

Moll Vell, 3-5 Teléfono 971228150
07012 Palma de Mallorca Fax 971726948

Fecha: La de la firma

Destinatario:

S/R.:

N/R.: P.O.80.23

Sr. Presidente de la Mesa de Contratación.

Asunto: INFORME DE LA COMISIÓN TÉCNICA CONSTITUIDA PARA INFORMAR EN RELACIÓN CON LAS OFERTAS PRESENTADAS PARA LA CONTRATACIÓN DEL “DESARROLLO Y SOPORTE DE LA INTEGRACIÓN DE MICROSOFT DYNAMICS NAV 2017 CON SPIN PARA LA GESTIÓN DE LAS INVERSIONES Y GASTOS EN LA AUTORIDAD PORTUARIA DE BALEARES”. PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO, CONFORME REAL DECRETO-LEY 3/2020.

El día 15 de diciembre de 2023, la Mesa de Contratación celebró a las 10.20 horas, el Acto de apertura del Sobre B, correspondiente a la Documentación Técnica de las proposiciones presentadas en tiempo y forma, y se comprueba dicha documentación del procedimiento abierto simplificado señalado, para el contrato de “DESARROLLO Y SOPORTE DE LA INTEGRACIÓN DE MICROSOFT DYNAMICS NAV 2017 CON SPIN PARA LA GESTIÓN DE LAS INVERSIONES Y GASTOS EN LA AUTORIDAD PORTUARIA DE BALEARES”.

La relación de las empresas que presentaron oferta fueron las siguientes:

1. Laberit Sistemas S.L.

De acuerdo lo señalado en el Pliego de Condiciones, se ha trasladado por la Mesa de Contratación a esta Comisión Técnica la documentación técnica presentada a efectos de realizar el preceptivo informe sobre la Valoración de la Calidad Técnica alcanzada por la propuesta.

La oferta presentada se ajusta a lo señalado en los Pliegos de Condiciones Generales que rige el contrato y contiene la documentación técnica precisa, donde se describe claramente la memoria técnica que se ajusta a la estructura solicitada, conforme a los criterios de valoración, que se detallan posteriormente.

A continuación, se procede a la valoración de la oferta presentada en relación con el contrato en licitación y se añade un pequeño resumen de la valoración de la oferta. Se adjunta cuadro de valoración donde se justifica y desarrolla ampliamente dicha valoración.

El resumen de la puntuación obtenida es el siguiente:

CRITERIO	
Calidad técnica de la proposición (20)	16,00
Planificación (5)	5,00
Puntuación total (25)	21,00
Porcentaje	84,00%

Lo que se informa a los efectos oportunos,

Palma, en fecha de la firma del documento.

