

Aviso de Contratação Direta nº 90127/2025

Última atualização 13/04/2025

Local: Porto Velho/RO **Órgão:** FUNDO ESTADUAL DE SAUDE

Unidade compradora: 927502 - FUNDO ESTADUAL DE SAÚDE DE RONDONIA

Modalidade da contratação: Dispensa **Amparo legal:** Lei 14.133/2021, Art. 75, VIII **Tipo:** Aviso de Contratação Direta

Modo de disputa: Dispensa Com Disputa **Registro de preço:** Não

Data de divulgação no PNCP: 13/04/2025 **Situação:** Divulgada no PNCP

Data de início de recebimento de propostas: 13/04/2025 22:54 (horário de Brasília)

Data fim de recebimento de propostas: 22/04/2025 08:59 (horário de Brasília)

Id contratação PNCP: 00733062000102-1-000147/2025 **Fonte:** Compras.gov.br

Objeto:

Contratação emergencial de empresa especializada para o gerenciamento da estrutura física e de pessoal, bem como a execução de serviços profissionais na área médico-hospitalar, incluindo o fornecimento de bens e insumos necessários para o pleno funcionamento do Hospital e Pronto Socorro João Paulo II (HPSJPII), da Unidade de Assistência Médica Intensiva (AMI) e do Hospital de Retaguarda de Rondônia (HRRRO), visando assegurar o atendimento integral e contínuo aos usuário

Informação complementar:

Atender a necessidade da requisitante: Diretoria Executiva (DE/SESAU/RO).

VALOR TOTAL ESTIMADO DA COMPRA

R\$ 500.819.631,73

Itens Arquivos Histórico

Número	Descrição	Quantidade	Valor unitário estimado
1	Consultoria e Assessoria - Setor Público / Privado	1	R\$ 500.819.631,73

Exibir: 5

1-1 de 1 itens

Página: 1

< >

< Voltar

O desenvolvimento dessa versão do Portal é um esforço conjunto de construção de uma concepção direta legal, homologado pelos indicados a compor o aludido comitê.

A adequação, fidedignidade e correteza das informações e dos arquivos relativos às contratações disponibilizadas no PNCP por força da Lei nº 14.133/2021 são de estrita responsabilidade dos órgãos e entidades contratantes.

✉ <https://portaldeservicos.gestao.gov.br>

☎ [0800 978 9001](tel:08009789001)

AGRADECIMENTO AOS PARCEIROS

