



PLANILHA DE MEDIÇÃO

CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE VITÓRIA DA CONQUISTA - PMVC		Nº CONTRATO 013-35/2024		MEDIÇÃO Nº: 09	
CONTRATADA: EMPRESA MUNICIPAL DE URBANIZAÇÃO DE VITÓRIA DA CONQUISTA - EMURC		VALOR DO CONTRATO: R\$ 5.796.419,77		PERÍODO: 06/05/2025 À 16/03/2026	
OBRA: PAVIMENTAÇÃO EM VÁRIAS VIAS DO BAIRRO BOA VISTA		INÍCIO DA OBRA: 23/05/2024		DATA DA EMISSÃO: 16/03/2026	
LOCAL: BOA VISTA		CIDADE: VITÓRIA DA CONQUISTA		ESTADO: BAHIA	
		VIGÊNCIA DO CONTRATO: 12/04/2024 À 12/04/2026		CONCLUSÃO DA OBRA: 16/03/2026	

ITEM	SERVIÇOS	UNID.	CONTRATUAL			QUANTIDADES				VALORES (R\$)			SALDO (R\$)	% realizado acumulado
			QUANT.	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO/ITEM	ATUAL	ANTERIOR	ACUMULADO	A MEDIR	ATUAL	ANTERIOR	ACUMULADO		
PAVIMENTAÇÃO E REQUALIFICAÇÃO DE VIAS DO BAIRRO BOA VISTA CONTRATO DE FINANCIAMENTO Nº 0622649-02/2023 - FINISA														
1	ADMINISTRAÇÃO DE OBRAS													
1.1	Equipe de administração local de obras	unid	2,66	41.623,80	110.719,31	0,00	2,66	2,66	-	-	110.719,31	110.719,31	-	100,00%
SUBTOTAL					110.719,31						110.719,31	110.719,31	-	100,00%
2	SERVIÇOS PRELIMINARES													
2.1	Mobilização e desmobilização de equipamentos	unid	3,00	7.246,23	21.738,69		3,00	3,00	-	-	21.738,69	21.738,69	-	100,00%
2.2	Serviços topográficos planimétricos cadastral	m²	30.918,65	0,43	13.295,02		30.918,65	30.918,65	-	-	13.295,02	13.295,02	-	100,00%
2.3	Confecção, montagem e instalação de placa de identificação de obra	m²	19,20	478,77	9.192,38		19,20	19,20	-	-	9.192,38	9.192,38	-	100,00%
2.4	Confecção, montagem e instalação de placa de sinalização de obra	m²	4,00	478,77	1.915,08		4,00	4,00	-	-	1.915,08	1.915,08	-	100,00%
2.5	Ligação provisória de energia	unid	2,00	419,57	839,14		2,00	2,00	-	-	839,14	839,14	-	100,00%
2.6	Sinalização noturna com tela tapume pvc, balde plástico fiação e lâmpada, com reaproveitamento	m	377,98	3,76	1.421,19		377,98	377,98	-	-	1.421,19	1.421,19	-	100,00%
2.7	Aluguel de banheiro químico, com limpezas diárias	mês	4,00	1.663,50	6.654,00		4,00	4,00	-	-	6.654,00	6.654,00	-	100,00%
2.8	Barracão para obras de médio porte - reaproveitamento 2x	m²	88,00	309,38	27.225,44		88,00	88,00	-	-	27.225,44	27.225,44	-	100,00%
SUBTOTAL					82.280,94						82.280,94	82.280,94	-	100,00%
3	REBAIXAMENTO DE REDES													
3.1	Rebaixamento ramal - rede de água Ø 20mm	casas	336,00	162,18	54.492,48		336,00	336,00	-	-	54.492,48	54.492,48	-	100,00%
3.2	Rebaixamento ramal - rede de esgoto Ø 100mm	casas	101,00	173,06	17.479,06		101,00	101,00	-	-	17.479,06	17.479,06	-	100,00%
3.3	Reconstrução parcial de poços de visita	unid	83,00	437,19	36.286,77		83,00	83,00	-	-	36.286,77	36.286,77	-	100,00%
3.4	Rebaixamento rede de água Ø 60mm - extensão total das vias	m	3.776,98	34,34	129.701,49		3.776,98	3.776,98	-	-	129.701,49	129.701,49	-	100,00%
SUBTOTAL					237.959,80						237.959,80	237.959,80	-	100,00%
4	TERRAPLENAGEM													
4.1	Escavação e carga mecânica de material 1ª cat., utilizando trator de esteiras e pá carregadeira (corte)	m³	5.944,61	16,84	100.107,17		5.944,61	5.944,61	-	-	100.107,17	100.107,17	-	100,00%
4.2	Aterro mecanizado com trator de esteira, inclusive compactação	m³	134,16	4,25	570,18		134,16	134,16	-	-	570,18	570,18	-	100,00%
4.3	Transporte com caminhão basculante de 14 m3, em via urbana pavimentada (Bota-fora de material escavado - DMT <=12,4km	m³*km	94.013,36	2,48	233.153,14		94.013,36	94.013,36	-	-	233.153,14	233.153,14	-	100,00%
4.4	Regularização e compactação de subleito	m²	29.566,26	3,51	103.777,57		29.566,26	29.566,26	-	-	103.777,57	103.777,57	-	100,00%
4.5	Escavação e carga de material 1ª categoria, utilizando trator de esteiras e pá carregadeira (material da jazida)	m³	5.913,25	7,22	42.693,69		5.913,25	5.913,25	-	-	42.693,69	42.693,69	-	100,00%
4.6	Transporte com caminhão basculante de 10 m3, em via urbana pavimentada (material da jazida - DMT <=12,8km	m³*km	116.562,06	2,48	289.073,90		116.562,06	116.562,06	-	-	289.073,90	289.073,90	-	100,00%
4.7	Execução e compactação de sub base e base com solo estabilizado granulometricamente	m³	5.913,25	16,12	95.321,59		5.913,25	5.913,25	-	-	95.321,59	95.321,59	-	100,00%
SUBTOTAL					888.946,95						888.946,95	888.946,95	-	100,00%
5	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA													
5.1	Imprimação com emulsão CM-30	m²	29.566,26	13,63	402.988,12		29.566,26	29.566,26	-	-	402.988,12	402.988,12	-	100,00%
5.2	Pintura de ligação com emulsão RR-1C	m²	27.316,45	4,33	118.280,23		27.316,45	27.316,45	-	-	118.280,23	118.280,23	-	100,00%
5.3	Fabricação e aplicação de CBUQ capa de rolamento, cap 50/70, exclusive transporte	m³	819,49	2.107,36	1.726.958,97		819,49	819,49	-	-	1.726.958,97	1.726.958,97	-	100,00%
5.4	Transporte de massa asfáltica DMT 14Km	m³*km	11.472,88	1,89	21.683,74		11.472,88	11.472,88	-	-	21.683,74	21.683,74	-	100,00%
5.5	Transporte de agregados DMT 16KM	m³*km	13.111,86	1,48	19.405,55		13.111,86	13.111,86	-	-	19.405,55	19.405,55	-	100,00%
5.6	CONTROLE TECNOLÓGICO DE ASFALTO													


PLANILHA DE MEDIÇÃO

CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE VITÓRIA DA CONQUISTA - PMVC		Nº CONTRATO 013-35/2024		MEDIÇÃO Nº: 09	
CONTRATADA: EMPRESA MUNICIPAL DE URBANIZAÇÃO DE VITÓRIA DA CONQUISTA - EMURC		VALOR DO CONTRATO: R\$ 5.796.419,77		PERÍODO: 06/05/2025 À 16/03/2026	
OBRA: PAVIMENTAÇÃO EM VÁRIAS VIAS DO BAIRRO BOA VISTA		INÍCIO DA OBRA: 23/05/2024		DATA DA EMISSÃO: 16/03/2026	
LOCAL: BOA VISTA		CIDADE: VITÓRIA DA CONQUISTA		ESTADO: BAHIA	
		VIGÊNCIA DO CONTRATO: 12/04/2024 À 12/04/2026		CONCLUSÃO DA OBRA: 16/03/2026	

ITEM	SERVIÇOS	UNID.	CONTRATUAL			QUANTIDADES				VALORES (R\$)			SALDO (R\$)	% realizado acumulado
			QUANT.	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO/ITEM	ATUAL	ANTERIOR	ACUMULADO	A MEDIR	ATUAL	ANTERIOR	ACUMULADO		
5.6.1	Viscosidade Saybolt-Furol - Imprimação e pintura de ligação	unid	8,00	281,39	2.251,12		8,00	8,00	-	-	2.251,12	2.251,12	-	100,00%
5.6.2	Ponto de fulgor	unid	6,00	204,64	1.227,84		6,00	6,00	-	-	1.227,84	1.227,84	-	100,00%
5.6.3	Destilação - Asfalto diluído	unid	6,00	332,54	1.995,24		6,00	6,00	-	-	1.995,24	1.995,24	-	100,00%
5.6.4	Marshall - mist. Betuminosa a quente	unid	24,00	447,65	10.743,60		24,00	24,00	-	-	10.743,60	10.743,60	-	100,00%
5.6.5	Ensaio de granulometria - agregados para massa asfáltica	unid	24,00	204,64	4.911,36		24,00	24,00	-	-	4.911,36	4.911,36	-	100,00%
5.6.6	Ensaio de resistência a tração por compressão diametral	unid	24,00	230,21	5.525,04		24,00	24,00	-	-	5.525,04	5.525,04	-	100,00%
SUBTOTAL					2.315.970,81						2.315.970,81	2.315.970,81	-	100,00%
6	MEIO FIO E SARJETA													
6.1	Fornecimento e assentamento de meio fio de concreto pré-moldado	m	2.249,81	59,14	133.053,76		2.249,81	2.249,81	-	-	133.053,76	133.053,76	-	100,00%
6.2	Execução de sarjeta em concreto usinado, l=30cm	m	2.249,81	73,00	164.236,13		2.249,81	2.249,81	-	-	164.236,13	164.236,13	-	100,00%
6.3	Guia (meio-fio) e sarjeta conjugados de concreto, moldada in loco com extrusora, 45 cm base (15cm base da guia+30cm base da sarjeta) x 22 cm altura	m	5.249,55	44,73	234.812,37		5.249,55	5.249,55	-	-	234.812,37	234.812,37	-	100,00%
6.4	ACRÉSCIMO DE TERRAPLANAGEM PARA BASE DE EXECUÇÃO DE MEIO-FIO E SARJETA CONJUGADOS COM EXTRUSORA													
6.4.1	Escavação e carga mecânica de material 1ª cat., utilizando trator de esteiras e pá carregadeira (corte)	m³	474,93	16,84	7.997,82		474,93	474,93	-	-	7.997,82	7.997,82	-	100,00%
6.4.2	Regularização e compactação de subleito	m²	2.362,30	3,51	8.291,67		2.362,30	2.362,30	-	-	8.291,67	8.291,67	-	100,00%
6.4.3	Escavação e carga de material 1ª categoria, utilizando trator de esteiras e pá carregadeira (material da jazida)	m³	474,93	7,22	3.428,99		474,93	474,93	-	-	3.428,99	3.428,99	-	100,00%
6.4.4	Transporte com caminhão basculante de 10 m³, em via urbana pavimentada (material da jazida - DMT <=8km)	m³*km	5.851,10	2,48	14.510,73		5.851,10	5.851,10	-	-	14.510,73	14.510,73	-	100,00%
