



28.

Fusagasugá 2021-05-03

Doctora:

JENNY ALEXANDRA PEÑALOZA MARTÍNEZ

Jefe de Compras

Universidad de Cundinamarca

Asunto: Respuesta Observaciones ABS F-CD-055

En atención a las observaciones extemporáneas realizadas del proceso que tiene por objeto: **“ADQUISICION DE EQUIPOS PARA LA UNIDAD AGROAMBIENTAL LA ESPERANZA DE LA UNIVERISIDAD DE CUNDINAMARCA”**, me permito dar respuesta de la siguiente manera:

1. Observación N° 01: IMEQUILAB

“Este proceso lo hemos verificado dos veces y definitivamente el presupuesto es bajo con respecto al valor actual que se encuentran los insumos solicitados “ADQUISICION DE EQUIPOS PARA LA UNIDAD AGROAMBIENTAL LA ESPERANZA DE LA UNIVERSIDAD DE CUNDINAMARCA”, dichos equipos tienen un precio mucho más elevado que sobrepasa el presupuesto oficial al más del doble según las especificaciones técnicas solicitadas por la universidad de Cundinamarca que están contenidos en el consecutivo F-CD-055. Por lo anterior se sugiere para este proceso un valor de \$53.600.000. de presupuesto. Adicional es importante que se tenga en cuenta los costos en el estudio del mercado, los impuestos de estampilla e impuestos de ley que el contratista debe asumir con respecto al presupuesto asignado, cuyo porcentaje total es de 11% al 12%.”

Respuesta:

1. Por medio de la presente nos permitimos indicar que los precios de los equipos ofertados fueron tomados de los precios ofertados en el mercado al momento de realizar las solicitudes de los mismos.
2. Respecto a la adición presupuestal que usted solicita me permito reafirmar que los precios de los equipos solicitados para cotización no es posible ya que la universidad fija este presupuesto el cual está basado en los precios del mercado, el cual para el presente proceso es de VEINTIDOS MILLOSNES CIENTO OCHENTA MIL CEINTO SESENTA Y TRES PESOS M/C (\$22.180.173)



3. Es de indicar que en la publicación de la oferta se encuentran los anexos de los descuentos aplicables por la Universidad de Cundinamarca.

2. Observación N° 02: IMEQUILAB

“Solicitamos amablemente a quien corresponda, que realice la publicación del estudio de mercado del proceso en mención, debido a que algunos productos de la cotización somos proveedores autorizados del importador, que cumple con las especificaciones solicitadas en el proceso, por ende, sabemos de primera mano el valor del costo de cada uno de los ítems, el cual no es acorde con el presupuesto que ustedes disponen para el desarrollo del proceso “ADQUISICION DE EQUIPOS PARA LA UNIDAD AGROAMBIENTAL LA ESPERANZA DE LA UNIVERSIDAD DE CUNDINAMARCA ””

Respuesta:

1. Se adjunta a la presente, cuadro con relación de precios base tomados por cada ítem (Anexo 1).

Cordialmente,

Firmado digitalmente por: David Enrique Chavarro Aranzales
Unidad organizacional: UNIVERSIDAD DE CUNDINAMARCA
Fecha: 03/05/2021 15:29:13

DAVID ENRIQUE CHAVARRO ARANZALES

Jefe Unidad de Apoyo Académico
Universidad de Cundinamarca

Proyectó: Claudia Galeano.
12.1-14.1.



ITEM	DESCRIPCION	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	VALOR UNIDAD	SUBTOTAL
1	COMEDERO AJUSTABLE DE DOS CARAS ACERO INOX- 10 bocas Comedero regulable en 12 puntos para evitar desperdicio alimento, altura 61 cms, acero inoxidable de alto calibre. Capacidad:50Kg. ALIMENTA HASTA 50 CERDOS EN PRECEBO. Tamaño: (97.5largo*46 ancho*61cm alto).	UNIDAD	1	860.000	860.000
2	COMEDERO CON REFUERZO Comedero ideal para madres en paridera , con refuerzo en acero inoxidable	UNIDAD	2	140.000	280.000
3	COMEDERO DE LECHONES EN PARIDERA EN ACERO INOXIDAB Capacidad de alimentación para 4 lechones comiendo al mismo tiempo	UNIDAD	4	46.250	293.750
4	COMEDERO SECO HUMEDO140LT - estructura en acero galvanizado en caliente, 20 puntos de regulación de alimento, alimenta 50 cerdos gordos, capacidad 80kg. Perilla con pin metálico. Con tubería de agua y bandeja en acero inoxidable. Dispensación de alimento concentrado en harina o peletizado, para ceba o precebo	UNIDAD	1	1`200.000	1`200.000
5	HERRAJE 1 LADO PARIDERA 3.5CM ANCHO Herraje en lámina galvanizada para la instalación del panel en PVC.	UNIDAD	13	19.000	247.000
6	HERRAJE 1 LADO PRECEBO 75 CM ALTO	UNIDAD	6	23.500	141.000
7	Herraje 1 lado precebo 75cm con pata	UNIDAD	1	35.000	35.000
8	Herraje 2 lados paridera 3.5 cm ancho herraje en lámina galvanizada para la instalación del panel en PVC	UNIDAD	2	41.000	82.000
9	Herraje 2 lados precebo 75 cm	UNIDAD	1	51.500	51.500
10	Jaula de gestación puerta delantera puerta delantera galvanizada para jaula de gestación alto 80 cm , ancho 50 cm(recomendada por bienestar animal) material: acero galvanizado en caliente	UNIDAD	14	256.000	3`584.000
11	Jaula paridera 2.5mt largo tipo 2 - jaula paridera galvanizada en caliente, con barra anti aplastamiento y antireculeo, 2.55mt de largo, 0,65mt. de ancho, 1,06mt. de altura. apertura de puerta trasera y delantera. Espesor tubería 3mm, diámetro 1 1/4". cuerpo superior	UNIDAD	4	1`150.000	4`600.000



