

INFORME DE VALORACIÓN TÉCNICA DE LAS OFERTAS ADMITIDAS A LA LICITACIÓN DEL CONTRATO DE OBRAS “ADECUACIÓN A LA NORMATIVA PCI DE VARIOS EDIFICIOS DE LA APV (O/1.279)”, 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 “ADECUACIÓN A LA NORMATIVA PCI DE VARIOS EDIFICIOS DE LA APV (O/1.279)”.

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

EMPRESA
DEMAÍN OBRAS Y SERVICIOS, S.L.
UTE DESARROLLA OBRAS Y SERVICIOS, S.L. -ESQUEIRO, S.L.
UTE PROYECON GALICIA, S.A. -SERVIPACK MANTENIMIENTOS INDUSTRIALES, 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)
DEMAÍN OBRAS Y SERVICIOS, S.L.	75,00
UTE DESARROLLA OBRAS Y SERVICIOS, S.L. -ESQUEIRO, S.L.	71,00
UTE PROYECON GALICIA, S.A. -SERVIPACK MANTENIMIENTOS INDUSTRIALES, S.L.	70,50

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

DEMAIN OBRAS Y SERVICIOS, S.L., presenta una buena memoria técnica, describiendo de una manera óptima la concepción global de la obra. El programa de construcción de las obras contiene información completa y perfectamente estructurada para la comprensión de la planificación. La documentación aportada en el resto de los apartados se considera con un suficiente grado de adaptación a la obra, siendo preciso destacar el alcance de la memoria de minimización de impactos a usuarios.

UTE DESARROLLA OBRAS Y SERVICIOS, S.L. - ESQUEIRO, S.L., presenta una buena memoria técnica, describiendo de una manera óptima la concepción global de la obra. El programa de construcción de las obras contiene información adecuada para la comprensión de la planificación. La documentación aportada en el resto de los apartados se considera con un suficiente grado de adaptación a la obra, siendo preciso destacar la dedicación del equipo técnico propuesto.

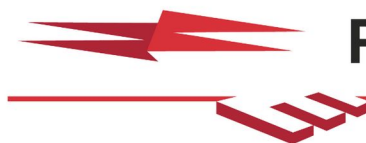
UTE PROYECON GALICIA, S.A. -SERVIPACK MANTENIMIENTOS INDUSTRIALES, S.L., presenta una buena memoria técnica, describiendo de una manera óptima la concepción global de la obra. El programa de construcción de las obras contiene información completa y perfectamente estructurada para la comprensión de la planificación. La documentación aportada en el resto de los apartados se considera con un suficiente grado de adaptación a la obra, siendo preciso destacar el alcance del plan de control de calidad de la obra.

www.apvigo.com

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

Teléfono +34 986 268 000 - Fax +34 986 268 001 - E-mail: apvigo@apvigo.es





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

En Vigo a 08 de enero de 2024

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

PM/AX	APARTADO	DEMAIN OBRAS Y SERVICIOS, S.L.	UTE DESARROLLA OBRAS Y SERVICIOS, S.L. -ESQUEIRO, S.L.	UTE PROYECON GALICIA, S.A. - SERVIPACK MANTENIMIENTOS INDUSTRIALES, S.L.
45	MEMORIA DESCRIPTIVA	30,5	32,75	28,5
10	CONDICIONANTES DEL EMPLAZAMIENTO	7,5	7,5	7,5
25	ANÁLISIS DEL PROYECTO Y METODOLOGÍA DE EJECUCIÓN	14,5	15,25	12,5
5	Análisis del proyecto	0	0	0
6	Metodología de ejecución y técnicas constructivas	0	0	0
6	Incidencias detectadas	A	A	D
5	Soluciones a incidencias	A	A	D
3	Análisis de unidades complejas	D	A	A
10	EQUIPO TÉCNICO PROPUESTO ADESCRITO	8,5	10	8,5
6	Valoración general del equipo propuesto	O	E	O
4	Experiencia del equipo propuesto	E	E	E
30	PROGRAMA DE CONSTRUCCIÓN DE LAS OBRAS	25	22,5	24
6	Diagrama de Gantt	O	O	O
10	Enumeración de las actividades con rendimientos	O	O	O
4	Diagrama de inversiones	O	O	A
10	Valoración global de memoria presentada	E	O	E
4	PROGRAMA DE ACTUACIONES MEDIOAMBIENTALES	3	3	3
1	Identificación de las unidades de obra y/o procesos que puedan generar impactos y medidas para su mitigación, corrección o eliminación.	O	O	O
1	Organización física de la obra y gestión de residuos	O	O	O
1	Empleo de materiales con certificados de explotación sostenible, reciclados o reciclables	O	O	O
1	Identificación de requisitos legales ambientales de aplicación	O	O	O
4	MEMORIA DE PREVENCIÓN	3	3	3
1	Organización general de la prevención en la obra y medidas de prevención implantadas	O	O	O
1	Sistemas de participación de los trabajadores en la PRL	O	O	O
1	Canales de formación e información de los trabajadores	O	O	O
1	Adaptación del estudio de Sys al proceso constructivo y análisis de emergencias	O	O	O
5	PLAN DE CONTROL DE CALIDAD DE LA OBRA	2,5	3,75	5
5	Valoración general	A	O	E
8	MEMORIA DE MINIMIZACIÓN IMPACTO USUARIOS	8	4	4
8	Valoración general	E	A	A
4	INFORMES DE EJECUCIÓN DE LAS OBRAS	3	2	3
4	Valoración general	O	A	O
100	VALORACIÓN TÉCNICA (VT)	75	71	70,5
	PUNTAJUE TÉCNICA (PT=VT)	75	71	70,5

