



PREFEITURA MUNICIPAL DE MORADA NOVA  
SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA - SEINFRA


---

Memória de Cálculo

  
Osmanir C. de Mendonça Jr.  
Eng.º Civil  
CREA/CE: RNP: 0610959140



## MEMÓRIAS DE CÁLCULO

 PREFEITURA MUNICIPAL DE <b>MORADA NOVA</b>	<b>OBRA:</b> REMOÇÃO DE AGLOMERADO ROCHOSO	<b>DATA :</b> 05/10/2017	<b>BDI :</b> 23,85%		
	<b>LOCAL:</b> PROJEÇÃO DA RUA CEL. JOSÉ AMBROSIO, PROJEÇÃO DA RUA PE. FRANCISCO ALVES TEIXEIRA E RUA JOSÉ GALDINO DE OLIVEIRA, DIVERSOS BAIRROS NO MUNICÍPIO DE MORADA NOVA/CE.	<b>FONTE</b>	<b>VERSÃO</b>	<b>HORA</b>	<b>MES</b>
	<b>CLIENTE:</b> PREFEITURA MUNICIPAL DE MORADA NOVA/CE	SEINFRA	024.1 COM DESONERAÇÃO	87,01%	-
		SICRO	2018/11 COM DESONERAÇÃO	88,81%	03/2016
			COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS	-	03/2017

### 1.1. 1 A 01 200 04 - Pedra de mão produzida manualmente (consv) ( m3)

		VOLUME	QTD
VOL. DE ROCHA PROJ. DA RUA CEL JOSÉ AMBROSIO	VOLUME	300.0	300,00
VOL. DE ROCHA PROJ. DA RUA FRANCISCO ALVES	VOLUME	360.0	360,00
VOL. DE ROCHA PROJ. DA RUA JOSÉ GALDINO DE	VOLUME	16.0	16,00
			<b>676,00</b>



### 2.1. C0709 - CARGA MECANIZADA DE ROCHA EM CAMINHÃO BASCULANTE (M3)


		VOLUME	QTD
CARGA DE VOL. ROCHA DA PROJ. DA RUA CEL JOSÉ AMBROSIO	VOLUME*1,30	300.0	390,00
CARGA DE VOL. ROCHA DA PROJ. DA RUA PE. FRANCISCO ALVES TEIXEIRA	VOLUME*1,30	360.0	468,00
CARGA DE VOL. ROCHA DA RUA JOSÉ GALDINO DE OLIVEIRA	VOLUME*1,30	16.0	20,80
			<b>878,80</b>

### 2.2. C4332 - TRANSPORTE DE PEDRAS ATÉ 1,0 T EM RODOVIA PAVIMENTADA (Y = 1,18X + 2,21) (M3)

		VOLUME	QTD
TRANSPORTE DE VOL. ROCHA DA PROJ. DA RUA CEL JOSÉ AMBROSIO	VOLUME*1,30	300.0	390,00
TRANSPORTE DE VOL. ROCHA DA PROJ. DA RUA PE. FRANCISCO ALVES TEIXEIRA	VOLUME*1,30	360.0	468,00
TRANSPORTE DE VOL. ROCHA DA RUA JOSÉ GALDINO DE OLIVEIRA	VOLUME*1,30	16.0	20,80
			<b>878,80</b>

### 3.1. C3447 - LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA (M2)

		AREA	QTD
LIMPEZA DA VIA (200M² + 16M²)	AREA	576.0	576,00
			<b>576,00</b>

  
**Osmanir C. de Mendonça Jr.**  
 Eng.º Civil  
 CREA/Ce: RNP: 0610959140

