



Este documento se ha obtenido directamente del original, que contenía todas las firmas auténticas y se han ocultado los datos personales protegidos y los códigos que permitirían acceder al original.

CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE,
ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y
SOSTENIBILIDAD

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA EL CONTRATO DE SUMINISTRO DE REACTIVOS DE LABORATORIO, PARA EL LABORATORIO REGIONAL DE SANIDAD ANIMAL. AÑO 2021

1.- OBJETO

El objeto del presente Pliego de Prescripciones Técnicas es establecer las condiciones técnicas para la contratación del suministro de reactivos necesarios para la realización de los diferentes análisis que se realizarán durante 2021 en el Laboratorio Regional de Sanidad Animal, dependiente del Área de Ganadería de la Dirección General de Agricultura, Ganadería y Alimentación, con el fin de cumplir con los programas en materia de Sanidad Animal y los programas oficiales de lucha contra las enfermedades (vigilancia, control y erradicación) y el movimiento pecuario, en base al Reglamento (UE) 2017/625 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo a los controles y otras actividades oficiales realizados para garantizar la aplicación de la legislación sobre alimentos y piensos, y de las normas sobre salud y bienestar de los animales, sanidad vegetal y productos fitosanitarios.

2.- CARACTERÍSTICAS DEL SUMINISTRO

Las muestras, procedentes de los programas oficiales de lucha contra las enfermedades, se someten a diferentes procedimientos analíticos. Para llevar a cabo dichos análisis, es necesaria la adquisición de diferentes reactivos implicados en la praxis normal del laboratorio, tales como los kits de ELISA listos para su uso, que permitan la realización de las distintas técnicas analíticas desarrolladas por este centro.

Para satisfacer la demanda del referido material que permita realizar las mencionadas técnicas, es necesario contar con el suministro objeto de este contrato, en las cantidades establecidas en el presente Pliego.

La empresa contará con capacidad suficiente, a su riesgo y ventura, para el suministro de material que a continuación se describe, de forma inmediata, desde el día siguiente a la firma del correspondiente contrato.

3.-CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL SUMINISTRO.

En este apartado se detallan las características técnicas que deben satisfacer cada una de las referencias que componen el lote.

La acreditación por ENAC exige la validación de los métodos de ensayo.

REACTIVOS Y KITS PARA TÉCNICA ELISA

REACTIVOS Y KITS PARA TÉCNICA ELISA				
CÓDIGO INTERNO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	CANTIDAD	ACREDITACIÓN
NDVC-2P	Kit ELISA NDV. Kit basado en la técnica de ELISA de bloqueo para la detección de anticuerpos anti-NDV (frente a la Enf. Newcastle) en sueros aviares y yema de huevo.	kit de 2 placas de 96 pocillos	2	*
BVDC-5P	KIT ELISA BVD/MD/BD . ELISA de competición para la detección de anticuerpos anti-p80-125 (NS2-3) del virus de la Diarrea Viral Bovina/ Enfermedad de las mucosas/ Enfermedad de la Frontera, en muestras de suero, plasma y leches individuales y mezclas de leche de bovinos, ovinos , caprinos y toda especie sensible.	kit de 5 placas de 96 pocillos	2	
IBRGBC-5P	Kit ELISA IBRgB. ELISA de competición para la detección de anticuerpos anti-gB BHV-1 (Rinotraqueitis infecciosa bovina) en sueros, plasmas y leches de bovinos y búfalos.	kit de 5 placas de 96 pocillos	2	
VISNAB-5P	Kit ELISA CAEV. Kit de ELISA indirecto para la detección de anticuerpos específicos contra el virus Maedi Visna (MVV) en suero o plasma de ovejas y contra el virus de la Encefalitis y Artritis caprina (CAEV) en suero o plasma de cabras.	kit de 5 placas de 96 pocillos	1	
WNC-2P	Kit ELISA WN.KIT de ELISA de competición para la detección de anticuerpos frente al virus West Nile (Fiebre del Nilo) en sueros y plasmas aviares y equinos.	kit de 2 placas de 96 pocillos	3	*
PARAS-5P	ELISA INDIRECTO para la detección de anticuerpos de Mycobacterium avium subesp.paratuberculosis para bovino, ovino y caprino o conmuestras de leche bovina.	kit de 5 placas de 96 pocillos	4	*
CHLMS-MS-2P	ELISA INDIRECTO para la detección de anticuerpos dirigidos contra la Chlamydothyla abortus en rumiantes, cerdos y caballos. Su antígeno de tapizado sintético, procedente de una proteína de membrana externa (Momp.) para reducir las reacciones inespecíficas	kit de 2 placas de 96 pocillos	4	
FQS-MS-5P	ELISA INDIRECTO para la detección de anticuerpos dirigidos contra la Coxiella burnetti en suero o plasma o leche para ovjera, cabras y bovinos. Los pocillos de sus microplacas deben estar sensibilizadas con una cepa de coxiella burnetti en fase I y en fase II	kit de 5 placas de 96 pocillos	3	

