

TÉRMINOS DE REFERENCIA DE LA CONTRATACIÓN DIRECTA DE UN PROVEEDOR DE BIENES PARA LA COMPRA DE KITS DE DIAGNÓSTICO, MARCA INGENASA, PRIONICS Y ANIMAL HEALTH BY THERMO FISCHER SCIENTIFIC, PARA REALIZAR PRUEBAS DE DIAGNÓSTICO SEROLÓGICO, MOLECULAR Y OTROS, PARA EL DIAGNÓSTICO DE ENFERMEDADES DEL PROGRAMA NACIONAL SANITARIO, ENFERMEDADES COMPATIBLES Y DIFERENCIALES DE PPC Y AQUELLAS CONTEMPLADAS EN LAS DIFERENTES CARTAS DE ENTENDIMIENTO DEL CONVENIO MARCO 064 ICA - PORKCOLOMBIA- FNP.

PROCESO: CD-194-2020

AREA: SANIDAD

PROGRAMA: Estudios de Vigilancia Epidemiológica

FECHA: 25 de febrero de 2020

1. DESCRIPCIÓN DE LA NECESIDAD QUE SE PRETENDE SATISFACER CON EL PROCESO DE CONTRATACIÓN:

La Asociación Colombiana de Porcicultores (en adelante PORKCOLOMBIA-FNP) en su calidad de administradora de los recursos del Fondo Nacional de la Porcicultura (en adelante FNP) en virtud del contrato administrativo suscrito entre el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, en cumplimiento del Artículo Octavo (8º) de la Ley 272 de 1996, en desarrollo de sus objetivos contemplados en el artículo 5 de la citada ley, dentro del programa Vigilancia Epidemiológica, tiene la necesidad de contratar un proveedor para el suministro de kits de diagnóstico marca INGENESA, para realizar pruebas de diagnóstico serológico, molecular y otros para el diagnóstico de enfermedades del programa nacional sanitario, enfermedades compatibles y diferenciales de PPC para facilitar y garantizar el desarrollo de las actividades establecidas en el marco del programa de erradicación de PPC y Sanidad y así mismo fortalecer el estatus sanitario de las granjas del país.

Para satisfacer la necesidad anteriormente planteada se requiere la contratación de una persona jurídica que asegure el suministro de los materiales requeridos en las diferentes áreas de PORKCOLOMBIA-FNP, acorde a los requerimientos listados adjuntos para el desarrollo de las actividades establecidas teniendo en cuenta las técnicas estandarizadas por el ICA en su laboratorio en el marco del Programa Nacional de Sanidad Porcina y las cartas de entendimiento N°2, N°7 N°10 establecidas dentro del convenio marco 064 celebrado entre el ICA y PORKCOLOMBIA para el fortalecimiento de la sanidad, la inocuidad y competitividad de la cadena cárnica porcina del país.



2. OBJETO A CONTRATAR:

Prestar el suministro de Kits y materiales para el procesamiento de muestras en las diferentes áreas de PORKCOLOMBIA-FNP, acorde a los requerimientos listados a continuación para el desarrollo de las actividades establecidas, para el fortalecimiento de la sanidad, la inocuidad y competitividad de la cadena cárnica porcina del país.

