

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROponente / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICARÉ	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DO CRAS
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 04-22 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DO CRAS	MUNICÍPIO / UF IBICARÉ/SC
			BDI 1 23,80%
			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 DO CRAS									720.172,66	
1.			CONSTRUÇÃO DO CRAS					-	720.172,66	
1.1.			SERVIÇOS INICIAIS					-	11.691,36	
1.1.0.1.	SINAPI	93207	EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA	M2	6,00	699,94	BDI 1	866,53	5.199,18	RA
1.1.0.2.	SINAPI	98524	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO	M2	450,00	2,79	BDI 1	3,45	1.552,50	RA
1.1.0.3.	SINAPI	99059	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M	M	64,40	40,22	BDI 1	49,79	3.206,48	RA
1.1.0.4.	SINAPI-I	4813	PLACA DE OBRA (PARA CONSTRUÇÃO CIVIL) EM CHAPA GALVANIZADA *N. 22*, ADESIVADA, DE *2,4 X 1,2* M	M2	2,50	200,00	BDI 1	247,60	619,00	RA
1.1.0.5.	SINAPI-I	4813	PLACA DE OBRA (PARA CONSTRUÇÃO CIVIL) EM CHAPA GALVANIZADA *N. 22*, ADESIVADA, DE *2,4 X 1,2* M (SEM POSTES PARA FIXAÇÃO)	M2	4,50	200,00	BDI 1	247,60	1.114,20	RA
1.2.			ENTRADA DE ENERGIA E ÁGUA					-	7.075,79	
1.2.0.1.	SINAPI	95675	HIDRÔMETRO DN 25 (3/4"), 5,0 M³/H FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	218,30	BDI 1	270,26	270,26	RA
1.2.0.2.	SINAPI	95635	KIT CAVALETE PARA MEDIÇÃO DE ÁGUA - ENTRADA PRINCIPAL, EM PVC SOLDÁVEL DN 25 (3/4") FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	179,83	BDI 1	222,63	222,63	RA
1.2.0.3.	SINAPI	95676	CAIXA EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO PARA ABRIGO DE HIDRÔMETRO COM DN 25 (3/4") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016	UN	1,00	104,51	BDI 1	129,38	129,38	RA
1.2.0.4.	AMMOC	72	ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA TRIFÁSICA POSTE PADRÃO CELESC, INCLUSO CAIXAS, TAMPAS, PADRÃO CELESC E ATERRAMENTO	UN	1,00	5.212,86	BDI 1	6.453,52	6.453,52	RA
1.3.			INFRAESTRUTURA					-	76.034,62	
1.3.1.			SAPATA					-	22.009,56	
1.3.1.1.	SINAPI	96558	CONCRETAGEM DE SAPATAS, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_11/2016	M3	10,70	572,58	BDI 1	708,85	7.584,70	RA
1.3.1.2.	SINAPI	96617	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM SAPATAS, ESPESSURA DE 3 CM. AF_08/2017	M2	31,77	18,00	BDI 1	22,28	707,84	RA
1.3.1.3.	SINAPI	96535	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	50,65	91,19	BDI 1	112,89	5.717,88	RA
1.3.1.4.	SINAPI	96543	ARMAÇÃO DE SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	28,35	18,58	BDI 1	23,00	652,05	RA
1.3.1.5.	SINAPI	96545	ARMAÇÃO DE SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	251,19	15,84	BDI 1	19,61	4.925,84	RA
1.3.1.6.	SINAPI	96546	ARMAÇÃO DE SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	80,82	14,04	BDI 1	17,38	1.404,65	RA
1.3.1.7.	SINAPI	96547	ARMAÇÃO DE SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	45,45	11,84	BDI 1	14,66	666,30	RA
1.3.1.8.	SINAPI	102327	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M EM SOLO DE 2ª CATEGORIA, EM LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA	M3	33,33	8,49	BDI 1	10,51	350,30	RA
1.3.2.			BALDRAME					-	23.338,10	

RECURSO
↓

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICARÉ	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DO CRAS
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 04-22 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DO CRAS	MUNICÍPIO / UF IBICARÉ/SC
			BDI 1 23,80%
			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 DO CRAS									720.172,66	
1.3.2.1.	SINAPI	96557	CONCRETAGEM DE VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017	M3	7,76	565,35	BDI 1	699,90	5.431,22	RA
1.3.2.2.	SINAPI	96536	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	121,88	46,60	BDI 1	57,69	7.031,26	RA
1.3.2.3.	SINAPI	96543	ARMAÇÃO VIGA BALDRAME UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	97,38	18,58	BDI 1	23,00	2.239,74	RA
1.3.2.4.	SINAPI	96544	ARMAÇÃO DE VIGA BALDRAME UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	0,81	17,14	BDI 1	21,22	17,19	RA
1.3.2.5.	SINAPI	96545	ARMAÇÃO DE VIGA BALDRAME UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	49,59	15,84	BDI 1	19,61	972,46	RA
1.3.2.6.	SINAPI	96546	ARMAÇÃO DE VIGA BALDRAME UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	64,44	14,04	BDI 1	17,38	1.119,97	RA
1.3.2.7.	SINAPI	96547	ARMAÇÃO VIGA BALDRAME UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	300,96	11,84	BDI 1	14,66	4.412,07	RA
1.3.2.8.	SINAPI	98562	IMPERMEABILIZAÇÃO DE VIGA BALDRAME	M2	41,70	40,95	BDI 1	50,70	2.114,19	RA
1.3.3.			LAJE DE PISO					-	30.686,96	
1.3.3.1.	AMMOC	131	LAJE PRÉ MOLDADA TRELIÇADA PARA PISO (VIGOTAS + EPS), INCLUSIVE FÔRMAS, LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E CAPA EM CONCRETO 5 CM, VIGOTAS EM DIMENSÕES VARIADAS CONFORME PROJETO, INCLUSO ESCORAMENTO	M²	152,55	162,49	BDI 1	201,16	30.686,96	RA
1.4.			SUPRAESTRUTURA					-	173.045,69	
1.4.1.			VIGAS					-	18.499,16	
1.4.1.1.	SINAPI	103674	CONCRETAGEM DE VIGAS, FCK=25 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	M3	5,75	564,79	BDI 1	699,21	4.020,46	RA
1.4.1.2.	SINAPI	92776	ARMAÇÃO DE VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	2,70	17,23	BDI 1	21,33	57,59	RA
1.4.1.3.	SINAPI	92777	ARMAÇÃO DE VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	113,13	15,86	BDI 1	19,63	2.220,74	RA
1.4.1.4.	SINAPI	92778	ARMAÇÃO DE VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	99,36	13,99	BDI 1	17,32	1.720,92	RA
1.4.1.5.	SINAPI	92779	ARMAÇÃO DE VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	142,11	11,69	BDI 1	14,47	2.056,33	RA
1.4.1.6.	SINAPI	92775	ARMAÇÃO DE VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	113,78	18,74	BDI 1	23,20	2.639,70	RA
1.4.1.7.	SINAPI	96536	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	100,25	46,60	BDI 1	57,69	5.783,42	RA
1.4.2.			PILARES					-	12.691,32	