LEISHS-2P	ELISA INDIRECTO para la detección de anticuerpos anti Leishmania Infantum en sueros de perros.	kit de 2 placas de 96 pocillos	14	*
NCS-5P	ELISA INDIRECTO detección de NEOSPORA CANINUM (suero, plasma, leche)	kit 5 placas	2	
IBRGEC-6P	ELISA DE COMPETICIÓN para la detección de anticuerpos para la detección de la glicoproteína E del virus de la rinotraqueitis infecciosa bovina en suero, plasma o leche bovino.	kit de 6 placas de 96 pocillos	2	
MAGALS-2P	ELISA INDIRECTO para la detección de anticuerpos frente a Mycoplasma agalactiae en suero y plasma de ovino y caprino	kit de 2 placas de 96 pocillos	2	

*Estos reactivos no pueden sustituirse por otros similares o equivalentes puesto que están incluidos en procedimientos normalizados de trabajo dentro del sistema de calidad del Laboratorio, por lo que el empleo de otros artículos distintos implicaría la revisión de los métodos analíticos en los que se utilizan, así como la validación de los mismos

4.- CONDICIONES GENERALES

- Los pedidos se realizarán en base a las necesidades del laboratorio.
- Cada pedido se realizará por correo electrónico, en el que se incluirá la copia de la hoja de pedido, en horario de lunes a viernes, entre las 8:00 y las 20:00 horas.
- Los pedidos se suministrarán cualquier día de la semana, de lunes a viernes, entre las 8:00 y las 14:00 horas. Los plazos para el suministro deberán ajustarse a las necesidades indicadas en la solicitud de pedido. No deberán mediar más de diez días entre la petición y la entrega del suministro.
- La empresa deberá garantizar la asistencia post venta para cualquier incidencia que pudiese surgir en relación con los suministros en el plazo máximo de 24 horas desde su entrega en el laboratorio.
- Se efectuará la reposición del suministro, sin coste alguno, por los siguientes motivos:
 - Caducidad del producto, siendo responsabilidad del adjudicatario el control de los períodos de validez de cada suministro durante los 12 meses de ejecución del contrato.
 - Falta de compatibilidad de los reactivos suministrados, con los equipos instrumentales existentes en el laboratorio, impidiendo el uso adecuado de estos últimos, o aun pudiendo utilizarse, no alcanzando los niveles de calidad establecidos en los procedimientos normalizados de trabajo establecidos para el análisis de las muestras o cualquier otra documentación de aplicación.

5.-OTRAS OBLIGACIONES DEL CONTRATISTA.

- Conservar y entregar el producto en óptimas condiciones, en caso contrario el adjudicatario debe sustituir el producto.
- En el mismo sentido, la empresa se compromete a no suministrar materiales con distintas especificaciones indicadas y descritas en el presente pliego sin expreso consentimiento de la Dirección General de Agricultura, Ganadería y Alimentación

- Todos los gastos derivados del transporte y envío al laboratorio correrán a cargo del adjudicatario.
- La entrega del material objeto del presente contrato se realizará en el Laboratorio Regional de Sanidad Animal del Área de Ganadería de la Dirección General de Agricultura, Ganadería y Alimentación sito en la carretera de Guadalix de la Sierra (M-625) km 1,8 en el municipio de Colmenar Viejo.

Madrid, a fecha de firma
EL JEFE DE AREA DE GANADERIA

Firmado digitalmente por: FERNANDEZ ZAPATA CARLOS
Fecha: 2020.11.05 17:19