

430496-2026 - Resultados

España – Servicios de laboratorio de investigación – Servicio de apoyo y asistencia al laboratorio químico del departamento de metrología de agentes químicos del INSST - Bizkaia
OJ S 119/2026 24/06/2026
Anuncio de adjudicación de contrato o concesión. Régimen normal
Servicios

1. Comprador

1.1. Comprador

Denominación oficial: Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo O.A. M.P. (INSST)
Correo electrónico: contratacion@insst.mites.gob.es
Naturaleza jurídica del comprador: Autoridad estatal
Actividad del poder adjudicador: Protección social

2. Procedimiento

2.1. Procedimiento

Título: Servicio de apoyo y asistencia al laboratorio químico del departamento de metrología de agentes químicos del INSST - Bizkaia
Descripción: El laboratorio químico del DMAQ tiene asignada, entre otras funciones, el desarrollo y la validación de metodologías para la medición de agentes químicos presentes en las atmosferas de trabajo, con el fin de establecer procedimientos normalizados que den respuesta a la paulatina reducción de los valores límite ambientales y biológicos y que puedan ser utilizados por los distintos agentes involucrados en la prevención de riesgos higiénicos para realizar evaluaciones de la exposición fiables, a partir de las cuales establecer medidas preventivas adecuadas.
Identificador del procedimiento: d4120f8f-a8d8-4da1-b50c-0f68d017c2e7
Anuncio anterior: 8647fb94-c6c1-4e65-afc8-41c252334245-01
Identificador interno: 0017-26
Tipo de procedimiento: Abierto

2.1.1. Finalidad

Naturaleza del contrato: Servicios
Clasificación principal (cpv): 73111000 Servicios de laboratorio de investigación
Clasificación adicional (cpv): 71620000 Servicios de análisis

2.1.2. Lugar de ejecución

Subdivisión del país (NUTS): Bizkaia (ES213)
País: España

2.1.4. Información general

Base jurídica:
Directiva 2014/24/UE

5. Lote

5.1. Lote: LOT-0000

Título: Servicio de apoyo y asistencia al laboratorio químico del departamento de metrología de agentes químicos del INSST - Bizkaia

Descripción: El laboratorio químico del DMAQ tiene asignada, entre otras funciones, el desarrollo y la validación de metodologías para la medición de agentes químicos presentes en las atmosferas de trabajo, con el fin de establecer procedimientos normalizados que den respuesta a la paulatina reducción de los valores límite ambientales y biológicos y que puedan ser utilizados por los distintos agentes involucrados en la prevención de riesgos higiénicos para realizar evaluaciones de la exposición fiables, a partir de las cuales establecer medidas preventivas adecuadas.

Identificador interno: 0017-26

5.1.1. Finalidad

Naturaleza del contrato: Servicios

Clasificación principal (cpv): 73111000 Servicios de laboratorio de investigación

Clasificación adicional (cpv): 71620000 Servicios de análisis

5.1.2. Lugar de ejecución

Subdivisión del país (NUTS): Bizkaia (ES213)

País: España

5.1.6. Información general

Proyecto de contratación pública no financiado con fondos de la UE

La contratación pública está cubierta por el Acuerdo sobre Contratación Pública (ACP): no

5.1.10. Criterios de adjudicación

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: Criterios relacionados con la calidad del servicio evaluables automáticamente.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 15

Criterio:

Tipo: Precio

Descripción: Oferta económica.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 60

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: Oferta técnica.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 25

5.1.15. Técnicas

Acuerdo marco:

Ningún acuerdo marco

Información sobre el sistema dinámico de adquisición:

Ningún sistema dinámico de adquisición

5.1.16. Información adicional, mediación y recurso

Organización encargada de los procedimientos de recurso: Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo O.A. M.P. (INSST) - Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo, OA, MP

Información sobre los plazos de revisión: Recurso especial en materia de contratación en el plazo de 15 días hábiles.

6. Resultados

6.1. Resultados: identificador de lotes: LOT-0000

Estado de selección del ganador: No se ha escogido a ningún ganador y la licitación está cerrada.

Motivo por el que no se eligió un ganador: No se recibieron ofertas, solicitudes de participación ni proyectos

6.1.4. Información estadística

Ofertas o solicitudes de participación recibidas:

Tipo de presentaciones recibidas: Ofertas de licitadores que son microempresas, pequeñas o medianas empresas

Número de ofertas o solicitudes de participación recibidas: 0

Tipo de presentaciones recibidas: Ofertas

Número de ofertas o solicitudes de participación recibidas: 0

8. Organizaciones

8.1. ORG-0001

Denominación oficial: Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo O.A. M.P. (INSST)

Número de registro: 10000400064201

Número de registro: Q2869052G

Localidad: Madrid

Código postal: 28027

Subdivisión del país (NUTS): Madrid (ES300)

País: España

Punto de contacto: Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo O.A. M.P. (INSST)

Correo electrónico: contratacion@insst.mites.gob.es

Teléfono: 913634299

Fax: 913634327

Dirección de internet: <http://www.insst.es>

Perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=Fs35FXfk0%2FIQK2TEfXGy%2BA%3D%3D>

Otros puntos de contacto:

Denominación oficial: Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo, OA, MP

Localidad: Madrid

Código postal: 28027

Subdivisión del país (NUTS): Madrid (ES300)

País: España

Dirección de internet: <https://www.insst.es/>

Funciones de esta organización:

Comprador

Organización encargada de los procedimientos de recurso

Información del anuncio

Identificador/versión del anuncio: 2895b0af-3680-4b34-abea-fd85153c6c7b - 01

Tipo de formulario: Resultados

Tipo de anuncio: Anuncio de adjudicación de contrato o concesión. Régimen normal

Subtipo de anuncio: 29

Fecha de envío del anuncio: 22/06/2026 09:03:37 (UTC+02:00) Hora de Europa Oriental, hora de verano de Europa Central

Lenguas en las que este anuncio está disponible oficialmente: español

Número de publicación del anuncio: 430496-2026

Número de la edición del DO S: 119/2026

Fecha de publicación: 24/06/2026