

**INFORME DE LA COMISIÓN TÉCNICA CONSTITUIDA PARA INFORMAR TÉCNICAMENTE LAS OFERTAS ADMITIDAS AL CONCURSO PARA LA EJECUCIÓN DEL SUMINISTRO:****“SUMINISTRO DE 11 DEFENSAS CILÍNDRICAS PARA EL MUELLE DE NAVARRA DEL PUERTO DE TARRAGONA”****Licitación 2023\_050**

Reunida en Tarragona, el día 21 de agosto de 2023, la Comisión Técnica constituida por Carles Segura Ballesté, Director de Infraestructuras y Conservación, y David Borrell Ferreres, Responsable de Infraestructuras, según lo establecido en la Ley 9/2017 de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, para informar técnicamente las ofertas admitidas al concurso para la ejecución del contrato “**Suministro de 11 defensas cilíndricas para el muelle de Navarra del Puerto de Tarragona**”, se procede a estudiar y valorar las ofertas que se han presentado al citado concurso.

De conformidad con el Pliego de Bases del Concurso, se valoran dichas ofertas según los criterios estipulados en dicho Pliego y se obtienen las VALORACIONES TÉCNICAS (VT) que figuran en el cuadro siguiente, sobre una puntuación de 25 puntos:

Núm.	EMPRESA	PUNTUACIÓN TÉCNICA (VT)
1	DOCKGUARD LTD	<b>16,00</b>
2	PROSERTEK S.L.	<b>24,50</b>
3	RODAMIENTOS BULNES S.L.	<b>13,00</b>

Se adjunta al presente informe la tabla resumen de las puntuaciones según los distintos criterios establecidos en el PCAP, así como la justificación de la puntuación de cada empresa presentada.

Carles Segura Ballesté  
El Director de infraestructuras y  
conservación

David Borrell Ferreres  
El Responsable de infraestructuras

*El presente documento ha sido firmado electrónicamente por las personas que se detallan en el pie de página, en la fecha que consta en la validación de este, validación que puede ser verificada mediante el Código Seguro de Verificación (CSV) que también se incluye.*



## TABLA RESUMEN DE LA PUNTUACIÓN TÉCNICA DE LOS LICITADORES

2023\_050 SUMINISTRO DE 11 DEFENSAS CILÍNDRICAS PARA EL MUELLE DE NAVARRA DEL PUERTO DE TARRAGONA



nº	Empresa	25 [M] Memoria	5 [VT1] Descripción sistema	7,5 [VT2] Especificación elastómero	7,5 [VT3] Especificación accesorios	2 [VT4] Documentación y entrega	3 [VT5] Plazo de entrega	25 [PT] Puntuación Técnica	Posición
1	DOCKGUARD LTD	16,00	3,00	4,00	4,00	2,00	3,00	16,00	2
2	Prosertek, S.L.	24,50	5,00	7,00	7,50	2,00	3,00	24,50	1
3	Rodamientos Bulnes, S.L.	13,00	1,00	3,50	3,50	2,00	3,00	13,00	3

Direcció d'Infraestructures i Conservació

Código seguro de Verificación : GEN-abad-73a6-bd95-cb7d-ea4e-6298-5c36-e058 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :  
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront...>

CSV : GEN-abad-73a6-bd95-cb7d-ea4e-6298-5c36-e058

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DAVID BORRELL FERRERES | FECHA : 21/08/2023 11:05 | Sin acción específica

FIRMANTE(2) : CARLOS SEGURA BALLESTE | FECHA : 22/08/2023 09:23 | Sin acción específica



**TABLA JUSTIFICATIVA DE LA PUNTUACIÓN TÉCNICA DE LA EMPRESA LICITADORA**  
**2023\_050 SUMINISTRO DE 11 DEFENSAS CILÍNDRICAS PARA EL MUELLE DE**  
**NAVARRA DEL PUERTO DE TARRAGONA**



