

**PROPOSTA PARA OBRA DE EXECUÇÃO DE ESTRUTURA METÁLICA, FORRO DE ALUMÍNIO E BRISES C/SUORTES PARA INSTALAÇÃO - SEDE DO INSTITUDO DE PREVIDÊNCIA DO MUNICÍPIO DE JUNDIAÍ - IPREJUN**

AV. NAVARRO DE ANDRADE E AV. DOROTY NANO MARTINASSO - BAIRRO VILA HORTOLÂNDIA, JUNDIAÍ / SP

**DADOS DA EMPRESA LICITANTE:**

NOME DA EMPRESA:

ENDEREÇO:

CIDADE / ESTADO:

TELEFONE:

CNPJ:

FAX:

NOME PARA CONTATO:

DATA BASE ORÇAMENTO LICITANTE: DATA DA APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA				BDI :	%
				L. S :	%
ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Unid.	Quant.	Preço Unitário C/BDI(R\$)	Preço Total (R\$)
<b>1.</b>	<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>				
1.1	Placa de obra em chapa de aço galvanizado nº 16, adesivada em 4 cores. Dim. 4,50x3,00m, estrutura em madeira ou pilares em alvenaria, padrão prefeitura, conforme modelo a ser fornecido pela fiscalização	M2	6,00		
1.2	Locação de plataforma elevatória articulada, com altura aproximada de 20 m, capacidade de carga de 227 kg, diesel, referência comercial: 600 AJ da JLG, Z60 / 34 RT da Genie ou equivalente. Remunera também o transporte interno da obra e o operador para plataforma.	unxmês	2,00		
1.3	Montagem e desmontagem de andaime tubular fachadeiro com altura até 10 m	M	140,00		
1.4	Andaime tubular fachadeiro com piso metálico e sapatas ajustáveis, montado com no mínimo 1,0 m de largura a partir da face externa da fachada; mão de obra para traslado interno na obra e materiais necessários para a locação do andaime, constituído por: quadros de base com travamentos e ajustes em diagonal, nivelados por meio de sapatas ajustáveis; guarda-corpos e rodapés, plataformas e quadros com escadas; pavimento de pisos metálicos; materiais acessórios como cabo de aço, tubos e braçadeiras necessários para a montagem; conforme NR 18 e/ou normas vigentes.Será medido pela área, na projeção vertical da fachada, do andaime tubular fachadeiro alocado,multiplicada pelo período em meses de locação	m² x mês	1.249,00		
1.5	Remoção de entulho separado de obra com caçamba metálica - terra, alvenaria, concreto, argamassa, madeira, papel, plástico ou metal, inclui carga e descarga	M3	18,00		
<b>SUB-TOTAL 1</b>					
<b>2.</b>	<b>FORRO METÁLICO E PERFIL DE ACABAMENTO AÇO CARBONO</b>				
2.1	Forro Metálico, marca Hunter Douglas modelo 84R ou equivalente, porta painel V0, cor Preto (PO7265). Painel do forro no sentido longitudinal. Não previsto perfil de acabamento	M²	981,00		
2.3	Perfil de Acabamento em aço carbono, pintado na cor Preta. Para requadro do foro.	M	335,00		
<b>SUB-TOTAL 2</b>					
<b>3.</b>	<b>BRISES MARCA HUNTER DOUGLAS OU EQUIVALENTE / SUB ESTRUTURA AUXILIAR METALON</b>				
3.1	<b>Elevação 02</b>				
3.1.1	Brise Hunter Douglas modelo Celoscreen ou equivalente, passo 120 liso, cor Preto, instalação zenital. Medindo 1,2m.	M²	42,50		
3.1.2	Brise Hunter Douglas modelo Celoscreen ou equivalente, passo 120 liso e Screenpanel "J" (#420), na cor Cinza brasão, com avanço de 1,2m	M²	14,17		
3.1.3	Sub estrutura auxiliar metalon 80 X 80 mm, pintado na cor preta. Para sustentação do brise zenital e brises verticais. Fixado na alvenaria acima e abaixo das janelas.	pç	10,00		
3.2	<b>Elevação 03</b>				
3.2.1	Brise Hunter Douglas modelo Celoscreen ou equivalente, passo 120 liso, cor Preto instalação zenital. Medindo 1,2m.	M²	15,42		
3.2.2	Brises Hunter Douglas modelo Celoscreen ou equivalente, passo 120 liso e Screenpanel "J" (#420), na cor Cinza brasão. Com avanço de 1,2m	M²	5,70		
3.2.3	Sub estrutura auxiliar metalon 80 X 80 mm, pintado na cor preta. Para sustentação do brise zenital e brises verticais. Fixado na alvenaria acima e abaixo das janelas.	pç	6,00		

