



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

Grau de Sigilo  
**#PUBLICO**

<b>Nº OPERAÇÃO</b> 0	<b>Nº SICONV</b> 0	<b>PROPONENTE / TOMADOR</b> Prefeitura Municipal de Ouro/SC	<b>APELIDO DO EMPREENDIMENTO</b> Praça Central de Ouro			
<b>LOCALIDADE SINAPI</b> FLORIANOPOLIS	<b>DATA BASE</b> 08-19 (N DES.)	<b>DESCRIÇÃO DO LOTE</b> Construção de palco na Praça Central de Ouro	<b>MUNICÍPIO / UF</b> Ouro/SC	<b>BDI 1</b> 21,58%	<b>BDI 2</b> 0,00%	<b>BDI 3</b> 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
<b>Construção de palco na Praça Central de Ouro</b>									<b>100.097,51</b>	
<b>1.</b>			<b>PRAÇA CENTRAL DE OURO</b>					-	<b>100.097,51</b>	
<b>1.1.</b>			<b>SERVIÇOS INICIAIS</b>					-	<b>9.438,34</b>	
1.1.1.	SINAPI	74209/1	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	2,50	323,95	BDI 1	393,86	984,65	RA
1.1.2.	SINAPI-I	34779	PROJETO DA ESTRUTURA METÁLICA	H	20,00	88,62	BDI 1	107,74	2.154,80	RA
1.1.3.	SINAPI	97629	DEMOLIÇÃO DE MEIO FIO, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M3	2,45	101,15	BDI 1	122,98	301,30	RA
1.1.4.	SINAPI	74220/1	TAPUME DE CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, E= 6MM, COM PINTURA A CAL E REAPROVEITAMENTO DE 2X	M2	154,14	32,00	BDI 1	38,91	5.997,59	RA
<b>1.2.</b>			<b>FUNDAÇÃO</b>					-	<b>567,85</b>	
1.2.1.	SINAPI	96522	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	M3	0,32	124,55	BDI 1	151,43	48,46	RA
1.2.2.	SINAPI	96617	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 3 CM. AF_08/2017	M2	1,44	14,13	BDI 1	17,18	24,74	RA
1.2.3.	SINAPI	96545	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	17,28	10,33	BDI 1	12,56	217,04	RA
1.2.4.	SINAPI	96557	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA -LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017	M3	0,58	393,68	BDI 1	478,64	277,61	RA
<b>1.3.</b>			<b>PALCO</b>					-	<b>28.965,84</b>	
1.3.1.	SINAPI	97083	COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO SOB TODA A ÁREA DO PALCO, COM COMPACTADOR DE SOLOS A PERCUSSÃO. AF_09/2017	M2	70,00	2,64	BDI 1	3,21	224,70	RA
1.3.2.	SINAPI	96621	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICAÇÃO NA VIGA DE BORDO DO PALCO, ESPESSURA DE *5 CM*. AF_08/2017	M3	0,72	169,66	BDI 1	206,27	148,51	RA
1.3.3.	SINAPI	96536	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA DE BORDO, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	35,13	66,55	BDI 1	80,91	2.842,37	RA
1.3.4.	SINAPI	96546	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	184,93	8,39	BDI 1	10,20	1.886,29	RA
1.3.5.	SINAPI	96543	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	81,31	13,05	BDI 1	15,87	1.290,39	RA
1.3.6.	SINAPI	96557	CONCRETAGEM DAS VIGAS DE BORDO, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA -LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017	M3	6,10	393,68	BDI 1	478,64	2.919,70	RA
1.3.7.	SINAPI	94319	ATERRO MANUAL COM SOLO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_05/2016	M3	23,32	34,22	BDI 1	41,60	970,11	RA
1.3.8.	SINAPI	96622	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICAÇÃO EM PISOS OU RADIERS, ESPESSURA DE *5 CM*. AF_08/2017	M3	2,65	105,94	BDI 1	128,80	341,32	RA
1.3.9.	SINAPI	94997	EXECUÇÃO DE PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 10 CM, ARMADO. AF_07/2016	M2	53,00	71,86	BDI 1	87,37	4.630,61	RA
1.3.10.	SINAPI	40780	REGULARIZAÇÃO DE SUPERFICIE DE CONCRETO APARENTE	M2	53,00	10,64	BDI 1	12,94	685,82	RA

