



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

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROponente / Tomador PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICARÉ/SC	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DE PORTAL SOBRE A SC 453			
LOCALIDADE SINAPI FLORIANÓPOLIS	DATA BASE 01-23 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE PORTAL SOBRE A SC 453	MUNICÍPIO / UF IBICARÉ/SC	BDI 1 23,54%	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\$)	
CONSTRUÇÃO DE PORTAL SOBRE A SC 453									840.447,27	
1. CONSTRUÇÃO DE PORTAL SOBRE A SC 453									-	840.447,27
1.1. SERVIÇOS INICIAIS									-	3.039,00
1.1.1.	SINAPI-I	4813	PLACA DE OBRA EM CHAPA GALVANIZADA "N. 22", ADESIVADA	M2	2,50	200,00	BDI 1	247,08	617,70	RA
1.1.2.	SINAPI	99059	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M	M	35,20	50,00	BDI 1	61,77	2.174,30	RA
1.1.3.	AMMOC	SIN	SINALIZAÇÃO COM TELA PLASTICA TIPO TAPUME FIXADA EM CONE PLÁSTICO, INCLUINDO CONE	M	20,00	10,00	BDI 1	12,35	247,00	RA
1.2. FUNDAÇÕES E BASE									-	32.541,36
1.2.1.	SINAPI	101109	TUBULÃO A CÉU ABERTO, DIÂMETRO DO FUSTE DE 80CM, ESCAVAÇÃO MECÂNICA, SEM ALARGAMENTO DE BASE, CONCRETO USINADO E LANÇADO COM BOMBA OU DIRETAMENTE DO CAMINHÃO	M3	16,08	895,85	BDI 1	1.106,73	17.796,22	RA
1.2.2.	SINAPI	101113	ALARGAMENTO DE BASE DE TUBULÃO A CÉU ABERTO, ESCAVAÇÃO MANUAL, CONCRETO USINADO E LANÇADO COM BOMBA OU DIRETAMENTE DO CAMINHÃO	M3	1,54	878,43	BDI 1	1.085,21	1.671,22	RA
1.2.3.	SINAPI	96521	ESCAVAÇÃO MECANIZADA PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA COM RETROESCAVADEIRA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS	M3	13,00	44,56	BDI 1	55,05	715,65	RA
1.2.4.	SINAPI	96619	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM	M2	6,50	34,24	BDI 1	42,30	274,95	RA
1.2.5.	SINAPI	96535	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM	M2	5,64	74,59	BDI 1	92,15	519,73	RA
1.2.6.	SINAPI	96546	ARMAÇÃO DE SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM	KG	57,40	14,49	BDI 1	17,90	1.027,46	RA
1.2.7.	SINAPI	96558	CONCRETAGEM DE SAPATAS, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	M3	1,65	641,02	BDI 1	791,92	1.306,67	RA
1.2.8.	SINAPI	92413	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA	M2	6,76	67,35	BDI 1	83,20	562,43	RA
1.2.9.	SINAPI	92763	ARMAÇÃO DE PILAR DE UMA ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM	KG	91,80	10,56	BDI 1	13,05	1.197,99	RA
1.2.10.	SINAPI	92759	ARMAÇÃO DE PILAR DE UMA ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM	KG	16,60	15,62	BDI 1	19,30	320,38	RA
1.2.11.	SINAPI	103672	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 30 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	M3	1,15	609,17	BDI 1	752,57	865,46	RA
1.2.12.	SINAPI	93369	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA, LARGURA DE 1,5 A 2,5 M, PROFUNDIDADE DE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) EM LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA	M3	10,20	11,88	BDI 1	14,68	149,74	RA
1.2.13.	SINAPI	96536	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM	M2	19,01	97,01	BDI 1	119,85	2.278,35	RA
1.2.14.	SINAPI	96547	ARMAÇÃO DE VIGA BALDRAME UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM	KG	41,90	12,18	BDI 1	15,05	630,60	RA
1.2.15.	SINAPI	96546	ARMAÇÃO DE VIGA BALDRAME UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM	KG	8,70	14,49	BDI 1	17,90	155,73	RA

