



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1073183-	GESTOR MDR	PROGRAMA MDR	AÇÃO / MODALIDADE Contrato de Repasse	OBJETO Obras de Infraestrutura Urbana no bairro Lagoa Dourada especificamente na rua Sebastião				
PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Cruzeiro		MUNICÍPIO / UF Cruzeiro/SP	LOCALIDADE / ENDEREÇO Rua Capitão Neco, 118 - Centro	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Pavimentação na Rua Sebastião Martins				
DATA BASE nov-20	DESON. Sim	LOCALIDADE DO SINAPI São Paulo / SP	DESCRIÇÃO DO LOTE PCI.817.01	BDI 1 26,14%	BDI 2 4,71%	BDI 3 26,55%	BDI 4	BDI 5

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
PCI.817.01									
1.			Pavimentação com Bloquetes					-	-
1.1.	CDHU	02.08.040	Placa em lona com impressão digital e requadro em metalon	m²	8,00		BDI 3	-	-
1.2.	SINAPI	99063	Locação de rede de águas pluviais	m	313,00		BDI 3	-	-
1.3.	SINAPI	99064	Locação de pavimentação	m	211,73		BDI 3	-	-
1.4.	SINAPI	94273	Assentamento de guia em trecho reto, confeccionado em concreto pré-fabricado, para vias urbanas	m	232,48		BDI 3	-	-
1.5.	SINAPI	94273	Assentamento de guia de travamento em trecho reto, confeccionado em concreto pré-fabricado, para vias urbanas	m	78,52		BDI 3	-	-
1.6.	SINAPI	94287	Execução de sarjeta de concreto, moldada in loco em trecho reto, 30cm de base x 10cm de altura	m	258,97		BDI 3	-	-
1.7.	SINAPI	87747	Contrapiso em argamassa traço 1:4 (cimento e areia), preparo manual, aplicado nas sarjetas existentes, aderido, espessura de 3cm	m²	144,60		BDI 3	-	-
1.8.	CDHU	54.01.400	Abertura de caixa até 25 cm, inclui escavação, compactação, transporte e preparo do sub-leito	m²	1.608,87		BDI 3	-	-
1.9.	SINAPI	100576	Regularização e compactação de subleito de solo	m²	1.608,87		BDI 3	-	-
1.10.	CDHU	11.18.180	Colchão de areia, com espessura de 7cm	m²	112,62		BDI 3	-	-
1.11.	SINAPI	92405	Execução de via em piso intertravado, com bloco 16 faces, espessura de 8cm	m²	1.608,87		BDI 3	-	-
1.12.	SINAPI	94991	Execução de passeio (calçada) com concreto moldado in loco, usinado, acabamento convencional, espessura de 6cm, incluindo possíveis rampas para acessibilidade	m³	25,56		BDI 3	-	-
1.13.	SINAPI	97955	Caixa com grelha dupla retangular, em alvenaria com blocos de concreto, dimensões internas de 0,50x2,00x1,00m	unid	6,00		BDI 3	-	-
1.14.	SINAPI	99252	Base para poço de visita para drenagem, em alvenaria com blocos de concreto, dimensões internas de 1,00x1,00m, profundidade de 1,45m, excluindo tampão	unid	2,00		BDI 3	-	-
1.15.	SINAPI	99256	Base para poço de visita retangular para drenagem, em alvenaria com blocos de concreto, dimensões internas de 1,50x2,50m, profundidade de 1,45m, excluindo tampão	unid	2,00		BDI 3	-	-
1.16.	SINAPI	99268	Poço de inspeção circular para drenagem, em concreto pré-moldado, diâmetro interno de 0,60m, profundidade de até 1,00m, excluindo tampão	unid	4,00		BDI 3	-	-
1.17.	SINAPI	98114	Tampa circular para drenagem, em ferro fundido, diâmetro interno de 0,60m	unid	4,00		BDI 3	-	-
1.18.	SINAPI	92212	Tubo de concreto (PA-1), DN=600mm	m	81,00		BDI 3	-	-
1.19.	SINAPI	92214	Tubo de concreto (PA-1), DN=800mm	m	100,00		BDI 3	-	-
1.20.	SINAPI	92216	Tubo de concreto (PA-1), DN=1000mm	m	132,00		BDI 3	-	-
1.21.	SINAPI	96622	Lastro com material granular	m³	44,84		BDI 3	-	-
1.22.	SINAPI	72915	Escavação mecanizada de valas ou cavas com profundidade de até 2,00m	m³	785,08		BDI 3	-	-
1.23.	SINAPI	93382	Reaterro manual de valas com compactação mecanizada	m³	608,24		BDI 3	-	-
1.24.	SINAPI	84665	Pintura acrílica para sinalização horizontal em piso cimentado	m²	74,53		BDI 3	-	-
1.25.	SINAPI	83693	Caiação em meio fio	m²	222,29		BDI 3	-	-
1.26.	CDHU	70.03.001	Placa para sinalização viária em chapa de aço, totalmente refletiva com película IA/IA - área até 2,0m²	m²	1,82		BDI 3	-	-
1.27.	CDHU	97.05.140	Suporte de perfil metálico galvanizado	kg	305,28		BDI 3	-	-

Encargos sociais:

Para elaboração deste orçamento, foram utilizados os encargos sociais do SINAPI para a Unidade da Federação indicada.

Observações:

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)

Foi considerado arredondamento de duas casas decimais para Quantidade; Custo Unitário; BDI; Preço Unitário; Preço Total.

Cruzeiro/SP

 Local

25 de março de 2021

 Data

Nome: Valéria Cristina de Oliveira Santos Rabelo
 Título: Engenheiro Civil
 CREA/CAU 5060460283
 ART/RRT: 28027230210056475