

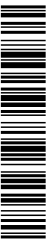


CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE
Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Defectos u omisiones de la documentación presentada por el propuesto adjudicatario

Sin perjuicio de lo recogido en los artículos 140.1, 151.4 c) y 153 del texto refundido de la Ley de Contratos del Sector Público, aprobado por Real Decreto Legislativo 3/2011, de 14 de noviembre (TRLCSP), el propuesto adjudicatario deberá subsanar la siguiente documentación:

| Denominación del contrato: REALIZACIÓN DE TOMAS DE MUESTRAS AMBIENTALES Y DETERMINACIONES ANALÍTICAS EN MATRIZ LÍQUIDA. AÑOS 2018-2020". Nº expediente: A/SER-014661/2017 (6-D/18). Tipo de contrato: Servicios Procedimiento de adjudicación: Abierto, criterio precio. Órgano de contratación: CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Estado: Pendiente de subsanar Fecha límite: 5 días naturales desde el siguiente a su publicación | |
|---|--|
| CIF/NIF- Empresa | Documentos y defectos a subsanar. |
| C.I.F.B12227492 INVESTIGACIÓN Y PROYECTOS MEDIO AMBIENTE. (IPROMA,S.L.) | <p>➤ Debe presentar la documentación relativa a la adscripción de medios materiales, que se exigen en el punto 5, de la cláusula 1ª del PCAP:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para la ejecución de los trabajos o prestaciones, bien por pertenecer a la propia empresa bien a empresas colaboradoras, se dispondrá de la siguiente maquinaria, material y equipo técnico: <ul style="list-style-type: none"> - 4 vehículos de transporte. - 4 equipos toma muestras automáticos para aguas. - 2 equipos de medición de caudal en canales abiertos por sensor de nivel y velocidad. - Los siguientes equipos de espectroscopia: 1 de UV-VIS, 1 de IR, 1 de absorción atómica (generación de hidruros y cámara de grafito), 1 de plasma de acoplamiento inducido ICP-AES. - 1 equipo de cromatografía de gases con detectores de ionización de llama FID, captura de electrones ECD, nitrógeno-fósforo NPD y selectivo de masas MS, u otro de similares prestaciones analíticas. - 1 equipo de cromatografía de líquidos HPLC con detección UV-VIS y fluorescencia u otro de similares prestaciones analíticas. <p><u>El propuesto adjudicatario</u> deberá acreditar la adscripción de medios materiales mediante facturas de compra o contratos de subcontrataciones o declaración de disponibilidad de</p> |



| | |
|--|--|
| | <p>dichos medios.</p> <p><u>La documentación que se aporte debe presentarse de manera legible.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Bastanteo de poder emitido por un Letrado de los Servicios Jurídicos de la Comunidad de Madrid ➤ Respecto a la solvencia técnica, se debe aportar: <u>EN ENSAYOS O ANÁLISIS:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Referida a las empresas subcontratistas: <ul style="list-style-type: none"> - Subcontratistas: Acreditación según Norma UNE-EN ISO/IEC 17025, en el ámbito de los trabajos que se subcontraten. <p>La acreditación, de los licitantes y subcontratistas, para la competencia de los laboratorios de ensayo y calibración podrá realizarse mediante la presentación de certificados equivalentes expedidos por organismos establecidos en cualquier Estado miembro de la Unión Europea y otras pruebas de medidas equivalentes de garantía de la calidad.</p> <p>Según figura en el punto 5 de la cláusula 1ª del PCAP.</p> |
|--|--|

En aplicación de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, los interesados se relacionarán con el órgano de contratación por medios electrónicos, por lo que toda **la documentación a presentar deberá ser enviada por quienes figuren como interesados o representantes en procedimientos abiertos en la Comunidad de Madrid accediendo a la página de “Gestiones y trámites” del sitio web de la Comunidad de Madrid (<https://gestionesytramites.madrid.org>), introduciendo el número del expediente: A/SER-014661/2017.**

En cualquier caso, **es esencial que figure que los documentos se dirigen al AREA DE CONTRATACIÓN de la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio y el nº de expediente: (6-D/18).**

LA SECRETARIA DE LA MESA DE CONTRATACIÓN