RECURSO



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

Grau de Sigilo  
**#PUBLICO**

<b>Nº OPERAÇÃO</b> 0	<b>Nº SICONV</b> 0	<b>PROPONENTE / TOMADOR</b> Prefeitura Municipal de Ouro/SC	<b>APELIDO DO EMPREENDIMENTO</b> Praça Central de Ouro			
<b>LOCALIDADE SINAPI</b> FLORIANOPOLIS	<b>DATA BASE</b> 08-19 (N DES.)	<b>DESCRIÇÃO DO LOTE</b> Construção de palco na Praça Central de Ouro	<b>MUNICÍPIO / UF</b> Ouro/SC	<b>BDI 1</b> 21,58%	<b>BDI 2</b> 0,00%	<b>BDI 3</b> 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	RECURSO
<b>Construção de palco na Praça Central de Ouro</b>									<b>100.097,51</b>	
1.3.11.	SINAPI	92430	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES COM ÁREA MÉDIA DAS SEÇÕES MENOR OU IGUAL A 0,25 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	6,46	53,23	BDI 1	64,72	418,09	RA
1.3.12.	SINAPI	92778	ARMAÇÃO DE PILARDE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	23,45	8,33	BDI 1	10,13	237,55	RA
1.3.13.	SINAPI	92775	ARMAÇÃO DE PILAR DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	9,08	13,19	BDI 1	16,04	145,64	RA
1.3.14.	SINAPI	92718	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BALDES EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MENOR OU IGUAL A 0,25 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015	M3	0,32	488,23	BDI 1	593,59	189,95	RA
1.3.15.	SINAPI	96536	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	6,40	66,55	BDI 1	80,91	517,82	RA
1.3.16.	SINAPI	92778	ARMAÇÃO DE VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	20,41	8,33	BDI 1	10,13	206,75	RA
1.3.17.	SINAPI	92775	ARMAÇÃO DE VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	8,32	13,19	BDI 1	16,04	133,45	RA
1.3.18.	SINAPI	92718	CONCRETAGEM DE VIGA, FCK = 25 MPA, COM USO DE BALDES EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MENOR OU IGUAL A 0,25 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015	M3	0,64	488,23	BDI 1	593,59	379,90	RA
1.3.19.	SINAPI	87509	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 14X9X19CM (ESPESSURA 14CM, BLOCO DEITADO) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	M2	28,00	101,67	BDI 1	123,61	3.461,08	RA
1.3.20.	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	56,00	5,51	BDI 1	6,70	375,20	RA
1.3.21.	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	56,00	27,83	BDI 1	33,84	1.895,04	RA
1.3.22.	SINAPI	88485	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M2	43,75	2,13	BDI 1	2,59	113,31	RA