6.4.5	Execução e compactação de sub base e base com solo estabilizado granulometricamente	m³	474,93	16,12	7.655,87		474,93	474,93	-	-	7.655,87	7.655,87	-	100,00%
SUBTOTAL					573.987,34						573.987,34	573.987,34	-	100,00%
7	SINALIZAÇÃO VIÁRIA HORIZONTAL E VERTICAL													
7.1	Pintura de faixa de bordo com de faixa com tinta acrílica - espessura de 0,4mm na cor branca	m²	755,40	60,54	45.731,92		755,40	755,40	-	-	45.731,92	45.731,92	-	100,00%
7.2	Sinalização com termoplástico "hot spray" na cor amarela - Norma ABNT-NBR 13159	m²	128,42	60,54	7.774,55		128,42	128,42	-	-	7.774,55	7.774,55	-	100,00%
7.3	Placas de regulamentação, R1 lado 0,248 m - película retrorrefletiva - fornecimento e implantação	unid	32,00	319,94	10.238,08		32,00	32,00	-	-	10.238,08	10.238,08	-	100,00%
7.4	Placa de regulamentação em aço D = 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I + SI - fornecimento e implantação	unid	21,00	319,87	6.717,27		21,00	21,00	-	-	6.717,27	6.717,27	-	100,00%
7.5	Suporte metálico galvanizado para placa de advertência ou regulamentação - lado ou diâmetro de 0,60 m - fornecimento e implantação	unid	32,00	541,65	17.332,80		32,00	32,00	-	-	17.332,80	17.332,80	-	100,00%
7.6	Pintura de faixa com termoplástico em alto relevo tipo III por extrusão - relevo simples com base	m²	559,84	180,81	101.224,67		559,84	559,84	-	-	101.224,67	101.224,67	-	100,00%
7.7	Placa de advertência em aço, lado de 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I + SI - fornecimento e implantação	unid	21,00	319,91	6.718,11		21,00	21,00	-	-	6.718,11	6.718,11	-	100,00%
7.8	Suporte metálico galvanizado para placa de regulamentação - R2 - lado de 0,60 m - fornecimento e implantação	unid	42,00	535,46	22.489,32		42,00	42,00	-	-	22.489,32	22.489,32	-	100,00%
SUBTOTAL					218.226,72						218.226,72	218.226,72	-	100,00%
8	SERVIÇOS COMPLEMENTARES													
8.1	Limpeza final (varrição e remoção de entulhos)	m²	29.566,26	0,62	18.331,08		29.566,26	29.566,26	-	-	18.331,08	18.331,08	-	100,00%
SUBTOTAL					18.331,08						18.331,08	18.331,08	-	100,00%
PORCENTAGEM											0,00%	100,00%	100,00%	0,00%
TOTAL FONTE FINISA					4.446.422,95						0,00	4.446.422,95	4.446.422,95	-

PORTO SEGURO - 1ª ETAPA EMENDA ESPECIAL Nº 09032023-032783

	CONTRATUAL	QUANTIDADES	VALORES (R\$)	SALDO	%
--	------------	-------------	---------------	-------	---



PLANILHA DE MEDIÇÃO

CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE VITÓRIA DA CONQUISTA - PMVC		Nº CONTRATO 013-35/2024		MEDIÇÃO Nº: 09	
CONTRATADA: EMPRESA MUNICIPAL DE URBANIZAÇÃO DE VITÓRIA DA CONQUISTA - EMURC		VALOR DO CONTRATO: R\$ 5.796.419,77		PERÍODO: 06/05/2025 À 16/03/2026	
OBRA: PAVIMENTAÇÃO EM VÁRIAS VIAS DO BAIRRO BOA VISTA		INÍCIO DA OBRA: 23/05/2024		DATA DA EMISSÃO: 16/03/2026	
LOCAL: BOA VISTA		CIDADE: VITÓRIA DA CONQUISTA		ESTADO: BAHIA	
		VIGÊNCIA DO CONTRATO: 12/04/2024 À 12/04/2026		CONCLUSÃO DA OBRA: 16/03/2026	

