



Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional
Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba

OBRA: CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA COM CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ) EM VIAS URBANAS E RURAIS INSERIDAS NA ÁREA DE ATUAÇÃO DA 12ª SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DA CODEVASF, NO RIO GRANDE DO NORTE - REGIÃO NATAL

BDI Serviços (%): 23,39%

DATA: NOVEMBRO / 2025

BDI Diferenciado Serviços (%): 15,00%

PRAZO DE EXECUÇÃO:

R\$/m² 211,83

BDI Fornecimentos (%): 15,00%

PLANILHA DE ORÇAMENTAÇÃO										
ITEM	CÓDIGO	FONTE	DISCRIMINAÇÃO	TIPO	UNID.	QUANT.	VR.UNIT.S/BDI	PR. UNIT.C/BDI	C. TOT.S/BDI	P. TOT.C/BDI
1			SERVIÇOS PRELIMINARES						R\$ 924.597,00	R\$ 1.140.834,24
1.1	CPU.1	Codevasf	Mobilização	SERV	kmxfrnt	1.512,00	305,75	377,26	462.298,50	570.417,12
1.2	CPU.2	Codevasf	Desmobilização	SERV	kmxfrnt	1.512,00	305,75	377,26	462.298,50	570.417,12
2			INSTALAÇÃO DE CANTEIRO						R\$ 127.676,08	R\$ 157.538,78
2.1	Canteiro	Codevasf	Canteiro de Obras	SERV	und	14,00	1.624,36	2.004,29	22.741,04	28.080,06
2.2	103689	SINAPI	Fornecimento e instalação de placa de obra com chapa galvanizada e estrutura de madeira. at_03/2022_rs	SERV	m²	224,00	468,46	578,03	104.935,04	129.478,72
3			ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA						R\$ 1.080.310,59	R\$ 1.332.995,24
3.1	Adm Local	Codevasf	Administração Local da Obra	SERV	und	1,00	1.080.310,60	1.332.995,24	1.080.310,59	1.332.995,24
4			TERRAPLANAGEM						R\$ 391.706,00	R\$ 482.944,00
4.1	5502114	SICRO	Escavação, carga e transporte de material de 1ª categoria - DMT de 1.000 a 1.200 m - caminho de serviço em leito natural - com escavadeira e caminhão basculante de 14 m³	SERV	m³	34.300,00	8,65	10,67	296.695,00	365.981,00
4.2	4413942	SICRO	Espalhamento de material em bota-fora	SERV	m³	34.300,00	2,77	3,41	95.011,00	116.963,00
5			PAVIMENTAÇÃO						R\$ 4.717.700,40	R\$ 5.819.788,80
5.1	4011463	SICRO	Concreto asfáltico - faixa C-12,5 - areia e brita comerciais	SERV	t	11.760,00	188,09	232,08	2.211.938,40	2.729.260,80
5.2	4011352	SICRO	Imprimação com emulsão asfáltica	SERV	m²	98.000,00	0,69	0,85	67.620,00	83.300,00
5.3	4011353	SICRO	Pintura de ligação	SERV	m²	98.000,00	0,48	0,59	47.040,00	57.820,00
5.4	4011320	SICRO	Base ou sub-base estabilizada granulometricamente com mistura solo brita (70% - 30%) na pista com material de jazida e brita comercial - 100% Proctor modificado	SERV	m³	14.700,00	75,23	92,82	1.105.881,00	1.364.454,00
5.5	4011320	SICRO	Base ou sub-base estabilizada granulometricamente com mistura solo brita (70% - 30%) na pista com material de jazida e brita comercial - 100% Proctor modificado	SERV	m³	14.700,00	75,23	92,82	1.105.881,00	1.364.454,00
5.6	4011209	SICRO	Regularização do subleito - 100% Proctor intermediário	SERV	m²	98.000,00	1,83	2,25	179.340,00	220.500,00
6			AQUISIÇÃO E TRANSPORTE DO MATERIAL BETUMINOSO						R\$ 3.738.239,74	R\$ 4.298.971,80
6.1	CPU-13	CODEVASF	AQUISIÇÃO DE CIMENTO ASFALTICO CAP 50/70	FORN	t	652,09	4.367,49	5.022,61	2.847.995,36	3.275.193,75
6.2	CPU-17	CODEVASF	TRANSPORTE CAP 50/70	FORN	t	652,09	187,81	215,98	122.469,02	140.838,39
6.3	CPU-14	CODEVASF	AQUISIÇÃO DE EAI	FORN	t	127,40	2.668,32	3.068,57	339.944,23	390.935,81
6.4	CPU-18	CODEVASF	TRANSPORTE DE EAI	FORN	t	127,40	1.667,67	1.917,81	212.460,98	244.328,99
6.5	CPU-15	CODEVASF	AQUISIÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA RR-1C	FORN	t	44,10	3.216,01	3.698,40	141.825,97	163.099,44
6.6	CPU-19	CODEVASF	TRANSPORTE RR-1C	FORN	t	44,10	1.667,67	1.917,81	73.544,18	84.575,42
7			SINALIZAÇÃO						R\$ 135.776,76	R\$ 167.517,42
7.1	5213440	SICRO	Placa de regulamentação em aço D = 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I + SI - fornecimento e implantação	SERV	und	42,00	291,67	359,89	12.250,14	15.115,38
7.2	5213464	SICRO	Placa de advertência em aço, lado de 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I + SI - fornecimento e implantação	SERV	und	42,00	291,71	359,94	12.251,82	15.117,48
7.3	5213863	SICRO	Suporte metálico galvanizado para placa de advertência ou regulamentação - lado ou diâmetro de 0,60 m - fornecimento e implantação	SERV	und	84,00	473,90	584,74	39.807,60	49.118,16
7.4	5213400	SICRO	Pintura de faixa com tinta acrílica - espessura de 0,4 mm	SERV	m²	3.360,00	21,27	26,24	71.467,20	88.166,40
8			DRENAGEM						R\$ 782.331,20	R\$ 965.171,20
8.1	2003943	SICRO	Meio-fio de concreto - MFC 03 moldado no local com extrusora e concreto usinado - areia e brita comerciais	SERV	m	28.000,00	27,68	34,15	775.040,00	956.200,00
8.2	4915724	SICRO	Caiação mecanizada com fixador de cal	SERV	m²	3.360,00	2,17	2,67	7.291,20	8.971,20
9			SERVIÇOS COMPLEMENTARES						R\$ 21.784,79	R\$ 26.880,00
9.1	CPU-12	Codevasf	Conserto de quebra no ramal na rua sem pavimento com fornecimento de material hidráulico	SERV	m	1.400,00	15,56	19,20	21.784,79	26.880,00
10			PROJETO EXECUTIVO						R\$ 362.600,00	R\$ 446.880,00
10.1	CPU.7	Codevasf	Projeto Executivo	SERV	m²	98.000,00	3,70	4,56	362.600,00	446.880,00
11			MOMENTO DE TRANSPORTE						R\$ 4.826.960,41	R\$ 5.919.670,80
11.1	5914359	SICRO	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia em leito natural	SERV	tkm	0,00	1,28	1,57	0,00	0,00
11.2	5914374	SICRO	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia em revestimento primário	SERV	tkm	67.346,41	1,02	1,25	68.693,34	84.183,01
11.3	5914389	SICRO	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia pavimentada	SERV	tkm	5.455.059,51	0,84	1,03	4.582.249,98	5.618.711,29
11.4	5914449	SICRO	Transporte com caminhão carroceria de 15 t - rodovia em leito natural	SERV	tkm	0,00	1,13	1,39	0,00	0,00
11.5	5914464	SICRO	Transporte com caminhão carroceria de 15 t - rodovia em revestimento primário	SERV	tkm	51,83	0,90	1,11	46,64	57,53
11.6	5914479	SICRO	Transporte com caminhão carroceria de 15 t - rodovia pavimentada	SERV	tkm	4.198,27	0,75	0,92	3.148,70	3.862,41
11.7	5914364	SICRO	Transporte de cimento ou cal hidratada a granel com caminhão silo de 30 m³ - rodovia em leito natural	SERV	tkm	0,00	0,99	1,22	0,00	0,00
11.8	5914365	SICRO	Transporte de cimento ou cal hidratada a granel com caminhão silo de 30 m³ - rodovia em revestimento primário	SERV	tkm	27,21	0,79	0,97	21,49	26,39
11.9	5914366	SICRO	Transporte de cimento ou cal hidratada a granel com caminhão silo de 30 m³ - rodovia pavimentada	SERV	tkm	2.203,84	0,70	0,86	1.542,68	1.895,30
11.10	5914539	SICRO	Transporte com caminhão betoneira - rodovia em leito natural	SERV	tkm	0,00	1,24	1,53	0,00	0,00
11.11	5914554	SICRO	Transporte com caminhão betoneira - rodovia em revestimento primário	SERV	tkm	2.540,16	1,00	1,23	2.540,16	3.124,39
11.12	5914569	SICRO	Transporte com caminhão betoneira - rodovia pavimentada	SERV	tkm	205.752,96	0,82	1,01	168.717,42	207.810,48
TOTAL GERAL DA OBRA COM BDI									R\$ 13.371.443,23	R\$ 20.759.192,28



Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional – MIDR
Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba

CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA COM CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ) EM VIAS URBANAS E RURAIS INSERIDAS NA ÁREA DE ATUAÇÃO DA 12ª SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DA CODEVASF, NO RIO GRANDE DO NORTE - REGIÃO NATAL

