



PROPOSTA 25-180 A
BARRACÃO INDUSTRIAL - ANTONINA - PR

PREFEITURA DE ANTONINA

DIRETOR EXECUTIVO
LUCIANO ARAUJO LEITE

(41) 9 9698-6387

Curitiba, 02 de setembro de 2025

Proposta nº 25-180 A



À

PREFEITURA DE ANTONINA
SRA NATALIA WEISS

RUA. Nicolau Feres, 310 - Batel

Tel: (41) 3978-1045

E-mail: arq.nataliaweiss@gmail.com

Obra: Barracão Industrial

Local da Obra: Antonina - PR

Conforme solicitado, apresentamos nossa proposta referente à fabricação, transporte e montagem de estrutura pré-fabricada em concreto armado para a obra em referência.

Os serviços foram calculados conforme informações contidas nos projetos e documentos recebidos, conforme descrito abaixo:

1 DESCRIÇÃO DA OBRA

Estrutura Barracão Pré-moldado

Largura 12,00 metros
Comprimento: 35,00 metros
Vão médio entre pilares : 5,00 metros
Pé direito: 6,50 metros
Área: 420,00 m2

Mezanino

Largura 4,60 metros
Comprimento: 10,00 metros
Pé direito: 3,50 metros
Área: 46,00 m2

Área Total : 466,00 m2

Estrutura para cobertura Pre-moldado

Cobertura com platibanda x

Tipo de telha TELHA TP 40 GALVALUME 0,50mm COR NATURAL

Área Total : 453,60 m2

2 ESTRUTURA PRÉ MOLDADA

ITEM	ESPECIFICAÇÕES	UNID	QUANT	SEÇÃO DA PEÇA (m)			VOLUME CONCRETO (M³)	TOTAL R\$
				LARG	ALT	COMP		
	FUNDAÇÃO						-	
	BLOCOS DE FUNDAÇÃO						-	

	BLOCOS DE FUNDAÇÃO PARA 2 ESTACAS	PÇ	A.C.C.					
							-	
1.1	ESTRUTURA						8,44	
1.1.1	PILAR						-	
1.1.2	PILARES LATERAIS	PÇ	16,00	0,25	0,40	9,00	14,40	
1.1.3	PILARES OITÃO	PÇ	2,00	0,25	0,40	9,00	1,80	
1.1.4	PILARES MEZANINO	PÇ	2,00	0,25	0,30	4,50	0,68	
1.2	TERÇA						4,03	
1.2.1	TERÇAS DE CONCRETO - Norm.	PÇ	56,00	0,08	0,18	5,00	4,03	
							-	
1.3	VIGA COBERTURA						5,70	
1.3.1	VIGA DE COBERTURA - TIPO " T "	PÇ	12,00	0,20	0,25	6,50	3,90	
1.3.2	VIGA RETA OITÃO	PÇ	4,00	0,15	0,50	6,00	1,80	
							-	
1.4	VIGA MEZANINO						13,69	
1.4.1	VIGA TIPO 1 APOIO	PÇ	4,00	0,25	0,50	5,00	2,50	
1.4.2	VIGA TRAVAMENTO MEZANINO	PÇ	2,00	0,15	0,50	4,60	0,69	
1.4.3	VIGA TRAVAMENTO	PÇ	28,00	0,15	0,50	5,00	10,50	
1.6	LAJE ALVEOLAR						-	
1.6.1	LAP	M²	71,00				-	
1	TOTAL GERAL PRÉ MOLDADO	PÇ	197,00				24,05	287.667,00

3. ESTRUTURA METÁLICA

3	ESTRUTURA METÁLICA							
3.1	METÁLICA							
3.1.2	TELHA TP 40 GALVALUME 0,50mm - COR NATURAL	M²	453,60					
3.1.3	EQUIPAMENTOS	VB	15,00					
3.1.4	MÃO DE OBRA	M2	453,60					
3.1.5	ACESSORIO	M2	453,60					
4	LANTERNIM							
4.1.1	ESTRUTURA PARA COBERTURA LANTERNIM	M²	58,75					
4.1.2	TELHAS PARA COBERTURA DO LANTERNIM	M²	63,45					
4.1.3	EQUIPAMENTOS	VB	10,00					
4.1.4	MÃO DE OBRA	M2	63,45					
4.1.5	ACESSORIO	M2	63,45					
3	TOTAL GERAL METÁLICA	PÇ						211.755,00

