



ANEP

ADMINISTRACIÓN
NACIONAL DE
EDUCACIÓN PÚBLICA



CNP
CORPORACION NACIONAL
PARA EL DESARROLLO

**LLAMADO
PÚBLICO A OFERTAS
N.º 10/2024**

**Fideicomiso de Infraestructura Educativa Pública
Administración Nacional de Educación Pública**

COMUNICADO N°03

16/08/2024

PREGUNTA 1:

Grupo D - Escuela N° 13 San Carlos - Maldonado

En la memoria descriptiva indican que el techo será de “panel térmico de 25 cm de espesor del tipo Isodec o similar o superior calidad”. En el rubrado indican para la cubierta ítem 10.2.2: “Panel multicapa con núcleo de poliuretano alta densidad y caras acero galvanizado prepintado espesor 25 cm”.

Consultamos a nuestro proveedor, el que nos indica que por la luz libre (10,50 mts) el espesor debe ser de 25 cm como está previsto, pero este espesor solo se fabrica con núcleo de EPS (poliestireno expandido). Los paneles con núcleo de PIR (poliuretanos alta densidad) solo se fabrican en 5, 8 y 12 cm de espesor.

En resumen, ¿cotizamos el techo en 25 cm con panel ISODEC de EPS (poliuretano expandido)?

RESPUESTA 1:

Ver la *Introducción al pliego*, donde dice que los Formulario 4 no deben considerarse vinculantes: es responsabilidad del oferente editar o agregar todos aquellos rubros que considere necesarios, de conformidad con lo solicitado en el llamado.