


PLANILHA DE SERVIÇOS E PREÇOS UNITÁRIOS								
		Município: LARANJEIRAS DO SUL - PR						BDI: 29,52%
		Projeto : TRAVESSA MARIA EUGÊNIA MALHERBI - 278,00M2						
CODIGO	ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	PREÇO (R\$)			
					unitário SEM BDI	unitário COM BDI	parcial	subtotal
		PAVIMENTAÇÃO POLIÉDRICA						28.463,12
	1	TERRAPLENAGEM						881,26
100576	1.1	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019	M2	278,00	2,45	3,17	881,26	
	2	PAVIMENTO						18.840,26
COMPOSIÇÃO	2.1	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PEDRAS POLIÉDRICAS, REJUNTAMENTO COM PÓ DE PEDRA. AF_05/2020	M2	278,00	31,93	41,36	11.498,08	
95876	2.2	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020 - POLIEDRO	M3XKM	417,00	2,07	2,68	1.117,56	
95876	2.3	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020 - ARGILA COLCHAO	M3XKM	417,00	2,07	2,68	1.117,56	
95876	2.4	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020 - PÓ DE PEDRA	M3XKM	122,32	2,07	2,68	327,82	
95876	2.5	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020 - ARGILA REFORÇO DO SUBLEITO	M3XKM	417,00	2,07	2,68	1.117,56	
COMPOSIÇÃO	2.6	REFORÇO DE SUBLEITO	M3	41,70	67,80	87,81	3.661,68	
	3	MEIO FIO						8.741,60
94267	3.1	GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 45 CM BASE (15 CM BASE DA GUIA + 30 CM BASE DA SARJETA) X 22 CM ALTURA. AF_06/2016	M	140,00	48,21	62,44	8.741,60	
94273	3.2	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016	M		49,67	64,33		
	4	DRENAGEM						
90082	4.1	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), ESCAVADEIRA (0,8 M3), LARG. DE 1,5 M A 2,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021	M3		11,73	15,19		
93360	4.2	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA: 0,8 M³ / POTÊNCIA: 111 HP), LARGURA DE 1,5 A 2,5 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_04/2016	M3		23,45	30,37		
92210	4.3	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		126,99	164,48		
92212	4.4	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		219,10	283,78		
92214	4.5	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		338,84	438,87		
COMPOSIÇÃO	4.6	CAIXA PARA BOCA DE LOBO COM GRELHA RETANGULAR, EM ALVENARIA DE TIJOLOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,94MX0,8M COM PROFUNDIDADE DE 2M. (BASEADA NA COMP. SINAPI 97950)	UD		2.056,48	2.663,55		
COMPOSIÇÃO	4.7	DISSIPADOR DE ENERGIA	UD		1.529,31	1.980,76		
PREÇO GLOBAL								28.463,12

LARANJEIRAS DO SUL, 10 DE OUTUBRO DE 2.022.