	completo atornillado para mayor firmeza. se entrega con la tornillería y accesorios para su armado sin necesidad de realizar trabajos de soldadura.				
12	Lámpara infrarroja 110v 175w- resistente al salpique de agua. duración : 5000 horas	UNIDAD	4	24.300	97,200
13	Marco lateral para jaula de gestación- largo 2.20mt, alto 1mt (superior), 80cm (inferior), 1 mt de altura, marco en varilla de 20 mm, varillas horizontales de 16mm y verticales de 14mm de diámetro material: acero galvanizado en caliente. cuando se compran los marcos laterales y las puertas se entregan las tuberías y grilletes y tornillería para la correcta instalación sin necesidad de realizar trabajos de soldadura	UNIDAS	16	96.000	1`536.000
14	Placa 60*40 cm precebo verde en polipropileno original (no reciclado), no se deforma con el uso. con relieve para evitar deslizamiento.	UNIDAD	24	44.500	1`068.000
15	Placa 60*60 cm precebo verde en polipropileno original (no reciclado), no se deforma con el uso. con relieve para evitar deslizamiento de los cerdos	UNIDAD	50	40.476	2`023.800
16	Placa ciega 60*40cm tipo k para piso placa para lechones en paridera y precebos que evita el flujo de aire. especial para poner por debajo de las lámparas calefactoras color rojo	UNIDAD	4	39.500	158.000
17	Placa piso 60*40cm cerdas madre k placa plástica de polipropileno no reciclado, resiste el peso de la madre en paridera.	UNIDAD	16	33.193	531.088
18	Portalámpara interheat disipador 2 posic portalámpara con switch para temperatura alta y baja, radiador de calor, funciona con lámparas a 110 - 220 v. ideal para parideras y precebos, provisto de cadena para colgar a diferentes alturas	UNIDAS	4	65.000	260.000
19	Potro forrado en cuero - fuerte y resistente , mecanismo para graduar la inseminación Artificial y así facilitar la monta del macho porcino, Garantía 1 año.	UNIDAD	1	690.000	690.000



20	Puerta trasera para jaula de gestación (alto 60 y ancho 50cm) puerta para jaula de gestación galvanizada en caliente con espacio para facilitar la inseminación en la cerda.	UNIDAD	14	54.966	769.524
21	Separador panel parideras PVC de 500*2500*35mm panel en PVC para división de parideras. 50cm de altura, largo de 2.5mt y espesor de 3.5 cm color gris	UNIDAD	5	137.700	688,500
22	Separador panel precebo 750*3000*35cm	UNIDAD	5	232.000	1`160.000
23	Soporte de vigueta 12 cm - soporte plástico triangular ideal para dar estabilidad a la vigueta siempre debe usarse en parideras .	UNIDAD	34	2.700	91.800
24	Soporte de vigueta 12 cm - soporte plástico triangular ideal para dar estabilidad a la vigueta siempre debe usarse en parideras .	UNIDAD	22	2.700	59.400
25	Termo recolector termo inseminación de recolección de semen de cerdos, con tapa para evitar rayos ultravioletas. capacidad: 2 lt.Garantía 1 año.	UNIDAD	1	52.011	52.011
26	Vigueta de 12cm*2.40mt (precio*mt) soporta hasta 1,200 kgs, fabricada en fibra de vidrio, diseño que evita acumulación de estiércol.	UNIDAD	41	21.900	897.900
27	Vigueta de 12cm*3 mts (precio*mt) soporta hasta 1,200 kgs, fabricada en fibra de vidrio, diseño que evita acumulación de estiércol.	UNIDAD	33	21.900	722.700
TOTAL					\$22`180.173