

PREGÃO ELETRÔNICO N° 022/2026 - Análise técnica de proposta - TELTEX TECNOLOGIA S.A

3 mensagens

COLIC <colic@tjam.jus.br>

30 de março de 2026 às 09:11

Para: Divisão de Engenharia <engenharia@tjam.jus.br>, Rommel Pinheiro akel <rommel.akel@tjam.jus.br>, Nilson Monteiro de Oliveira <nilson.oliveira@tjam.jus.br>, Marcelo Carneiro Garcez <marcelo.garcez@tjam.jus.br>, Dimas Crescencio Verissimo Santos <dimas.santos@tjam.jus.br>, Coordenação de Licitação <colic@tjam.jus.br>, Rauny dos Santos Pena Forte <rauny.forte@tjam.jus.br>, SETIC <setic@tjam.jus.br>, Wendell Martins do Nascimento <wendell.nascimento@tjam.jus.br>

Pregão Eletrônico N° 022/2026

Processo Administrativo nº 2025/000022080-00

Objeto: Aquisição de **sistema de vídeo wall** para o Plenário Ataliba David Antônio, incluindo o fornecimento, instalação e treinamento, conforme condições e exigências estabelecidas no Edital e seus anexos.

Prezados,

Encaminha-se, para manifestação técnica dos Setores Demandantes, o catálogo e a ficha técnica apresentados pela licitante em análise, a fim de subsidiar os trabalhos desta Coordenadoria de Licitação quanto à aceitabilidade da oferta. Observa-se, contudo, que a licitante não enviou o formulário de proposta nos moldes do Anexo III do Edital, o qual será solicitado posteriormente em diligência por esta Coordenadoria.

Esclarece-se que a verificação da adequação do catálogo e da ficha técnica apresentados ao Projeto Básico será fundamental para a continuidade do certame.

Diante do exposto, solicita-se manifestação da **SEINF** e **SETIC** acerca dos seguintes pontos:

1. O objeto ofertado na proposta atende às exigências previstas no **Projeto Básico**?
2. A proposta apresentada mostra-se **exequível**, considerando as condições e percentuais informados?
3. Em caso de eventual não atendimento, há **documento(s) ou informação(ões) técnica(s)** que possam ser solicitados em diligência, com vistas ao eventual saneamento da proposta?

Solicita-se, em razão do agendamento da continuidade do certame, resposta a esta Diligência até o dia **30/03/2026, às 10:30H**

 0. PROPOSTA.pdf


 1.2 PROCURAÇÃO FELIPE VENC 12.11.2026.pdf

 4K60 444 KVM Decoder.pdf

 4K60 444 KVM Encoder.pdf

 apple-ipad-a16.pdf

 Connect Pro _ IPORT.pdf

 Kiloview D350 Decoder.pdf



Kiloview E3 Encoder.pdf



UNV 【Datasheet】 MW7812-FI-CF COB LED

Display Unit Datasheet V2.0-EN.pdf

Sendo necessário mais tempo para análise, favor comunicar a necessidade de dilação do prazo.

Atenciosamente,

--

Juliane Cardoso Silva de Queiroz

Membro COLIC

Rauny dos Santos Pena Forte <rauny.forte@tjam.jus.br>

30 de março de 2026 às 10:06

Para: COLIC <colic@tjam.jus.br>

Cc: Divisão de Engenharia <engenharia@tjam.jus.br>, Rommel Pinheiro akel <rommel.aker@tjam.jus.br>, Nilson Monteiro de Oliveira <nilson.oliveira@tjam.jus.br>, Marcelo Carneiro Garcez <marcelo.garcez@tjam.jus.br>, Dimas Crescencio Verissimo Santos <dimas.santos@tjam.jus.br>, SETIC <setic@tjam.jus.br>, Wendell Martins do Nascimento <wendell.nascimento@tjam.jus.br>

Bom dia, prezados.

Considerando a necessidade de conclusão da análise, solicito prorrogação do prazo até as 11h de hoje (30/03/2026).

