



MEMORIA JUSTIFICATIVA DEL CONTRATO

Nº Expediente	582024073500
Título	Electretes y cámaras para medición gas radón
Clase de contrato	SUMINISTRO
Técnico proponente	JUAN CARLOS CABRIA RAMOS
Dependencia	8600-DEP. SST.DE DEFENSA NBQ Y MAT.ENERGETIC.
Jefa/e del Departamento	JUAN CARLOS CABRIA RAMOS
Procedimiento de adjudicación	ABIERTO
Tramitación	ANTICIPADA
Lotes	No
Número de lotes	
Presupuesto base de licitación	Importe neto: 165.000,00 € Impuesto (IVA/IGIC) 34.650,00 € Presupuesto Total: 199.650,00 €

NECESIDAD E IDONEIDAD DEL CONTRATO

El objeto del contrato consiste en el suministro de equipamiento necesario para la medición de gas radón en el interior de las instalaciones de Ministerio de Defensa. Dicho equipamiento consiste en:

- 3500 electretes SHORT TERM (ST)
- 3500 cámaras L-OO.

Este suministro debe adaptarse a lo establecido en el método de ensayo ISO 11665-4:2021 Measurement of radioactivity in the environment -- Air: radon-222 -- Part 4: Integrated measurement method for determining average activity concentration using passive sampling and delayed analysis.

PROCEDIMIENTO DE ADJUDICACIÓN

Se propone que la adjudicación del contrato se lleve a cabo por procedimiento abierto, de acuerdo con lo previsto en los artículos 131.2 y 156 de la Ley 9/2017, de Contratos del Sector Público.



Podrá presentar proposición todo empresario que esté interesado, quedando excluida toda negociación de los términos del contrato con los licitadores y la adjudicación recaerá en el licitador que haya presentado la mejor oferta, teniendo en cuenta los criterios que se establecerán en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares.

INSUFICIENCIA DE MEDIOS

No Aplica

TÉCNICO PROPONENTE