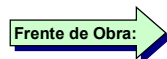
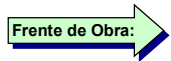


Nº OPERAÇÃO	GESTOR	PROGRAMA	AÇÃO / MODAL	IDADE	OBJETO				
PROPOSTANTE / TOMADOR			MUNICÍPIO / UF	LOCALIDADE / ENDEREÇO	APELIDO DO EMPREENDIMENTO				
Município de Itapuca - RS			Itapuca - RS	Itapuca - RS	Repavimentação Asfáltica em CBUQ - Trecho 01				
DATA BASE	DESON.	LOCALIDADE DO SINAPI	DESCRIÇÃO DO LOTE		BDI 1	BDI 2	BDI 3	BDI 4	BDI 5
fev-26	Não	Porto Alegre / RS	Reperfilagem de pavimento existente e execução de Capa Asfáltica em CBUQ e Sinalização		24,03%	15,00%			



Item	Descrição	Unid.	Quantidade	Seção 0 a 2+3,60	Seção 2+3,60 a 20+10,00	ADM DA OBRA	4	5	6	7	8	9	10
<b>Reperfilagem de pavimento existente e execução de Capa Asfáltica em CBUQ e Sinalização</b>													
<b>1.</b>	<b>Repavimentação Asfáltica em CBUQ - Trecho 01</b>												
<b>1.1.</b>	<b>Administração local</b>												
1.1.1.	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA (CONFORME TCU DE 1,98% a 10,68%)	UNIDADE	1,00			1,00							
<b>1.2.</b>	<b>Serviços iniciais</b>												
1.2.1.	LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO (REF. SINAPI 105137)	M	820,00	87,20	732,80								
1.2.2.	LOCAÇÃO DE CONTAINER 2,30 X 4,30 M, ALT. 2,50 M, PARA SANITÁRIO, COM 3 BACIAS, 4 CHUVEIROS, 1 LAVATORIO E 1 MICTÓRIO (NAO INCLUI MOBILIZAÇÃO/DESMOBILIZAÇÃO)	MES	2,00	2,00									
1.2.3.	MOBILIZAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS	Unidade	1,00	1,00									
<b>1.3.</b>	<b>Ligação RR2C</b>												
1.3.1.	Pintura de ligação com emulsão asfáltica RR-2C (REF. SICRO 4011353)	m2	8.058,80	697,60	7.361,20								
1.3.2.	EMULSÕES ASFÁLTICAS RR-2C	ton	3,62	0,31	3,31								
1.3.3.	Transporte com cavalo mecânico com semirreboque com capacidade de 22 t - rodovia pavimentada (refinaria)	ton*km	600,92	51,46	549,46								
1.3.4.	Transporte de material betuminoso com caminhão tanque distribuidor - rodovia pavimentada	ton*km	195,84	16,77	179,07								
1.3.5.	Transporte de material betuminoso com caminhão tanque distribuidor - rodovia em leito natural	ton*km	47,78	4,09	43,69								
<b>1.4.</b>	<b>Reperfilagem Faixa B-19 - 3 cm</b>												
1.4.1.	Concreto asfáltico - faixa B-19 - areia comercial e brita produzida (REF. SICRO 4011459 e 4011458)	ton	290,11	25,11	265,00								
1.4.2.	CIMENTOS ASFÁLTICOS CAP-50-70	ton	13,83	1,20	12,63								
1.4.3.	Transporte com cavalo mecânico com semirreboque com capacidade de 22 t - rodovia pavimentada (refinaria)	ton*km	2.295,22	198,66	2.096,56								
1.4.4.	Transporte de material betuminoso com caminhão tanque distribuidor - rodovia pavimentada	ton*km	15.694,95	1.358,45	14.336,50								
1.4.5.	Transporte de material betuminoso com caminhão tanque distribuidor - rodovia em leito natural	ton*km	3.829,45	331,45	3.498,00								
<b>1.5.</b>	<b>CBUQ - Faixa C-12,50 - 4 cm</b>												
1.5.1.	Concreto asfáltico - faixa C-12,50 - areia comercial e brita produzida (REF. SICRO 4011462 e 4011463)	ton	386,82	33,48	353,34								
1.5.2.	CIMENTOS ASFÁLTICOS CAP-50-70	ton	21,45	1,86	19,59								
1.5.3.	Transporte com cavalo mecânico com semirreboque com capacidade de 22 t - rodovia pavimentada (refinaria)	ton*km	3.560,59	308,22	3.252,37								
1.5.4.	Transporte de material betuminoso com caminhão tanque distribuidor - rodovia pavimentada	ton*km	20.927,09	1.811,53	19.115,56								
1.5.5.	Transporte de material betuminoso com caminhão tanque distribuidor - rodovia em leito natural	ton*km	5.106,06	442,00	4.664,06								
<b>1.6.</b>	<b>Sinalização Horizontal</b>												
1.6.1.	Pintura de faixa com tinta acrílica - espessura de 0,6 mm	m2	300,64	22,63	278,01								
<b>1.7.</b>	<b>Sinalização provisória</b>												

I



Item	Descrição	Unid.	Quantidade	Seção 0 a 2+3,60	Seção 2+3,6 a 20+10,00	ADM DA OBRA							
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.7.1.	Cavalete em perfil metálico para placa de sinalização - 1,00 m x 1,00 m - confecção	Unidade	2,00	2,00									
1.7.2.	Placa de advertência em aço, lado de 0,80 m - película retrorrefletiva tipo I + SI - fornecimento e implantação - PLACA DE PARADA OBRIGATÓRIA A FRENTE (A-15)	Unidade	2,00	2,00									
1.7.3.	Cone de sinalização em polietileno - H = 75 cm e base quadrada de 40 x 40 cm	Unidade	10,00	10,00									
<b>1.8.</b>	<b>Serviços finais</b>												
1.8.1.	DESMOBILIZAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS	Unidade	1,00		1,00								

Itapuca - RS  
**Local**  
 29 de abril de 2026  
**Data**

**Nome:** JONATAS CHAGAS  
**Título:** ENGENHEIRO CIVIL  
**CREA/CAU** RS246244  
**ART/RRT:** 14359918