



ESTADO DO ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE ADMINISTRAÇÃO

Av. Getúlio Vargas, 232, Palácio das Secretarias - 1º e 2º andares - Bairro Centro, Rio Branco/AC, CEP 69900-060
Telefone: - www.ac.gov.br

NOTIFICAÇÃO Nº 10/2026/SEAD - SELIC - DEORB/SEAD - SELIC- DIRLIC/SEAD - SELIC
PROCESSO Nº 0019.004658.00032/2022-19
INTERESSADO: DIRETORIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO DO SUS, GABINETE DO SECRETÁRIO, CHEFE DE GABINETE DA SEDUR

ASSUNTO: CONVOCAÇÃO PARA REABERTURA DA SESSÃO REFERENTE À CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA Nº. 111/2025 - CPC/SELIC - SESACRE/SEOP.

Em atenção ao processo licitatório referente ao CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA Nº. 111/2025 - CPC/SELIC - SESACRE/SEOP, cujo objeto é a **Contratação de empresa de engenharia para execução dos serviços de Reforma do Hospital da Mulher e da Criança do Juruá - 1ª Etapa (UTI Neonatal, UCINCO e UCINCA), do município de Cruzeiro do Sul - Acre.**

A Comissão Permanente de Contratação – CPC, após emissão de parecer técnico por parte do Órgão Solicitante - **SESACRE/SEOP**, convoca os representantes das empresas participantes do certame para sessão eletrônica de reabertura, que será realizada no dia **15/01/2026 às 10h (Horário de Brasília)**, no site <http://www.comprasnet.gov.br>, com o objetivo de:

Informar o resultado do parecer técnico por parte do órgão solicitante, que está disponível no site www.licitacao.ac.gov.br, e;

Demais atos pertinentes ao processo licitatório.

Atenciosamente,

Rodrigo Gonçalves Martins

Membro da Comissão Permanente de Contratação - CPC

Departamento de Licitações de Obras e Serviços de Natureza Especial - DEORB



Documento assinado eletronicamente por **RODRIGO GONÇALVES MARTINS, Membro - Pregoeiro**, em 13/01/2026, às 09:09, conforme horário oficial do Acre, com fundamento no art. 11, § 3º, da [Instrução Normativa Conjunta SGA/CGE nº 001, de 22 de fevereiro de 2018](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <http://www.sei.ac.gov.br/autenticidade>, informando o código verificador **0019009422** e o código CRC **62B244FA**.