RECURSO
↓

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICARÉ	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DO CRAS			
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 04-22 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DO CRAS	MUNICÍPIO / UF IBICARÉ/SC	BDI 1 23,80%	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 DO CRAS									720.172,66	
1.4.2.1.	SINAPI	103672	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	M3	4,07	545,30	BDI 1	675,08	2.747,58	RA
1.4.2.2.	SINAPI	92777	ARMAÇÃO DE PILAR DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	0,45	15,86	BDI 1	19,63	8,83	RA
1.4.2.3.	SINAPI	92778	ARMAÇÃO DE PILAR DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	227,25	13,99	BDI 1	17,32	3.935,97	RA
1.4.2.4.	SINAPI	92779	ARMAÇÃO DE PILAR DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	18,81	11,69	BDI 1	14,47	272,18	RA
1.4.2.5.	SINAPI	92775	ARMAÇÃO DE PILAR DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	107,28	18,74	BDI 1	23,20	2.488,90	RA
1.4.2.6.	SINAPI	92435	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES	M2	71,65	36,50	BDI 1	45,19	3.237,86	RA
1.4.3.			LAJE DE COBERTURA					-	48.258,87	
1.4.3.1.	AMMOC	267	LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, BIAPOIADA, PARA FORRO, ENCHIMENTO EM BLOCOS DE EPS, VIGOTA CONVENCIONAL, ESCORAMENTO COM PONTALETES DE MADEIRA - NÃO INCLUSO, ARMADURA E CONCRETAGEM	M2	121,90	123,80	BDI 1	153,26	18.682,39	RA
1.4.3.2.	SINAPI	103674	CONCRETAGEM DE LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES PREMOLDADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	M3	13,84	564,79	BDI 1	699,21	9.677,07	RA
1.4.3.3.	SINAPI	92785	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	252,80	15,41	BDI 1	19,08	4.823,42	RA
1.4.3.4.	SINAPI	92786	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	413,00	14,45	BDI 1	17,89	7.388,57	RA
1.4.3.5.	SINAPI	92787	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	33,30	12,90	BDI 1	15,97	531,80	RA
1.4.3.6.	SINAPI	92784	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	147,40	16,35	BDI 1	20,24	2.983,38	RA
1.4.3.7.	SINAPI	92524	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES	M2	60,11	56,07	BDI 1	69,41	4.172,24	RA
1.4.4.			BARRILETE					-	1.216,42	
1.4.4.1.	SINAPI	101964	LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, BIAPOIADA, PARA FORRO, ENCHIMENTO EM CERÂMICA, VIGOTA CONVENCIONAL, ALTURA TOTAL DA LAJE (ENCHIMENTO+CAPA) = (8+3). AF_11/2020	M2	5,04	166,94	BDI 1	206,67	1.041,62	RA

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROponente / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICARÉ	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DO CRAS			
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 04-22 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DO CRAS	MUNICÍPIO / UF IBICARÉ/SC	BDI 1 23,80%	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 DO CRAS									720.172,66	
1.4.4.2.	SINAPI	103674	CONCRETAGEM DE LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES PREMOLDADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	M3	0,25	564,79	BDI 1	699,21	174,80	RA
1.4.5.			VIGAS, CINTAS E PILARETES RESERVATÓRIOS					-	18.662,27	
1.4.5.1.	SINAPI	103674	CONCRETAGEM DE VIGAS, FCK=25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	M3	4,96	564,79	BDI 1	699,21	3.468,08	RA
1.4.5.2.	SINAPI	92775	ARMAÇÃO DE VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	215,10	18,74	BDI 1	23,20	4.990,32	RA
1.4.5.3.	SINAPI	92776	ARMAÇÃO DE VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	65,65	17,23	BDI 1	21,33	1.400,31	RA
1.4.5.4.	SINAPI	92777	ARMAÇÃO DE VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	125,30	15,86	BDI 1	19,63	2.459,64	RA
1.4.5.5.	SINAPI	92778	ARMAÇÃO DE VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	69,70	13,99	BDI 1	17,32	1.207,20	RA
1.4.5.6.	SINAPI	96536	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM	M2	89,04	46,60	BDI 1	57,69	5.136,72	RA
1.4.6.			ESQUADRIAS- JANELAS					-	15.865,74	
1.4.6.1.	SINAPI	94573	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 4 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS, COM ACIONADORES ATENDENDO AS ALTURAS PREVISTA NA NBR 9050. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M2	4,73	405,27	BDI 1	501,72	2.373,14	RA
1.4.6.2.	SINAPI	94570	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 2 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. COM ACIONADORES ATENDENDO AS ALTURAS PREVISTA NA NBR 9050. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M2	15,00	350,01	BDI 1	433,31	6.499,65	RA
1.4.6.3.	SINAPI	94569	JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS. ACABAMENTO E CONTRAMARCO, COM ACIONADORES ATENDENDO AS ALTURAS PREVISTA NA NBR 9050. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M2	4,52	675,30	BDI 1	836,02	3.778,81	RA
1.4.6.4.	SINAPI	101965	PEITORIL LINEAR EM GRANITO OU MÁRMORE, L = 15CM, COMPRIMENTO DE ATÉ 2M, ASSENTADO COM ARGAMASSA 1:6 COM ADITIVO. AF_11/2020	M	19,95	130,14	BDI 1	161,11	3.214,14	RA
1.4.7.			ESQUADRIAS-PORTAS					-	24.556,08	
1.4.7.1.	SINAPI	102185	PORTA DE ABRIR COM MOLA HIDRÁULICA, EM VIDRO TEMPERADO, 2 FOLHAS DE 90X210 CM, ESPESSURA DD 10MM, INCLUSIVE ACESSÓRIOS. AF_01/2021	UN	1,00	3.171,84	BDI 1	3.926,74	3.926,74	RA

RECURSO
↓

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROponente / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICARÉ	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DO CRAS			
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 04-22 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DO CRAS	MUNICÍPIO / UF IBICARÉ/SC	BDI 1 23,80%	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 DO CRAS									720.172,66	
1.4.7.2.	SINAPI	94805	PORTA DE ALUMÍNIO DE ABRIR PARA VIDRO SEM GUARNIÇÃO, 87X210CM, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS, INCLUSIVE VIDROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	4,00	1.148,17	BDI 1	1.421,43	5.685,72	RA
1.4.7.3.	SINAPI	100702	PORTA DE CORRER DE ALUMÍNIO, COM DUAS FOLHAS PARA VIDRO, INCLUSO VIDRO LISO INCOLOR, FECHADURA E PUXADOR, SEM ALIZAR. AF_12/2019	M2	8,15	632,52	BDI 1	783,06	6.381,94	RA
1.4.7.4.	SINAPI	90823	PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, INCLUSO DOBRADIÇAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	10,00	391,33	BDI 1	484,47	4.844,70	RA
1.4.7.5.	SINAPI	90822	PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), 80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, INCLUSO DOBRADIÇAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	1,00	326,12	BDI 1	403,74	403,74	RA
1.4.7.6.	AMMOC	162	LAQUEAMENTO DE PORTAS DE MADEIRA (PINTURA COM RESINA LACA)	M2	41,16	54,06	BDI 1	66,93	2.754,84	RA
1.4.7.7.	SINAPI	98689	SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM. AF_09/2020	M	4,40	102,51	BDI 1	126,91	558,40	RA
1.4.8.			GRADE FERRO GALVANIZADO					-	5.467,84	
1.4.8.1.	SINAPI	99861	GRADIL EM FERRO FIXADO EM VÃOS DE JANELAS, PINTADO EM FÁBRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	6,93	637,33	BDI 1	789,01	5.467,84	RA
1.4.9.			TUBOS E CONEXÕES					-	27.827,99	
1.4.9.1.	SINAPI	94497	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	1,00	81,72	BDI 1	101,17	101,17	RA
1.4.9.2.	SINAPI	94495	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	1,00	47,32	BDI 1	58,58	58,58	RA
1.4.9.3.	SINAPI	89987	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	6,00	72,66	BDI 1	89,95	539,70	RA
1.4.9.4.	SINAPI	89353	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	1,00	30,70	BDI 1	38,01	38,01	RA
1.4.9.5.	SINAPI	95141	ADAPTADOR COM FLANGES LIVRES, PVC, SOLDÁVEL LONGO, DN 25 MM X 3/4", INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	1,00	32,86	BDI 1	40,68	40,68	RA
1.4.9.6.	SINAPI	94785	ADAPTADOR COM FLANGES LIVRES, PVC, SOLDÁVEL LONGO, DN 32 MM X 1", INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	1,00	35,26	BDI 1	43,65	43,65	RA
1.4.9.7.	SINAPI	89383	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4", INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	13,00	6,63	BDI 1	8,21	106,73	RA
1.4.9.8.	SINAPI	89553	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 1", INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	1,00	5,80	BDI 1	7,18	7,18	RA

