


<div><div><div>CODEVASF</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>			SICRO: Ceará - Abril/2024						
			SINAPE: 07/2024						
			Data Base do Orçamento set/24						
CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA COM CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CRUQ) EM VIAS URBANAS E RURAIS INSERIDAS NA ÁREA DE ATUAÇÃO DA CODEVASF, NO ESTADO DO CEARÁ (REGIÃO I)									
ITEM	ORIGEM COMPOSIÇÃO	CÓDIGO COMPOSIÇÃO	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	BDI % = 23,39%		BDI DIFERENCIADO% = 15,00%		R\$/m²	235,26
				Total de m² 112.000,00	Encargos Sociais:	Horista 115,02	Mensalista 71,66		
				UND	QTDE.	BDI	PREÇO UNITÁRIO		
			MOBILIZAÇÃO/DESMOBILIZAÇÃO						
1	Codevasf	Mob	Mobilização	kmsfrente	2.400,00	23,39%	272,04	335,67	805.606,26
2	Codevasf	Mob	Desmobilização	kmsfrente	2.400,00	23,39%	272,04	335,67	805.606,26
			INSTALAÇÃO DE CANTEIRO						
3	Codevasf	Canteiro	Canteiro de Obras e Almoxtarifado	frente	8,00	23,39%	32.774,88	40.440,92	323.527,40
4	SINAPI	103689	Fornecimento e instalação de placa de obra com chapa galvanizada e estrutura de madeira. af_03/2022_ps	m²	128,00	23,39%	316,04	389,96	49.915,10
5	SICRO	903808	Instalação da usina misturadora de solos com capacidade de 300 t/h	und	4,00	23,39%	107.234,71	132.316,91	529.267,63
			ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA						
6	Codevasf	Adm Local	Administração Local da Obra	und	1,00	23,39%	951.338,58	1.173.856,67	1.173.856,67
			TERRAPLANAGEM						
7	SICRO	5502114	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	m³	39.200,00	23,39%	7,78	9,60	376.309,89
8	SICRO	4413942	Espalhamento de material em bota-fora	m³	39.200,00	23,39%	1,95	2,41	94.319,32
			PAVIMENTAÇÃO						
9	SICRO	4011463	Concreto asfáltico - faixa C - areia e brita comerciais	t	13.440,00	23,39%	197,13	243,24	3.269.128,22
10	SICRO	4011352	Imprimação com emulsão asfáltica	m²	112.000,00	23,39%	0,40	0,49	55.278,72
11	SICRO	4011353	Pintura de ligação	m²	112.000,00	23,39%	0,28	0,35	38.695,10
12	SICRO	4011268	Base estabilizada granulometricamente com mistura solo brita (70% - 30%) em usina com material de jazida e brita comercial	m³	16.800,00	23,39%	79,73	98,38	1.652.764,63
13	SICRO	4011228	Sub-base estabilizada granulometricamente com mistura de solos na pista com material de jazida	m³	16.800,00	23,39%	12,68	15,65	262.850,31
14	SICRO	4011209	Regularização do subleito	m²	112.000,00	23,39%	1,15	1,42	158.926,32
			AQUISIÇÃO E TRANSPORTE DO MATERIAL BETUMINOSO						
15	CODEVASF	CPU-13	AQUISIÇÃO DE CIMENTO ASFALTICO CAP 50/70	t	866,75	15,00%	4.596,06	5.285,47	4.581.181,31
16	CODEVASF	CPU-17	TRANSPORTE CAP 50/70	t	866,75	15,00%	223,30	256,80	222.577,07
17	CODEVASF	CPU-14	AQUISIÇÃO DE EAI	t	145,60	15,00%	2.748,45	3.160,72	460.201,06
18	CODEVASF	CPU-18	TRANSPORTE DE EAI	t	145,60	15,00%	1.680,54	1.932,62	281.388,82
19	CODEVASF	CPU-15	AQUISIÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA RR-1C	t	50,40	15,00%	3.081,85	3.544,13	178.624,10
20	CODEVASF	CPU-19	TRANSPORTE RR-1C	t	50,40	15,00%	1.680,54	1.932,62	97.403,82
			SINALIZAÇÃO						
21	SICRO	5213440	Placa de regulamentação em aço D = 0,60 m - película retrorefletiva tipo I + SI - fornecimento e implantação	und	48,00	23,39%	258,56	319,04	15.313,78
22	SICRO	5213464	Placa de advertência em aço, lado de 0,60 m - película retrorefletiva tipo I + SI - fornecimento e implantação	und	48,00	23,39%	258,60	319,09	15.316,15
23	SICRO	5213863	Suporte metálico galvanizado para placa de advertência ou regulamentação - lado ou diâmetro de 0,60 m - fornecimento e implantação	und	96,00	23,39%	454,03	560,23	53.781,85
24	SICRO	5213400	Pintura de faixa com tinta acrílica - espessura de 0,4 mm	m²	4.480,00	23,39%	24,78	30,58	136.980,67
			DRENAGEM						
25	SICRO	2003943	Meio-fio de concreto - MPC 03 moldado no local com extrusora e concreto usinado - areia e brita comerciais	m	32.000,00	23,39%	29,83	36,81	1.177.831,58
26	SICRO	4915724	Caiação mecanizada com fixador de cal	m²	3.840,00	23,39%	1,90	2,34	9.002,53
			SERVIÇOS COMPLEMENTARES						
27	Codevasf	CPU-12	Conserto de quebra no ramal na rua sem pavimento com fornecimento de material hidráulico	m	1.600,00	23,39%	14,73	18,18	29.082,61
			PROJETO EXECUTIVO						
28	Codevasf	Composição Própria	Projeto Executivo	m²	112.000,00	23,39%	1,65	2,04	228.559,07
			MOMENTO DE TRANSPORTE						
29	SICRO	5914359	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia em leito natural	tkm	846.862,83	23,39%	1,22	1,51	1.274.831,74
30	SICRO	5914374	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia em revestimento primário	tkm	846.862,83	23,39%	0,98	1,21	1.024.045,17
31	SICRO	5914389	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia pavimentada	tkm	6.774.902,67	23,39%	0,80	0,99	6.687.641,92
32	SICRO	5914449	Transporte com caminhão carroceria de 15 t - rodovia em leito natural	tkm	0,00	23,39%	1,09	1,34	0,00
33	SICRO	5914464	Transporte com caminhão carroceria de 15 t - rodovia em revestimento primário	tkm	0,00	23,39%	0,87	1,07	0,00
34	SICRO	5914479	Transporte com caminhão carroceria de 15 t - rodovia pavimentada	tkm	0,00	23,39%	0,72	0,89	0,00
35	SICRO	5914364	Transporte de cimento ou cal hidratada a granel com caminhão silo de 30 m³ - rodovia em leito natural	tkm	0,00	23,39%	0,89	1,10	0,00
36	SICRO	5914365	Transporte de cimento ou cal hidratada a granel com caminhão silo de 30 m³ - rodovia em revestimento primário	tkm	0,00	23,39%	0,71	0,88	0,00
37	SICRO	5914366	Transporte de cimento ou cal hidratada a granel com caminhão silo de 30 m³ - rodovia pavimentada	tkm	0,00	23,39%	0,58	0,72	0,00
38	SICRO	5914539	Transporte com caminhão betoneira - rodovia em leito natural	tkm	32.901,12	23,39%	0,98	1,21	39.784,76
39	SICRO	5914554	Transporte com caminhão betoneira - rodovia em revestimento primário	tkm	32.901,12	23,39%	0,78	0,96	31.665,42
40	SICRO	5914569	Transporte com caminhão betoneira - rodovia pavimentada	tkm	263.208,96	23,39%	0,64	0,79	207.855,06
VALOR TOTAL DO SRP									26.349.120,00

Obs.: Os valores estão apresentados com apenas 2 casas decimais, mas os valores da presente planilha foram calculados utilizando a precisão de 6 casas decimais.

<div><div><div>CODEVASF</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>														
CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA COM CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ) EM VIAS URBANAS E RURAIS INSERIDAS NA ÁREA DE ATUAÇÃO DA CODEVASF, NO ESTADO DO CEARÁ (REGIÃO 1)														
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
	MOBILIZAÇÃO/DESMOBILIZAÇÃO	100%												
			50,00%											50,00%
		1.611.212,52	805.606,26											805.606,26
	INSTALAÇÃO DE CANTEIRO	100%	10,00%	50,00%	40,00%									
		902.710,13	90.271,01	451.355,07	361.084,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		100%	4,47%	1,79%	5,58%	4,15%	4,21%	13,50%	11,13%	11,13%	11,13%	11,13%	13,49%	8,28%
		1.173.856,67	52.429,53	21.045,51	65.526,57	48.690,17	49.368,19	158.466,68	130.700,55	130.700,55	130.700,55	130.700,55	158.370,04	97.157,81
	TERRAPLANAGEM	100%			25,00%	25,00%	25,00%	25,00%						
		470.629,21	0,00	0,00	117.657,30	117.657,30	117.657,30	117.657,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	PAVIMENTAÇÃO	100%						16,67%	16,67%	16,67%	16,67%	16,67%	16,67%	
		5.437.643,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	906.273,88	906.273,88	906.273,88	906.273,88	906.273,88	906.273,88	0,00
	AQUISIÇÃO E TRANSPORTE DE MATERIAL	100%						16,67%	16,67%	16,67%	16,67%	16,67%	16,67%	
		5.821.376,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	970.229,36	970.229,36	970.229,36	970.229,36	970.229,36	970.229,36	0,00
	SINALIZAÇÃO	100%												100,00%
		221.392,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	221.392,45
	DRENAGEM	100%											50,00%	50,00%
		1.186.834,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	593.417,06	593.417,06
	SERVICOS COMPLEMENTARES	100%					50,00%	50,00%						
		29.082,61	0,00	0,00	0,00	0,00	14.541,31	14.541,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	PROJETO EXECUTIVO	100%	100,00%											
		228.559,07	228.559,07	0,00	0,00	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%	15,00%	10,00%	10,00%	10,00%	10,00%	10,00%	5,00%
		9.265.824,07	0,00	0,00	926.582,41	926.582,41	926.582,41	1.389.873,61	926.582,41	926.582,41	926.582,41	926.582,41	926.582,41	463.291,20
Porcentagem			4,47%	1,79%	5,58%	4,15%	4,21%	13,50%	11,13%	11,13%	11,13%	11,13%	13,49%	8,28%
Custo			1.176.865,87	472.400,57	1.470.850,33	1.092.929,88	1.108.149,20	3.557.042,15	2.933.786,20	2.933.786,20	2.933.786,20	2.933.786,20	3.554.872,74	2.180.864,78
Porcentagem Acumulado			4,47%	6,26%	11,84%	15,99%	20,19%	33,69%	44,83%	55,96%	67,10%	78,23%	91,72%	100,00%
Custo Acumulado			1.176.865,87	1.649.266,44	3.120.116,77	4.213.046,65	5.321.195,85	8.878.238,00	11.812.024,20	14.745.810,41	17.679.596,61	20.613.382,82	24.168.255,56	26.349.120,00
Total Geral													R\$	26.349.120,00


CONSUMO DO MATERIAL BETUMINOSO TOTAL														
TRECHO		QUANTIDADES									MAT. BETUMINOSO			
Início (km)	Fim (km)	Extensão (m)	Largura (m)	Espess. (m)	Área (m2)	Volume (m3)	Densidade (t/m3)	Massa (t)	Unid	Quant.	Tipo	Consumo Taxa de Aplicação	Unid.	Quant.
IMPRIMAÇÃO														
					112.000,00						EAI	1,3 l/m2	t	145,600
						-					CM-30	1,2 l/m2	t	0,000
PINTURA DE LIGAÇÃO														
					112.000,00	112.000,00					RR-1C	0,45 l/m2	t	50,400
CBUQ FAIXA "C"														
						-		13.440,00			CAP-50/70	64,49 t/m3	t	866,750
CBUQ FAIXA "B"														
						-					CAP-50/70	56,60 t/m3	t	0,000
						-								
						-								

CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA COM CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ) EM VIAS URBANAS E RURAIS INSERIDAS NA ÁREA DE ATUAÇÃO DA CODEVASF, NO ESTADO DO CEARÁ (REGIÃO 1)		
MOBILIZAÇÃO/DESMOBILIZAÇÃO (MOB)	Frentes de serviços	8
	Distância da Capital ao Canteiro:	300 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	389,6776	12,99
E9526	Retroescavadeira de pneus - capacidade da caçamba da pé-carregadeira de 0,76 m³ e da retroescavadeira de 0,29 m³ - 58 kW	E9665	1	2	1	389,6776	12,99
E9577	Trator agrícola sobre pneus - 77 kW	E9665	1	2	0,5	389,6776	6,49
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	523,1817	34,88
E9530	Rolo compactador liso vibratório autopropelido por pneus de 11 t - 97 kW	E9666	1	2	0,5	416,1202	6,94
E9558	Tanque de estocagem de asfalto com capacidade de 30.000 l	E9665	1	2	1	389,6776	12,99
E9758	Vibroacabadora de asfalto sobre pneus - 82 kW	E9018	1	2	0,5	523,1817	8,72
E9685	Rolo compactador pé de carneiro vibratório autopropelido por pneus de 11,6 t - 82 kW	E9666	1	2	0,5	416,1202	6,94
E9605	Caminhão tanque com capacidade de 6.000 l - 136 kW	E9605	1	1	1	249,2527	4,15
E9579	Caminhão basculante com capacidade de 10 m³ - 210 kW	E9579	5	1	1	299,5066	24,96
E9509	Caminhão tanque distribuidor de asfalto com capacidade de 6.000 l - 7 kW/136 kW	E9509	1	1	1	260,4181	4,34
E9762	Rolo compactador de pneus autopropelido de 27 t - 85 kW	E9666	1	2	0,5	416,1202	6,94
E9681	Rolo compactador liso tandem vibratório autopropelido de 10,4 t - 82 kW	E9666	1	2	0,5	416,1202	6,94
E9545	Vibroacabadora de asfalto sobre esteiras - 82 kW	E9018	1	2	0,5	523,1817	8,72
E9571	Caminhão tanque com capacidade de 10.000 l - 188 kW	E9571	1	1	1	325,8142	5,43
E9514	Distribuidor de agregados sobre pneus autopropelido - 130 kW	E9665	1	2	0,5	389,6776	6,49
E9511	Carregadeira de pneus com capacidade de 3,40 m³ - 195 kW	E9665	1	2	1	389,6776	12,99
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	389,6776	12,99
E9021	Grupo gerador - 456 kVA	E9508	1	2	1	185,0156	6,17
E9687	Caminhão carroceria com capacidade de 5 t - 115 kW	E9687	1	1	1	152,2911	2,54
E9667	Caminhão basculante com capacidade de 14 m³ - 210 kW	E9667	1	1	1	300,582	5,01
E9644	Caminhão demarcador de faixas com sistema de pintura a frio - 28 kW/115 kW	E9644	1	1	1	375,7911	6,26
E9592	Caminhão carroceria com capacidade de 15 t - 188 kW	E9592	1	1	1	266,7224	4,45
E9540	Trator sobre esteiras com lâmina - 127 kW	E9018	1	2	0,5	523,1817	8,72
E9515	Escavadeira hidráulica sobre esteiras com caçamba com capacidade de 1,56 m³ - 118 kW	E9666	1	2	1	416,1202	13,87
E9506	Caminhão basculante com capacidade de 6 m³ - 136 kW	E9506	1	1	1	185,6464	3,09
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 - 265 kW	E9146	1	1	1	456,7873	7,61
E9599	Central de concreto com capacidade de 30 m³/h - dosadora RS	E9018	1	2	1	523,1817	17,44
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 chapa - 1,50 kW	Veículo(s) da própria frota.	0	2	0	0	-
E9678	Fresadora a frio - 455 kW	E9666	0	2	1	416,1202	-
TOTAL							272,04


CUSTO TOTAL MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO	
DESCRIÇÃO	VALOR
Custo Mobilização (km)	272,04
BDI (%)	23,39%
Custo Mobilização (R\$/km) com BDI	335,67
Total de Frentes	8
Custo Mobilização (frentes x distância)	805.606,26

<div><div><div>CODEVASF</div><div></div></div><div>Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional – MIDR Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba</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	1.113,28	1.113,28
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	1.617,96	1.617,96
			TOTAL DO CANTEIRO		R\$ 2.731,24
			DURAÇÃO (MESES)	12	R\$ 32.774,88
			BDI		23,39%
			TOTAL DO CANTEIRO (com BDI)		R\$ 40.440,92

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 CODEVASF, NO ESTADO DO CEARÁ (REGIÃO 1)							
				BDI %: 23,39%			
				Encargos Sociais:	Horista 115,02%	Mensalista 71,66%	
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 (R\$)	TOTAL (R\$)
SICRO	SICRO	P9824	Servente	H	0,200000	20,48	R\$ 4,0952
SICRO	SICRO	P9807	Bombeiro hidráulico	H	0,100000	30,96	R\$ 3,0958
INS. SINAPI	SINAPI	9867	TUBO PVC, SOLDADAVEL, DN 20 MM, AGUA FRIA (NBR-5648)	m	1,000000	3,23	R\$ 3,2300
INSUMO	ORSE	10585	Arco de serra	un	0,100000	19,90	R\$ 1,9900
INS. SINAPI	SINAPI	3859	LUVA SOLDADAVEL COM ROSCA, PVC, 20 MM X 1/2", PARA AGUA FRIA PREDIAL	un	2,000000	1,16	R\$ 2,3200
Sub total:							R\$ 14,7310
BDI 23,39%							R\$ 3,4456
Total Serviços:							R\$ 18,1766
CPU-12				PREÇO UNITÁRIO TOTAL:			R\$ 18,18
CPU-13	CODEVASF		AQUISIÇÃO DE CIMENTO ASFALTICO CAP 50/70	t	COEF.	PREÇO UNITÁRIO (R\$)	TOTAL (R\$)
			CIMENTO ASFALTICO 50/70	t	1,000000	4596,06	R\$ 4.596,0611
Sub total:							R\$ 4.596,0611
BDI 15,00%							R\$ 689,4092
Total Serviços:							R\$ 5.285,4702
CPU-13				PREÇO UNITÁRIO TOTAL:			R\$ 5.285,47
CPU-14	CODEVASF		AQUISIÇÃO DE EAI	t	COEF.	PREÇO UNITÁRIO (R\$)	TOTAL (R\$)
			EAI	t	1,000000	2748,45	R\$ 2.748,4535
Sub total:							R\$ 2.748,4535
BDI 15,00%							R\$ 412,2680
Total Serviços:							R\$ 3.160,7215
CPU-14				PREÇO UNITÁRIO TOTAL:			R\$ 3.160,72
CPU-15	CODEVASF		AQUISIÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA RR-1C	t	COEF.	PREÇO UNITÁRIO (R\$)	TOTAL (R\$)
			EMULSÃO ASFÁLTICA RR-1C	t	1,000000	3081,85	3.081,8515
Sub total:							R\$ 3.081,85
BDI 15,00%							R\$ 462,28
Total Serviços:							R\$ 3.544,13
CPU-15				PREÇO UNITÁRIO TOTAL:			R\$ 3.544,13
CPU-17	CODEVASF		TRANSPORTE DE CIMENTO ASFALTICO CAP 50/70	t	COEF.	PREÇO UNITÁRIO (R\$)	TOTAL (R\$)
			TRANSPORTE DE CIMENTO ASFALTICO 50/70	t	1,000000	223,30	223,3000
Sub total:							R\$ 223,300
BDI 15,00%							R\$ 33,495
Total Serviços:							R\$ 256,795
CPU-17				PREÇO UNITÁRIO TOTAL:			R\$ 256,80
CPU-18	CODEVASF		TRANSPORTE DE EAI	t	COEF.	PREÇO UNITÁRIO (R\$)	TOTAL (R\$)
			TRANSPORTE DE EAI	t	1,000000	1680,54	1.680,5352
Sub total:							1.680,5352
BDI 15,00%							252,0803
Total Serviços:							1.932,6155
CPU-18				PREÇO UNITÁRIO TOTAL:			1.932,62
CPU-19	CODEVASF		TRANSPORTE DE EMULSÃO ASFÁLTICA RR-1C	t	COEF.	PREÇO UNITÁRIO (R\$)	TOTAL (R\$)
			TRANSPORTE DE EMULSÃO ASFÁLTICA RR-1C	t	1,000000	1680,54	1.680,5352
Sub total:							1.680,5352
BDI 15,00%							252,0803
Total Serviços:							1.932,6155
CPU-19				PREÇO UNITARIO TOTAL:			R\$ 1.932,62


		Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional – MIDR Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba						
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	30.067,37		15.033,68		
P9840	Encarregado geral	mês	0,5	11.191,32		5.595,66		
P9897	Técnico de meio ambiente	mês	0	7.623,12		-		
P9948	Motorista	mês	0	5.420,79		-		
P9878	Secretária	mês	0	6.198,67		-		
Subtotal do Item 1.1							20.629,35	
	Auxiliar							
P9946	Engenheiro auxiliar	mês	1	21.996,11		21.996,11		
P9903	Auxiliar técnico	mês	0	4.384,01		-		
Subtotal do Item 1.2							21.996,11	
	Gerência Administrativa							
	Geral							
P9883	Chefe do setor administrativo	mês	1	7.746,95		7.746,95		
P9809	Encarregado administrativo	mês	0	7.746,64		-		
P9896	Porteiro	mês	0	3.820,73		-		
P9827	Vigia	mês	0	4.702,35		-		
P9948	Motorista	mês	0	5.420,79		-		
Subtotal do Item 1.3							7.746,95	
	Auxiliar							
P9806	Auxiliar administrativo	mês	1	4.181,84		4.181,84		
P9842	Faxineiro	mês	0	3.820,76		-		
Subtotal do Item 1.4							4.181,84	
Total da Mão de Obra da Parcela Fixa								54.554,24
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	35,1475	6,1262	2.624,70
E9560	Ônibus coletivo - 175 kw	mês	0	44	176	352,0864	106,6785	-
Subtotal do Item 2							2.624,70	
2.2	Auxiliar							
E9093	Veículo Leve 53 kw	mês	0	44	176	35,1475	6,1262	-
Subtotal do Item 2							-	
2.3	Gerência Administrativa							
E9093	Veículo Leve 53 kw	mês	0	44	176	35,1475	6,1262	-
Subtotal do Item 2							-	
Total dos Veículos da Parcela Fixa								2.624,70
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	1	7.862,34		7.862,34		
Subtotal do Item 3.1							7.862,34	
Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Utilização Produtiva	Utilização Improdutiva	Custo Horário Produtivo (R\$)	Custo Horário Improdutivo (R\$)	Custo Total (R\$)
3.2	Veículos							
	Veículo Leve 53 kw	mês	1	44	176	35,1475	6,1262	2.624,70
Subtotal do Item 3.2							2624,7012	
Total da Equipe de Produção de Terraplenagem								10.487,04

