

## INFORME DE VALORACIÓN TÉCNICA DE LAS OFERTAS ADMITIDAS A LA LICITACIÓN DEL CONTRATO DE OBRAS “MEJORA INSTALACIONES DE AMARRE DÁRSENA Nº2 DE BOUZAS (O/1.273)”, LICITADA POR LA AUTORIDAD PORTUARIA DE VIGO

Según lo dispuesto en los artículos 145, 146 y 147 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, se procede a informar técnicamente las ofertas presentadas para la licitación de “MEJORA INSTALACIONES DE AMARRE DÁRSENA Nº2 DE BOUZAS (O/1.273)”.

Las ofertas presentadas y admitidas por la Mesa de Contratación han sido las siguientes:

EMPRESA
ARINES OBRAS Y PROYECTOS, S.L.
OYS NOROESTE, S.L.U.
MARCOR XOVE, S.L.

A continuación, de conformidad con los Pliegos de Bases que rigen la licitación, se valoran técnicamente dichas ofertas según los criterios estipulados en dichos Pliegos.

La Mesa de contratación obtendrá la puntuación técnica (PT) de cada oferta conforme al procedimiento establecido en el Pliego de Bases del concurso, en función de la valoración técnica (VT).

Tras valorar las correspondientes ofertas, de acuerdo con el cuadro adjunto, se obtienen las puntuaciones técnicas (PT) totales, sobre una valoración máxima de 100 puntos, que figuran en el cuadro siguiente:

EMPRESA	PT (s/100 Puntos)
ARINES OBRAS Y PROYECTOS, S.L.	82,75
OYS NOROESTE, S.L.U.	82,25
MARCOR XOVE, S.L.	79,00

Cualitativamente se exponen a continuación los motivos que han llevado a la obtención de las citadas puntuaciones.

ARINES OBRAS Y PROYECTOS, S.L. presenta una buena memoria técnica. Destaca frente a los otros licitadores el número y dedicación de personal destinado a la obra en el organigrama técnico propuesto. El programa de construcción de las obras recoge suficientemente las diferentes fases en las que se pretenden realizar la obra, ejecutándolas de una manera secuencial, una tras otra, generando que prácticamente toda la obra forme parte del camino crítico, este aspecto aparece bien explicado en la memoria adjunta, explicitando medidas correctoras caso de detectarse desviaciones. Es preciso destacar la definición del plan de control de calidad. La documentación aportada en el resto de los apartados se considera con un suficiente grado de adaptación a la obra.

OYS NOROESTE, S.L.U. presenta una buena memoria técnica. Destaca frente a los otros licitadores la experiencia del personal destinado a la obra en el organigrama técnico propuesto. El programa de construcción de las obras recoge suficientemente las diferentes fases en las que se pretenden realizar la obra, planteando ejecución simultánea de trabajos subacuáticos y terrestres, presentando para estos últimos un planteamiento secuencial, generando que prácticamente toda la obra terrestre forme parte del camino crítico, aspecto que aparece bien explicado en la memoria adjunta, explicitando medidas correctoras caso de detectarse desviaciones. Es preciso destacar la definición del plan de control de calidad. La documentación aportada en el resto de los apartados se considera con un suficiente grado de adaptación a la obra.

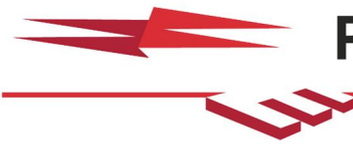
MARCOR XOVE, S.L. presenta una buena memoria técnica. El programa de construcción de las obras recoge suficientemente las diferentes fases en las que se pretenden realizar la obra, planteando ejecución simultánea de trabajos subacuáticos y terrestres, presentando para estos últimos un planteamiento secuencial, generando que prácticamente toda la obra terrestre forme parte del camino crítico, aspecto que aparece bien explicado en la memoria adjunta, explicitando medidas correctoras caso de detectarse desviaciones. No resulta trazable,

[www.apvigo.com](http://www.apvigo.com)

Praza da Estrelanº 1, 36201 VIGO - C.I.F. Q - 3667002 - D

Teléfono +34 986 268 000 - Fax +34 986 268 001 - E-mail: [apvigo@apvigo.es](mailto:apvigo@apvigo.es)





sin embargo, la relación entre el avance de la ejecución y el diagrama de inversiones presentado. La documentación aportada en el resto de los apartados se considera con un suficiente grado de adaptación a la obra.