RECURSO
↓

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICARÉ	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DO CRAS			
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 04-22 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DO CRAS	MUNICÍPIO / UF IBICARÉ/SC	BDI 1 23,80%	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 DO CRAS									720.172,66	
1.4.9.9.	SINAPI	89363	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	3,00	9,57	BDI 1	11,85	35,55	RA
1.4.9.10.	SINAPI	89368	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2,00	14,58	BDI 1	18,05	36,10	RA
1.4.9.11.	SINAPI	89362	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	33,00	8,66	BDI 1	10,72	353,76	RA
1.4.9.12.	SINAPI	94674	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	2,00	9,55	BDI 1	11,82	23,64	RA
1.4.9.13.	SINAPI	94672	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM, X 3/4"INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	3,00	10,91	BDI 1	13,51	40,53	RA
1.4.9.14.	SINAPI	90373	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 1/2"INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	5,00	15,01	BDI 1	18,58	92,90	RA
1.4.9.15.	SINAPI	94648	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	M	52,00	10,42	BDI 1	12,90	670,80	RA
1.4.9.16.	SINAPI	89869	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM DRENO DE AR-CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	5,00	8,25	BDI 1	10,21	51,05	RA
1.4.9.17.	SINAPI	89617	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	5,00	6,71	BDI 1	8,31	41,55	RA
1.4.9.18.	SINAPI	89620	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	3,00	11,51	BDI 1	14,25	42,75	RA
1.4.9.19.	SINAPI	94648	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	M	52,00	10,42	BDI 1	12,90	670,80	RA
1.4.9.20.	SINAPI	94649	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	M	13,00	16,11	BDI 1	19,94	259,22	RA
1.4.9.21.	SINAPI	98054	TANQUE SÉPTICO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 1,88 M, ALTURA INTERNA = 2,50 M, VOLUME ÚTIL: 6245,8 L (PARA 32 CONTRIBUINTES). AF_12/2020	UN	1,00	3.852,48	BDI 1	4.769,37	4.769,37	RA
1.4.9.22.	SINAPI	98063	SUMIDOURO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 2,38 M, ALTURA INTERNA = 2,50 M, ÁREA DE INFILTRAÇÃO: 21,3 M² (PARA 8 CONTRIBUINTES). AF_12/2020	UN	1,00	3.965,81	BDI 1	4.909,67	4.909,67	RA

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICARÉ	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DO CRAS			
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 04-22 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DO CRAS	MUNICÍPIO / UF IBICARÉ/SC	BDI 1 23,80%	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 DO CRAS									720.172,66	
1.4.9.23.	SINAPI-I	11881	CAIXA DE GORDURA CILINDRICA EM CONCRETO SIMPLES, PRE-MOLDADA, COM DIAMETRO DE 40 CM E ALTURA DE 45 CM, COM TAMPA	UN	1,00	132,32	BDI 1	163,81	163,81	RA
1.4.9.24.	SINAPI	99260	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M PARA REDE DE ESGOTO	UN	3,00	362,50	BDI 1	448,78	1.346,34	RA
1.4.9.25.	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_12/2014	UN	1,00	39,09	BDI 1	48,39	48,39	RA
1.4.9.26.	SINAPI	89499	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	3,00	20,49	BDI 1	25,37	76,11	RA
1.4.9.27.	SINAPI	95695	CURVA 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_12/2014	UN	2,00	67,92	BDI 1	84,08	168,16	RA
1.4.9.28.	SINAPI	89533	JOELHO 45 GRAUS PARA PÉ DE COLUNA, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	UN	1,00	34,34	BDI 1	42,51	42,51	RA
1.4.9.29.	SINAPI	89802	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	3,00	7,31	BDI 1	9,05	27,15	RA
1.4.9.30.	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_12/2014	UN	2,00	7,36	BDI 1	9,11	18,22	RA
1.4.9.31.	SINAPI	89850	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	22,00	23,56	BDI 1	29,17	641,74	RA
1.4.9.32.	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_12/2014	UN	4,00	6,67	BDI 1	8,26	33,04	RA
1.4.9.33.	SINAPI	89567	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	UN	6,00	77,37	BDI 1	95,78	574,68	RA
1.4.9.34.	SINAPI	91795	INST. TUBO PVC, SÉRIE N, ESGOTO PREDIAL, 100 MM (INST. RAMAL DESCARGA, RAMAL DE ESG. SANIT., PRUMADA ESG. SANIT., VENTILAÇÃO OU SUB-COLETOR AÉREO), INCL. CONEXÕES E CORTES, FIXAÇÕES, P/ PRÉDIOS. AF_10/2015	M	126,00	67,74	BDI 1	83,86	10.566,36	RA
1.4.9.35.	SINAPI	91792	INSTALAÇÃO DE TUBO DE PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM (INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO), INCLUSIVE CONEXÕES, CORTES E FIXAÇÕES, PARA PRÉDIOS. AF_10/2015	M	5,00	56,97	BDI 1	70,53	352,65	RA