ITEM	REF.	DESCRIPCIÓN	MARCA
1	BIO K 307/5	Multiscreen AgELISA Piglet digestive Kit de ELISA sandwich para la detección de antigénico de Rotavirus, E. coli F4, Factores de fijación F5 y Cryptosporidium en muestras de heces de cerdos. Formato: Doble Pocillo Kit de 5 placas/ 60 tests	BIO-X DIAGNOSTICS
2	BIO K 351	Rainbow Piglet Scours (Rota, E.coli F4, F5, F18 y F41, C.difficile, C. perfringens, Crypto) Prueba rápida para la detección de Rotavirius, Factores de adhesión de E. coli F4, F5, F18, F41, Clostridium difficile y perfringens, Cryptosporidium en muestras de heces de cerdos. Kit de 5 pruebas (5x8)	BIO-X DIAGNOSTICS
3	BIO K 364/2	Monoscreen AgELISA Cysticercosis Kit de ELISA sandwich para la detección de antígeno de diversas especies de Taenia (T. solium, T. saginata, T. hydatigena y T. asiatica) en muestras de suero de ganado cerdo. Kit de 2 placas para 192 reacciones. Pocillo Único.	BIO-X DIAGNOSTICS
4	BIO K 400	DipFit™ Clostridium difficile Prueba rápida para la detección de Clostridium difficile en muestras de heces y fluidos biológicos de todas las especies. 10 pruebas	BIO-X DIAGNOSTICS
5	11.ADV.K.1/2	INGEZIM ADV TOTAL Kit de ELISA Indirecto para la detección de Anticuerpos específicos frente a ADV (vacunados y/o infectados) en muestras de suero porcino. Kit de 2 placas/192 reacciones/188 muestras	INGENASA
6	11.ADV.K.1/5	INGEZIM ADV TOTAL Kit de ELISA Indirecto para la detección de Anticuerpos específicos frente a ADV (vacunados y/o infectados) en muestras de suero porcino. Kit de 5 placas/480 reacciones/460 muestras	INGENASA

Página 3 de 12		INGEZIM APP MIX 10-12 Kit de ELISA Indirecto para la detección de Anticuerpos específicos frente a los serotipos 10 y 12 de A. pleuropneumoniae en muestras de suero porcino. Kit de 2 placas/192 reacciones/188 muestras	INGENASA
7	11.AP.10.K.1/2		
8	11.APP.K.1/3	INGEZIM APP MIX (EXCEPT 10, 12, 13,14) Kit de ELISA Indirecto para la detección de Anticuerpos específicos frente a cualquier serotipo de A. pleuropneumoniae, excepto 10, 12, 13 y 14 en muestras de suero porcino. Kit de 6 placas para 576 reacciones.	INGENASA
9	11.BP.K.1/2	INGEZIM BRUCELLA PORCINA Kit de ELISA Indirecto para la detección de Anticuerpos específicos frente a Brucella suis en muestras de suero porcino. Kit de 2 placas/192 reacciones/188 muestras	INGENASA
10	11.BP.K.1/5	INGEZIM BRUCELLA PORCINA Kit de ELISA Indirecto para la detección de Anticuerpos específicos frente a Brucella suis en muestras de suero porcino.Formato: POCILLO UNICO Kit de 5 placas/480 reacciones/460 muestras	INGENASA
11	11.CIR.K.2	INGEZIM PCV DAS Kit de ELISA de Doble Anticuerpo para la detección de Antígeno de PCV en muestras procedentes de cultivos celulares del virus. Kit de 1 placa para 96 reacciones	INGENASA
12	11.CSF.K.3/2	INGEZIM CSF COMPAC Kit de ELISA de Bloqueo para la detección de Anticuerpos específicos del virus de la Peste Porcina Clásica en muestras de suero y plasma de porcinos. 2 placas - 188 muestras	INGENASA
13	11.CSF.K.3/5	INGEZIM CSF COMPAC Kit de ELISA de bloqueo para la detección de Anticuerpos específicos del virus de la Peste Porcina Clásica en muestras de suero y plasma de porcinos. 5 placas - 460 muestras	INGENASA
14	11.DIF.K.3/2	INGEZIM CORONA DIFERENCIAL 2.0 Kit de ELISA de bloqueo o competición que detecta la diferencia anticuerpos específicos frente a TGEV y PRCV en muestras de suero porcino. Kit de 2 placas/192 reacciones/188 muestras Registro ICA N°. 9272-BV	INGENASA
15	11.DIF.K.3/5	INGEZIM CORONA DIFERENCIAL 2.0 Kit de ELISA de bloqueo o competición que detecta la diferencia anticuerpos específicos frente a TGEV y PRCV en muestras de suero porcino. Kit de 5 placas para 235 muestras Registro ICA N°. 9272-BV	INGENASA
16	11.EPP.K.5/50	Ingene Lawsonia Kit de PCR Convencional para la detección de ADN en Muestras de heces, tejidos (intestino) de porcinos. Kit para 50 determinaciones.	INGENASA

