

MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO

Equipamento	Mobilizador	Fu (A)	Hora Produtiva (B)	Distancia (C)	Custo (D=AXB/60)	Quantidade (E)	Total (Cx Dx E)
Autopropelidos							
Caminhão basculante com capacidade de 10 m³ - 15T	30037	1	301,51	30,00	5,03	1	150,76
Caminhão tanque distribuidor de asfaltos	30021	1	200	276,00	3,33	1	920,00
Rebocados							
ROLO LISO TANDEN - 10 t	30105	0,5	220	276,00	1,83	1	506,00
VIBROACABADORA DE ASFALTO SOBRE ESTEIRAS	30105	0,4	220	276,00	1,47	1	404,80
Sub Total de Equipamento (F) :							R\$ 1.981,56
Equipamento	% do pessoal a ser mobilizado (G)		Custo (H)			Total de Operarios da Obra (I)	Total (GxHxI)
EFETIVO PESSOAL A SER MOBILIZADO	15%		111,35			5	83,51
Sub Total de Mão de Obra (J) :							83,51
Custo por Mobilização (K=F+J) :							2065,07
Total Mobilização / Desmobilização (2xK) :							R\$ 4.130,14
<p>_____ UELIGTON BARBOSA DE SOUZA ENGENHEIRO CIVIL CREA 1019211377 D-GO</p>							