



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUARAI
SECRETARIA MUNICIPAL DA ADMINISTRAÇÃO, PLANEJAMENTO E MEIO AMBIENTE
SETOR DE PROJETOS

PROJETO: PAVIMENTAÇÃO COM PEDRAS IRREGULARES DE DIVERSAS RUAS DO MUNICÍPIO DE QUARAI

DATA: SETEMBRO/2020.

COMPOS. 1	PAVIMENTAÇÃO C/ PEDRAS IRREGULARES SOBRE COLCHÃO DE PÓ DE BRITA (H: 15 cm), INCLUSO REJUNTAMENTO C/ PÓ DE BRITA (H: 5 cm), TRANSPORTE E DESCARGA DOS MATERIAIS					
CÓD. RED.	COMPONENTES	UNID.	CONSUMO	MEMORIA DE CÁLCULO	CUSTO UNIT.	SUBTOTAL
C 88260	CALCETEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	h	0,400	COEFICIENTE EXTRAÍDO DA C 72799, REF.: DEZEMBRO/2018	R\$ 18,67	R\$ 7,47
C 88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	h	0,910	COEFICIENTE EXTRAÍDO DA C 72799, REF.: DEZEMBRO/2018	R\$ 16,51	R\$ 15,02
Pesquisa de Mercado	PÓ DE BRITA P/ COLCHÃO (H: 15 cm) - S/ TRANSPORTE	m3	0,150	VOL. DE PÓ DE BRITA P/ 1m ² = LARG.: 1m x COMP.: 1m x ESPESS.: 15cm	R\$ 95,00	R\$ 14,25
Pesquisa de Mercado	PÓ DE BRITA P/ REJUNTAMENTO (H: 5 cm) - S/ TRANSPORTE	m3	0,050	VOL. DE PÓ DE BRITA P/ 1m ² = LARG.: 1m x COMP.: 1m x ESPESS.: 5cm	R\$ 95,00	R\$ 4,75
I 13186	PEDRA IRREGULAR, P/ CALÇAMENTO POLIÉDRICO - S/ FRETE (45 A 55 PÇS/m ²)	m3	0,200	VOL. DE PEDRA P/ 1m ² = 1m x 1m x ESPESS.: 20cm	R\$ 57,98	R\$ 11,60
C 97913	TRANSPORTE DE PEDRA IRREGULAR C/ CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 m3, DMT 8 km	m3xkm	1,400	VOL. DE PEDRA P/ 1m ² x DMT: 8km (REF.: JAZIDA MAIS PRÓXIMA)	R\$ 1,78	R\$ 2,49
C 72888	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE PEDRA IRREGULAR, C/ CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 m3	m3	0,200	VOL. DE PEDRA P/ 1m ² = 1m x 1m x ESPESS.: 15cm	R\$ 0,80	R\$ 0,16
TOTAL						R\$ 55,74

COMPOS. 2	FAIXA DE CONTENÇÃO DE CONCRETO MOLDADO IN LOCO (15 MPa), C/ ALT.: 30 cm x BASE: 15cm - (m)					
CÓD. RED.	COMPONENTES	UNID.	CONSUMO	MEMORIA DE CÁLCULO	CUSTO UNIT.	SUBTOTAL
C 96542	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA P/ VIGA BALDRAME, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17mm, 4 UTILIZAÇÕES	m2	0,750	ÁREA DE FORMA P/ 1m = (30cm x 1m x 2 lados) + 15cm x 1m	R\$ 61,57	R\$ 46,18
C 94963	CONCRETO FCK = 15MPa, TRAÇO 1:3,4:3,5 (CIMENTO/AREIA MÉDIA/BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO C/ BETONEIRA	m3	0,045	VOL. DE CONCRETO P/ 1m = 1m x 30cm x 15cm	R\$ 298,14	R\$ 13,42
C 88309	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS	m3	0,045	VOL. DE CONCRETO P/ 1m = 1m x 30cm x 15cm	R\$ 19,99	R\$ 0,90
TOTAL						R\$ 60,50

1) A PRESENTE PLANILHA ORÇAMENTARIA E PARTE INTEGRANTE DO PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO COM PEDRAS IRREGULARES DE DIVERSAS RUAS DO MUNICÍPIO DE QUARAI E DEVE SER ANALISADA EM CONJUNTO COM O MEMORIAL DESCRITIVO, COM O CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO E COM OS RESPECTIVOS PROJETOS DE ENGENHARIA.

QUARAI/RS, SETEMBRO DE 2020.

KAREN PAOLA SOARES JORGENS
ENGENHEIRO CIVIL - CREA/RS 236.031
SETOR DE PROJETOS - PMQ