



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO Não se aplica	Nº TransfereGOV Não se aplica	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE LAGES	APELIDO DO EMPREENDIMENTO QUADRA DE VÔLEI DE AREIA JONES MINOSSO			
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 09-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE QUADRA DE VÔLEI DE AREIA JONES MINOSSO	MUNICÍPIO / UF LAGES - SC	BDI 1 20,73%	BDI 2 14,45%	BDI 3 16,66%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
QUADRA DE VÔLEI DE AREIA JONES MINOSSO									809.199,69	
1.			SERVIÇOS PRELIMINARES					-	75.813,62	
1.1.			ADMINISTRAÇÃO LOCAL DE OBRA					-	35.250,96	
1.1.1.	Composição	COMP-01	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DE OBRAS	MÊS	4,00	6.825,54	BDI 1	8.240,47	32.961,88	RA
1.1.2.	SINAPI	103689	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS	M2	3,00	468,19	BDI 1	565,25	1.695,75	RA
1.1.3.	Cotação	COT-01	ART - ATESTADO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA	UND	1,00	271,47	BDI 2	310,70	310,70	RA
1.1.4.	Composição	COMP-43	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DOS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS PELA OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA	M2	0,50	468,19	BDI 1	565,25	282,63	RA
1.2.			SERVIÇOS INICIAIS					-	30.086,55	
1.2.1.	Composição	COMP-04	EXECUÇÃO DE TAPUME COM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA DE 6MM	M2	258,32	59,63	BDI 1	71,99	18.596,46	RA
1.2.2.	Cotação	COT-28	CONTAINER PARA ESCRITÓRIO, COM BANHEIRO, 6,20X2,40M	MÊS	4,00	1.600,00	BDI 2	1.831,20	7.324,80	RA
1.2.3.	Cotação	COT-30	ALUGUEL DE CONTAINER - ALMOXARIFADO SEM BANHEIRO - 6,00X2,4M	MÊS	4,00	800,00	BDI 2	915,60	3.662,40	RA
1.2.4.	Composição	COMP-42	KIT CAVALETE PARA MEDIÇÃO DE ÁGUA PROVISÓRIO - ENTRADA INDIVIDUALIZADA, EM PVC 25 MM (3/4"), PARA 1 MEDIDOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (INCLUSIVE HIDRÔMETRO).	UND	1,00	416,54	BDI 1	502,89	502,89	RA
1.3.			REMOÇÕES E DEMOLIÇÕES					-	10.476,11	
1.3.1.	Composição	COMP-60	ESCAVAÇÃO MECANIZADA PARA CORREÇÃO DE DESNÍVEIS DO TERRENO COM TRANSPORTE PARA BOTA-FORA	M3	103,65	20,31	BDI 1	24,52	2.541,50	RA
1.3.2.	Composição	COMP-25	REMOÇÃO E RECOLOCAÇÃO DE POSTES	UNIDADE	2,00	726,20	BDI 1	876,74	1.753,48	RA
1.3.3.	Composição	COMP-35	REMOÇÃO DE BANCO DE CONCRETO SEM REAPROVEITAMENTO	UND	3,00	33,16	BDI 1	40,03	120,09	RA
1.3.4.	Composição	COMP-36	REMOÇÃO DE LIXEIRAS SEM REAPROVEITAMENTO	UND	3,00	18,08	BDI 1	21,83	65,49	RA
1.3.5.	SINAPI	100975	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 14 M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CAÇAMBA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	M3	112,87	9,39	BDI 1	11,34	1.279,95	RA
1.3.6.	Composição	COMP-27	DEMOLIÇÃO E REMOÇÃO MECANIZADA DE PISO DE CONCRETO	M3	24,92	122,84	BDI 1	148,30	3.695,64	RA
1.3.7.	SINAPI	93589	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	249,23	2,86	BDI 1	3,45	859,84	RA
1.3.8.	Composição	COMP-26	REMOÇÃO POSTES VÔLEI SEM REAPROVEITAMENTO	UNIDADE	2,00	66,31	BDI 1	80,06	160,12	RA
2.			QUADRA DE AREIA					-	626.640,94	
2.1.			PREPARAÇÃO DO TERRENO					-	9.538,10	
2.1.1.	Composição	COMP-16	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETEADA A CADA 2 METROS	M	109,20	54,68	BDI 1	66,02	7.209,38	RA
2.1.2.	SINAPI	100576	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO, PARA OBRAS DE CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTOS. AF_09/2024	M2	631,09	3,06	BDI 1	3,69	2.328,72	RA
2.2.			DRENAGEM					-	15.230,17	

