



INFORME DE VALORACIÓN TÉCNICA

OBJETO DEL CONTRATO: Acuerdo Marco Servicios
Coordinación/Estudios Seguridad y Salud en Obras

NÚMERO DE LICITACIÓN: 6012200389

NÚMERO DE LA S.C: 2800000044

Elaboradores y aprobadores:

Mónica García Blanco

Margarita de Bergia Alonso

GARCIA
BLANCO
MONICA -
09805786N

Firmado digitalmente
por GARCIA BLANCO
MONICA - 09805786N
Fecha: 2023.06.05
16:14:05 +02'00'

1 OBJETO DEL INFORME DE VALORACIÓN TÉCNICA:

El presente documento tiene por objeto realizar la valoración técnica correspondiente a la licitación número 6012200389 del Acuerdo Marco para el servicio de Coordinación en materia de Seguridad y Salud durante la ejecución de obras promovidas por Metro y elaboración de Estudios de Seguridad y Salud (ESS) y Estudios Básicos de Seguridad y Salud (EBSS) en proyectos realizados por Metro de Madrid, según el alcance descrito en el apartado 4 del Pliego de Prescripciones Técnicas (PPT).

2 INFORMACIÓN PREVIA A LA VALORACIÓN TÉCNICA:

De acuerdo a la información facilitada por el Servicio de Licitaciones, han manifestado interés en la licitación las siguientes empresas:

- ARDANUY INGENIERIA, S.A.
- OCA INSPECCIÓN, CONTROL Y PREVENCION, S.A.U. (OCAGLOBAL)
- BUREAU VERITAS INSPECCIÓN Y TESTING, S.L.U.
- INCOPE CONSULTORES, S.L.
- Q-SAFETY BY QUIRON PREVENCION, S.A.U.
- INGENIERIA Y PREVENCION DE RIESGOS, S.L.
- ALVENTIA TECNOLOGIA Y CONSULTORIA, S.L.
- INGENIERÍA DE GESTIÓN Y SEGURIDAD, S.L.
- S.P.R.L. MARE NOSTRUM, S.L.

De las cuales, han presentado oferta las siguientes:

- **INCOPE CONSULTORES, S.L.**
- **INGENIERIA Y PREVENCION DE RIESGOS, S.L.**
- **OCA INSPECCIÓN CONTROL Y PREVENCION, S.A.U. (OCAGLOBAL)**
- **Q-SAFETY BY QUIRON PREVENCION, S.A.U.**

Una vez revisada la documentación administrativa de las ofertas, y validada tras la subsanación correspondiente a una de ellas, se procede a revisar la oferta técnica de cada licitador.

3 CONTENIDO MÍNIMO DE LA OFERTA:

La oferta técnica deberá presentarse con el contenido mínimo establecido en el apartado 25 del cuadro resumen del PCP.

Aplicación informática web diseñada para el control y seguimiento de la actividad que desarrollen los Coordinadores de Seguridad y Salud:

- A. La aplicación contendrá indicadores de alarmas ante la inexistencia de anexo de los documentos que se establezcan como imprescindibles tanto para el inicio de las actividades como para la finalización de las mismas.
- B. Dicha aplicación permitirá visualizar y extraer toda la documentación que se genere durante el seguimiento de los trabajos.
- C. La aplicación debe de estar estructurada de forma que permita la visualización de todas las obras objeto del Contrato de Coordinación de Seguridad y Salud respetando la Nomenclatura de denominación de las mismas establecida por Metro de Madrid y permitiendo la inclusión de imágenes fotografiadas.
- D. Cada Obra se encontrará recogida dentro de una Carpeta que a su vez contendrá subcarpetas que permitan añadir toda la documentación que la Coordinación de seguridad y salud vaya generando, permitiendo la inclusión de subcarpetas si Metro de Madrid lo estima preciso.
- E. La aplicación podrá permitir el acceso a las personas que Metro de Madrid considere que deben de ser autorizadas para la lectura y extracción de todos los archivos y documentación relativos a los contratos que generen los Coordinadores de seguridad y salud.

Para poder comprobar que las empresas ofertantes disponen de dicha aplicación se remitirá en la documentación imágenes (pantallazos) con explicaciones que permitan visualizar el funcionamiento de la aplicación.

Condiciones de herramienta informática	INCOPE CONSULTORES, S.L.	INGENIERIA Y PREVENCIÓN DE RIESGOS, S.L.	OCA INSPECCIÓN Y CONTROL Y PREVENCIÓN, S.A.U. (OCAGLOBAL)	Q-SAFETY BY QUIRON PREVENCIÓN, S.A.U.
A	SI	SI	SI	SI
B	SI	SI	SI	SI
C	SI	SI	SI	SI
D	SI	SI	SI	SI
E	SI	SI	SI	SI

Tras revisar el contenido mínimo de la documentación técnica presentada por cada una de las empresas que han licitado, en cuanto a la “Aplicación informática web diseñada para el control y seguimiento de la actividad que desarrollen los Coordinadores de Seguridad y Salud”, se

observa que todas las empresas oferentes superan el contenido mínimo establecido en el apartado 25 del cuadro resumen del PCP.