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

Grau de Sigilo  
**#PUBLICO**

<b>Nº OPERAÇÃO</b> 0	<b>Nº SICONV</b> 0	<b>PROponente / TOMADOR</b> Prefeitura Municipal de Ouro/SC	<b>APELIDO DO EMPREENDIMENTO</b> Praça Central de Ouro			
<b>LOCALIDADE SINAPI</b> FLORIANOPOLIS	<b>DATA BASE</b> 08-19 (N DES.)	<b>DESCRIÇÃO DO LOTE</b> Construção de palco na Praça Central de Ouro	<b>MUNICÍPIO / UF</b> Ouro/SC	<b>BDI 1</b> 21,58%	<b>BDI 2</b> 0,00%	<b>BDI 3</b> 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	RECURSO
<b>Construção de palco na Praça Central de Ouro</b>									<b>100.097,51</b>	
1.3.23.	SINAPI	88489	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	43,75	12,52	BDI 1	15,22	665,88	RA
1.3.24.	SINAPI	87243	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES EXTERNAS EM PASTILHAS DECORATIVAS, COM DESIGN A SER ESCOLHIDO PELA FISCALIZAÇÃO	M2	12,25	186,11	BDI 1	226,27	2.771,81	RA
1.3.25.	SINAPI-I	10853	LETRA ACO INOX (AISI 304), CHAPA NUM. 22, RECORTADO, H= 20 CM (ALTURA 2 CM)	UN	15,00	83,05	BDI 1	100,97	1.514,55	RA
<b>1.4.</b>			<b>COBERTURA</b>					-	<b>22.167,43</b>	
1.4.1.	SINAPI-I	4773	PILAR METÁLICO CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS METÁLICAS	M	8,10	265,16	BDI 1	322,38	2.611,28	RA
1.4.2.	SINAPI-I	1330	CHAPA DE ACO GROSSA PARA CHUMBADOR, ASTM A36, E = 1/4 " (6,35 MM) 49,79 KG/M2	KG	35,85	5,92	BDI 1	7,20	258,12	RA
1.4.3.	SINAPI-I	13279	CHUMBADOR DE ACO TIPO PARABOLT, * 5/8" X 200* MM, COM PORCA E ARRUELA	UN	8,00	10,52	BDI 1	12,79	102,32	RA
1.4.4.	SINAPI-I	4773	VIGA METÁLICA CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS METÁLICAS	M	8,00	265,16	BDI 1	322,38	2.579,04	RA
1.4.5.	SINAPI-I	40537	PERNAS EM PERFIL "U" ENRIJECIDO DE ACO GALVANIZADO, DOBRADO, 200 X 75 X 25 MM, E = 3,75 MM	KG	37,00	6,75	BDI 1	8,21	303,77	RA
1.4.6.	SINAPI	98749	SOLDA DE TOPO EM CHAPA/PERFIL/TUBO DE AÇO CHANFRADO, ESPESSURA=5/16". AF_06/2018	M	3,00	64,10	BDI 1	77,93	233,79	RA
1.4.7.	SINAPI	92580	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M2	62,32	36,24	BDI 1	44,06	2.745,82	RA
1.4.8.	SINAPI	74145/1	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAOS, SOBRE SUPERFICIE METALICA, INCLUSO UMA DEMAOS DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZACAO DE REVOLVER ( AR-COMPRIMIDO).	M2	32,83	18,53	BDI 1	22,53	739,66	RA
1.4.9.	SINAPI	94216	TELHAMENTO COM TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA E = 30 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	M2	62,32	166,21	BDI 1	202,08	12.593,63	RA
<b>1.5.</b>			<b>ACESSÓRIOS</b>					-	<b>7.554,54</b>	
1.5.1.	AMMOC	66	GUIA DE BALIZAMENTO 5CM X 15CM, EM CONCRETO FCK 20 MPA, MOLDADO IN LOCO, COM PINTURA ACRILICA PARA SUPERFÍCIES DE CONCRETO, COR AMARELA	M	7,40	19,56	BDI 1	23,78	175,97	RA
1.5.2.	SINAPI	99837	GUARDA-CORPO DE AÇO GALVANIZADO DE 1,10M, MONTANTES TUBULARES DE 1.1/4" ESPAÇADOS DE 1,20M, TRAVESSA SUPERIOR DE 1.1/2", GRADIL FORMADO POR TUBOS HORIZONTAIS DE 1" E VERTICAIS DE 3/4", FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO. AF_04/2019_P	M	9,00	395,78	BDI 1	481,19	4.330,71	RA
1.5.3.	SINAPI	99855	CORRIMÃO SIMPLES, DIÂMETRO EXTERNO = 1 1/2", EM AÇO GALVANIZADO. AF_04/2019_P	M	32,00	72,97	BDI 1	88,72	2.839,04	RA
1.5.4.	SINAPI-I	38181	PISO TÁTIL EM BORRACHA SINTÉTICA ALERTA E DIRECIONAL 250X250X5MM, COR AZUL OU PRETA	M2	7,09	7,64	BDI 1	9,29	65,87	RA
1.5.5.	SINAPI	72553	EXTINTOR DE PQS 4KG - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00	117,58	BDI 1	142,95	142,95	RA





