

República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional

2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

Circular

٦							
ı	N	11	m	Δ	r	n	•
				•		.,	•

Referencia: Circular Aclaratoria N°2- LPN N°30/2020 EX-2020-85700202-APN-SG#SOFSE EJECUCIÓN DE LA OBRA DE COLOCACIÓN DE NUEVA TRAZA MONTE GRANDE - EZEIZA, CABLE TRONCAL DE COMUNICACIONES, CABLE PARA SEÑALAMIENTO, TRIDUCTO F.O. - LÍNEA GENERAL ROCA

CIRCULAR ACLARATORIA N° 2

EX-2020-85700202- -APN-SG#SOFSE

"LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N°30/2020 EJECUCIÓN DE LA OBRA DE COLOCACIÓN DE NUEVA TRAZA MONTE GRANDE - EZEIZA, CABLE TRONCAL DE COMUNICACIONES, CABLE PARA SEÑALAMIENTO, TRIDUCTO F.O. - LÍNEA GENERAL ROCA"

ACLARATORIA CON CONSULTAS

Respuestas a las consultas efectuadas por los Participantes del llamado a Licitación Pública Nacional, por medio autorizado en los términos del Artículo 7 - CONSULTAS Y ACLARACIONES - del Pliego de Condiciones Particulares del presente llamado.

CONSULTA N° 1:

"...De acuerdo al PETP y PETG los cables de comando y señalización deben ser del tipo anti roedor con protección mecánica. Por favor confirmar y aclarar las especificaciones de la protección mecánica de los cables a proveer...".

RESPUESTA N° 1:

Sobre el particular se informa que las características mecánicas solicitadas para este propósito se encuentran

descriptas en "Armadura", página 36/89, Artículo 21 Descripción de los trabajos, Sub-Artículo 21.5. Especificaciones técnicas del cable troncal de comunicaciones del documento Especificaciones Técnicas Particulares, IF-2020-81708605-APNGI#SOFSE.

CONSULTA N° 2:

"...Se solicita se aclare si en los puntos 3.13 y 3.14 de la planilla de cotización las cantidades indicadas corresponden a la cantidad total de caños a proveer o a la cantidad lineal del recorrido (ya que se deben colocar dos o más caños en la mayoría de los sectores) ..."

RESPUESTA N° 2:

Con relación a la consulta planteada, se solicita verificar lo establecido en el primer párrafo del artículo 4° (pág. 7/89) del Pliego de Especificaciones Técnicas identificado como IF-2020-81708605-APN-GI#SOFSE.