



## **TERMO DE REFERÊNCIA**

### **1. INTRODUÇÃO**

O IPPLAN localiza-se no Jardim Apolo II e mudará sua sede para o CENTRO EMPRESARIAL II - PAV. SUPERIOR - PARQUE TECNOLÓGICO DE SÃO JOSÉ DOS CAMPOS, abrangendo uma área de 1.080,00m<sup>2</sup>. Para tal necessita adequar o espaço para a implantação da nova sede.

### **2. OBJETO**

Compra eletrodutos metálicos e conexões para instalações elétricas, conforme listagem e projeto elétrico em anexo. O material cotado deverá ser de primeira linha, contendo na lista o nome do fabricante do mesmo.

### **3. PRAZO DE ENTREGA**

Após a efetivação da compra, o material deverá ser entregue no endereço da obra, Estrada Doutor Altino Bondensan, 500 – Distrito Eugênio de Melo, São José dos Campos – SP, até 07 (sete) dias após a emissão do pedido de compra.

### **4. FORMA DE PAGAMENTO**

Em caso de contratação a empresa deverá emitir a nota fiscal de venda do material.

Os pagamentos ocorrerão 28 dias após a entrega do material.



## 5. ANÁLISE DAS PROPOSTAS

A proposta deverá ser entregue contemplando os itens deste Termo de Referência; com os nomes dos itens proposto, marca do produto e o valor de cada item especificado.

Não será considerado orçamento contemplando itens de outro Termo de Referência, ou materiais desoantes dos itens especificados no descritivo e adicionais não inclusos.

Tendo como validade mínima 30 (trinta) dias corridos a partir da data de emissão, sendo que este termo de referência deverá ser assinado pelo proponente e anexado junto à proposta. A mesma deverá ser entregue até o dia 22 (vinte e dois) de dezembro às 17h00 (horário de Brasília) através do e-mail [compras@ipplan.org.br](mailto:compras@ipplan.org.br).

### a) ESPECIFICAÇÃO DOS ELETRODUTOS METÁLICOS E CONEXÕES

1.0 - Eletrodutos metálicos				
Item	Quant.	Unid.	Descrição dos Materiais	Código
1.1	15	pç	Conector reto Ø1"	
1.2	47	pç	Conector reto Ø1.¼"	
1.3	06	pç	Conector reto Ø1.½"	
1.4	215	pç	Conector reto Ø3/4"	
1.5	05	pç	Curva 90°, em aço galvanizado eletrolítico, Ø 1"	
1.6	12	pç	Curva 90°, em aço galvanizado eletrolítico, Ø 1.¼"	
1.7	01	pç	Curva 90°, em aço galvanizado eletrolítico, Ø 1.½"	
1.8	25	pç	Curva 90°, em aço galvanizado eletrolítico, Ø 3/4"	
1.9	08	br	Eletroduto tipo médio, em aço galvanizado eletrolítico, Ø 1" x 3 m	
1.10	18	br	Eletroduto tipo médio, em aço galvanizado eletrolítico, Ø 1.¼" x 3 m	
1.11	03	br	Eletroduto tipo médio, em aço galvanizado eletrolítico, Ø 1.½" x 3 m	
1.12	108	br	Eletroduto tipo médio, em aço galvanizado eletrolítico, Ø 3/4" x 3 m	
1.13	30	pç	Luva de alumínio sem rosca Ø 1"	
1.14	60	pç	Luva de alumínio sem rosca Ø 1.¼"	
1.15	08	pç	Luva de alumínio sem rosca Ø 1.½"	
1.16	375	pç	Luva de alumínio sem rosca Ø 3/4"	



## 6. JULGAMENTO DAS PROPOSTAS

Para a definição e escolha da proposta mais vantajosa aos interesses do IPPLAN, a contratação seguirá os critérios definidos no nosso Regulamento de Compras, sendo eles os seguintes:

- Preço;
- Adequação das propostas ao objeto contratado;
- Qualidade / Conformidade;
- Condição do pagamento;
- Prazo de fornecimento ou de conclusão.

São José dos Campos, 12 de dezembro de 2017.

CNPJ:
Razão Social:
Assinatura: