

PREGÃO ELETRÔNICO NACIONAL - NF 2372A-17

AQUISIÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS E A CONTRATAÇÃO DOS SERVIÇOS DE CUSTOMIZAÇÃO DE SUPERVISÓRIO PARA REMODELAÇÃO DA REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA NA ÁREA CORPORATIVA DA ITAIPU. LOTES REMANESCENTES 2 E 7 DO PREGÃO NF 2372-17

ADITAMENTO 4

I) Em conformidade com o disposto no subitem 2.6.1 do Caderno de Bases e Condições (CBC) do Pregão Eletrônico Nacional NF 2372A-17, a ITAIPU responde pergunta formulada por interessada nesta licitação:

PERGUNTA 1

“Estamos participando deste pregão, a qual agradecemos, contudo verificamos as descrições dos itens 05 ao 11, e constatamos que a exigência da listra de cor clara, aplicada na cobertura do cabo, não está definida na norma NBR 7286.

Identificamos que a aplicação desta lista é diferenciação de um fabricante multinacional de cabos para os demais fabricantes.

Desta forma informamos que estaremos ofertando os produtos referentes a estes itens com as mesmas características de construção, porém s/ a listra de cores claras, atendendo as normas definidas para esta linha de produtos.”

RESPOSTA

Gentileza reportar-se ao item II deste Aditamento.

II) Em conformidade com o disposto no subitem 2.6.2 do Caderno de Bases e Condições (CBC) do Pregão Eletrônico Nacional NF 2372A-17, a ITAIPU altera:

A) Especificação Técnica, Anexo I, subitem 5.2.3 do Lote 2:

DE:

Acabamento na cor preta marcado longitudinalmente com uma listra de cor clara para identificação das fases, distribuição concêntrica apresentando superfície lisa, contínua e homogênea, isenta de trincas, porosidades e materiais estranhos ou contaminantes.

PARA:

Acabamento na cor preta, distribuição concêntrica apresentando superfície lisa, contínua e homogênea, isenta de trincas, porosidades e materiais estranhos ou contaminantes.

B) Orçamento Estimado, Anexo III e Planilha de Preços, Anexo IV:

i) item 12 do Lote 2:

DE:

Cabo de cobre nu secção 70 mm² sem revesti-me Cabo de cobre nu secção 70 mm² sem revestimento metálico, condutor redondo normal, têmpera meio dura, encordoamento classe 2, fornecido conforme especificação técnica e normas MN 280 e NBR 7286.

PARA:

Cabo de cobre nu secção 70 mm² sem revestimento metálico, condutor redondo normal, têmpera meio dura, encordoamento classe 2, fornecido conforme especificação técnica e normas MN 280 e NBR 7286.

ii) item 13 do Lote 2:

DE:

Cabo de alumínio coberto secção 70 mm², condutor redondo normal, têmpera mole, encordoamento classe 2, camada por com camada semicondutora, cobertura em polietileno reticulado (XLPE) classe 90°C, classe 8,7/15 kV, cor cinza, resistente à radiação solar e fornecido conforme especificação técnica e normas MN 280 e NBR 7286.

PARA:

Cabo de alumínio coberto secção 70 mm², condutor redondo normal, têmpera mole, encordoamento classe 2, camada por com camada semicondutora, cobertura em polietileno reticulado (XLPE) classe 90°C, classe 8,7/15 kV, cor cinza, resistente à radiação solar e fornecido conforme especificação técnica e norma NBR 11873.

III) Permanecem inalteradas as demais condições do Caderno de Bases e Condições do Pregão Eletrônico Nacional NF 2372A-17.

Emitido por: Divisão de Suporte Técnico	Data: 13 de novembro de 2018
--	-------------------------------------