

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS**

**SUMINISTRO REACTIVOS, KITS Y REPUESTOS DE  
LABORATORIO. CONTRATO Nº: 228/2025**

**Área: Subdirección de Calidad de las Aguas**

## INDICE

<b>1. OBJETO DEL PLIEGO.....</b>	<b>3</b>
<b>2. AMBITO DE APLICACIÓN.....</b>	<b>3</b>
<b>3. DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS.....</b>	<b>3</b>
<b>4. CONDICIONES DEL SUMINISTRO.....</b>	<b>3</b>
<b>5. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.....</b>	<b>5</b>
<b>6. ACLARACIONES.....</b>	<b>5</b>

## 1. OBJETO DEL PLIEGO

El presente procedimiento de licitación tiene por objeto la contratación del **suministro de REACTIVOS, KITS Y REPUESTOS DE LABORATORIO** usados en los laboratorios de Canal de Isabel II que gestiona la empresa **Canal de Isabel II S.A, M.P.**, para el desarrollo normal de su actividad, y cuyas características quedan especificadas en el presente Pliego de Prescripciones Técnicas.

## 2. AMBITO DE APLICACIÓN

La relación de elementos incluidos en el alcance del presente contrato se detalla en el Anexo II del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares.

## 3. DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS

El material objeto de suministro en el presente contrato deberá ajustarse en su totalidad a las especificaciones técnicas recogidas en el apartado 5 del presente pliego de prescripciones técnicas y a las referencias técnicas del Anexo II del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares. De lo contrario, la oferta **será excluida** del presente procedimiento de licitación.

## 4. CONDICIONES DEL SUMINISTRO

- 4.1. Se considerarán aptos para el cumplimiento del contrato los productos en los que se verifique que cumplen los requisitos expuestos en los apartados siguientes, así como en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares.
- 4.2. Los compromisos de calidad, certificados y garantías requeridas de los productos objeto del contrato procederán directamente del fabricante.
- 4.3. El suministro se llevará a cabo a razón de las cantidades que se señale en cada Pedido de Compra. Igualmente, en los casos de que se trate de un pedido programado, se deberá respetar en todo momento las fechas indicadas en la programación. Dicha programación será comunicada una vez adjudicado el contrato, incluyendo el laboratorio, producto, cantidad y fecha de entrega.
- 4.4. En todo momento se respetará calidad, la marca indicada y la referencia del suministro, indicado en el Pedido de Compra.

- 4.5. El material se entregará en las instalaciones indicadas en el Pedido de Compra, dentro del ámbito geográfico de la Comunidad de Madrid o Cáceres capital.
- 4.6. A efectos de la buena recepción de los bienes, Canal de Isabel II se reserva el derecho de efectuar cuantas comprobaciones estime oportunas para constatar que la calidad y características de aquellos respondan a las prescripciones técnicas y a las prestaciones ofertadas, por el contratista y aceptadas como elemento determinante de la adjudicación.
- 4.7. El suministrador facilitará con cada entrega los CERTIFICADOS DE COMPOSICIÓN, así como los CERTIFICADOS DE CALIDAD Y MEDIOAMBIENTALES e INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE que solicite Canal de Isabel II, que salvo autorización expresa deberán serlo en el idioma español.
- 4.10. En el caso de tratarse de un reactivo peligroso y atendiendo a la legislación relativa a la clasificación, etiquetado y envasado de sustancias, preparados y mezclas en vigor en cada momento, el suministrador está obligado a remitir la correspondiente Ficha de Datos de Seguridad (FDS) con la primera entrega que se efectúe a la Unidad correspondiente de Canal de Isabel II, así como en las sucesivas revisiones de éstas que pudieran surgir, tanto por contenido como por estructura. El documento se entregará en soporte papel o electrónico.
- 4.11. Durante el plazo de vigencia del contrato, Canal de Isabel II, podrá realizar el control, seguimiento y cuantos ensayos considere necesarios de los componentes suministrados, al objeto de comprobar que se cumplen todos los requisitos exigidos. En caso de verificarse el incumplimiento de la composición de los suministros objeto del contrato, se comunicará al adjudicatario para que presente las alegaciones correspondientes. Si finalmente se constatan dichos incumplimientos, el adjudicatario correrá con los gastos de ensayo. Asimismo, Canal de Isabel II podrá penalizar al adjudicatario en los términos del apartado 9.1 y aplicar lo dispuesto en el apartado 9.2 del Anexo I del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares.
- 4.12. Será obligación del suministrador garantizar que los bienes cumplen la normativa vigente en materia de seguridad y medio ambiente, cumpliendo en particular con las definiciones y principios regulados en los artículos 3 y 4, respectivamente, del Texto refundido de la Ley de prevención y control integrados de la contaminación aprobado por el Real Decreto Legislativo 1/2016, de 16 de diciembre, y que se hallan homologados y normalizados en España para su uso. El incumplimiento de esta cláusula dará lugar a la resolución del Contrato.
- 4.13. El plazo de entrega, salvo que en el pedido se establezca una fecha concreta superior, será de 10 días hábiles a contar desde la recepción del pedido de compra.
- 4.14. La caducidad de los productos no será inferior a 21 días naturales a contar desde la recepción de los mismos.

## 5. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Todos los productos** según marca y referencia recogidas en el listado del modelo de proposición económica del Anexo II del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares.

## 6. ACLARACIONES

El licitador podrá plantear consultas sobre el presente procedimiento de licitación, de conformidad con el apartado 10.16 del Anexo I del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares a través de la dirección [consultas\\_contratacion@canal.madrid](mailto:consultas_contratacion@canal.madrid).

La contestación a las consultas formuladas, que tendrá carácter vinculante, se realizará mediante correo electrónico a la dirección a la que se haya enviado la invitación a participar en el presente procedimiento.

Alfonso González del Rey Estévez  
**Subdirector de Calidad de las Aguas**

Juan Sánchez García  
**Director de Innovación e Ingeniería**