ITEM	SERVIÇOS	UNID.	CONTRATUAL			QUANTIDADES				VALORES (R\$)			SALDO (R\$)	% realizado acumulado
			QUANT.	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO/ITEM	ATUAL	ANTERIOR	ACUMULADO	A MEDIR	ATUAL	ANTERIOR	ACUMULADO		
ITEM	SERVIÇOS	UNID.	QUANT.	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO/ITEM	ATUAL	ANTERIOR	ACUMULADO	A MEDIR	ATUAL	ANTERIOR	ACUMULADO	(R\$)	(R\$)
1	ADMINISTRAÇÃO DE OBRAS													
1.1	Equipe de administração local de obras	unid	1,00	29.181,49	29.181,49	0,00	1,00	1,00	-	-	29.181,49	29.181,49	-	100,00%
SUBTOTAL					29.181,49						29.181,49	29.181,49		100,00%
2	SERVIÇOS PRELIMINARES													
2.1	Mobilização e desmobilização de equipamentos	unid	1,00	6.674,34	6.674,34		1,00	1,00	-	-	6.674,34	6.674,34	-	100,00%
2.2	Serviços topográficos planimétricos cadastral	m²	6.856,75	0,43	2.948,40		6.856,75	6.856,75	-	-	2.948,40	2.948,40	-	100,00%
2.3	Confecção, montagem e instalação de placa de identificação de obra	m²	6,40	433,96	2.777,34		6,40	6,40	-	-	2.777,34	2.777,34	-	100,00%
2.4	Confecção, montagem e instalação de placa de sinalização de obra	m²	2,40	433,96	1.041,50		2,40	2,40	-	-	1.041,50	1.041,50	-	100,00%
2.5	Ligação provisória de energia	unid	-	246,89	0,00		0,00	0,00	-	-	-	-	-	#DIV/0!
2.6	Sinalização noturna com tela tapume pvc, balde plástico fliação e lâmpada, com reaproveitamento	m	-	3,77	0,00		0,00	0,00	-	-	-	-	-	#DIV/0!
2.7	Aluguel de banheiro químico, com limpezas diárias	mês	1,00	1.663,61	1.663,61		1,00	1,00	-	-	1.663,61	1.663,61	-	100,00%
SUBTOTAL					15.105,19						15.105,19	15.105,19		100,00%
3	TERRAPLENAGEM													
3.1	Escavação e carga mecânica de material 1ª cat., utilizando trator de esteiras e pá carregadeira (corte)	m³	1.371,35	17,40	23.861,49		1.371,35	1.371,35	-	-	23.861,49	23.861,49	-	100,00%
3.2	Aterro mecanizado com trator de esteira, inclusive compactação	m³	-	4,25	0,00		0,00	0,00	-	-	-	-	-	#DIV/0!
3.3	Transporte com caminhão basculante de 14 m³, em via urbana pavimentada (Bota-fora de material escavado - DMT <=12,4km	m³*km	22.106,22	2,53	55.928,74		22.106,22	22.106,22	-	-	55.928,74	55.928,74	-	100,00%
3.4	Regularização e compactação de subleito	m²	6.856,75	3,65	25.027,14		6.856,75	6.856,75	-	-	25.027,14	25.027,14	-	100,00%
3.5	Escavação e carga de material 1ª categoria, utilizando trator de esteiras e pá carregadeira (material da jazida)	m³	1.371,35	7,42	10.175,42		1.371,35	1.371,35	-	-	10.175,42	10.175,42	-	100,00%
3.6	Transporte com caminhão basculante de 10 m³, em via urbana pavimentada (material da jazida - DMT <=12,8km	m³*km	27.032,06	2,53	68.391,11		27.032,06	27.032,06	-	-	68.391,11	68.391,11	-	100,00%
3.7	Execução e compactação de sub base e base com solo estabilizado granulometricamente	m³	1.371,35	17,53	24.039,77		1.371,35	1.371,35	-	-	24.039,77	24.039,77	-	100,00%
3.8	CONTROLE TECNOLÓGICO DE SOLOS													
3.8.1	Ensaio de granulometria - solos	unid	6,00	207,38	1.244,28		6,00	6,00	-	-	1.244,28	1.244,28	-	100,00%
3.8.2	Ensaio de Limite de liquidez - solos	unid	6,00	129,61	777,66		6,00	6,00	-	-	777,66	777,66	-	100,00%
3.8.3	Ensaio de Limite de plasticidade - solos	unid	6,00	116,65	699,90		6,00	6,00	-	-	699,90	699,90	-	100,00%
3.8.4	Ensaio de compactação - amostras não trabalhadas - energia normal	unid	9,00	246,26	2.216,34		9,00	9,00	-	-	2.216,34	2.216,34	-	100,00%
3.8.5	Ensaio de índice de suporte califórnia - amostras não trabalhadas - energia normal	unid	3,00	298,11	894,33		3,00	3,00	-	-	894,33	894,33	-	100,00%
SUBTOTAL					213.256,18						213.256,18	213.256,18		100,00%
4	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA													
4.1	Imprimação com emulsão CM-30	m²	6.856,75	13,64	93.526,07		6.856,75	6.856,75	-	-	93.526,07	93.526,07	-	100,00%
4.2	Pintura de ligação com emulsão RR-1C	m²	6.329,30	4,33	27.405,87		6.329,30	6.329,30	-	-	27.405,87	27.405,87	-	100,00%
4.3	Fabricação e aplicação de CBUQ capa de rolamento, cap 50/70, exclusive transporte	m³	189,88	2.137,95	405.953,95		189,88	189,88	-	-	405.953,95	405.953,95	-	100,00%
4.4	Transporte de massa asfáltica DMT 9,4km	m³*km	1.784,86	1,93	3.444,78		1.784,86	1.784,86	-	-	3.444,78	3.444,78	-	100,00%
4.5	Transporte de agregados DMT 16KM	m³*km	3.038,06	1,51	4.587,47		3.038,06	3.038,06	-	-	4.587,47	4.587,47	-	100,00%
4.6	CONTROLE TECNOLÓGICO DE ASFALTO													
4.6.1	Viscosidade Saybolt-Furol - Imprimação e pintura de ligação	unid	3,00	285,14	855,42		3,00	3,00	-	-	855,42	855,42	-	100,00%
4.6.2	Ponto de fulgor	unid	2,00	207,38	414,76		2,00	2,00	-	-	414,76	414,76	-	100,00%
4.6.3	Destilação - Asfalto diluído	unid	2,00	336,99	673,98		2,00	2,00	-	-	673,98	673,98	-	100,00%
4.6.4	Marshall - mist. Betuminosa a quente	unid	5,00	453,64	2.268,20		5,00	5,00	-	-	2.268,20	2.268,20	-	100,00%
4.6.5	Ensaio de granulometria - agregados para massa asfáltica	unid	5,00	207,38	1.036,90		5,00	5,00	-	-	1.036,90	1.036,90	-	100,00%
4.6.6	Ensaio de resistência a tração por compressão diametral	unid	5,00	233,30	1.166,50		5,00	5,00	-	-	1.166,50	1.166,50	-	100,00%
SUBTOTAL					541.333,90						541.333,90	541.333,90		100,00%