Aquellas ofertas que hayan obtenido una puntuación técnica (PT) inferior a 50 puntos se consideran como OFERTAS DE CALIDAD TÉCNICA INACEPTABLE, de conformidad con los Pliegos de Bases que rigen la licitación, y por lo tanto entrarán dentro del grupo de ofertas "no contemplables" no siendo tomadas en consideración para el cálculo de las ofertas anormalmente bajas ni para la determinación de la oferta más ventajosa.

Lo que se informa y se traslada a la Mesa de Contratación.

En Vigo a 16 de enero de 2023

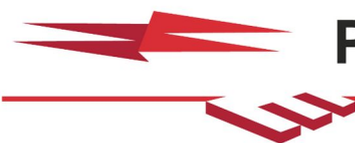
**EL JEFE DE DEPARTAMENTO  
DE CONSERVACIÓN**

**EL JEFE DEL ÁREA DE PLANIFICACIÓN  
E INFRAESTRUCTURAS**

*Fdo.: Ignacio Velasco Martínez*

*VºBº: Jose Enrique Escolar Piedras*





ANEXO. CUADRO DE VALORACIONES

PMAX	APARTADO	ARINER OBRAS Y PROYECTOS, S.L.	OYS NOROESTE, S.L.U.	MARCOR XOVE, S.L.
45	MEMORIA DESCRIPTIVA	34,75	34,75	34,75
10	CONDICIONANTES DEL EMPLAZAMIENTO	7,5	7,5	7,5
25	ANÁLISIS DEL PROYECTO Y METODOLOGÍA DE EJECUCIÓN	18,75	18,75	18,75
5	Análisis del proyecto	0	3,75	0
6	Metodología de ejecución y técnicas constructivas	0	4,5	0
6	Incidencias detectadas	0	4,5	0
5	Soluciones a incidencias	0	3,75	0
3	Análisis de unidades complejas	0	2,25	0
10	EQUIPO TÉCNICO PROPUUESTO ADSCRITO	9	8,5	7,5
6	Valoración general del equipo propuesto	E	6	O
4	Experiencia del equipo propuesto	O	3	E
30	PROGRAMA DE CONSTRUCCIÓN DE LAS OBRAS	27,5	27,5	26,5
6	Diagrama de Gantt	E	6	E
10	Enumeración de las actividades con rendimientos	E	10	E
4	Diagrama de inversiones	E	4	O
10	Valoración global de memoria presentada	O	7,5	O
8	PROGRAMA DE ACTUACIONES MEDIOAMBIENTALES	6	6	6
3	Identificación de las unidades de obra y/o procesos que puedan generar impactos y medidas para su mitigación, corrección o eliminación.	O	2,25	O
3	Organización física de la obra y gestión de residuos	O	2,25	O
1	Empleo de materiales con certificados de explotación sostenible, reciclados o reciclables	O	0,75	O
1	Identificación de requisitos legales ambientales de aplicación	O	0,75	O
8	MEMORIA DE PREVENCIÓN	6	6	6
2	Organización general de la prevención en la obra y medidas de prevención implantadas	O	1,5	O
2	Sistemas de participación de los trabajadores en la PRL	O	1,5	O
2	Canales de formación e información de los trabajadores	O	1,5	O
2	Adaptación del estudio de Sys al proceso constructivo y análisis de emergencias	O	1,5	O
5	PLAN DE CONTROL DE CALIDAD DE LA OBRA	5	5	3,75
5	Valoración general	E	5	O
4	INFORMES DE EJECUCIÓN DE LAS OBRAS	3	3	3
4	Valoración general	O	3	O
100	VALORACIÓN TÉCNICA (VT)	82,75	82,25	79
	PUNTUACIÓN TÉCNICA (PT=VT)	82,75	82,25	79

