

## CURVA ABC SEM DESONERAÇÃO

PROPONENTE : PREFEITURA MUNICIPAL DE VARGEM GRANDE - MA

OBRA: RECUPERAÇÃO DE ESTRADAS VICINAIS NO MUNICÍPIO DE VARGEM GRANDE - MA

TRECHO I: POVOADO JOÃO DE DEUS ATÉ O POVOADO BARRAGEM

BDI: 23,38%

REFERÊNCIA: SINAPI AGOSTO/2019 E DNIT SICRO JANEIRO/2019 SEM DESONERAÇÃO

Extensão: 10353,82 m  
ENCARGOS SOCIAIS: 116,68%

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	P.TOTAL	% DO SUBITEM	% DO SUBITEM ACUMULADO
2.2.2.4	Transporte local c/ basc. 10m3 em rodov. não pav. DMT 5,17km	txkm	72.264,49	16,84%	16,84%
2.2.2.5	Compactação de aterros a 100% proctor normal	m³	39.551,59	9,22%	26,06%
2.2.2.3	Escavação e carga de material de jazida	m³	37.480,83	8,73%	34,79%
2.2.1.5	Regularização de subleito	m²	29.508,39	6,88%	41,67%
2.2.1.2	Transp. local c/ basc. 10m³ rodov. não pav	tkm	27.112,16	6,32%	47,99%
2.2.5.3.8	Tábua (0,08x0,20)m	m³	25.299,82	5,90%	53,88%
2.2.3.1	Corpo BTTC D=1,00m	m	25.207,44	5,87%	59,76%
2.2.1.4	Transporte de material - bota-fora, D.M.T. 5,17km	tkm	21.679,40	5,05%	64,81%
2.2.3.2	Boca BTTC D=1,00m normal	unid	20.445,40	4,76%	69,58%
2.2.1.6	Compactação de aterro a 100% do proctor normal	m³	17.806,78	4,15%	73,73%
2.2.5.2.5	Alvenaria em pedra argamassada 1:3 cimento e areia	m³	17.219,58	4,01%	77,74%
2.2.1.1	Escavação e carga de material de jazida	m³	16.874,49	3,93%	81,67%
2.2.1.3	Desm. dest. limpeza áreas c/arv. diam. até 0,15 m	m²	16.462,57	3,84%	85,51%
2.2.5.3.5	Longarinas (0,20x0,25)m	m³	14.583,24	3,40%	88,91%
2.2.5.3.6	Passa Roda (0,22x0,08)m	m³	9.000,22	2,10%	91,00%
2.2.5.3.3	Transversina (0,22x0,25)m	m³	8.303,64	1,94%	92,94%
2.2.5.3.2	Pilar (0,20x0,25x1,50)m	m³	6.064,10	1,41%	94,35%
2.2.5.3.4	Balancin (0,20x0,25)m	m³	5.323,83	1,24%	95,59%
2.2.2.2	Expurgo de material vegetal de jazida	m³	4.125,61	0,96%	96,55%
2.2.2.1	Limpeza superficial da área de jazida	m²	3.902,60	0,91%	97,46%
2.2.5.3.1	Estaca (0,20x0,25x1,00)cm	m³	3.407,10	0,79%	98,26%
2.2.5.2.2	Transp. local c/ basc. 10m³ rodov. não pav	txkm	1.575,00	0,37%	98,62%
2.2.5.3.7	Guia (0,10x0,10x10)m	m³	1.447,94	0,34%	98,96%
2.2.5.2.1	Escavação e carga em material para aterro	m³	1.013,60	0,24%	99,20%
2.2.4.1	Reparação de danos físicos ao meio ambiente	m²	796,45	0,19%	99,38%
2.2.5.1.2	Bota-Fora de material inservível DMT = 5km	m³	773,50	0,18%	99,56%
2.2.5.1.1	Limpeza manual do terreno (c/ raspagem superficial)	m²	731,50	0,17%	99,73%
2.2.5.2.3	Espalhamento de material de 1a categoria com trator de esteira com 153 hp	m³	504,00	0,12%	99,85%
2.2.5.2.4	Escavação mecanizada de valas, solo de qualquer categoria exceto rocha ate 2,00m de profundidade	m³	410,72	0,10%	99,95%
2.2.5.2.6	Reaterro e compactação mecânica de vala com compactador manual tipo soquete vibratório	m³	224,40	0,05%	100,00%
TOTAL A			429.100,39		
1.0	PROJETO EXECUTIVO (META 1)		13.907,77		
1.1	Elaboração de Projeto Executivo	und	13.907,77		
2.1	SERVIÇOS PRELIMINARES		34.491,84		
2.1.1	Placa de obra (4,80 x 3,00) m	m²	4.702,03		
2.1.2	Mobilização e desmobilização de equipamento	und	3.937,67		
2.1.3	Barracão de obras	m²	7.257,36		
2.1.4	Administração local	mês	18.594,78		
TOTAL B			48.399,61		
TOTAL GERAL DA PLANILHA			477.500,00		

VARGEM GRANDE/MA, 07 DE OUTUBRO DE 2019.

Responsavel técnico

Nome: FRANKNILVA VIEIRA DA SILVA MATOS  
CREA: 110393427-9