 <b>Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional – MIDR</b> <b>Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba</b>								
Composição de custo da equipe de produção de pavimentação								
Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)		Custo Total (R\$)		
3.1	Equipe de Produção de Pavimentação							
	Mão de Obra							
P9893	Encarregado de produção	mês	1		7.862,34			7.862,34
Subtotal do Item 3.1								7.862,34
Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Utilização Produtiva	Utilização Improdutiva	Custo Horário Produtivo (R\$)	Custo Horário Improdutivo (R\$)	Custo Total (R\$)
3.2	Veículos							
	Veículo Leve 53 kw	mês	1	44	176	35,1475	6,1262	2.624,70
Subtotal do Item 3.2								2624,7012
Total da Equipe de Produção de Pavimentação								10.487,04
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							
	Mão de Obra							
P9893	Encarregado de produção	mês	1		7.862,34			7.862,34
Subtotal do Item 3.1								7.862,34
Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Utilização Produtiva	Utilização Improdutiva	Custo Horário Produtivo (R\$)	Custo Horário Improdutivo (R\$)	Custo Total (R\$)
3.2	Veículos							
	Veículo Leve 53 kw	mês	1	44	176	35,1475	6,1262	2.624,70
Subtotal do Item 3.2								2624,7012
Total da Equipe de Produção de Pavimentação								10.487,04
Composição de custo da equipe de produção de sinalização								
Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)		Custo Total (R\$)		
3.1	Equipe de Produção de Pavimentação							
	Mão de Obra							
P9893	Encarregado de produção	mês	1		7.862,34			7.862,34
Subtotal do Item 3.1								7.862,34
Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Utilização Produtiva	Utilização Improdutiva	Custo Horário Produtivo (R\$)	Custo Horário Improdutivo (R\$)	Custo Total (R\$)
3.2	Veículos							
	Veículo Leve 53 kw	mês	1	44	176	35,1475	6,1262	2.624,70
Subtotal do Item 3.2								2624,7012
Total da Equipe de Produção de Pavimentação								10.487,04
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		8.433,38			8.433,38
P9950	Auxiliar de topografia	mês	1		5.486,77			5.486,77
Subtotal do Item 3.1								13.920,15
Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Utilização Produtiva	Utilização Improdutiva	Custo Horário Produtivo (R\$)	Custo Horário Improdutivo (R\$)	Custo Total (R\$)
3.2	Veículos							
	Veículo Leve 53 kw	mês	1	44	176	35,1475	6,1262	2.624,70
Subtotal do Item 3.2								2.624,70
Total da Equipe de Produção de Topografia								16.544,86
Composição de custo do setor de medicina e segurança do trabalho								
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		7.006,69			7.006,69
P9864	Engenheiro de segurança do trabalho	mês	0		22.518,51			-
P9851	Médico do trabalho	mês	0		17.937,57			-
P9951	Médico de câmara hiperbárica	mês	0		19.886,28			-
Subtotal do Item 4								7.006,69
Parcela Variável - Composição de custo da equipe de frente de serviço								
Código	Discriminação	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)		Custo Total (R\$)		
5	Equipe de Frente de Serviço	equipexmês						
P9875	Encarregado de Turna	mês	1		6.552,06			6.552,06
P9804	Apontador	mês	0,5		4.944,57			2.472,28
Subtotal do Item 5								9.024,34



<b>CODEVASF</b>		<b>Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional – MIDR</b> <b>Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba</b>							
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	equipe x mês							
		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 - areia e brita comerciais	m²	13.440,00	99,60	0,739436457				
4011351	Imprimação com asfalto diluído	m²	112.000,00	1125	0,545539786				
4011353	Pintura de ligação	m²	112.000,00	1500	0,40915484				
4011268	Base estabilizada granulometricamente com mistura solo t	m³	16.800,00	120,70	0,762716147				
4011235	Sub-base estabilizada granulometricamente com mistura si	m³	16.800,00	120,70	0,762716147				
4011209	Regularização do subleito	m²	112.000,00	1121,33	0,547325283				
Total de Equipes para Pavimentação					3,766888659				
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 ext	m	32.000,00	0,00021	6,72				
Total de Equipes para Drenagem					6,72				
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 ret	Unidade	48,00	3	0,017535207				
5213464	Placa de advertência em aço, lado de 0,60 m - película ret	Unidade	48,00	3	0,017535207				
5213863	Suporte metálico galvanizado para placa de advertência ou	Unidade	96,00	4,1	0,025661279				
5213400	Pintura de faixa com tinta acrílica - espessura de 0,4 mm	m²	4.480,00	177,07	0,027728345				
Total de Equipes para Sinalização					0,088460039				
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	7.124,7157	7.124,71				
P9833	Auxiliar de laboratório	func./mês	1,00	5.454,0631	5.454,06				
				Subtotal do Item	12.578,77				
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	0,50	44,00	176,00	83,1832	47,0099	5.966,90	
							Subtotal do Item	5.966,90	
Total da Equipe do Laboratório de Solos								18.545,67	
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	7.124,7157	7.124,71				
P9833	Auxiliar de laboratório	func./mês	1,00	5.454,0631	5.454,06				
					Subtotal do Item				12.578,77
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	0,50	44,00	176,00	83,1832	47,0099	5.966,90	
							Subtotal do Item	5.966,90	
Total da Equipe do Laboratório de Asfaltos								18.545,67	

 <b>Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional – MIDR</b> <b>Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba</b>					
Equipes de laboratório de solos para pavimentação					
Item	Discriminação	Und	Quant	QE	Els
4011268	Base estabilizada granulometricamente com mistura solo brita (70% - 30%) em usina com material de jazida e brita comercial	m³	16.800,00	21.900,00	0,77
4011228	Sub-base estabilizada granulometricamente com mistura de solos na pista com material de jazida	m³	16.800,00	21.900,00	0,77
4011209	Regularização do subleito	m²	112.000,00	21.900,00	5,11
Total de equipes de Laboratório de Solos para Pavimentação					6,65
Equipes de laboratório de Asfalto					
Item	Discriminação	Und	Quant	QE	Ela
4011463	Concreto asfáltico - faixa C - areia e brita comerciais	t	13.440,00	9.000	1,49
4011352	Imprimação com emulsão asfáltica	m²	112.000,00	1.610.000	0,07
4011353	Pintura de ligação	m²	112.000,00	3.610.000	0,03
Total de equipes de Laboratório de Asfaltos					1,59
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	4.973,28	-
P9954	Servente	mês	0	3.795,92	-
P9953	Eletricista	mês	0	5.442,91	-
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	287,0455	-
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\$)
<b>Parcela Fixa</b>					
	Mão de Obra	mês	5	54.554,24	272.771,22
	Veículos	mês	5	2.624,70	13.123,51
Subtotal do Item 1					285.894,73
<b>Parcela Vinculada</b>					
	Equipe de produção de terraplenagem	mês	4	10.487,04	41.948,17
	Equipe de produção de pavimentação	mês	6	10.487,04	62.922,26
	Equipe de produção de drenagem	mês	2	10.487,04	20.974,09
	Equipe de produção de sinalização	mês	1	10.487,04	10.487,04
	Equipe de topografia	mês	10	16.544,86	165.448,55
	Equipe de medicina e segurança do trabalho	mês	10	7.006,69	70.066,91
	Técnicos especializados	mês	0		-
Subtotal do Item 2					371.847,02
<b>Parcela Variável</b>					
	Acompanhamento da Terraplenagem	equipe x mês	-	9.024,34	-
	Acompanhamento da Pavimentação	equipe x mês	3,77	9.024,34	33.993,68
	Acompanhamento da Drenagem	equipe x mês	6,72	9.024,34	60.643,56
	Acompanhamento da Sinalização	equipe x mês	0,09	9.024,34	798,29
	Laboratório de Solos	equipe x mês	6,65	18.545,67	123.299,08
	Laboratório de asfaltos	equipe x mês	1,59	18.545,67	29.560,38
Subtotal do Item 3					248.294,99
<b>Manutenção dos Canteiros de Obras e Acampamentos</b>					
	Equipe de manutenção	mês	0	-	-
Subtotal do Item 4					-
Subtotal				R\$	906.036,74
<b>Despesas Diversas</b>				R\$	45.301,84
				TOTAL	R\$ 951.338,58
				BDI	R\$ 222.518,09
				TOTAL COM BDI	R\$ 1.173.856,67

<div><div><div>CODEVASF</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>						
COMPOSIÇÃO PREÇO PROJETO EXECUTIVO						
DISCRIMINAÇÃO				Pr. Unit.	Pr. Total	
A- EQUIPE TECNICA					R\$	14.513,39
A. 1 - Pessoal de Nivel Superior	Unidade	Quantitativo	SICRO e Rel.Custos Gerais		R\$	11.635,53
Engenheiro	mês	0,4	P9812	R\$ 23.817,97	R\$	9.527,19
Topógrafo	mês	0,25	P9949	R\$ 8.433,38	R\$	2.108,35
A.2 - Pessoal de Nivel Técnico e Aux.					R\$	2.877,85
Auxiliar de topógrafo	mês	0,125	P9950	R\$ 5.486,77	R\$	685,85
Auxiliar Técnico/Assistente de Engenharia	mês	0,5	P9903	R\$ 4.384,01	R\$	2.192,01
B - ENCARGOS SOCIAIS					R\$	-
Taxas 115,02%	JÁ INCLUSAS EM "A"					
C - DESPESAS GERAIS					R\$	5.017,97
C.1 - MATERIAIS DE CONSUMO	Estimativa % como referência de equipe técnica com encargos sociais	3,00%		R\$ 14.513,39	R\$	435,40
C.2 - VEÍCULOS (Veículo leve picape 4 x 4 com h		40	E9684	R\$ 107,64	R\$	4.305,58
C.3 - Estação total eletrônica com alcance má: h		55	E9553	R\$ 5,07	R\$	276,98
D - ENSAIOS						R\$ 3.622,78
Laboratorista	mês	0,25	P9858	R\$ 7.124,72		R\$ 1.781,18
Auxiliar de Laboratório	mês	0,125	P9833	R\$ 5.454,06		R\$ 681,76
Laboratório de solos	mês	0,125	B8957	R\$ 4.073,25		R\$ 509,16
Laboratório de asfalto	mês	0,125	B8955	R\$ 5.205,48		R\$ 650,69
I - SOMA (A+B+C+D)					R\$	23.154,13
II - CUSTOS ADMINISTRATIVOS					R\$	5.415,75
TOTAL					R\$	28.569,88
				Por m²:	R\$	2,04

Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional – MIDR  
Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do ParnaíbaOBRA:  
LOCAL:  
DATA BASE:**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 CODEVASF, NO ESTADO DO CEARÁ (REGIÃO 1)**

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%	
<b>BDI</b>		<b>23,39%</b>

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
<b>Subtotal 1</b>		<b>6,48</b>	<b>8,21</b>	<b>6,56</b>	<b>8,20</b>	<b>6,63</b>	<b>8,18</b>
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
<b>Subtotal 2</b>		<b>7,90</b>	<b>10,00</b>	<b>6,80</b>	<b>8,50</b>	<b>5,67</b>	<b>7,00</b>
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
<b>Subtotal 3</b>		<b>6,65</b>	<b>8,42</b>	<b>6,65</b>	<b>8,31</b>	<b>6,65</b>	<b>8,21</b>
<b>Total - BDI (%)</b>		<b>21,03</b>	<b>26,63</b>	<b>20,01</b>	<b>25,01</b>	<b>18,95</b>	<b>23,39</b>

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 CODEVASF, NO ESTADO DO CEARÁ (REGIÃO 1)

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%	
	<b>BDI</b>	<b>15,00%</b>

Fonte da composição, valores de referência e fórmula do BDI: Instrução Normativa N° 62/DNIT SEDE

