



PREFEITURA MUNICIPAL DE SORRISO

Local: Distrito de Boa Esperança - Sorriso/MT

Boletins de referência: SINAPI/Agosto 2019 -SICRO/Octubre 2018

Tipo de Intervenção: Drenagem de águas pluviais

Data: 25/09/2019

Prazo de Execução: 120 Dias

BDI 20,70%

Responsável Técnico: SILVETH XAVIER DE OLIVEIRA - CREA: MT05377/D

Código	Item	ESPECIFICAÇÃO	Indicador Físico					
			Unid.	Quantidade	Custo Direto	BDI	P. Total	Total
	1.0	SERVIÇOS PRELIMINARES						3.485,26
74209/001	1.1	Placa de obra em chapa de aço galvanizado	m2	9,00	320,83	66,42	387,25	3.485,26
	2.0	DRENAGEM PLUVIAL						2.989.619,37
72917	2.1	ESCAVACAO MECANICA DE VALA EM MATERIAL 2A. CATEGORIA DE 2,01 ATE 4,00	m3	22.174,96	11,61	2,40	14,01	310.750,78
72882	2.2	TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA EM LEITO NATURAL	m3/km	1.211,91	1,37	0,28	1,65	2.004,05
93382	2.3	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016	m3	17.513,77	21,35	4,42	25,77	451.330,48
94102	2.4	LASTRO DE VALA COM PREPARO DE FUNDO, LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL, EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIAS - AF_06/2016	m3	511,94	161,92	33,52	195,44	100.054,54
92210	2.5	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 400 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	m	500,00	107,10	22,17	129,27	64.636,32
92212	2.6	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 600 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	m	527,87	176,67	36,58	213,25	112.565,92
92214	2.7	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 800 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	m	274,08	268,58	55,60	324,18	88.852,19
92216	2.8	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 1000 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	m	526,04	364,50	75,46	439,96	231.437,34
92816	2.9	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 1200 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	m	2.136,67	501,65	103,86	605,51	1.293.764,99
83659	2.11	BOCA DE LOBO SIMPLES EM ALVENARIA TIJOLO MACICO, REVESTIDA C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3, SOBRE LASTRO DE CONCRETO 10CM E TAMPA DE CONCRETO ARMADO	Unid.	50,00	770,32	159,48	929,80	46.489,87
COMPOSIÇÃO	2.12	BOCA DE LOBO DUPLA EM ALVENARIA TIJOLO MACICO, REVESTIDA C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3, SOBRE LASTRO DE CONCRETO 10CM E TAMPA DE CONCRETO ARMADO	Unid.	2,00	1.530,83	316,92	1.847,75	3.695,51
2003642	2.14	CAIXA DE LIGAÇÃO E PASSAGEM - CLP 01	Unid.	3,00	1.160,83	240,32	1.401,15	4.203,46
74224/001	2.15	POCO DE VISITA PARA DRENAGEM PLUVIAL, EM ALVENARIA DE TIJOLO DE CONCRETO, DIMENSOES INTERNAS DE 90X150X80CM (LARGXCOMPXALT), PARA REDE DE 600 MM, EXCLUSOS TAMPÃO E CHAMINE.	Unid.	7,00	1.405,35	290,95	1.696,30	11.874,07



PREFEITURA MUNICIPAL DE SORRISO

Local: Distrito de Boa Esperança - Sorriso/MT

Boletins de referência: SINAPI/Agosto 2019 -SICRO/Outubro 2018

Tipo de Intervenção: Drenagem de águas pluviais

Data: 25/09/2019

Prazo de Execução: 120 Dias

BDI 20,70%

Responsável Técnico: SILVETH XAVIER DE OLIVEIRA - CREA: MT05377/D

Código	Item	ESPECIFICAÇÃO	Indicador Físico					
			Unid.	Quantidade	Custo Direto	BDI	P. Total	Total
COMPOSIÇÃO	2.16	POCO DE VISITA PARA DRENAGEM PLUVIAL, EM TIJOLO DE CONCRETO DIMENSOES INTERNAS DE 150X150X150CM (LARGXCOMPXALT), PARA REDE DE 800 A 1000 MM, EXCLUSOS TAPPAO E CHAMINE.	Unid.	4,00	2.810,79	581,91	3.392,70	13.570,80
COMPOSIÇÃO	2.17	POCO DE VISITA PARA DRENAGEM PLUVIAL, EM CONCRETO ESTRUTURAL, DIMENSOES INTERNAS DE 200X200X200CM (LARGXCOMPXALT), PARA REDE DE 1000 A 1500MM, EXCLUSOS TAPPAO E CHAMINE.	Unid.	6,00	5.423,33	1.122,78	6.546,11	39.276,65
COMPOSIÇÃO	2.18	POCO DE VISITA PARA DRENAGEM PLUVIAL, EM CONCRETO ESTRUTURAL, DIMENSOES INTERNAS DE 3,28X200x200CM (LARGXCOMPXALT), PARA REDE DUPLA DE 1200 A 1500 MM, EXCLUSOS TAPPAO E CHAMINE.	Unid.	2,00	8.134,85	1.684,14	9.818,99	19.637,98
COMPOSIÇÃO	2.19	POCO DE VISITA PARA DRENAGEM PLUVIAL, EM CONCRETO ESTRUTURAL, DIMENSOES INTERNAS DE 5,12X200x200CM (LARGXCOMPXALT), PARA REDE TRIPLA DE 1200 A 1500 MM, EXCLUSOS TAPPAO E CHAMINE.	Unid.	6,00	10.848,80	2.246,00	13.094,80	78.568,79
98051	2.20	CHAMINÉ CIRCULAR PARA POÇO DE VISITA PARA ESGOTO, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIÂMETRO INTERNO = 0,6 M. AF_05/2018	Unid.	25,00	759,04	157,14	916,18	22.904,55
83627	2.21	TAPPAO FOFO ARTICULADO, CLASSE B125 CARGA MAX 12,5 T, REDONDO TAMPA 600MM, REDE PLUVIAL/ESGOTO, P = CHAMINE CX AREIA / POCO VISITA ASSENTADO COM ARG CIM/AREIA 1:4, FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO	Unid.	25,00	393,68	81,50	475,18	11.879,56
COMPOSIÇÃO	2.22	DISSIPADOR DE ENERGIA PARA TUBULAÇÃO TUBULAÇÃO DUPLA DE CONCRETO, EM CONCRETO ARMADO, INCLUINDO BOCA, CAIXA DE DISSIPADOR E AREA DE DISSIPACÃO COM ENROCAMENTO DE PEDRA E CONCRETO MAGRO - TIPO PETERKA	Unid.	1,00	68.036,18	14.085,35	82.121,53	82.121,53
TOTAL DO ORÇAMENTO							2.993.104,63	
TOTAL POR M2							38,85	