

MOBILIZAÇÃO DE EQUIPES E EQUIPAMENTOS								
Distância do Canteiro							50,0 km	
Velocidade média de transporte							60 km/h	
Transporte dos equipamentos								
CODIGO	EQUIPAMENTO	TRANSPORTE RODOVIÁRIO	QUANTIDADE	K	FU	CUSTO DO TRANSPORTE		
						(R\$/h)	(R\$)	
<b>Equipamentos -fresagem</b>								
E9678	Fresadora a frio - 455 kW	E9666	1	1	1	0,0000	0,0000	
E9697	Minicarregadeira de pneus com vassoura de 1,68 m - 45,50 kW	E9665	1	1	0,33	0,0000	0,0000	
<b>Equipamentos - reparos</b>								
E9526	Retroscavadeira de pneus - capacidade da caçamba da pá-carregadeira de 0,76 m³ e da retroscavadeira de 0,29 m³ - 58 kW	E9665	1	1	1	0,0000	0,0000	
E9685	Rolo compactador pé de carneiro vibratório autopropelido por pneus de 11,6 t - 82 kW	E9666	1	1	0,5	0,0000	0,0000	
<b>Equipamentos - execução de base e sub-base</b>								
E9514	Distribuidor de agregados sobre pneus autopropelido - 130 kW	E9665	1	1	0,5	0,0000	0,0000	
E9530	Rolo compactador liso vibratório autopropelido por pneus de 11 t - 97 kW	E9666	1	1	0,5	0,0000	0,0000	
E9571	Caminhão tanque com capacidade de 10.000 l - 188 kW	E9571	1	1	1	0,0000	0,0000	
E9762	Rolo compactador de pneus autopropelido de 27 t - 85 kW	E9666	1	1	0,5	0,0000	0,0000	
<b>Equipamentos - limpeza</b>								
E9697	Minicarregadeira de pneus com vassoura de 1,68 m - 45,50 kW	E9665	1	1	0,33	0,0000	0,0000	
<b>Equipamentos - pinturas impermeabilizante e ligante</b>								
E9509	Caminhão tanque distribuidor de asfalto com capacidade de 6.000 l - 7 kW/136 kW	E9509	2	1	1	0,0000	0,0000	
E9558	Tanque de estocagem de asfalto com capacidade de 30.000 l	E9665	4	1	1	0,0000	0,0000	
<b>Equipamentos - execução de concreto asfáltico</b>								
E9762	Rolo compactador de pneus autopropelido de 27 t - 85 kW	E9666	1	1	0,5	0,0000	0,0000	
E9681	Rolo compactador liso tandem vibratório autopropelido de 10,4 t - 82 kW	E9666	1	1	0,5	0,0000	0,0000	
E9545	Vibroacabadora de asfalto sobre esteiras - 97 kW	E9018	1	1	0,5	0,0000	0,0000	
<b>Equipamentos - área de apoio</b>								
E9093	Veículo leve - 53 kW (sem motorista)	E9512	1	1	1	0,0000	0,0000	
E9125	Veículo tipo van furgão com capacidade de 1,38 t - 100 kW	E9125	1	1	1	0,0000	0,0000	
E9134	Miniônibus com capacidade para 30 passageiros - 120 kW	E9134	1	1	1	0,0000	0,0000	
E9579	Caminhão basculante com capacidade de 10 m³ - 210 kW	E9579	4	1	1	0,0000	0,0000	
						<b>TOTAL</b>	<b>R\$ 0,00</b>	
CÁLCULO DO CUSTO DE MOBILIZAÇÃO POR EQUIPAMENTO								
$CMob = [(DM \times K \times FU)/V] \times CH$								
CMob = CUSTO DE MOBILIZAÇÃO		FU = FATOR DE UTILIZAÇÃO DO VEÍCULO TRANSPORTADO					0	
DM = DISTÂNCIA DE MOBILIZAÇÃO		V = VELOCIDADE MÉDIA DE TRANSPORTE						
K = FATOR DE RETORNO DO VEÍCULO		CH = CUSTO HORÁRIO DO VEÍCULO TRANSPORTADOR						
<b>Transporte de funcionários</b>								
CODIGO	FUNÇÃO	QUANTIDADE	MEIO	PREÇO	TOTAL			
P9946	Engenheiro auxiliar - mensalista	1	Onibus	0,00	0,00			
P9840	Encarregado geral - mensalista	1	Onibus	0,00	0,00			
P9949	Topógrafo - mensalista	1	Onibus	0,00	0,00			
P9950	Auxiliar de topografia - mensalista	2	Onibus	0,00	0,00			
P9876	Técnico de segurança do trabalho - mensalista	1	Onibus	0,00	0,00			
P9804	Apontador - mensalista	1	Onibus	0,00	0,00			
P9840	Encarregado geral - mensalista	1	Onibus	0,00	0,00			
P9845	Operador de equipamento pesado	7	Onibus	0,00	0,00			
P9870	Motorista de veículo leve	7	Onibus	0,00	0,00			
P9806	Auxiliar administrativo - mensalista	2	Onibus	0,00	0,00			
P9858	Laboratorista - mensalista	1	Onibus	0,00	0,00			
						<b>TOTAL</b>	<b>0,00</b>	
<b>Custo total de mobilização</b>								
CODIGO	DESCRIÇÃO			VALOR				
	TRANSPORTE EQUIPAMENTOS			0,00				
	TRANSPORTE FUNCIONÁRIOS			0,00				
<b>TOTAL</b>				<b>0,00</b>				

Fonte: Novo SICRO - Volume 09 - Mobilização e Desmobilização