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROponente / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICARÉ	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DO CRAS			
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 04-22 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DO CRAS	MUNICÍPIO / UF IBICARÉ/SC	BDI 1 23,80%	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 DO CRAS									720.172,66	
1.4.9.36.	SINAPI	91793	INSTALAÇÃO DE TUBO DE PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM (INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO), INCLUSIVE CONEXÕES, CORTES E FIXAÇÕES PARA, PRÉDIOS. AF_10/2015	M	8,00	84,35	BDI 1	104,43	835,44	RA
1.5.			PAREDES, PAINÉIS E ESQUADRIAS					-	73.003,39	
1.5.0.1.	SINAPI	103328	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2	83,49	93,66	BDI 1	115,95	9.680,67	RA
1.5.0.2.	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. AF_12/2021	M2	304,09	151,00	BDI 1	186,94	56.846,58	RA
1.5.0.3.	SINAPI	93189	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA PORTAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	12,10	98,98	BDI 1	122,54	1.482,73	RA
1.5.0.4.	SINAPI	93188	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA PORTAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	11,60	79,89	BDI 1	98,90	1.147,24	RA
1.5.0.5.	SINAPI	93187	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA JANELAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	15,45	98,19	BDI 1	121,56	1.878,10	RA
1.5.0.6.	SINAPI	93186	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA JANELAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	9,40	85,83	BDI 1	106,26	998,84	RA
1.5.0.7.	SINAPI	93196	CONTRAVERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA VÃOS DE ATÉ 1,5 M DE COMPRIMENTO. AF_03/2016	M	9,40	83,29	BDI 1	103,11	969,23	RA
1.6.			COBERTURA E PROTEÇÕES					-	55.810,48	
1.6.0.1.	SINAPI	100384	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE PONTALETES DE MADEIRA NÃO APARELHADA PARA TELHADOS COM ATÉ 2 ÁGUAS E COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M2	166,71	25,78	BDI 1	31,92	5.321,38	RA
1.6.0.2.	SINAPI	92543	TRAMA DE MADEIRA COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M2	166,71	21,98	BDI 1	27,21	4.536,18	RA
1.6.0.3.	SINAPI	94210	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO E = 6 MM, COM RECOBRIMENTO LATERAL DE 1 1/4 DE ONDA PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MÁXIMA DE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	M2	166,71	46,36	BDI 1	57,39	9.567,49	RA
1.6.0.4.	SINAPI	98555	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM ARGAMASSA POLIMÉRICA / MEMBRANA ACRÍLICA, 3 DEMÃOS. AF_06/2018	M2	13,55	25,27	BDI 1	31,28	423,84	RA
1.6.0.5.	SINAPI	98546	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=3MM. AF_06/2018	M2	13,55	93,81	BDI 1	116,14	1.573,70	RA
1.6.0.6.	AMMOC	286	CHAPA DE AÇO GALVANIZADA BITOLA GSG 26, E = 0,50 MM PARA REVESTIMENTO DE LAJES APARENTES	M2	13,55	116,05	BDI 1	143,67	1.946,73	RA
1.6.0.7.	SINAPI	100327	RUFO EXTERNO/INTERNO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 26, CORTE DE 33 CM, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	M	80,85	62,20	BDI 1	77,00	6.225,45	RA

 RECURSO
 ↓

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROponente / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICARÉ	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DO CRAS
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 04-22 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DO CRAS	MUNICÍPIO / UF IBICARÉ/SC
			BDI 1 23,80%
			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 DO CRAS									720.172,66	
1.6.0.8.	SINAPI	101965	PINGADEIRA LINEAR EM GRANITO OU MÁRMORE, L = 15CM, COMPRIMENTO DE ATÉ 2M, ASSENTADO COM ARGAMASSA 1:6 COM ADITIVO. AF_11/2020	M	106,75	130,14	BDI 1	161,11	17.198,49	RA
1.6.0.9.	SINAPI	94228	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M	32,79	94,44	BDI 1	116,92	3.833,81	RA
1.6.0.10.	AMMOC	285	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO 180CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL	M	13,30	314,81	BDI 1	389,73	5.183,41	RA
1.7.			REVESTIMENTOS					-	81.694,45	
1.7.0.1.	SINAPI	87878	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014	M2	984,91	4,51	BDI 1	5,58	5.495,80	RA
1.7.0.2.	SINAPI	90408	EMBOÇO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM TETO, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_03/2015	M2	176,45	31,86	BDI 1	39,44	6.959,19	RA
1.7.0.3.	SINAPI	87536	EMBOÇO, PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, PARA AMBIENTE COM ÁREA MAIOR QUE 10M2, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	M2	181,32	32,75	BDI 1	40,54	7.350,71	RA
1.7.0.4.	SINAPI	89173	EMBOÇO APLICADO MANUALMENTE, TRAÇO 1:2:8, EM BETONEIRA DE 400L, PAREDES INTERNAS, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS, EDIFICAÇÃO PÚBLICA PADRÃO. AF_12/2014	M2	614,81	33,35	BDI 1	41,29	25.385,50	RA
1.7.0.5.	SINAPI	87272	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 33X45 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MENOR QUE 5 M² NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF_06/2014	M2	74,98	70,07	BDI 1	86,75	6.504,52	RA
1.7.0.6.	SINAPI	87245	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES EXTERNAS EM PASTILHAS DE PORCELANA 10 X 10 CM ALINHADAS A PRUMO, APLICADO EM SUPERFÍCIES EXTERNAS DA SACADA. AF_06/2014	M2	106,42	227,70	BDI 1	281,89	29.998,73	RA
1.8.			PINTURA					-	34.490,43	
1.8.0.1.	SINAPI	88497	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	614,81	15,98	BDI 1	19,78	12.160,94	RA
1.8.0.2.	SINAPI	88496	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	176,45	27,93	BDI 1	34,58	6.101,64	RA
1.8.0.3.	SINAPI	88485	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M2	614,81	2,36	BDI 1	2,92	1.795,25	RA
1.8.0.4.	SINAPI	88484	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM TETO, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M2	176,45	2,76	BDI 1	3,42	603,46	RA
1.8.0.5.	SINAPI	88488	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	176,45	15,57	BDI 1	19,28	3.401,96	RA
1.8.0.6.	SINAPI	88489	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	614,81	13,70	BDI 1	16,96	10.427,18	RA

RECURSO
↓

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICARÉ	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DO CRAS			
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 04-22 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DO CRAS	MUNICÍPIO / UF IBICARÉ/SC	BDI 1 23,80%	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 DO CRAS									720.172,66	
1.9.			PAVIMENTAÇÕES					-	32.491,34	
1.9.0.1.	SINAPI	87745	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 3CM. AF_07/2021	M2	151,21	47,57	BDI 1	58,89	8.904,76	RA
1.9.0.2.	SINAPI	87262	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 60X60 CM	M2	151,21	118,60	BDI 1	146,83	22.202,16	RA
1.9.0.3.	SINAPI	88650	RODAPÉ CERÂMICO DE 7CM DE ALTURA COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 60X60CM. AF_06/2014	M	91,20	12,26	BDI 1	15,18	1.384,42	RA
1.10.			INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS					-	14.628,97	
1.10.0.1.	AMMOC	283	CAIXA D' ÁGUA EM FIBRA DE VIDRO, 1500 LITROS (INCLUSO TUBOS, CONEXÕES E TORNEIRA DE BÓIA)- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	1.151,27	BDI 1	1.425,27	1.425,27	RA
1.10.0.2.	SINAPI	86895	BANCADA DE GRANITO CINZA POLIDO, DE 0,50 X 0,60 M, PARA LAVATÓRIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2,00	358,38	BDI 1	443,67	887,34	RA
1.10.0.3.	SINAPI	86941	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA DE EMBUTIR, 45 X 55CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO MÉDIO, INCLUSO SIFÃO TIPO GARRAFA, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL DE 40CM EM METAL CROMADO, COM TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2,00	789,42	BDI 1	977,30	1.954,60	RA
1.10.0.4.	SINAPI	86942	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO CONFORME ESPECIFICAÇÕES NBR 9050, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO TIPO GARRAFA EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA COM ALAVANCA ATENDENDO NBR 9050, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2,00	232,46	BDI 1	287,79	575,58	RA
1.10.0.5.	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	623,92	BDI 1	772,41	1.544,82	RA
1.10.0.6.	SINAPI	86888	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2,00	404,39	BDI 1	500,63	1.001,26	RA
1.10.0.7.	SINAPI	100849	ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_01/2020	UN	4,00	40,78	BDI 1	50,49	201,96	RA
1.10.0.8.	SINAPI	86922	TANQUE DE LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 18L OU EQUIVALENTE, INCLUSO SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO, VÁLVULA METÁLICA E TORNEIRA DE METAL CROMADO PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1,00	784,39	BDI 1	971,07	971,07	RA
1.10.0.9.	SINAPI	93441	BANCADA GRANITO CINZA 150 X 60 CM, COM CUBA DE EMBUTIR DE AÇO, VÁLVULA AMERICANA EM METAL, SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, ENGATE FLEXÍVEL 30 CM, TORNEIRA CROMADA LONGA, DE PAREDE, 1/2"OU 3/4;" P/ COZINHA, PADRÃO POPULAR - FORNEC. E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1,00	1.091,43	BDI 1	1.351,19	1.351,19	RA

