

PREGÃO ELETRÔNICO DLO.00008.2020

ESCLARECIMENTO - ZALA ENGENHARIA

Quando é descrito no edital uma composição de vidro: laminado de 4mm + Espaçamento de ar de10mm + Vidro laminado de 6mm) gera dúvidas de interpretação pois vidro laminado de 4mm poderia ser 2mm+2mm (o que é muito incomum e desconhecemos vidro laminado nesta composição) ou laminado de 4+4 o que é usual. E desta forma interpretamos que a composição mais provável seria: laminado 4+4mm + Espaçamento de ar de 10mm + Vidro laminado de 6+6 mm.

Estamos correto na conclusão da composição do vidro? Ou seja laminado 4+4 + Espaçamento de 10mm + maninado de 6+6mm?

RESPOSTA CEPEL:

Foi considerado vidro de 4mm laminado e 6 mm laminado. Não poderá ser utilizado vidro laminado de medidas inferior ao especificado, entretanto trata-se de especificação mínima, podendo ser utilizado vidro de medida superior e espaçamento superior, desde que o projeto permita essa carga.

Juarez Marcelo de Souza Pregoeiro Departamento de Logística e Operações - DLO