



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
Las Malvinas son argentinas

Circular

Número:

Referencia: Circular Aclaratoria N° 3 - EX-2022-70479648- -APN-SG#SOFSE

CIRCULAR ACLARATORIA N° 3

LICITACIÓN ABREVIADA NACIONAL N° 45/2022

EX-2022-70479648- -APN-SG#SOFSE

**“ADQUISICIÓN DE MATERIALES DE CATENARIA - OBRA CAMBIOS DE LAYOUT DE VIAS
(Avellaneda La Plata y Vía Circuito) - GRUPO 3 - METÁLICOS PESADOS”**

INFORMACIÓN CON CONSULTA

Información emitida por la Operadora Ferroviaria en razón del llamado a Licitación, por medio autorizado en los términos del artículo 6 del Pliego de Condiciones Particulares.

CONSULTA N°1:

“...uno de los componentes solicitados es el “*Caño horizontal superior para ménsula de catenaria*” que se muestra en el plano **RO-E-CA-GL-026-006**. Precisamente en ese plano hay dos cotas, identificadas con las letras “E” y “L” que no tienen valores asignados. Dado que son imprescindibles para la cotización del producto, se solicita que se informen sus valores”.

RESPUESTA N°1

Teniendo en cuenta la escala indicada en el plano RO-E-CA-GL026-006 y los valores en el PET para la ménsula tipo “Out” 3800, se informa que se deberán considerar las medidas “E” y “L” de acuerdo al siguiente detalle: L:3062mm y E:2812mm.

CONSULTA N°2:

“...los ítems 60 y 70 son repuestos (piezas) de un conjunto formado por varios componentes (brazo colgante para tipo viga canasto y tipo V respectivamente), pero no es posible identificar correctamente de cuál pieza se trata.

Para el caso del ítem 60 (N° SAP 2000004717) el plano RO-E-CA-GL-003-001 está formado por 5 hojas. Se debería indicar en cuál hoja está el repuesto solicitado.

Para el caso del ítem 70 (N° SAP 2000004642) el plano RO-E-CA-GL-003-002 está formado por 10 hojas. Se debería indicar en cuál hoja está el repuesto solicitado”.

RESPUESTA N°2

Se deberán considerar los siguientes planos:

RO-E-CA-GL-003-001(Hoja 2)

RO-E-CA-GL-003-002 (Hoja 2)

CONSULTA N°3:

“...los ítems 110, 120, 130, 140, 150, 160, 170, 180, 190, 200, 210 y 220 corresponden a los conjuntos de ménsulas móviles tipo IN (plano RO-E-CA-GL-016-001) y tipo OUT (plano RO-E-CA-GL-016-002), en ambos planos se identifica el ítem N° 12 como “brazo tensor”. Dado que es una pieza muy importante para el sistema de catenarias ferroviarias y la única en contacto con el pantógrafo del material rodante, se solicita el aporte del plano de detalle donde se muestre y acote la parte de aluminio, que es un tubo con temple especial, y las dos piezas de bronce en ambos extremos, además de indicar la sección de cable ranurado con la que se deberá hermanar”.

RESPUESTA N°3

Se adjunta a la presente circular, el plano correspondiente al detalle solicitado, los mismos corresponden tanto a ménsulas tipo IN como OUT: RO-E-CA-GL-026-001 - Brazo tensor curvo para LC 110 mm