

À
Impugnante,

Referência: Pregão Eletrônico Nacional AF 1260-25 - Aquisição de baterias alcalinas de níquel-cádmio 1,2v, 690AH/5H.

Assunto: Impugnação - Resposta - Pedido indeferido

Inicialmente, cumpre-nos esclarecer que a ITAIPU é pessoa jurídica de direito público internacional, instituída por Tratado celebrado entre a República Federativa do Brasil e a República do Paraguai, no exercício pleno de suas soberanias, o qual estabelece as normas que regem a binacional (Artigo III, do Estatuto da ITAIPU, Anexo A do Tratado), conjugando e principalmente compatibilizando as leis internas dos dois Estados contratantes.

A ITAIPU possui procedimentos próprios para os certames licitatórios que promove (Artigo XXVIII, do Estatuto da ITAIPU, Anexo A do Tratado), disciplinados na Norma Geral de Licitação da ITAIPU (NGL), aprovada pelo Conselho de Administração, órgão máximo na instância hierárquica, constituído paritariamente por brasileiros e paraguaios.

Portanto, diante da sua natureza jurídica peculiar, as licitações realizadas pela ITAIPU são regidas por sua NGL, conforme consta no subitem 2.3 do Caderno de Bases e Condições (CBC) do Pregão em apreço, não lhe sendo aplicáveis as leis internas do Brasil que disciplinam sobre licitações e contratações da Administração Pública. Pelo mesmo motivo, a binacional não se submete ao controle do Tribunal de Contas da União do Brasil (TCU). Inclusive, os temas já foram objeto de decisões do Supremo Tribunal Federal do Brasil (STF)¹.

Feitas as considerações iniciais e analisado o teor da impugnação apresentada por V.Sa, passamos a responder à referida manifestação, que, em síntese, solicita a alteração das especificações técnicas para permitir o uso de baterias com tecnologia alternativa – como as baterias chumbo-ácidas estacionárias – além das baterias de níquel-cádmio já previstas nas especificações técnicas.

Inicialmente, cabe esclarecer que as baterias objeto desta contratação são materiais de reposição, ou seja, as baterias de níquel-cádmio com as características descritas nas Especificações Técnicas, Anexo I do CBC, já são utilizadas na Usina hidrelétrica de ITAIPU.

Além disso, a ITAIPU esclarece que não é tecnicamente viável utilizar esta alternativa de baterias chumbo-ácidas estacionárias devido às seguintes limitações:

¹ITAIPU BINACIONAL - ALIENAÇÕES E CONTRATAÇÕES - PROCESSO LICITATÓRIO - INEXIGIBILIDADE. Não se aplica a Lei nº 8.666/1993 às alienações e às contratações de obras, serviços e bens realizadas por Itaipu Binacional. (ACO 1904, Relator(a): MARCO AURÉLIO, Tribunal Pleno, julgado em 08-09-2020, PROCESSO ELETRÔNICO DJe-235 DIVULG 23-09-2020 PUBLIC 24-09-2020)

ITAIPU BINACIONAL - FISCALIZAÇÃO - TRIBUNAL DE CONTAS DA UNIÃO. Eventual fiscalização pelo Tribunal de Contas da União dar-se-á nos termos acordados em instrumento firmado entre a República Federativa do Brasil e a República do Paraguai. (ACO 1905, Relator(a): MARCO AURÉLIO, Tribunal Pleno, julgado em 08-09-2020, PROCESSO ELETRÔNICO DJe-235 DIVULG 23-09-2020 PUBLIC 24-09-2020)

1. **Condições de operação:** As baterias de níquel-cádmio têm melhor desempenho em ambientes com temperaturas extremas e ciclos de descarga profundos, características estas que são necessárias para a aplicação e que não são atendidas com baterias chumbo-ácidas.
2. **Vida útil e manutenção:** As baterias de níquel-cádmio têm uma vida útil significativamente mais longa e requerem menos manutenção do que as bateria chumbo-ácidas, o que afeta diretamente a confiabilidade e a disponibilidade do sistema.
3. **Compatibilidade elétrica:** As curvas de carga e descarga de ambos os tipos de baterias são diferentes. A substituição envolveria ajustes no atual sistema de carregamento e proteção instalados na ITAIPU, o que não está contemplado no projeto atual.
4. **Segurança e ventilação:** As baterias chumbo-ácidas geram mais gases durante o carregamento, o que pode exigir modificações na infraestrutura de ventilação do recinto.

Diante do exposto, a ITAIPU decide pelo indeferimento do pedido apresentado pela Impugnante.

Por fim, solicitamos a gentileza confirmar o recebimento desta correspondência no campo abaixo, devolvendo-a ao e-mail compras@itaipu.gov.br.

Atenciosamente.

Daniele Tassi Simioni Gemael
Superintendente de Compras

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma Portal de Assinatura/Firma Digital - Itaipu Binacional. Para verificar as assinaturas, clique no link <https://pad.itaipu.gov.br/Verificar/F185-7740-B939-8B7C> ou visite o site <https://pad.itaipu.gov.br:443> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: F185-7740-B939-8B7C



Hash do Documento

AA85E06953F7280B8E27F7D5889A3AC5DFC0097145502D2F1D04F40970440039

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 06/10/2025 é(são) :

☒ Daniele Tassi Simioni Gemael - 023.***.***-04 em 06/10/2025

15:46 UTC-03:00

Tipo: Certificado Digital