17	Página 4 de 12 11.EPP.K.5TX/Q	INGene Kit qPCR (Tecnología TaqMan) para la detección de la Enteritis Proliferativa Porcina (EPP) en muestras de heces, tejidos (intestino) de porcinos. Kit para 100 determinaciones.	Lawsonia	INGENASA
18	11.FLU.K.1/5	INGEZIM Kit de ELISA Indirecta para la detección de Anticuerpos específicos frente a Influenza virus porcino en muestras de suero porcino. Kit de 5 placas/480 reacciones/460 muestras	INFLUENZA PORCINA	INGENASA
19	11.GB.K.3/2	INGEZIM Kit de ELISA de bloqueo o competición para la detección de Anticuerpos específicos frente a glicoproteína gB del ADV en muestras de suero porcino. 2 placas para 188 muestras	ADV gB	INGENASA
20	11.GB.K.3/5	INGEZIM Kit de ELISA de bloqueo o competición para la detección de Anticuerpos específicos frente a glicoproteína gB del ADV en muestras de suero porcino. Kit de 5 placas/480 reacciones/460 muestras	ADV gB	INGENASA
21	11.GEP.K.3/2	INGEZIM Kit de ELISA de bloqueo o competición para la detección de Anticuerpos específicos frente a glicoproteína gE del ADV en muestras de suero porcino. Kit de 2 placas para 188 muestras	ADV gE PLUS	INGENASA
22	11.GEP.K.3/5	INGEZIM Kit de ELISA de bloqueo o competición para la detección de Anticuerpos específicos frente a glicoproteína gE del ADV en muestras de suero porcino. Kit 5 placas para 460 muestras	ADV gE PLUS	INGENASA
23	11.HPS.K.1/4	INGEZIM HAEMOPHILUS Kit de ELISA Indirecto para la detección de Anticuerpos específicos frente a Haemophilus parasuis en muestras de suero porcino. Kit de 4 placas para 384 reacciones.		INGENASA
24	11.MHY.K.3/2	INGEZIM Kit de ELISA de bloqueo ó competición para la detección de Anticuerpos específicos frente a Mycoplasma hyopneumoniae en muestras de suero porcino. Kit de 2 placas/192 reacciones/188 muestras.	M. HYO COMPAC	INGENASA
25	11.MHY.K.3/5	INGEZIM Kit de ELISA de bloqueo o competición para la detección de Anticuerpos específicos frente a Mycoplasma hyopneumoniae en muestras de suero porcino. Kit de 5 placas/480 reacciones/460 muestras	M. HYO COMPAC	INGENASA
26	11.MR.K.1/2	INGEZIM Kit de ELISA Indirecto para la detección de Anticuerpos específicos frente a E. rhusiopathiae en muestras de suero porcino. Kit de 2 placas para 192 reacciones. Registro ICA N°. 9949-BV	MAL ROJO	INGENASA