RECURSO

↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO Não se aplica	Nº TransfereGOV Não se aplica	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE LAGES	APELIDO DO EMPREENDIMENTO QUADRA DE VÔLEI DE AREIA JONES MINOSSO			
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 09-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE QUADRA DE VÔLEI DE AREIA JONES MINOSSO	MUNICÍPIO / UF LAGES - SC	BDI 1 20,73%	BDI 2 14,45%	BDI 3 16,66%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
QUADRA DE VÔLEI DE AREIA JONES MINOSSO									809.199,69	
2.2.1.	Composição	COMP-29	DRENO ESPINHA DE PEIXE (SEÇÃO 0,20 X h = variável), COM TUBO DE PEAD CORRUGADO PERFURADO, DN 100 MM, ENCHIMENTO COM BRITA, ENVOLVIDO COM MANTA GEOTÊXTIL, INCLUSIVE CONEXÕES	M	193,24	48,61	BDI 1	58,69	11.341,26	RA
2.2.2.	Composição	COMP-30	DRENO SUBSUPERFICIAL (SEÇÃO 0,20 X h = variável), COM TUBO DE PEAD CORRUGADO PERFURADO, DN 100MM, ENCHIMENTO COM BRITA, ENVOLVIDO COM MANTA GEOTÊXTIL	M	32,91	48,94	BDI 1	59,09	1.944,65	RA
2.2.3.	Composição	COMP-31	CAIXA DE ALVENARIA COM GRELHA, FUNDO E TAMPA, DIMENSÕES DE 0,40 X 0,40 X h = variável	UND	2,00	805,21	BDI 1	972,13	1.944,26	RA
2.3.			ELEMENTOS ESTRUTURAIS					-	31.545,31	
2.3.1.	Composição	COMP-34	ESCAVAÇÃO MANUAL E CONCRETAGEM DE ESTACA ESCAVADA COM DIÂMETRO DE 20CM	M³	2,26	50,16	BDI 1	60,56	136,87	RA
2.3.2.	Composição	COMP-45	ESCAVAÇÃO DE VALA PARA A VIGA BALDRAME	M3	7,59	13,50	BDI 1	16,30	123,72	RA
2.3.3.	SINAPI	96543	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	85,00	21,83	BDI 1	26,36	2.240,60	RA
2.3.4.	SINAPI	96546	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	281,40	14,20	BDI 1	17,14	4.823,20	RA
2.3.5.	SINAPI	96536	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	M2	120,16	76,31	BDI 1	92,13	11.070,34	RA
2.3.6.	SINAPI	96557	CONCRETAGEM DE BLOCO DE COROAMENTO OU VIGA BALDRAME, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_01/2024	M3	9,85	849,84	BDI 1	1.026,01	10.106,20	RA
2.3.7.	SINAPI-I	45146	ADITIVO IMPERMEABILIZANTE CRISTALIZANTE PARA CONCRETO	KG	14,78	31,49	BDI 1	38,02	561,94	RA
2.3.8.	SINAPI	87905	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_10/2022	M2	25,30	9,88	BDI 1	11,93	301,83	RA
2.3.9.	SINAPI	87794	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS CEGOS DE FACHADA (SEM PRESENÇA DE VÃOS), ESPESURA DE 25 MM. AF_09/2022	M2	25,30	49,85	BDI 1	60,18	1.522,55	RA
2.3.10.	SINAPI	95626	APLICAÇÃO MANUAL DE TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDE EXTERNAS DE CASAS, DUAS DEMÃOS. AF_03/2024	M2	25,30	17,19	BDI 1	20,75	524,98	RA
2.3.11.	SINAPI	88485	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2	25,30	4,36	BDI 1	5,26	133,08	RA
2.4.			PREPARAÇÃO DA BASE DE AREIA					-	397.777,07	
2.4.1.	Composição	COMP-17	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (PEDRA BRITADA N3) E MÃO DE OBRA	M3	30,80	183,62	BDI 1	221,68	6.827,74	RA
2.4.2.	Composição	COMP-10	MANTA GEOTÊXTIL TECIDO DE LAMINETES DE POLIPROPILENO	M2	616,00	18,04	BDI 1	21,78	13.416,48	RA
2.4.3.	Cotação	COT-08	AREIA DE VÔLEI E BEACH TENNIS	M3	246,40	1.322,87	BDI 2	1.514,02	373.054,53	RA

