



BOLETIM MENSAL DE MEDIÇÃO DE SERVIÇOS

Contratada	GLOBO SOLO TEC. SUSTENTÁVEIS LTDA	CNPJ: 29.379.529/0001-40 Endereço: Av. Doutor Olívio Lira, 353/507 – Torre Leste – Shop. Praia da Costa – Vila Velha/ES – CEP	Data Base	Boletim	
Localização	Trecho Comunidade Amapá, Atílio Vivacqua - ES Extensão Total: 15,40 km		jan/23	6ª Medição	
			Nº Cont:	Prazo Cont.	Valor Cont.
			039/2022	6 MESES	4.165.503,68
			Período de Medição		
			12/11/2022 a 23/01/2023		

ITEM	CÓD.	DESCRIÇÃO	UNID	QUANTIDADE EXECUTADA		PREÇO UNITÁRIO	VALOR REALIZADO	
				CONTRATADA	NO MÊS		CONTRATADO	NO MÊS
1.0 SERVIÇOS PRELIMINARES								
1.1	40.230	Escavação e carga de material de 1ª categoria com escavadeira	m³	25.918,200	4.879,810	2,88	74.644,41	14.053,85
1.2	43.340	Compactação de Aterro 100% PI	m³	25.918,200	3.614,674	6,03	156.266,74	21.796,48
1.3	60.019	Transporte, carga e transporte Local com DMT ATÉ 3,0 KM (Caminhão basculante) (0,856XP + 0,947XR + 1,503) - XR=3,00 KM	T	34.989,460	4.879,810	5,35	187.193,61	26.106,98
TOTAL 1.0							418.124,76	61.957,31
2.0 SERVIÇOS DE DRENAGEM								
2.1	40.530	Boca de concreto ciclópico para BSTC diâmetro 0,60 m	Ud	22,000	1,000	1.188,20	26.140,41	1.188,20
2.2	41.333	Caixa coletora em bloco pré-moldado para d=0,60m (1,00 x 1,00m)	Ud	22,000	1,000	2.224,69	48.943,18	2.224,69
2.3	40.531	Boca de concreto ciclópico para BSTC diâmetro 0,80 m	Ud	15,000	3,000	1.957,79	29.366,85	5.873,37
2.4	41.334	Caixa coletora em bloco pré-moldado para d=0,80m (1,20 x 1,20m)	Ud	15,000		2.812,09	42.181,35	
2.5	40.431	Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,60 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo	m	200,000		295,28	59.056,00	
2.6	40.435	Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,80 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo	m	135,000	20,000	558,78	75.435,30	11.175,60
2.7	40.670	Sarjeta de concreto (STC - 04) calha triangular de bancada em corte, inclusive caiação	m	262,000	148,000	64,04	16.778,48	9.477,92
2.8	40.703	Canaleta de concreto, com forma retangular inclusive caiação - parede 12 cm	m	80,000	80,000	206,42	16.513,60	16.513,60
2.9	40.678	Descida d'água concreto armado (calha) c/ caiação (DSA-01A) canal	m	75,000		367,38	27.553,50	
2.10	40.733	Dissipador de energia aplicado a saída de bueiro/descida d'água de aterro (DEB-01)	ud	30,000		1.571,40	47.142,00	
TOTAL 2.0							389.110,67	46.453,38
3.0 ENSAIOS LABORATORIAIS								
3.1	11.447	Ensaio de Granulometria de Solos por Peneiramento e Sedimentação	Unid	90,000		303,61	27.324,90	
3.2	11.451	Ensaio para determinação do limite de liquidez e plasticidade	Unid	90,000		149,71	13.473,90	
3.3	11.433	Ensaio para Determinação da Densidade dos grãos	Unid	90,000		170,18	15.316,20	
3.4	11.455	Ensaio de Umidade em Estufa(Natural), por amostra	Unid	90,000		79,47	7.152,30	
3.5	11.440	Ensaio de Compactação Proctor Intermediário - por amostra	Unid	90,000		281,20	25.308,00	
3.6	11.449	Ensaio para Determinação do Índice de Suporte Califórnia (CBR) por CP	Unid	90,000		264,80	23.832,00	
3.7	11.432	Ensaio de massa específica "In Situ"	Unid	90,000		154,66	13.919,40	
3.8	-	Ensaio de Adsorção de Azul de Metileno e PH solo	Unid	90,000		304,60	27.414,00	
TOTAL 3.0							153.740,70	
4.0 ENSAIOS LABORATORIAIS								
4.1	11.447	Implantação de eixo de locação, seções e cadastro em região ondulada	km	21,000		1.182,66	24.835,86	
4.2	11.451	Locação Topográfica à Trena	km	21,000		637,63	13.390,23	
4.3	11.433	Nivelamento geométrico em relevo ondulado, inclusive contranivelamento	km	21,000		512,41	10.760,61	
4.4	11.455	Fornecimento e suporte técnico para aplicação de Aditivo Permutador Iônico de Solo, de origem sulfônica, sem necessidade de reagentes químicos, solúvel em água.	m²	129.591,000	18.073,452	24,35	3.155.540,85	440.088,68
TOTAL 4.0							3.204.527,55	440.088,68
TOTAL GERAL							4.165.503,68	548.499,37
Importa a presente medição o valor de R\$97.121,23 (noventa e sete mil e cento e vinte e um reais e vinte e três centavos)							ACUMULADO ATÉ A 5ª MP	1.776.574,92
							TOTAL DA 6ª MP	548.499,37
							TOTAL ACUMULADO	2.325.074,29
							TOTAL DO CONTRATADO	4.165.503,68
							SALDO DO CONTRATADO	1.840.429,39

GLOBO SOLO TECNOLOGIAS SUSTENTÁVEIS

PREFEITURA ATÍLIO VIVACQUA