

Buenos Aires, 08/10/2019

CIRCULAR CON CONSULTA N° 13

Licitación Pública 24-ADIF-2019

**“PROYECTO RECUPERACIÓN Y MEJORAMIENTO DEL FERROCARRIL GENERAL
BELGRANO. MEJORAMIENTO DE PLAYAS FORMADORAS Y PROVISIÓN DE
DETECTORES DE DESCARRILOS: GRAL. PINEDO, Y J.V. GONZALEZ Y
CONSTRUCCION DE NUEVA PLAYA FORMADORA LAGUNA PAIVA NORTE Y
PROVISIÓN DE DETECTORES DE DESCARRILOS, PROVINCIAS DE SANTA FE, CHACO
Y SALTA”**

ADIFSE; 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 4° - Circulares y Aclaraciones del Pliego de Bases y Condiciones Generales

CONSULTA N°1:

Playa Formadora J. V. González. Renglón 3

Punto 4.A.10.12.1, 4.A.10.12.2, 4.A.10.12.3 y 4.A.10.12.4 del PCP, extracto del pliego "Se instalarán al menos 6 artefactos (proyectores LED) en una torre de 21m de altura libre. Distribuidos uniformemente formando un hexágono".

Existe una diferencia entre las cantidades de artefactos que nos exigen por PCP y los que están expresados en la planilla de cotización ítem 4.1, lo mismo ocurre con el ítem 4.3 con la altura de las torres. Aclarar esta discrepancia.

RESPUESTA N°1

Con relación a los puntos 4.A.10.12.1, 4.A.10.12.2, 4.A.10.12.3 y 4.A.10.12.4 del PCP y los puntos 4.1 y 4.3 de la planilla de cotización, se adjuntan planillas rectificadas.

Además, se aclara lo siguiente:

Luminarias Playa Gral. Pinedo:

- Treinta (30) PROYECTORES LEDS ref. STAGE 600 (COMPLETOS, CON ACCESORIOS, FIJACIONES Y TENDIDO INTERNO): Corresponde colocar seis proyectores por cada torre nueva de 21 m (torres 1, 2, 3 y 4) y seis en la torre existente de 25m.
- Dieciséis (16) PROYECTORES LEDS c/ BRAZO ref. GARDEN 100 CON ACCESORIOS, FIJACIONES Y TENDIDO INTERNO: Corresponde colocar tres proyectores por cada torre auxiliar existente de 12 m, (torres 6, 7 y 8) y tres proyectores en la nueva torre auxiliar (torre 9). Además, se deberán colocar cuatro proyectores correspondientes al perímetro de la nave.

- Cuatro (4) COLGANTES LED STAR 150 (COMPLETOS, CON ACCESORIOS, FIJACIONES Y TENDIDO INTERNO): Se colocarán cuatro artefactos en el interior de la nave.
- Ocho (8) ARTEFACTOS ESTANCO LED 5300 LUMENES O SIMILAR, COMPLETO, CON ACCESORIOS DE MONTAJE Y NUEVO TENDIDO ELECTRICO: Se colocarán ocho artefactos en el interior de la fosa de inspección.
- Dos (2) PROYECTORES ANTIEXPLOSIVOS LED SOLE APEX, 6000 LUMENES, CON ACCESORIOS DE MONTAJE Y NUEVO TENDIDO ELECTRICO: se colocarán dos en la fosa de inspección.
- Cuatro (4) TUBOS LED CON ARTEFACTO MILK 3800 O SIMILAR, COMPLETO, CON ACCESORIOS DE MONTAJE Y NUEVO TENDIDO ELECTRICO: se colocarán cuatro artefactos en la estación.

Luminarias Playa J.V. González:

- Veinticuatro (24) PROYECTORES LEDS (COMPLETOS, CON ACCESORIOS, FIJACIONES Y TENDIDO INTERNO): Se colocarán seis artefactos por cada torre nueva (Torres 1, 2 3 y 4) de 21m.
- Seis (6) ARTEFACTOS TUBOS LED (COMPLETO, CON ACCESORIOS DE MONTAJE Y NUEVO TENDIDO ELECTRICO): Se colocarán seis artefactos en la estación.

Adicionalmente, se aclara que en el punto
4.A.10.11.10. AREA DE SERVICIOS, donde dice:

“Se incorpora una nueva torre de iluminación auxiliar, con 3 artefactos a 12mts de altura (Torre 8) para iluminar acceso vehicular y área de descarga de combustible. Los nuevos proyectores serán LED y deben garantizar los niveles de iluminación requeridos por pliego”

Debe decir

“Se incorpora una nueva torre de iluminación auxiliar, con 3 artefactos a 12mts de altura (Torre 9) para iluminar acceso vehicular y área de descarga de combustible. Los nuevos proyectores serán LED y deben garantizar los niveles de iluminación requeridos por pliego”



Ing. Eduardo Golijow
Gerente de Abastecimiento y Logística
ADIF Sociedad del Estado



Ing. Guillermo Puentes
Gerente de Ingeniería
ADIF Sociedad del Estado