RECURSO

↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO Não se aplica	Nº TransfereGOV Não se aplica	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE LAGES	APELIDO DO EMPREENDIMENTO QUADRA DE VÔLEI DE AREIA JONES MINOSSO			
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 09-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE QUADRA DE VÔLEI DE AREIA JONES MINOSSO	MUNICÍPIO / UF LAGES - SC	BDI 1 20,73%	BDI 2 14,45%	BDI 3 16,66%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
QUADRA DE VÔLEI DE AREIA JONES MINOSSO									809.199,69	
2.4.4.	Composição	COMP-39	ESPALHAMENTO DE AREIA FINA PARA QUADRA DE VÔLEI E BEACH TENNIS	M2	616,00	6,02	BDI 1	7,27	4.478,32	RA
2.5.			FECHAMENTO - ALAMBRADO, TELA E TORRE DE SUSTENTAÇÃO					-	144.349,44	
2.5.1.	Composição	COMP-32	ALAMBRADO E TRELIÇA METÁLICA PARA QUADRA POLIESPORTIVA, ESTRUTURADO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO (MONTANTES COM DIÂMETRO 2", TRAVESSAS E ESCORAS COM DIÂMETRO 1.1/2), COM TELA DE ARAME GALVANIZADO, FIO 12 BWG REVESTIDO EM PVC E MALHA AZUL QUADRADA 7,5X7,5CM (EXCETO MURETA)	M2	497,60	184,63	BDI 1	222,90	110.915,04	RA
2.5.2.	Composição	COMP-46	TRELIÇA METÁLICA PARA SUSTENTAÇÃO DO ALAMBRADO ESTRUTURADA POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO (MONTANTES COM DIÂMETRO DE 2", TRAVESSAS E ESCORAS COM DIÂMETRO 1.1/2")	UN	12,00	1.757,21	BDI 1	2.121,48	25.457,76	RA
2.5.3.	Composição	COMP-47	VIGA DE TRAVAMENTO ACIMA DO ALAMBRADO ESTRUTURADA POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO COM DIÂMETRO DE 1.1/2"	M	15,44	52,74	BDI 1	63,67	983,06	RA
2.5.4.	Composição	COMP-48	SUPORTE PARA REFLETORES ESTRUTURADO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO COM DIÂMETRO DE 1.1/2"	UN	6,00	167,38	BDI 1	202,08	1.212,48	RA
2.5.5.	Composição	COMP-33	INSTALAÇÃO DE PORTÃO DE ABRIR	UNIDADE	4,00	708,36	BDI 1	855,20	3.420,80	RA
