



PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90004 DE 2026 – CLDF

PEDIDO DE ESCLARECIMENTO

A empresa DELINEA apresentou pedido de esclarecimento acerca do Edital do Pregão Eletrônico de nº 90004/2026 – CLDF nos seguintes termos, a saber:

(...)

1. As gravações deverão ser em Brasília?

2. No item 4.1, item 2, fala que a entrevista será conduzida por especialista contratado pela CLDF com um entrevistado - este também será contratado de vocês?

3. Pelo nosso entendimento, no item 4.3.3, nem todos os vídeos terão legenda, libras e/ou audiodescrição, correto? A legenda deverá ser entregue em srt?

(...)

RESPOSTA AO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO

O pedido foi apresentado tempestivamente.

De forma objetiva, a resposta da Unidade Demandante é a seguinte:

(...)

RESPOSTA AO QUESTIONAMENTO 01: Sim, as gravações deverão ocorrer em Brasília.

RESPOSTA AO QUESTIONAMENTO 02: O especialista será contratado pela CLDF enquanto que o entrevistado será convidado, ou seja, não haverá custos de contratação dessa persona.

RESPOSTA AO QUESTIONAMENTO 03: O entendimento está parcialmente correto. Nos termos do item 4.3.3, a interpretação adequada é a seguinte: Legendas em PT-BR: constituem requisito geral de acessibilidade do vídeo (isto é, devem ser previstas); LIBRAS e/ou audiodescrição: serão exigidas somente



CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL
Comissão Permanente de Contratação



quando houver indicação no briefing do módulo. Portanto, nem todos os vídeos terão, necessariamente, LIBRAS e/ou audiodescrição, pois isso dependerá da orientação específica de cada módulo.

Por outro lado, a legenda em PT-BR integra o requisito padrão de acessibilidade previsto no item. Quanto ao formato de entrega da legenda, na ausência de especificação técnica diversa no briefing ou no instrumento contratual, recomenda-se a entrega em arquivo .srt, por ser formato editável, amplamente compatível e usual para publicação em ambientes virtuais e plataformas de vídeo.

(...)

Atenciosamente,

Brasília, 25 de fevereiro de 2026.

DIRCEU FALCÃO DA MOTA NETO
Pregoeiro