



Buenos Aires, 31 de Mayo de 2018

CIRCULAR CON CONSULTA N°02

LICITACIÓN PÚBLICA ADIF N°24/2018

**OBRA: CONFECCIÓN PROYECTO PARA RE-FUNCIONALIZACIÓN DE SEDE CENTRAL
ADIF**

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°01

En el pliego de Condiciones Particulares, pagina 1, se establece como primer criterio de admisibilidad "presentación de informes que certifiquen obras de naturaleza similar en el periodo mencionado, siendo necesaria la presentación de tres (3) informes como mínimo". ¿A qué proyectos hace referencia, en este caso, naturaleza similar?

RESPUESTA N°01

Se hace referencia a proyectos u obras (preferible) de pre factibilidad, diseño, construcción, logística de espacios de trabajo de alta performance.

CONSULTA N°02

En el Pliego de Condiciones Particulares pagina 10, se establece como soporte técnico y dirección de obra la figura de ingeniero civil, ingeniero en construcciones, arquitecto y/o especialista. Agradecemos confirmen que esta interpretación es correcta respecto a los profesionales a presentar: 3 profesionales en total:

1. Ingeniero civil
2. Ingeniero en construcciones
3. Arquitecto / especialista

RESPUESTA N°02

Interpretación correcta: 3 profesionales



CONSULTA N°03

En el Pliego de Condiciones Particulares, pagina 11, se establece la obligatoriedad de realizar una visita al edificio en las tres semanas siguientes a la publicación de la licitación. ¿Cuándo está prevista la visita? ¿Qué debe hacer la empresa para solicitarla?

RESPUESTA N°03

Los oferentes deberán visitar el edificio, Ramos Mejía 1302, CABA, coordinando las mismas, previamente con personal de ADIFSE a los números 4318-3669 / 3327 los días hábiles, de lunes a viernes en el horario de 10 a 16hs.

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

Ing. Guillermo Puentes
Gerente de Ingeniería
ADIF Sociedad del Estado