RECURSO

↓

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROponente / Tomador PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICARÉ/SC	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DE PORTAL SOBRE A SC 453			
LOCALIDADE SINAPI FLORIANÓPOLIS	DATA BASE 01-23 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE PORTAL SOBRE A SC 453	MUNICÍPIO / UF IBICARÉ/SC	BDI 1 23,54%	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\$)	
CONSTRUÇÃO DE PORTAL SOBRE A SC 453									840.447,27	
1.2.16.	SINAPI	96545	ARMAÇÃO DE VIGA BALDRAME UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM	KG	30,30	16,35	BDI 1	20,20	612,06	RA
1.2.17.	SINAPI	96543	ARMAÇÃO DE VIGA BALDRAME UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM	KG	13,90	19,30	BDI 1	23,84	331,38	RA
1.2.18.	SINAPI	96557	CONCRETAGEM DE VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	M3	1,46	633,10	BDI 1	782,13	1.141,91	RA
1.2.19.	SINAPI	96622	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE 5 CM	M3	0,40	154,53	BDI 1	190,91	76,36	RA
1.2.20.	SINAPI	94995	EXECUÇÃO DE PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 8 CM, ARMADO	M2	8,16	89,98	BDI 1	111,16	907,07	RA
1.3.			ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO					-	57.401,57	
1.3.1.	SINAPI	92413	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA	M2	86,32	159,96	BDI 1	197,61	17.057,70	RA
1.3.2.	SINAPI	92763	ARMAÇÃO DE PILAR DE UMA ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM	KG	350,70	10,56	BDI 1	13,05	4.576,64	RA
1.3.3.	SINAPI	92759	ARMAÇÃO DE PILAR DE UMA ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM	KG	95,20	15,62	BDI 1	19,30	1.837,36	RA
1.3.4.	SINAPI	103671	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 30 MPA, COM USO DE GRUA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	M3	6,64	651,10	BDI 1	804,37	5.341,02	RA
1.3.5.	SINAPI	92448	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM PONTALETE DE MADEIRA, EM MADEIRA SERRADA	M2	38,67	198,78	BDI 1	245,57	9.496,19	RA
1.3.6.	SINAPI	92763	ARMAÇÃO DE VIGA DE UMA ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM	KG	24,90	10,56	BDI 1	13,05	324,95	RA
1.3.7.	SINAPI	92762	ARMAÇÃO DE VIGA DE UMA ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM	KG	34,20	12,57	BDI 1	15,53	531,13	RA
1.3.8.	SINAPI	92761	ARMAÇÃO DE VIGA DE UMA ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM	KG	55,10	14,02	BDI 1	17,32	954,33	RA
1.3.9.	SINAPI	92759	ARMAÇÃO DE VIGA DE UMA ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM	KG	33,50	15,62	BDI 1	19,30	646,55	RA
1.3.10.	SINAPI	103681	CONCRETAGEM DE VIGAS, FCK=30 MPA, COM GRUA DE CAÇAMBA DE 500 L - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	M3	3,11	679,47	BDI 1	839,42	2.610,60	RA
1.3.11.	SINAPI	92486	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, EM MADEIRA SERRADA	M2	29,66	202,37	BDI 1	250,01	7.415,30	RA
1.3.12.	SINAPI	92770	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM	KG	70,10	13,49	BDI 1	16,67	1.168,57	RA
1.3.13.	SINAPI	92769	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM	KG	62,10	14,29	BDI 1	17,65	1.096,07	RA
1.3.14.	SINAPI	92768	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM	KG	24,50	15,02	BDI 1	18,56	454,72	RA
1.3.15.	SINAPI	103681	CONCRETAGEM DE LAJES, FCK=30 MPA, PARA LAJES MACIÇAS, COM GRUA DE CAÇAMBA DE 500 L EM EDIFICAÇÃO COM ÁREA MÉDIA DE LAJES MENOR OU IGUAL A 20 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	M3	3,19	679,47	BDI 1	839,42	2.677,75	RA