Cronograma Físico e Financeiro


Item	Descrição	Total Por Etapa	30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS	180 DIAS	210 DIAS	240 DIAS	270 DIAS	300 DIAS	330 DIAS	360 DIAS
	SERVIÇOS PRELIMINARES	100%				50,00%								50,00%
		1.140.834,24	0,00			570.417,12								570.417,12
	INSTALAÇÃO DE CANTEIRO	100%				10,00%	50,00%	40,00%						
		157.538,78	0,00	0,00	0,00	15.753,88	78.769,39	63.015,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA	100%	0,81%	0,81%	3,74%	6,69%	4,14%	14,27%	12,35%	11,73%	11,73%	11,73%	14,21%	7,81%
		1.332.995,24	10.732,47	10.732,47	49.819,12	89.126,71	55.231,83	190.183,01	164.626,82	156.342,11	156.342,11	156.342,11	189.456,38	104.060,11
	TERRAPLANAGEM	100%				25,00%	25,00%	25,00%	25,00%					
		482.944,00	0,00	0,00	0,00	120.736,00	120.736,00	120.736,00	120.736,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	PAVIMENTAÇÃO	100%						16,67%	16,67%	16,67%	16,67%	16,67%	16,67%	
		5.819.788,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	969.964,80	969.964,80	969.964,80	969.964,80	969.964,80	969.964,80	0,00
	AQUISIÇÃO E TRANSPORTE DO MATERIAL	100%						16,67%	16,67%	16,67%	16,67%	16,67%	16,67%	
		4.298.971,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	716.495,30	716.495,30	716.495,30	716.495,30	716.495,30	716.495,30	0,00
	SINALIZAÇÃO	100%												100,00%
		167.517,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	167.517,42
	DRENAGEM	100%											50,00%	50,00%
		965.171,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	482.585,60	482.585,60
	SERVIÇOS COMPLEMENTARES	100%					50,00%	50,00%						
		26.880,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13.440,00	13.440,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	PROJETO EXECUTIVO	100%	35,00%	35,00%	30,00%									
		446.880,00	156.408,00	156.408,00	134.064,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	MOMENTO DE TRANSPORTE	100%				10,00%	10,00%	10,00%	10,00%	10,00%	10,00%	10,00%	10,00%	5,00%
		5.919.670,80	0,00	0,00	591.967,08	591.967,08	591.967,08	887.950,62	591.967,08	591.967,08	591.967,08	591.967,08	591.967,08	295.983,54
Porcentagem			0,81%	0,81%	3,74%	6,69%	4,14%	14,27%	12,35%	11,73%	11,73%	11,73%	14,21%	7,81%
Custo			167.140,47	167.140,47	775.850,20	1.388.000,78	860.144,30	2.961.785,24	2.563.790,00	2.434.769,29	2.434.769,29	2.434.769,29	2.950.469,16	1.620.563,79
Porcentagem Acumulado			0,81%	1,61%	5,35%	12,03%	16,18%	30,44%	42,79%	54,52%	66,25%	77,98%	92,19%	100,00%
Custo Acumulado			167.140,47	334.280,94	1.110.131,14	2.498.131,93	3.358.276,23	6.320.061,47	8.883.851,47	11.318.620,76	13.753.390,05	16.188.159,33	19.138.628,49	20.759.192,28

Total Geral R\$ 20.759.192,28

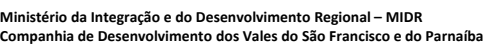
CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA COM CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ) EM VIAS URBANAS E RURAIS INSERIDAS NA ÁREA DE ATUAÇÃO DA 12ª SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DA CODEVASF, NO RIO GRANDE DO NORTE - REGIÃO NATAL		
MOBILIZAÇÃO/DESMOBILIZAÇÃO (MOB)	Frentes de serviços	14
	Distância da Capital ao Canteiro:	108 km
	Velocidade média de transporte (pavim.):	60 km/h

Transporte dos equipamentos							
CODIGO	EQUIPAMENTO	VEÍCULO TRANSPORTADOR	QTDE	K	FU	CUSTO DO TRANSPORTE	
						(R\$/h)	(R\$/km)
E9524	Motoniveladora - 93 kW	E9665	1	2	1	431,57	14,39
E9526	Retroscavadeira de pneus - capacidade da caçamba da pá-carregadeira de 0,76 m³ e da retroscavadeira de 0,29 m³ - 58 kW	E9665	1	2	1	431,57	14,39
E9577	Trator agrícola sobre pneus - 77 kW	E9665	1	2	0,5	431,57	7,19
E9518	Grade de 24 discos rebocável de D = 60 cm (24")	Veículo(s) da própria frota.	1	2	0	0	-
E9615	Usina misturadora de solos com capacidade de 300 t/h - 44 kW	E9018	1	2	2	573,3639	38,22
E9530	Rolo compactador liso vibratório autopropeido por pneus de 11 t - 97 kW	E9666	1	2	0,5	482,2533	8,04
E9558	Tanque de estocagem de asfalto com capacidade de 30.000 l	E9665	1	2	1	431,57	14,39
E9758	Vibroacabadora de asfalto sobre pneus - 97 kW	E9018	1	2	0,5	573,3639	9,56
E9685	Rolo compactador pé de camreio vibratório autopropeido por pneus de 11,6 t - 82 kW	E9666	1	2	0,5	482,2533	8,04
E9605	Caminhão tanque com capacidade de 6.000 l - 136 kW	E9605	1	1	1	285,3042	4,76
E9579	Caminhão basculante com capacidade de 10 m³ - 210 kW	E9579	5	1	1	314,6455	26,22
E9509	Caminhão tanque distribuidor de asfalto com capacidade de 6.000 l - 7 kW/136 kW	E9509	1	1	1	340,3933	5,67
E9762	Rolo compactador de pneus autopropeido de 27 t - 85 kW	E9666	1	2	0,5	482,2533	8,04
E9681	Rolo compactador liso tandem vibratório autopropeido de 10,4 t - 82 kW	E9666	1	2	0,5	482,2533	8,04
E9545	Vibroacabadora de asfalto sobre esteiras - 97 kW	E9018	1	2	0,5	573,3639	9,56
E9571	Caminhão tanque com capacidade de 10.000 l - 188 kW	E9571	1	1	1	366,914	6,12
E9514	Distribuidor de agregados sobre pneus autopropeido - 130 kW	E9665	1	2	0,5	431,57	7,19
E9511	Carregadeira de pneus com capacidade de 3,40 m³ - 195 kW	E9665	1	2	1	431,57	14,39
E9779	Grupo gerador - 113 kVA	Veículo(s) da própria frota.	1	2	0	0	-
E9559	Aquecedor de fluido térmico - 12 kW	Veículo(s) da própria frota.	1	2	0	0	-
E9584	Carregadeira de pneus com capacidade de 1,72 m³ - 113 kW	E9665	1	2	1	431,57	14,39
E9021	Grupo gerador - 456 kVA	E9508	1	2	1	199,3061	6,64
E9687	Caminhão carroceria com capacidade de 5 t - 120 kW	E9687	1	1	1	178,2618	2,97
E9667	Caminhão basculante com capacidade de 14 m³ - 210 kW	E9667	1	1	1	328,1067	5,47
E9644	Caminhão demarcador de faixas com sistema de pintura a frio - 28 kW/129 kW	E9644	1	1	1	464,3779	7,74
E9592	Caminhão carroceria com capacidade de 15 t - 188 kW	E9592	1	1	1	289,4898	4,82
E9540	Trator sobre esteiras com lâmina - 127 kW	E9018	1	2	0,5	573,3639	9,56
E9515	Escavadeira hidráulica sobre esteiras com caçamba com capacidade de 1,56 m³ - 118 kW	E9666	1	2	1	482,2533	16,08
E9506	Caminhão basculante com capacidade de 6 m³ - 136 kW	E9506	1	1	1	204,2987	3,40
E9256	Equipamento para pintura com cal rebocável com dois bicos aplicadores e capacidade de 2.200 l	Veículo(s) da própria frota.	1	2	0	0	-
E9156	Soprador de ar costal - 2,6 kW	Veículo(s) da própria frota.	1	2	0	0	-
E9146	Caminhão silo com capacidade de 30 m³ - 368 kW	E9146	1	1	1	683,5578	11,39
E9599	Central de concreto com capacidade de 30 m³/h - dosadora RS	E9018	1	2	1	573,3639	19,11
E9103	Extrusora para meio-fio de concreto - 10,44 kW	Veículo(s) da própria frota.	1	2	0	0	-
E9071	Transportador manual carrinho de mão com capacidade de 80 l	Veículo(s) da própria frota.	0	2	0	0	-
E9064	Transportador manual gerica com capacidade de 180 l	Veículo(s) da própria frota.	0	2	0	0	-
E9066	Grupo gerador - 14 kVA	Veículo(s) da própria frota.	0	2	0	0	-
E9535	Serra circular com bancada - D = 30 cm - 4 kW	Veículo(s) da própria frota.	0	2	0	0	-
E9507	Plotadora de recorte com computador e programa computacional	Veículo(s) da própria frota.	0	2	0	0	-
E9568	Furadeira de impacto de 12,5 mm - 0,80 kW	Veículo(s) da própria frota.	0	2	0	0	-
E9753	Grupo gerador - 23 kVA	Veículo(s) da própria frota.	0	2	0	0	-
E9623	Máquina de bancada guilhotina - 4,00 kW	Veículo(s) da própria frota.	0	2	0	0	-
E9622	Máquina de bancada universal para corte de chapas - 1,50 kW	Veículo(s) da própria frota.	0	2	0	0	-
E9678	Fresadora a frio - 455 kW	E9666	0	2	1	482,2533	-
TOTAL							305,75

CUSTO TOTAL MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO	
DESCRIÇÃO	VALOR
Custo Mobilização (km)	305,75
BDI (%)	23,39%
Custo Mobilização (R\$/km) com BDI	377,27
Total de Frentes	14
Custo Mobilização (frentes x distância)	570.430,13

<div> <div>  <div> Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional – MIDR Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba </div> </div> </div>					
CANTEIRO DE OBRAS PARA CONSTRUÇÃO RODOVIÁRIA					
Descrição dos serviços	Tipo de container	Unidade	Quantidade	Preço unitário (R\$)	Total (R\$)
Escritório e seção técnica					
LOCACAO DE CONTAINER 2,30 X 6,00 M, ALT. 2,50 M, PARA ESCRITORIO, SEM DIVISORIAS INTERNAS E SEM SANITARIO (NAO INCLUI MOBILIZACAO/DESMOBILIZACAO)	10776	und	1,00	662,10	662,10
Banheiro e vestiário					
LOCACAO DE CONTAINER 2,30 X 4,30 M, ALT. 2,50 M, PARA SANITARIO, COM 3 BACIAS, 4 CHUVEIROS, 1 LAVATORIO E 1 MICTORIO (NAO INCLUI MOBILIZACAO/DESMOBILIZACAO)	10777	und	1,00	962,26	962,26
			TOTAL DO CANTEIRO		R\$ 1.624,36
			DURAÇÃO (MESES)	1	R\$ 1.624,36
			BDI		23,39%
			TOTAL DO CANTEIRO (com BDI)		R\$ 2.004,30

