



PROCESSO № 23105.002701/2018 PE 042/2018

PEDIDO DE ESCLARECIMENTO

EMPRESA: Nova Aliança Tecnologia Ltda, CNPJ: 11.903.685/0001-00

A Empresa supracitada questiona: o item 39 é solicitado tensão de alimentação 110/220v, no entanto por padrão de mercado as impressoras do tipo laser possuem tensão apenas de 110v, dessa forma entendemos que será aceito transformador junto com a impressora para atender as necessidades do órgão, está correto nosso entendimento?

RESPOSTA AOS PEDIDOS

Impressoras lasers com entrada e saída 110v/220v são eficazes por sofrer pouco com variação de energia, sendo menos suscetíveis a danos, o julgamento será objetivo e o produto deverá ser compatível com as tensões 110v/220v em função da qualidade ser superior àquelas que são apenas 110v. O item 1.3 do Termo de Referência destaca que o equipamento poderá ser similar ou de qualidade superior. No entanto, outros detalhes técnicos divergentes deverão ser analisados no caso concreto de posse das propostas junto ao Departamento Técnico.

EM 03/10/2018

Stanley Soares

Pregoeiro CGL Fundação Universidade do Amazonas