

# INFORME DE INICIO CONTRATACIÓN

<b>Nº EXPTE:</b>	<b>TÍTULO EXPEDIENTE:</b>		
<b>150/19</b>	SUMINISTRO Y PUESTA EN MARCHA DE 2 UDS. DE VARIADORES DE FRECUENCIA PARA E.B. MONTEQUINTO Y E.B. BELLAVISTA		
<b>DIRECCIÓN:</b>	<b>POSICIÓN: (DPTO., DIVISIÓN, DIRECCIÓN)</b>		
DIRECCION TECNICA	DPTO. DE MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES		
<b>Nº SOLICITUD SAP:</b>	<b>ÓRGANO DE CONTRATACIÓN:</b>		
20064086	EL DIRECTOR TÉCNICO (Por Delegación)		
<b>SECTORES ESPECIALES:</b>	<b>TIPO DE CONTRATO:</b>	<b>PLAZO:</b>	
SÍ <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Obra <input checked="" type="checkbox"/> Suministro <input type="checkbox"/> Servicio	CONTRATO      PRÓRROGAS 0,2                      0	
<b>VALOR ESTIMADO DEL CONTRATO:</b>	<b>PRESUPUESTO DE LICITACIÓN:</b>	<b>% IVA</b>	<b>IVA</b>
27.435,46 €      Euros (Excluido IVA)	27.435,46 €      Euros (Excluido IVA)	21%	5.761,45 €
	Euros (Excluido IVA)	10%	€
	Euros (Excluido IVA)	4%	€
	Euros (Excluido IVA)	0%	€

**PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN:**

- a) Abierto
- a. Normal   
 b. Simplificado   
 c. Supersimplificado
- b) Negociado sin publicidad previa
- c) Otros:

**OBJETO DEL CONTRATO:**

Suministro de 2 uds. de variadores de frecuencia ABB ACS880-01-363A-3+E200+E208+P904+R708 para sendos grupos de bombeo en E.B. Montequinto y E.B. Bellavista. Adicionalmente se solicita al licitador asistencia técnica para la puesta en marcha de ambos equipos.

**NATURALEZA Y EXTENSIÓN DE LAS NECESIDADES:**

Tanto el G2 de la E.B. Montequinto como el G3 de E.B. Bellavista precisan de la sustitución de sus respectivos variadores de frecuencia debido al mal funcionamiento de los mismos. Ambas instalaciones son cruciales para el correcto funcionamiento del abastecimiento a Dos Hermanas, por lo que es preciso restaurar la disponibilidad de grupos de bombeo en dichas estaciones a niveles que no pongan en riesgo su continuidad.

**IDONEIDAD DEL CONTRATO PARA SATISFACER LAS NECESIDADES:**

En el documento de especificaciones técnicas quedan definidas las características técnicas del material a adquirir para subsanar la problemática planteada, así como de la asistencia técnica para su instalación. Actualmente tanto la instalación de potencia como la integración con el sistema de control de las estaciones de bombeo mencionadas está efectuada con equipos ABB de la serie ACS800, por lo que se precisa de su sustitución por equipo de la misma familia actualizados, que son los ACS 880 demandados; de lo contrario sería preciso efectuar modificaciones en los cuadros de baja tensión y en la parametrización de la programación de los PLCs que gobiernan dichas instalaciones, lo cual incurriría en costes adicionales de notable cuantía y en tiempos para reposición inasumibles.

DIVISIÓN POR LOTES: SÍ  NO

No aplica dado que tanto el suministro del material como la asistencia para la puesta en marcha ha de ser prestada por el mismo proveedor.

CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN ÚNICAMENTE POR PRECIOS: SÍ  NO

Los productos a adquirir están perfectamente definidos y no es posible variar los plazos de entrega, ni introducir modificaciones de ninguna clase en el contrato, siendo por consiguiente el precio el único factor determinante de la adjudicación.

FÓRMULAS UTILIZADAS EN LOS CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN:

Oferta de menor precio.

¿SE PROHIBE LA SUBCONTRATACIÓN? PERMITIDA  NO PERMITIDA

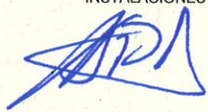
DOCUMENTACIÓN ADJUNTA (SI HA SIDO NECESARIA A ESTE DOCUMENTO):

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS   
PLIEGO DE CLÁUSULAS ADMINISTRATIVAS PARTICULARES   
ANEXOS

APROBACIÓN E INICIO DE EXPEDIENTE Y PLIEGOS:

Fdo.: **NO PRECISA POR MISMO ORGANISMO CONTRATACION**

APROBADO POR ÓRGANO DE CONTRATACIÓN:  
Fdo.: EL DIRECTOR TÉCNICO (Por Delegación)  
FIRMA:   
FECHA:

Solicitado por :  
JEFE/A DPTO. DE MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES  
FIRMA:   
FECHA: 29/08/19

Visto por :  
LA JEFATURA DE DIVISION  
FIRMA:   
FECHA: 02/09/19

Visto por:  
SECRETARÍA  
FIRMA:   
FECHA: 28/08/19