parcela fixa da administração local (mão de obra)								
Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)			Custo Total (R\$)	
	Mão de Obra							
	Gerência Técnica							
	Geral							
P9955	Engenheiro chefe	mês	0,5			34.894,33		17.447,16
P9840	Encarregado geral	mês	0,5			12.959,36		6.479,68
P9897	Técnico de meio ambiente	mês	0			8.039,71		-
P9948	Motorista	mês	0			5.999,21		-
P9878	Secretária	mês	0			6.822,17		-
Subtotal do Item 1.1								23.926,84
	Auxiliar							
P9946	Engenheiro auxiliar	mês	1			25.296,00		25.296,00
P9903	Auxiliar técnico	mês	0			4.866,55		-
Subtotal do Item 1.2								25.296,00
	Gerência Administrativa							
	Geral							
P9883	Chefe do setor administrativo	mês	1			7.775,18		7.775,18
P9809	Encarregado administrativo	mês	0			7.775,02		-
P9896	Porteiro	mês	0			4.335,39		-
P9827	Vigia	mês	0			5.130,88		-
P9948	Motorista	mês	0			5.999,21		-
Subtotal do Item 1.3								7.775,18
	Auxiliar							
P9806	Auxiliar administrativo	mês	1			4.730,71		4.730,71
P9842	Faxineiro	mês	0			4.344,56		-
Subtotal do Item 1.4								4.730,71
Total da Mão de Obra da Parcela Fixa								61.728,74
parcela fixa da administração local (veículos)								
Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Utilização Produtiva	Utilização Improdutiva	Custo Horário Produtivo (R\$)	Custo Horário Improdutivo (R\$)	Custo Total (R\$)
2	Veículos							
	Gerência Técnica							
2.1	Geral							
E9093	Veículo Leve 53 kw	mês	1	44	176	38,3184	6,8249	2.887,19
E9560	Ônibus coletivo - 175 kw	mês	0	44	176	360,028	106,5979	-
Subtotal do Item 2								2.887,19
2.2	Auxiliar							
E9093	Veículo Leve 53 kw	mês	0	44	176	38,3184	6,8249	-
Subtotal do Item 2								-
2.3	Gerência Administrativa							
E9093	Veículo Leve 53 kw	mês	0	44	176	38,3184	6,8249	-
Subtotal do Item 2								-
Total dos Veículos da Parcela Fixa								2.887,19
Composição de custo da equipe de produção de terraplenagem								
Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)			Custo Total (R\$)	
	Equipe de Produção de Terraplenagem							
3.1	Mão de Obra							
P9884	Encarregado de produção	mês	0			8.634,74		-
Subtotal do Item 3.1								-
Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Utilização Produtiva	Utilização Improdutiva	Custo Horário Produtivo (R\$)	Custo Horário Improdutivo (R\$)	Custo Total (R\$)
3.2	Veículos							
E9093	Veículo Leve 53 kw	mês	0	44	176	38,3184	6,8249	-
Subtotal do Item 3.2								0
Total da Equipe de Produção de Terraplenagem								-



Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	Custo Total (R\$)
	Equipe de Produção de Pavimentação				
3.1	Mão de Obra				
P9901	Encarregado de produção	mês	1	8.634,74	8.634,74
				Subtotal do Item 3.1	8.634,74


Composição de custo da equipe de produção de drenagem								
Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)			Custo Total (R\$)	
3.1	Equipe de Produção de Pavimentação							
P9901	Mão de Obra							
	Encarregado de produção	mês	0			8.634,74		-
Subtotal do Item 3.1								-
Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Utilização Produtiva	Utilização Improdutiva	Custo Horário Produtivo (R\$)	Custo Horário Improdutivo (R\$)	Custo Total (R\$)
3.2	Veículos							
E9093	Veículo Leve 53 kw	mês	0	44	176	38,3184	6,8249	-
Subtotal do Item 3.2								0
Total da Equipe de Produção de Pavimentação								-

Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	Custo Total (R\$)
	Equipe de Produção de Pavimentação				
3.1	Mão de Obra				
P9901	Encarregado de produção	mês	0	8.634,74	-
				Subtotal do Item 3.1	-

Composição de custo da equipe topografia								
Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)			Custo Total (R\$)	
	Equipe de Topografia							
3.1	Mão de Obra							
P9949	Topógrafo	mês	1		9.331,98			9.331,98
P9950	Auxiliar de topografia	mês	1		6.046,93			6.046,93
Subtotal do item 3.1								15.378,91
Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Utilização Produtiva	Utilização Improdutiva	Custo Horário Produtivo (R\$)	Custo Horário Improdutivo (R\$)	Custo Total (R\$)
3.2	Veículos							
E9093	Veículo Leve 53 kw	mês	1	44	176	38,3184	6,8249	2.887,19
								2.887,19
Subtotal do item 3.2								2.887,19
Total da Equipe de Produção de Topografia								18.266,11

Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	Custo Total (R\$)
4	Setor de Medicina e Segurança do Trabalho				
P9876	Técnico de segurança do trabalho	mês	1	7.783,44	7.783,44
P9864	Engenheiro de segurança do trabalho	mês	0	25.377,18	-
P9851	Médico do trabalho	mês	0	19.093,81	-
P9951	Médico de câmara hiperbárica	mês	0	21.683,49	-
				Subtotal do Item 4	7.783,44

Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	Custo Total (R\$)
5	Equipe de Frente de Serviço	equipexmês			
P9875	Encarregado de Turma	mês	1	5.818,41	5.818,41
P9804	Apontador	mês	0,5	4.990,24	2.495,12
				Subtotal do Item 5	8.313,53

		Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional – MIDR Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba						
Parcela Variável - Composição de custo da equipe de frente de serviço (Terraplenagem) - Somente Compactação								
Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Produção Horária (und/h)	Efs			
5.1	Equipe de Frente de Serviço	equipexmês mês mês mês						
						total de Equipes para Terraplenagem		
Parcela Variável - Composição de custo da acompanhamento das frentes de serviço de pavimentação								
Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Produção Horária (und/h)	Efs			
5.2	Equipe de Frente de Serviço	equipe x mês						
4011463	Concreto asfáltico - faixa C-12,5 - areia e brita comerciais	m²	11.760,00	99,60	0,6470069			
4011352	Imprimação com emulsão asfáltica	m²	98.000,00	1038,46	0,517127022			
4011353	Pintura de ligação	m²	98.000,00	1500	0,358010485			
4011318	Base ou sub-base estabilizada granulometricamente com mistura solo brita (70% - 30%) em usina com material de jazida e brita comercial - 100% Proctor modificado	m³	14.700,00	120,70	0,667376628			
4011318	Base ou sub-base estabilizada granulometricamente com mistura solo brita (70% - 30%) em usina com material de jazida e brita comercial - 100% Proctor modificado	m³	14.700,00	120,70	0,667376628			
4011209	Regularização do subleito - 100% Proctor intermediário	m²	98.000,00	672,8	0,798180331			
Total de Equipes para Pavimentação						3,655077994		
Parcela Variável - Composição de custo da acompanhamento das frentes de serviço de drenagem								
Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Efsdu	Efs			
5.3	Frentes de Serviço para Drenagem	equipe x mês						
2003943	Meio-fio de concreto - MFC 03 moldado no local com extrusora e concreto usinado - areia e brita comerciais	m	28.000,00	0,00021	5,88			
Total de Equipes para Drenagem						5,88		
Parcela Variável - Composição de custo da acompanhamento das frentes de serviço de sinalização								
Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Produção Horária (und/h)	Efs			
5.4	Frentes de Serviço para Sinalização	equipe x mês						
5213440	Placa de regulamentação em aço D = 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I + SI - fornecimento e implantação	Unidade	42,00	3	0,015343306			
5213464	Placa de advertência em aço, lado de 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I + SI - fornecimento e implantação	Unidade	42,00	3	0,015343306			
5213400	Pintura de faixa com tinta acrílica - espessura de 0,4 mm	m²	3.360,00	177,07	0,020796259			
Total de Equipes para Sinalização						0,051482872		
3. PARCELA VARIÁVEL - EQUIPE DE CONTROLE TECNOLÓGICO								
LABORATÓRIO DE SOLOS								
Item	Discriminação	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	Custo Total (R\$)			
	Laboratório de Solos (equipe x mês)							
	Mão de Obra							
P9858	Laboratorista	func./mês	1,00	7.937,7116	7.937,71			
P9833	Auxiliar de laboratório	func./mês	1,00	6.027,4846	6.027,48			
Subtotal do Item					13.965,19			
Item	Discriminação	Und	Quant	Utilização Produtiva	Utilização Improdutiva	Horário Produtivo (R\$)	Horário Improdutivo (R\$)	Total (R\$)
	Equipe de Controle Tecnológico							
	Veículos							
E9125	Van furgão a diesel - 93 kW	veic./mês	1,00	44,00	176,00	88,9088	49,6173	12.644,63
Subtotal do Item								12.644,63
Total da Equipe do Laboratório de Solos								26.609,82
3. PARCELA VARIÁVEL - EQUIPE DE CONTROLE TECNOLÓGICO								
LABORATÓRIO DE ASFALTOS								
Item	Discriminação	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	Custo Total (R\$)			
	Laboratório de Solos (equipe x mês)							
	Mão de Obra							
P9858	Laboratorista	func./mês	1,00	7.937,7116	7.937,71			
P9833	Auxiliar de laboratório	func./mês	1,00	6.027,4846	6.027,48			
Subtotal do Item							13.965,19	



Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional – MIDR
Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba

Item	Discriminação	Und	Quant	Utilização Produtiva	Utilização Improdutiva	Horário Produtivo (R\$)	Horário Improdutivo (R\$)	Total (R\$)
	Equipe de Controle Tecnológico							
	Veículos							
E9125	Van furgão a diesel - 93 kW	veic./mês	1,00	44,00	176,00	88,9088	49,6173	12.644,63
							Subtotal do Item	12.644,63
Total da Equipe do Laboratório de Asfaltos								26.609,82
Equipes de laboratório de solos para pavimentação								
Item	Discriminação	Und	Quant	QE	Els			
4011320	Base ou sub-base estabilizada granulometricamente com mistura solo brita (70% - 30%) na pista com material de jazida e brita comercial - 100% Proctor modificado	m³	14.700,00	21.900,00	0,67			
4011320	Base ou sub-base estabilizada granulometricamente com mistura solo brita (70% - 30%) na pista com material de jazida e brita comercial - 100% Proctor modificado	m³	14.700,00	21.900,00	0,67			
4011209	Regularização do subleito - 100% Proctor intermediário	m²	98.000,00	21.900,00	4,47			
Total de equipes de Laboratório de Solos para Pavimentação								5,82
Equipes de laboratório de Asfalto								
Item	Discriminação	Und	Quant	QE	Ela			
4011463	Concreto asfáltico - faixa C-12,5 - areia e brita comerciais	t	11.760,00	9,000	1,31			
4011352	Imprimação com emulsão asfáltica	m²	98.000,00	1.610.000	0,06			
4011353	Pintura de ligação	m²	98.000,00	3.610.000	0,03			
Total de equipes de Laboratório de Asfaltos								1,39
manutenção do canteiro de obras e acampamentos								
Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	Custo Total (R\$)			
Manutenção do Canteiro de Obras e Acampamentos								
6.1	Mão de Obra							
P9952	Pedreiro	mês	0	4.814,18	-			
P9954	Servente	mês	0	4.063,94	-			
P9953	Eletricista	mês	0	5.862,27	-			
Subtotal do Item 6.1					-			
Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Custo Produtivo (R\$)	Custo Total (R\$)			
6.2	Equipamentos							
	Caminhão guindauto de 6 toneladas	h/mês	0	-	-			
	Caminhão tanque de 8.000 litros	h/mês	0	-	-			
E9524	Motoniveladora	h/mês	0	70,8386	-			
Subtotal do Item 6.2					-			
Total da Manutenção do Canteiro de Obras e Acampamentos					-			
Resumo das parcelas de administração local								
Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	Custo Total (R\$)			
Parcela Fixa								
	Mão de Obra	mês	9	61.728,74	555.558,64			
	Veículos	mês	9	2.887,19	25.984,73			
Subtotal do Item 1					581.543,36			
Parcela Vinculada								
	Equipe de produção de terraplenagem	mês	0	-	-			
	Equipe de produção de pavimentação	mês	6	11.521,93	69.131,60			
	Equipe de produção de drenagem	mês	0	-	-			
	Equipe de produção de sinalização	mês	0	-	-			
	Equipe de topografia	mês	2	18.266,11	36.532,21			
	Equipe de medicina e segurança do trabalho	mês	9	7.783,44	70.050,92			
	Técnicos especializados	mês	0	-	-			
Subtotal do Item 2					175.714,73			
Parcela Variável								
	Acompanhamento da Terraplenagem	equipe x mês	-	8.313,53	-			
	Acompanhamento da Pavimentação	equipe x mês	3,66	8.313,53	30.386,61			
	Acompanhamento da Drenagem	equipe x mês	5,88	8.313,53	48.883,57			
	Acompanhamento da Sinalização	equipe x mês	0,05	8.313,53	428,00			
	Laboratório de Solos	equipe x mês	5,82	26.609,82	154.798,69			
	Laboratório de asfaltos	equipe x mês	1,39	26.609,82	37.112,27			
Subtotal do Item 3					271.609,14			
Manutenção dos Canteiros de Obras e Acampamentos								
	Equipe de manutenção	mês	0	-	-			
Subtotal do Item 4					-			
Despesas Diversas								
	%	5%						
Subtotal					R\$		1.028.867,24	
					R\$		51.443,36	
TOTAL					R\$		1.080.310,60	
BDI						R\$	252.684,65	
TOTAL COM BDI						R\$	1.332.995,25	

CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA COM CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ) EM VIAS URBANAS E RURAIS INSERIDAS NA ÁREA DE ATUAÇÃO DA 12ª SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DA CODEVASF, NO RIO GRANDE DO NORTE - REGIÃO NATAL

				BDI %: 23,39%			
				Encargos Sociais:	Horista 115,21%	Mensalista 70,86%	
COMPOSIÇÕES DE CUSTO UNITARIO							
CPU-12	CODEVASF		Correção de vazamentos no ramal na rua sem pavimento com fornecimento do material hidráulico	M	COEF.	PREÇO UNITÁRIO (RS)	TOTAL (RS)
SICRO	SICRO	P9824	Servente	H	0,200000	21,95	RS 4,3903
SICRO	SICRO	P9807	Bombeiro hidráulico	H	0,100000	33,40	RS 3,3402
INS. SINAPI	SINAPI	9867	TUBO PVC, SOLDAREL, DN 20 MM, AGUA FRIA (NBR-5648)	m	1,000000	3,40	RS 3,4000
INSUMO	ORSE	10585	Arco de serra	un	0,100000	19,90	RS 1,9900
INS. SINAPI	SINAPI	3859	LUVA SOLDAREL COM ROSCA, PVC, 20 MM X 1/2", PARA AGUA FRIA PREDIAL	un	2,000000	1,22	RS 2,4400
Sub total:							RS 15,5606
BDI 23,39%							RS 3,6396
Total Serviços:							RS 19,2002
CPU-12				PREÇO UNITÁRIO TOTAL:			RS 19,20

CPU-13	CODEVASF		AQUISIÇÃO DE CIMENTO ASFALTICO CAP 50/70	t	COEF.	PREÇO UNITÁRIO (RS)	TOTAL (RS)
			CIMENTO ASFALTICO 50/70	t	1,000000	4367,49	RS 4.367,4882
Sub total:							RS 4.367,4882
BDI 15,00%							RS 655,1232
Total Serviços:							RS 5.022,6114
CPU-13				PREÇO UNITÁRIO TOTAL:			RS 5.022,61

CPU-14	CODEVASF		AQUISIÇÃO DE EAI	t	COEF.	PREÇO UNITÁRIO (RS)	TOTAL (RS)
			EAI	t	1,000000	2668,32	RS 2.668,3221
Sub total:							RS 2.668,3221
BDI 15,00%							RS 400,2483
Total Serviços:							RS 3.068,5704
CPU-14				PREÇO UNITÁRIO TOTAL:			RS 3.068,57

CPU-15	CODEVASF		AQUISIÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA RR-1C	t	COEF.	PREÇO UNITÁRIO (RS)	TOTAL (RS)
			EMULSÃO ASFÁLTICA RR-1C	t	1,000000	3216,01	3.216,0085
Sub total:							RS 3.216,01
BDI 15,00%							RS 482,40
Total Serviços:							RS 3.698,41
CPU-15				PREÇO UNITÁRIO TOTAL:			RS 3.698,41

CPU-17	CODEVASF		TRANSPORTE DE CIMENTO ASFALTICO CAP 50/70	t	COEF.	PREÇO UNITÁRIO (RS)	TOTAL (RS)
			TRANSPORTE DE CIMENTO ASFALTICO 50/70	t	1,000000	187,81	187,8100
Sub total:							RS 187,810
BDI 15,00%							RS 28,172
Total Serviços:							RS 215,982
CPU-17				PREÇO UNITÁRIO TOTAL:			RS 215,98

CPU-18	CODEVASF		TRANSPORTE DE EAI	t	COEF.	PREÇO UNITÁRIO (RS)	TOTAL (RS)
			TRANSPORTE DE EAI	t	1,000000	1667,67	1.667,6686
Sub total:							1.667,6686
BDI 15,00%							250,1503
Total Serviços:							1.917,8189
CPU-18				PREÇO UNITÁRIO TOTAL:			1.917,82

CPU-19	CODEVASF		TRANSPORTE DE EMULSÃO ASFÁLTICA RR-1C	t	COEF.	PREÇO UNITÁRIO (RS)	TOTAL (RS)
			TRANSPORTE DE EMULSÃO ASFÁLTICA RR-1C	t	1,000000	1667,67	1.667,6686
Sub total:							1.667,6686
BDI 15,00%							250,1503
Total Serviços:							1.917,8189
CPU-19				PREÇO UNITÁRIO TOTAL:			RS 1.917,82



Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional – MIDR
Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba

COMPOSIÇÃO PREÇO PROJETO EXECUTIVO

DISCRIMINAÇÃO					Pr. Unit.	Pr. Total
A- EOUPIE TECNICA					R\$	16.544,88
A. 1 - Pessoal de Nível Superior	Unidade	Quantitativo	SICRO e Rel.Custos Gerais	R\$	13.355,74	
Engenheiro	mês	0,4	P9812	R\$ 27.556,85	R\$ 11.022,74	
Topógrafo	mês	0,25	P9949	R\$ 9.331,98	R\$ 2.333,00	
A.2 - Pessoal de Nível Técnico e Aux.				R\$	3.189,14	
Auxiliar de topógrafo	mês	0,125	P9950	R\$ 6.046,93	R\$ 755,87	
Auxiliar Técnico/Assistente de Engenharia	mês	0,5	P9903	R\$ 4.866,55	R\$ 2.433,27	
B - ENCARGOS SOCIAIS					R\$	-
Taxas 115,21%	JÁ INCLUSAS EM "A"					
C - DESPESAS GERAIS					R\$	5.486,10
C.1 - MATERIAIS DE CONSUMO	Estimativa % como referência de equipe técnica com encargos sociais	3,00%		R\$ 16.544,88	R\$ 496,35	
C.2 - VEÍCULOS (Veículo leve picape 4 x 4 com chassi 2.000 cc)		40	E9684	R\$ 114,19	R\$ 4.567,59	
C.3 - Estação total eletrônica com alcance máximo 100 m		52	E9553	R\$ 8,09	R\$ 422,16	
D - ENSAIOS						R\$ 3.922,47
Laboratorista	mês	0,25	P9858	R\$ 7.937,71	R\$ 1.984,43	
Auxiliar de Laboratório	mês	0,125	P9833	R\$ 6.027,48	R\$ 753,44	
Laboratório de solos	mês	0,125	B8957	R\$ 3.597,39	R\$ 449,67	
Laboratório de asfalto	mês	0,125	B8955	R\$ 5.879,50	R\$ 734,94	
I - SOMA (A+B+C+D)					R\$	25.953,45
				Produtividade (m2)	R\$ 7.000,00	
				Por m²:	R\$ 3,70	

DETALHAMENTO DO BDI - SEM DESONERAÇÃO

CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA COM CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ) EM VIAS URBANAS E RURAIS INSERIDAS NA ÁREA DE ATUAÇÃO DA 12ª SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DA CODEVASF, NO RIO GRANDE DO NORTE - REGIÃO NATAL

DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	PREÇO DE VENDA (%)	CUSTO DIRETO (%)
ADMINISTRAÇÃO CENTRAL		6,00%
DESPESA FINANCEIRAS	1,02%	
SEGUROS E GARANTIAS CONTRATUAIS	0,25%	
RISCOS	0,50%	
LUCRO OPERACIONAL		7,00%
PIS	0,65%	
COFINS	3,00%	
ISSQN	3,00%	
Contribuição Previdenciária	0,00%	
BDI		23,39%

Observação: O percentual de ISSQN aqui utilizado consiste apenas em um referencial médio.

O valor real do ISSQN a ser adotado deve ser aquele proveniente das alíquotas dos municípios situados na área de influência das obras.

