13.8.	SINAPI	101174	ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 25CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA, COM ARMADURA DE ARRANQUE. AF_05/2020	M	197,60	79,43	BDI 1	102,32	20.218,43	RA
1.13.9.	SINAPI	96533	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	440,00	108,71	BDI 1	140,04	61.617,60	RA
1.13.10.	SINAPI	92777	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	640,00	16,13	BDI 1	20,78	13.299,20	RA
1.13.11.	SINAPI	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. AF_12/2015	KG	560,00	18,65	BDI 1	24,02	13.451,20	RA
1.13.12.	SINAPI	98504	PLANTIO DE GRAMA EM PLACAS. AF_05/2018	M2	800,00	11,45	BDI 1	14,75	11.800,00	RA



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - (SELECIONAR)

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Pista de Atletismo			
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 05-22 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE	MUNICÍPIO / UF 0 Campos Novos	BDI 1 28,82%	BDI 2 0,00%	BDI 3 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
0									6.272.339,45	
1.14.			Serviços Finais					-	1.391,27	
1.14.1.	SINAPI-I	10849	PLACA DE INAUGURACAO EM BRONZE *35X 50*CM	UN	1,00	1.080,01	BDI 1	1.391,27	1.391,27	RA

RECURSO
↓

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.

Campos Novos
Local

sexta-feira, 10 de junho de 2022
Data

Responsável Técnico
Nome: Aline Soccolovski
CREA/CAU: A112049-2
ART/RRT: 12057854