LA COMISIÓN TÉCNICA

**Responsable de Sistemas de Información e
Infraestructuras TIC**

**Jefe de División de Sistemas de Información e
Infraestructuras TIC**

D. Felip Suau Salas

D. Javier Segovia Mascaró

**Jefe de Área de Planificación e
Infraestructuras**

D. Antonio Ginard López

1. CALIDAD TÉCNICA DE LA PROPOSICIÓN	16,00
Gestión del proyecto	6,00
<p>Propuesta adecuada y detallada: muy positivo (10 puntos) Propuesta adecuada, nivel bajo de detalle: positivo (6 puntos) Propuesta adecuada, no detallada: negativo (3 puntos) Propuesta no adecuada o no informada: muy negativo (0 puntos)</p>	<p>En la propuesta Lāberit Sistemas S.L. propone que el servicio a prestar se lleve a cabo aplicando un modelo global de gestión de proyectos basado en las metodologías PMP y PRINCE, en general, y – MS SURE STEP para temas específicos de NAV – para el desarrollo e implantación de las diversas funcionalidades, siempre y cuando sea validado por el responsable del contrato y PMBOK de la Autoridad Portuaria de Baleares. Se indica que se aporta una visión global integrando en la propuesta las mejores prácticas de cada una de las metodologías.</p> <p>La propuesta identifica las tres fases diferenciadas de gestión inicial, ejecución y gestión de finalización y para cada una de ellas se identifican las tareas a realizar, así como la documentación que se va a generar.</p> <p>En relación a las áreas de conocimiento que serán consideradas en el proyecto, no se abordan en la propuesta técnica, postergando su identificación a la fase de gestión inicial del proyecto. Se considera que dichas áreas de conocimiento se podrían haber detallado en la propuesta.</p> <p>Por tanto, se puede concluir que en relación a la gestión del proyecto Lāberit Sistemas S.L. presenta una propuesta adecuada según los requerimientos solicitados en el pliego de prescripciones técnicas del contrato.</p> <p>Propuesta adecuada, nivel bajo de detalle: positivo</p>
Integración con aplicaciones externas	6,00
<p>Propuesta adecuada y detallada: muy positivo (10 puntos) Propuesta adecuada, nivel bajo de detalle: positivo (6 puntos) Propuesta adecuada, no detallada: negativo (3 puntos) Propuesta no adecuada o no informada: muy negativo (0 puntos)</p>	<p>En este punto Lāberit Sistemas S.L. describe las tareas que va a llevar a cabo para el cumplimiento de los requerimientos definidos en los pliegos e, indica, las funcionalidades a desarrollar referentes a las distintas integraciones solicitadas, en concreto:</p> <p>- Respecto a la integración con el gestor de expedientes: Se identifican los puntos clave en los que será preciso realizar la integración entre MS Dynamic NAV y el gestor de expedientes.</p> <p>- Respecto a la integración con GMAO: Se especifica que se analizará y realizará una integración completa de MS Dynamic NAV y GMAO para unificar el proceso de realización de pedidos y poder analizar toda la trazabilidad del ciclo de vida de los mismos, pero presenta un nivel de detalle bajo respecto a como realizar la integración.</p> <p>Por tanto, se concluye que Lāberit Sistemas S.L. presenta una propuesta adecuada en relación a la descripción del servicio propuesto.</p> <p>Propuesta adecuada, nivel bajo de detalle: positivo.</p>
Gestión de planes de inversión y gastos	10,00
<p>Propuesta adecuada y detallada: muy positivo (10 puntos) Propuesta adecuada, nivel bajo de detalle: positivo (6 puntos) Propuesta adecuada, no detallada: negativo (3 puntos) Propuesta no adecuada o no informada: muy negativo (0 puntos)</p>	<p>En la propuesta Lāberit Sistemas S.L. especifica que se va a integrar en NAV la funcionalidad completa de planificación, gestión y creación de planes de inversión. La implementación que se diseñará en forma de árbol va a permitir un análisis detallado y estructura intuitiva.</p> <p>Además, se indica que los planes de inversión contendrán información necesaria y controles para cumplir con los requisitos de SPIN, con seguimiento automatizado mediante web services y la generación de documentación conforme a normas ISO 30301, utilizando PORTAFIB y Alfresco.</p> <p>Propuesta adecuada y detallada: muy positivo.</p>
Actualización de la contabilización del devengo	10,00
<p>Propuesta adecuada y detallada: muy positivo (10 puntos) Propuesta adecuada, nivel bajo de detalle: positivo (6 puntos) Propuesta adecuada, no detallada: negativo (3 puntos) Propuesta no adecuada o no informada: muy negativo (0 puntos)</p>	<p>Para este servicio, Lāberit Sistemas S.L. identifica que para corregir inconsistencias en la contabilización del devengo entre MS Dynamics NAV y SPIN, se propone la implementación de un módulo de provisiones contables. Este módulo permite realizar el devengo al momento de la operación o servicio, certificando el trabajo y contabilizando un asiento de provisión desde un expediente de contratación.</p> <p>Además, se indica que se realizarán adaptaciones para detectar automáticamente facturas provenientes de certificaciones ya provisionadas, permitiendo la contabilización del asiento de provisión a la fecha de la factura y el asiento estándar de contabilización. Esta metodología automatizada unifica criterios de devengo, agiliza reajustes anuales y mantiene coherencia en la información entre ambas aplicaciones.</p> <p>Propuesta adecuada y detallada: muy positivo</p>
Desarrollo de un conector MS Dynamics NAV	10,00
<p>Propuesta adecuada y detallada: muy positivo (10 puntos) Propuesta adecuada, nivel bajo de detalle: positivo (6 puntos) Propuesta adecuada, no detallada: negativo (3 puntos) Propuesta no adecuada o no informada: muy negativo (0 puntos)</p>	<p>Lāberit Sistemas S.L. propone el desarrollo de un conector SPIN para la Autoridad Portuaria de Baleares (APB) que sincronice de manera transparente los datos entre el aplicativo SPIN de OPPE y el ERP MS Dynamics NAV. Este conector facilitará el intercambio de datos, como líneas de inversión, presupuestos, expedientes de contratación, certificaciones y pagos, evitando la carga manual y manteniendo actualizada la información en SPIN sin esfuerzo adicional para los usuarios de la APB.</p> <p>Se ofrecen configuraciones flexibles para la dirección del intercambio de datos (NAV → SPIN, SPIN → NAV y bidireccional) mediante servicios web, permitiendo un tratamiento eficiente de la información en ambos entornos.</p> <p>Propuesta adecuada y detallada: muy positivo</p>
Gestión de pedidos	6,00

