



GOVERNO DO ESTADO  
DO ESPÍRITO SANTO

SECRETARIA DE ESTADO DA AGRICULTURA, ABASTECIMENTO, AQUICULTURA E PESCA – SEAG

CURVA ABC							
Órgão	SECRETARIA DE ESTADO DA AGRICULTURA, ABASTECIMENTO AQUICULTURA E PESCA - SEAG						
Obra	ELABORAÇÃO DE ESTUDO DE VIABILIDADE TÉCNICA E ANTEPROJETO PARA PAVIMENTAÇÃO						
Trechos	Santa Leocádia (km23), Santo Antônio (km28), Beira Rio (km 35), Bom Jesus (km35), e Vale da Vitória em Nestor Gomes			Data base: SICRO JANEIRO/2026 DER/ES NOVEMBRO/2025 REAJ. P/ JANEIRO/2026			
Municípios	São Mateus/ES			Extensão (km): 8,80			
CÓDIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANTIDADE	PREÇOS		%	% ACUMULADA
				UNITÁRIOS	TOTAIS		
2.2.1	Estudos Geológicos e Geotécnicos para anteprojeto de Pavimentação	Km	8,800	10.299,06	90.631,68	30,86%	30,86%
1.1.3	Levantamento Planialtimétrico Cadastral	ha	40,750	1.018,67	41.510,80	14,14%	45,00%
2.3.1	Estudos Hidrológicos para anteprojeto de rodovias	Km	8,800	2.121,76	18.671,48	6,36%	51,36%
5.1	Elaboração e Entrega do Estudo de Viabilidade Técnica	Und	1,000	15.954,76	15.954,75	5,43%	56,79%
2.1.1	Contagem volumétrica classificatória de tráfego 02 direções, duração 12 horas,	Dia	7,000	2.223,29	15.563,00	5,30%	62,09%
1.1.5	Nivelamento geométrico, inclusive contranivelamento	Km	8,800	1.735,27	15.270,41	5,20%	67,29%
1.1.4	Implantação de eixo de locação, seções e cadastro	Km	8,800	1.648,91	14.510,44	4,94%	72,24%
3.1.3	Anteprojeto de Drenagem e OAC de rodovias em pista simples em área rural	Km	8,800	1.605,15	14.125,30	4,81%	77,05%
2.1.2	Estudos de Tráfego	Und	1,000	11.053,85	11.053,85	3,76%	80,81%
1.1.2	Implantação de poligonal de amarração em marcos de concreto, espaçamento	Km	8,800	962,03	8.465,85	2,88%	83,69%
3.1.4	Anteprojeto de Pavimentação para implantação de rodovias em pista simples	Km	8,800	929,76	8.181,87	2,79%	86,48%
3.1.2	Anteprojeto de Terraplenagem de rodovias em pista simples área rural	Km	8,800	888,54	7.819,16	2,66%	89,14%
2.4.1	Estudos Ambientais em rodovias com extensão de até 10 km	Und	1,000	5.919,70	5.919,70	2,02%	91,16%
3.1.1	Anteprojeto Geométrico de rodovias com pista simples em área rural	Km	8,800	625,32	5.502,82	1,87%	93,03%
1.1.1	Implantação de base (par de marcos) de concreto, georreferenciados com GPS de	Und	5,000	1.060,64	5.303,20	1,81%	94,84%
3.1.5	Anteprojeto de Sinalização para implantação de rodovias em pista simples área rural	Km	8,800	537,08	4.726,32	1,61%	96,45%
3.1.6	Anteprojeto de Obras Complementares em rodovias	Km	8,800	476,52	4.193,41	1,43%	97,88%
2.2.2	Sondagem à Percussão SPT - Instalação de tubo de revestimento	m	34,000	80,47	2.736,11	0,93%	98,81%
2.2.3	Deslocamento de equipe e equipamento de sondagem rotativa e SPT, fora da Grande Vitória	km	240,000	7,45	1.788,72	0,61%	99,42%
4.1	Impressão e serviços gerais do Anteprojeto Final de Engenharia	Und	10,000	171,08	1.710,78	0,58%	100,00%
<b>TOTAL GERAL DA PLANILHA</b>					<b>293.639,65</b>	<b>100,00%</b>	

Documento original assinado eletronicamente, conforme MP 2200-2/2001, art. 10, § 2º, por:

**MARIANA GONÇALVES PIRES LOPES**

ANALISTA DO EXECUTIVO

GVR - SEAG - GOVES

assinado em 02/06/2026 08:47:24 -03:00

**RENEE LAURET COSME**

GERENTE FG-GE

GVR - SEAG - GOVES

assinado em 02/06/2026 09:02:25 -03:00



**INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO**

Documento capturado em 02/06/2026 09:02:25 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3)

por MARIANA GONÇALVES PIRES LOPES (ANALISTA DO EXECUTIVO - GVR - SEAG - GOVES)

Valor Legal: ORIGINAL | Natureza: DOCUMENTO NATO-DIGITAL

A disponibilidade do documento pode ser conferida pelo link: <https://e-docs.es.gov.br/d/2026-RN3BL3>