RECURSO
↓

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROponente / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICARÉ	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DO CRAS
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 04-22 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DO CRAS	MUNICÍPIO / UF IBICARÉ/SC
			BDI 1 23,80%
			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 DO CRAS									720.172,66	
1.10.0.10.	SINAPI-I	37400	PAPELEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA PAPEL HIGIENICO ROLAO	UN	4,00	56,67	BDI 1	70,16	280,64	RA
1.10.0.11.	SINAPI-I	37401	TOALHEIRO PLASTICO TIPO DISPENSER PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHADO	UN	4,00	56,67	BDI 1	70,16	280,64	RA
1.10.0.12.	SINAPI-I	11758	SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LIQUIDO COM RESERVATORIO 800 A 1500 ML	UN	4,00	54,44	BDI 1	67,40	269,60	RA
1.10.0.13.	SINAPI-I	11186	ESPELHO CRISTAL E = 4 MM	M2	1,92	399,42	BDI 1	494,48	949,40	RA
1.10.0.14.	SINAPI-I	37399	CABIDE/GANCHO DE BANHEIRO SIMPLES EM METAL CROMADO	UN	4,00	22,52	BDI 1	27,88	111,52	RA
1.10.0.15.	SINAPI-I	36081	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM	UN	4,00	143,01	BDI 1	177,05	708,20	RA
1.10.0.16.	SINAPI-I	36205	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 70CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM	UN	2,00	134,12	BDI 1	166,04	332,08	RA
1.10.0.17.	COTAÇÃO	22 AMMOC	BARRA DE APOIO INOX POLIDO 40CM	UN	6,00	146,73	BDI 1	181,65	1.089,90	RA
1.10.0.18.	COTAÇÃO	5 AMMOC	SIRENE AUDIOVISUAL PCD (NBR 9050), INCLUSO TODO O SISTEMA COM ACIONADOR E INSTALAÇÃO	UN	2,00	280,25	BDI 1	346,95	693,90	RA
1.11.			INSTALAÇÕES PREVENTIVAS DE INCÊNDIO					-	3.249,97	
1.11.0.1.	SINAPI	101908	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE PQS DE 4 KG, CLASSE BC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020_P	UN	2,00	170,75	BDI 1	211,39	422,78	RA
1.11.0.2.	SINAPI	97599	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	5,00	24,64	BDI 1	30,50	152,50	RA
1.11.0.3.	COTAÇÃO	76 AMMOC	PLACA LUMINOSA DE SINALIZAÇÃO SAÍDA DE EMERGÊNCIA EM LED - VERMELHA - 25X16CM	UN	2,00	54,52	BDI 1	67,50	135,00	RA
1.11.0.4.	SINAPI-I	37558	PLACA DE SINALIZACAO DE SEGURANCA CONTRA INCENDIO, FOTOLUMINESCENTE, RETANGULAR, *20 X 40* CM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 16820)	UN	4,00	38,10	BDI 1	47,17	188,68	RA
1.11.0.5.	COTAÇÃO	159 AMMOC	FOGÃO COOKTOP ELÉTRICO, COM MESA VITROCERÂMICA- 04 QUEIMADORES ELÉTRICOS - 6000W	UN	1,00	1.899,04	BDI 1	2.351,01	2.351,01	RA
1.12.			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS					-	63.512,81	
1.12.1.			ACESSÓRIOS ELETRODUTOS					-	2.782,14	
1.12.1.1.	SINAPI-I	39213	ARRUELA EM ALUMINIO, COM ROSCA, DE 2", PARA ELETRODUTO	UN	2,00	2,30	BDI 1	2,85	5,70	RA
1.12.1.2.	SINAPI-I	39209	ARRUELA EM ALUMINIO, COM ROSCA, DE 3/4", PARA ELETRODUTO	UN	1,00	0,57	BDI 1	0,71	0,71	RA
1.12.1.3.	SINAPI-I	39179	BUCHA EM ALUMINIO, COM ROSCA, DE 2", PARA ELETRODUTO	UN	2,00	4,80	BDI 1	5,94	11,88	RA
1.12.1.4.	SINAPI-I	39175	BUCHA EM ALUMINIO, COM ROSCA, DE 3/4", PARA ELETRODUTO	UN	1,00	1,10	BDI 1	1,36	1,36	RA
1.12.1.5.	SINAPI	91939	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" ALTA (2,00 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	22,00	32,38	BDI 1	40,09	881,98	RA
1.12.1.6.	SINAPI	91940	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	27,00	17,00	BDI 1	21,05	568,35	RA
1.12.1.7.	SINAPI	91941	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	50,00	11,22	BDI 1	13,89	694,50	RA
1.12.1.8.	SINAPI	91937	CAIXA OCTOGONAL 3" X 3", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	30,00	12,53	BDI 1	15,51	465,30	RA

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICARÉ	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DO CRAS			
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 04-22 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DO CRAS	MUNICÍPIO / UF IBICARÉ/SC	BDI 1 23,80%	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 DO CRAS									720.172,66	
1.12.1.9.	SINAPI	93020	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	UN	2,00	31,58	BDI 1	39,10	78,20	RA
1.12.1.10.	SINAPI	93014	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	UN	3,00	19,97	BDI 1	24,72	74,16	RA
1.12.2.			ACESSÓRIOS DE USO GERAL					-	219,90	
1.12.2.1.	SINAPI-I	404	FITA ISOLANTE DE BORRACHA AUTOFUSAO, USO ATE 69 KV (ALTA TENSAO)	M	20,00	1,90	BDI 1	2,35	47,00	RA
1.12.2.2.	SINAPI-I	20111	FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 20 M	UN	10,00	13,97	BDI 1	17,29	172,90	RA
1.12.3.			CABOS					-	9.581,43	
1.12.3.1.	SINAPI	91927	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	63,54	5,37	BDI 1	6,65	422,54	RA
1.12.3.2.	SINAPI	91933	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	50,08	15,84	BDI 1	19,61	982,07	RA
1.12.3.3.	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	1.498,03	4,17	BDI 1	5,16	7.729,83	RA
1.12.3.4.	SINAPI	91928	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	54,05	6,68	BDI 1	8,27	446,99	RA
1.12.4.			CAIXA DE PASSAGEM					-	284,36	
1.12.4.1.	SINAPI	97881	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M. AF_12/2020	UN	2,00	114,85	BDI 1	142,18	284,36	RA
1.12.5.			DISPOSITIVO ELÉTRICO EMBUTIDO					-	3.416,13	
1.12.5.1.	SINAPI-I	38091	ESPELHO / PLACA CEGA 4" X 2", PARA INSTALACAO DE TOMADAS E INTERRUPTORES	UN	4,00	2,48	BDI 1	3,07	12,28	RA
1.12.5.2.	SINAPI	91955	INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1,00	35,07	BDI 1	43,42	43,42	RA
1.12.5.3.	SINAPI	91953	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2,00	28,25	BDI 1	34,97	69,94	RA
1.12.5.4.	SINAPI	92023	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	9,00	50,22	BDI 1	62,17	559,53	RA
1.12.5.5.	SINAPI	91957	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1,00	51,38	BDI 1	63,61	63,61	RA
1.12.5.6.	SINAPI	91959	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1,00	44,61	BDI 1	55,23	55,23	RA