PLANILHA DE MEDIÇÃO

CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE VITÓRIA DA CONQUISTA - PMVC		Nº CONTRATO 013-35/2024		MEDIÇÃO Nº: 09	
CONTRATADA: EMPRESA MUNICIPAL DE URBANIZAÇÃO DE VITÓRIA DA CONQUISTA - EMURC		VALOR DO CONTRATO: R\$ 5.796.419,77		PERÍODO: 06/05/2025 À 16/03/2026	
OBRA: PAVIMENTAÇÃO EM VÁRIAS VIAS DO BAIRRO BOA VISTA		INÍCIO DA OBRA: 23/05/2024		DATA DA EMISSÃO: 16/03/2026	
LOCAL: BOA VISTA		CIDADE: VITÓRIA DA CONQUISTA		ESTADO: BAHIA	
		VIGÊNCIA DO CONTRATO: 12/04/2024 À 12/04/2026		CONCLUSÃO DA OBRA: 16/03/2026	

ITEM	SERVIÇOS	UNID.	CONTRATUAL			QUANTIDADES				VALORES (R\$)			SALDO (R\$)	% realizado acumulado	
			QUANT.	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO/ ITEM	ATUAL	ANTERIOR	ACUMULADO	A MEDIR	ATUAL	ANTERIOR	ACUMULADO			
5	MEIO FIO E SARJETA														
5.1	Fornecimento e assentamento de meio fio de concreto pré-moldado	m	527,44	57,74	30.454,39		527,44	527,44	-	-	30.454,39	30.454,39	-	100,00%	
5.2	Execução de sarjeta em concreto usinado, l=30cm	m	527,44	73,48	38.756,29		527,44	527,44	-	-	38.756,29	38.756,29	-	100,00%	
5.3	Guia (meio-fio) e sarjeta conjugados de concreto, moldada in loco com extrusora, 45 cm base (15cm base da guia+30cm base da sarjeta) x 22 cm altura	m	1.230,70	44,84	55.184,59		1.230,70	1.230,70	-	-	55.184,59	55.184,59	-	100,00%	
5.4	ACRÉSCIMO DE TERRAPLANAGEM PARA BASE DE EXECUÇÃO DE MEIO-FIO E SARJETA CONJUGADOS COM EXTRUSORA														
5.4.1	Escavação e carga mecânica de material 1ª cat., utilizando trator de esteiras e pá carregadeira (corte)	m³	110,76	17,40	1.927,22		110,76	110,76	-	-	1.927,22	1.927,22	-	100,00%	
5.4.2	Regularização e compactação de subleito	m²	553,82	3,65	2.021,44		553,82	553,82	-	-	2.021,44	2.021,44	-	100,00%	
5.4.3	Escavação e carga de material 1ª categoria, utilizando trator de esteiras e pá carregadeira (material da jazida)	m³	110,76	7,42	821,84		110,76	110,76	-	-	821,84	821,84	-	100,00%	
5.4.4	Transporte com caminhão basculante de 10 m3, em via urbana pavimentada (material da jazida - DMT <=8km)	m³*km	1.364,61	2,53	3.452,46		1.364,61	1.364,61	-	-	3.452,46	3.452,46	-	100,00%	
5.4.5	Execução e compactação de sub base e base com solo estabilizado granulometricamente	m³	110,76	17,53	1.941,62		110,76	110,76	-	-	1.941,62	1.941,62	-	100,00%	
SUBTOTAL					134.559,85						134.559,85	134.559,85		100,00%	
6	SINALIZAÇÃO VIÁRIA HORIZONTAL E VERTICAL														
6.1	Pintura de faixa de bordo com de faixa com tinta acrílica - espessura de 0,4mm na cor branca	m²	175,81	60,49	10.634,75		175,81	175,81	-	-	10.634,75	10.634,75	-	100,00%	
6.2	Sinalização com termoplástico "hot spray" na cor amarela - Norma ABNT-NBR 13159	m²	43,95	60,49	2.658,54		43,95	43,95	-	-	2.658,54	2.658,54	-	100,00%	
6.3	Placas de regulamentação, R1 lado 0,248 m - película retrorrefletiva - fornecimento e implantação	unid	6,00	315,22	1.891,32		6,00	6,00	-	-	1.891,32	1.891,32	-	100,00%	
6.4	Placa de regulamentação em aço D = 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I + SI - fornecimento e implantação	unid	9,00	315,15	2.836,35		9,00	9,00	-	-	2.836,35	2.836,35	-	100,00%	
6.5	Suporte metálico galvanizado para placa de advertência ou regulamentação - lado ou diâmetro de 0,60 m - fornecimento e implantação	unid	6,00	539,65	3.237,90		6,00	6,00	-	-	3.237,90	3.237,90	-	100,00%	
6.6	Pintura de faixa com termoplástico em alto relevo tipo III por extrusão - relevo simples com base	m²	149,59	179,46	26.845,42		149,59	149,59	-	-	26.845,42	26.845,42	-	100,00%	
6.7	Placa de advertência em aço, lado de 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I + SI - fornecimento e implantação	unid	11,00	315,20	3.467,20		11,00	11,00	-	-	3.467,20	3.467,20	-	100,00%	
6.8	Suporte metálico galvanizado para placa de regulamentação - R2 - lado de 0,60 m - fornecimento e implantação	unid	20,00	533,45	10.669,00		20,00	20,00	-	-	10.669,00	10.669,00	-	100,00%	
SUBTOTAL					62.240,48						62.240,48	62.240,48		100,00%	
7	SERVIÇOS COMPLEMENTARES														
7.1	Limpeza final (varrição e remoção de entulhos)	m²	6.856,75	0,63	4.319,75		6.856,75	6.856,75	-	-	4.319,75	4.319,75	-	100,00%	
SUBTOTAL					4.319,75						4.319,75	4.319,75		100,00%	
PORCENTAGEM										0,00%	100,00%	100,00%	0,00%		
TOTAL FONTE EMENDA ESPECIAL Nº 09032023-032783					999.996,84					0,00	999.996,84	999.996,84		-	

