



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação

PROPONENTE / TOMADOR				APELIDO DO EMPREENDIMENTO						
Prefeitura Municipal de Maracajá				PROPOSTA DE APROVEITAMENTO DO SALDO ESCOLA 12 SALAS						
LOCALIDADE SINAPI		DATA BASE	DESCRIÇÃO DO LOTE	MUNICÍPIO / UF						
FLORIANOPOLIS		06-21 (DESON.)	PROPOSTA DE APROVEITAMENTO DO SALDO ESCOLA 12 SALAS	Maracajá/SC						
Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
R\$ 255.689,22										
1,			FECHAMENTO LATERAIS DO PÁTIO COBERTO - BLOCO D						60.653,48	
1.1.			PORTAS						14.188,71	
1.1.1.	Composição	02	P01 - PORTA DE VIDRO TEMPERADO, 0,88 x 2,05 m, ESPESSURA 10 mm, INCLUSIVE ACESSÓRIOS e BANDEIRA FIXA 0,88 x 0,28 m.	UN	1,00	1.446,59	BDI 1	1.842,81	1.842,81	
1.1.2.	Composição	01	P02 - PORTA DE VIDRO TEMPERADO DUPLA, 0,80 x 2,05 m, ESPESSURA 10mm, INCLUSIVE ACESSÓRIOS, FOLHAS DE VIDRO TEMPERADO FIXO, 0,92 X 2,05 m E BANDEIRA FIXA 3,43 x 0,28 m.	UN	2,00	2.761,76	BDI 1	3.518,21	7.036,42	
1.1.3.	Composição	04	P03 - PORTA DE VIDRO TEMPERADO DUPLA, 0,80 x 2,05 m, ESPESSURA 10mm, INCLUSIVE ACESSÓRIOS, FOLHAS DE VIDRO TEMPERADO FIXO, 0,80 X 2,05 m E BANDEIRA FIXA 3,19 x 0,28 m.	UN	1,00	2.761,76	BDI 1	3.518,21	3.518,21	
1.1.4.	Composição	03	P04 - PORTA DE VIDRO TEMPERADO, 0,88 x 1,87 m, ESPESSURA 10 mm, INCLUSIVE ACESSÓRIOS	UN	1,00	1.406,13	BDI 1	1.791,27	1.791,27	
1.2.			JANELAS	-	-	-	-	-	46.464,77	
1.2.1.	SINAPI	94573	J03 - JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 4 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS TEMPERADOS 10 MM, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M2	14,61	414,50	BDI 1	528,03	7.714,52	
1.2.2.	SINAPI	94573	J05 - JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 4 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS TEMPERADOS 10 MM, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M2	3,93	414,50	BDI 1	528,03	2.075,16	
1.2.3.	SINAPI	94573	J07 - JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 4 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS TEMPERADOS 10 MM, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M2	51,92	414,50	BDI 1	528,03	27.415,32	
1.2.4.	SINAPI	100674	J01 - JANELA FIXA DE ALUMÍNIO PARA VIDRO, COM VIDRO TEMPERADO 10 MM, BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ACABAMENTO, ALIZAR E CONTRAMARCO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M2	5,24	395,69		504,07	2.641,33	
1.2.5.	SINAPI	100674	J02 - JANELA FIXA DE ALUMÍNIO PARA VIDRO, COM VIDRO TEMPERADO 10 MM, BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ACABAMENTO, ALIZAR E CONTRAMARCO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M2	1,86	395,69		504,07	937,57	
1.2.6.	SINAPI	100674	J04 - JANELA FIXA DE ALUMÍNIO PARA VIDRO, COM VIDRO TEMPERADO 10 MM, BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ACABAMENTO, ALIZAR E CONTRAMARCO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M2	3,93	395,69		504,07	1.981,00	

