

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROponente / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE OURO/SC	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CALÇAMENTO RUAS COHAB
LOCALIDADE SINAPI (ND: 'Referência 12-2019.xls')	DATA BASE 12-19 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CALÇAMENTO RUAS COHAB	MUNICÍPIO / UF OURO/SC
			BDI 1 24,00%
			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
CALÇAMENTO RUAS COHAB									163.467,98	
1.			PAVIMENTAÇÃO RUAS COHAB					-	163.467,98	
1.1.			PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍEDOS					-	84.625,25	
1.1.1.	AMMOC	14	PAVIMENTO EM PARALELEPÍEDO SOBRE COLCHAO DE PEDRISCO e=10CM REJUNTADO COM PÓ-DE-PEDRA e=2CM (PEDRAS PEQUENAS 30 A 35 PECAS POR M²)	M²	806,80	84,59	BDI 1	104,89	84.625,25	RA
1.2.			MEIO FIO					-	21.634,50	
1.2.1.	AMMOC	34	MEIO-FIO EM CONCRETO ARMADO 15 MPa MOLDADO NO LOCAL (0,14x0,30)m COM ARMADURA TRELICADA	M	223,52	78,06	BDI 1	96,79	21.634,50	RA
1.3.			MURETA					-	7.033,64	
1.3.1.	SINAPI-I	1523	CONCRETO USINADO CONVENCIONAL (NAO BOMBEAVEL) CLASSE DE RESISTENCIA C15, COM BRITA 1 E 2, SLUMP = 80 MM +/- 10 MM (NBR 8953)	M3	2,53	258,25	BDI 1	320,23	810,18	RA
1.3.2.	SINAPI	92270	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, COM MADEIRA SERRADA, E = 25 MM.	M2	8,40	91,14	BDI 1	113,01	949,28	RA
1.3.3.	SINAPI	91007	FORMAS PARA PAREDES DE CONCRETO MOLDADAS IN LOCO	M2	56,76	12,46	BDI 1	15,45	876,94	RA
1.3.4.	SINAPI	100068	ARMAÇÃO DO SISTEMA DE PAREDES DE CONCRETO, EXECUTADA COMO REFORÇO, VERGALHÃO DE 12,5 MM DE DIÂMETRO. AF_06/2019	KG	546,56	5,72	BDI 1	7,09	3.875,11	RA
1.3.5.	SINAPI	92779	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	46,22	6,92	BDI 1	8,58	396,57	RA
1.3.6.	SINAPI	92775	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM.	KG	7,76	13,05	BDI 1	16,18	125,56	RA
1.4.			GUARDA CORPO					-	13.324,24	
1.4.1.	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	28,15	381,72	BDI 1	473,33	13.324,24	RA
1.5.			DRENAGEM					-	35.317,13	
1.5.1.	AMMOC	61	BOCA DE LOBO - CONC. ARM. - GRADE 0,70X1,00m - TIPO I - TUBOS (300 e 400mm)	UND	10,00	1.291,17	BDI 1	1.601,05	16.010,50	RA
1.5.2.	SINAPI	92809	ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 400 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_12/2015	M	125,00	37,13	BDI 1	46,04	5.755,00	RA
1.5.3.	SINAPI	73856/6	BOCA PARA BUEIRO DUPLO TUBULAR, DIAMETRO =0,40M, EM CONCRETO CICLOPICO, INCLUINDO FORMAS, ESCAVACAO, REATERRO E MATERIAIS, EXCLUINDO MATERIAL REATERRO JAZIDA E TRANSPORTE.	UN	1,00	998,80	BDI 1	1.238,51	1.238,51	RA



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

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROponente / Tomador PREFEITURA MUNICIPAL DE OURO/SC	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CALÇAMENTO RUAS COHAB			
LOCALIDADE SINAPI (N/D: 'Referência 12-2019.xls')	DATA BASE 12-19 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CALÇAMENTO RUAS COHAB	MUNICÍPIO / UF OURO/SC	BDI 1 24,00%	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\$)	
CALÇAMENTO RUAS COHAB									163.467,98	
1.5.4.	SINAPI	72915	ESCAVACAO MECANICA DE VALA EM MATERIAL DE 2A. CATEGORIA ATE 2 M DE PROFUNDIDADE COM UTILIZACAO DE ESCAVADEIRA HIDRAULICA	M3	83,13	9,57	BDI 1	11,87	986,75	RA
1.5.5.	SINAPI	95875	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M3, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_12/2016	M3XKM	1.662,60	0,96	BDI 1	1,19	1.978,49	RA
1.5.6.	SINAPI	83682	CAMADA VERTICAL DRENANTE C/ PEDRA BRITADA NUMS 1 E 2	M3	58,13	110,49	BDI 1	137,01	7.964,39	RA
1.5.7.	SINAPI	95875	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M3, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_12/2016	M3XKM	1.162,60	0,96	BDI 1	1,19	1.383,49	RA
1.6.			SINALIZAÇÃO					-	1.533,22	
1.6.1.	SINAPI	91131	PLACA DE SINALIZACAO VIARIA OCTOGONAL L = 25 CM, COM SUPORTE DE ACO GALVANIZADO D = 50 MM E ALTURA = 3 M, INCLUSIVE BASE DE CONCRETO NAO ESTRUTURAL	UN	2,00	345,31	BDI 1	428,18	856,36	RA
1.6.2.	SINAPI	91127	PLACA DE SINALIZACAO VIARIA CIRCULAR D = 50 CM, COM SUPORTE DE ACO GALVANIZADO D = 50 MM E ALTURA = 3 M, INCLUSIVE BASE DE CONCRETO NAO ESTRUTURAL	UN	2,00	272,93	BDI 1	338,43	676,86	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.

OURO/SC

Local

segunda-feira, 13 de abril de 2020

Data

Responsável Técnico

Nome: Ana Júlia Ungericht de Carvalho

CREA/CAU: 105295-8

ART/RRT: 0