

Nº OPERAÇÃO 1053825-03/2018	GESTOR MINISTÉRIO DAS CIDADES	PROGRAMA PLANEJAMENTO URBANO	AÇÃO / MODALIDADE RECAPEAMENTO ASFÁLTICO EM VIAS URBANAS	OBJETO RECAPEAMENTO ASFÁLTICO EM VIAS PÚBLICAS DE TARUMÃ/SP: CENTRO E JARDIM
PROponente / Tomador PREFEITURA MUNICIPAL DE TARUMÃ	MUNICÍPIO / UF TARUMÃ / SP	LOCALIDADE / ENDEREÇO AV. TARUMÃ / R. BRASIL / R. JASMIM / AV. DOS	APELIDO DO EMPREENDIMENTO RECAPE 1053825	
DATA BASE set-18	DESON. Não	LOCALIDADE DO SINAPI São Paulo / SP	DESCRIÇÃO DO LOTE RECAPEAMENTO DE VIAS PÚBLICAS URBANAS DA CIDADE DE TARUMÃ - SP	BDI 1 23,38% BDI 2 BDI 3 BDI 4 BDI 5

				<div> <div>Frete de Obra:</div> <div> <div>AVENIDA TARUMÃ</div> <div>RUA BRASIL</div> <div>AVENIDA DOS FLAMBOYANTS</div> <div>RUA JASMIM</div> </div> </div>									
Item	Descrição	Unid.	Quantidade	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
RECAPEAMENTO DE VIAS PÚBLICAS URBANAS DA CIDADE DE TARUMÃ - SP													
1.	[AV. TARUMÃ / R. BRASIL / R. JASMIM / AV. DOS FLAMBOYANTS]												
1.1.	ADMINISTRAÇÃO LOCAL												
1.1.1.	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	MÊS	1,00	0,21	0,32	0,37	0,10						
1.2.	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO PARA RECAPEAMENTO ASFÁLTICO												
1.2.1.	MOBILIZAÇÃO - RECAPEAMENTO ASFÁLTICO	UNID	1,00	1,00	-	-	-						
1.2.2.	DESMOBILIZAÇÃO - RECAPEAMENTO ASFÁLTICO	UNID	1,00	-	-	-	1,00						
1.3.	SERVIÇOS PRELIMINARES												
1.3.1.	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M2	2,50	2,50	-	-	-						
1.4.	RECAPEAMENTO ASFÁLTICO COM CBUQ												
1.4.1.	PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSAO RR-2C	M2	6.790,80	1.473,31	2.152,48	2.456,81	708,20						
1.4.2.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M3 DE MASSA ASFÁLTICA PARA PAVIMENTAÇÃO URBANA	M3XKM	8.311,74	1.803,29	2.634,57	3.007,06	866,82						
1.4.3.	CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO	M3	203,72	44,20	64,57	73,70	21,25						
1.4.4.	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE MISTURA BETUMINOSA A QUENTE, COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3, DESCARGA EM VIBRO-ACABADORA	M3	271,63	58,93	86,10	98,27	28,33						
1.5.	SINALIZAÇÃO VIÁRIA HORIZONTAL												
1.5.1.	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO	M2	61,52	-	7,09	17,71	36,72						

TARUMÃ / SP

Local

08 de novembro de 2018

Data

Nome: ALEX AUGUSTO DIAS

Título: Arquiteto e Urbanista

CREA/CAUA126311-0

ART/RRT: 6981197