**Número de licitador: 1**  
**Empresa licitadora: DOCKGUARD LTD**  
**PUNTUACIÓN TÉCNICA: 16**

**MEMORIA CONSTRUCTIVA 25 16**

<b>Id.</b>	<b>Concepto</b>	<b>Puntos</b>	<b>Valoración</b>	<b>Justificación Valoración</b>
VT1	Descripción de los sistemas de defensas	5	3	Buena descripción de los sistemas de defensas propuestos, incluyendo una breve descripción de todas las partes del sistema y sus características. Se incluye documentación gráfica.
VT2	Especificaciones del elastómero y calidad del material	7,5	4	Se explica de forma genérica las propiedades del elastómero y los ensayos de calidad a realizar.
VT3	Especificaciones de los accesorios (ejes, griletes,...) y calidad del material	7,5	4	Descripción general de cada una de los accesorios, aportando información sobre los materiales y algunos detalles dimensionales.
VT4	Documentación y gestión de la entrega	2	2	Se explica la documentación generada y el procedimiento de entrega.
VT5	Plazo de entrega	3	3	Plazo de entrega según pliego.

**Direcció d'Infraestructures i Conservació**



**TABLA JUSTIFICATIVA DE LA PUNTUACIÓN TÉCNICA DE LA EMPRESA LICITADORA**  
**2023\_050 SUMINISTRO DE 11 DEFENSAS CILÍNDRICAS PARA EL MUELLE DE**  
**NAVARRA DEL PUERTO DE TARRAGONA**



**Número de licitador: 2**  
**Empresa licitadora: Prosertek, S.L.**  
**PUNTUACIÓN TÉCNICA: 24,5**

**MEMORIA CONSTRUCTIVA 25 24,5**

<b>Id.</b>	<b>Concepto</b>	<b>Puntos</b>	<b>Valoración</b>	<b>Justificación Valoración</b>
VT1	Descripción de los sistemas de defensas	5	5	Explicación muy detallada de los sistemas de defensas propuestos, justificando el proceso de fabricación, ensablaje, control de calidad y comprobaciones. Con información gráfica y documental.
VT2	Especificaciones del elastómero y calidad del material	7,5	7	Se explica de forma adecuada las propiedades del elastómero y los ensayos de calidad a realizar. Aporta información adicional sobre metodología propia desarrollada de innovación para asegurar la calidad del elastómero.
VT3	Especificaciones de los accesorios (ejes, griletes,...) y calidad del material	7,5	7,5	Explicación muy detallada de todos los accesorios, con información gráfica y información sobre calidad y fabricación.
VT4	Documentación y gestión de la entrega	2	2	Se explica la documentación generada y el procedimiento de entrega.
VT5	Plazo de entrega	3	3	Plazo de entrega según pliego.

**Direcció d'Infraestructures i Conservació**



TABLA JUSTIFICATIVA DE LA PUNTUACIÓN TÉCNICA DE LA EMPRESA LICITADORA



2023\_050 SUMINISTRO DE 11 DEFENSAS CILÍNDRICAS PARA EL MUELLE DE NAVARRA DEL PUERTO DE TARRAGONA

Número de licitador: 3  
Empresa licitadora: Rodamientos Bulnes, S.L.  
PUNTUACIÓN TÉCNICA: 13

MEMORIA CONSTRUCTIVA 25 13

Id.	Concepto	Puntos	Valoración	Justificación Valoración
VT1	Descripción de los sistemas de defensas	5	1	No se describen los sistemas de defensas propuestos. Se adjunta al final una ficha técnica.
VT2	Especificaciones del elastómero y calidad del material	7,5	3,5	Explicación genérica del elastómero a utilizar en la fabricación y del sistema de gestión de calidad propuesto.
VT3	Especificaciones de los accesorios (ejes, griletes,...) y calidad del material	7,5	3,5	Explicación genérica de los accesorios a utilizar en la fabricación y del sistema de gestión de calidad propuesto.
VT4	Documentación y gestión de la entrega	2	2	Se explica la documentación generada y el procedimiento de entrega.
VT5	Plazo de entrega	3	3	Plazo de entrega según pliego.

Direcció d'Infraestructures i Conservació