<p>Propuesta adecuada y detallada: muy positivo (10 puntos)</p> <p>Propuesta adecuada, nivel bajo de detalle: positivo (6 puntos)</p> <p>Propuesta adecuada, no detallada: negativo (3 puntos)</p> <p>Propuesta no adecuada o no informada: muy negativo (0 puntos)</p>	<p>Para la gestión de pedidos Lāberit Sistemas S.L. indica que la integración con Magallanes supondrá realizar unas comunicaciones en la creación de proveedores, expedientes menores, reserva de crédito y fases de tramitación, con posibilidad de extenderse a devengos y facturas, pero no se presenta con mucho detalle como se van a realizar dichas comunicaciones.</p> <p>Por otra parte, especifica que los controles incorporados en los servicios web garantizarán coherencia y supervisión, abordando aspectos como el control presupuestario y límites por proveedor o tipo de tramitación.</p> <p>Además, también se señala que una entidad denominada cronología permitirá seguir la trazabilidad y controlar las recepciones efectuadas.</p> <p>Propuesta adecuada, nivel bajo de detalle: positivo</p>
Formación, soporte y gestión del cambio	10,00
<p>Propuesta adecuada y detallada: muy positivo (10 puntos)</p> <p>Propuesta adecuada, nivel bajo de detalle: positivo (6 puntos)</p> <p>Propuesta adecuada, no detallada: negativo (3 puntos)</p> <p>Propuesta no adecuada o no informada: muy negativo (0 puntos)</p>	<p>En relación al plan de formación Lāberit Sistemas S.L. se compromete a impartir de forma continua la formación durante toda la vigencia del servicio. Para ello propone un plan de formación dividido en dos bloques de formación, uno dirigido a usuarios clave/responsables del proyecto y otro a usuarios finales y, define diferentes cursos, según su tipología y función, proponiendo un calendario adecuado para su realización.</p> <p>De la propuesta se destaca, que no se pone límite en relación al número de sesiones de formación a realizar en forma remota.</p> <p>Además, la propuesta también incluye el servicio de soporte para la resolución de las incidencias detectadas en el funcionamiento de los nuevos desarrollos a implantar en NAV, incluyendo una descripción detallada de cómo se va a llevar a cabo dicho proceso de gestión de incidencias.</p> <p>Propuesta adecuada y detallada: muy positivo</p>
2. PLANIFICACIÓN	5,00
Propuesta de calendario	10,00
<p>Propuesta adecuada y detallada: muy positivo (10 puntos)</p> <p>Propuesta adecuada, nivel bajo de detalle: positivo (6 puntos)</p> <p>Propuesta adecuada, no detallada: negativo (3 puntos)</p> <p>Propuesta no adecuada o no informada: muy negativo (0 puntos)</p>	<p>Lāberit Sistemas S.L. presenta una propuesta de calendario coherente, adecuada y ajustada a los requerimientos indicados en el pliego de prescripciones técnicas, de manera que la ejecución de los servicios incluidos en el pliego se ajustan al calendario temporal esperado.</p> <p>Propuesta adecuada y detallada: muy positivo</p>
	21,00