2.5.6.	Composição	COMP-12	ARAME GALVANIZADO 12 BWG, D = 2,76 MM (0,048 KG/M) OU 14 BWG, D = 2,11 MM (0,026 KG/M)	M	148,43	5,59	BDI 1	6,75	1.001,90	RA
2.5.7.	SINAPI-I	10527	LOCAÇÃO DE ANDAIME METALICO TUBULAR DE ENCAIXE, TIPO DE TORRE, CADA PAINEL COM LARGURA DE 1 ATE 1,5 M E ALTURA DE *1,00* M, INCLUINDO DIAGONAL, BARRAS DE LIGACAO, SAPATAS OU RODIZIOS E DEMAIS ITENS NECESSARIOS A MONTAGEM (NAO INCLUI INSTALACAO)	MXMES	24,00	46,88	BDI 1	56,60	1.358,40	RA
2.6.			EQUIPAMENTOS					-	28.200,85	
2.6.1.	Composição	COMP-49	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DA PLACA DE INDICAÇÃO DE USO DA QUADRA - MEDIDAS 60X90 CM EM INOX	UN	1,00	1.114,47	BDI 1	1.345,50	1.345,50	RA
2.6.2.	Composição	COMP-38	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE LIXEIRA EM MADEIRA PLASTICA 94L COM SUPORTE	UND	6,00	1.105,40	BDI 1	1.334,55	8.007,30	RA
2.6.3.	Composição	COMP-50	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DO BANCO DE MADEIRA	UN	6,00	813,72	BDI 1	982,40	5.894,40	RA
2.6.4.	Composição	COMP-51	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DA REDE DE VÔLEI E BEACH TENNIS/ POSTE DE SUSTENTAÇÃO DA REDE	UN	2,00	2.080,38	BDI 1	2.511,64	5.023,28	RA
2.6.5.	Composição	COMP-54	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DA FITA DEMARCATÓRIA DA ÁREA DE JOGO	M	96,00	2,40	BDI 1	2,90	278,40	RA
2.6.6.	Composição	COMP-52	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE MAPA TÁTIL	UN	1,00	2.045,23	BDI 1	2.469,21	2.469,21	RA
2.6.7.	Composição	COMP-53	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DA PLACA BANDEIRA	UND	1,00	3.659,40	BDI 3	4.269,06	4.269,06	RA
2.6.8.	Cotação	COT-24	PLACA DE INAUGURAÇÃO DE OBRA, EM INOX, 40 X 60 CM	UND	1,00	798,34	BDI 2	913,70	913,70	RA
3.			CALÇADAS					-	101.038,19	
3.1.			CALÇADA EM CONCRETO NO ACESSO E ENTORNO DA QUADRA/CALÇADA DA RUA					-	76.268,03	