RUA FRANCISCA SANTOS - 1ª ETAPA EMENDA ESPECIAL Nº 09032022-021504

ITEM	SERVIÇOS	UNID.	CONTRATUAL			QUANTIDADES				VALORES (R\$)			SALDO (R\$)	% realizado acumulado	
			QUANT.	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO/ ITEM	ATUAL	ANTERIOR	ACUMULADO	A MEDIR	ATUAL	ANTERIOR	ACUMULADO			
1	ADMINISTRAÇÃO DE OBRAS														
1.1	Equipe de administração local de obras	unid	0,20	29.181,49	5.836,30	0,02	0,18	0,20	-	-	583,64	5.252,66	5.836,30	-	100,00%
SUBTOTAL					5.836,30						583,64	5.252,66	5.836,30		100,00%
2	SERVIÇOS PRELIMINARES GERAIS														
2.1	Mobilização e desmobilização de equipamentos	unid	1,00	6.674,34	6.674,34		1,00	1,00	-	-	6.674,34	6.674,34	-	100,00%	


PLANILHA DE MEDIÇÃO

CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE VITÓRIA DA CONQUISTA - PMVC		Nº CONTRATO 013-35/2024		MEDIÇÃO Nº: 09	
CONTRATADA: EMPRESA MUNICIPAL DE URBANIZAÇÃO DE VITÓRIA DA CONQUISTA - EMURC		VALOR DO CONTRATO: R\$ 5.796.419,77		PERÍODO: 06/05/2025 À 16/03/2026	
OBRA: PAVIMENTAÇÃO EM VÁRIAS VIAS DO BAIRRO BOA VISTA		INÍCIO DA OBRA: 23/05/2024		DATA DA EMISSÃO: 16/03/2026	
LOCAL: BOA VISTA		CIDADE: VITÓRIA DA CONQUISTA		ESTADO: BAHIA	
		VIGÊNCIA DO CONTRATO: 12/04/2024 À 12/04/2026		CONCLUSÃO DA OBRA: 16/03/2026	