Tabela 51 - Classificação das obras de construção e restauração rodoviária

Natureza das Obras	Porte da Obra		
	Pequeno Porte	Médio Porte	Grande Porte
Construção rodoviária	Até 15 km de pista simples por ano	De 15 a 30 km de pista simples por ano	Acima de 30 km de pista simples por ano
Restauração rodoviária	Até 20 km de pista simples por ano	De 20 a 40 km de pista simples por ano	Acima de 40 km de pista simples por ano

Tabela 1 - Valores de referência para as taxas de Benefícios e Despesas Indiretas

Descrição das Parcelas		Construção e Restauração Rodoviária					
		Pequeno Porte		Médio Porte		Grande Porte	
Despesas Indiretas		% sobre PV	% sobre CD	% sobre PV	% sobre CD	% sobre PV	% sobre CD
Administração Central	Variável - f (CD)	4,74	6,00	4,80	6,00	4,86	6,00
Despesas Financeiras	1,08% sobre (PV - Lucro)	0,99	1,26	1,01	1,26	1,02	1,26
Seguros e Garantias Contratuais	0,25% do PV	0,25	0,32	0,25	0,31	0,25	0,31
Riscos	0,50% do PV	0,50	0,63	0,50	0,63	0,50	0,62
Subtotal 1		6,48	8,21	6,56	8,20	6,63	8,18
Benefícios		% sobre PV	% sobre CD	% sobre PV	% sobre CD	% sobre PV	% sobre CD
Lucro	Variável - f (CD)	7,90	10,00	6,80	8,50	5,67	7,00
Subtotal 2		7,90	10,00	6,80	8,50	5,67	7,00
Tributos		% sobre PV	% sobre CD	% sobre PV	% sobre CD	% sobre PV	% sobre CD
PIS	0,65% do PV	0,65	0,82	0,65	0,81	0,65	0,80
COFINS	3,00% do PV	3,00	3,80	3,00	3,75	3,00	3,70
ISSQN	3,00% do PV	3,00	3,80	3,00	3,75	3,00	3,70
Subtotal 3		6,65	8,42	6,65	8,31	6,65	8,21
Total - BDI (%)		21,03	26,63	20,01	25,01	18,95	23,39

Total BOP (p)	21,00	20,00	20,01	20,01	10,00	20,00
---------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

DETALHAMENTO DO BDI DIFERENCIADO - SEM DESONERAÇÃO

CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA COM CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ) EM VIAS URBANAS E RURAIS INSERIDAS NA ÁREA DE ATUAÇÃO DA 12ª SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DA CODEVASF, NO RIO GRANDE DO NORTE - REGIÃO NATAL

DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	PREÇO DE VENDA (%)	CUSTO DIRETO (%)
ADMINISTRAÇÃO CENTRAL		3,77%
DESPESA FINANCEIRAS	1,02%	
SEGUROS E GARANTIAS CONTRATUAIS	0,25%	
RISCOS	0,50%	
LUCRO OPERACIONAL		5,00%
PIS	0,65%	
COFINS	3,00%	
ISSQN	0,00%	
Contribuição Previdenciária	0,00%	
BDI		15,00%
Fonte da composição, valores de referência e fórmula do BDI: Instrução Normativa N° 62/DNIT SEDE		

CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA COM CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ) EM VIAS URBANAS E RURAIS INSERIDAS NA ÁREA DE ATUAÇÃO DA 12ª SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DA CODEVASF, NO RIO GRANDE DO NORTE - REGIÃO NATAL			
DETALHAMENTO DOS ENCARGOS SOCIAIS (%)			
VIGÊNCIA A PARTIR DE 12/2023		SEM DESONERAÇÃO	
		HORISTA	MENSALISTA
GRUPO A			
A1	INSS	20,00	20,00
A2	SESI	1,50	1,50
A3	SENAI	1,00	1,00
A4	INCRA	0,20	0,20
A5	SEBRAE	0,60	0,60
A6	Salário Educação	2,50	2,50
A7	Seguro Contra Acidentes de Trabalho	3,00	3,00
A8	FGTS	8,00	8,00
A9	SECONCI	-	-
A	Total	36,80	36,80
GRUPO B			
B1	Repouso Semanal Remunerado	17,97	-
B2	Feriados	4,28	-
B3	Auxílio-enfermidade	0,87	0,65
B4	13º salário	11,15	8,33
B5	Licença-paternidade	0,07	0,05
B6	Faltas Justificadas	0,74	0,56
B7	Dias de chuva	1,76	-
B8	Auxílio Acidente de Trabalho	0,10	0,07
B9	Férias Gozadas	13,29	9,93
B10	Salário Maternidade	0,03	0,03
B	Total	50,26	19,62
GRUPO C			
C1	Aviso Prévio Indenizado	5,23	3,91
C2	Aviso Prévio Trabalhado	0,12	0,09
C3	Férias Indenizadas	0,84	0,63
C4	Depósito Rescisão Sem Justa Causa	2,56	1,91
C5	Indenização Adicional	0,44	0,33
C	Total	9,19	6,87
GRUPO D			
D1	Reincidência de A sobre B	18,50	7,22
D2	Reincidência de Grupo A sobre Aviso Prévio Trabalhado e Reincidência do FGTS sobre Aviso Prévio Indenizado	0,46	0,35
D	Total	18,96	7,57
TOTAL (%)		115,21	70,86

MEMÓRIA DE CÁLCULO																													
REAJUSTE				TIPOLOGIA DO MATERIAL			CIMENTOS ASFÁLTICOS CAP-50-70			IMPOSTOS			0,65% 0,65% 3,00% 3,00% 18% 18%			0,82 0,82 0,18			LEGENDA										
			ÍNDICE DE PAVIMENTAÇÃO DMT			jul/14			ÍNDICE INICIAL			270,337			916,8659405														
			set/25			ÍNDICE FINAL			589,906																				
			Data ANP			set/25																							
DATA-BASE	PRODUTOS	LOCALIDADES					CUSTO ANP (R\$/kg)		CUSTO ANP	IMPOSTOS DO PRODUTO	CUSTO DO PRODUTO COM IMPOSTOS	DMT's	DMT's FLUVIAL	CUSTO DO TRANSPORTE RODOVIA PAVIMENTADA	CUSTO DO TRANSPORTE E FLUVIAL	CUSTO DO TRANSPORTE TOTAL	ICMS	ATUALIZAÇÃO DO CUSTO DE TRANSPORTE		CUSTO DO TRANSPORTE RODOVIA PAVIMENTADA COM IMPOSTOS E ATUALIZAÇÃO MONETÁRIA	PEDAGIO		TOTAL TRANSPORTE		AQUISIÇÃO DO PRODUTO		TOTAL GERAL (TRANSP + AQUISIÇÃO)		
		ENDEREÇO	ESTADO	CIDADE	DESTINO	ESTADO	REGIÃO	R\$/t										R\$/t	R\$/t		km	km	R\$/t	R\$/t	R\$/t	R\$/t		R\$/t	R\$/t
set/25		REFINARIAS																											
1		Refinaria Abreu e Lima	Rodovia PE 60, Km 10 - Ipojuca - PE CEP:55590-000	Pernambuco	IPOJUCA - PE	Natal - RN	-	3.45062	3.450,62	916,87	4.367,49	336,2	0,0	112,00		112,00	24,58	161,56	298,14	60,60	4,46	302,60	4.367,49	4.670,09					
3		Refinaria Potiguar Clara Camarão	Rodovia RN 221, KM 25 - Guamarê - RN CEP:59068-000	Rio Grande do Norte	GUAMARÊ - RN	Natal - RN	-	3.45062	3.450,62	916,87	4.367,49	172,4	0,0	70,56		70,56	15,48	101,77	187,81	0,00	0,00	187,81	4.367,49	4.555,30					
4		Refinaria Landulpho Alves (RLAM)	Rodovia BA 523, KM 4 - Mataje São Francisco do Conde - BA CEP:43900-000	Bahia	SÃO FRANCISCO DO CONDE - BA	Natal - RN	3.70739	3.45062	3.707,39	985,09	4.692,48	1088,3	0,0	302,28		302,28	66,35	436,06	804,69	0,00	0,00	804,69	4.692,48	5.497,17					
5		Refinaria Lubrificantes e Derivados do Nordeste (Lubnor)	Av. Leite Barbosa, s/nº - Mucuripe Fortaleza - Ceará CEP:60180-420	Ceará	FORTALEZA - CE	Natal - RN	3.28227	3.45062	3.282,27	872,13	4.154,40	511,6	0,0	156,37		156,37	34,32	225,57	416,26	0,00	0,00	416,26	4.154,40	4.570,66					
6		Refinaria Capuava (Recap)	Av. Alberto Soares Sampaio, 2122-A Capuava - Mauá - SP	São Paulo	MAUÁ - SP	Natal - RN	3.59720	3.7479	3.597,20	955,81	4.553,01	2914,8	0,0	764,38		764,38	167,79	1102,68	2034,85	279,00	20,54	2.055,39	4.553,01	6.608,40					
7	CIMENTOS ASFÁLTICOS CAP-50-70	Refinaria Duque de Caxias (Reduc)	Rodovia Washington Luiz, km 113,7 Campos Eliseo - Duque de Caxias - RJ CEP:25213-005	Rio de Janeiro	DUQUE DE CAXIAS - RJ	Natal - RN	3.38581	3.7479	3.385,81	899,65	4.285,46	2578,2	0,0	679,22		679,22	149,09	979,82	1808,13	575,40	42,35	1.850,48	4.285,46	6.135,95					
8		Refinaria Alberto Pasqualini (Refap)	Avenida Getúlio Vargas, 11001 - Bairro Brigadiera Ceneas - RS - Brasil CEP:92420-221	Rio Grande do Sul	CANOAS - RS	Natal - RN	3.71609	3.67925	3.716,09	967,40	4.703,49	3991,7	0,0	1036,84		1036,84	227,59	1465,72	2760,15	1024,80	75,43	2.835,58	4.703,49	7.539,07					
9		Unidade de Industrialização do Xisto (SIX)	Rodovia do Xisto, BR 476, km 153 São Mateus do Sul - PR CEP:83900-000	Paraná	SÃO MATEUS DO SUL - PR	Natal - RN	3.65115	3.67925	3.651,15	970,15	4.621,30	3456,5	0,0	901,43		901,43	197,87	1300,38	2399,68	578,90	42,69	2.442,37	4.621,30	7.063,66					
10		Refinaria Gabriel Passos (Regip)	Av. Refinaria Gabriel Passos, 690 Distrito Industrial Paulo Camilo São Betim - MG CEP:32069-205	Minas Gerais	BETIM - MG	Natal - RN	3.59313	3.7479	3.593,13	954,73	4.547,86	2344,7	0,0	620,15		620,15	136,13	894,61	1650,89	183,00	13,47	1.664,36	4.547,86	6.212,22					
11		Refinaria Presidente Getúlio Vargas (Repar)	Rodovia do Xisto, BR 476, km 16 Aracária - PR CEP:83707-440	Paraná	ARACÁRIA - PR	Natal - RN	3.65115	3.67925	3.651,15	970,15	4.621,30	3335,6	0,0	870,85		870,85	191,16	1256,27	2318,28	506,10	37,25	2.355,53	4.621,30	6.978,83					
12		Refinaria Presidente Bernardes (RPNB)	Av. 9 de abril, 777 - Jardim das Industrias Cubatão - SP CEP:11505-000	São Paulo	CUBATÃO - SP	Natal - RN	3.59720	3.7479	3.597,20	955,81	4.553,01	2951,9	0,0	773,77		773,77	169,85	1116,22	2059,94	279,00	20,54	2.080,38	4.553,01	6.633,39					
13		Refinaria de Paulínia (Replan)	Rodovia SP 332 - Km. 130 Borlém - Paulínia - SP CEP:13140-000	São Paulo	PAULÍNIA - SP	Natal - RN	3.59720	3.7479	3.597,20	955,81	4.553,01	2912,8	0,0	763,88		763,88	167,68	1101,96	2033,52	362,80	28,18	2.061,70	4.553,01	6.614,71					
14		Refinaria Henrique Lage (Revap)	Rodovia Presidente Dutra, KM 143, S/N Bairro Jardim Diamante - São José dos Campos - SP CEP:12225-000	São Paulo	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS - SP	Natal - RN	3.59720	3.7479	3.597,20	955,81	4.553,01	2809,6	0,0	737,77		737,77	161,94	1064,28	1963,99	649,50	47,81	2.011,80	4.553,01	6.564,81					



Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional – MIDR
Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba

MEMÓRIA DE CÁLCULO																										
REALISTE			TIPOLOGIA DO MATERIAL					EMULSÃO ASFÁLTICA PARA SERVIÇO DE IMPRIMAÇÃO			IMPOSTOS									LEGENDA						
					ÍNDICE DE PAVIMENTAÇÃO DNIT	jul/14	ÍNDICE INICIAL	270,237			PIIS	3,00%	3,00%													



MEMÓRIA DE CÁLCULO

REALIUTE			TIPOLOGIA DO MATERIAL				EMULSÕES ASFÁLTICAS RR-1C				IMPOSTOS								LEGENDA	
			ÍNDICE DE PAVIMENTAÇÃO DNT	jul/14	ÍNDICE INICIAL	270.237	ÍNDICE FINAL	585.806	COFINS	0,65%	0,65%	0,82	0,82	0,18			ENTRADA DE DADOS			
DATA ANP	set/25	set/25					ICMS	18%	18%											

DATA-BASE	PRODUTOS	LOCALIDADES						CUSTO ANP (R\$/Kg)		CUSTO ANP	IMPOSTOS DO PRODUTO	CUSTO DO PRODUTO COM IMPOSTOS	DMT's	DMT'S FLUVIAL	CUSTO DO TRANSPORTE RODOVIA PAVIMENTADA	CUSTO DO TRANSPORTE FLUVIAL	CUSTO DO TRANSPORTE TOTAL	ICMS	ATUALIZAÇÃO DO CUSTO DE TRANSPORTE	CUSTO DO TRANSPORTE RODOVIA PAVIMENTADA COM IMPOSTOS E ATUALIZAÇÃO MONETÁRIA	PEDAGIO		TOTAL TRANSPORTE	AQUISIÇÃO DO PRODUTO	TOTAL GERAL (TRANSP + AQUISIÇÃO)
set/25		REFINARIAS	ENDEREÇO	ESTADO	CIDADE	DESTINO	ESTADO	REGIÃO	R\$/t	R\$/t	R\$/t	R\$/t	KM	KM	R\$/t	R\$/t	R\$/t	R\$/t	R\$/t	R\$/t	CUSTO	R\$/t	R\$/t	R\$/t	R\$/t
1	EMULSÕES ASFÁLTICA S RR-1C	'CENTRO OESTE ASFALTOS LTDA.	SETOR DE INFLAMÁVEIS, S/N TRECHO 02 - LOTE 1.100 - GUARA - CEP:71225-900	Distrito Federal	BRASÍLIA - DF	Mossoró - RN	-	2,69461	2.694,61	715,99	3.410,60	2405,9	0	635,63		635,63	139,52	916,94	1692,09	73,20	6,64	1.698,73	3.410,60	5.109,33	
2		STRATURA ASFALTOS S/A	AVENIDA PRESIDENTE WILSON, 08 - JUNDIAI - CEP:75115-100	Goiás	ANÁPOLIS - GO	Mossoró - RN	2,54949	2,69461	2.549,49	677,43	3.226,92	2555,2	0	673,40		673,40	147,81	971,42	1792,63	117,60	10,67	1.803,30	3.226,92	5.030,22	
3		DISTRIBUIDORA BRASILEIRA DE ASFALTO SA - DISBRAL	VIA PRIMARIA 8, S/N QD-18, MODS. 24/47 - DAIAG - CEP:74980-970	Goiás	APARECIDA DE GOIANIA - GO	Natal - RN	2,54949	2,69461	2.549,49	677,43	3.226,92	2621,2	0	690,10		690,10	151,48	995,52	1837,10	150,00	13,61	1.850,71	3.226,92	5.077,63	
4		INDÚSTRIA NACIONAL DE ASFALTOS LTDA.	VIA PRIMEIRA E SEGUNDA 3, S/N.º LOTES 01 A 10 - DISTRITO AGROINDUSTRIAL - CEP:75370-000	Goiás	GOIANIRA - GO	Natal - RN	2,54949	2,69461	2.549,49	677,43	3.226,92	2624,1	0	690,84		690,84	151,64	996,58	1839,06	117,60	10,67	1.849,73	3.226,92	5.076,65	
5		STRATURA ASFALTOS S/A	RUA VICTOR RODRIGUES RESENDE, 333 - DISTRITO IND. DE UBERLÂNDIA - CEP:38405-440	Minas Gerais	UBERLANDIA - MG	Natal - RN	2,54087	2,85006	2.540,87	675,14	3.216,01	2575,6	0	678,57		678,57	148,95	978,89	1806,41	342,60	31,07	1.837,48	3.216,01	5.053,49	
6		BETUNEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.	RUA VICTOR RODRIGUES DE REZENDE, 185 - DISTRITO INDUSTRIAL - CEP:38402-334	Minas Gerais	UBERLANDIA - MG	Natal - RN	2,54087	2,85006	2.540,87	675,14	3.216,01	2575,6	0	678,57		678,57	148,95	978,89	1806,41	342,60	31,07	1.837,48	3.216,01	5.053,49	
7		ARAPETRO DISTRIBUIDORA DE PETRÓLEO LTDA.	RUA 04, S/N.º LOTES 17 A 20 - DISTRITO INDUSTRIAL 1/8 - CEP:78600-000	Mato Grosso	BARRA DO GARCAS - MT	Natal - RN	3,29734	2,69461	3.297,34	876,14	4.173,48	2954,1	0	774,33		774,33	169,67	1117,03	2061,33	117,60	10,67	2.072,00	4.173,48	6.245,48	
8		DISTRIBUIDORA BRASILEIRA DE ASFALTO SA - DISBRAL	SÃO JUDAS TADEU, 288 - DISTRITO INDUSTRIAL - CEP:32450-000	Minas Gerais	SARZEDO - MG	Natal - RN	2,54087	2,85006	2.540,87	675,14	3.216,01	2345	0	620,22		620,22	136,14	894,71	1651,07	183,00	16,60	1.667,67	3.216,01	4.883,68	
9		INDÚSTRIA NACIONAL DE ASFALTOS LTDA.	INDÚSTRIA NACIONAL DE ASFALTOS LTDA - CEP:77053-080	Tocantins	PALMAS - TO	Natal - RN	2,81547	3,62441	2.815,47	748,10	3.563,57	2059,1	0	547,89		547,89	120,26	790,36	1458,51	0,00	0,00	1.458,51	3.563,57	5.022,08	
10		NTA - NOVAS TÉCNICAS DE ASFALTOS S/A	RUA SOFIA ATAUARI FADIN, 150 SALA A - B. SANTA TEREZINHA - CEP:13140-000	São Paulo	PAULÍNIA - SP	Natal - RN	2,75548	2,85006	2.755,48	732,16	3.487,64	2912,8	0	763,88		763,88	167,68	1101,96	2033,52	382,80	34,72	2.068,24	3.487,64	5.555,88	
11		COMPANHIA BRASILEIRA DE ASFALTOS DA AMAZÔNIA - IMPORTAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO	Avenida Doutor Olindo Dória 2451, Galpão 02, Morro Grande - CEP:07726-555	São Paulo	CAIEIRAS - SP	Natal - RN	2,75548	2,85006	2.755,48	732,16	3.487,64	2885,2	0	756,89		756,89	166,14	1091,87	2014,90	267,00	24,22	2.039,12	3.487,64	5.526,75	
12		BETUNEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.	R 16, 82, Vila Nova Campo Grande - CEP:79.103-834	Mato Grosso do Sul	CAMPO GRANDE - MS	Natal - RN	-	2,69461	2.694,61	715,99	3.410,60	3388,9	0	884,33		884,33	194,12	1275,72	2354,17	342,60	31,07	2.385,24	3.410,60	5.795,84	
13		CENTRO OESTE ASFALTOS LTDA.	RUA N. S/N.º LOTES 39/43 E LOTES 129/133 - DISTRITO INDUSTRIAL - CEP:78006-400	Mato Grosso	CUIABA - MT	Natal - RN	3,29734	2,69461	3.297,34	876,14	4.173,48	3541,2	0	922,86		922,86	202,57	1331,29	2456,72	208,50	18,91	2.475,63	4.173,48	6.649,11	
14		BETUNEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.	RUA N ESQUINA COM RUA X, S/N QD. IND. 7 L 01/06 - DIST. IND. - CEP:78015-285	Mato Grosso	CUIABA - MT	Natal - RN	3,29734	2,69461	3.297,34	876,14	4.173,48	3541,2	0	922,86		922,86	202,57	1331,29	2456,72	208,50	18,91	2.475,63	4.173,48	6.649,11	
15		EMAM - EMULSÕES E TRANSPORTES LTDA.	RODOVIA DOS IMIGRANTES, S/Nº KM 6,6 - CEP:60035-351	Mato Grosso	VARZEA GRANDE - MT	Natal - RN	3,29734	2,69461	3.297,34	876,14	4.173,48	3545,6	0	923,98		923,98	202,82	1332,91	2459,71	208,50	18,91	2.478,62	4.173,48	6.652,10	
16		VIAPOL LTDA.	VITO ARDITO, 6401 KM 118,5 - JARDIM CAMPO GRANDE - CEP:12282-535	São Paulo	CACAPAVA - SP	Natal - RN	2,75548	2,85006	2.755,48	732,16	3.487,64	2787,5	0	732,18		732,18	160,72	1056,23	1949,13	649,50	58,91	2.008,04	3.487,64	5.495,68	
17		STRATURA ASFALTOS S/A	RUA LUIS DE CAMÕES, 26 - CAMPOS ELÍSEOS - CEP:25225-030	Rio de Janeiro	DUQUE DE CAXIAS - RJ	Natal - RN	-	2,85006	2.850,06	757,29	3.607,35	2578,2	0	679,22		679,22	149,09	979,82	1808,13	575,40	52,19	1.860,32	3.607,35	5.467,67	
18		PROBITEC - PRODUTOS BETUMINOSOS E TECNOLOGIA DE APLICAÇÃO LTDA	AVENIDA CANAL DA PAVUNA, 620 - PAVUNA - CEP:21535-630	Rio de Janeiro	RIO DE JANEIRO - RJ	Natal - RN	-	2,85006	2.850,06	757,29	3.607,35	2591,1	0	682,49		682,49	149,61	984,54	1816,84	575,40	52,19	1.869,03	3.607,35	5.476,38	
19		CASA DO ASFALTO DISTRIBUIDORA, INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ASFALTO LTDA.	BR 376, PARQUE INDUSTRIAL, S/N LOTE 6/77-A-3-1 - GL. PATR. MARIALVA - CEP:86990-000	Paraná	MARIALVA - PR	Natal - RN	2,69426	2,71809	2.694,26	715,89	3.410,15	3472,4	0	905,46		905,46	198,75	1306,19	2410,40	812,70	73,71	2.484,11	3.410,15	5.894,27	
20		PETROBRAS DISTRIBUIDORA S.A.	RUA MAQUINISTA ELEDORRO JACINTO, 100 - OFICINAS - CEP:84045-170	Paraná	PONTA GROSSA - PR	Natal - RN	2,69426	2,71809	2.694,26	715,89	3.410,15	3385,2	0	883,39		883,39	193,91	1274,36	2351,66	826,70	74,98	2.426,64	3.410,15	5.836,80	



Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional – MIDR
Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba

ÍNDICE DE PAVIMENTAÇÃO DNIT		TIPOLOGIA DO MATERIAL	LIGANTE BETUMINOSO	
	DATA INICIAL	jul/14	ÍNDICE INICIAL	270,237
	DATA FINAL	set/25	ÍNDICE FINAL	589,906

IMPOSTOS	COFINS	0,65%
	PIS	3,00%
	ICMS	18%

LEGENDA
ENTRADA DE DADOS

DATA-BASE	PRODUTOS	LOCALIDADES		CUSTO ANP (R\$/Kg)		CUSTO ANP	IMPOSTOS DO PRODUTO	CUSTO DO PRODUTO COM IMPOSTOS	DMT's	CUSTO DO TRANSPORTE TOTAL	ICMS	ATUALIZAÇÃO DO CUSTO DE TRANSPORTE	CUSTO DO TRANSPORTE RODOVIA PAVIMENTADA COM IMPOSTOS E ATUALIZAÇÃO MONETÁRIA	PEDÁGIO		TOTAL TRANSPORTE	TOTAL PRODUTO	TOTAL GERAL
set/25		ORIGEM	DESTINO	ESTADO	REGIÃO	R\$/t	R\$/t	R\$/t	KM	R\$/t	R\$/t	R\$/t	R\$/t	CUSTO POR EIXO	R\$/t	R\$/t	R\$/t	R\$/t
		REFINARIAS / DISTRIBUIDORAS																
1	CAP 50/70	GUAMARÉ - RN	Natal - RN	-	3,45062	3.450,62	916,87	4.367,49	172,4	70,56	15,48	101,77	187,81	0,00	0,00	187,81	4.367,49	4.555,30
2		FORTALEZA - CE	Natal - RN	3,28227	3,45062	3.282,27	872,13	4.154,40	511,6	156,37	34,32	225,57	416,26	0,00	0,00	416,26	4.154,40	4.570,66
3		IPOJUCA - PE	Natal - RN	-	3,45062	3.450,62	916,87	4.367,49	336,2	112,00	24,58	161,56	298,14	60,60	4,46	302,60	4.367,49	4.670,09
4		SÃO FRANCISCO DO CONDE - BA	Natal - RN	3,70739	3,45062	3.707,39	985,09	4.692,48	1088,3	302,28	66,35	436,06	804,69	0,00	0,00	804,69	4.692,48	5.497,17
5		DUQUE DE CAXIAS - RJ	Natal - RN	3,38581	3,57479	3.385,81	899,65	4.285,46	2578,2	679,22	149,09	979,82	1808,13	575,40	42,35	1.850,48	4.285,46	6.135,95
6		BETIM - MG	Natal - RN	3,59313	3,57479	3.593,13	954,73	4.547,86	2344,7	620,15	136,13	894,61	1650,89	183,00	13,47	1.664,36	4.547,86	6.212,22
1	EAI	SARZEDO - MG	Natal - RN	2,10816	2,27671	2.108,16	560,16	2.668,32	2345	620,22	136,14	894,71	1651,07	183,00	16,60	1.667,67	2.668,32	4.335,99
2		UBERLANDIA - MG	Natal - RN	2,10816	2,27671	2.108,16	560,16	2.668,32	2575,6	678,57	148,95	978,89	1806,41	342,60	31,07	1.837,48	2.668,32	4.505,81
3		UBERLANDIA - MG	Natal - RN	2,10816	2,27671	2.108,16	560,16	2.668,32	2575,6	678,57	148,95	978,89	1806,41	342,60	31,07	1.837,48	2.668,32	4.505,81
4		ANÁPOLIS - GO	Natal - RN	2,15542	2,52257	2.155,42	572,72	2.728,14	2555,2	673,40	147,81	971,42	1792,63	117,60	10,67	1.803,30	2.728,14	4.531,44
5		GOIANIRA - GO	Natal - RN	2,15542	2,52257	2.155,42	572,72	2.728,14	2624,1	690,84	151,64	996,58	1839,06	117,60	10,67	1.849,73	2.728,14	4.577,87
6		APARECIDA DE GOIANIA - GO	Natal - RN	2,15542	2,52257	2.155,42	572,72	2.728,14	2621,2	690,10	151,48	995,52	1837,10	150,00	13,61	1.850,71	2.728,14	4.578,85
1	RR1-C	SARZEDO - MG	Natal - RN	2,54087	2,85006	2.540,87	675,14	3.216,01	2345	620,22	136,14	894,71	1651,07	183,00	16,60	1.667,67	3.216,01	4.883,68
2		PALMAS - TO	Natal - RN	2,81547	3,62441	2.815,47	748,10	3.563,57	2059,1	547,89	120,26	790,36	1458,51	0,00	0,00	1.458,51	3.563,57	5.022,08
3		ANÁPOLIS - GO	Mossoró - RN	2,54949	2,69461	2.549,49	677,43	3.226,92	2555,2	673,40	147,81	971,42	1792,63	117,60	10,67	1.803,30	3.226,92	5.030,22
4		UBERLANDIA - MG	Natal - RN	2,54087	2,85006	2.540,87	675,14	3.216,01	2575,6	678,57	148,95	978,89	1806,41	342,60	31,07	1.837,48	3.216,01	5.053,49
5		UBERLANDIA - MG	Natal - RN	2,54087	2,85006	2.540,87	675,14	3.216,01	2575,6	678,57	148,95	978,89	1806,41	342,60	31,07	1.837,48	3.216,01	5.053,49
6		GOIANIRA - GO	Natal - RN	2,54949	2,69461	2.549,49	677,43	3.226,92	2624,1	690,84	151,64	996,58	1839,06	117,60	10,67	1.849,73	3.226,92	5.076,85

CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA COM CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ) EM VIAS URBANAS E RURAIS INSERIDAS NA ÁREA DE ATUAÇÃO DA 12ª SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DA CODEVASF, NO RIO GRANDE DO NORTE - REGIÃO NATAL

DATA BASE: NOVEMBRO / 2025

	RESUMO DO TRANSPORTE PRINCIPAL	
CODIGO	DESCRIÇÃO	TKM
5914359	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia em leito natural	0,00
5914374	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia em revestimento primário	65.171,24
5914389	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia pavimentada	5.278.870,81
5914449	Transporte com caminhão carroceria de 15 t - rodovia em leito natural	0,00
5914464	Transporte com caminhão carroceria de 15 t - rodovia em revestimento primário	0,00
5914479	Transporte com caminhão carroceria de 15 t - rodovia pavimentada	0,00
5914364	Transporte de cimento ou cal hidratada a granel com caminhão silo de 30 m³ - rodovia em leito natural	0,00
5914365	Transporte de cimento ou cal hidratada a granel com caminhão silo de 30 m³ - rodovia em revestimento primário	0,00
5914366	Transporte de cimento ou cal hidratada a granel com caminhão silo de 30 m³ - rodovia pavimentada	0,00
5914539	Transporte com caminhão betoneira - rodovia em leito natural	0,00
5914554	Transporte com caminhão betoneira - rodovia em revestimento primário	2.540,16
5914569	Transporte com caminhão betoneira - rodovia pavimentada	205.752,96

TIPO (P, RP ou LN)	DMT ESTIMADA (DISTRIBUIÇÃO DO ITEM NA PISTA)
P	81

SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO

Custo Unitário de Referência

4011463	Concreto asfáltico - faixa C-12,5 - areia e brita comerciais
---------	--

Quantitativo

t

10584.0000

D - ATIVIDADES AUXILIARES

6416078 Usinagem de concreto asfáltico - faixa C-12,5 - areia e brita comerciais		1,00000	t						
F - MOMENTO DE TRANSPORTE		Quantidade	Unidade	CODIGO TRANSPORTE			TIPO (P, RP ou LN)	DMT ESTIMADA (km)	QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE (tkm)
				LN	RP	P			
6416078 Usinagem de concreto asfáltico - faixa C-12,5 - areia e brita comerciais		1,00000	tkm	5914359	5914374	5914389	P	81	857304,0000

Obs.

CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA COM CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ) EM VIAS URBANAS E RURAIS INSERIDAS NA ÁREA DE ATUAÇÃO DA 12ª SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DA CODEVASF, NO RIO GRANDE DO NORTE - REGIÃO NATAL

DATA BASE: NOVEMBRO / 2025

	RESUMO DO TRANSPORTE AUXILIAR	
CODIGO	DESCRIÇÃO	TKM
5914359	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia em leito natural	0,00
5914374	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia em revestimento primário	2.175,17
5914389	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia pavimentada	176.188,70
5914449	Transporte com caminhão carroceria de 15 t - rodovia em leito natural	0,00
5914464	Transporte com caminhão carroceria de 15 t - rodovia em revestimento primário	51,83
5914479	Transporte com caminhão carroceria de 15 t - rodovia pavimentada	4.198,27
5914364	Transporte de cimento ou cal hidratada a granel com caminhão silo de 30 m³ - rodovia em leito natural	0,00
5914365	Transporte de cimento ou cal hidratada a granel com caminhão silo de 30 m³ - rodovia em revestimento	27,21
5914366	Transporte de cimento ou cal hidratada a granel com caminhão silo de 30 m³ - rodovia pavimentada	2.203,84

RESUMO MODULO TOTAL NOVO!\$C\$9:\$J\$60;6

TIPO (P, RP ou LN)	DMT ATÉ 50 KM NÃO DEVE SER PAGA	SOMENTE DEVE SER ADICIONADO A DISTÂNCIA EXCEDENTE A 50 KM
P		14,4

Exemplo: caso a DMT seja 60 km só adicionar

SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO				Quantitativo						
Custo Unitário de Referência		NOVEMBRO / 2025		(Coeficiente na composição principal) x (quantidade da principal no orçamento)				t		
6416078	Usinagem de concreto asfáltico - faixa C-12,5 - areia e brita comerciais						10584,0000			
F - MOMENTO DE TRANSPORTE		Quantidade	Unidade	DMT			TIPO (P, RP ou LN)	DMT ESTIMADA (km)	QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE DE MATERIAL (tkm)	
				LN	RP	P				
M0028	Areia média - Caminhão basculante 10 m³	0,04052	tkm	5914359	5914374	5914389	P	14,4	6175,6370	
M0005	Brita 0 - Caminhão basculante 10 m³	0,13505	tkm	5914359	5914374	5914389	P	14,4	20582,9165	
M0191	Brita 1 - Caminhão basculante 10 m³	0,04823	tkm	5914359	5914374	5914389	P	14,4	7350,7150	
M0344	Cal hidratada - a granel - Caminhão silo 30 m³	0,01446	tkm	5914364	5914365	5914366	P	14,4	2203,8428	
M1103	Pedrisco - Caminhão basculante 10 m³	0,22185	tkm	5914359	5914374	5914389	P	14,4	33812,0698	
M1135	Pó de pedra - Caminhão basculante 10 m³	0,50447	tkm	5914359	5914374	5914389	P	14,4	76886,0709	
PRINCIPAL: 4011463										
SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO				Quantitativo						
Custo Unitário de Referência		NOVEMBRO / 2025		(Coeficiente na composição principal) x (quantidade da principal no orçamento)				m³		
1107928	Concreto fck = 20 MPa - confecção em central dosadora de 30 m³/h - areia e brita comerciais						1058,4000			
F - MOMENTO DE TRANSPORTE		Quantidade	Unidade	DMT			TIPO (P, RP ou LN)	DMT ESTIMADA (km)	QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE DE MATERIAL (tkm)	
				LN	RP	P				
M0030	Aditivo plastificante e retardador de pega para concreto e argamassa - Caminhão carroceria 15 t	0,00082	tkm	5914449	5914464	5914479	P	14,4	12,4976	
M0082	Areia média lavada - Caminhão basculante 10 m³	0,95639	tkm	5914359	5914374	5914389	P	14,4	14576,3017	
M0191	Brita 1 - Caminhão basculante 10 m³	0,55131	tkm	5914359	5914374	5914389	P	14,4	8402,4937	
M0192	Brita 2 - Caminhão basculante 10 m³	0,55131	tkm	5914359	5914374	5914389	P	14,4	8402,4937	
M0424	Cimento Portland CP II - 32 - saco - Caminhão carroceria 15 t	0,27464	tkm	5914449	5914464	5914479	P	14,4	4185,7773	
PRINCIPAL: 2003943										

<div><div><div><div><div><div></div><div>CODEVASF</div></div><div><div><div></div><div></div></div></div><div><div>Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional – MIDR</div><div>Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba</div></div></div></div></div></div>									
TIPO (P, RP ou LN)		DMT ATÉ 50 KM NÃO DEVE SER PAGA			SOMENTE DEVE SER ADICIONADO A DISTÂNCIA EXCEDENTE A 50 KM				
LN					0				
SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO									
Custo Unitário de Referência		NOVEMBRO / 2025		(Coeficiente na composição principal) x (quantidade da principal no orçamento)				t	
6416078 Usinagem de concreto asfáltico - faixa C-12,5 - areia e brita comerciais				0,0000					
F - MOMENTO DE TRANSPORTE		Quantidade	Unidade	DMT					
				LN	RP	P	TIPO (P, RP ou LN)	DMT ESTIMADA (km)	QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE DE MATERIAL (tkm)
M0028	Areia média - Caminhão basculante 10 m³	0,04052	tkm	5914359	5914374	5914389	LN	0	0,0000
M0005	Brita 0 - Caminhão basculante 10 m³	0,13505	tkm	5914359	5914374	5914389	LN	0	0,0000
M0191	Brita 1 - Caminhão basculante 10 m³	0,04823	tkm	5914359	5914374	5914389	LN	0	0,0000
M0344	Cal hidratada - a granel - Caminhão silo 30 m³	0,01446	tkm	5914364	5914365	5914366	LN	0	0,0000
M1103	Pedrisco - Caminhão basculante 10 m³	0,22185	tkm	5914359	5914374	5914389	LN	0	0,0000
M1135	Pó de pedra - Caminhão basculante 10 m³	0,50447	tkm	5914359	5914374	5914389	LN	0	0,0000
PRINCIPAL: 4011463									
SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO									
Custo Unitário de Referência		NOVEMBRO / 2025		(Coeficiente na composição principal) x (quantidade da principal no orçamento)				m³	
1107928 Concreto fck = 20 MPa - confecção em central dosadora de 30 m³/h - areia e brita comerciais				0,0000					
F - MOMENTO DE TRANSPORTE		Quantidade	Unidade	DMT					
				LN	RP	P	TIPO (P, RP ou LN)	DMT ESTIMADA (km)	QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE DE MATERIAL (tkm)
M0030	Aditivo plastificante e retardador de pega para concreto e argamassa - Caminhão carroceria 15 t	0,00082	tkm	5914449	5914464	5914479	LN	0	0,0000
M0082	Areia média lavada - Caminhão basculante 10 m³	0,95639	tkm	5914359	5914374	5914389	LN	0	0,0000
M0191	Brita 1 - Caminhão basculante 10 m³	0,55131	tkm	5914359	5914374	5914389	LN	0	0,0000
M0192	Brita 2 - Caminhão basculante 10 m³	0,55131	tkm	5914359	5914374	5914389	LN	0	0,0000
M0424	Cimento Portland CP II - 32 - saco - Caminhão carroceria 15 t	0,27464	tkm	5914449	5914464	5914479	LN	0	0,0000
PRINCIPAL: 2003943									
TIPO (P, RP ou LN)		DMT ATÉ 50 KM NÃO DEVE SER PAGA			SOMENTE DEVE SER ADICIONADO A DISTÂNCIA EXCEDENTE A 50 KM				
RP					1,6				
SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO									
Custo Unitário de Referência		NOVEMBRO / 2025		(Coeficiente na composição principal) x (quantidade da principal no orçamento)				t	
6416078 Usinagem de concreto asfáltico - faixa C-12,5 - areia e brita comerciais				1176,0000					
F - MOMENTO DE TRANSPORTE		Quantidade	Unidade	DMT					
				LN	RP	P	TIPO (P, RP ou LN)	DMT ESTIMADA (km)	QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE DE MATERIAL (tkm)
M0028	Areia média - Caminhão basculante 10 m³	0,04052	tkm	5914359	5914374	5914389	RP	1,6	76,2424
M0005	Brita 0 - Caminhão basculante 10 m³	0,13505	tkm	5914359	5914374	5914389	RP	1,6	254,1101
M0191	Brita 1 - Caminhão basculante 10 m³	0,04823	tkm	5914359	5914374	5914389	RP	1,6	90,7496
M0344	Cal hidratada - a granel - Caminhão silo 30 m³	0,01446	tkm	5914364	5914365	5914366	RP	1,6	27,2079
M1103	Pedrisco - Caminhão basculante 10 m³	0,22185	tkm	5914359	5914374	5914389	RP	1,6	417,4330
M1135	Pó de pedra - Caminhão basculante 10 m³	0,50447	tkm	5914359	5914374	5914389	RP	1,6	949,2108
PRINCIPAL: 4011463									
SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO									
Custo Unitário de Referência		NOVEMBRO / 2025		(Coeficiente na composição principal) x (quantidade da principal no orçamento)				m³	
1107928 Concreto fck = 20 MPa - confecção em central dosadora de 30 m³/h - areia e brita comerciais				117,6000					
F - MOMENTO DE TRANSPORTE		Quantidade	Unidade	DMT					
				LN	RP	P	TIPO (P, RP ou LN)	DMT ESTIMADA (km)	QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE DE MATERIAL (tkm)

M0030	Aditivo plastificante e retardador de pega para concreto e argamassa - Caminhão carroceria 15 t	0,00082	tkm	5914449	5914464	5914479	RP	1,6	0,1543
M0082	Areia média lavada - Caminhão basculante 10 m³	0,95639	tkm	5914359	5914374	5914389	RP	1,6	179,9543
M0191	Brita 1 - Caminhão basculante 10 m³	0,55131	tkm	5914359	5914374	5914389	RP	1,6	103,7345
M0192	Brita 2 - Caminhão basculante 10 m³	0,55131	tkm	5914359	5914374	5914389	RP	1,6	103,7345
M0424	Cimento Portland CP II - 32 - saco - Caminhão carroceria 15 t	0,27464	tkm	5914449	5914464	5914479	RP	1,6	51,6763

PRINCIPAL: 2003943