



CONTROLADORIA-GERAL DA UNIÃO

DESPACHO COLIC

À DICONTI,

Pregão Eletrônico nº 90005/2025 - Fase de Julgamento da Proposta

1. Trata-se da **contratação de serviços técnicos especializados de operação, modelagem e implantação de funcionalidades do software de gerenciamento de serviços ITSM, a serem executados com regime de dedicação exclusiva de mão de obra**, pelo período de 12 (doze) meses, prorrogáveis até o limite de 120 (cento e vinte) meses.

2. Em conformidade com o art. 14, inciso III, alínea “b”, do [Decreto nº 11.246/2022](#), o item 6.10 do Edital nº 52/2025 (3666842), o art. 28, inciso II, da [Instrução Normativa SGD/ME nº 94/2022](#) e o "Despacho Indicação de Pregoeiro e Equipe de Apoio de Pregão" (3666812), solicito a análise técnica sobre os documentos apresentados pela empresa **WEDO SERVICES INFORMÁTICA LTDA**, inscrita no CNPJ nº **06.982.031/0001-71, 8ª (oitava) colocada**, em sede de diligência nº 9, a seguir relacionado:

2.1. Resposta Diligência nº 9 - WEDO SERVICES INFORM (3801029)

2.2. Planilha Diligência nº 9 - WEDO SERVICES INFORM (3801034)

A análise técnica deverá considerar o conteúdo do pleito constante no "Despacho de Análise da Proposta WEDO SERVICES INFORMÁTICA" (3797933) e observar as disposições do Edital e de seus Anexos.

3. Solicito, ainda, que a manifestação técnica seja redigida de forma clara, objetiva e devidamente fundamentada, a fim de evitar ambiguidades ou interpretações equivocadas que possam comprometer a transparência e a segurança jurídica do processo.

4. Por fim, informo que a Sessão Pública será reaberta no dia **26/09/2025, sexta-feira, às 14h (horário de Brasília)**.

Atenciosamente,

Marina Motoike Hitomi
Pregoeira
COLIC/CGLCD/DGC/SE/CGU



Documento assinado eletronicamente por **MARINA MOTOIKE HITOMI, Pregoeira**, em 24/09/2025, às 15:04, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://super.cgu.gov.br/conferir> informando o

