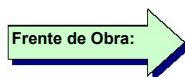


Nº OPERAÇÃO 1035.039-93/2016	GESTOR MCIDADES	PROGRAMA PLANEJAMENTO URBANO	AÇÃO / MODALIDADE INFRAESTRUTURA URBANA	OBJETO RECAPEAMENTO ASFALTICO EM DIVERSAS RUAS				
PROponente / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL		MUNICÍPIO / UF LUCÉLIA/SP	LOCALIDADE / ENDEREÇO LUCÉLIA/SP - DIVERSAS RUAS	APELIDO DO EMPREENDIMENTO RECAPEAMENTO				
DATA BASE mar-18	DESON. Não	LOCALIDADE DO SINAPI São Paulo / SP	DESCRIÇÃO DO LOTE Recapeamento asfáltico em diversas ruas do Município	BDI 1 22,04%	BDI 2	BDI 3	BDI 4	BDI 5

Item	Descrição	Unid.	Quantidade	RECAPEAMENTO ASFALTICO											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
Recapeamento asfáltico em diversas ruas do Município															
1.	Recapeamento asfáltico em diversas ruas do Município														
1.1.	CANTEIRO DE OBRAS														
1.1.1.	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	3,60	3,60											
1.1.2.	LOCACAO DE CONTAINER 2,30 X 6,00 M, ALT. 2,50 M, COM 1 SANITARIO, PARA ESCRITORIO, COMPLETO, SEM DIVISORIAS INTERNAS	MES	2,00	2,00											
1.2.	ADMINISTRAÇÃO LOCAL														
1.2.1.	ADMINISTRAÇÃO LOCAL - RECAPEAMENTO	MÊS	2,00	2,00											
1.3.	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO														
1.3.1.	MOBILIZAÇÃO - RECAPEAMENTO	UNID	1,00	1,00											
1.3.2.	DESMOBILIZAÇÃO - RECAPEAMENTO	UNID	1,00	1,00											
1.4.	RECAPEAMENTO ASFÁLTICO														
1.4.1.	PINTURA DE LIGACAO COM EMULSAO RR-2C	M2	8.783,76	8.783,76											
1.4.2.	TRANSPORTE DE MATERIAL ASFALTICO, COM CAMINHÃO COM CAPACIDADE DE 30000 L EM RODOVIA PAVIMENTADA PARA DISTÂNCIAS MÉDIAS DE TRANSPORTE SUPERIORES A 100 KM. AF_02/2016	TXKM	1.172,63	1.172,63											
1.4.3.	TRANSPORTE DE MATERIAL ASFALTICO, COM CAMINHÃO COM CAPACIDADE DE 20000 L EM RODOVIA PAVIMENTADA PARA DISTÂNCIAS MÉDIAS DE TRANSPORTE IGUAL OU INFERIOR A 100 KM. AF_02/2016	TXKM	194,12	194,12											
1.4.4.	CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ), CAMADA DE ROLAMENTO, COM ESPESURA DE 3,0 CM - EXCLUSIVE TRANSPORTE. AF_03/2017	M3	263,51	263,51											
1.4.5.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M3 DE MASSA ASFALTICA PARA PAVIMENTAÇÃO URBANA	M3XKM	13.976,92	13.976,92											
1.4.6.	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE MISTURA BETUMINOSA A QUENTE, COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3, DESCARGA EM VIBRO-ACABADORA	M3	316,22	316,22											
1.5.	ENSAIOS TECNOLOGICOS														
1.5.1.	ENSAIO DE DETERMINAÇÃO DO TEOR DE BETUME - CIMENTO ASFALTICO DE PETROLEO	UN	7,00	7,00											
1.5.2.	ENSAIO DE TRACAO POR COMPRESSAO DIAMETRAL - MISTURAS BETUMINOSAS	UN	7,00	7,00											



LUCÉLIA/SP

Local

06 de junho de 2018

Data

Nome: Alan Dos Santos Silva

Título: ENGENHEIRO CIVIL

CREA/CAU 5064041275

ART/RR: 28027230172770039