4 REQUERIMIENTOS DE LOS PLIEGOS:

En el análisis de las ofertas técnicas de todas las empresas que han presentado oferta, no se han encontrado incumplimientos del Pliego de Condiciones Particulares ni del Pliego de Prescripciones Técnicas.

5 DESARROLLO DE LA VALORACIÓN TÉCNICA CORRESPONDIENTE A LOS CRITERIOS DE VALORACIÓN TÉCNICA EVALUABLES MEDIANTE JUICIOS DE VALOR.

En el Apartado 27 del cuadro resumen del PCP se establecen los siguientes **criterios**:

- **Cualitativos evaluables mediante juicios de valor:**

1. Procedimiento de asignación de recursos que demuestre la disponibilidad del Equipo de trabajo en los plazos y dedicación necesaria.....3 Puntos.
2. Metodología de Control y seguimiento del desarrollo de los trabajos.....4 Puntos
3. Organización interna de la empresa, grado de especialización de los departamentos y distribución de los trabajos en función de su naturaleza.....3 Puntos
4. Aplicación informática web diseñada para el control y seguimiento de la actividad que desarrollen los Coordinadores de Seguridad y Salud4 Puntos

Para la valoración de los apartados 1, 2, 3 y 4 reflejados, se realizará acorde los siguientes niveles:

Nivel de Desarrollo /Valoración de cada criterio	Puntuación:
La información es coherente, completa y con un nivel de detalle alto	100%
La información es coherente, completa y con un nivel de detalle medio	50%
La información es incoherente y/o incompleta y/o con un nivel de detalle bajo	0%

En base al nivel de desarrollo de cada criterio, se procede a analizar las ofertas, obteniéndose el resultado que se refleja en el siguiente cuadro resumen:

Criterio a evaluar	INCOPE CONSULTORES, S.L.	INGENIERIA Y PREVENCIÓN DE RIESGOS, S.L.	OCA INSPECCIÓN Y CONTROL Y PREVENCIÓN, S.A.U. (OCAGLOBAL)	Q-SAFETY BY QUIRON PREVENCIÓN, S.A.U.
1.Procedimiento de asignación de recursos que demuestre la disponibilidad del Equipo de trabajo en los plazos y dedicación necesaria	100%	100%	100%	100%
2.Metodología de Control y seguimiento del desarrollo de los trabajos	100%	100%	100%	100%
3.Organización interna de la empresa, grado de especialización de los departamentos y distribución de los trabajos en función de su naturaleza	100%	100%	100%	0%
4.Aplicación informática web diseñada para el control y seguimiento de la actividad que desarrollen los Coordinadores de Seguridad y Salud	100%	100%	50%	50%

Especificaciones aclaratorias de la evaluación

1.-Procedimiento de asignación de recursos que demuestre la disponibilidad del equipo de trabajo en los plazos y dedicación necesaria:

Las 4 empresas oferentes realizan una descripción coherente, completa y con alto nivel de detalle de como procederán a la asignación de recursos en los plazos y dedicación prevista por lo que todas ellas obtienen la puntuación máxima.

2.- Metodología de Control y seguimiento del desarrollo de los trabajos.

Las 4 empresas oferentes presentan para este apartado una información coherente, completa y con un nivel de detalle alto, realizando una descripción detallada de los procesos que conllevan los trabajos de Coordinación de Seguridad y salud de las obras ,explicando metodología para control y seguimiento de dichos procesos incluyendo propuestas de actas para seguimiento de los contratos e informes periódicos de dicho seguimiento .Así mismo establecen metodología para el desarrollo de la ejecución de los Estudios de seguridad y salud , por lo que todas ellas obtienen la puntuación máxima .

3.-Organización interna de la empresa, grado de especialización de los departamentos y distribución de los trabajos en función de su naturaleza.

Las empresas **INCOPE CONSULTORES, S.L. , INGENIERIA Y PREVENCION DE RIESGOS, S.L. y OCA INSPECCIÓN CONTROL Y PREVENCION, S.A.U.** presentan en sus ofertas de una forma detallada ,completa y coherente la organización interna de sus empresas ,indicando la funcionalidad de sus departamentos y distribución de los trabajos en función de su naturaleza, sin embargo **Q-SAFETY BY QUIRON PREVENCION, S.A.U** no presenta esta información en la documentación aportada por lo que la puntuación obtenida en este apartado es 0 .

4. Aplicación informática web diseñada para el control y seguimiento de la actividad que desarrollen los Coordinadores de Seguridad y Salud.

INCOPE CONSULTORES, S.L.100%

Realiza una descripción de la aplicación informática coherente, completa y con un nivel de detalle alto.

Realiza una explicación detallada, acompañada de pantallazos de:

Posibilidad de anexo de Documentos de Obra tales como principales, anexos, reuniones CAE, reuniones DO, chequeo de documentación, archivos fotográficos.

Explicación detallada de quien como puede acceder y como se accede

Sistemas de alarmas, alarmas de plazo, alarmas de documentación necesaria

Explicación detallada de cómo se organizan los archivos, demostrando lo escrito con pantallazos.

Descripción de lo que se podrá ver a través de la aplicación informática.

Explicación y pantallazos de la aplicación GIS que incorpora la aplicación y que permite localizar las obras y su estado con despleables al pinchar en las obras sobre su estado.

INGENIERIA Y PREVENCION DE RIESGOS, S.L.....100%

Realiza una descripción de la aplicación informática coherente, completa y con un nivel de detalle alto.

Realiza una explicación de cuál es el sistema de acceso.

Describe el sistema de buscador y presenta pantallazos.
 Describe la posibilidad de Informes mensuales, trimestrales y anuales.
 Relaciona los documentos que se anexan y muestra pantallazos y descripción de posibles alarmas.
 Realiza un apartado donde muestra la visualización de obras y documentos.
 Describe una funcionalidad en la aplicación que conexiona y aporta datos cruzados de las obras para transmitir las experiencias en ellas y obtener biblioteca de instrucciones, anejos de mejora, etc., divulgación de accidentes, informes de siniestralidad, anotaciones por incumplimiento.

OCA INSPECCIÓN CONTROL Y PREVENCIÓN, S.A.U. (OCAGLOBAL).....50%

La información es coherente, completa y con un nivel de detalle medio.

Realiza el desarrollo de la aplicación informática mediante pantallazos donde únicamente se dice que cada obra está recogida en una carpeta que contiene subcarpetas para poder introducir la documentación de la Coordinación. Estos pantallazos permiten visualizar subcarpetas que efectivamente son nombradas con documentos propios de la Coordinación de Seguridad y salud, pero no ofrece ninguna explicación detallada.

Así mismo mediante otros pantallazos se visualiza e indican que es posible elegir informes, pero no se especifica el contenido de los mismos y la visualización de los pantallazos no es clara, de igual manera sucede en otra página donde presenta el apartado de descarga de documentos.

Se aprecia que la aplicación que ofrecen responde a una aplicación existente coherente para el desarrollo de los trabajos de coordinación, pero como el desarrollo en la explicación es medio, provoca dudas respecto a lo que se puede obtener de la aplicación.

Q-SAFETY BY QUIRON PREVENCIÓN, S.A.U.....50%

La información es coherente, completa y con un nivel de detalle medio.

Realiza el desarrollo de la aplicación informática mediante pantallazos donde únicamente se dice que cada obra está recogida en una carpeta que contiene subcarpetas para poder introducir la documentación de la Coordinación. Estos pantallazos permiten visualizar subcarpetas que efectivamente son nombradas con documentos propios de la Coordinación de Seguridad y salud, pero no ofrece ninguna explicación detallada.

Así mismo mediante otros pantallazos se visualiza e indican que es posible elegir informes, pero no se especifica el contenido de los mismos y la visualización de los pantallazos no es clara, de igual manera sucede en otra página donde presenta el apartado de descarga de documentos.

Se aprecia que la aplicación que ofrecen responde a una aplicación existente coherente para el desarrollo de los trabajos de coordinación, pero como el desarrollo en la explicación es medio, provoca dudas respecto a lo que se puede obtener de la aplicación.

CONCLUSIONES:

Tras el estudio y análisis realizado de la documentación presentada por todas las empresas se concluye que todas ellas cumplen con el contenido técnico mínimo requerido.

A continuación, detallamos con tabla resumen las puntuaciones obtenidas en la valoración técnica, según criterios cualitativos evaluables mediante juicios de valor:

Criterios cualitativos evaluables	INCOPE CONSULTORES, S.L.	INGENIERIA Y PREVENCIÓN DE RIESGOS, S.L.	OCA INSPECCIÓN CONTROL Y PREVENCIÓN, S.A.U. (OCAGLOBAL)	Q-SAFETY BY QUIRON PREVENCIÓN, S.A.U.
1	3	3	3	3
2	4	4	4	4
3	3	3	3	0
4	4	4	2	2
Puntuación	14	14	12	9

El presente documento, emitido a efectos de cumplimiento de obligaciones en materia de transparencia, es copia fiel del original, en el que constan las firmas auténticas y completas de las personas firmantes.

En cumplimiento de las obligaciones de protección de datos personales, no constan en esta copia datos identificativos adicionales a nombre y apellidos.