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROponente / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICARÉ	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DO CRAS
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 04-22 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DO CRAS	MUNICÍPIO / UF IBICARÉ/SC
			BDI 1 23,80%
			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 DO CRAS									720.172,66	
1.12.5.7.	SINAPI	91967	INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1,00	60,97	BDI 1	75,48	75,48	RA
1.12.5.8.	SINAPI	92008	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2,00	47,62	BDI 1	58,95	117,90	RA
1.12.5.9.	SINAPI	92000	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	27,00	29,78	BDI 1	36,87	995,49	RA
1.12.5.10.	SINAPI	91996	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	5,00	33,92	BDI 1	41,99	209,95	RA
1.12.5.11.	SINAPI	91992	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	22,00	44,55	BDI 1	55,15	1.213,30	RA
1.12.6.			DISPOSITIVO LÓGICA EMBUTIDO					-	4.326,80	
1.12.6.1.	SINAPI	98307	TOMADA DE REDE RJ45 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	UN	34,00	48,23	BDI 1	59,71	2.030,14	RA
1.12.6.2.	SINAPI	98297	CABO ELETRÔNICO CATEGORIA 6, INSTALADO EM EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	M	422,31	4,16	BDI 1	5,15	2.174,90	RA
1.12.6.3.	SINAPI-I	39602	CONECTOR MACHO RJ - 45, CATEGORIA 5 E	UN	34,00	2,41	BDI 1	2,98	101,32	RA
1.12.6.4.	SINAPI-I	39603	CONECTOR MACHO RJ - 45, CATEGORIA 6	UN	4,00	4,13	BDI 1	5,11	20,44	RA
1.12.7.			DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO					-	1.452,31	
1.12.7.1.	SINAPI	93653	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	12,00	11,11	BDI 1	13,75	165,00	RA
1.12.7.2.	SINAPI	93655	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	13,12	BDI 1	16,24	16,24	RA
1.12.7.3.	SINAPI	93666	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00	71,45	BDI 1	88,46	176,92	RA
1.12.7.4.	SINAPI-I	39467	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSAO MAXIMA DE 175 V, CORRENTE MAXIMA DE *45* KA (TIPO AC)	UN	4,00	89,09	BDI 1	110,29	441,16	RA
1.12.7.5.	SINAPI-I	39445	DISPOSITIVO DR, 2 POLOS, SENSIBILIDADE DE 30 MA, CORRENTE DE 25 A, TIPO AC	UN	3,00	127,40	BDI 1	157,72	473,16	RA
1.12.7.6.	SINAPI-I	39456	DISPOSITIVO DR, 4 POLOS, SENSIBILIDADE DE 30 MA, CORRENTE DE 40 A, TIPO AC	UN	1,00	145,26	BDI 1	179,83	179,83	RA
1.12.8.			ELETRODUTO					-	9.869,10	
1.12.8.1.	SINAPI	91846	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	71,46	10,66	BDI 1	13,20	943,27	RA
1.12.8.2.	SINAPI	91845	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	492,32	9,03	BDI 1	11,18	5.504,14	RA
1.12.8.3.	SINAPI	97667	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 50 (1 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	2,10	8,92	BDI 1	11,04	23,18	RA
1.12.8.4.	SINAPI	97668	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 63 (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	25,00	12,69	BDI 1	15,71	392,75	RA

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICARÉ	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DO CRAS			
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 04-22 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DO CRAS	MUNICÍPIO / UF IBICARÉ/SC	BDI 1 23,80%	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 DO CRAS									720.172,66	
1.12.8.5.	SINAPI	90443	RASGO EM ALVENARIA PARA RAMAIS/ DISTRIBUIÇÃO COM DIAMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_05/2015	M	96,00	12,59	BDI 1	15,59	1.496,64	RA
1.12.8.6.	SINAPI	90466	CHUMBAMENTO LINEAR EM ALVENARIA PARA RAMAIS/DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_05/2015	M	96,00	12,70	BDI 1	15,72	1.509,12	RA
1.12.9.			LUMINÁRIAS E LAMPADAS					-	7.410,85	
1.12.9.1.	COTAÇÃO	145 AMMOC	REFLETOR DE LED 100W, IP 68, COR BRANCO FRIO 6500K, 11.000 LUMENS	UN	2,00	119,61	BDI 1	148,08	296,16	RA
1.12.9.2.	SINAPI	97586	LUMINÁRIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM 2 LÂMPADAS TUBULARES LED DE 2X18 W- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	25,00	209,43	BDI 1	259,27	6.481,75	RA
1.12.9.3.	SINAPI	103782	LUMINÁRIA TIPO PLAFON, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA LED DE 12/13 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	14,00	36,52	BDI 1	45,21	632,94	RA
1.12.10.			QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO					-	829,68	
1.12.10.1.	SINAPI	101879	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO, PARA 24 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	670,18	BDI 1	829,68	829,68	RA
1.12.11.			ATERRAMENTO					-	5.317,50	
1.12.11.1.	SINAPI	96977	CORDOALHA DE COBRE NU 50 MM², ENTERRADA, SEM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	M	75,00	57,27	BDI 1	70,90	5.317,50	RA
1.12.12.			ACESSÓRIOS					-	18.022,61	
1.12.12.1.	AMMOC	38	PONTO DE ESPERA DE CLIMATIZADOR, INCLUSO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, TUBULAÇÕES DE COBRE E PVC, ATÉ 5 METROS	UN	4,00	821,38	BDI 1	1.016,87	4.067,48	RA
1.12.12.2.	SINAPI	103249	AR CONDICIONADO SPLIT ON/OFF, HI-WALL (PAREDE), 12000 BTUS/H, CICLO QUENTE/FRIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2021_P	UN	1,00	2.119,94	BDI 1	2.624,49	2.624,49	RA
1.12.12.3.	SINAPI	103252	AR CONDICIONADO SPLIT ON/OFF, HI-WALL (PAREDE), 18000 BTUS/H, CICLO QUENTE/FRIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2021_P	UN	3,00	3.050,79	BDI 1	3.776,88	11.330,64	RA
1.13.			ACESSIBILIDADE					-	5.809,65	
1.13.0.1.	COTAÇÃO	70 AMMOC	MAPA TÁTIL EM ACRÍLICO, COM BRAILE E LETRAS EM ALTO RELEVO EM CORES CONTRASTANTES, PEDESTAL EM AÇO CARBONO PINTADO NA COR PRETA (60X40CM)	UN	1,00	1.092,50	BDI 1	1.352,52	1.352,52	RA
1.13.0.2.	COTAÇÃO	71 AMMOC	TOTEM PARA MAPA TÁTIL 60X40CM - EM AÇO COM PINTURA ELETROSTÁTICA	UN	1,00	1.088,23	BDI 1	1.347,23	1.347,23	RA
1.13.0.3.	COTAÇÃO	69 AMMOC	CADEIRA PARA ATENDIMENTO DE OBESO COM APOIO PARA OS BRAÇOS - DIMENSÕES DO ASSENTO 53X48CM E DO ENCOSTO 53X49CM	UN	1,00	1.179,52	BDI 1	1.460,25	1.460,25	RA
1.13.0.4.	COTAÇÃO	68 AMMOC	ADESIVO PARA LOCAL DE ESPERA PRIORIZADA (ATENDIMENTO PREFERENCIAL), 0,8X1,2	UN	1,00	147,25	BDI 1	182,30	182,30	RA
1.13.0.5.	COTAÇÃO	72 AMMOC	ADESIVO PARA SINALIZAÇÃO DE PORTAS DE VIDRO	M2	1,20	97,77	BDI 1	121,04	145,25	RA
1.13.0.6.	COTAÇÃO	17 AMMOC	PLACA TÁTIL BRAILLE/RELEVO ACRÍLICO 30X14CM - USO SINALIZAÇÃO DE PORTAS DIVERSAS (04 PALAVRAS)	UN	9,00	118,66	BDI 1	146,90	1.322,10	RA
1.14.			ACESSO DE PESSOAS					-	6.669,23	
1.14.0.1.	SINAPI	100576	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019	M2	22,53	2,02	BDI 1	2,50	56,33	RA

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICARÉ	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DO CRAS			
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 04-22 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DO CRAS	MUNICÍPIO / UF IBICARÉ/SC	BDI 1 23,80%	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 DO CRAS									720.172,66	
1.14.0.2.	SINAPI	96622	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *5 CM*. AF_08/2017	M3	1,13	134,68	BDI 1	166,73	188,40	RA
1.14.0.3.	SINAPI	94994	EXECUÇÃO DE PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 8 CM, ARMADO. AF_07/2016	M2	22,53	106,67	BDI 1	132,06	2.975,31	RA
1.14.0.4.	SINAPI	97097	ACABAMENTO POLIDO PARA PISO DE CONCRETO ARMADO	M2	22,53	13,98	BDI 1	17,31	389,99	RA
1.14.0.5.	SINAPI	102492	PINTURA DE PISO COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 3 DEMÃOS, INCLUSO FUNDO PREPARADOR. AF_05/2021	M2	22,53	20,11	BDI 1	24,90	561,00	RA
1.14.0.6.	SINAPI	95031	PISO PODOTATIL DE CONCRETO ALERTA/DIRECIONAL *40 X 40 X 2,5*CM, SOBRE LASTRO DE CONCRETO ESPESSURA 3 CM E REJUNTE CIMENTICIO, EXCLUSO COLCHÃO	M2	3,06	129,54	BDI 1	160,37	490,73	RA
1.14.0.7.	AMMOC	179	INSTALAÇÃO DE VIDEOPORTEIRO (ABERTURA DE 2 FECHADURAS COM EXTENSÃO DE VÍDEO E ÁUDIO)- INCLUSO SUPORTE METÁLICO PARA CONTROLE DE ACESSO	UN	1,00	1.621,54	BDI 1	2.007,47	2.007,47	RA
1.15.			CARCAMENTO EM GRADIL					-	31.899,26	
1.15.0.1.	SINAPI	96525	ESCAVAÇÃO MECANIZADA PARA VIGA BALDRAME, COM PREVISÃO DE FÔRMA, COM MINI-ESCAVADEIRA. AF_06/2017	M3	2,75	36,76	BDI 1	45,51	125,15	RA
1.15.0.2.	SINAPI	96622	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICADO EM PISOS SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *5 CM*. AF_08/2017	M3	0,41	134,68	BDI 1	166,73	68,36	RA
1.15.0.3.	SINAPI	96536	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM.	M2	22,00	46,60	BDI 1	57,69	1.269,18	RA
1.15.0.4.	SINAPI	96543	ARMAÇÃO PARA VIGA BALDRAME UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	62,16	18,58	BDI 1	23,00	1.429,68	RA
1.15.0.5.	SINAPI	96545	ARMAÇÃO PARA VIGA BALDRAME UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	87,22	15,84	BDI 1	19,61	1.710,38	RA
1.15.0.6.	SINAPI	96557	CONCRETAGEM DE VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA -LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017	M3	1,65	565,35	BDI 1	699,90	1.154,84	RA
1.15.0.7.	AMMOC	194	GRADIL PARA CERCAMENTO 1,53M X 55M (ALTURA X LARGURA) EM ARAME GALVANIZADO COM FOSFOTIZAÇÃO, PINTURA E REVESTIMENTO EM POLIESTER, POSTES A CADA 2,5M, INCLUSIVE INSTALAÇÃO	UN	1,00	15.518,16	BDI 1	19.211,48	19.211,48	RA
1.15.0.8.	AMMOC	195	PORTÃO DE CORRER EM GRADIL FIXO DE BARRA DE FERRO CHATA NA VERTICAL, INCLUSO PINTURA, TRILHOS E ROLDANAS	M2	8,15	686,86	BDI 1	850,33	6.930,19	RA
1.16.			MURO LATERAL					-	36.916,55	
1.16.1.			MOVIMENTAÇÕES DE TERRA					-	402,54	
1.16.1.1.	SINAPI	102276	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M, COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA, EM SOLO DE 1A CATEGORIA.	M3	12,00	11,53	BDI 1	14,27	171,24	RA
1.16.1.2.	SINAPI	93377	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA.	M3	18,00	10,38	BDI 1	12,85	231,30	RA
1.16.2.			ESTRUTURA					-	25.366,62	
1.16.2.1.	SINAPI	100324	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (PEDRA BRITADA N.1 E PEDRA BRITADA N.2), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *5 CM*. AF_07/2019	M3	1,50	128,56	BDI 1	159,16	238,74	RA