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

NOME DA CONCORRENTE:			
EDITAL:			
FOLHA:			
CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA COM CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ) EM VIAS URBANAS E RURAIS INSERIDAS NA ÁREA DE ATUAÇÃO DA CODEVASF, NO ESTADO DO CEARÁ (REGIÃO 1)			
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	17,86	-
B2	Feriados	3,71	-
B3	Auxílio-enfermidade	0,86	0,64
B4	13° salário	11,10	8,33
B5	Licença-paternidade	0,06	0,04
B6	Faltas Justificadas	0,74	0,56
B7	Dias de chuva	1,66	-
B8	Auxílio Acidente de Trabalho	0,10	0,08
B9	Férias Gozadas	13,56	10,18
B10	Salários Maternidade	0,04	0,03
B	Total	49,69	19,86
GRUPO C			
C1	Aviso Prévio Indenizado	5,56	4,17
C2	Aviso Prévio Trabalhado	0,13	0,10
C3	Férias Indenizadas	0,94	0,71
C4	Depósito Rescisão Sem Justa Causa	2,65	1,99
C5	Indenização Adicional	0,47	0,35
C	Total	9,75	7,32
GRUPO D			
D1	Reincidência de A sobre B	18,29	7,31
D2	Reincidência de Grupo A sobre Aviso Prévio Trabalhado e Reincidência do FGTS sobre Aviso Prévio Indenizado	0,49	0,37
D	Total	18,78	7,68
TOTAL (%)		115,02	71,66


MEMÓRIA DE CÁLCULO																										
REAJUSTE			TIPOLOGIA DO MATERIAL					CIMENTOS ASFÁLTICOS CAP-50-70				IMPOSTOS			0,82	0,82	0,18	LEGENDA								
			ÍNDICE DE PAVIMENTAÇÃO ONIT	jun/14	ÍNDICE INICIAL	270,237	COFINS	0,65%	0,65%	ENTRADA DE DADOS																
				ago/24	ÍNDICE FINAL	176,816		PIS	3,00%			3,00%														
				Data ANP	jun/24				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 TRANSPORT E FLUVIAL	CUSTO DO TRANSPORTE TOTAL	ICMS	ATUALIZAÇÃO DO CUSTO DE TRANSPORTE	CUSTO DO TRANSPORTE RODOVIA PAVIMENTADA COM IMPOSTOS E ATUALIZAÇÃO MONETÁRIA	PEDÁGIO		TOTAL TRANSPORTE	AQUISIÇÃO DO PRODUTO	TOTAL GERAL ( TRANSP + AQUISIÇÃO)			
		REFINARIAS	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	CUSTO	R\$/t	R\$/t	R\$/t	R\$/t		
ago24																										
1	CIMENTOS ASFÁLTICOS CAP-50-70	Refinaria Abreu e Lima	Rodovia PE 60, Km 10 - Ipojuca - PE CEP:55590-000	Pernambuco	IPOJUCA - PE	Sobral -CE	-	3,82380	3.823,80	1056,61	4.880,41	1055,9	294,08		294,08	64,55	406,85	765,48	64,20	4,59	770,07	4.880,41	5.650,49			
3		Refinaria Potiguar Clara Camarão	Rodovia RN 221, KM 25 - Guamarê - RN CEP:59598-000	Rio Grande do Norte	GUAMARÊ - RN	Sobral -CE	-	3,82380	3.823,80	1056,61	4.880,41	638	188,35		188,35	41,34	260,57	490,26	0,00	0,00	490,26	4.880,41	5.370,67			
4		Refinaria Landulpho Alves (RLAM)	Rodovia BA 523, KM 4 - Mataripe São Francisco do Conde - BA CEP:43900-000	Bahia	SÃO FRANCISCO DO CONDE - BA	Sobral -CE	3,93496	3,82380	3.934,96	1087,32	5.022,28	1232,8	338,84		338,84	74,37	468,77	881,98	21,00	1,50	883,48	5.022,28	5.905,76			
5		Refinaria Lubrificantes e Derivados do Nordeste (Lubnor)	Av. Leite Barbosa, s/nº - Mucuripe Fortaleza - Ceará CEP:60180-420	Ceará	FORTALEZA - CE	Sobral -CE	3,60301	3,82380	3.601,01	995,05	4.596,06	232,6	85,79		85,79	18,83	118,68	223,30	0,00	0,00	223,30	4.596,06	4.819,36			
6		Refinaria Capuava (Recap)	Av. Alberto Soares Sampaio, 2122-A Capuaçu - Mauá - SP	São Paulo	MAUÁ - SP	Sobral -CE	3,34128	3,34375	3.341,28	923,28	4.264,56	3004,2	787,00		787,00	172,75	1088,81	2048,56	322,2	23,05	2.071,61	4.264,56	6.336,17			
7		Refinaria Duque de Caxias (Reduc)	Rodovia Washington Luiz, km 113,7 Campos Eliseos - Duque de Caxias - RJ CEP:25213-005	Rio de Janeiro	DUQUE DE CAXIAS - RJ	Sobral -CE	3,22567	3,34375	3.225,67	891,33	4.117,00	2667,6	701,84		701,84	154,06	971,00	1626,30	564,00	40,34	1.867,24	4.117,00	5.984,24			
8		Refinaria Alberto Pasqualini (Refap)	Avenida Getúlio Vargas, 11001 - Bairro Bragadelma Canoas - RS - Brasil CEP:92420-221	Rio Grande do Sul	CANOAS - RS	Sobral -CE	3,41724	3,41732	3.417,24	944,27	4.361,51	4081,1	1059,46		1059,46	232,56	1465,77	2757,79	1079,4	77,21	2.835,00	4.361,51	7.196,51			
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	Sobral -CE	3,41737	3,41732	3.417,37	944,30	4.361,67	3545,9	924,05		924,05	202,84	1278,43	2405,32	872,00	48,07	2.453,39	4.361,67	6.815,06			
10		Refinaria Gabriel Passos (Ragap)	Av. Refinaria Gabriel Passos, 690 Distrito Industrial Paulo Camilo Sul Betim - MG CEP:32669-205	Minas Gerais	BETIM - MG	Sobral -CE	3,30783	3,34375	3.307,83	914,03	4.221,86	2434,1	642,77		642,77	141,09	889,27	1673,13	183,00	13,09	1.686,22	4.221,86	5.908,08			
11		Refinaria Presidente Getúlio Vargas (Reogar)	Rodovia do Xisto, BR 476, km 16 Anuçariás - PR CEP:83707-440	Paraná	ARAUJÁRIA - PR	Sobral -CE	3,41737	3,41732	3.417,37	944,30	4.361,67	3425	893,46		893,46	196,12	1236,10	2325,68	803,00	43,13	2.368,81	4.361,67	6.730,48			
12		Refinaria Presidente Bernardes (RPBC)	Av. 9 de abril, 777 - Jardim das Indústrias Cubatão - SP CEP:11505-000	São Paulo	CUBATÃO - SP	Sobral -CE	3,34128	3,34375	3.341,28	923,28	4.264,56	3041,3	796,39		796,39	174,81	1101,80	2073,00	322,2	23,05	2.096,05	4.264,56	6.360,61			
13		Refinaria de Paulínia (Replan)	Rodovia SP 332 - Km. 130 Bonfim - Paulínia - SP CEP:13140-000	São Paulo	PAULÍNIA - SP	Sobral -CE	3,34128	3,34375	3.341,28	923,28	4.264,56	3002,2	786,50		786,50	172,64	1088,12	2047,26	448,40	32,15	2.079,41	4.264,56	6.343,97			
14		Refinaria Henrique Lage (Revap)	Rodovia Presidente Dutra, KM 143, S/N Bairro Jardim Diamante - São José dos Campos - SP CEP:12223-900	São Paulo	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS - SP	Sobral -CE	3,34128	3,34375	3.341,28	923,28	4.264,56	2889	757,86		757,86	166,35	1048,49	1972,70	648	48,35	2.019,05	4.264,56	6.283,61			


MEMÓRIA DE CÁLCULO																											
REALISTE			TIPOLÓGIA DO MATERIAL					EMULSÃO ASFÁLTICA PARA SERVIÇO DE IMPRIMAÇÃO					IMPOSTOS									LEGENDA					
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	PEDÁGIO		TOTAL TRANSPORTE	ADQUIÇÃO DO PRODUTO	TOTAL GERAL ( TRANSP + ADQUIÇÃO)			
		REFINARIAS	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	R\$/t	CUSTO	R\$/t	R\$/t	R\$/t	R\$/t		
ago24																											
1	EMULSÃO ASFÁLTICA PARA SERVIÇO DE IMPRIMAÇÃO	CENTRO OESTE ASFALTOS LTDA.	SETOR DE INFLAMÁVEIS, S/N TRECHO 02 - LOTE 1.100 - GUARÁ - CEP:71225-000	Distrito Federal	BRASÍLIA - DF	Sobral-CE	-	2,73088	2.730,88	754,61	3.485,49	2030,1		540,55		540,55	118,65	747,85	1407,05	0,00	0,00	1.407,05	3.485,49	4.892,54			
2		STRATURA ASFALTOS S/A	AVENIDA PRESIDENTE WILSON, 08 - JUNDIAI - CEP:75115-100	Goiás	ANÁPOLIS - GO	Sobral-CE	2,41215	2,73088	2.412,15	666,54	3.078,69	2179,4		578,33		578,33	126,95	800,12	1505,40	41,40	3,29	1.508,69	3.078,69	4.587,38			
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	Sobral-CE	2,41215	2,73088	2.412,15	666,54	3.078,69	2245,5		595,05		595,05	130,62	823,25	1548,92	508,80	40,38	1.589,30	3.078,69	4.667,99			
4		INDÚSTRIA NACIONAL DE ASFALTOS LTDA.	VIA PRIMEIRA E SEGUNDA 3, S/N.º LOTES 01 A 10 - DISTRITO AGRONINDUSTRIAL - CEP:75370-000	Goiás	GOIANIRA - GO	Sobral-CE	2,41215	2,73088	2.412,15	666,54	3.078,69	2220,1		588,62		588,62	129,20	814,35	1532,17	508,80	40,38	1.572,55	3.078,69	4.651,24			
5		STRATURA ASFALTOS S/A	RUA VICTOR RODRIGUES RESENDE, 333 - DISTRITO IND. DE UBERLÂNDIA - CEP:38405-440	Minas Gerais	UBERLANDIA - MG	Sobral-CE	2,15341	2,24877	2.153,41	595,04	2.748,45	2419,4		639,05		639,05	140,27	884,12	1663,44	215,40	17,10	1.680,54	2.748,45	4.428,99			
6		BETUNEL INDUSTRIA E COMERCIO LTDA.	RUA VICTOR RODRIGUES DE REZENDE, 185 - DISTRITO INDUSTRIAL - CEP:38402-334	Minas Gerais	UBERLANDIA - MG	Sobral-CE	2,15341	2,24877	2.153,41	595,04	2.748,45	2419,5		639,07		639,07	140,28	884,15	1663,50	215,40	17,10	1.680,60	2.748,45	4.429,05			
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	Sobral-CE	2,81342	2,73088	2.813,42	777,42	3.590,84	2392,1		632,14		632,14	138,76	874,57	1645,47	122,40	9,71	1.655,18	3.590,84	5.246,02			
8		BRASILEIRA DE ASFALTO SA - DISBRAL	SÃO JUDAS TADEU, 288 - DISTRITO INDUSTRIAL - CEP:30450-000	Minas Gerais	SARZEDO - MG	Sobral-CE	2,15341	2,24877	2.153,41	595,04	2.748,45	2434,4		642,84		642,84	141,11	889,37	1673,32	183,00	14,52	1.687,84	2.748,45	4.436,30			
9		INDÚSTRIA NACIONAL DE ASFALTOS LTDA.	INDÚSTRIA NACIONAL DE ASFALTOS LTDA - CEP:77053-080	Tocantins	PALMAS - TO	Sobral-CE	-	2,84678	2.846,78	786,64	3.633,42	1463,2		397,13		397,13	87,17	549,42	1033,72	0,00	0,00	1.033,72	3.633,42	4.667,14			
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	Sobral-CE	2,43789	2,24877	2.437,89	673,65	3.111,54	3002,2		786,50		786,50	172,64	1088,12	2047,26	449,40	35,67	2.082,93	3.111,54	5.194,46			
11		COMPRADOR DE ASFALTOS DA AMAZÔNIA - IMPORTAÇÃO	Avenida Doutor Olindo Dória 2451, Galpão 02, Morro Grande - CEP:07726-555	São Paulo	CAIEIRAS - SP	Sobral-CE	2,43789	2,24877	2.437,89	673,65	3.111,54	2974,5		779,49		779,49	171,10	1078,42	2029,01	304,80	24,19	2.053,20	3.111,54	5.164,74			
12		BETUNEL INDUSTRIA E COMERCIO LTDA.	R 16 - 82, Vila Nova Campo Grande - CEP:79.103-834	Mato Grosso do Sul	CAMPO GRANDE - MS	Sobral-CE	2,64224	2,73088	2.642,24	730,11	3.372,35	3072,9		804,38		804,38	176,57	1112,87	2093,82	551,40	43,76	2.137,58	3.372,35	5.509,93			
13		CENTRO OESTE ASFALTOS LTDA.	RUA N. S/N.º LOTES 39/43 E LOTES 129/133 - DISTRITO INDUSTRIAL - CEP:76088-400	Mato Grosso	CUIABA - MT	Sobral-CE	2,81342	2,73088	2.813,42	777,42	3.590,84	2892,6		758,77		758,77	166,55	1049,75	1975,07	157,20	12,48	1.987,55	3.590,84	5.578,38			
14		BETUNEL INDUSTRIA E COMERCIO LTDA.	RUA N ESQUINA COM RUA X, S/N QD. IND. 7 L 01/08 - DIST. IND. - CEP:78015-285	Mato Grosso	CUIABA - MT	Sobral-CE	2,81342	2,73088	2.813,42	777,42	3.590,84	2905,1		761,93		761,93	167,25	1054,13	1983,31	157,20	12,48	1.995,79	3.590,84	5.586,62			
15		EMAM - EMULSÕES E TRANSPORTES LTDA.	RODOVIA DOS IMIGRANTES, S/Nº KM 8,6 - CEP:80035-351	Mato Grosso	VARZEA GRANDE - MT	Sobral-CE	2,81342	2,73088	2.813,42	777,42	3.590,84	2911,9		763,65		763,65	167,63	1056,52	1987,80	157,20	12,48	2.000,28	3.590,84	5.591,11			
16		VIAPOL LTDA.	VITO ARDITO, 6401 KM 118,5 - JARDIM CAMPO GRANDE - CEP:12282-535	São Paulo	CACAPAVA - SP	Sobral-CE	2,43789	2,24877	2.437,89	673,65	3.111,54	2876,9		754,79		754,79	165,68	1044,25	1964,72	648,00	51,43	2.016,15	3.111,54	5.127,69			
17		STRATURA ASFALTOS S/A	RUA LUIS DE CAMÕES, 26 - CAMPOS ELISEOS - CEP:25225-030	Rio de Janeiro	DUQUE DE CAXIAS - RJ	Sobral-CE	-	2,24877	2.248,77	621,39	2.870,16	2655,3		698,73		698,73	153,37	966,69	1819,79	564,00	44,76	1.863,55	2.870,16	4.733,72			
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	Sobral-CE	-	2,24877	2.248,77	621,39	2.870,16	2672		702,96		702,96	154,30	972,54	1829,80	564,00	44,76	1.874,56	2.870,16	4.744,73			
19		CASA DO ASFALTO DISTRIBUIDORA, INDUSTRIA E COMERCIO DE ASFALTO LTDA.	BR 376, PARQUE INDUSTRIAL, S/N LOTE 677/A-3-1 - GL. PATR. MARIALVA - CEP:86990-000	Paraná	MARIALVA - PR	Sobral-CE	2,67707	2,67119	2.677,07	739,74	3.416,81	3259,8		851,67		851,67	186,95	1178,29	2216,91	885,90	70,31	2.287,22	3.416,81	5.704,03			
20		PETROBRAS DISTRIBUIDORA S.A.	RUA MAQUINISTA E LEODORO JACINTO, 100 - OFICINAS - CEP:84045-170	Paraná	PONTA GROSSA - PR	Sobral-CE	2,67707	2,67119	2.677,07	739,74	3.416,81	3478,5		907,00		907,00	199,09	1254,83	2360,92	965,40	76,62	2.437,54	3.416,81	5.854,35			