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

Grau de Sigilo  
**#PUBLICO**

<b>Nº OPERAÇÃO</b> 0	<b>Nº SICONV</b> 0	<b>PROPONENTE / TOMADOR</b> Prefeitura Municipal de Ouro/SC	<b>APELIDO DO EMPREENDIMENTO</b> Praça Central de Ouro			
<b>LOCALIDADE SINAPI</b> FLORIANOPOLIS	<b>DATA BASE</b> 08-19 (N DES.)	<b>DESCRIÇÃO DO LOTE</b> Construção de palco na Praça Central de Ouro	<b>MUNICÍPIO / UF</b> Ouro/SC	<b>BDI 1</b> 21,58%	<b>BDI 2</b> 0,00%	<b>BDI 3</b> 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	RECURSO
<b>Construção de palco na Praça Central de Ouro</b>									<b>100.097,51</b>	
<b>1.6.</b>			<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b>					-	<b>3.819,56</b>	
1.6.1.	SINAPI-I	39804	QUADRO DE DISTRIBUICAO, COM BARRAMENTO TERRA / NEUTRO, DE EMBUTIR, PARA 8 DISJUNTORES DIN	UN	1,00	60,66	BDI 1	73,75	73,75	RA
1.6.2.	SINAPI	93659	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	1,00	23,23	BDI 1	28,24	28,24	RA
1.6.3.	SINAPI	93654	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	4,00	11,34	BDI 1	13,79	55,16	RA
1.6.4.	SINAPI	93653	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	4,00	10,67	BDI 1	12,97	51,88	RA
1.6.5.	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	40,00	6,61	BDI 1	8,04	321,60	RA
1.6.6.	SINAPI	93008	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	35,00	11,74	BDI 1	14,27	499,45	RA
1.6.7.	SINAPI	91924	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	150,00	2,16	BDI 1	2,63	394,50	RA
1.6.8.	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	100,00	3,01	BDI 1	3,66	366,00	RA
1.6.9.	SINAPI	92979	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	85,00	5,71	BDI 1	6,94	589,90	RA
1.6.10.	SINAPI	92001	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	6,00	29,30	BDI 1	35,62	213,72	RA
1.6.11.	SINAPI-I	39390	LUMINARIA LED REFLETOR RETANGULAR BIVOLT, LUZ BRANCA, 30 W	UN	8,00	125,98	BDI 1	153,17	1.225,36	RA
<b>1.7.</b>			<b>RECOMPOSIÇÃO CALÇADAS</b>					-	<b>27.583,95</b>	
1.7.1.	SINAPI	97634	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M2	481,96	9,83	BDI 1	11,95	5.759,42	RA
1.7.2.	SINAPI	72898	CARGA E DESCARGA MECANIZADAS DE ENTULHO EM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3	M3	24,10	4,01	BDI 1	4,88	117,61	RA
1.7.3.	SINAPI	72900	TRANSPORTE DE ENTULHO COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA, DMT 0,5 A 1,0 KM	M3	24,10	5,95	BDI 1	7,23	174,24	RA
1.7.4.	SINAPI	87680	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, NÃO ADERIDO, ESPESSURA 4CM. AF_06/2014	M2	481,96	31,19	BDI 1	37,92	18.275,92	RA
1.7.5.	SINAPI	96622	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICAÇÃO EM PISOS OU RADIERS, ESPESSURA DE *5 CM*. AF_08/2017	M3	1,97	105,94	BDI 1	128,80	253,74	RA
1.7.6.	SINAPI	94995	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 8 CM, ARMADO. AF_07/2016	M2	39,42	62,66	BDI 1	76,18	3.003,02	RA



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

Grau de Sigilo  
**#PUBLICO**

<b>Nº OPERAÇÃO</b> 0	<b>Nº SICONV</b> 0	<b>PROPONENTE / TOMADOR</b> Prefeitura Municipal de Ouro/SC	<b>APELIDO DO EMPREENDIMENTO</b> Praça Central de Ouro			
<b>LOCALIDADE SINAPI</b> FLORIANOPOLIS	<b>DATA BASE</b> 08-19 (N DES.)	<b>DESCRIÇÃO DO LOTE</b> Construção de palco na Praça Central de Ouro	<b>MUNICÍPIO / UF</b> Ouro/SC	<b>BDI 1</b> 21,58%	<b>BDI 2</b> 0,00%	<b>BDI 3</b> 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
Construção de palco na Praça Central de Ouro									100.097,51

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.

Ouro/SC  
**Local**  
  
segunda-feira, 11 de novembro de 2019  
**Data**

Responsável Técnico  
**Nome:** Ana Júlia Ungericht de Carvalho  
**CREA/CAU:** 105295-8  
**ART/RRT:** 0

RECURSO  
↓