



Vigo, 24 de octubre de 2022

Exp. SUM-185 3104/2022 CONTRATACIÓN DEL “SUMINISTRO, INSTALACIÓN E INTEGRACIÓN OPERATIVA DE NUEVOS SISTEMAS DE TRAZABILIDAD Y SUBASTA DE LA PESCA FRESCA EN LAS LONJAS DE VIGO”.

“MODERNIZACIÓN DA LONXA E DA LONXA DE MARISCO DO PORTO DE VIGO”

VALORACIÓN TÉCNICA DE LAS OFERTAS PRESENTADAS.

Conforme a los criterios de adjudicación establecidos en el Pliego de Bases del concurso y los requisitos solicitados en el Pliego de Prescripciones Técnicas, se realiza el estudio pormenorizado de la única oferta presentada, en este caso de la empresa SAECDATA S.A., para confirmar que se ajusta a los requisitos técnicos del pliego y se proceda a su valoración según los criterios de puntuación que se describen en el capítulo 16 y en concreto en el apartado 16.1 “Criterios de valoración de carácter cualitativo”, con una valoración total máxima de **100 puntos**, desglosados según los conceptos allí plasmados.

1.0 PUNTUACIONES TÉCNICAS.

A continuación, se plasman las puntuaciones técnicas desglosadas según los distintos apartados del subcapítulo 16.1 “Criterios de valoración de carácter cualitativo”, de la única oferta presentada por la empresa:

SAECDATA S.A.

Previo al otorgamiento de las puntuaciones, se realiza un breve comentario del contenido de la oferta en relación con cada uno de los puntos a valorar, y que sirve de base para la adjudicación de la puntuación. Tanto los comentarios como las valoraciones del apartado 16.1.1 “Criterios de Valoración de Carácter Cualitativo” “Memoria Técnica (A- Hasta 65 puntos)” están basados en la estructura expositiva, el ajuste de los trabajos y sistemas propuestos a las necesidades, el detalle descriptivo de estos y la facilidad para la comprensión de la adecuación de las ofertas a las exigencias del Pliego de Prescripciones Técnicas.

|
|
|
|
|
|
|



Exp.: SUM-185 3104/2022. Criterios de Valoración de Carácter Cualitativo				
Capit.	Concepto	Comentario	Punt.	Punt. Máx.
16.1.1	Memoria Técnica (A)			65
A	Plan detallado de implantación de la solución, incluyendo relación de sistemas ofertados, fotos o infografías de los mismos, esquema de la infraestructura propuesta, configuraciones, interacción y dependencias entre los sistemas propuestos y los sistemas y la infraestructura de red de la APV. Cronograma de ejecución de los trabajos. Categorización de la empresa para la realización de los trabajos a realizar (Hasta 25 puntos). Max. 15 Pag.	Se oferta plan detallado de instalación de los sistemas propuestos, siendo estos todos los requeridos en el PPT y de marcas de reconocido prestigio en el mercado. Descripciones, infografías y esquemas perfectamente estructurados lo que implica una comprensión sencilla de los trabajos a realizar. Categorización de la empresa ajustada a los servicios a prestar, inscrita en el Registro de Control Metrológico. Lo ofertado en este capítulo se ajusta perfectamente a los requerimientos solicitados en el Pliego de Prescripciones Técnicas.	20.00	25.00
B	Equipo de trabajo que se encargará de la ejecución del proyecto, perfil profesional, antigüedad en la empresa y rol asignado para este proyecto. (Hasta 20 puntos), Max. 10 pag.	Empresa con amplia experiencia en trabajos similares y con un equipo de trabajo propio consolidado en este tipo de instalaciones, antigüedad en la empresa entre 1984 y 2018.	18.00	20.00
C	Plan detallado de prestación del servicio de seguimiento operativo, cronograma de visitas, descripción de herramientas de seguimiento, Gestión de incidencias durante la vigencia del contrato. (Hasta 20 puntos), Max. 10 pag	Ampliación del Servicio de Seguimiento Operativo a 12 meses más de los requeridos en pliego. Atención a usuarios entre las 08:00 y las 20:00 de lunes a viernes incluyendo festivos locales. 1 visita preventiva mensual. Herramienta GLPI de gestión accesible por el personal de la APV. plan de soporte por niveles, nivel 1 CAU, nivel 2 Soporte Técnico., SLA del servicio cumple requerimientos del pliego. Gestión de incidencias según requerimientos del pliego, chek list de visitas preventivas. Fichas Técnicas de todos los equipos ofertados.	15.00	20.00
TOTAL 16.1.1 Memoria Técnica A			53.00	65.00

A continuación, realizamos las comprobaciones necesarias para proceder a puntuar el apartado 18.1.2 "Otros criterios evaluables mediante formula (B), hasta 35 puntos".