MEMÓRIA DE CÁLCULO																										
REALISTE			TIPOLOGIA DO MATERIAL					EMULSÕES ASFÁLTICAS RR-1C				IMPOSTOS								LEGENDA						
			ÍNDICE DE PAVIMENTAÇÃO DNIT	jul/14	ÍNDICE INICIAL	270,237	ago/24	ÍNDICE FINAL	576,816			COFINS	0,60%	0,60%	PIS	3,00%	3,00%	ICMS	18%	18%	0,82	0,82	0,18	ENTRADA DE DADOS		
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	PEDÁGIO		TOTAL TRANSPORTE	ADQUISIÇÃO DO PRODUTO	TOTAL GERAL (TRANSP + ADQUISIÇÃO)	
ago/24		REFINARIAS	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	R\$/t	CUSTO	R\$/t	R\$/t	R\$/t	R\$/t	
1	EMULSÕES ASFÁLTICAS RR-1C	'CENTRO OESTE ASFALTOS LTDA.	SETOR DE INFLAMÁVEIS, S/N TRECHO 02 - LOTE 1.100 - GUARÁ - CEP:71225-000	Distrito Federal	BRASÍLIA - DF	Sobral-CE	-	2,77725	2.777,25	767,42	3.544,67	2030,1			540,55		540,55	118,65	747,85	1407,05	0,00	0,00	1.407,05	3.544,67	4.951,72	
2		STRATURA ASFALTOS S/A	AVENIDA PRESIDENTE WILSON, 08 - JUNDIAÍ - CEP:75115-100	Goiás	ANÁPOLIS - GO	Sobral-CE	2,56591	2,77725	2.565,91	709,02	3.274,93	2179,4			578,33		578,33	126,95	800,12	1505,40	41,40	3,29	1.508,69	3.274,93	4.783,62	
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	Sobral-CE	2,56591	2,77725	2.565,91	709,02	3.274,93	2245,5			595,05		595,05	130,62	823,25	1548,92	508,80	40,38	1.589,30	3.274,93	4.864,23	
4		INDÚSTRIA NACIONAL DE ASFALTOS LTDA.	VIA PRIMEIRA E SEGUNDA 3, S/N.º LOTES 01 A 10 - DISTRITO AGRONINDUSTRIAL - CEP:75370-000	Goiás	GOIANIRA - GO	Sobral-CE	2,56591	2,77725	2.565,91	709,02	3.274,93	2220,1			588,62		588,62	129,20	814,35	1532,17	508,80	40,38	1.572,55	3.274,93	4.847,48	
5		STRATURA ASFALTOS S/A	RUA VICTOR RODRIGUES RESENDE, 333 - DISTRITO IND. DE UBERLÂNDIA - CEP:38405-440	Minas Gerais	UBERLANDIA - MG	Sobral-CE	2,41463	2,55680	2.414,63	667,22	3.081,85	2419,4			639,05		639,05	140,27	884,12	1663,44	215,40	17,10	1.680,54	3.081,85	4.762,39	
6		BETUNEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.	RUA VICTOR RODRIGUES DE REZENDE, 185 - DISTRITO INDUSTRIAL - CEP:38402-334	Minas Gerais	UBERLANDIA - MG	Sobral-CE	2,41463	2,55680	2.414,63	667,22	3.081,85	2419,5			639,07		639,07	140,28	884,15	1663,50	215,40	17,10	1.680,60	3.081,85	4.762,45	
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	Sobral-CE	4,16550	2,77725	4.165,50	1151,03	5.316,53	2392,1			632,14		632,14	138,76	874,57	1645,47	122,40	9,71	1.655,18	5.316,53	6.971,71	
8		DISTRIBUIDORA BRASILEIRA DE ASFALTO SA - DISBRAL	SÃO JUDAS TADEU, 288 - DISTRITO INDUSTRIAL - CEP:32450-000	Minas Gerais	SARZEDO - MG	Sobral-CE	2,41463	2,55680	2.414,63	667,22	3.081,85	2434,4			642,84		642,84	141,11	889,37	1673,32	183,00	14,52	1.687,84	3.081,85	4.769,70	
9		INDÚSTRIA NACIONAL DE ASFALTOS LTDA.	INDÚSTRIA NACIONAL DE ASFALTOS LTDA - CEP:77053-080	Tocantins	PALMAS - TO	Sobral-CE	-	3,60134	3.601,34	995,14	4.596,48	1463,2			397,13		397,13	87,17	549,42	1033,72	0,00	0,00	1.033,72	4.596,48	5.630,20	
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	Sobral-CE	2,82109	2,55680	2.821,09	779,53	3.600,62	3002,2			786,50		786,50	172,64	1088,12	2047,26	449,40	35,67	2.082,93	3.600,62	5.683,54	
11		COMPRADOR DE ASFALTOS DA AMAZÔNIA - IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO	Avenida Doutor Olindo Dória 2451, Galpão 02, Morro Grande - CEP:07726-555	São Paulo	CAIEIRAS - SP	Sobral-CE	2,82109	2,55680	2.821,09	779,53	3.600,62	2974,5			779,49		779,49	171,10	1078,42	2029,01	304,80	24,19	2.053,20	3.600,62	5.653,82	
12		BETUNEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.	R 16 - 82, Vila Nova Campo Grande - CEP:79.103-834	Mato Grosso do Sul	CAMPO GRANDE - MS	Sobral-CE	2,76101	2,77725	2.761,01	762,93	3.523,94	3072,9			804,38		804,38	176,57	1112,87	2093,82	551,40	43,76	2.137,58	3.523,94	5.661,53	
13		CENTRO OESTE ASFALTOS LTDA.	RUA N. S/N.º LOTES 39/43 E LOTES 129/133 - DISTRITO INDUSTRIAL - CEP:78088-400	Mato Grosso	CUIABÁ - MT	Sobral-CE	4,16550	2,77725	4.165,50	1151,03	5.316,53	2892,6			758,77		758,77	166,55	1049,75	1975,07	157,20	12,48	1.987,55	5.316,53	7.304,07	
14		BETUNEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.	RUA N ESQUINA COM RUA X, S/N QD. IND. 7 L 01/08 - DIST. IND. - CEP:78015-285	Mato Grosso	CUIABÁ - MT	Sobral-CE	4,16550	2,77725	4.165,50	1151,03	5.316,53	2905,1			761,93		761,93	167,25	1054,13	1983,31	157,20	12,48	1.995,79	5.316,53	7.312,31	
15		EMAM - EMULSÕES E TRANSPORTES LTDA.	RODOVIA DOS IMIGRANTES, S/Nº KM 8,6 - CEP:80035-351	Mato Grosso	VARZEA GRANDE - MT	Sobral-CE	4,16550	2,77725	4.165,50	1151,03	5.316,53	2911,9			763,65		763,65	167,63	1056,52	1987,80	157,20	12,48	2.000,28	5.316,53	7.316,80	
16		VIAPOL LTDA.	VITO ARDITO, 6401 KM 118,5 - JARDIM CAMPO GRANDE - CEP:12282-535	São Paulo	CACAPAVA - SP	Sobral-CE	2,82109	2,55680	2.821,09	779,53	3.600,62	2876,9			754,79		754,79	165,68	1044,25	1964,72	648,00	51,43	2.016,15	3.600,62	5.616,77	
17		STRATURA ASFALTOS S/A	RUA LUIS DE CAMÕES, 26 - CAMPOS ELISEOS - CEP:25225-030	Rio de Janeiro	DUQUE DE CAXIAS - RJ	Sobral-CE	-	2,55680	2.556,80	706,51	3.263,31	2655,3			698,73		698,73	153,37	966,69	1819,79	564,00	44,76	1.863,55	3.263,31	5.126,87	
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	Sobral-CE	-	2,55680	2.556,80	706,51	3.263,31	2672			702,96		702,96	154,30	972,54	1829,80	564,00	44,76	1.874,56	3.263,31	5.137,88	
19		CASA DO ASFALTO DISTRIBUIDORA, INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ASFALTO LTDA.	BR 376, PARQUE INDUSTRIAL, S/N LOTE 67774-S-1 - GL. PATR. MARIALVA - CEP:86990-000	Paraná	MARIALVA - PR	Sobral-CE	2,46641	2,46881	2.466,41	681,53	3.147,94	3259,8			851,67		851,67	186,95	1178,29	2216,91	885,90	70,31	2.287,22	3.147,94	5.435,16	
20		PETROBRAS DISTRIBUIDORA S.A.	RUA MAQUINISTA ELEDORIO JACINTO, 100 - OFICINAS - CEP:84045-170	Paraná	PONTA GROSSA - PR	Sobral-CE	2,46641	2,46881	2.466,41	681,53	3.147,94	3478,5			907,00		907,00	199,09	1254,83	2360,92	965,40	76,62	2.437,54	3.147,94	5.585,47	

