

SOLICITAÇÃO DE PROPOSTA (RFP)

1. CONVITE

O Centro Nacional de Pesquisa em Energia e Materiais – CNPEM convida sua empresa a participar da solicitação de proposta para a contratação de empresa especializada no fornecimento de equipamentos de Storage e Servidores.

2. CONTEXTO

O Centro Nacional de Pesquisa em Energia e Materiais (CNPEM) é uma organização social supervisionada pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI). Localizado em Campinas-SP, o CNPEM abriga quatro laboratórios de classe mundial, abertos à comunidade científica e empresarial:

- **Laboratório Nacional de Luz Síncrotron (LNLS)**, que opera a única fonte de luz síncrotron da América Latina — o novo acelerador brasileiro de quarta geração, o Sirius — utilizado para análise de diversos materiais orgânicos e inorgânicos;
- **Laboratório Nacional de Biociências (LNBio)**, que realiza pesquisas de ponta em biociências, com foco em biotecnologia e fármacos;
- **Laboratório Nacional de Biorrenováveis (LNBR)**, dedicado a soluções biotecnológicas para o desenvolvimento sustentável de biocombustíveis avançados, bioquímicos e biomateriais, utilizando a biomassa e biodiversidade brasileiras;
- **Laboratório Nacional de Nanotecnologia (LNNano)**, que conduz pesquisas em materiais avançados com alto potencial econômico para o país.

O CNPEM promove um ambiente de pesquisa e inovação nas áreas de Saúde, Energia e Materiais Renováveis, Ciências Agrícolas e Ambientais, e Tecnologias Quânticas. Desde 2022, com o apoio do Ministério da Educação (MEC), o CNPEM também oferece um programa interdisciplinar de ensino superior na Escola de Ciências ILUM, com foco em Ciência, Tecnologia e Inovação. Esse programa oferece ensino em tempo integral, gratuito, imerso no ambiente de pesquisa do CNPEM.

Para maiores informações, visite: [Home - CNPEM](#)

3. INFORMAÇÕES GERAIS

A proposta e documentação pertinente devem ser enviadas por e-mail ao responsável pelas compras:

Nome: Leonardo Peixoto

E-mail: leonardo.peixoto@cnpem.br

Responsável pela avaliação técnica:

Nome: Nilmar Braga Ribeiro

E-mail: nilmar.ribeiro@cnpem.br

4. CRONOGRAMA PREVISTO

Data	Evento
30/01/2026	Emissão da Solicitação de Proposta (RFP)
13/02/2026	Data final para envio das propostas
16/02 a 23/02	Período de avaliação das propostas
24/02/2026	Comunicação do resultado aos fornecedores participantes
27/02/2026	Previsão de emissão do pedido de compra

5. DOCUMENTOS RELACIONADOS

Os seguintes anexos são partes integrantes deste RFP (previamente enviados aos participantes):

- Especificação Técnica Storage
- Especificação Técnica Servidor
- Publicação site CNPEM

6. PROCEDIMENTOS

ENVIO DE DOCUMENTOS

As empresas participantes devem enviar os seguintes documentos:

- Envio dos dados cadastrais para registro em nosso sistema;
- Envio de documentos que comprovem a legitimidade do representante legal e/ou responsável pela assinatura do contrato da empresa
- Especificações técnicas detalhadas e certificações de conformidade dos equipamentos;
- Condições de garantia, suporte pós-venda;
- Proposta de medidas de mitigação de riscos para possíveis atrasos no projeto, falhas nos equipamentos ou outros problemas críticos;
- Confirmação de que os equipamentos não infringem patentes ou que possuem licenças válidas para operação;
- Informar se a empresa possui representação comercial, escritório local e/ou serviços técnicos no Brasil;
- Confirmação de responsabilidades e cobertura de seguros durante o transporte, armazenamento e instalação (se aplicável).

REQUISITOS DA PROPOSTA DE PREÇOS

- O fornecedor deve enviar as Propostas Técnica e Comercial separadamente;
- Identificação completa do participante e endereço;
- Tabela de preços com valores unitários e totais, expressos em números e por extenso, excluindo encargos financeiros ou indexações;
- Prazo mínimo de pagamento: 30 dias após a emissão da nota fiscal ou fatura comercial;
- Informar prazo de garantia dos equipamentos;

- Informar prazo de entrega dos equipamentos;
- Informar termos de entrega (Incoterms);
- Informar serviços contemplados em sua proposta;
- Validade da proposta: 30 dias a partir da data de envio.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

- Análise documental;
- Qualificação técnica – Conformidade integral com a Especificação Técnica e documentos anexos;
- Avaliação comercial – Preço, condições de pagamento, prazo de entrega, garantia.

FATURAMENTO E PAGAMENTO

- Notas fiscais de serviços: emitidas após aprovação dos serviços pelo CNPEM;
- Notas fiscais de equipamentos: emitidas conforme marcos contratuais; pagamento conforme acordado.

CONTRATO DE FORNECIMENTO

- O fornecimento poderá ser regulado por um contrato formal;
- Ao enviar uma proposta, o fornecedor concorda com os termos definidos na Especificação Técnica;
- Todos os custos relacionados são de responsabilidade do CONTRATADO;
- Os responsáveis pelo contrato deverão ser formalmente designados no momento da assinatura.

7. INFORMAÇÕES ADICIONAIS

O não cumprimento das exigências deste documento isenta o CNPEM de qualquer penalidade, podendo inclusive levar à recusa de materiais ou serviços em caso de divergências ou não conformidades. As notas fiscais devem conter as informações bancárias e ser enviadas para o e-mail comex@cnpem.br com antecedência mínima de 28 dias da data de vencimento.

8. INFORMAÇÕES DE FATURAMENTO E ENTREGA

Centro Nacional de Pesquisa em Energia e Materiais – CNPEM

Rua Giuseppe Máximo Solfaro, 10.000 – Polo II de Alta Tecnologia

CEP: 13083-100 – Campinas/SP

CNPJ: 01.576.817/0001-75

- Incluir o número do Pedido de Compra ou do Contrato na nota fiscal;
- E-mail para envio da nota fiscal: comex@cnpem.br
- Horário de recebimento de materiais:
Das 08h30 às 11h30
Das 13h00 às 16h30