221

1.2.7	SINAPI	100674	J06 - JANELA FIXA DE ALUMÍNIO PARA VIDRO, COM VIDRO TEMPERADO 10 MM, BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ACABAMENTO, ALIZAR E CONTRAMARCO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M2	1,84	395,69		504,07	927,49
1.2.8	SINAPI	100674	J08 - JANELA FIXA DE ALUMÍNIO PARA VIDRO, COM VIDRO TEMPERADO 10 MM, BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ACABAMENTO, ALIZAR E CONTRAMARCO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M2	1,63	395,69		504,07	821,63
1.2.9	SINAPI	100674	J09 - JANELA FIXA DE ALUMÍNIO PARA VIDRO, COM VIDRO TEMPERADO 10 MM, BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ACABAMENTO, ALIZAR E CONTRAMARCO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M2	3,87	395,69		504,07	1.950,75
2.			BLOCO H - QUADRA DE ESPORTES	-	-	-	-	-	33.938,73
2.1.			ALAMBRADO ARQUIBANCADA	-	-	-	-	-	33.938,73
2.1.1.	SINAPI	102362	ALAMBRADO PARA QUADRA POLIESPORTIVA, ESTRUTURADO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO, MONTANTES COM DIÂMETRO 2", TRAVESSAS E ESCORAS COM DIÂMETRO 1 1/4", COM TELA DE ARAME GALVANIZADO REVESTIDA COM PVC, FIO 14 BWG E MALHA QUADRADA 5X5CM (ALTURA 1,30 M).	M2	82,24	170,46	BDI 1	217,15	17.858,42
2.1.2	MERCADO		REDE POLYESTER, FIO 2,5 MM, MALHA 13	M2	561,75	11,00		14,01	7.870,12
2.1.3	MERCADO		REDE POLYESTER, FIO 4 MM, MALHA 13	M2	565,44	11,40		14,52	8.210,19
3.			PASSARELA	-	-	-	-	-	156.456,45
3.1.			FUNDAÇÕES	-	-	-	-	-	34.597,53
3.1.1.	SINAPI	101175	ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 30CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA, COM ARMADURA DE ARRANQUE. AF_05/2020	M	175,00	99,68	BDI 1	126,98	22.221,50
3.1.2.	SINAPI	92916	ARMAÇÃO DE VIGAS BALDRAME EM CONCRETO ARMADO, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	125,51	17,03	BDI 1	21,69	2.722,31
3.1.3.	SINAPI	92915	ARMAÇÃO DE VIGAS BALDRAME EM CONCRETO ARMADO, UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	90,17	17,56	BDI 1	22,37	2.017,10
3.1.4.	SINAPI	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCOS COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_03/2016	M3	4,48	65,55	BDI 1	83,50	374,08
3.1.5.	SINAPI	92725	CONCRETAGEM DE BLOCOS, FCK=20 MPA, LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015	M3	4,48	425,64	BDI 1	542,22	2.429,15
3.1.6.	SINAPI	94319	ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILÓ-ARENOSO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_05/2016	M3	38,32	38,03	BDI 1	48,45	1.856,60
3.1.7.	SINAPI	92725	CONCRETAGEM DE VIGAS BALDRAME, FCK=20 MPA, LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015	M3	5,49	425,64	BDI 1	542,22	2.976,79
3.2.			ESTRUTURA	-	-	-	-	-	7.189,20
3.2.1.	SINAPI	92720	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MENOR OU IGUAL A 0,25 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015	M3	4,46	442,44	BDI 1	563,62	2.513,75
3.2.2.	SINAPI	92916	ARMAÇÃO DE PILARES DE CONCRETO ARMADO, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	146,22	17,03	BDI 1	21,69	3.171,51
3.2.3.	SINAPI	92915	ARMAÇÃO DE PILARES DE CONCRETO ARMADO, UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	67,23	17,56	BDI 1	22,37	1.503,94
3.3			ESTRUTURAS METÁLICAS	-	-	-	-	-	79.552,81
3.3.1	SINAPI	100777	ESTRUTURA TRELIÇADA DE COBERTURA, TIPO SHED, COM LIGAÇÕES PARAFUSADAS, INCLUSOS PERFIS METÁLICOS, CHAPAS METÁLICAS, MÃO DE OBRA E TRANSPORTE COM GUINDASTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020_P	KG	3.669,41	17,02	BDI 1	21,68	79.552,81
3.4			COBERTURA	-	-	-	-	-	14.632,72
3.4.1	SINAPI	94445	TELHAMENTO COM TELHA CERÂMICA CAPA-CANAL, TIPO PLAN, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M2	249,62	46,02	BDI 1	58,62	14.632,72

3.5			REVESTIMENTO DE PISO	-	-	-	-	7.208,55
3.5.1	SINAPI	96622	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICAÇÃO EM PISOS OU RADIERES, ESPESSURA DE *5 CM*. AF_08/2017	M3	6,39	108,76	BDI 1	885,33
3.5.2	SINAPI	96620	LASTRO DE CONCRETO DESEMPENADO FCK=200 MPA, ESPESSURA 8 CM APLICADO EM PISOS OU RADIERES. AF_08/2017	M3	10,22	485,68	BDI 1	6.323,22
3.6			PINTURA	-	-	-	-	13.275,64
3.6.1	SINAPI	88489	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PILARES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	89,24	13,64	BDI 1	1.550,99
3.6.2	SINAPI	100759	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE) PULVERIZADA SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF_01/2020	M2	249,62	36,87	BDI 1	11.724,65
4.			SALAS DE AULA	-	-	-	-	4.640,56
4.1			BATE CARTEIRAS	-	-	-	-	4.640,56
4.1.1	Composição	05	PEÇA DE MADEIRA 2X15CM, BOLEADA NAS QUINAS, FIXADAS EM PAREDES	M	172,00	21,18	BDI 1	4.640,56

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.

Símbolos da Composição do Investimento: RA - Rateio proporcional entre Repasse e Contrapartida; RP - 100% Repasse; CP - 100% Contrapartida; OU - 100% Outros.

Maracajá/SC

Local

06 DE AGOSTO DE 2021

Data


Responsável Técnico

Nome: Evânio Macalossi

Registro 019809-5 CREA/SC

EVÂNIO
MACALOSSO:
34480617949

Assinado digitalmente por EVÂNIO MACALOSSO:
DN: C=BR, O=ICP-Brasil, OU=AC SOL UTI Multipla v5,
OU=8288597000167, OU=Presencial, OU=Certificado
PF A3, CN=EVÂNIO MACALOSSO:34480617949
Razão: Eu sou o autor deste documento
Localização: C:\Programas\ICP\08-09-08-18-55
Data: 2021.08.06 08:08:18-55
Fonte: Resolva Versão: 9.1.0


ANIBAL BRAMBILLA
Prefeito Municipal