

OBRA:		Sistema de Esgotamento Sanitário	
LOCAL:		TERRA NOVA BA	
MEMORIAL DE CÁLCULO DOS QUANTITATIVOS			
	CODIGO	SERVIÇOS	
4.6	-	<b>LINHA DE RECALQUE DE ESGOTOS DA EEE 5</b>	
4.6.1	-	<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>	
4.6.1.1	99063	LOCAÇÃO DE REDE DE ÁGUA OU ESGOTO. DE ACORDO COM PROJETO HIDRÁULICO LR 3	= Comprimento = 1250,00 M = <b>1250,00 M</b>
4.6.2	-	<b>TRÂNSITO E SEGURANÇA</b>	
4.6.2.1	97053	SINALIZAÇÃO COM FITA FIXADA EM CONE PLÁSTICO, INCLUINDO CONE. DE ACORDO COM PROJETO HIDRÁULICO LR 3	= Comprimento = 312,50 M = <b>312,50 M</b>
4.6.3	-	<b>MOVIMENTO DE TERRA E ROCHA E LASTRO DE FUNDO</b>	
4.6.3.1	102314	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA ENTRE MONTANTE M3 C 6,96 E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (0,8 M3/111 HP), LARG. MENOR QUE 1,5 M, EM SOLO DE 2ª CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021 DE ACORDO COM PLANILHA DE QUANTITATIVOS LR3	= Volume = 876,56 M3 = <b>876,56 M3</b>
4.6.3.2	93363	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAPACIDADE DACAÇAMBA: 0,8 M³ / POTÊNCIA: 111 HP), LARGURA DE 1,5 A 2,5 M, PROFUNDIDADE ate 1,5 M, COM SOLO DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. DE ACORDO COM PLANILHA DE QUANTITATIVOS LR3	= Volume = 752,52 M3 = <b>752,52 M3</b>
4.6.3.3	101619	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR A 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020 DE ACORDO COM PLANILHA DE QUANTITATIVOS LR3	= Volume = 101,95 M3 = <b>101,95 M3</b>
4.6.4	-	<b>TRANSPORTE DE SOLO, ROCHA E AGREGADOS</b>	
4.6.4.1	06.01.04 EMBASA	CARGA E DESCARGA DE SOLO DE ACORDO COM PLANILHA DE QUANTITATIVOS LR3	= Volume = 124,04 M3 = <b>124,04 M3</b>
4.6.4.2	06.02.04 EMBASA	MOMENTO DE TRANSPORTE DE SOLO DE ACORDO COM PLANILHA DE QUANTITATIVOS LR3	= Volume = 1364,43 M3xKm = <b>1364,43 M3xKm</b>
4.6.4.3	100574	ESPALHAMENTO DE MATERIAL. COM UTILIZACAO DE TRATOR DE ESTEIRAS AFP 11/2019 DE ACORDO COM PLANILHA DE QUANTITATIVOS LR3	= Volume = 124,04 M3 = <b>124,04 M3</b>
4.6.5	-	<b>ASSENT. MONTAGEM E REMOÇÃO DE TUBULAÇÕES, PEÇAS, CONEXÕES, VÁLVULAS E APARELHOS</b>	
4.6.5.1	90733	ASSENTAMENTO DE TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, INSTALADO EM LOCAL COM NÍVEL ALTO DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_06/2015 DE ACORDO COM PLANILHA DE QUANTITATIVOS LR3	= Volume = 1250,00 M = <b>1250,00 M</b>
4.6.5.2	10.02.01 EMBASA	CAIXA P/DESCARGA E/OU VENTOSA EM ALVEN.TUJOLO MACICO ,SECAO INTERNA 1,30x1,10m,h<=1,30m,P/LINHA PRINCIPAL.C/50mm<=DN<=300mm, S/FORNEG.MAT.HIDRAULICO (CRV TIPO I) DP1002-01/02 DE ACORDO COM PLANILHA DE QUANTITATIVOS LR3	= Volume = 3,00 UN = <b>3,00 UN</b>
4.6.5.3	25.04.87 EMBASA	354 - COLOCACAO DE VENTOSA E DESCARGA DE ACORDO COM PLANILHA DE QUANTITATIVOS LR3	= Peso = 3,00 UN = <b>3,00 UN</b>
4.6.6	-	<b>DEMOLIÇÃO E RECOMPOSIÇÃO DE PAVIMENTOS E PASSEIOS</b>	
4.6.6.1	101817	RECOMPOSIÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM PÓ DE PEDRA, COM REAPROVEITAMENTO DOS PARALELEPÍPEDOS, PARA O FECHAMENTO DE V ALAS - INCLUSO RETIRADA E COLOCAÇÃO DO MATERIAL. AF_12/2020 DE ACORDO COM PLANILHA DE QUANTITATIVOS LR3	= Volume = 825,00 M2 = <b>825,00 M2</b>
4.6.6.2	97636	DEMOLIÇÃO PARCIAL DE PAVIMENTO ASFÁLTICO, DE FORMA MECANIZADA, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	= Volume

		DE ACORDO COM PLANILHA DE QUANTITATIVOS LR3	=	206,25	M2
			=	206,25	M2
4.6.6.3	96388	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE COM SOLO ESTABILIZADO GRANULOMETRICAMENTE - EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE E SOLO.			
			=	Volume	
		DE ACORDO COM PLANILHA DE QUANTITATIVOS LR3	=	206,25	M2
			=	206,25	M2
4.6.6.4	18.02.16 EMBASA	PAVIMENTO C/ ASFALTO FRIO			
			=	Volume	
		DE ACORDO COM PLANILHA DE QUANTITATIVOS LR3	=	206,25	M2
			=	206,25	M2