Página 5 de 12		INGEZIM MAL ROJO Kit de ELISA Indirecto para la detección de Anticuerpos específicos frente a E. rushiopathiae en muestras de suero porcino. Kit de 5 placas/480 reacciones/460 muestras Registro ICA N°. 9949-BV	INGENASA
27	11.MR.K.1/5		
28	11.PCV.K.1/2	INGEZIM CIRCO IgG Kit de ELISA Indirecto para la detección de Anticuerpos específicos frente a PCV en muestra de suero porcino. Kit de 2 placas para 188 muestras	INGENASA
29	11.PCV.K.1/5	INGEZIM CIRCO IgG Kit de ELISA Indirecto para la detección de Anticuerpos específicos frente a PCV en muestra de suero porcino. Kit de 5 placas/480 reacciones/460 muestras	INGENASA
30	11.PCV.K.2	INGEZIM CIRCOVIRUS IgM/IgG Kit de ELISA de Doble Anticuerpo para la detección de IgGs e IgMs específicas frente a PCV en muestras de suero porcino. Kit de 4 placas/384 reacciones/188 muestras 2 placas IgG/2 placas IgM	INGENASA
31	11.PED.K.1/2	INGEZIM PEDV Prueba de ELISA Indirecta para la detección de Anticuerpos específicos contra el virus de la Diarrea Epidémica Porcina en muestras de suero porcino. Kit de 2 placas para 188 muestras	INGENASA
32	11.PED.K.1/5	INGEZIM PEDV Prueba de ELISA Indirecta para la detección de Anticuerpos específicos contra el virus de la Diarrea Epidémica Porcina en muestras de suero porcino. Kit de 5 placas/480 reacciones/460 muestras	INGENASA
33	11.PPA.K.2	INGEZIM PPA DAS Kit de ELISA de Doble Anticuerpo para la detección de Antígeno de ASFV en muestras biológicas de ganado porcino. Kit de 2 placas/192 reacciones/188 muestras	INGENASA
34	11.PPA.K.3/2	INGEZIM PPA COMPAC Kit de ELISA de bloqueo o competición para la detección de Anticuerpos específicos frente a ASFV en muestras de suero porcino. Kit de 2 placas/192 reacciones/188 muestras	INGENASA
35	11.PPA.K.3/5	INGEZIM PPA COMPAC Kit de ELISA de bloqueo o competición para la detección de Anticuerpos específicos frente a ASFV en muestras de suero porcino. Kit de 5 placas/480 reacciones/460 muestras	INGENASA
36	11.PPA.K.41/10	INGEZIM PPA CROM Kit de IC Indirecta para la detección de Anticuerpos específicos frente a ASFV en muestras de suero y sangre porcino. Kit de 100 dispositivos individuales	INGENASA

37	Página 6 de 12 11.PPA.K.41/30	INGEZIM PPA CROM Kit de IC Indirecta para la detección de Anticuerpos específicos frente a ASFV en muestras de suero y sangre porcino Kit de 30 dispositivos individuales	INGENASA
38	11.PPV.K.1/2	INGEZIM PPV Kit de ELISA Indirecto para la detección de anticuerpos específicos frente a Parvovirus Porcino en muestras de suero porcino. Kit de 2 placas/192 reacciones/188 muestras	INGENASA
39	11.PPV.K.1/5	INGEZIM PPV Kit de ELISA Indirecto para la detección de anticuerpos específicos frente a Parvovirus Porcino en muestras de suero porcino. Kit de 5 placas/480 reacciones/460 muestras.	INGENASA
40	11.PPV.K.2	INGEZIM PPV DAS Kit de ELISA de Doble Anticuerpo para la detección de Antígeno de PPV en muestras biológicas. Kit de 1 placa para 96 reacciones.	INGENASA
41	11.PPV.K.3/2	INGEZIM PPV COMPAC Kit de ELISA de Doble Anticuerpo para la detección de Anticuerpos específicos frente a Parvovirus Porcino en muestras de suero porcino. Kit de 2 placas/192 reacciones/188 muestras	INGENASA
42	11.PPV.K.3/5	INGEZIM PPV COMPAC Kit de ELISA de Doble Anticuerpo para la detección de Anticuerpos específicos frente a Parvovirus Porcino en muestras de suero porcino. Kit de 5 placas/480 reacciones/460 muestras	INGENASA
43	11.PR2.K.1/2	INGEZIM PRRS 2.0 Kit de ELISA Indirecto para la detección de Anticuerpos específicos frente a PRRSV en muestras de suero porcino Kit de 2 placas/192 reacciones/188 muestras Registro ICA N°. 10212-BV	INGENASA
44	11.PR2.K.1/5	INGEZIM PRRS 2.0 Kit de ELISA Indirecto para la detección de Anticuerpos específicos frente a PRRSV en muestras de suero porcino Kit de 5 placas/480 reacciones/460 muestras Registro ICA N°. 10212-BV	INGENASA
45	11.PRC.K.3/2	INGEZIM CORONAVIRUS PORCINO 2.0 Kit de ELISA de bloqueo o competición para la detección de anticuerpos específicos frente a TGEV/PRCV en muestras de suero porcino. Kit de 2 placas/192 reacciones/188 muestras	INGENASA
46	11.PRC.K.3/5	INGEZIM CORONAVIRUS PORCINO 2.0 Kit de ELISA de bloqueo o competición para la detección de anticuerpos específicos frente a TGEV/PRCV en muestras de suero porcino. Kit de 5 placas/480 reacciones/460 muestras	INGENASA

