

## 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 Informática (Switches fabricante Cisco) com prestação de serviços.

### 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](mailto:leonardo.peixoto@cnpem.br)

Responsável pela avaliação técnica:

Nome: Sergio Carrare

E-mail: [sergio.carrare@cnpem.br](mailto:sergio.carrare@cnpem.br)

#### 4. CRONOGRAMA PREVISTO

Data	Evento
22/09/2025	Publicação do processo de concorrência
29/09/2025	Data final para envio das propostas
30/09 a 06/10/2025	Período de avaliação das propostas
07/10/2025	Rodada de negociação com fornecedores tecnicamente aprovados
09/10/2025	Data final para envio de proposta
10/10/2025	Retorno aos fornecedores quanto ao resultado do processo
13/10/2025	Previsão de emissão do pedido de compra

#### 5. DOCUMENTOS RELACIONADOS

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

- Especificação Técnica
- 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;

- Atender as especificações de suporte e garantia dos equipamentos;
- Informar prazo de entrega dos equipamentos;
- Informar termos de entrega (Incoterms);
- Validade da proposta: 60 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 será 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](mailto: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](mailto:comex@cnpem.br)
- Horário de recebimento de materiais:  
Das 08h30 às 11h30  
Das 13h00 às 16h30