

ORÇAMENTO

Ao: **PREFEITURA MUNICIPAL DE MARACAJÁ.**

Ref.: Construção de um barracão.

A empresa Vanessa Silva de Lima Eireli, inscrita no CNPJ nº 24.418.322/0001-13, com sede localizada na Rua- Ismênia Palma Nunes, 102 Bairro. bela vista - são Joaquim - SC, telefone (049) 9138-9996.

após ter examinado o Projeto, Fornecido a empresa.

STATUS OS: Orçamento

Serviços	Qt	V. UN R\$	S.Total R\$
ESTRUTURA PRE MOLDADA	1	737.311,66	R\$ 737.311,66
Total:			R\$ 737.311,66

Orçamento detalhado na 2ª página.

Outrossim, informa que todos os eventuais pagamentos deverão ser depositados na conta corrente n.º334030-9 da agência 1504 do Unicred. São Joaquim 12/04/2024. validade da proposta 15 dias.

OBRA:	BARRACAO PARA OFICINA
LOCAL:	MARACAJA
OBJETO:	
RAZÃO SOCIAL	MV ENGENHARIA E CONSTRUÇOES

Código	Descrição dos serviços	Unidade	Quantidade	Valor unitário	Valor total
1	ESTRUTURA PRÉ MOLDADA				
1.1	Fundações - Blocos de encaixe em concreto armado: Bloco de Concreto: 0,55 x 0,55 x 0,70 m (P25 x 25) - 11 Unidades; Bloco de Concreto: 0,65 x 0,75 x 0,70 m (P25 x 35) - 27 Unidades; Sapatas maciças em concreto armado: Dimensões Sapatas: 0,70 x 1,00 x 0,30 m "C" - 11 Unidades; Dimensões Sapatas: 0,60 x 1,60 x 0,40 m "C" - 27 Unidades;	UNID.	38	R\$ 1,843.00	R\$ 70,034.00
1.2	Pilares/Colunas maciços em concreto armado: Dimensões Pilares: 0,25 x 0,30 m – (muro) 11 Unidades de 3,50 m; Dimensões Pilares: 0,25 x 0,35 m - 27 Unidades de 6,0 m.	M	200.5	R\$ 380.00	R\$ 76,190.00
1.3	Vigas • Viga de baldrame 13x40 cm ;	M	207.4	R\$ 313.40	R\$ 64,999.16
1.4	Placas de concreto pré-moldado 8x125 cm – 591,25 m²; • Placa de concreto pré-moldado 8x125 cm – (para muro) – 166,25 m²;	m²	757.5	R\$ 285.00	R\$ 215,887.50
1.5	Estrutura metálica tesouras metálicas perfil "U" 50x100x50x3,00 mm. – 594,75 m² • Galvanização a fogo da estrutura de cobertura metálica; • 05 tesouras metálicas perfil "U" 50x100x50x3,00 mm. (Atendimento) – 110,81 m²; • Terciamento de perfil U enrijecido 17x50x100x50x17x2,25 mm; • Contraventamentos redondos 3/8"; • Estabilizadores de terças cantoneira 3/4"; • Acessório de fixação (parafusos para terças); • Aço de alta resistência SAE ou STM A-36.	m²	704.56	R\$ 305.00	R\$ 214,890.80
1.6	Cobertura Telhas de aluzinc 0,50 mm – 740,80 m²; • Mão de obra de colocação das telhas – 740,80 m²; • Calha metálica chapa de alumínio 0,70 mm – 54,10 m; • Parafusos de fixação; • Produtos de vedação; • Acessório de fixação (parafusos para terças).	m²	740.8	R\$ 95.00	R\$ 70,376.00
1.7	Platibanda ou Testeira rufo e telha tipo LR-40 pré-pintada sendo 143,30 m com altura de 1,50 m; • Telha de aluzinc 0,50 mm (pré-pintada); • Telha de aluzinc 0,43 mm (cor natural atrás); • Mão de Obra de colocação das telhas; • Rufo chapéu chapa de aluzinc 0,50 mm (pós-pintada); • Algerosa metálica chapa de alumínio 0,60 mm; • Galvanização a fogo da estrutura de cobertura metálica; • Parafusos de fixação; • Produtos de vedação; • Acessório de fixação (parafusos para terças).	m²	214.95	R\$ 116.00	R\$ 24,934.20
TOTAL GERAL COM BDI					737,311.66