

Nº do contrato: 0-* / 0

Tomador: Município de Coronel Vivida - Paraná

Programa: PAVIMENTAÇÃO EM C.B.U.Q

Empreendimento: PAVIMENTAÇÃO NO ACESSO AO LAGO ARNALDO WENTZ DE MORAES - RUA OLAVO BILAC

BOLETIM DE MEDIÇÃO (BM) Nº:

1

Data da Medição:

15-out-25

Período:

25-abr-25 15-out-25

Data de Início do Empreendimento:

25/04/25

#VALOR!	Declaramos que os serviços medidos neste BM e Resumo de Medição encontram-se concluídos e estão em conformidade com os projetos e especificações previstos neste contrato de repasse.	CONTRATADOS				QUANTIDADES EXECUTADAS				VALORES AFERIDOS									
		UD	QUANT.	R\$	146.072,78	NO PERÍODO	GLOSADO	EFETIVO	ACUMULADA	% ACUM	146.072,78	R\$	146.072,78	R\$	-	R\$	146.072,78	R\$	146.072,78
					UNIT.						146.072,78	R\$	146.072,78	R\$	-	R\$	146.072,78	R\$	146.072,78
1	TERRAPLENAGEM					455,19				1,00			455,19				455,19		455,19
1.1	Escarificação e conformação do subleito	m3	309,65	1,47	455,19	309,65			309,65	1,00			455,19				455,19		455,19
2	DRENAGEM					9.656,55				1,00			9.656,55				9.656,55		9.656,55
2.1	Escavação de Bueiros em 1ª Categoria	m3	16,72	10,69	178,74	16,72			16,72	1,00			178,74				178,74		178,74
2.2	Reaterro e apiloamento mecânico	m3	14,33	31,29	448,39	14,33			14,33	1,00			448,39				448,39		448,39
2.3	Boca (Ala) de BSTC ø 0,40 m	un	1,00	808,39	808,39	1,00			1,00	1,00			808,39				808,39		808,39
2.4	Corpo de BSTC ø 0,40 Sem Berço c/ Armação Simples PA-1	m	19,00	218,67	4.154,73	19,00			19,00	1,00			4.154,73				4.154,73		4.154,73
2.5	B.I. Símples alvenaria H até 1,50 m	un	2,00	2.033,15	4.066,30	2,00			2,00	1,00			4.066,30				4.066,30		4.066,30
3	BASE / SUB-BASE					52.454,46				1,00			52.454,46				52.454,46		52.454,46
3.1	Brita Graduada	m3	91,07	217,78	19.833,22	91,07			91,07	1,00			19.833,22				19.833,22		19.833,22
3.2	Macadame Seco c/ Brita Graduada	m3	182,15	179,09	32.621,24	182,15			182,15	1,00			32.621,24				32.621,24		32.621,24
4	REVESTIMENTO					60.067,72				1,00			60.067,72				60.067,72		60.067,72
4.1	Impressão com Emulsão RR-1C- exclusive emulsão	m2	607,16	0,61	370,37	607,16			607,16	1,00			370,37				370,37		370,37
4.2	Fornecimento de emulsão RR-1C - impressão	ton	0,73	4.273,80	3.119,87	0,73			0,73	1,00			3.119,87				3.119,87		3.119,87
4.3	Pintura de ligação com RR-1C - exclusive emulsão	m2	607,16	0,42	255,01	607,16			607,16	1,00			255,01				255,01		255,01
4.4	Fornecimento de emulsão RR-1C - pintura de ligação	ton	0,30	4.273,80	1.282,14	0,30			0,30	1,00			1.282,14				1.282,14		1.282,14
4.1	CBUQ - Novos traços - TRAÇÃO 4 - FAIXA "C" - (Quant. menor que 10.000 ton)	ton	90,71	300,65	27.271,96	90,71			90,71	1,00			27.271,96				27.271,96		27.271,96
4.2	Fornecimento de CAP - CBUQ (Quantidade menor que 10.000 ton)	ton	4,72	5.883,13	27.768,37	4,72			4,72	1,00			27.768,37				27.768,37		27.768,37
5	MEIO-FIO E SARJETA					10.370,35				1,00			10.370,35				10.370,35		10.370,35
5.1	Meio-Fio com Sarjeta DER - Tipo 2 - (0,042 m3) - Moldado "in loco"	m	253,74	40,87	10.370,35	253,74			253,74	1,00			10.370,35				10.370,35		10.370,35
6	SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO					2.751,70				1,00			2.751,70				2.751,70		2.751,70
6.1	Faixa de Sinalização Horizontal c/tinta resina acrílica base solvente- (0,034	m2	41,52	39,27	1.630,49	41,52			41,52	1,00			1.630,49				1.630,49		1.630,49
6.2	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE LOGRADOURO PÚBLICO 0,45x0,25m -	un	2,00	271,37	542,74	2,00			2,00	1,00			542,74				542,74		542,74
6.3	PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO (PARADA	un	1,00	327,01	327,01	1,00			1,00	1,00			327,01				327,01		327,01
6.4	PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO REDONDA	un	1,00	251,46	251,46	1,00			1,00	1,00			251,46				251,46		251,46
7	ENSAIOS TECNOLÓGICOS					10.316,81				1,00			10.316,81				10.316,81		10.316,81
7.1	(Os custos com mobilização e desmobilização de equipe e equipamentos para a																		
7.2	Ensaio de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de	un	2,00	191,93	383,86	2,00			2,00	2,00	1,00		383,86				383,86		383,86
7.3	Ensaio de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de	un	2,00	191,93	383,86	2,00			2,00	2,00	1,00		383,86				383,86		383,86
7.4	Ensaio de Granulometria do Agregado																		
7.5	Ensaio de Controle de Taxa de Aplicação de Ligante Betuminoso	un	2,00	140,13	280,26	2,00			2,00	2,00	1,00		280,26				280,26		280,26
7.6	Ensaio de Percentagem de Betume - Misturas Betuminosas	un	2,00	235,06	470,12	2,00			2,00	2,00	1,00		470,12				470,12		470,12
7.7	Ensaio de Controle do Grau de Compactação da Mistura Asfáltica	un	2,00	180,17	360,34	2,00			2,00	2,00	1,00		360,34				360,34		360,34
7.8	Ensaio de Densidade do Material Betuminoso	un	2,00	64,39	128,78	2,00			2,00	2,00	1,00		128,78				128,78		128,78
7.9	Extração de corpo de prova de concreto asfáltico com sonda rotativa	un	2,00	130,89	261,78	2,00			2,00	2,00	1,00		261,78				261,78		261,78
7.10	Mobilização e desmobilização de equipamento e equipe para extração de corpos	gb	1,00	8.047,81	8.047,81	1,00			1,00	1,00	1,00		8.047,81				8.047,81		8.047,81