RECURSO

↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO Não se aplica	Nº TransfereGOV Não se aplica	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE LAGES	APELIDO DO EMPREENDIMENTO QUADRA DE VÔLEI DE AREIA JONES MINOSSO			
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 09-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE QUADRA DE VÔLEI DE AREIA JONES MINOSSO	MUNICÍPIO / UF LAGES - SC	BDI 1 20,73%	BDI 2 14,45%	BDI 3 16,66%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
QUADRA DE VÔLEI DE AREIA JONES MINOSSO									809.199,69	
3.1.1.	SINAPI	100576	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO, PARA OBRAS DE CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTOS. AF_09/2024	M2	425,30	3,06	BDI 1	3,69	1.569,36	RA
3.1.2.	Composição	COMP-59	PEDRA BRITADA N.2 (19 A 38MM) INCLUSO FRETE ATÉ 10KM	M3	21,27	138,21	BDI 1	166,86	3.549,11	RA
3.1.3.	Composição	COMP-18	ESPALHAMENTO PEDRA BRITADA	M2	425,30	6,02	BDI 1	7,27	3.091,93	RA
3.1.4.	Composição	COMP-20	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 6CM, ARMADO. AF_08/2022	M2	425,30	75,50	BDI 1	91,15	38.766,10	RA
3.1.5.	SINAPI	94275	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X20 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024	M	52,35	43,60	BDI 1	52,64	2.755,70	RA
3.1.6.	SINAPI	94279	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 39X6,5X6,5X19 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA DELIMITAÇÃO DE JARDINS, PRAÇAS OU PASSEIOS. AF_01/2024	M	239,98	45,81	BDI 1	55,31	13.273,29	RA
3.1.7.	SINAPI	104658	PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA. AF_03/2024	M2	74,08	148,29	BDI 1	179,03	13.262,54	RA
3.2.			JUNTA DE DILATAÇÃO					-	5.546,94	
3.2.1.	Composição	COMP-21	SELANTE JUNTA DE DILATAÇÃO	M	189,38	17,24	BDI 1	20,81	3.941,00	RA
3.2.2.	Composição	COMP-22	JUNTA SERRADA DE PISO EM CONCRETO, ESPESSURA DE 3MM E PROFUNDIDADE DE 30MM	M	189,38	7,02	BDI 1	8,48	1.605,94	RA
3.3.			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS					-	19.223,22	
3.3.1.	SINAPI	97881	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M. AF_12/2020	UN	6,00	171,19	BDI 1	206,68	1.240,08	RA
3.3.2.	Composição	COMP-15	INSTALAÇÃO E MATERIAL DA HASTE DE ATERRAMENTO, CABO DE COBRE NU 25MM, TERMINAL A COMPRESSÃO, PARAFUSOS	UNID	6,00	157,32	BDI 1	189,93	1.139,58	RA
3.3.3.	Composição	COMP-55	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA CAIXA DE ATERRAMENTO	UN	6,00	15,40	BDI 1	18,59	111,54	RA
3.3.4.	SINAPI	95727	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	M	98,73	22,56	BDI 1	27,24	2.689,41	RA
3.3.5.	SINAPI-I	2593	CONDULETE DE ALUMÍNIO TIPO LR, PARA ELETRODUTO ROSCAVEL DE 3/4", COM TAMPA CEGA	UN	6,00	11,04	BDI 1	13,33	79,98	RA
3.3.6.	SINAPI-I	39145	ABRACADEIRA EM AÇO PARA AMARRAÇÃO DE ELETRODUTOS, TIPO U SIMPLES, COM 4"	UN	29,00	3,44	BDI 1	4,15	120,35	RA
3.3.7.	SINAPI	91927	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	151,14	5,65	BDI 1	6,82	1.030,77	RA

