

ANEXO VII

PLANILHA DE PROPOSTA DE PREÇOS

À
Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo - FAPESP
Pregão Eletrônico nº **17/2013**
Processo nº. 13/149-M

OBJETO – Aquisição de materiais elétricos, conforme especificações constantes do **Anexo I** – Memorial Descritivo, com as seguintes características:

Produto - Descrição	Quantidade	Marca/ Modelo Ofertado	Preço Unitário	Subtotal
Cabo par trancado; infraestrutura de rede; sem blindagem; 24 awg categoria 6; 4 pares, fio rígido, classificação cmr; taxa de transmissão 10/100/1000mbps; norma eia/tia 568-b.2-1	4 caixas. Cada caixa com 305 metros			
Cabo elétrico; de cobre; com seção de 2,5 mm ² ; capa termoplástica anti-chama; tensão de isolamento de 450/750v; cabo tipo flexível; na cor preta, com selo inmetro; com certificação compulsória inmetro e norma nbr 6148	3 rolos Cada rolo com 100 metros			
Cabo elétrico; de cobre; 2,5 mm ² ; pvc do tipo bwf; de 750 v; flexível encordoamento classe 4; marrom; com certificação compulsória inmetro e rolo com 100 metros	3 rolos Cada rolo com 100 metros			
Cabo elétrico; de cobre; com seção de 2,5mm ² ; capa termoplástica anti-chama; tensão de isolamento de 450/750 v; cabo tipo flexível; na cor azul; com certificação compulsória inmetro e conforme legislação vigente	4 rolos Cada rolo com 100 metros			
Cabo elétrico; de cobre; com seção de 2,5 mm ² ; capa termoplástica anti-chama; tensão de isolamento de 450/750v; cabo tipo flexível; na cor vermelha; com certificação compulsória inmetro e norma NBR 6148	3 rolos Cada rolo com 100 metros			

Tomada eletrica padrao 3 pinos, nbr 14136:2002; modulo tomada 2p+t 10a/250v	40 unidades			
Tomada eletrica padrao 3 pinos, nbr 14136:2002; tomada eletrica c/3 pinos 2p+t padrao brasileiro 20a 250v	20 unidades			
Eletroduto plastico nbr 15465; em pvc rigido, nao plastificado, auto extinguiavel, na cor preta; dn 3/4 polegada; com rosca, comprimento 3 metros; aplicacao tipo b; classe de resistencia leve; nao propagante de chama.	50 unidades			
Curva 90 graus para eletroduto; de pvc antichama; com bitola de 3/4", rosqueavel, conforme nbr 6150	10 unidades			
Curva 45 graus para eletroduto; de pvc antichama; com bitola de 3/4", rosqueavel, conforme nbr 6150	10 unidades			
Luva com rosca para eletroduto; em pvc; diametro nominal 3/4"; cor preta; para ser utilizado em eletroduto, conforme nbr 15465	20 unidades			
Condutele tipo t, em aluminio injetado; sem rosca; diametro 3/4"; com vedacao; tampa cega; dimensoes externas minimas 50 x 92 x 41 mm (largura x comprimento x altura)	20 unidades			
Condutele tipo c, em aluminio injetado; sem rosca; diametro 3/4"; com vedacao; tampa cega; dimensoes externas minimas 50 x 92 x 41 mm (largura x comprimento x altura)	30 unidades			
abracadeira; tipo d, com cunha conica de aperto, para fixacao de eletroduto; com dimensoes de 3/4"; fabricada em confeccionada em chapa zincada	100 unidades			
Eletroduto de aco-carbono com rosca bsp; diametro nominal 3/4 (20mm), parede de 1.2 a 1.5mm - classe (pesada); galvanizado a fogo por imersao a quente, rebarba removida, com luva e protetor de rosca; para conducao eletrica e iluminacao; conforme nbr 5598	30 unidades			
Curva para tubulacao eletrica; de aco galvanizado, conforme nbr 6600; para ser utilizado em eletroduto; com bitola de 3/4"; formando um angulo de 90 graus	40 unidades			
Curva para tubulacao eletrica; de aco galvanizado, conforme nbr 6600; para ser utilizado em eletroduto; com bitola de 3/4"; formando um angulo de 45 graus	40 unidades			
PREÇO TOTAL/GLOBAL DO AGRUPAMENTO/LOTE 01			R\$	

Propomos entregar/executar, sob nossa integral responsabilidade, os bens e serviços objeto deste Pregão Eletrônico FAPESP nº

17/2013, de acordo com os prazos, as quantidades e as especificações constantes do respectivo Edital e seus Anexos, estando incluídos no valor acima proposto todos os encargos operacionais e tributos devidos.

OBS.: Poderão ser utilizadas apenas duas casas decimais após a vírgula para fixação dos preços expressos em R\$ (reais). Desta forma, as empresas licitantes devem observar estes critérios durante a etapa de lances, caso contrário será necessário o arredondamento a menor do preço quando do realinhamento da proposta.

Validade da proposta: 60 (sessenta) dias.

Local/data: _____, _____ de _____ de 2013.

Advertência: A proposta de preço global deverá estar acompanhada desta Planilha de Proposta de Preços, preenchida em todos os seus tópicos e sem elementos que permitam a identificação da licitante ofertante, **sob pena de desclassificação da proposta e exclusão do certame.**

Notas:

1. Conforme subitem 2, do Item III – Das Propostas, do Edital, a licitante **deverá lançar no formulário eletrônico** de encaminhamento da proposta **o valor total / global ofertado.**
2. Havendo divergência entre os valores consignados no presente Anexo e os valores lançados no formulário eletrônico de encaminhamento da proposta, prevalecerão estes últimos.