



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
Las Malvinas son argentinas

Informe firma conjunta

Número:

Referencia: CIRCULAR ACLARATORIA N° 3-LICITACIÓN PRIVADA NACIONAL ADIF N°5.2022:
"AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE ESTACIONES INTERMEDIAS - LÍNEA ROCA- (Estaciones Las Armas – Gral. Piran)"

LICITACIÓN PRIVADA NACIONAL ADIF N°5.2022

OBRA:

“AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE ESTACIONES INTERMEDIAS - LÍNEA ROCA- (Estaciones Las Armas – Gral. Piran)”

ADIF, Administración de Infraestructuras Ferroviarias Sociedad del Estado, comunica la presente Circular que pasa a formar parte de la documentación licitatoria de la Licitación de referencia, en el marco de lo establecido en el Artículo 26° - Circulares y Aclaraciones del Pliego de Bases y Condiciones Generales.

CIRCULAR ACLARATORIA N° 3

CONSULTA N° 1:

En el artículo 10.2.4 – Pliegos de conformación de andén bajo, ¿se debe ejecutar con

15cm o 20cm de hormigón H-21?, ¿o deberá ser de hormigón H-30 según lo indicado en el ítem 10.7.1 – Estructura?

RESPUESTA 1:

Se cita artículo del Anexo IV ESP. TÉCNICAS GENERALES:

10.3.10.- PLATEA CONFORMACIÓN ANDÉN BAJO

En el caso de los andenes bajos éstos se construirán con una Platea de Hormigón Armado hormigonada in situ sobre terreno natural con un Hormigón H21 de 20 cm de espesor mínimo, debiendo cumplir con todas las especificaciones indicadas en el ítem 10. 7.1.- de este Anexo.

Se tomarán las especificaciones de dicho ítem y se sumarán las características de los materiales descriptos en el Ítem 10.7.1 del PETG.

CONSULTA N° 2:

En el artículo 10.3.2.3 – Ejecución de cañeros, las cámaras de inspección de los extremos (indicadas en el PETG artículo 10.5.2.4 – Cañero de reserve) ¿pueden ser premoldeadas?, ¿la tapa puede ser de H°A°?

RESPUESTA 2:

Se deberán tomar las especificaciones descriptas en el artículo 10.5.2.4 PETG. De contar con una propuesta superadora para su resolución, presentar el detalle para ser evaluado.

CONSULTA N° 3:

En el artículo 10.3.3.1 – Rampa de 1 tramo, ¿cuáles son las dimensiones que se deben considerar para las mismas (largo total y espesor de paquete estructural)?

RESPUESTA 3:

Se cita artículo del ANEXO IV ESP. TECNICAS GENERALES PETG:

10.5.3.- RAMPAS

Las Rampas se construirán en base a los planos licitatorios, especialmente al Plano de Detalle GI-G-DT-004-RAMPAS Y ESCALERAS, la mencionada Ley 24.314, el art.10.5.3.- del PET, este Anexo y el Proyecto Ejecutivo aprobado por ADIF.

El largo será el resultado de la altura a salvar y el espesor del paquete estructural será el que resulte según los cálculos de proyecto.

CONSULTA N° 4:

En los artículos 10.4.1.1.5.3 / 10.4.1.1.5.5 / 10.4.1.1.5.7 / 10.4.1.1.9 / 10.4.1.1.5.11 / 10.4.1.1.5.13 / 10.4.1.1.5.15 (y los análogos para el renglón 2 de Gral. Pirán), todos los repuestos tienen unidad de medida unitaria pero la cantidad son números decimales, ¿no deberían ser cantidades enteras?

RESPUESTA 4:

Se rectifican las unidades de la planilla de cómputo. Se han redondeado a 1 (una) unidad.

10.4.1.1.5	10.6.1.1.5	Artefactos de Iluminación			
-------------------	-------------------	----------------------------------	--	--	--

10.4.1.1.5.1	10.6.1.1.5.1	Brazo de Alumbrado con 1 Luminaria LED 90W (9000lm) (Incluye base de hormigón, basamentos de columnas con grout c/bisel H: 4/8 cm - terminación cemento alisado c/lana)	AA	Uni.	3,00
10.4.1.1.5.2	10.6.1.1.5.2	Columnas de Alumbrado con 1 Luminaria LED 90W (9000lm) - H: 6,00 mts (Incluye base de hormigón, basamentos de columnas con grout c/bisel H: 4/8 cm - terminación cemento alisado c/lana)	AA	Uni.	10,00
10.4.1.1.5.3	10.6.1.1.5.3	Repuesto - Luminaria LED 90W (9000lm) p/ brazo de columna de alumbrado	AA	Uni.	1
10.4.1.1.5.4	10.6.1.1.5.4	Columnas de Alumbrado con 1 Luminaria LED 60W (6900lm) 360° (redonda) - H: 4,00 mts (Incluye base de hormigón, basamentos de columnas con grout c/bisel H: 4/8 cm - terminación cemento alisado c/lana)	AA	Uni.	8,00
10.4.1.1.5.5	10.6.1.1.5.5	Repuesto - Luminaria LED 60W (6900lm) 360° (redonda)	AA	Uni.	1
10.4.1.1.5.6	10.6.1.1.5.6	Luminaria empotrable doble tubo LED con LOUVER 2x18W	AA	Uni.	5,00
10.4.1.1.5.7	10.6.1.1.5.7	Repuesto - Luminaria empotrable doble tubo LED con LOUVER 2x18W	AA	Uni.	1
10.4.1.1.5.8	10.6.1.1.5.8	Luminaria colgar/aplique doble tubo LED con LOUVER 2x18W	AA	Uni.	11,00
10.4.1.1.5.9	10.6.1.1.5.9	Repuesto - Luminaria colgar/aplique doble tubo LED con LOUVER 2x18W	AA	Uni.	1
10.4.1.1.5.10	10.6.1.1.5.10	Luminaria doble tubo LED 2x20W - IP65 - IK10	AA	Uni.	5,00
10.4.1.1.5.11	10.6.1.1.5.11	Repuesto - Luminaria doble tubo LED 2x20W -	AA	Uni.	1

		IP65 - IK10			
10.4.1.1.5.12	10.6.1.1.5.12	Luminaria de salida de emergencia	AA	Uni.	5,00
10.4.1.1.5.13	10.6.1.1.5.13	Repuesto - Luminaria de salida de emergencia	AA	Uni.	1
10.4.1.1.5.14	10.6.1.1.5.14	Equipo autónomo x 3hs	AA	Uni.	5,00
10.4.1.1.5.15	10.6.1.1.5.15	Repuesto - Equipo autónomo x 3hs	AA	Uni.	1