



SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA URBANA
Coordenação de Infraestrutura Viária

PLANILHA DE MEDIÇÃO

CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE VITÓRIA DA CONQUISTA - PMVC				Nº CONTRATO 024-35/2023				MEDIÇÃO Nº: 07					
CONTRATADA: EMPRESA MUNICIPAL DE URBANIZAÇÃO DE VITÓRIA DA CONQUISTA - EMURC				VALOR DO CONTRATO: R\$ 974.100,00				PERÍODO: 18/09/2025 À 24/02/2026					
OBRA: EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ EM VIAS DO POVOADO DA ESTIVA				INÍCIO DA OBRA: 23/11/2023				DATA DA EMISSÃO: 24/02/2026					
LOCAL: POVOADO DA ESTIVA			CIDADE: VITÓRIA DA CONQUISTA			ESTADO: BAHIA			VIGÊNCIA DO CONTRATO: 22/08/2023 À 30/06/2026			CONCLUSÃO DA OBRA:	

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	Administração de obras	unid.	1,00	41.327,62	41.327,62	0,03	0,97	1,00	0,00	1.239,83	40.087,79	41.327,62	-	100,00%
SUBTOTAL				41.327,62						1.239,83	40.087,79	41.327,62	-	100,00%
2	SERVICOS PRELIMINARES													
2.1	Mobilização e desmobilização	unid.	1,00	6.594,36	6.594,36		1,00	1,00	0,00	-	6.594,36	6.594,36	-	100,00%
2.2	Serviços topográficos para pavimentação, inclusive nota de serviços, acompanhamento e greide	m²	7.240,00	0,55	3.982,00		7.240,00	7.240,00	0,00	-	3.982,00	3.982,00	-	100,00%
2.3	Placa de obra em chapa aço galvanizado, instalada - Rev02_01/2022 - identificação de obras e sinalização de obras	m²	7,28	445,82	3.245,57		7,28	7,28	0,00	0,00	3.245,57	3.245,57	-	100,00%
2.4	Barracão para Obras de Médio Porte Reaproveitamento 2 vezes	m²	10,00	301,72	3.017,20		10,00	10,00	0,00	-	3.017,20	3.017,20	-	100,00%
2.5	Aluguel de banheiro químico	mês	3,00	664,89	1.994,67		3,00	3,00	0,00	-	1.994,67	1.994,67	-	100,00%
2.6	Ligação provisória de energia	unid.	1,00	425,09	425,09		1,00	1,00	0,00	-	425,09	425,09	-	100,00%
2.7	Sinalização Diurna com Tela tapume em PVC	m	208,24	5,68	1.182,80		208,24	208,24	0,00	-	1.182,82	1.182,80	-	100,00%
2.8	Rebaixamento ramal - rede de água Ø 20mm	unid.	84,00	163,88	13.765,92		84,00	84,00	0,00	-	13.765,92	13.765,92	-	100,00%
2.9	Rebaixamento rede de água Ø = 60 mm	m	1.040,00	33,26	34.590,40		1.040,00	1.040,00	0,00	-	34.590,40	34.590,40	-	100,00%
SUBTOTAL				68.798,01						0,00	68.798,03	68.798,01	-	100,00%
3.0	TERRAPLENAGEM													
3.1	Escavação e carga mecânica de material 1ª cat. (corte)	m³	1.804,30	6,12	11.042,32		1.804,30	1.804,30	0,00	0,00	11.042,32	11.042,32	-	100,00%
3.2	Aterro mecanizado com trator de esteira, inclusive compactação	m³	11,53	4,26	49,12		11,53	11,53	0,00	0,00	49,12	49,12	-	100,00%
3.3	Transporte com caminhão basculante de 14 m³, em via urbana pavimentada DMT até 30 km (unidade: m³xkm). af_07/2020 - boca-fora de material escavado	m³xkm	6.722,89	2,48	16.672,77		6.722,89	6.722,89	0,00	0,00	16.672,77	16.672,77	-	100,00%
3.4	Regularização do subleito com fresagem corte e controle automático de greide	m²	7.240,00	1,50	10.860,00		7.240,00	7.240,00	0,00	-	10.860,00	10.860,00	-	100,00%
3.5	Escavação e carga com trator de esteiras com lâmina e carregadeira, de material de 1ª categoria ou de jazida - material da jazida	m³	1.448,00	7,63	11.048,24		1.448,00	1.448,00	0,00	-	11.048,24	11.048,24	-	100,00%
3.6	Transporte com caminhão basculante de 14 m³, em via urbana pavimentada DMT até 30 km (unidade: m³xkm). af_07/2020 - transporte de material da jazida	m³xkm	33.448,80	2,48	82.953,02		33.448,80	33.448,80	0,00	0,00	82.953,02	82.953,02	-	100,00%
3.7	Base de solo estabilizado granulometricamente sem mistura com material de jazida	m³	773,65	15,29	11.829,11		773,65	773,65	0,00	0,00	11.829,11	11.829,11	-	100,00%
3.8	Sub-base de solo estabilizado granulometricamente sem mistura com material de jazida	m³	724,00	14,41	10.432,84		724,00	724,00	0,00	-	10.432,84	10.432,84	-	100,00%
3.9	CONTROLE TECNOLÓGICO DE SOLOS						0,00			-	-	-	-	-
3.9.1	Ensaio de granulometria - solos	unid	3,00	204,97	614,91		3,00	3,00	0,00	-	614,91	614,91	-	100,00%
3.9.2	Ensaio de Limite de liquidez - solos	unid	6,00	128,11	768,66		6,00	6,00	0,00	-	768,66	768,66	-	100,00%
3.9.3	Ensaio de Limite de plasticidade - solos	unid	6,00	115,30	691,80		6,00	6,00	0,00	-	691,80	691,80	-	100,00%
3.9.4	Ensaio de compactação - amostras nao trabalhadas - energia normal	unid	6,00	243,40	1.460,40		6,00	6,00	0,00	-	1.460,40	1.460,40	-	100,00%
3.9.5	Ensaio de Índice de suporte california - amostras nao trabalhadas - energia normal	unid	3,00	294,64	883,92		3,00	3,00	0,00	-	883,92	883,92	-	100,00%
SUBTOTAL				159.307,11						0,00	159.307,10	159.307,11	-	100,00%
4.0	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA													
4.1	EXECUÇÃO PAVIMENTAÇÃO													
4.1.1	Imprimação com asfalto diluído	m²	7.240,00	0,47	3.402,80		7.240,00	7.240,00	0,00	-	3.402,80	3.402,80	-	100,00%
4.1.2	Pintura de ligação	m²	7.023,00	0,36	2.528,28		7.023,00	7.023,00	0,00	-	2.528,28	2.528,28	-	100,00%
4.1.3	Concreto asfáltico - faixa C - areia e brita comerciais, usinagem e aplicação	T	505,66	256,82	129.863,60		505,66	505,66	0,00	0,00	129.863,60	129.863,60	-	100,00%
4.2	AQUISIÇÃO E TRANSPORTE DO MATERIAL BETUMINOSO													
4.2.1	Cimento asfáltico CAP 50/70 - concreto asfáltico (para cada tonelada de concreto asfáltico) - FORNECIMENTO E FRETE	T	32,61	8.012,02	261.271,97		32,61	32,61	0,00	0,00	261.271,97	261.271,97	-	100,00%

