

CONSEJERÍA DE MEDIO RURAL Y POLÍTICA AGRARIA

DOCUMENTO DESCRIPTIVO DEL CONTRATO MENOR CON NÚMERO DE EXPEDIENTE
CONP/2025/7106

A. Descripción del contrato y condiciones de la ejecución

1. Número de expediente del contrato

CONP/2025/7106

2. Objeto del contrato

Suministro de reactivos y material fungible para el área de Fitopatología del Laboratorio de Sanidad Vegetal

3. Presupuesto base de licitación

- **Presupuesto sin IVA** 2.509,09€
- **Importe del IVA** 526,91€
- **Presupuesto total de licitación** 3.036€

CONCEPTO	CANTIDAD	PRECIO SIN IVA
PVP-10, Polivinilpirrolidona	1	103,00 €
Agarosa	1	144,00 €
Tinción ADN: Gel Red, 10.000 X	1	66,80 €
Dietanolamina	1	53,05 €
Combitips Advanced Biopur, estériles, 10 mL	1	202,00 €
DNeasy Plant Mini Kit (250)	1	1.940,24 €

Los gastos del transporte están incluidos en el presupuesto.

4. Duración

El contrato comenzará a partir del día siguiente de la notificación de la resolución de adjudicación a la empresa adjudicataria y finalizará en el plazo de un mes.

5. Condiciones específicas para la realización de la prestación objeto del contrato

En el caso de no ofertarse los productos y referencias citados, junto con la oferta deberán presentarse las especificaciones técnicas. El plazo de entrega del suministro será de 5 días laborables desde la realización del pedido. La entrega se realizará en el Laboratorio de Sanidad Vegetal, ubicado en el bajo de la C/Lucas Rodríguez Pire, 4, 33011 Oviedo.

CONSEJERÍA DE MEDIO RURAL Y POLÍTICA AGRARIA

DOCUMENTO DESCRIPTIVO DEL CONTRATO MENOR CON NÚMERO DE EXPEDIENTE
CONP/2025/7106

CONCEPTO	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
PVP-10, Polivinilpirrolidona	Fórmula lineal: (C ₆ H ₉ NO) _n CAS Number: 9003-39-8 Nivel de calidad: 200 Número de viscosidad: 12-18(lit.) Número MDL: MFCD00149016 Código UNSPSC: 12352100 ID de la sustancia en PubChem: 24899317 NACRES: NA.21 Powder, average mol wt 10, 000 Tamaño 100 G
Agarosa	DNAPureGrade (100bp-23kb) Grado DNA Electran® Tamaño 500 G Referencia VWR 443666A o equivalente de idénticas características
Tinción ADN: Gel Red, 10.000 X	Staining of dsDNA, ssDNA or RNA in agarose gels or polyacrylamide gels. Same spectra as EtBr Impenetrable to both latex gloves and cell membranes Non-cytotoxic and non-mutagenic at concentrations well above the working concentrations used in gel staining Referencia Biotium Bt-41003 o equivalente de idénticas características
Dietanolamina	CAS 111-42-2 Análisis, ExpertQ®, ACS, Reag. Ph Eur - Sinónimos: 2,2'-Iminodietanol, Bis(b-hidroxietil)amina - C ₄ H ₁₁ NO ₂ - M = 105,14 g/mol - CAS [111-42-2] - EINECS-No.: 203-868-0 - Densidad: 1,09 g/cm ³ - Solub. en agua: (20 °C): miscible - Punto de fusión: 28 °C - Punto de ebullición: 269 - 271 °C - Punto de inflamación: 177 °C - Temperatura de ignición: 370 °C - Presión de vapor: (20 °C) < 0,01 hPa - LD 50 (oral, rat): 676 mg/kg - EC-Index-No.: 603-071-00-1 - Palabra de advertencia-GHS: Peligro - Frases H-GHS : H318 - H373 - H302 - H315 - Frases P-GHS: P260 - P280 - P305+P351+P338 - P310 - P321 - P501a - Partida arancelaria: 2922 12 00 00 ESPECIFICACIONES sustancia anhidra) : 98,5 - 101,0 % identificación: pasa test n 30/D: 1,473 - 1,476 trietanolamina: max. 1,0 % agua (K.F.): max. 0,15 % Envase : x 250 ml Referencia Scharlau DI-04702050 o equivalente de idénticas características