<div><div><div>CODEVASF</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>																			
ÍNDICE DE PAVIMENTAÇÃO		TIPOLOGIA DO MATERIAL		LIGANTE BETUMINOSO		IMPOSTOS		COFINS		0,65%		LEGENDA		ENTRADA DE DADOS					
DNIT		DATA INICIAL		jul/14		ÍNDICE INICIAL		270,237											
		DATA FINAL		ago/24		ÍNDICE FINAL		576,816											
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	
ago/24		ORIGEM REFINARIAS / DISTRIBUIDORAS	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	
1	CAP 50/70	FORTALEZA - CE	Sobral -CE	3.60101	3.82380	3.601,01	995,05	4.596,06	232,6	85,79	18,83	118,68	223,30	0,00	0,00	223,30	4.596,06	4.819,36	
2		GUAMARÉ - RN	Sobral -CE	-	3.82380	3.823,80	1.056,61	4.880,41	638	188,35	41,34	260,57	490,26	0,00	0,00	490,26	4.880,41	5.370,67	
3		IPOJUCA - PE	Sobral -CE	-	3.82380	3.823,80	1.056,61	4.880,41	1055,9	294,08	64,55	406,85	765,48	64,20	4,59	770,07	4.880,41	5.650,49	
4		SÃO FRANCISCO DO CONDE - BA	Sobral -CE	3.93496	3.82380	3.934,96	1.087,32	5.022,28	1232,8	338,84	74,37	468,77	881,98	21,00	1,50	883,48	5.022,28	5.905,76	
5		BETIM - MG	Sobral -CE	3.30783	3.34375	3.307,83	914,03	4.221,86	2434,1	642,77	141,09	889,27	1673,13	183,00	13,09	1.686,22	4.221,86	5.908,08	
6		DUQUE DE CAXIAS - RJ	Sobral -CE	3.22567	3.34375	3.225,67	891,33	4.117,00	2667,6	701,84	154,06	971,00	1826,90	564,00	40,34	1.867,24	4.117,00	5.984,24	
1	EAI	UBERLANDIA - MG	Sobral -CE	2.15341	2.24877	2.153,41	595,04	2.748,45	2419,4	639,05	140,27	884,12	1663,44	215,40	17,10	1.680,54	2.748,45	4.428,99	
2		UBERLANDIA - MG	Sobral -CE	2.15341	2.24877	2.153,41	595,04	2.748,45	2419,5	639,07	140,28	884,15	1663,50	215,40	17,10	1.680,60	2.748,45	4.429,05	
3		SARZEDO - MG	Sobral -CE	2.15341	2.24877	2.153,41	595,04	2.748,45	2434,4	642,84	141,11	889,37	1673,32	183,00	14,52	1.687,84	2.748,45	4.436,30	
4		ANÁPOLIS - GO	Sobral -CE	2.41215	2.73088	2.412,15	666,54	3.078,69	2179,4	578,33	126,95	800,12	1505,40	41,40	3,29	1.508,69	3.078,69	4.587,38	
5		GOIANIRA - GO	Sobral -CE	2.41215	2.73088	2.412,15	666,54	3.078,69	2220,1	588,62	129,20	814,35	1532,17	508,80	40,38	1.572,55	3.078,69	4.651,24	
6		PALMAS - TO	Sobral -CE	-	2.84678	2.846,78	786,64	3.633,42	1463,2	397,13	87,17	549,42	1033,72	0,00	0,00	1.033,72	3.633,42	4.667,14	
1	RR1-C	UBERLANDIA - MG	Sobral -CE	2.41463	2.55680	2.414,63	667,22	3.081,85	2419,4	639,05	140,27	884,12	1663,44	215,40	17,10	1.680,54	3.081,85	4.762,39	
2		UBERLANDIA - MG	Sobral -CE	2.41463	2.55680	2.414,63	667,22	3.081,85	2419,5	639,07	140,28	884,15	1663,50	215,40	17,10	1.680,60	3.081,85	4.762,45	
3		SARZEDO - MG	Sobral -CE	2.41463	2.55680	2.414,63	667,22	3.081,85	2434,4	642,84	141,11	889,37	1673,32	183,00	14,52	1.687,84	3.081,85	4.769,70	
4		ANAPOLIS - GO	Sobral -CE	2.56591	2.77725	2.565,91	709,02	3.274,93	2179,4	578,33	126,95	800,12	1505,40	41,40	3,29	1.508,69	3.274,93	4.783,62	
5		GOIANIRA - GO	Sobral -CE	2.56591	2.77725	2.565,91	709,02	3.274,93	2220,1	588,62	129,20	814,35	1532,17	508,80	40,38	1.572,55	3.274,93	4.847,48	
6		APARECIDA DE GOIANIA - GO	Sobral -CE	2.56591	2.77725	2.565,91	709,02	3.274,93	2245,5	595,05	130,62	823,25	1548,92	508,80	40,38	1.589,30	3.274,93	4.864,23	

<div><div><div>CODEVASF</div><div></div></div><div>Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional – MIDR Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba</div></div>																																																			
CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA COM CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ) EM VIAS URBANAS E RURAIS INSERIDAS NA ÁREA DE ATUAÇÃO DA CODEVASF, NO ESTADO DO CEARÁ (REGIÃO 1)																																																			
DATA BASE: Ceará - Abril/2024																																																			
<table><tr><th></th><th>RESUMO DO TRANSPORTE PRINCIPAL</th><th></th></tr><tr><th>CODIGO</th><th>DESCRIÇÃO</th><th>TKM</th></tr><tr><td>5914359</td><td>Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia em leito natural</td><td>846.862,83</td></tr><tr><td>5914374</td><td>Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia em revestimento primário</td><td>846.862,83</td></tr><tr><td>5914389</td><td>Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia pavimentada</td><td>6.774.902,67</td></tr><tr><td>5914449</td><td>Transporte com caminhão carroceria de 15 t - rodovia em leito natural</td><td>0,00</td></tr><tr><td>5914464</td><td>Transporte com caminhão carroceria de 15 t - rodovia em revestimento primário</td><td>0,00</td></tr><tr><td>5914479</td><td>Transporte com caminhão carroceria de 15 t - rodovia pavimentada</td><td>0,00</td></tr><tr><td>5914364</td><td>Transporte de cimento ou cal hidratada a granel com caminhão silo de 30 m³ - rodovia em leito natural</td><td>0,00</td></tr><tr><td>5914365</td><td>Transporte de cimento ou cal hidratada a granel com caminhão silo de 30 m³ - rodovia em revestimento pri</td><td>0,00</td></tr><tr><td>5914366</td><td>Transporte de cimento ou cal hidratada a granel com caminhão silo de 30 m³ - rodovia pavimentada</td><td>0,00</td></tr><tr><td>5914539</td><td>Transporte com caminhão betoneira - rodovia em leito natural</td><td>32.901,12</td></tr><tr><td>5914554</td><td>Transporte com caminhão betoneira - rodovia em revestimento primário</td><td>32.901,12</td></tr><tr><td>5914569</td><td>Transporte com caminhão betoneira - rodovia pavimentada</td><td>263.208,96</td></tr></table>											RESUMO DO TRANSPORTE PRINCIPAL		CODIGO	DESCRIÇÃO	TKM	5914359	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia em leito natural	846.862,83	5914374	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia em revestimento primário	846.862,83	5914389	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia pavimentada	6.774.902,67	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 pri	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	32.901,12	5914554	Transporte com caminhão betoneira - rodovia em revestimento primário	32.901,12	5914569	Transporte com caminhão betoneira - rodovia pavimentada	263.208,96
	RESUMO DO TRANSPORTE PRINCIPAL																																																		
CODIGO	DESCRIÇÃO	TKM																																																	
5914359	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia em leito natural	846.862,83																																																	
5914374	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia em revestimento primário	846.862,83																																																	
5914389	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia pavimentada	6.774.902,67																																																	
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 pri	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	32.901,12																																																	
5914554	Transporte com caminhão betoneira - rodovia em revestimento primário	32.901,12																																																	
5914569	Transporte com caminhão betoneira - rodovia pavimentada	263.208,96																																																	
<table><tr><td>TIPO (P, RP ou LN)</td><td colspan="9">DMT ESTIMADA (DISTRIBUIÇÃO DO ITEM NA PISTA)</td></tr><tr><td>P</td><td colspan="9">102</td></tr></table> <div>Fica a cargo de cada SR colocar a distancia de distribuição</div>										TIPO (P, RP ou LN)	DMT ESTIMADA (DISTRIBUIÇÃO DO ITEM NA PISTA)									P	102																														
TIPO (P, RP ou LN)	DMT ESTIMADA (DISTRIBUIÇÃO DO ITEM NA PISTA)																																																		
P	102																																																		
<div><div>SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO</div><div><div>Custo Unitário de Referência</div><div>4011463</div><div>Concreto asfáltico - faixa C - areia e brita comerciais</div></div><div>Quantitativo</div><div>10752,0000</div><div>t</div></div>																																																			
<div><div>D - ATIVIDADES AUXILIARES</div><div>Quantidade</div><div>Unidade</div></div> <div><div>6416078</div><div>Usinagem de concreto asfáltico - faixa C - areia e brita comerciais</div><div>1,02000</div><div>t</div></div>																																																			
<table><tr><th rowspan="2">F - MOMENTO DE TRANSPORTE</th><th rowspan="2">Quantidade</th><th rowspan="2">Unidade</th><th colspan="3">CODIGO TRANSPORTE</th><th rowspan="2">TIPO (P, RP ou LN)</th><th rowspan="2">DMT ESTIMADA (km)</th><th rowspan="2">QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE (tkm)</th></tr><tr><th>LN</th><th>RP</th><th>P</th></tr><tr><td>6416078</td><td>Usinagem de concreto asfáltico - faixa C - areia e brita comerciais - Caminhão basculante 10 m³</td><td>1,02000</td><td>tkm</td><td>5914359</td><td>5914374</td><td>5914389</td><td>P</td><td>102</td><td>1118638,0800</td></tr></table>										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 - areia e brita comerciais - Caminhão basculante 10 m³	1,02000	tkm	5914359	5914374	5914389	P	102	1118638,0800																				
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 - areia e brita comerciais - Caminhão basculante 10 m³	1,02000	tkm	5914359	5914374	5914389	P	102	1118638,0800																																										
Obs.																																																			
<div><div>SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO</div><div><div>Custo Unitário de Referência</div><div>4011268</div><div>Base estabilizada granulometricamente com mistura solo brita (70% - 30%) em usina com material de jazida e brita comercial</div></div><div>Quantitativo</div><div>13440,0000</div><div>m³</div></div>																																																			
<div><div>D - ATIVIDADES AUXILIARES</div><div>Quantidade</div><div>Unidade</div></div> <div><div>6416030</div><div>Usinagem de solo brita (70% - 30%) com material de jazida e brita comercial em usina de 300 t/h</div><div>1,00000</div><div>m³</div></div>																																																			
<table><tr><th rowspan="2">F - MOMENTO DE TRANSPORTE</th><th rowspan="2">Quantidade</th><th rowspan="2">Unidade</th><th colspan="3">CODIGO TRANSPORTE</th><th rowspan="2">TIPO (P, RP ou LN)</th><th rowspan="2">DMT ESTIMADA (km)</th><th rowspan="2">QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE (tkm)</th></tr><tr><th>LN</th><th>RP</th><th>P</th></tr><tr><td>6416030</td><td>Usinagem de solo brita (70% - 30%) com material de jazida e brita comercial em usina de 300 t/h - Caminhão basculante 10 m³</td><td>2,06300</td><td>tkm</td><td>5914359</td><td>5914374</td><td>5914389</td><td>P</td><td>102</td><td>2828125,4400</td></tr></table>										F - MOMENTO DE TRANSPORTE	Quantidade	Unidade	CODIGO TRANSPORTE			TIPO (P, RP ou LN)	DMT ESTIMADA (km)	QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE (tkm)	LN	RP	P	6416030	Usinagem de solo brita (70% - 30%) com material de jazida e brita comercial em usina de 300 t/h - Caminhão basculante 10 m³	2,06300	tkm	5914359	5914374	5914389	P	102	2828125,4400																				
F - MOMENTO DE TRANSPORTE	Quantidade	Unidade	CODIGO TRANSPORTE			TIPO (P, RP ou LN)	DMT ESTIMADA (km)	QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE (tkm)																																											
			LN	RP	P																																														
6416030	Usinagem de solo brita (70% - 30%) com material de jazida e brita comercial em usina de 300 t/h - Caminhão basculante 10 m³	2,06300	tkm	5914359	5914374	5914389	P	102	2828125,4400																																										
Obs.																																																			