VALOR TOTAL DA OBRA

R\$ 499.422,00

(Quatrocentos e Noventa e Nove Mil e Quatrocentos e Vinte e Dois Reais)

5 INSUMOS FATURAMENTO DIRETO

Podem ser faturados concreto usinado, o aço, equipamentos, e demais insumos faturados diretamente ao contratante, e seus valores abatidos no valor da proposta.

6 CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

Á Combinar

7 PRAZO DE ENTREGA

Conforme cronograma de obras a ser definido entre as partes

8 NOTAS GERAIS

- 8.1 Concreto considerado na estrutura 30 Mpa;*
- 8.2 Pilares pre-fabricados;*
- 8.3 Vigas de concreto pre-fabricados;*
- 8.4 Laje alveolar sobrecarga 500kg/m2;*
- 8.5 Vigas de cobertura em concreto;*
- 8.6 Terças de concreto;*
- 8.7 Telhas TP40 cor natural;*
- 8.8 Toda e qualquer alteração ou modificação na presente proposta após a contratação, reserva-nos o direito de acréscimo no prazo contratual, bem como, acréscimo dos dias parados até a aprovação do aditivo.*

9 ATRIBUIÇÃO DO CONTRATANTE

- 9.1 O terreno devera estar livre e desimpedido para movimentação e acesso de carretas e guindastes mesmo em dias chuvosos;*
- 9.2 Serviços de Terraplanagem;*
- 9.3 Sondagem do Terreno;*
- 9.4 Estaqueamento;*
- 9.5 Locação da Obra;*
- 9.6 Fornecimento dos Blocos de Fundação;*
- 9.7 Fornecimento dos inserts metálicos para cobertura e outros;*
- 9.8 Fornecimento de cabos/cordoalhas/ barra de cobre e aço para aterramento embutidos nos pilares;*
- 9.9 Escadas, rampas, condutores para águas pluviais;*
- 9.10 Calafetação das juntas (pilares / vigas / lajes, placas de fechamento) com silicone e tarucel;*
- 9.11 Fechamento lateral, construções in-loco, bem como as obras civis em geral;*
- 9.12 Escada pre moldada*
- 9.13 Capeamento sobre as lajes alveolares;*
- 9.14 Marquises, contenções, vigas cinta e vigas baldrame;*
- 9.15 Projetos arquitetônicos e legais, bem como suas aprovações nos órgãos públicos;*
- 9.16 Água potável e energia elétrica trifásico dentro do canteiro de obra;*
- 9.17 Todo e qualquer serviço de demolição;*
- 9.18 Despesas com seguros, condomínios, retenções, licenças em órgãos competentes, documentações etc..*
- 9.19 Todos os custos de documentação para averbação;*
- 9.20 Instalações Eletrica, hidraulica e combate a Incêndio*

10 ATRIBUIÇÃO DA CONTRATADA (JLM)

- 10.1 Transporte de material e pessoal;*
- 10.2 Fornecimento de equipamentos para montagem das vigas e lajes alveolares;*
- 10.3 Fornecimento do transporte das peças pré-moldadas até o local de montagem;*
- 10.4 Equipe especializada para execução da montagem da estrutura pré-moldada;*

- 10.5 Fornecimento de todo ferramental para execução da montagem;*
- 10.6 Estadia do pessoal;*
- 10.7 Matérias para proteção individual (capacete, botina, cintos, luvas, aventais, óculos e outros).*

Validade da proposta 5 dias uteis

Agradecemos a sua consulta, permanecemos a seu inteiro dispor para quaisquer esclarecimentos.

Atenciosamente

JLM PRÉ-FABRICADOS LTDA.

Luciano A. Leite

Diretor Executivo