Página 7 de 12		INGEZIM	PRRS	DR	
47	11.PRS.K.0/2	Kit de ELISA de Doble Reconocimiento para la detección de Anticuerpos específicos frente a PRRSV en muestras de suero o plasma porcino. Kit de 2 placas/192 reacciones/188 muestras			INGENASA
48	11.PRS.K.0/5	INGEZIM	PRRS	DR	INGENASA
49	11.PRU.K.1/2	INGEZIM	PRRS	UNIVERSAL	INGENASA
50	11.PRU.K.1/5	INGEZIM	PRRS	UNIVERSAL	INGENASA
51	11.RTP.K.1/2	INGEZIM	ROTAVIRUS	PORCINO	INGENASA
52	11.TBP.K.1/2	INGEZIM	TB	PORCINO	INGENASA
53	11.TBP.K.1/5	INGEZIM	TB	PORCINO	INGENASA
54	11.TGE.K.3/2	INGEZIM	TGEV	2.0	INGENASA
55	11.TGE.K.3/5	INGEZIM	TGEV	2.0	INGENASA

2.1. CLASIFICACIÓN UNSPSC:

El objeto contractual se clasifica en los siguientes códigos del Clasificador de Bienes y Servicios:

Clasificación UNSPSC	Segmento	Familia	Clase	Producto
411161	Equipos y Suministros de Laboratorio, de Medición, de Observación y de Pruebas	Equipo de laboratorio y científico	Kits de ensayos manuales, controles de calidad, calibradores y normativas	Kits o suministros para pruebas de inmunología o serología

2.2. ACTIVIDADES ESPECÍFICAS - ALCANCE:

Para el desarrollo del objeto contractual, se deben realizar las siguientes actividades específicas, que delimitan el alcance del mismo:

- a) Suministrar kits de diagnóstico marca INGENASA, PRIONICS Y ANIMAL HEALTH BY THERMO FISCHER SCIENTIFIC, para realizar pruebas de diagnóstico serológico, molecular y otros para el diagnóstico de enfermedades del Programa Nacional Sanitario, enfermedades compatibles y diferenciales de PPC.
- b) Garantizar la calidad y cantidad de los bienes suministrados, según el objeto del contrato, con la descripción de los elementos a cotizar.
- c) Solicitar aprobación de compra por parte del supervisor del contrato de cada pedido realizado desde las diferentes áreas de Porkcolombia.
- d) Entregar los bienes suministrados en los lugares, fecha y hora que Porkcolombia-FNP le indique al contratista inclusive en ciudades diferentes a Bogotá D.C. Los costos y riesgos del transporte correrán por cuenta del Contratista.
- e) Entregar los bienes suministrados en los lugares, fecha y hora que PORKCOLOMBIA-FNP le indique al contratista inclusive en ciudades diferentes a Bogotá D.C. Los costos y riesgos del transporte correrán por cuenta del Contratista.
- f) Adjuntar por correo electrónico y en medio físico remisiones donde se registren los lotes, cantidades y fechas de vencimiento de los productos a entregar y según solicitud de pedido por el teniendo en cuenta poder programar las entregas en los lugares determinados por el solicitante.
- g) Facturar a nombre de Asociación Colombiana de Porcicultores – Fondo Nacional de la Porcicultura y radicarla en los tiempos establecidos por PORKCOLOMBIA – FNP.
- h) Enviar mensualmente la relación de facturas generadas al supervisor de contrato describiendo el área solicitante, nombre de la persona que realiza la solicitud de pedido y valor de la factura generada.
- i) Constituir las pólizas solicitadas por PORKCOLOMBIA-FNP.