Declaramos que os serviços medidos neste BM e Resumo de Medição encontram-se concluídos e estão em conformidade com os projetos e especificações previstos neste contrato de repasse.

Douglas Cristian Strapazzon
Engenheiro Civil
CREA - PR 059410
2025.10.17 14:18:12-03'00'

DOUGLAS CRISTIAN STRAPAZZON:
04103271906
Eu sou o autor deste documento
Coronel Vivida - PR
2025.10.17 14:18:12-03'00'

RODRIGO
SILIPRANDI:63830299915
Assinado de forma digital por
RODRIGO SILIPRANDI:63830299915
Dados: 2025.10.16 17:42:33 -03'00'

Responsável Técnico de(o)a Municipio de Coronel Vivida - Paraná
Carimbo e a Assinatura

Responsável Executor
Carimbo e a Assinatura

RESUMO DA MEDAÇÃO - ACUMULADO

Nº do contrato: 0-* / 0

|Tomador: Município de Coronel Vivida - Paraná


Douglas Cristian Stráppazzon
Engenheiro Civil
CREA - PR 209761/D

DOUGLAS CRISTIAN
STRAPAZZON:04103271906
Eu sou o autor deste documento
Coronel Vivida - PR
2025.10.17 14:19:24-03'00'

Responsável Técnico de(o)(a) Município de Coronel Vivida - Paraná
Carimbo e Assinatura

quarta-feira, 15 de outubro de 2025

Sexta, 15 de outubro

ESTATÍSTICA:
Executado: 100% da 2ª etapa.
Prazo decorrido: 173 dias.
Prazo equivalente de obra: 60 dias.
Dias abandonados: **ATRASADO EM: -113 dias**

RODRIGO

SILIPRANDI:6383029991

Assinado de forma digital por
RODRIGO SILIPRANDI:6383029991
Dados: 2025.10.16 17:42:53 -03'00