ITEM	SERVIÇOS	UNID.	CONTRATUAL			QUANTIDADES				VALORES (R\$)			SALDO (R\$)	% realizado acumulado
			QUANT.	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO/ITEM	ATUAL	ANTERIOR	ACUMULADO	A MEDIR	ATUAL	ANTERIOR	ACUMULADO		
2.2	Serviços topográficos planimétricos cadastral	m²	2.132,72	0,43	917,07		2.132,72	2.132,72	-	-	917,07	917,07	-	100,00%
2.3	Confecção, montagem e instalação de placa de identificação de obra	m²	6,40	433,96	2.777,34		6,40	6,40	-	-	2.777,34	2.777,34	-	100,00%
2.4	Confecção, montagem e instalação de placa de sinalização de obra	m²	2,40	433,96	1.041,50		2,40	2,40	-	-	1.041,50	1.041,50	-	100,00%
2.5	Ligação provisória de energia	unid	1,00	246,89	246,89		1,00	1,00	-	-	246,89	246,89	-	100,00%
2.6	Sinalização noturna com tela tapume pvc, balde plástico fiação e lâmpada, com reaproveitamento	m	48,57	3,77	183,11		48,57	48,57	-	-	183,11	183,11	-	100,00%
2.7	Aluguel de banheiro químico, com limpezas diárias	mês	0,20	1.663,61	332,72		0,20	0,20	-	-	332,72	332,72	-	100,00%
2.8	Barracão para obras de médio porte - reaproveitamento 2x	m²	10,00	297,99	2.979,90		10,00	10,00	-	-	2.979,90	2.979,90	-	100,00%
SUBTOTAL					15.152,87						15.152,87	15.152,87	-	100,00%
3 REBAIXAMENTO DE REDES														
3.1	Rebaixamento ramal - rede de água Ø 20mm	casas	40,00	162,79	6.511,60		40,00	40,00	-	-	6.511,60	6.511,60	-	100,00%
3.2	Rebaixamento ramal - rede de esgoto Ø 100mm	casas	20,00	172,25	3.445,00		20,00	20,00	-	-	3.445,00	3.445,00	-	100,00%
3.3	Reconstrução parcial de poços de visita	unid	11,00	439,92	4.839,12		11,00	11,00	-	-	4.839,12	4.839,12	-	100,00%
3.4	Rebaixamento rede de água Ø 60mm - extensão total das vias	m	266,59	23,68	6.312,85		266,59	266,59	-	-	6.312,85	6.312,85	-	100,00%
SUBTOTAL					21.108,57						21.108,57	21.108,57	-	100,00%
4 TERRAPLENAGEM														
4.1	Escavação e carga mecânica de material 1ª cat., utilizando trator de esteiras e pá carregadeira (corte)	m³	526,78	17,40	9.165,97		526,78	526,78	-	-	9.165,97	9.165,97	-	100,00%
4.2	Aterro mecanizado com trator de esteira, inclusive compactação	m³	21,07	4,25	89,55		21,07	21,07	-	-	89,55	89,55	-	100,00%
4.3	Transporte com caminhão basculante de 14 m³, em via urbana pavimentada (Bota-fora de material escavado - DMT <=12,4km	m³*km	8.184,99	2,53	20.708,02		8.184,99	8.184,99	-	-	20.708,02	20.708,02	-	100,00%
4.4	Regularização e compactação de subleito	m²	2.132,72	3,65	7.784,43		2.132,72	2.132,72	-	-	7.784,43	7.784,43	-	100,00%
4.5	Escavação e carga de material 1ª categoria, utilizando trator de esteiras e pá carregadeira (material da jazida)	m³	426,54	7,42	3.164,93		426,54	426,54	-	-	3.164,93	3.164,93	-	100,00%
4.6	Transporte com caminhão basculante de 10 m³, em via urbana pavimentada (material da jazida - DMT <=12,8km	m³*km	8.408,04	2,53	21.272,34		8.408,04	8.408,04	-	-	21.272,34	21.272,34	-	100,00%
4.7	Execução e compactação de sub base e base com solo estabilizado granulometricamente	m³	426,54	17,53	7.477,25		426,54	426,54	-	-	7.477,25	7.477,25	-	100,00%
4.8 CONTROLE TECNOLÓGICO DE SOLOS														
4.8.1	Ensaio de granulometria - solos	unid	2,00	207,38	414,76		2,00	2,00	-	-	414,76	414,76	-	100,00%
4.8.2	Ensaio de Limite de liquidez - solos	unid	2,00	129,61	259,22		2,00	2,00	-	-	259,22	259,22	-	100,00%
4.8.3	Ensaio de Limite de plasticidade - solos	unid	2,00	116,65	233,30		2,00	2,00	-	-	233,30	233,30	-	100,00%
4.8.4	Ensaio de compactação - amostras não trabalhadas - energia normal	unid	3,00	246,26	738,78		3,00	3,00	-	-	738,78	738,78	-	100,00%
4.8.5	Ensaio de Índice de suporte califórnia - amostras não trabalhadas - energia normal	unid	1,00	298,11	298,11		1,00	1,00	-	-	298,11	298,11	-	100,00%
SUBTOTAL					71.606,66						71.606,66	71.606,66	-	100,00%
5 PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA														
5.1	Imprimação com emulsão CM-30	m²	2.132,72	13,64	29.090,30		2.132,72	2.132,72	-	-	29.090,30	29.090,30	-	100,00%
5.2	Pintura de ligação com emulsão RR-1C	m²	1.972,77	4,33	8.542,09		1.972,77	1.972,77	-	-	8.542,09	8.542,09	-	100,00%
5.3	Fabricação e aplicação de CBUQ capa de rolamento, cap 50/70, exclusive transporte	m³	59,18	2.137,95	126.523,88		59,18	59,18	-	-	126.523,88	126.523,88	-	100,00%
5.4	Transporte de massa asfáltica DMT 9,4km	m³*km	556,32	1,93	1.073,70		556,32	556,32	-	-	1.073,70	1.073,70	-	100,00%
5.5	Transporte de agregados DMT 16KM	m³*km	946,93	1,51	1.429,86		946,93	946,93	-	-	1.429,86	1.429,86	-	100,00%
5.6 CONTROLE TECNOLÓGICO DE ASFALTO														
5.6.1	Viscosidade Saybolt-Furol - Imprimação e pintura de ligação	unid	2,00	285,14	570,28		2,00	2,00	-	-	570,28	570,28	-	100,00%
5.6.2	Ponto de fulgor	unid	1,00	207,38	207,38		1,00	1,00	-	-	207,38	207,38	-	100,00%
5.6.3	Destilação - Asfalto diluído	unid	1,00	336,99	336,99		1,00	1,00	-	-	336,99	336,99	-	100,00%
5.6.4	Marshall - mist. Betuminosa a quente	unid	2,00	453,64	907,28		2,00	2,00	-	-	907,28	907,28	-	100,00%
5.6.5	Ensaio de granulometria - agregados para massa asfáltica	unid	2,00	207,38	414,76		2,00	2,00	-	-	414,76	414,76	-	100,00%
5.6.6	Ensaio de resistência a tração por compressão diametral	unid	2,00	233,30	466,60		2,00	2,00	-	-	466,60	466,60	-	100,00%
SUBTOTAL					169.563,12						169.563,12	169.563,12	-	100,00%



PLANILHA DE MEDIÇÃO

CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE VITÓRIA DA CONQUISTA - PMVC		Nº CONTRATO 013-35/2024	MEDIÇÃO Nº: 09	
CONTRATADA: EMPRESA MUNICIPAL DE URBANIZAÇÃO DE VITÓRIA DA CONQUISTA - EMURC		VALOR DO CONTRATO: R\$ 5.796.419,77	PERÍODO: 06/05/2025	À 16/03/2026
OBRA: PAVIMENTAÇÃO EM VÁRIAS VIAS DO BAIRRO BOA VISTA		INÍCIO DA OBRA: 23/05/2024	DATA DA EMISSÃO: 16/03/2026	
LOCAL: BOA VISTA	CIDADE: VITÓRIA DA CONQUISTA	ESTADO: BAHIA	VIGÊNCIA DO CONTRATO: 12/04/2024	À 12/04/2026
				CONCLUSÃO DA OBRA: 16/03/2026

