	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ABSr100
	PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS	VERSIÓN: 2
	CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO	VIGENCIA: 2019-08-30
	CONTRATACIÓN DIRECTA	PAGINA: 1 de 3

32.

CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO – CONTRATACIÓN DIRECTA

OBJETO	ADQUISICIÓN DE EQUIPO, ELEMENTOS E INSUMOS PARA DAR CONTINUIDAD AL PROYECTO DE PISCICULTURA DE LA UNIDAD AGROAMBIENTAL EL TÍBAR, FORTALECIENDO LAS ACTIVIDADES ACADÉMICAS DEL PROGRAMA DE ZOOTECNIA
---------------	---

PRESUPUESTO OFICIAL	\$ 8.500.000
----------------------------	--------------

PROPUESTAS RECEPCIONADAS:

Nota: Téngase en cuenta que la cotización no podrá superar el presupuesto oficial, en caso de superarlo será causal de **RECHAZO**.


No.	Cotizante	Valor Económico de la Propuesta (Antes de IVA)
1.	D&AN ACUACULTURA	\$ 7.630.000

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PROVEEDOR: D&AN ACUACULTURA

N o.	Cotizante	Especificaciones Técnicas	Cantidad	Concepto
1.	D&AN Acuicultura	Sal marina	7	CUMPLE
2.	D&AN Acuicultura	Filtro de esponja 12 x 11,3cm	30	CUMPLE
3.	D&AN Acuicultura	Filtro de esponja 16 x 15	4	CUMPLE
4.	D&AN Acuicultura	Motor de aire "para bodegas de almacenamiento de peces capacidad 620l/mi	1	CUMPLE
5.	D&AN Acuicultura	Rh9/250w termostato automático sumergible	30	CUMPLE
6.	D&AN Acuicultura	Tubo de silicona de 4mm por 100 metros, flexible y diseñada para uso de líneas de aire para acuarios de baja presión	1	CUMPLE

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2

	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ABSr100
	PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS	VERSIÓN: 2
	CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO	VIGENCIA: 2019-08-30
	CONTRATACIÓN DIRECTA	PÁGINA: 2 de 3

7.	D&AN Acuacultura	Piedras difusoras 40*40*	50	CUMPLE
8.	D&AN Acuacultura	Válvulas de chequeo para el control de aire	50	CUMPLE
9.	D&AN Acuacultura	Naza en alambre y plástico de 6"	10	CUMPLE
10.	D&AN Acuacultura	Naza en alambre y plástico de 8"	10	CUMPLE
11.	D&AN Acuacultura	Acuarios en vidrio de 5 mm, de 60*50*40 cm	8	CUMPLE
12.	D&AN Acuacultura	Estructura de ángulo de 1 1/2 ", con anticorrosivo, con las dimensiones de acuerdo para la entrada de acuarios en cada una de las secciones, se aconseja vista frontal de 160 cm, tres secciones con una luz libre de 55 cm y la vista lateral de profundidad de 57 cm (tener en cuenta las dimensiones de los acuarios)	3	CUMPLE
13.	D&AN Acuacultura	Tubo pvc para presión de agua de 1/2" * 42 metros	6	NO CUMPLE
14.	D&AN Acuacultura	Codos en pvc de 1/2"	5	CUMPLE
15.	D&AN Acuacultura	Tanque bajo de plástico de 500 litros	2	CUMPLE
16.	D&AN Acuacultura	Laboratorio profesional portátil para análisis de agua	1	CUMPLE
17.	D&AN Acuacultura	Artemia salina quistes 500gr 90% de eclosión	1	CUMPLE
18.	D&AN Acuacultura	Alimento para peces tetra color granulado presentación 300 gr	6	CUMPLE

De acuerdo a lo anterior se establece que la cotización presentada por D&AN ACUACULTURA, NO CUMPLE con las especificaciones técnicas requeridas, por lo tanto, no se procede a realizar evaluación económica. El área solicitante recomienda al ordenador del gasto o su delegado NO CONTINUAR el proceso de contratación.

Camila Arevalo


CAMILA ANDREA AREVALO FORIGUA

Profesional II

Gestora Unidad Agroambiental El Tíbar

Universidad de Cundinamarca

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
 Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
 NIT: 890.680.062-2

	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ABSr100
	PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS	VERSIÓN: 2
	CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO	VIGENCIA: 2019-08-30
	CONTRATACIÓN DIRECTA	PAGINA: 3 de 3

12.1-14.1

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
 Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
 NIT: 890.680.062-2

*Documento controlado por el Sistema de Gestión de la Calidad
 Asegúrese que corresponde a la última versión consultando el Portal Institucional*