CONSEJERÍA DE MEDIO RURAL Y POLÍTICA AGRARIA

DOCUMENTO DESCRIPTIVO DEL CONTRATO MENOR CON NÚMERO DE EXPEDIENTE
CONP/2025/7106

<p>Combitips Advanced Biopur, estériles, 10 mL</p>	<p>Etiqueta ACT sí Tipo de producto Consumibles Tipo de pipeteo Sistema de desplazamiento positivo Tamaño de la punta 10.0 mL Color code naranja Color pipeteo puntas incolores Grado de pureza Biopur® Embalaje 100 uds., envasado individual en blíster Datos de rendimiento con Multipette E3 Error de medición aleatorio 100 µL: ± 3.5%; ± 3.5 µL 1000 µL: ± 0.25%; ± 2.5 µL 5000 µL: ± 0.25%; ± 12.5 µL 10000 µL: ± 0.15%; ± 15 µL Error de medición sistemático 100 µL: ± 1.5%; ± 1.5 µL 1000 µL: ± 0.5%; ± 5 µL 5000 µL: ± 0.4%; ± 20 µL 10000 µL: ± 0.4%; ± 40 µL Rango volumétrico 0,1mL – 10 mL. Referencia EPPENDORF. 0030 089.677 o equivalente de idénticas características</p>
<p>DNeasy Plant Mini Kit (250)</p>	<p>Applications: PCR, qPCR, blotting, next-generation sequenng Elution volume: 50–200l Format: Spin colum Main sample type Plant sample Binding capacity: Up to 50 g Processing: Manual Purification of total RNA, miRNA, poly A+ mRNA, DNA or protein DNA Sample amount: Up to 100mg Technology: Silica technology Time per run or per prep <1 hour Typical yield (from 50 mg starting material) Up to 30 µg Tamaño: 250 reacciones Referencia QIAGEN 69106 o equivalente de idénticas características</p>

B. Responsables administrativos del contrato menor

6. Órgano de contratación

Consejería de Medio Rural y Política Agraria

CONSEJERÍA DE MEDIO RURAL Y POLÍTICA AGRARIA

DOCUMENTO DESCRIPTIVO DEL CONTRATO MENOR CON NÚMERO DE EXPEDIENTE CONP/2025/7106

7. Responsable del contrato

La persona responsable de la jefatura del Servicio de Laboratorio de Sanidad Animal y Vegetal.

8. Datos de contacto

- **Servicio proponente** Servicio de Laboratorio de Sanidad Animal y Vegetal
- **Persona de contacto** Javier Amado Fernández
- **Correo electrónico** LSAPA@ASTURIAS.ORG
- **Teléfono** 985 327 751
- **Para problemas con la presentación de ofertas telemáticas** : teléfono 012 o al 985 279 100 (985 279 100 si están fuera de Asturias)

9. Régimen de abono

- **Servicio receptor de las facturas** Servicio de Laboratorio de Sanidad Animal y Vegetal
- **Persona de contacto** Javier Amado Fernández
- **Forma de pago** Por transferencia bancaria
- **Periodicidad de pago** A la finalización de cada uno de las entregas
- **Lugar y plazo de presentación de factura** En la plataforma FACe (factura electrónica)

Código DIR3 del órgano de contratación:

Oficina contable Intervención General A03003824

Órgano gestor Consejería de Medio Rural y Política Agraria A03033893

Unidad tramitadora Servicio de Laboratorio de Sanidad Animal y Vegetal A03041873

C. Contenido, medio y plazo de presentación de las propuestas

10. Documentos a presentar por el interesado en la contratación

Declaración responsable y oferta económica según el formato que se adjunta y presupuesto detallado.

11. Medio y lugar para la presentación de ofertas

Las ofertas podrán presentarse a través de la sede electrónica del Perfil del Contratante del Principado de Asturias, seleccionando el apartado "Presentación de ofertas en contratos menores en plazo abierto" que dará acceso mediante certificado electrónico a un formulario web en el que consignarán entre otros, los siguientes datos:

- Medios de notificación** Notificación electrónica
- Órgano de contratación** Consejería de Medio Rural y Política Agraria
- Unidad tramitadora** Servicio de Laboratorio de Sanidad Animal y Vegetal U.O. 6214
- Número de expediente** CONP/2025/7106
- Objeto del contrato** Suministro de reactivos y material fungible para el área de Fitopatología del Laboratorio de Sanidad Vegetal

CONSEJERÍA DE MEDIO RURAL Y POLÍTICA AGRARIA

DOCUMENTO DESCRIPTIVO DEL CONTRATO MENOR CON NÚMERO DE EXPEDIENTE
CONP/2025/7106

12. Plazo de presentación de las ofertas

Hasta las 14:00 horas del día 25 de julio de 2025

El Jefe del Servicio de Laboratorio de Sanidad Animal y Vegetal