<div><div><div>CODEVASF</div><div></div></div><div>Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional - MIDR Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba</div></div>									
CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA COM CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ) EM VIAS URBANAS E RURAIS INSERIDAS NA ÁREA DE ATUAÇÃO DA CODEVASF, NO ESTADO DO CEARÁ (REGIÃO 1)									
SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO									
Custo Unitário de Referência				Quantitativo			m³		
4011228 Sub-base estabilizada granulometricamente com mistura de solos na pista com material de jazida				13440,0000					
D - ATIVIDADES AUXILIARES				Quantidade		Unidade			
4016096 Escavação e carga de material de jazida com escavadeira hidráulica de 1,56 m³				1,10027		m³			
F - MOMENTO DE TRANSPORTE				Quantidade		Unidade		CODIGO TRANSPORTE	
								LN RP P TIPO (P, RP ou LN) DMT ESTIMADA (km) QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE (tkm)	
4016096 Escavação e carga de material de jazida com escavadeira hidráulica de 1,56 m³				2,06301		tkm		5914359 5914374 5914389 P 102 2828139,1488	
Obs.									
SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO									
Custo Unitário de Referência				Quantitativo			m		
2003943 Meio-fio de concreto - MFC 03 moldado no local com extrusora e concreto usinado - areia e brita comerciais				25600,0000					
D - ATIVIDADES AUXILIARES				Quantidade		Unidade			
1107928 Concreto fck = 20 MPa - confecção em central dosadora de 30 m³/h - areia e brita comerciais				0,04200		m³			
2003842 Enchimento de junta de concreto com argamassa asfáltica de densidade 1.700 kg/m³ - espessura de 1 cm				0,05950		kg			
4805750 Escavação manual em material de 1ª categoria na profundidade de até 1 m				0,03000		m³			
F - MOMENTO DE TRANSPORTE				Quantidade		Unidade		CODIGO TRANSPORTE	
								LN RP P TIPO (P, RP ou LN) DMT ESTIMADA (km) QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE (tkm)	
1107928 Concreto fck = 20 MPa - confecção em central dosadora de 30 m³/h - areia e brita comerciais				0,1008		tkm		5914539 5914554 5914569 P 102 263208,9600	
Obs.									

<div><div><div>CODEVASF</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>											
CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA COM CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ) EM VIAS URBANAS E RURAIS INSERIDAS NA ÁREA DE ATUAÇÃO DA CODEVASF, NO ESTADO DO CEARÁ (REGIÃO 1)											
TIPO (P, RP ou LN)	DMT ESTIMADA (DISTRIBUIÇÃO DO ITEM NA PISTA)										
LN	102			Fica a cargo de cada SR colocar a distancia de distribuição							
SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO											
Custo Unitário de Referência								Quantitativo	t		
4011463 Concreto asfáltico - faixa C - areia e brita comerciais								1344,0000			
D - ATIVIDADES AUXILIARES				Quantidade	Unidade						
6416078	Usinagem de concreto asfáltico - faixa C - areia e brita comerciais			1,02000	t						
F - MOMENTO DE TRANSPORTE				Quantidade	Unidade	CÓDIGO TRANSPORTE					
						LN	RP	P	TIPO (P, RP ou LN)	DMT ESTIMADA (km)	QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE (tkm)
6416078	Usinagem de concreto asfáltico - faixa C - areia e brita comerciais - Caminhão basculante 10 m³			1,02000	tkm	5914359	5914374	5914389	LN	102	139829,7600
Obs.											
SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO											
Custo Unitário de Referência								Quantitativo	m³		
4011268 Base estabilizada granulometricamente com mistura solo brita (70% - 30%) em usina com material de jazida e brita comercial								1680,0000			
D - ATIVIDADES AUXILIARES				Quantidade	Unidade						
6416030	Usinagem de solo brita (70% - 30%) com material de jazida e brita comercial em usina de 300 t/h			1,00000	m³						
F - MOMENTO DE TRANSPORTE				Quantidade	Unidade	CÓDIGO TRANSPORTE					
						LN	RP	P	TIPO (P, RP ou LN)	DMT ESTIMADA (km)	QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE (tkm)
6416030	Usinagem de solo brita (70% - 30%) com material de jazida e brita comercial em usina de 300 t/h - Caminhão basculante 10 m³			2,06300	tkm	5914359	5914374	5914389	LN	102	353515,6800
Obs.											
SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO											
Custo Unitário de Referência								Quantitativo	m³		
4011228 Sub-base estabilizada granulometricamente com mistura de solos na pista com material de jazida								1680,0000			
D - ATIVIDADES AUXILIARES				Quantidade	Unidade						
4016096	Escavação e carga de material de jazida com escavadeira hidráulica de 1,56 m³			1,10027	m³						
F - MOMENTO DE TRANSPORTE				Quantidade	Unidade	CODIGO TRANSPORTE					
						LN	RP	P	TIPO (P, RP ou LN)	DMT ESTIMADA (km)	QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE (tkm)
4016096	Escavação e carga de material de jazida com escavadeira hidráulica de 1,56 m³			2,06301	tkm	5914359	5914374	5914389	LN	102	353517,3936
Obs.											
SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO											
Custo Unitário de Referência								Quantitativo	m		
2003943 Meio-fio de concreto - MFC 03 moldado no local com extrusora e concreto usinado - areia e brita comerciais								3200,0000			
D - ATIVIDADES AUXILIARES				Quantidade	Unidade						
1107928	Concreto fck = 20 MPa - confecção em central dosadora de 30 m³/h - areia e brita comerciais			0,04200	m³						
2003842	Enchimento de junta de concreto com argamassa asfáltica de densidade 1.700 kg/m³ - espessura de 1 cm			0,05950	kg						
4805750	Escavação manual em material de 1ª categoria na profundidade de até 1 m			0,03000	m³						
F - MOMENTO DE TRANSPORTE				Quantidade	Unidade	CÓDIGO TRANSPORTE					
						LN	RP	P	TIPO (P, RP ou LN)	DMT ESTIMADA (km)	QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE (tkm)
1107928	Concreto fck = 20 MPa - confecção em central dosadora de 30 m³/h - areia e brita comerciais			0,1008	tkm	5914539	5914554	5914569	LN	102	32901,1200

<div><div><div>CODEVASF</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>										
CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA COM CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ) EM VIAS URBANAS E RURAIS INSERIDAS NA ÁREA DE ATUAÇÃO DA CODEVASF, NO ESTADO DO CEARÁ (REGIÃO 1)										
Obs.										
TIPO (P, RP ou LN)		DMT ESTIMADA (DISTRIBUIÇÃO DO ITEM NA PISTA)								
RP		102								
Fica a cargo de cada SR colocar a distancia de distribuição										
SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO										
Custo Unitário de Referência							Quantitativo		t	
4011463 Concreto asfáltico - faixa C - areia e brita comerciais							1344,0000			
D - ATIVIDADES AUXILIARES		Quantidade	Unidade							
6416078	Usinagem de concreto asfáltico - faixa C - areia e brita comerciais		1,02000	t						
F - MOMENTO DE TRANSPORTE			Quantidade	Unidade	CÓDIGO TRANSPORTE					
					LN	RP	P	TIPO (P, RP ou LN)	DMT ESTIMADA (km)	QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE (tkm)
6416078	Usinagem de concreto asfáltico - faixa C - areia e brita comerciais - Caminhão basculante 10 m³		1,02000	tkm	5914359	5914374	5914389	RP	102	139829,7600
Obs.										
SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO										
Custo Unitário de Referência							Quantitativo		m³	
4011268 Base estabilizada granulometricamente com mistura solo brita (70% - 30%) em usina com material de jazida e brita comercial							1680,0000			
D - ATIVIDADES AUXILIARES		Quantidade	Unidade							
6416030	Usinagem de solo brita (70% - 30%) com material de jazida e brita comercial em usina de 300 t/h		1,00000	m³						
F - MOMENTO DE TRANSPORTE			Quantidade	Unidade	CÓDIGO TRANSPORTE					
					LN	RP	P	TIPO (P, RP ou LN)	DMT ESTIMADA (km)	QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE (tkm)
6416030	Usinagem de solo brita (70% - 30%) com material de jazida e brita comercial em usina de 300 t/h - Caminhão basculante 10 m³		2,06300	tkm	5914359	5914374	5914389	RP	102	353515,6800
Obs.										
SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO										
Custo Unitário de Referência							Quantitativo		m³	
4011228 Sub-base estabilizada granulometricamente com mistura de solos na pista com material de jazida							1680,0000			
D - ATIVIDADES AUXILIARES		Quantidade	Unidade							
4016096	Escavação e carga de material de jazida com escavadeira hidráulica de 1,56 m³		1,10027	m³						
F - MOMENTO DE TRANSPORTE			Quantidade	Unidade	CÓDIGO TRANSPORTE					
					LN	RP	P	TIPO (P, RP ou LN)	DMT ESTIMADA (km)	QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE (tkm)
4016096	Escavação e carga de material de jazida com escavadeira hidráulica de 1,56 m³		2,06301	tkm	5914359	5914374	5914389	RP	102	353517,3936
Obs.										
SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO										
Custo Unitário de Referência							Quantitativo		m	
2003943 Meio-fio de concreto - MFC 03 moldado no local com extrusora e concreto usinado - areia e brita comerciais							3200,0000			
D - ATIVIDADES AUXILIARES		Quantidade	Unidade							
1107928	Concreto fck = 20 MPa - confecção em central dosadora de 30 m³/h - areia e brita comerciais		0,04200	m³						
2003842	Enchimento de junta de concreto com argamassa asfáltica de densidade 1.700 kg/m³ - espessura de 1 cm		0,05950	kg						
4805750	Escavação manual em material de 1ª categoria na profundidade de até 1 m		0,03000	m³						
F - MOMENTO DE TRANSPORTE			Quantidade	Unidade	CÓDIGO TRANSPORTE					
					LN	RP	P	TIPO (P, RP ou LN)	DMT ESTIMADA (km)	QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE (tkm)
1107928	Concreto fck = 20 MPa - confecção em central dosadora de 30 m³/h - areia e brita comerciais		0,1008	tkm	5914539	5914554	5914569	RP	102	32901,1200
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 CODEVASF, NO ESTADO DO CEARÁ (REGIÃO 1)

