

UNIDADE DE CONTRATOS, CONVÊNIOS E LICITAÇÕES

**RESPOSTAS AOS QUESTIONAMENTOS APRESENTADOS AO EDITAL DO PREGÃO
ELETRÔNICO 1179/2024 – TRANSMISSORES**

Questionamentos recebidos até a data de 27/09/2024.

45. *Notamos alterações no lote 01, no item ("Características mínimas") alteração na refrigeração da fonte de alimentação dos amplificadores, e Gostaríamos de entender o motivo desta mudança, abaixo encaminho alguns pontos sobre tal característica.*

Uma fonte de alimentação a refrigeração a líquida traz vários benefícios, pois não há necessidade de ventoinha para realizar a exaustão o calor gerado pela mesma fonte, não irradia calor dentro da sala, assim é possível contruir um amplificador selado que evita contato dos módulos, placas, componentes e transistores com agentes externos como por exemplo poeira, salinidade, ou qualquer outro agente externo que possa deteriorar ou reduzir o tempo de vida útil. Como isto um sistema deste traz economia energética e menor dependência de infraestrutura de ar condicionado, resultando em um equipamento com maior robustez e maior eficiência energética.

Assim gostaríamos de sugerir o manutenção de tal característica.

Resposta: A sugestão foi considerada, entretanto, indeferida. O modo de refrigeração descrito no corrente Termo de Referência é considerado adequado e suficiente para o atendimento das necessidades da Administração. Ademais, considerou-se que tal previsão anterior restringia demasiadamente a competitividade do certame, sem motivação robusta.

46. *Com relação ao Lote 6 (cabos coaxiais), o ítem 01 , objeto: cabo coaxial HCA 318-50J trata-se de um modelo descontinuado pelo fabricante e foi substituído pelos modelos HCA300-50J e HCA400-50J, sendo que o diâmetro do cabo HCA300-50J é de 3". Perguntamos: podemos oferecer o cabo HCA300-50J , com conectores EIA 3.1/8"e demais acessórios exigidos? Segue datasheet : <https://www.rfsworld.com/pim/product/html/HCA300-50J>*

Resposta: Não.

47. *Com relação ao ítem 04: cabo RGC 11 : pede-se malha 90% e não existe fabricante nacional deste modelo de cabo com esta malha, o usual é malha de 60% sendo que existe um segundo revestimento em filme metálico que preenche 100% da malha externa. Perguntamos: podemos oferecer cabo RGC 11 com malha 60%?*

Resposta: Não.

Datado e Assinado Eletronicamente

Eder Franquito da Costa

Chefe – Unidade de Contratos, Convênios e Licitações
Secretaria de Estado da Comunicação do Paraná
Resolução nº 027/2024 – SECOM/PR



ePROCOLO



Documento: **RespostasIvaosquestionamentosPE1179.24.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **Eder Franquito da Costa (XXX.564.149-XX)** em 27/09/2024 08:13 Local: SECOM/UCL.

Inserido ao protocolo **22.258.106-0** por: **Eder Franquito da Costa** em: 27/09/2024 08:13.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
291ca5df2c7e8a5692fda548d558b603.