RECURSO

↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO Não se aplica	Nº TransfereGOV Não se aplica	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE LAGES	APELIDO DO EMPREENDIMENTO QUADRA DE VÔLEI DE AREIA JONES MINOSSO			
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 09-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE QUADRA DE VÔLEI DE AREIA JONES MINOSSO	MUNICÍPIO / UF LAGES - SC	BDI 1 20,73%	BDI 2 14,45%	BDI 3 16,66%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
QUADRA DE VÔLEI DE AREIA JONES MINOSSO									809.199,69	
3.3.8.	SINAPI	91929	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	244,66	8,27	BDI 1	9,98	2.441,71	RA
3.3.9.	SINAPI	91914	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	5,00	24,07	BDI 1	29,06	145,30	RA
3.3.10.	SINAPI	91875	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	31,00	11,09	BDI 1	13,39	415,09	RA
3.3.11.	Composição	COMP-56	INSTALAÇÃO E ELETRODUTO/DUTO PEAD FLEXÍVEL PAREDE SIMPLES, CORRUGADO HELICOIDAL, COR PRETA, SEM ROSCA, DE 1 1/4", CRC 680N, PARA CABEAMENTO SUBTERRÂNEO (NBR 15715)	M	22,30	30,72	BDI 1	37,09	827,11	RA
3.3.12.	SINAPI	93655	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	22,30	13,25	BDI 1	16,00	356,80	RA
3.3.13.	SINAPI	93656	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,00	14,50	BDI 1	17,51	17,51	RA
3.3.14.	SINAPI-I	39456	DISPOSITIVO DR, 4 POLOS, SENSIBILIDADE DE 30 MA, CORRENTE DE 40 A, TIPO AC	UN	1,00	151,82	BDI 1	183,29	183,29	RA
3.3.15.	Cotação	COT-21	TIMER TEMPORIZADOR DIGITAL PARA FIXAÇÃO EM TRILHO DIN, 220V 50/60HZ, PROGRAMAÇÃO HORÁRIA, DIÁRIA E SEMANAL, BAT. INTERNA 80 mAh, RECARREGÁVEL, 16A	UND	1,00	114,95	BDI 1	138,78	138,78	RA
3.3.16.	Cotação	COT-04	REFLETOR LED 200W 6500K	UND	14,00	130,99	BDI 2	149,92	2.098,88	RA
3.3.17.	Composição	COMP-40	INSTALAÇÃO E FIXAÇÃO DE REFLETOR 200W	UND	14,00	24,94	BDI 1	30,11	421,54	RA
3.3.18.	Composição	COMP-41	ENTRADA PROVISÓRIA DE ENERGIA ELÉTRICA, AÉREA, MONOFÁSICA, COM CAIXA DE SOBREPOR, CABO DE 10MM2 E DISJUNTOR DIN 50A (INCLUSO O POSTE DE CONCRETO)	UND	1,00	2.811,51	BDI 1	3.394,34	3.394,34	RA
3.3.19.	Composição	COMP-58	REALOCAÇÃO DOS POSTES EXISTENTES E BASE DE FIXAÇÃO EM CONCRETO DE 1X1X1m	UN	2,00	982,01	BDI 1	1.185,58	2.371,16	RA
4.			SERVIÇOS FINAIS					-	5.706,94	
4.1.			LIMPEZA FINAL DE OBRA					-	5.706,94	
4.1.1.	SINAPI	99814	LIMPEZA DE SUPERFÍCIE COM JATO DE ALTA PRESSÃO. AF_04/2019	M2	505,32	2,26	BDI 1	2,73	1.379,52	RA
4.1.2.	SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	8,00	24,73	BDI 1	29,86	238,88	RA
4.1.3.	SINAPI	67826	CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3 TOCO, PESO BRUTO TOTAL 16.000 KG, CARGA ÚTIL MÁXIMA 11.130 KG, DISTÂNCIA ENTRE EIXOS 5,36 M, POTÊNCIA 185 CV, INCLUSIVE CAÇAMBA METÁLICA - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	4,00	199,81	BDI 1	241,23	964,92	RA
4.1.4.	SINAPI	97637	REMOÇÃO DE TAPUME/ CHAPAS METÁLICAS E DE MADEIRA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2	258,32	3,30	BDI 1	3,98	1.028,11	RA
4.1.5.	Composição	COMP-57	AS-BUILT FINAL DE OBRA	UN	1,00	1.735,70	BDI 1	2.095,51	2.095,51	RA

RECURSO

↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO Não se aplica	Nº TransfereGOV Não se aplica	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA DO MUNICIPIO DE LAGES	APELIDO DO EMPREENDIMENTO QUADRA DE VÔLEI DE AREIA JONES MINOSSO			
LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS	DATA BASE 09-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE QUADRA DE VÔLEI DE AREIA JONES MINOSSO	MUNICÍPIO / UF LAGES - SC	BDI 1 20,73%	BDI 2 14,45%	BDI 3 16,66%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
QUADRA DE VÔLEI DE AREIA JONES MINOSSO									
809.199,69									

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.

LAGES - SC
Local
quinta-feira, 15 de maio de 2025
Data

Responsável Técnico
Nome: Luís Henrique G. Becker
CREA/CAU: 196514-1
ART/RRT: 10191834-5

RECURSO