DATA BASE: Ceará - Abril/2024

	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	0,00
5914389	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia pavimentada	0,00
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	0,00
5914366	Transporte de cimento ou cal hidratada a granel com caminhão silo de 30 m³ - rodovia pavimentada	0,00

TIPO (P, RP ou LN)	DMT ATÉ 50 KM NÃO DEVE SER PAGA	SOMENTE DEVE SER ADICIONADA A DISTÂNCIA EXCEDENTE A 50 KM
P		0

**SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO**

Custo Unitário de Referência

**Ceará - Abril/2024**

**Quantitativo**  
(Coeficiente na composição principal) x (quantidade da principal no orçamento)

**t**

**6416078 Usinagem de concreto asfáltico - faixa C - areia e brita comerciais**

10967,0400

10967,0400

F - MOMENTO DE TRANSPORTE				DMT					
				Quantidade	Unidade	LN	RP	P	TIPO (P, RP ou LN)
M0028	Areia média - Caminhão basculante 10 m³	0,48713	tkm	5914359	5914374	5914389	P	0	0,0000
M0005	Brita 0 - Caminhão basculante 10 m³	0,09368	tkm	5914359	5914374	5914389	P	0	0,0000
M0191	Brita 1 - Caminhão basculante 10 m³	0,09368	tkm	5914359	5914374	5914389	P	0	0,0000
M0344	Cal hidratada - a granel - Caminhão silo 30 m³	0,05620	tkm	5914364	5914365	5914366	P	0	0,0000
M1103	Pedrisco - Caminhão basculante 10 m³	0,20609	tkm	5914359	5914374	5914389	P	0	0,0000

PRINCIPAL: 4011463

**SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO**

Custo Unitário de Referência

**Ceará - Abril/2024**

**Quantitativo**  
(Coeficiente na composição principal) x (quantidade da principal no orçamento)

 $m^3$ 

**6416030 Usinagem de solo brita (70% - 30%) com material de jazida e brita comercial em usina de 300 t/h**

13440,0000

13440,0000

F - MOMENTO DE TRANSPORTE				DMT					
				LN	RP	P	TIPO (P, RP ou LN)	DMT ESTIMADA (km)	QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE DE MATERIAL (tkm)
4016096	Escavação e carga de material de jazida com escavadeira hidráulica de 1,56 m³ - Caminhão basculante 10 m³	1,44411	tkm	5914359	5914374	5914389	P	0	0,0000
M0191	Brita 1 - Caminhão basculante 10 m³	0,61890	tkm	5914359	5914374	5914389	P	0	0,0000

PRINCIPAL: 4011268

<div><div>CODEVASF</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>SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO</div><div>Custo Unitário de Referência</div><div>1107892</div><div>Concreto fck = 20 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais</div><div>Ceará - Abril/2024</div><div>(Coeficiente na composição principal) x (quantidade da principal no orçamento)</div><div>Quantitativo</div><div>1075,2000</div><div>m³</div></div>									
F - MOMENTO DE TRANSPORTE				Quantidade	Unidade	DMT			QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE DE MATERIAL (tkm)
						LN	RP	P	
						TIPO (P, RP ou LN)			DMT ESTIMADA (km)
M0030	Aditivo plastificante e retardador de pega para concreto e argamassa - Caminhão carroceria 15 t	0,00082	tkm	5914449	5914464	5914479	P	0	0,0000
M0082	Areia média lavada - Caminhão basculante 10 m³	0,95639	tkm	5914359	5914374	5914389	P	0	0,0000
M0191	Brita 1 - Caminhão basculante 10 m³	0,55131	tkm	5914359	5914374	5914389	P	0	0,0000
M0192	Brita 2 - Caminhão basculante 10 m³	0,55131	tkm	5914359	5914374	5914389	P	0	0,0000
M0424	Cimento Portland CP II - 32 - saco - Caminhão carroceria 15 t	0,27464	tkm	5914449	5914464	5914479	P	0	0,0000
PRINCIPAL: 2003943									
<div><div>SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO</div><div>Custo Unitário de Referência</div><div>2003842</div><div>Enchimento de junta de concreto com argamassa asfáltica de densidade 1.700 kg/m³ - espessura de 1 cm</div><div>Ceará - Abril/2024</div><div>(Coeficiente na composição principal) x (quantidade da principal no orçamento)</div><div>Quantitativo</div><div>1523,2000</div><div>kg</div></div>									
F - MOMENTO DE TRANSPORTE				Quantidade	Unidade	DMT			QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE DE MATERIAL (tkm)
						LN	RP	P	
						TIPO (P, RP ou LN)			DMT ESTIMADA (km)
M2158	Argamassa asfáltica - Caminhão carroceria com capacidade de 15 t - 188 Kw	0,00100	tkm	5914449	5914464	5914479	P	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				
LN					0				
<div><div>SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO</div><div>Custo Unitário de Referência</div><div>6416078</div><div>Usinagem de concreto asfáltico - faixa C - areia e brita comerciais</div><div>Ceará - Abril/2024</div><div>(Coeficiente na composição principal) x (quantidade da principal no orçamento)</div><div>Quantitativo</div><div>1370,8800</div><div>t</div></div>									
F - MOMENTO DE TRANSPORTE				Quantidade	Unidade	DMT			QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE DE MATERIAL (tkm)
						LN	RP	P	
						TIPO (P, RP ou LN)			DMT ESTIMADA (km)
M0028	Areia média - Caminhão basculante 10 m³	0,48713	tkm	5914359	5914374	5914389	LN	0	0,0000
M0005	Brita 0 - Caminhão basculante 10 m³	0,09368	tkm	5914359	5914374	5914389	LN	0	0,0000
M0191	Brita 1 - Caminhão basculante 10 m³	0,09368	tkm	5914359	5914374	5914389	LN	0	0,0000
M0344	Cal hidratada - a granel - Caminhão silo 30 m³	0,05620	tkm	5914364	5914365	5914366	LN	0	0,0000
M1103	Pedrisco - Caminhão basculante 10 m³	0,20609	tkm	5914359	5914374	5914389	LN	0	0,0000
PRINCIPAL: 4011463									
<div><div>SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO</div><div>Custo Unitário de Referência</div><div>6416030</div><div>Usinagem de solo brita (70% - 30%) com material de jazida e brita comercial em usina de 300 t/h</div><div>Ceará - Abril/2024</div><div>(Coeficiente na composição principal) x (quantidade da principal no orçamento)</div><div>Quantitativo</div><div>1680,0000</div><div>m³</div></div>									
F - MOMENTO DE TRANSPORTE				Quantidade	Unidade	DMT			QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE DE MATERIAL (tkm)
						LN	RP	P	
						TIPO (P, RP ou LN)			DMT ESTIMADA (km)
4016096	Escavação e carga de material de jazida com escavadeira hidráulica de 1,56 m³ - Caminhão basculante 10 m³	1,44411	tkm	5914359	5914374	5914389	LN	0	0,0000
M0191	Brita 1 - Caminhão basculante 10 m³	0,61890	tkm	5914359	5914374	5914389	LN	0	0,0000
PRINCIPAL: 4011268									



<div><div>CODEVASF</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>									
SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO									
Custo Unitário de Referência				Ceará - Abril/2024		(Coeficiente na composição principal) x (quantidade da principal no orçamento)		Quantitativo	
1107892		Concreto fck = 20 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais				134,4000		m³	
F - MOMENTO DE TRANSPORTE				Quantidade	Unidade	DMT			QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE DE MATERIAL (tkm)
						LN	RP	P	
				TIPO (P, RP ou LN)			DMT ESTIMADA (km)		
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									
SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO									
Custo Unitário de Referência				Ceará - Abril/2024		(Coeficiente na composição principal) x (quantidade da principal no orçamento)		Quantitativo	
2003842		Enchimento de junta de concreto com argamassa asfáltica de densidade 1.700 kg/m³ - espessura de 1 cm				190,4000		kg	
F - MOMENTO DE TRANSPORTE				Quantidade	Unidade	DMT			QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE DE MATERIAL (tkm)
						LN	RP	P	
				TIPO (P, RP ou LN)			DMT ESTIMADA (km)		
M2158	Argamassa asfáltica - Caminhão carroceria com capacidade de 15 t - 188 Kw	0,00100	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				0					
SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO									
Custo Unitário de Referência				Ceará - Abril/2024		(Coeficiente na composição principal) x (quantidade da principal no orçamento)		Quantitativo	
6416078		Usinagem de concreto asfáltico - faixa C - areia e brita comerciais				1370,8800		t	
F - MOMENTO DE TRANSPORTE				Quantidade	Unidade	DMT			QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE DE MATERIAL (tkm)
						LN	RP	P	
				TIPO (P, RP ou LN)			DMT ESTIMADA (km)		
M0028	Areia média - Caminhão basculante 10 m³	0,48713	tkm	5914359	5914374	5914389	RP	0	0,0000
M0005	Brita 0 - Caminhão basculante 10 m³	0,09368	tkm	5914359	5914374	5914389	RP	0	0,0000
M0191	Brita 1 - Caminhão basculante 10 m³	0,09368	tkm	5914359	5914374	5914389	RP	0	0,0000
M0344	Cal hidratada - a granel - Caminhão silo 30 m³	0,05620	tkm	5914364	5914365	5914366	RP	0	0,0000
M1103	Pedrisco - Caminhão basculante 10 m³	0,20609	tkm	5914359	5914374	5914389	RP	0	0,0000
PRINCIPAL: 4011463									
SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO									
Custo Unitário de Referência				Ceará - Abril/2024		(Coeficiente na composição principal) x (quantidade da principal no orçamento)		Quantitativo	
6416030		Usinagem de solo brita (70% - 30%) com material de jazida e brita comercial em usina de 300 t/h				1680,0000		m³	
F - MOMENTO DE TRANSPORTE				Quantidade	Unidade	DMT			QUANTITATIVO TOTAL DE TRANSPORTE DE MATERIAL (tkm)
						LN	RP	P	
				TIPO (P, RP ou LN)			DMT ESTIMADA (km)		
4016096	Escavação e carga de material de jazida com escavadeira hidráulica de 1,56 m³ - Caminhão basculante 10 m³	1,44411	tkm	5914359	5914374	5914389	RP	0	0,0000
M0191	Brita 1 - Caminhão basculante 10 m³	0,61890	tkm	5914359	5914374	5914389	RP	0	0,0000
PRINCIPAL: 4011268									



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

SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO				Quantitativo					
Custo Unitário de Referência		Ceará - Abril/2024		(Coeficiente na composição principal) x (quantidade da principal no orçamento)				m³	
1107892	Concreto fck = 20 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais			134,4000					
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	RP	0	0,0000
M0082	Areia média lavada - Caminhão basculante 10 m³	0,95639	tkm	5914359	5914374	5914389	RP	0	0,0000
M0191	Brita 1 - Caminhão basculante 10 m³	0,55131	tkm	5914359	5914374	5914389	RP	0	0,0000
M0192	Brita 2 - Caminhão basculante 10 m³	0,55131	tkm	5914359	5914374	5914389	RP	0	0,0000
M0424	Cimento Portland CP II - 32 - saco - Caminhão carroceria 15 t	0,27464	tkm	5914449	5914464	5914479	RP	0	0,0000
PRINCIPAL: 2003943									
SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO				Quantitativo					
Custo Unitário de Referência		Ceará - Abril/2024		(Coeficiente na composição principal) x (quantidade da principal no orçamento)				kg	
2003842	Enchimento de junta de concreto com argamassa asfáltica de densidade 1.700 kg/m³ - espessura de 1 cm			190,4000					
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			
M2158	Argamassa asfáltica - Caminhão carroceria com capacidade de 15 t - 188 Kw	0,00100	tkm	5914449	5914464	5914479	RP	0	0,0000
PRINCIPAL: 2003943									