Atenciosamente,

Rauny dos Santos Pena Forte

Tribunal de Justiça do Amazonas - TJAM

Secretaria de Tecnologia da Informação de Comunicação - SETIC

Coordenador de Suporte e Atendimento dos Fóruns da Capital

Telefones | (092) 3303-5172 / 5266

[Texto das mensagens anteriores oculto]

Rauny dos Santos Pena Forte <rauny.forte@tjam.jus.br>

30 de março de 2026 às 11:45

Para: COLIC <colic@tjam.jus.br>

Cc: Divisão de Engenharia <engenharia@tjam.jus.br>, Rommel Pinheiro akel <rommel.aker@tjam.jus.br>, Nilson Monteiro de Oliveira <nilson.oliveira@tjam.jus.br>, Marcelo Carneiro Garcez <marcelo.garcez@tjam.jus.br>, Dimas Crescencio Verissimo Santos <dimas.santos@tjam.jus.br>, SETIC <setic@tjam.jus.br>, Wendell Martins do Nascimento <wendell.nascimento@tjam.jus.br>

Bom dia, a todos.

Segue em anexo análise técnica ref. a proposta da Teltex.

De modo antecipado, informo que haverá necessidade de abertura de diligência para esclarecimentos.

Atenciosamente,

Rauny dos Santos Pena Forte

Tribunal de Justiça do Amazonas - TJAM

Secretaria de Tecnologia da Informação de Comunicação - SETIC

Coordenador de Suporte e Atendimento dos Fóruns da Capital

Telefones | (092) 3303-5172 / 5266

[Texto das mensagens anteriores oculto]



Analise_tecnica_de_proposta_TELTEX-_PROCESSO_22080_2025_assinado.pdf

191K



ANÁLISE TÉCNICA

Processo: Pregão Eletrônico nº 022/2026, Ref. SEI 2025/000022080-00.

Assunto: Análise técnica de proposta - TELTEX TECNOLOGIA S.A

Unidade Técnica: Divisão de Suporte e Gestão de Ativos de TIC - DVSGATIC/SETIC

Trata-se da análise técnica da proposta comercial apresentada pela empresa Teltex Tecnologia S.A., no âmbito do Pregão Eletrônico nº 022/2026, cujo objeto consiste na contratação de solução tecnológica integrada de sistema de videowall em painéis de LED, compreendendo o fornecimento de equipamentos, instalação, configuração, integração e treinamento operacional.

A análise foi realizada com base no Edital, no Estudo Técnico Preliminar e no Termo de Referência, com o objetivo de verificar a aderência da proposta aos requisitos técnicos estabelecidos.

Dito isso, passa-se à análise técnica dos documentos apresentados pela licitante.

1. DO PAINEL DE LED

Verifica-se que o **modelo ofertado (UNV MW7812-FI-CF) atende, de modo geral, aos requisitos técnicos estabelecidos no Termo de Referência**, especialmente quanto aos parâmetros de pixel pitch (1,25 mm), brilho (600 nits), contraste (20.000:1), ângulo de visão (170°/160°) e vida útil (100.000 horas), **estando, portanto, aderente com as exigências mínimas definidas.**

Não obstante, observa-se que o nível de brilho apresentado encontra-se no limite mínimo exigido, podendo eventualmente impactar a performance visual em ambientes com maior incidência de iluminação.

Ademais, não foram identificadas, de forma expressa, comprovações documentais acerca de certificações técnicas ou da operação contínua em regime 24x7.



2. DOS EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSÃO E RECEPÇÃO (ENCODERS E DECODERS)

A solução proposta contempla equipamentos de diferentes fabricantes, notadamente AVCiT e Kiloview, com características técnicas distintas, abrangendo funcionalidades de KVM over IP e de transmissão de vídeo por streaming.

Embora tais equipamentos, de forma isolada, apresentem capacidades técnicas compatíveis com soluções de mercado, não foram identificados elementos suficientes que evidenciem sua atuação conjunta como um sistema único e integrado, especialmente no que se refere à interoperabilidade entre os diferentes protocolos e arquiteturas envolvidas.