RECURSO

↓

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROponente / Tomador PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICARÉ/SC	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DE PORTAL SOBRE A SC 453			
LOCALIDADE SINAPI FLORIANÓPOLIS	DATA BASE 01-23 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE PORTAL SOBRE A SC 453	MUNICÍPIO / UF IBICARÉ/SC	BDI 1 23,54%	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\$)	RECURSO	
CONSTRUÇÃO DE PORTAL SOBRE A SC 453											
									840.447,27		
1.3.16.	SINAPI	98554	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MEMBRANA À BASE DE RESINA ACRÍLICA, 3 DEMÃOS	M2	22,57	43,49	BDI 1	53,73	1.212,69	RA	
			VEDAÇÕES E REVESTIMENTOS							50.901,52	
1.4.1.	SINAPI	103334	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 14X9X19 CM (ESPESSURA 14 CM, BLOCO DEITADO) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA	M2	106,40	159,51	BDI 1	197,06	20.967,18	RA	
1.4.2.	SINAPI	87894	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (SEM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L	M2	159,36	7,13	BDI 1	8,81	1.403,96	RA	
1.4.3.	SINAPI	87792	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS CEGOS DE FACHADA (SEM PRESENÇA DE VÃOS), ESPESSURA DE 25 MM	M2	159,36	40,55	BDI 1	50,10	7.983,94	RA	
1.4.4.	SINAPI-I	10737	REVESTIMENTO EM PEDRA GRANÍTICA OU BASALTO, CACO, RETALHO, TIPO MIRACEMA, MADEIRA, PADUANA, RACHINHA, SANTA ISABEL OU OUTRAS SIMILARES, E= 1,0 A 2,0 CM - ESCOLHIDO PELA FISCALIZAÇÃO	M2	121,44	119,42	BDI 1	147,53	17.916,04	RA	
1.4.5.	SINAPI-I	10527	LOCACAO DE ANDAIME METALICO TUBULAR DE ENCAIXE, TIPO DE TORRE, COM LARGURA DE 1 ATE 1,5 M E ALTURA DE 5,00 M (INCLUSO SAPATAS FIXAS OU RODIZIOS)	MXMES	72,00	23,28	BDI 1	28,76	2.070,72	RA	
1.4.6.	SINAPI	97064	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE ANDAIME TUBULAR TIPO TORRE" (EXCLUSIVE ANDAIME E LIMPEZA)	M	24,00	18,88	BDI 1	23,32	559,68	RA	
			ESTRUTURA METÁLICA							350.100,00	
1.5.1.	Cotação	141 AMMOC	FABRICAÇÃO, MONTAGEM, TRANSPORTE E INSTALAÇÃO DE ESTRUTURA METÁLICA, CONFORME PROJETO - INCLUSO SOLDAGENS E PINTURA ANTICORROSIVA	UND	1,00	350.100,00	0,00%	350.100,00	350.100,00	RA	
			REVESTIMENTO EM FIBRA DE VIDRO							205.640,00	
1.6.1.	Cotação	140 AMMOC	FABRICAÇÃO E MODELAGEM DO CHAPÉU EM FIBRA DE VIDRO, ESPESSURA 4 MM, COM ESTRUTURA METÁLICA PARA REFORÇO NA FIBRA - ACABAMENTO LISO, PINTURA COM TINTA AUTOMOTIVA	UND	1,00	205.640,00	0,00%	205.640,00	205.640,00	RA	
			REVESTIMENTO DA ESTRUTURA METÁLICA							110.212,09	
1.7.1.	AMMOC	271	REVESTIMENTO EM FACHADA COM PLACAS DE ACM, E= 4MM, INCLUSO FIXAÇÃO EM ESTRUTURA METÁLICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	190,12	440,52	BDI 1	544,22	103.467,11	RA	
1.7.2.	SINAPI-I	10853	LETRA AÇO INOX (AISI 304), CHAPA NUM. 22, E= 5 CM, H= 30 CM	UN	62,00	88,06	BDI 1	108,79	6.744,98	RA	
			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS							13.252,66	
1.8.1.	SINAPI	101493	ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA, AÉREA, MONOFÁSICA, COM CAIXA DE EMBUTIR, CABO DE 10 MM2 E DISJUNTOR DIN 50A (NÃO INCLUSO O POSTE DE CONCRETO)	UN	1,00	1.433,92	BDI 1	1.771,46	1.771,46	RA	
1.8.2.	SINAPI-I	5033	POSTE DE CONCRETO ARMADO DE SECAO DUPLO T, EXTENSAO DE 9,00 M, RESISTENCIA DE 300 A 400 DAN, TIPO B OU D	UN	1,00	1.382,25	BDI 1	1.707,63	1.707,63	RA	