|
|
|
|
|
|
|
|
|
|



Exp.: SUM-185 3104/2022. Criterios de Valoración de Carácter Cualitativo				
Capit.	Concepto	Comentario	Punt.	Punt. Máx.
16.1.2	Otros Criterios evaluables mediante formula			35
A	Debido a que los sistemas a instalar van a realizar sus funciones en ambiente marino hostil, se valorará la experiencia en instalaciones similares en este tipo de situaciones. Presentar certificaciones de buena ejecución de trabajos similares realizados en los últimos 5 años, especificando el alcance de estos, realizados en condiciones ambientales con alto grado de humedad y salinidad (Lonjas, Puertos...) Por 1 certificado 5 Puntos. Por 2 certificados 10 puntos. Por 3 certificados 20 puntos.	Aporta certificaciones de Autoridades Portuarias Estatales y Xunta de Galicia.	20.00	20.00
B	Debido a la importancia funcional de los sistemas a instalar, se valora el tiempo de intervención presencial según se detalla a continuación, se debe presentar justificación de dichos tiempos: Mas de 3 horas 0 Puntos. Entre 2,5 y 3 horas:1 Puntos. Entre 2 y 2,5 horas: 2 puntos. Entre 1 y 2 horas: 5 Puntos. Entre 0 y 1 horas: 10 Puntos.	Aporta situación geográfica local desde la que se realizarán las intervenciones presenciales.	10.00	10.00
C	Mejora en el periodo de prestación del servicio de Seguimiento Operativo de la instalación: Entre 7 y 10 meses: 2 Puntos. Entre 11 y 12 meses: 5 Puntos.	Oferta 12 meses.	5.00	5.00
TOTAL 16.1.2 Otros Criterios Evaluables Mediante formula			35.00	35.00

1.1 TABLA DE PUNTUACIONES TÉCNICAS.

Así pues, Una vez realizado el estudio pormenorizado de la oferta técnica, y a la vista de los comentarios realizados en las tablas individuales de cada apartado, se realiza el siguiente cuadro resumen de las puntuaciones asignadas.

Exp.: SUM-185 3104/2022. Criterios de Valoración de Carácter Cualitativo			
APARTAD.	PTO. MAX.	DESCRIPCIÓN	PUNTOS
16.1.1	65	Memoria Técnica (A- Hasta 65 puntos).	53.00
16.1.2	35	Otros Criterios evaluables mediante formula (B-Hasta 35 puntos)	35.00
	100	TOTAL PUNTUACIÓN TÉCNICA	88.00



2.0 PUNTUACIÓN OFERTAS TÉCNICAMENTE ACEPTADAS.

Para concluir, a la vista de las puntuaciones reflejadas en la tabla, se declara la única oferta presentada como oferta técnicamente aceptada y con la puntuación que a continuación se refleja:

SAECDATA S.A.: 88 puntos

VALORACIÓN ECONÓMICA.

3.0 VALORACIÓN DE LA OFERTA ECONÓMICA.

Una vez otorgada la puntuación técnica, con fecha 24 de Octubre de 2022 se procede a la apertura del sobre económico de la oferta declarada técnicamente aceptable, dicha propuesta económica es inferior al presupuesto máximo expresado en el pliego, resultando la siguiente valoración:

CALCULO PUNTUACIÓN ECONÓMICA EXPEDIENTE SUM-185 3104/2022.			
EMPRESA		OFERTA ECONÓMICA	PUNTOS
SAECDATA S.A.		75,100.00	100
PRECIO LICITACIÓN	77,180.00		

VALORACIÓN TOTAL DEL EXPEDIENTE.

4.0 PUNTUACIÓN TOTAL.

Así pues, la tabla resultante de aplicar las fórmulas para la obtención de la puntuación global de la oferta queda de la siguiente manera:

CALCULO PUNTUACIÓN ECONÓMICA EXPEDIENTE SUM-185 3104/2022.					
EMPRESA	TOT TÉCNICA (100)	TOT TÉCNICA (50%)	TOT ECONOM (100)	TOT ECONOM (50%)	TOTAL PUNTOS
SAECDATA S.A.	88	44	100	50	94
Porc. Val.Econ. 50%, Porc. Val. Tecn. 50%					

5.0 PROPUESTA DE ADJUDICACIÓN

Por lo tanto, una vez obtenidas las puntuaciones totales, se eleva a la Mesa de Contratación la propuesta de que sea la empresa "SAECDATA S.A.", con una valoración total de NOVENTA Y CUATRO (94) puntos, la encargada de llevar a cabo el contrato **SUM-185 3104/2022 CONTRATACIÓN DEL "SUMINISTRO, INSTALACIÓN E INTEGRACIÓN OPERATIVA DE NUEVOS SISTEMAS DE TRAZABILIDAD Y SUBASTA DE LA PESCA FRESCA EN LAS LONJAS DE VIGO"**.

"MODERNIZACIÓN DA LONXA E DA LONXA DE MARISCO DO PORTO DE VIGO"

En Vigo, a 24 de Octubre de 2022

Firmado Electrónicamente:

Jefe de Dpto. de Tecnologías: David Silveira Vila

