

3.3		BASE / SUB BASE										
3.3.1	BASE DE BICA GRADUADA	M3				ÁREA	X	ESPESSURA	X	QUANTIDADE	=	TOTAL
	Área da pavimentação x espessura 0,20m					700,00		0,15		1,00		105,00
										TOTAL	=	105,00
3.3.2	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATE 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM						QUANTIDADE	X	KM	=	TOTAL
	Quantidade x km							105,00		24,10		2530,50
										TOTAL	=	2530,50
3.3.3	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE PEDRA RACHÃO - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	M3				ÁREA	X	ESPESSURA	X	QUANTIDADE	=	TOTAL
	Área da pavimentação x espessura 0,20m					700,00		0,20		1,00		140,00
										TOTAL	=	140,00
3.3.4	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATE 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	#REF!						QUANTIDADE	X	KM	=	TOTAL
	Quantidade x km							140,00		24,10		3374,00
										TOTAL	=	3374,00
3.4		PAVIMENTAÇÃO										
3.4.1	IMPRIMAÇÃO BETUMINOSA LIGANTE	M2				EXTENSÃO		LARGURA	X	QUANTIDADE	=	TOTAL
	Área da pavimentação					140,00		5,00		1,00		700,00
										TOTAL	=	700,00
3.4.2	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO ASFALTICO CAMADA DE ROLAMENTO - EXCLUSIVE TRANSPORTE	M3				ÁREA	X	ESPESSURA	X	QUANTIDADE	=	TOTAL
	Área da pavimentação x espessura 0,05m					700,00		0,05		1,00		35,00
										TOTAL	=	35,00
3.4.3	TRANSPORTE DE BINDER ALÉM DO PRIMEIRO KM	M3				VOLUME	X	DISTÂNCIA	X	QUANTIDADE	=	TOTAL
	Volume x distancia					35,00		24,10		1,00		843,50
										TOTAL	=	843,50
3.4.4	Imprimação betuminosa impermeabilizante	M2				EXTENSÃO		LARGURA	X	QUANTIDADE	=	TOTAL
	Área da pavimentação					140,00		5,00		1,00		700,00
										TOTAL	=	700,00
3.4.5	TRANSPORTE DE PMQ ALÉM DO PRIMEIRO KM	M2				VOLUME	X	DISTÂNCIA	X	QUANTIDADE	=	TOTAL
	Volume x distancia					35,00		21,25		1,00		843,50
										TOTAL	=	843,50
3.4.6	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO ASFALTICO CAMADA DE ROLAMENTO - EXCLUSIVE TRANSPORTE	M3				ÁREA	X	ESPESSURA	X	QUANTIDADE	=	TOTAL
	Área da pavimentação x espessura 0,05m					700,00		0,05		1,00		35,00
										TOTAL	=	35,00

São Lourenço da Serra/SP, 05 de março de 2024

Responsável pelo Tomador
Felipe Geferson Seme Amed
Prefeito Municipal

Responsável pelo Orçamento
Engenheiro: Bianca Harue Dobashi
CREA: 5070292468
ART:

