


</



OBRA: RECAPEAMENTO ASFÁLTICO COM CONCRETO BETUMINOSO CBUQ
LOCAL:BAIRRO NOVA SUIÇA, 1º DISTRITO DE NOVA FRIBURGO, RJ
OBS.: TODAS AS UNIDADES DE MEDIDAS DESTA MEMÓRIA ESTÃO EM METROS, EXCETO OS ITENS QUE REFEREM-SE A PESOS E UNIDADES.
OS VALORES ARENDONDADOS SEGUEM AS NORMA ABNT NBR 5891/77 E RESOLUÇÃO 886/66 FUNDAÇÃO IBGE

ITEM	CÓDIGO EMOP	DESCRIÇÃO DO ITEM	DIMENSÕES (metro)			REPETIÇÕES	COEFICIENTE OU ÁREA TOTAL	DESCONTOS				SUBTOTAL	TOTAL GERAL	UNID.
			COMPR.	LARG.	ALTURA			COMPR.	LARG.	ALTURA	REPETIÇÕES			
		Rua Romana Villas Boas Schuenck	206,00				200					2	8	UND.
03.08	74022/3	ENSAIO DE DETERMINAÇÃO A PEINEIRAÇÃO - EMULSÃO ASFÁLTICA												
		Rua Nicola Yese	567,00				200					6		
		Rua Romana Villas Boas Schuenck	206,00				200					2	8	UND.
04.0 RECAPEAMENTO ASFÁLTICO - 02 (Rua Theofilo Zarife)														
04.01	96001	FRESAGEM DE PAVIMENTO ASFÁLTICO (PROFUNDIDADE ATÉ 5,0 CM), EM LOCAIS COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIA. AF_03/2017												
		Rua Theofilo Zarife	1021,00	6,00			50%					3063,00	3.063,00	M2
04.02	97914	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3 EM VIA URBANA PAVIMENTADA												
			3063,00		0,03	2,24						205,84	205,84	M3/KM
04.03	96402	EXECUÇÃO DE IMPRIMAÇÃO LIGANTE (PINTURA DE LIGAÇÃO) COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-2C. AF_09/2017												
		Rua Theofilo Zarife	1021,00	6,00								6126,00	6.126,00	M2
04.04	95993	CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ), CAMADA DE ROLAMENTO, COM ESPESURA DE 4,0 CM - EXCLUSIVE TRANSPORTE. AF_03/2017												
		Rua Theofilo Zarife	1021,00	6,00	0,04							245,04	245,04	M3
04.05	72891	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE MISTURA BETUMINOSA A QUENTE, COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3, DESCARGA EM VIBRO-ACABADORA												
		Rua Theofilo Zarife	1021,00	6,00	0,04							245,04	245,04	M3
04.06	95303	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M3 DE MASSA ASFALTICA PARA PAVIMENTAÇÃO URBANA				DIST. KM								
		Rua Theofilo Zarife	1021,00	6,00	0,04	5,00						1225,20	1.225,20	M3/KM
04.07	74022/027	ENSAIO DE CONTROLE DE TAXA DE APLICACAO DE LIGANTE BETUMINOSO					PARA CADA 200M = 2 ENSAIOS							
		Rua Theofilo Zarife	1021,00				200					10	10	UND.
04.08	74022/3	ENSAIO DE DETERMINAÇÃO A PEINEIRAÇÃO - EMULSÃO ASFÁLTICA												
		Rua Theofilo Zarife	1021,00				200					10	10	UND.
05.0 SINALIZAÇÃO														
05.01	73916/002	PLACA ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO NR DE RUA, DIMENSÕES 45X25CM												
		Rua Nicola Yese				2,00						2,00		
		Rua Romana Villas Boas Schuenck				2,00						2,00		
		Rua Theofilo Zarife				2,00						2,00	6,00	UND.
05.02	72947	SINALIZACAO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO												
		Rua Nicola Yese (faixa continua)	567,00	0,10		2,00						113,40		
		Rua Romana Villas Boas Schuenck (faixa continua)	206,00	0,10		2,00						41,20		
		Rua Theofilo Zarife (faixa continua)	1021,00	0,10		2,00						204,20		
		Rua Nicola Yese (pedestre)	2,00	0,40		6,00						4,80		
			6,00	0,40		1,00						2,40		
		Rua Romana Villas Boas Schuenck (pedestre)	2,00	0,40		6,00						4,80		
			6,00	0,40		1,00						2,40		
		Rua Theofilo Zarife (pedestre)	2,00	0,40		12,00						9,60		
			6,00	0,40		2,00						4,80	387,60	M2




OBRA: RECAPEAMENTO ASFÁLTICO COM CONCRETO BETUMINOSO CBUQ

LOCAL:BAIRRO NOVA SUIÇA, 1º DISTRITO DE NOVA FRIBURGO, RJ

OBS.: TODAS AS UNIDADES DE MEDIDAS DESTA MEMÓRIA ESTÃO EM METROS, EXCETO OS ITENS QUE REFEREM-SE A PESOS E UNIDADES.

OS VALORES ARETONDADOS SEGUEM AS NORMA ABNT NBR 5891/77 E RESOLUÇÃO 886/66 FUNDAÇÃO IBGE

ITEM	CÓDIGO EMOP	DESCRIÇÃO DO ITEM	DIMENSÕES (metro)			REPETIÇÕES	COEFICIENTE OU ÁREA TOTAL	DESCONTOS				SUBTOTAL	TOTAL GERAL	UNID.
			COMPR.	LARG.	ALTURA			COMPR.	LARG.	ALTURA	REPETIÇÕES			
05.03	COMP 033	PLACA DE SINALIZACAO EM CHAPA DE ACO Nº16, COM PELICULA REFLETIVA,	área da placa											
		FIXADA EM POSTE DE CONCRETO.FORN. E INSTALAÇÃO												
		PASSAGEM SINALIZADA DE ESCOLARES (0,5x0,5=0,25m2/placa)	0,25			2,00						0,50		
		PASSAGEM SINALIZADA DE PEDESTRES (0,5x0,5=0,25m2/placa)	0,25			6,00						1,50		
		PARADA OBRIGATÓRIA (0,5x0,5=0,25m2/placa)	0,25			2,00						0,50	2,50	M2



JEFFERSON PIRES ARAGÃO
Eng° Civil e Eng° Segurança do Trabalho
CREA—RJ: 89101441