 RECURSO
 ↓

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICARÉ	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DO CRAS			
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 04-22 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DO CRAS	MUNICÍPIO / UF IBICARÉ/SC	BDI 1 23,80%	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 DO CRAS									720.172,66	
1.16.2.2.	SINAPI	96535	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA CORRIDA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM	M2	24,00	91,19	BDI 1	112,89	2.709,36	RA
1.16.2.3.	SINAPI	96547	ARMAÇÃO DE SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	115,50	11,84	BDI 1	14,66	1.693,23	RA
1.16.2.4.	SINAPI	96545	ARMAÇÃO DE SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	350,76	15,84	BDI 1	19,61	6.878,40	RA
1.16.2.5.	SINAPI	96544	ARMAÇÃO DE SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	73,50	17,14	BDI 1	21,22	1.559,67	RA
1.16.2.6.	SINAPI	96558	CONCRETAGEM DE SAPATAS CORRIDA, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_11/2016	M3	7,80	572,58	BDI 1	708,85	5.529,03	RA
1.16.2.7.	SINAPI	92427	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 8 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	11,70	40,17	BDI 1	49,73	581,84	RA
1.16.2.8.	SINAPI	92779	ARMAÇÃO DE PILAR DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	101,10	11,69	BDI 1	14,47	1.462,92	RA
1.16.2.9.	SINAPI	92775	ARMAÇÃO DE PILAR DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	17,44	18,74	BDI 1	23,20	404,61	RA
1.16.2.10.	SINAPI	103672	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 30 MPA, COM USO DE BOMBA, COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MENOR OU IGUAL A 0,25 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015	M3	1,17	545,30	BDI 1	675,08	789,84	RA
1.16.2.11.	SINAPI	96542	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, AF_06/2017	M2	12,06	60,83	BDI 1	75,31	908,24	RA
1.16.2.12.	SINAPI	92777	ARMAÇÃO DE VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	43,29	15,86	BDI 1	19,63	849,78	RA
1.16.2.13.	SINAPI	92775	ARMAÇÃO DE VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO, UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	39,40	18,74	BDI 1	23,20	914,08	RA
1.16.2.14.	SINAPI	96557	CONCRETAGEM DE VIGAS, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	M3	1,21	565,35	BDI 1	699,90	846,88	RA
1.16.3.			FECHAMENTO E REVESTIMENTO					-	7.230,53	
1.16.3.1.	SINAPI	103320	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 19X19X39 CM (ESPESSURA 19 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2	35,80	105,16	BDI 1	130,19	4.660,80	RA
1.16.3.2.	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. AF_06/2014	M2	35,80	6,46	BDI 1	8,00	286,40	RA

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROponente / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICARÉ	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DO CRAS
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 04-22 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DO CRAS	MUNICÍPIO / UF IBICARÉ/SC
			BDI 1 23,80%
			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 DO CRAS									720.172,66	
1.16.3.3.	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. AF_06/2014	M2	35,80	35,46	BDI 1	43,90	1.571,62	RA
1.16.3.4.	SINAPI	88485	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M2	35,80	2,36	BDI 1	2,92	104,54	RA
1.16.3.5.	SINAPI	88489	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	35,80	13,70	BDI 1	16,96	607,17	RA
1.16.4.			DRENAGEM					-	3.916,86	
1.16.4.1.	SINAPI	97113	APLICAÇÃO DE LONA PLÁSTICA PARA IMPERMEABILIZAÇÃO	M2	66,00	2,27	BDI 1	2,81	185,46	RA
1.16.4.2.	AMMOC	167	TUBO PVC COM MATERIAL DRENANTE PARA DRENO/ BARBACÃ - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	30,00	19,46	BDI 1	24,09	722,70	RA
1.16.4.3.	SINAPI-I	39323	MANTA GEOTEXTIL TECIDO DE LAMINETES DE POLIPROPILENO, RESISTENCIA A TRACAO = *25* KN/M	M2	45,00	22,14	BDI 1	27,41	1.233,45	RA
1.16.4.4.	AMMOC	193	PEDRA RACHÃO PARA DRENAGEM DE MURO, INCLUSO CARGA DESCARGA E TRANSPORTE	M3	13,50	106,22	BDI 1	131,50	1.775,25	RA
1.17.			PAISAGISMO E ACESSÓRIOS					-	6.883,33	
1.17.0.1.	SINAPI	98504	PLANTIO DE GRAMA EM PLACAS	M2	214,85	11,32	BDI 1	14,01	3.010,05	RA
1.17.0.2.	SINAPI	98509	PLANTIO DE ARBUSTO OU CERCA VIVA	UN	50,00	35,46	BDI 1	43,90	2.195,00	RA
1.17.0.3.	SINAPI	98511	PLANTIO DE ÁRVORE ORNAMENTAL COM ALTURA DE MUDA MAIOR QUE 2,00 M E MENOR OU IGUAL A 4,00 M. AF_05/2018	UN	5,00	106,17	BDI 1	131,44	657,20	RA
1.17.0.4.	SINAPI-I	4734	SEIXO ROLADO PARA APLICACAO EM JARDIM	M3	3,00	274,93	BDI 1	340,36	1.021,08	RA
1.18.			PASSEIOS					-	4.309,19	
1.18.0.1.	SINAPI	100576	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO	M2	13,95	2,02	BDI 1	2,50	34,88	RA
1.18.0.2.	SINAPI	96622	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICADO EM PISOS ESPESSURA DE *5 CM*. AF_08/2017	M3	0,70	134,68	BDI 1	166,73	116,71	RA
1.18.0.3.	SINAPI	94994	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 8 CM, ARMADO	M2	13,95	106,67	BDI 1	132,06	1.842,24	RA
1.18.0.4.	SINAPI	94263	GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 13 CM BASE X 22 CM ALTURA	M	20,00	31,02	BDI 1	38,40	768,00	RA
1.18.0.5.	SINAPI	95031	PISO PODOTATIL DE CONCRETO ALERTA/DIRECIONAL *40 X 40 X 2,5*CM, SOBRE LASTRO DE CONCRETO ESPESSURA 3 CM E REJUNTE CIMENTICIO	M2	3,81	129,54	BDI 1	160,37	611,01	RA
1.18.0.6.	SINAPI	101032	RAMPA DE ACESSIBILIDADE, FIGURA 96 DA NORMA, PARA PASSEIO COM MEIO-FIO H =15 CM E LARGURA 1,20 M, DE PISO DE CONCRETO E = 5 CM, INCLUSIVE FAIXAS DE 40 CM DE PISO PODOTATIL DE CONCRETO ALERTA/DIRECIONAL E COLCHAO DE PO DE PEDRA E = 5 CM, AREA TOTAL = 7,08M2 (NBR 9050/2015)	UN	1,00	437,27	BDI 1	541,34	541,34	RA
1.18.0.7.	AMMOC	PL1	PLACA DE SINALIZACAO VIARIA ESTACIONAMENTO PCD - RETANGULAR 65 CM X 100 CM COM SUPORTE DE ACO GALVANIZADO D = 50 MM E ALTURA = 3 M, INCLUSIVE BASE DE CONCRETO NAO ESTRUTURAL	UND	1,00	319,07	BDI 1	395,01	395,01	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	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DO CRAS			
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 04-22 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DO CRAS	MUNICÍPIO / UF IBICARÉ/SC	BDI 1 23,80%	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 DO CRAS									720.172,66	
1.19.			SERVIÇOS FINAIS					-	956,15	
1.19.0.1.	DEINFRA	42846	LIMPEZA DA OBRA- REMOÇÃO E DESCARTE DE ENTULHOS COM EMPRESA LICENCIADA PELO IMA PARA SERVIÇOS DE COLETA DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL	M2	171,66	4,50	BDI 1	5,57	956,15	RA

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
terça-feira, 21 de junho de 2022
Data

Responsável Técnico
Nome: SUELLEN KARINE CERVELIN
CREA/CAU: 166933-0
ART/RRT: 8328845-3

RECURSO
↓