

## DISTÂNCIAS MÉDIAS DE TRANSPORTES

**Rodovia:** DISTRITO SÃO JOSE **Data** 24/07/2023  
**Trecho:** RUA GENEROSO WALTER, JOSE DOS SANTOS, ROSA B. GI  
**Sub-trecho:**  
**Lote:** 1  
**O.A.E.:** **Extensão:** 450,00M

<b>Distâncias Médias de Transportes(DMT)</b>						
	<b>Materiais</b>	<b>Origem</b>	<b>Comercial</b>		<b>Local</b>	
			<b>Pav.</b>	<b>N/pav.</b>	<b>Pav.</b>	<b>N/pav.</b>
<b>DESTINO - TRECHO</b>	Abrigo parada ônibus	(1)				
	Areia	Areal -				
	Brita	Pedreira-				
	Cal hidratada/virgem	(2)			50,00	
	Cal CH-1 p/microrev.	Rio Branco do Sul			50,00	
	CAP-30/45 ou CAP-50/70	(4)	440,00	-----	-----	-----
	Cimento	(5)	50,00		50,00	
	CM-30	(4)	400,00	-----	-----	-----
	Emulsão	(6)	400,00	-----	-----	-----
	Emulsão c/ polímero	Curitiba (CT)	400,00	-----	-----	-----
	Gabião galvanizado	(3)				
	Massa brita graduada	Usina de solos	50,00		50,00	PITANGA
	Massa a quente	Usina de asfalto	135,00		135,00	GPVA
	Massa a frio	Usina de asfalto	135,00		135,00	GPVA
	Massa solo-cimento	Usina de solos				
	Material de fresagem	Pista p/Bota-fora			3,00	
	Material de pav.demolido	Pista p/Bota-fora			3,00	
	Paralelepípedo	Jazida/Pedreira				
	Pedra Britada-O.A.E.	Pedreira-				
	Pedra mão	Pedreira-				
	Poliedro	Jazida/Pedreira-				
	Preench.rebaixo	Corte em rocha/Jazida			50,00	
	Rachão	Pedreira-			50,00	
	Solo jazida	Jazida-				
	Solos moles	Pista p/Bota-fora			3,00	
	Tijolos	(2)	100,00		50,00	
Trilhos/chapas	(3)					
Tubo/lajota concreto	(1)	270,00		50,00		
Tubo metálico/Pórticos	(3)					
<b>DESTINO: USINA</b>	Areia	Areal-	200,00		50,00	
	Brita	Pedreira-			50,00	
	Cimento Portland	(5)	240,00		50,00	
	CAP/CAP-Borracha/Polímero	(4)	270,00	-----	-----	-----
	Cal hidratada CH-1	Rio Branco do Sul	230,00		30,00	
	Emulsão RM-1C/2C	(6)	230,00	-----	-----	-----
	Emulsão c/polímero	Curitiba (CT)	230,00	-----	-----	-----
Solo jazida	Jazida-					