2.3. PLAZO DE EJECUCIÓN:

El plazo de ejecución del contrato será desde la aprobación de las garantías y hasta el día 31 de diciembre de 2020

2.4. LUGAR DE EJECUCIÓN DEL CONTRATO:

El lugar de ejecución del Contrato será todo el territorio de Colombia donde se requieran estos kits de diagnóstico o materiales para la toma de las muestras y su procesamiento y según la red de laboratorios del Instituto colombiano Agropecuario ICA.

3. MODALIDAD DE SELECCIÓN Y SU JUSTIFICACIÓN:

Por tratarse de un contrato de Apoyo a la Gestión de la entidad, la selección del contratista se adelantará mediante la modalidad de CONTRATACIÓN DIRECTA, de conformidad con lo establecido en el numeral 12.1 del procedimiento de contratación.

Se contrata directamente con la persona jurídica que esté en capacidad de ejecutar el objeto del contrato y cuente con la idoneidad y experiencia; además de ser el único proveedor del bien por ser titular de los derechos de propiedad industrial en el territorio nacional..

De acuerdo con la modalidad de contratación prevista el presente proceso no requiere la obtención de varias ofertas según lo estipulado en el artículo 12.1.3 del procedimiento de contratación.

4. VALOR ESTIMADO DEL CONTRATO:

4.1. VALOR: El valor estimado del contrato asciende a la suma de hasta CUATROCIENTOS MILLONES DE PESOS M/CTE (\$400.000.000) incluidos todos los impuestos a que haya lugar.

4.2. FORMA DE PAGO: La entidad pagará el contrato celebrado previa presentación de la factura correspondiente, la cual se pagará treinta (30) días después de su radicación, previa entrega del material suministrado según la remisión que será firmada por el funcionario que designe PORKCOLOMBIA – FNP como constancia de recibo a satisfacción de los elementos solicitados incluidos todos los impuestos a que haya lugar.

4.3. REQUISITOS DE PAGO: PORKCOLOMBIA – FNP pagará al PROVEEDOR el suministro de los productos de acuerdo previa presentación de la Factura en original y copia de venta a) Remisión de entrega a satisfacción firmada por el solicitante de Porkcolombia, b) Certificación del revisor fiscal o representante legal manifestando que se encuentra al día con los pagos de aportes parafiscales y seguridad social; c); Orden de pago firmada por

Página 16 de 26 El supervisor del contrato y en su ausencia por la dirección de Área de PPC y Sanidad.

5. CRITERIOS DE SELECCIÓN:

Considerando el objeto del contrato, su alcance y actividades la persona a contratar debe cumplir con los siguientes requisitos:

- Certificado de representación y exclusividad de distribución para Colombia
- Experiencia: 2 año(s), en áreas, funciones o actividades relacionadas con el objeto del contrato.
- Certificaciones comerciales con entidades de orden público y privado que validen la experiencia en el suministro de estos elementos.

