

COMUNICADO Nº 371/2026/CPAS/UAC/DIOP

COMPRA DIRETA - COTAÇÃO ELETRÔNICA N.º 275/2025

COMUNICADO DE PRORROGAÇÃO E RETIFICAÇÃO

Comunicamos a PRORROGAÇÃO DA COTAÇÃO ELETRÔNICA Nº. 275/2026, conforme quadro abaixo:

ENCAMINHAMENTO DA PROPOSTA

ENCAMINHAMENTO ATÉ às 18:00 do dia 30/04/2026

OBJETO: Aquisição de oxímetro, estetoscópio, termômetro, pilhas e aparelho para aferição da pressão arterial (esfigmomanômetro), todos destinados ao suporte das atividades de saúde ocupacional.

A **prorrogação** se justifica pela **alteração do critério de julgamento da cotação**, que passa de **MENOR PREÇO GLOBAL para MENOR PREÇO POR LOTE** e pela **alteração das especificações técnicas de alguns dos itens que compõem a proposta**. Dessa forma, visando ampliar a competitividade, assegurar maior economicidade à contratação e possibilitar a participação de fornecedores com especialização específica em cada lote, solicita-se a adequação da cotação para o critério de julgamento por lote.

Serão formados 2 lotes, cada um sendo especificado a seguir:

Lote 1:

ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	QTD
1	Estetoscópio clínico adulto, do tipo duplo, contemplando diafragma e sino, apto à ausculta de sons de diferentes frequências, com adequada sensibilidade acústica, estrutura resistente, olivas anatômicas ajustáveis, macias e de material hipoalergênico.	Unidade	3
2	Oxímetro portátil, com visor digital, destinado à medição da saturação de oxigênio (SpO2) e frequência cardíaca.	Unidade	3
3	Termômetro digital clínico de contato (não infravermelho), destinado à aferição de temperatura corporal por via axilar. Deve possuir visor digital de fácil leitura, sinalização sonora ao término da medição e precisão compatível com uso clínico.	Unidade	3
4	Pilhas compatíveis com os equipamentos	Unidade	200

Lote 2:

ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	QTD
------	-------------------------	-------------------	-----

1	<p>Medidor de pressão arterial digital, do tipo automático, de braço, com sistema de insuflação automática e desinsuflação controlada.</p> <p>Deve possuir visor digital de fácil visualização, manguito ajustável para adulto e capacidade de aferição da pressão arterial sistólica, diastólica e frequência cardíaca.</p> <p>Deve atender às exigências da metrologia legal, possuindo aprovação de modelo e verificação pelo INMETRO, com apresentação de certificação/selo válido, conforme regulamentação vigente.</p> <p>Adicionalmente, deverá ser apresentado laudo de calibração atualizado, emitido por laboratório acreditado, assegurando a rastreabilidade metrológica e a confiabilidade das medições.</p>	Unidade	3
---	---	---------	---

E-mail para encaminhamento:	As propostas poderão ser encaminhadas pelo: quisicoes.cpas@agenciasus.org.br
CONTATOS E INFORMAÇÕES:	<p>E-mail: quisicoes.cpas@agenciasus.org.br</p> <p>Sítio: agenciasus.org.br/contratacoes-abertas/</p> <p>Endereço: SEPN CRN 514 Bloco D - Plano Piloto, Brasília - DF, 70750-525</p> <p>Telefone: (61) 9 9658-9476 de 2ª a 6ª feira, das 8h30 às 12h e das 14h30 às 18h - Procurar a Coordenação CPAS</p>



Documento assinado eletronicamente por **Osmar Rubens Da Mota Junior, Auxiliar de Gestão**, em 27/04/2026, às 17:25, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.agenciasus.org.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0413707** e o código CRC **9ACE799C**.