

## **NOTA INFORMATIVA Nº1** **ACLARACIONES**

En relación con la licitación del SERVICIO DE INGENIERÍA PARA LA REDACCIÓN DEL ANTEPROYECTO DE PARA LA MEJORA DEL DESEMPEÑO ENERGÉTICO DE LA IDAM DE CARBONERAS (ALMERÍA) (expediente SV/16/20)

EN EL APARTADO 12.5.- ADSCRIPCIÓN DE MEDIOS PERSONALES O MATERIALES CONSTITUTIVOS DE OBLIGACIÓN ESENCIAL: **donde dice:**

### **12.5. Adscripción de medios personales o materiales constitutivos de obligación esencial.**

El licitador que finalmente resulte adjudicatario, deberá adscribir para la realización de los trabajos, el personal que se detalla a continuación. En el sobre único bastará con una declaración responsable:

- a. **Director de los trabajos:** Ingeniero de Caminos Canales y Puertos o Máster en ingeniería de Caminos Canales y Puertos con un mínimo de CINCO (5) AÑOS de experiencia en redacción de proyectos hidráulicos y al menos un proyecto de planta desaladora de más de 30.000m<sup>3</sup>/día de producción nominal.
- b. **Experto en redacción de proyectos de plantas desaladoras:** Ingeniero de Caminos Canales y Puertos o Máster en ingeniería de Caminos Canales y Puertos, con experiencia mínima de CUATRO (4) AÑOS en redacción de proyectos hidráulicos y al menos la participación de manera directa en la redacción de un proyecto de planta desaladora de más de 30.000 m<sup>3</sup>/día de producción nominal.
- c. **Experto en ejecución de obras de plantas desaladoras:** Ingeniero de Caminos Canales y Puertos o Máster en ingeniería de Caminos Canales y Puertos o Grado en Ingeniería Civil o similar, con experiencia mínima de TRES (3) AÑOS como jefe de obra, jefe de oficina técnica, jefe de asistencia técnica o jefe de producción en la construcción de plantas desaladoras de más de 10.000 m<sup>3</sup>/día de producción nominal.

### **DEBE DECIR:**

*a. Director de los trabajos: Técnico de Grado Superior o Máster (Ingeniería de Caminos o Industrial) con un mínimo de CINCO (5) AÑOS de experiencia en redacción de proyectos hidráulicos y al menos un proyecto de planta desaladora de más de 30.000m<sup>3</sup>/día de producción nominal.*

*b. Experto en redacción de proyectos de plantas desaladoras: Técnico de Grado Superior o Máster (Ingeniería de Caminos o Industrial), con experiencia mínima de CUATRO (4) AÑOS en redacción de proyectos hidráulicos y al menos la participación de manera directa en la redacción de un proyecto de planta desaladora de más de 30.000 m<sup>3</sup>/día de producción nominal.*

*c. Experto en ejecución de obras de plantas desaladoras: Técnico de Grado Medio o Grado Superior (Ingeniería de Caminos, Industrial o similar), con experiencia mínima de TRES (3) AÑOS como jefe de obra, jefe de oficina técnica, jefe de asistencia técnica o jefe de producción en la construcción de plantas desaladoras de más de 10.000 m<sup>3</sup>/día de producción nominal.*