Marion Assis Lopes
Marion Assis Lopes
Engº Civil
CREA/BA 3000125349

Thiago Sales de Sousa
Thiago Sales de Sousa
Coordenação de Infraestrutura
Viária - SEINFRA
Mat. 307606 - PMVC

Jackson Apolinário Veshiura
Jackson Apolinário Veshiura
Secretário de Infraestrutura Urbana
Mat. 24553-3



SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA URBANA
Coordenação de Infraestrutura Viária

PLANILHA DE MEDIÇÃO

CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE VITÓRIA DA CONQUISTA - PMVC		Nº CONTRATO 024-35/2023	MEDIÇÃO Nº: 07	
CONTRATADA: EMPRESA MUNICIPAL DE URBANIZAÇÃO DE VITÓRIA DA CONQUISTA - EMURC		VALOR DO CONTRATO: R\$ 974.100,00	PERÍODO: 18/09/2025	À 24/02/2026
OBRA: EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ EM VIAS DO POVOADO DA ESTIVA		INÍCIO DA OBRA: 23/11/2023	DATA DA EMISSÃO: 24/02/2026	
LOCAL: POVOADO DA ESTIVA	CIDADE: VITÓRIA DA CONQUISTA	ESTADO: BAHIA	VIGÊNCIA DO CONTRATO: 22/08/2023	À 30/06/2026
				CONCLUSÃO DA OBRA:

ITEM	SERVIÇOS	UNID.	CONTRATUAL			QUANTIDADES				VALORES (R\$)			SALDO (R\$)	% realizado acumulado
			QUANT.	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO/ ITEM	ATUAL	ANTERIOR	ACUMULADO	A MEDIR	ATUAL	ANTERIOR	ACUMULADO		
4.2.3	Emulsão asfáltica RM-1C (para cada m² de pintura de ligação) - FORNECIMENTO E FRETE	T	3,16	7.041,99	22.252,69		3,16	3,16	0,00	0,00	22.252,69	22.252,69	-	100,00%
4.2.5	Emulsão para Imprimação - (para cada m² de imprimação) - FORNECIMENTO E FRETE	T	8,69	6.701,42	58.235,34		8,69	8,69	0,00	0,00	58.235,34	58.235,34	-	100,00%
4.3	TRANSPORTE						0,00		0,00	-	-	-	-	-
4.3.1	Transporte de massa asfáltica	m³xkm	2.949,66	1,88	5.545,36		2.949,66	2.949,66	0,00	0,00	5.545,36	5.545,36	-	100,00%
4.3.2	Transporte de agregados	m³xkm	3.371,04	1,47	4.955,43		3.371,04	3.371,04	0,00	0,00	4.955,43	4.955,43	-	100,00%
4.4	CONTROLE TECNOLÓGICO DE ASFALTO						0,00		0,00	-	-	-	-	-
4.4.1	Ensaio Viscosidade Saybolt-Furol	unid	3,00	281,83	845,49		3,00	3,00	0,00	-	845,49	845,49	-	100,00%
4.4.2	Ensaio Ponto de fulgor	unid	2,00	204,97	409,94		2,00	2,00	0,00	-	409,94	409,94	-	100,00%
4.4.3	Ensaio Destilação - Asfalto diluído	unid	2,00	333,07	666,14		2,00	2,00	0,00	-	666,14	666,14	-	100,00%
4.4.4	Ensaio Marshall - mist. Betuminosa a quente	unid	2,00	448,37	896,74		2,00	2,00	0,00	-	896,74	896,74	-	100,00%
4.4.5	Ensaio de granulometria - agregados para massa asfáltica	unid	2,00	204,97	409,94		2,00	2,00	0,00	-	409,94	409,94	-	100,00%
4.4.6	Ensaio de resistência a tração por compressão diametral	unid	2,00	230,59	461,20		2,00	2,00	0,00	-	461,18	461,20	-	100,00%
SUBTOTAL					491.744,92					0,00	491.744,90	491.744,92	-	100,00%
5.0	MEIO-FIO, SARIETA													
5.1	Execução de sarjeta de concreto usinado, moldada in loco em trecho reto, 20 cm base x 10 cm altura. AF 06/2016	m	1.085,00	49,93	54.174,05		1.085,00	1.085,00	0,00	-	54.174,05	54.174,05	-	100,00%
5.2	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).	m	2.152,00	59,22	127.441,44		2.152,00	2.152,00	0,00	-	127.441,44	127.441,44	-	100,00%
5.3	Entrada para descida d'água - EDA 02	unid.	1,00	96,34	96,34		1,00	1,00	0,00	-	96,34	96,34	-	100,00%
5.4	Entrada para descida d'água - EDA 01	unid.	11,00	77,79	855,69		11,00	11,00	0,00	-	855,69	855,69	-	100,00%
SUBTOTAL					182.567,52					-	182.567,52	182.567,52	-	100,00%
6.0	SERVIÇOS COMPLEMENTARES													
6.1	Limpeza de ruas (varrição e remoção de entulhos)	m²	7.240,00	0,62	4.488,80		7.240,00	7.240,00	0,00	-	4.488,80	4.488,80	-	100,00%
6.2	Placa de advertência em aço, lado de 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I + SI - fornecimento e implantação	unid.	4,00	312,17	1.248,68	4,00	0,00	4,00	0,00	1.248,68	-	1.248,68	-	100,00%
6.3	Placa de regulamentação em aço, R1 lado 0,248 m - película retrorrefletiva tipo I + SI - fornecimento e implantação	unid.	2,00	312,19	624,38	2,00	0,00	2,00	0,00	624,38	-	624,38	-	100,00%
6.4	Suporte metálico galvanizado para placa de advertência ou regulamentação - lado ou diâmetro de 0,60 m - fornecimento e implantação	unid.	4,00	554,35	2.217,40	4,00	0,00	4,00	0,00	2.217,40	-	2.217,40	-	100,00%
6.5	Suporte metálico galvanizado para placa de regulamentação - R1 - lado de 0,248 m - fornecimento e implantação	unid.	2,00	498,21	996,42	2,00	0,00	2,00	0,00	996,42	-	996,42	-	100,00%
6.6	Pintura de faixa com termoplástico por aspersão - espessura de 1,5 mm - pintura com termoplástico "hot spray" na cor branca	m²	215,20	60,84	13.092,77	215,20	0,00	215,20	0,00	13.092,77	-	13.092,77	-	100,00%
6.7	Pintura de faixa com termoplástico por aspersão - espessura de 1,5 mm - Pintura com termoplástico "hot spray" na cor amarela	m²	38,98	60,84	2.371,54	38,98	0,00	38,98	0,00	2.371,54	-	2.371,54	-	100,00%
6.8	Pintura de faixa com termoplástico em alto relevo tipo III por extrusão - relevo simples com base	m²	30,40	174,83	5.314,83	30,40	0,00	30,40	0,00	5.314,83	-	5.314,83	-	100,00%
SUBTOTAL					30.354,82					25.866,02	4.488,80	30.354,82	-	100,00%
PORCENTAGEM										2,78%	97,22%	100,00%	0,00%	
TOTAL DO CONTRATO					974.100,00					27.105,85	946.994,15	974.100,00	-	

Marlon Assis Lopes
Marlon Assis Lopes
Engº Civil
CREA/BA 3000425149

Thiago Baleiro de Sousa
Coordenação de Infraestrutura
Viária - SENFRA
Mat. 307606 - PMVC

Jackson Apolinário Yoshida
Secretário de Infraestrutura Urbana
Mat. 24553-3