

<b>Nº OPERAÇÃO</b> 1040174-11/2017	<b>GESTOR</b> MINISTÉRIO DO TURISMO	<b>PROGRAMA</b> APOIO A PROJETOS DE	<b>AÇÃO / MODALIDADE</b> TURISMO	<b>OBJETO</b> PAVIMENTAÇÃO DA AV. BRASIL, NO DISTRITO DO BARREIRINHO NO MUNICÍPIO DE				
<b>PROponente / Tomador</b> MUNICÍPIO DE SARANDI		<b>MUNICÍPIO / UF</b> SARANDI/RS	<b>LOCALIDADE / ENDEREÇO</b> AV BRASIL	<b>APELIDO DO EMPREENDIMENTO</b> CAPEAMENTO AV BRASIL				
<b>DATA BASE</b> dez-17	<b>DESON.</b> Sim	<b>LOCALIDADE DO SINAPI</b> Porto Alegre / RS	<b>DESCRIÇÃO DO LOTE</b> CAPEAMENTO AV BRASIL	<b>BDI 1</b> 29,77%	<b>BDI 2</b>	<b>BDI 3</b>	<b>BDI 4</b>	<b>BDI 5</b>

Item	Descrição	Unid.	Quantidade	Frete de Obra:										
				Av. Brasil - T01	Av. Brasil - T02	Av. Brasil - T03								
<b>CAPEAMENTO AV BRASIL</b>														
<b>1.</b>	<b>SERVIÇOS INICIAIS</b>													
1.1.	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	2,50	2,50										
<b>2.</b>	<b>REPERFILAGEM</b>													
2.1.	LIMPEZA DE SUPERFICIES COM JATO DE ALTA PRESSAO DE AR E AGUA	M2	5.535,50	1.872,93	1.836,90	1.825,67								
2.2.	PINTURA DE LIGACAO COM EMULSAO RR-1C	M2	5.535,50	1.872,93	1.836,90	1.825,67								
2.3.	CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ), BINDER, COM ESPESSURA DE 4,0 CM, EXCLUSIVE TRANSPORTE. AF_03/2017	M3	221,43	74,92	73,48	73,03								
2.4.	TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA	M3XKM	2.325,02	786,66	771,54	766,82								
<b>3.</b>	<b>CAPEAMENTO</b>													
3.1.	PINTURA DE LIGACAO COM EMULSAO RR-1C	M2	4.047,41	1.372,60	1.340,32	1.334,49								
3.2.	CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ), CAMADA DE ROLAMENTO, COM ESPESSURA DE 3,0 CM – EXCLUSIVE TRANSPORTE - C/USINAGEM	M3	121,42	41,18	40,21	40,03								
3.3.	TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA	M3XKM	1.274,92	432,39	422,21	420,32								
<b>4.</b>	<b>SINALIZAÇÃO</b>													
4.1.	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO	M2	145,27			145,27								
4.2.	PLACA DE SINALIZACAO EM CHAPA DE ACO NUM 16 COM PINTURA REFLETIVA	M2	2,50			2,50								
4.3.	TUBO ACO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MEDIA, DN 2.1/2", E = *3,65* MM, PESO *6,51* KG/M (NBR 5580)	M	35,00			35,00								
<b>5.</b>	<b>MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO</b>													
5.1.	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO dmt= 22km vm=55km/h	UNIDA DE	1,00	1,00										

SARANDI/RS

Local

09 de fevereiro de 2018

Data

Nome: VINICIUS EDUARDO TAPPARELLO

Título: ENGENHEIRO CIVIL

CREA/CAU 226.639

ART/RRT: 9473542