El oferente ANIMAL DIAGNOSTICS INTERNACIONAL ADN S.A. cumple con los requisitos señalados anteriormente para ejecutar el objeto y las actividades específicas del contrato, así:

Experiencia		
Entidad/Institución	Actividad	Tiempo
ICA	Suministro de kits para diagnóstico de enfermedades compatibles con PPC.	1 año
ANIMED	Venta de kits para diagnóstico veterinario,	2 años
Porkcolombia	Suministro de kits, realizar pruebas de diagnóstico rutinario, exclusivo de INGENASA	4 años

6. GARANTÍAS QUE SE CONTEMPLA EXIGIR:

De acuerdo con la naturaleza del contrato a celebrar, los eventuales perjuicios derivados de la ejecución del contrato se deben garantizar mediante una garantía que cubra los siguientes riesgos:

- Cumplimiento: debe estar vigente hasta la liquidación del contrato y su valor será del 20% del valor del contrato.
- Calidad del Servicio: debe estar vigente hasta la liquidación del contrato y su valor será del 20% del valor del contrato.
- Salarios y Prestaciones Sociales e Indemnizaciones Laborales: debe estar vigente por el plazo del contrato y 3 años más y su valor será de por lo menos el 5% del valor total del contrato.

Página 2 de 2
Desde su aprobación, la garantía deberá cubrir suficientemente los riesgos anteriormente descritos, el beneficiario será la ASOCIACIÓN PORKCOLOMBIA – FONDO NACIONAL DE LA PORCICULTURA y se deberá allegar constancia de pago de la prima, no siendo admisible certificación de no revocatoria o no expiración por falta de pago.

El contratista deberá comunicar a la compañía aseguradora cualquier modificación que las partes hagan a las condiciones del contrato y aumentar proporcionalmente el valor amparado o la vigencia de la garantía en caso de prórroga del contrato o adición de valor.

7. SUPERVISIÓN:

La supervisión del contrato será ejercida por la Subdirección de Sanidad y Epidemiología y en su ausencia, por el Jefe de seguimiento y análisis epidemiológico del Área de PPC y Sanidad, quien cumplirá las funciones previstas en el procedimiento de contratación de PORKCOLOMBIA-FNP.

8. PRESENTACIÓN DE OFERTA:

El contratista deberá presentar su oferta de servicios la cual debe referirse a todos los aspectos contemplados en éstos Términos de Referencia y la minuta del contrato, y señalar con claridad estar de acuerdo con los elementos de la relación contractual, tales como: (i) objeto y actividades específicas – alcance, (ii) plazo, (iii) valor, (iv) forma de pago, (v) informes y productos etc. De igual manera se solicita que en la oferta: (i) declare no encontrarse incurso(a) en alguna causal de inhabilidad, incompatibilidad o conflicto de interés para celebrar contratos con el Fondo Nacional de la Porcicultura; e (ii) indicar los datos completos de identificación y contacto.

Se solicita que la oferta junto con los documentos relacionados a continuación, sean enviados a la Calle 37 No. 16 – 52 Teusaquillo, Bogotá - Colombia o a los correos electrónicos adeluque@porkcolombia.co y cfvalencia@porkcolombia.co:

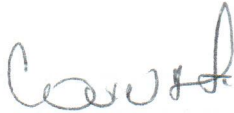
- a) Propuesta, cotización.
- b) Copia del RUT y/o NIT.
- c) Fotocopia del documento de Identificación Representante Legal o Contratista.
- d) Certificado Antecedentes Disciplinarios, Fiscales y Judiciales
- e) Certificado de Existencia y Representación Legal o documento equivalente.
- f) Certificación de Revisor Fiscal o Representante Legal manifestando que está al día en pago de aportes Parafiscales y Seguridad Social.
- g) Certificado de exclusividad comercial para Colombia.

Página 12 de 12



ADRIANA VICTORIA DELUQUE FERNANDEZ
Subdirectora de Sanidad y Epidemiología
PORKCOLOMBIA – FNP

Vo. Bo.



DIANA CORINA ZAMBRANO MORENO
Vicepresidenta Ejecutiva
PORKCOLOMBIA – FNP