ITEM	SERVIÇOS	UNID.	CONTRATUAL			QUANTIDADES				VALORES (R\$)			SALDO (R\$)	% realizado acumulado
			QUANT.	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO/ ITEM	ATUAL	ANTERIOR	ACUMULADO	A MEDIR	ATUAL	ANTERIOR	ACUMULADO		
6	MEIO FIO E SARJETA													
6.1	Fornecimento e assentamento de meio fio de concreto pré-moldado	m	159,95	57,74	9.235,51		159,95	159,95	-	-	9.235,51	9.235,51	-	100,00%
6.2	Execução de sarjeta em concreto usinado, l=30cm	m	159,95	73,48	11.753,13		159,95	159,95	-	-	11.753,13	11.753,13	-	100,00%
6.3	Guia (meio-fio) e sarjeta conjugados de concreto, moldada in loco com extrusora, 45 cm base (15cm base da guia+30cm base da sarjeta) x 22 cm altura	m	373,23	44,84	16.735,63		373,23	373,23	-	-	16.735,63	16.735,63	-	100,00%
6.4	ACRÉSCIMO DE TERRAPLANAGEM PARA BASE DE EXECUÇÃO DE MEIO-FIO E SARJETA CONJUGADOS COM EXTRUSORA													
6.4.1	Escavação e carga mecânica de material 1ª cat., utilizando trator de esteiras e pá carregadeira (corte)	m³	41,48	17,40	721,75		41,48	41,48	-	-	721,75	721,75	-	100,00%
6.4.2	Regularização e compactação de subleito	m²	167,95	3,65	613,02		167,95	167,95	-	-	613,02	613,02	-	100,00%
6.4.3	Escavação e carga de material 1ª categoria, utilizando trator de esteiras e pá carregadeira (material da jazida)	m³	41,48	7,42	307,78		41,48	41,48	-	-	307,78	307,78	-	100,00%
6.4.4	Transporte com caminhão basculante de 10 m³, em via urbana pavimentada (material da jazida - DMT <=8km)	m³*km	511,08	2,53	1.293,03		511,08	511,08	-	-	1.293,03	1.293,03	-	100,00%
6.4.5	Execução e compactação de sub base e base com solo estabilizado granulometricamente	m³	41,48	17,53	727,14		41,48	41,48	-	-	727,14	727,14	-	100,00%
SUBTOTAL					41.386,99						41.386,99	41.386,99		100,00%
7	SINALIZAÇÃO VIÁRIA HORIZONTAL E VERTICAL													
7.1	Pintura de faixa de bordo com de faixa com tinta acrílica - espessura de 0,4mm na cor branca	m²	53,32	60,49	3.225,33	53,32	0,00	53,32	-	-	3.225,33	3.225,33	-	100,00%
7.2	Sinalização com termoplástico "hot spray" na cor amarela - Norma ABNT-NBR 13159	m²	13,33	60,49	806,33	13,33	0,00	13,33	-	-	806,33	806,33	-	100,00%
7.3	Placas de regulamentação, R1 lado 0,248 m - película retrorrefletiva - fornecimento e implantação	unid	4,00	315,22	1.260,88	4,00	0,00	4,00	-	-	1.260,88	1.260,88	-	100,00%
7.4	Placa de regulamentação em aço D = 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I + SI - fornecimento e implantação	unid	4,00	315,15	1.260,60	4,00	0,00	4,00	-	-	1.260,60	1.260,60	-	100,00%
7.5	Suporte metálico galvanizado para placa de advertência ou regulamentação - lado ou diâmetro de 0,60 m - fornecimento e implantação	unid	4,00	539,65	2.158,60	4,00	0,00	4,00	-	-	2.158,60	2.158,60	-	100,00%
7.6	Pintura de faixa com termoplástico em alto relevo tipo III por extrusão - relevo simples com base	m²	54,40	179,46	9.762,62	54,40	0,00	54,40	-	-	9.762,62	9.762,62	-	100,00%
7.7	Placa de advertência em aço, lado de 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I + SI - fornecimento e implantação	unid	4,00	315,20	1.260,80	4,00	0,00	4,00	-	-	1.260,80	1.260,80	-	100,00%
7.8	Suporte metálico galvanizado para placa de regulamentação - R2 - lado de 0,60 m - fornecimento e implantação	unid	8,00	533,45	4.267,60	8,00	0,00	8,00	-	-	4.267,60	4.267,60	-	100,00%
SUBTOTAL					24.002,76						24.002,76	24.002,76		100,00%
8	SERVIÇOS COMPLEMENTARES													
8.1	Limpeza final (varrição e remoção de entulhos)	m²	2.131,29	0,63	1.342,71	2.131,29	0,00	2.131,29	-	-	1.342,71	1.342,71	-	100,00%
SUBTOTAL					1.342,71						1.342,71	1.342,71		100,00%
PERCENTAGEM											7,41%	92,59%	100,00%	0,00%
TOTAL FONTE EMENDA ESPECIAL Nº 09032022-021504					349.999,98						25.929,11	324.070,87	349.999,98	-
PERCENTAGEM											0,45%	99,55%	100,00%	0,00%
TOTAL CONTRATO					5.796.419,77						25.929,11	5.770.490,66	5.796.419,77	0,00

gov.br

Documento assinado digitalmente
ALESSANDRO SILVA COUTO
Data: 30/03/2026 10:47:19-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Alessandro Silva Couto
Engº Civil – CREA – BA 0500818380
SEINFRA - PMVC

Julio Felipe Guedes Neto
Coordenação de Obras – SEINFRA
Engº Civil – CREA – SP 260458229-5

gov.br

Documento assinado digitalmente
JULIO FELIPE GUEDES NETO
Data: 30/03/2026 10:53:36-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

JACKSON
APOLINARIO
YOSHIURA:8
2692700597

Assinado de forma digital por JACKSON APOLINARIO YOSHIURA:82692700597
Dados: 2026.03.30 11:04:08 -03'00'