

ANUNCIO PARA LA ADJUDICACIÓN DEL CONTRATO

“Mantenimiento del sistema SICAD Contenedores 2018 “

Referencia 2018R320003

1. OBJETO DEL CONTRATO:

MANTENIMIENTO DEL SISTEMA SICAD CONTENEDORES 2018

2. PROCEDIMIENTO:

ABIERTO.

3. PRESUPUESTO:

El importe máximo de licitación es de 49.000 €.

4. PLAZO DE EJECUCIÓN:

El plazo de duración del contrato será de 12 meses.

5. FECHA LÍMITE PARA PRESENTAR OFERTA:

Día: 12.01.2018. Hora: 13.00h.

6. CRITERIOS DE VALORACIÓN:

Los criterios en base a los cuales habrán de valorarse las ofertas son los siguientes:

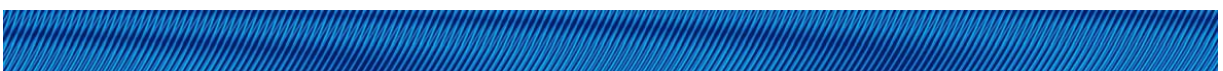
Propuesta técnica: 65%

Oferta económica: 35%

Valoración de la calidad técnica

Se valorará como el licitador propone dar solución a los diferentes requisitos funcionales y técnicos, las herramientas utilizadas para ello, la metodología seguida, etc.

Valoración técnica:	60%
Descripción del Mantenimiento correctivo	
Propuesta del mantenimiento preventivo de software	
Propuesta del mantenimiento preventivo de hardware	
Plan de traspaso de conocimientos	
Mejoras propuestas:	40%
Mejoras de prestación de servicio	
Acuerdo con empresa actual	



7. NEGOCIACIÓN:

No aplica.

8. FECHA APERTURA ECONÓMICA:

Día: 15.01.2018. Hora: 12.00h.

9. LUGAR DE LA APERTURA ECONÓMICA:

Autoridad Portuaria de Barcelona
Departamento de Sistemas de información
Muelle de Barcelona s/n
WTCB Edificio Este – 3ª planta
08039 Barcelona

10. CONTACTO PARA CONSULTAS:

Las consultas se harán llegar por escrito al correo electrónico apb_contractacio@portdebarcelona.cat indicando en el asunto “MANTENIMIENTO DEL SISTEMA SICAD CONTENEDORES 2018 Referencia 2018R320003”.

Las consultas podrán enviarse hasta el viernes 5 de Enero de 2018 a las 13:00 horas.

11. NOTIFICACIONES:

El resultado de la licitación se notificará por escrito al adjudicatario. El resto de licitadores se darán por notificados a través de la publicación de la resolución en la sede electrónica de la entidad.

12. DOCUMENTOS DE LA LICITACIÓN:

Se adjuntan: Pliego de Condiciones Administrativas y Pliego Técnico.