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROponente / Tomador PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICARÉ/SC	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DE PORTAL SOBRE A SC 453			
LOCALIDADE SINAPI FLORIANÓPOLIS	DATA BASE 01-23 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE PORTAL SOBRE A SC 453	MUNICÍPIO / UF IBICARÉ/SC	BDI 1 23,54%	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\$)	RECURSO
CONSTRUÇÃO DE PORTAL SOBRE A SC 453									840.447,27	
1.8.3.	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)	UN	1,00	598,52	BDI 1	739,41	739,41	RA
1.8.4.	SINAPI	101877	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM PVC, DE EMBUTIR, SEM BARRAMENTO, PARA 3 DISJUNTORES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	68,29	BDI 1	84,37	84,37	RA
1.8.5.	SINAPI	93663	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	56,94	BDI 1	70,34	70,34	RA
1.8.6.	SINAPI	93662	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	56,94	BDI 1	70,34	70,34	RA
1.8.7.	SINAPI	93660	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00	52,48	BDI 1	64,83	129,66	RA
1.8.8.	SINAPI	91854	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	31,00	11,31	BDI 1	13,97	433,07	RA
1.8.9.	SINAPI	91845	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA TAMAL DE LIGAÇÃO, INSTALADO EM PISO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	69,50	9,33	BDI 1	11,53	801,34	RA
1.8.10.	SINAPI	91863	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	23,50	12,43	BDI 1	15,36	360,96	RA
1.8.11.	SINAPI	91930	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	84,00	8,56	BDI 1	10,58	888,72	RA
1.8.12.	SINAPI	91928	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	68,00	6,19	BDI 1	7,65	520,20	RA
1.8.13.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	154,00	4,10	BDI 1	5,07	780,78	RA
1.8.14.	SINAPI-I	39810	CAIXA DE PASSAGEM ELETRICA DE PAREDE, DE EMBUTIR, EM PVC, COM TAMPAS APARAFUSADAS, DIMENSOES 120 X 120 X 75 MM	UN	2,00	44,33	BDI 1	54,77	109,54	RA
1.8.15.	SINAPI	101632	RELÉ FOTOELÉTRICO PARA COMANDO DE ILUMINAÇÃO EXTERNA 1000 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	43,34	BDI 1	53,54	53,54	RA
1.8.16.	SINAPI	91997	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00	37,39	BDI 1	46,19	92,38	RA
1.8.17.	SINAPI	103782	LUMINÁRIA TIPO PLAFON CIRCULAR, DE SOBREPOR, COM LED DE 12/13 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	8,00	40,63	BDI 1	50,19	401,52	RA
1.8.18.	SINAPI	101636	BRAÇO PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO, COMPRIMENTO DE 2 M, PARA FIXAÇÃO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00	164,10	BDI 1	202,73	810,92	RA
1.8.19.	Cotação	35 AMMOC	REFLETOR LED 400 W	UN	8,00	346,70	BDI 1	428,31	3.426,48	RA
1.9.			INSTALAÇÕES PLUVIAIS					-	1.888,05	
1.9.1.	SINAPI	94228	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL	M	8,00	89,25	BDI 1	110,26	882,08	RA



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

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROponente / Tomador PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICARÉ/SC	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DE PORTAL SOBRE A SC 453			
LOCALIDADE SINAPI FLORIANÓPOLIS	DATA BASE 01-23 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE PORTAL SOBRE A SC 453	MUNICÍPIO / UF IBICARÉ/SC	BDI 1 23,54%	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\$)	
CONSTRUÇÃO DE PORTAL SOBRE A SC 453										
1.9.2.	SINAPI-I	11708	RALO FOFO SEMIESFERICO, 100 MM, PARA LAJES/ CALHAS	UN	4,00	22,84	BDI 1	28,22	112,88	RA
1.9.3.	SINAPI	89578	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS	M	23,00	31,43	BDI 1	38,83	893,09	RA
1.10.			PORTEIRA					-	15.471,02	
1.10.1.	SINAPI	96522	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (SEM ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS)	M3	0,56	154,81	BDI 1	191,25	107,10	RA
1.10.2.	SINAPI	96556	CONCRETAGEM DE SAPATAS, FCK 30 MPA, COM USO DE JERICA – LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	M3	0,43	818,99	BDI 1	1.011,78	435,07	RA
1.10.3.	SINAPI-I	35276	PILAR QUADRADO NAO APARELHADO 20 X 20 CM, EM MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO	M	5,00	311,81	BDI 1	385,21	1.926,05	RA
1.10.4.	SINAPI-I	20211	VIGA APARELHADA 6 X 16 CM, EM MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO	M	104,00	56,76	BDI 1	70,12	7.292,48	RA
1.10.5.	SINAPI-I	39027	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 19 X 36 (3 1/4 X 9)	KG	1,00	20,45	BDI 1	25,26	25,26	RA
1.10.6.	SINAPI-I	4335	PARAFUSO FRANCES ZINCADO, DIAMETRO 1/2", COMPRIMENTO 12", COM PORCA E ARRUELA LISA MEDIA	UN	80,00	20,74	BDI 1	25,62	2.049,60	RA
1.10.7.	Cotação	105 AMMOC	DOBRADIÇA TIPO FERRADURA Nº 3 EM AÇO-CARBONO	UN	6,00	48,06	BDI 1	59,37	356,22	RA
1.10.8.	SINAPI	88262	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	40,00	28,15	BDI 1	34,78	1.391,20	RA
1.10.9.	SINAPI	88239	AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	40,00	21,57	BDI 1	26,65	1.066,00	RA
1.10.10.	SINAPI	102223	PINTURA VERNIZ (INCOLOR) ALQUÍDICO EM MADEIRA, USO INTERNO E EXTERNO, 3 DEMÃOS	M2	22,08	30,14	BDI 1	37,23	822,04	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.

IBICARÉ/SC

Local

quarta-feira, 22 de março de 2023

Data

Responsável Técnico

Nome: FÁBIO ZILIO CARON

CREA/CAU: 140.642-7

ART/RRT: 8169518-8