3. DA ARQUITETURA DA SOLUÇÃO

A proposta evidencia a utilização de arquitetura baseada em transmissão de vídeo sobre rede IP, com a combinação de tecnologias distintas (KVM over IP e streaming IP), além de controladora dedicada para o painel de LED.

Contudo, não foram apresentados diagramas de arquitetura, fluxos operacionais ou documentação técnica que demonstre, de forma objetiva, o funcionamento integrado da solução, contemplando desde a captura do sinal até sua exibição no videowall.

Ressalta-se que, **embora o instrumento convocatório não vede a utilização de equipamentos de diferentes fabricantes, tampouco exija documentação específica de interoperabilidade, a proposta deve demonstrar, de forma clara, o atendimento ao objeto como solução integrada**. No caso em análise, não foram identificados elementos suficientes que evidenciem o funcionamento conjunto e coordenado dos componentes ofertados.

4. DA UNIDADE DE PROCESSAMENTO E CONTROLE

Foi indicada controladora compatível com o mercado (NovaStar VX1000), contudo não foram apresentados elementos que evidenciem sua integração com os demais componentes da solução proposta, embora este modelo tenha servido de inspiração técnica para o projeto.

5. DOS ITENS ACESSÓRIOS

Consta na proposta o fornecimento de dispositivos adicionais, como tablet (iPad) e



sistema de fixação. Quanto aos aspectos de configuração, não foram identificadas divergências relevantes, estando tais itens aderentes ao especificado. Todavia, também não há demonstração objetiva de sua integração funcional com a solução principal.

6. CONCLUSÃO E ENCAMINHAMENTO

Diante da análise realizada, conclui-se que a proposta apresentada pela empresa Teltex Tecnologia S.A.:

- a) **Atende aos requisitos técnicos mínimos no que se refere ao painel de LED, mas impreciso quanto ao atendimento de certificações requeridas;**
- b) Não demonstra, de forma clara e inequívoca, o atendimento ao objeto como solução integrada, especialmente quanto à operação conjunta dos componentes ofertados;
- c) Carece de elementos técnicos que comprovem a interoperabilidade e o funcionamento coordenado entre os equipamentos propostos.

Considerando que o instrumento convocatório não exige, de forma expressa, a apresentação prévia de documentação detalhada de interoperabilidade, entende-se que a ausência dessas informações pode comprometer a adequada avaliação da solução, sem, contudo, caracterizar, de imediato, o descumprimento objetivo de requisito editalício.

Dessa forma, sob o ponto de vista técnico, **recomenda-se a realização de diligência junto à licitante, com vistas à apresentação de elementos complementares que comprovem a integração da solução proposta, tais como:**

- diagrama de arquitetura da solução ou descrição do fluxo operacional (entrada, processamento e exibição dos sinais);
- **comprovação de interoperabilidade entre os equipamentos ofertados;**
- **detalhamento da forma de gerenciamento e controle unificado do sistema.**
- não foram identificadas, de forma expressa, comprovações documentais acerca de certificação técnica, no item Painel de LED. Ressalta-se que no tópico 1.3 do TR, o item 1 exige: "Deve possuir, no mínimo, certificação CE, FCC, ETL, CB ou equivalentes"

Após a análise dos elementos a serem eventualmente apresentados, será possível concluir, com maior segurança, acerca do atendimento integral às exigências do Termo de



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO
DIVISÃO DE SUPORTE E GESTÃO DE ATIVOS DE TIC - DVSGATIC/SETIC

Referência.

Diante do exposto, sugere-se a abertura de diligência técnica à empresa TELTEX, a fim de esclarecer aspectos relacionados à integração da solução ofertada.

Permanecemos à disposição para esclarecimentos adicionais no âmbito das atribuições desta unidade.

Manaus/AM, 30 de março de 2026.

(assinatura eletrônica)

RAUNY DOS SANTOS PENA FORTE

Coordenador de Suporte e Atendimento dos Fóruns da Capital
Divisão de Suporte e Gestão de Ativos de TIC – DVSGATIC/SETIC
Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas