

CÓDIGO: ABSr100 **MACROPROCESO DE APOYO** PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS **VERSIÓN: 3** VIGENCIA: 2020-08-25 CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO

PAGINA: 1 de 5

CONTRATACIÓN DIRECTA

32.

CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO - CONTRATACIÓN DIRECTA

	ADQUISICION DE UN BIODIGESTOR REQUERIDO PARA EL
	DESARROLLO DEL PROYECTO DE INVESTIGACION
	DENOMINADO 66161 DE COLCIENCIAS: PROTOTIPO DE
OBJETO	SISTEMA DE GENERACION DE ENERGIA ELECTRICA A PARTIR
	DE RESIDUOS SOLIDOS ORGANICOS DE LA PLAZA DE
	MERCADO DEL MUNICIPIO DE FUSAGASUGA, APROBADO EN
	LA CONVOCATORIA 829 DE COLCIENCIAS

(Transcribir el objeto de la solicitud de cotización)

PRESUPUESTO OFICIAL	\$ 58.450.000 PESOS M/CTE.
---------------------	----------------------------

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)	Valor total de la propuesta
1	ABC INGENIERIA ELECTRONICA Y CIVIL SAS	\$48.964.000	\$ 58.267.160

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

No	Cotizante	Especificaciones Técnicas	Concepto
1	ABC INGENIERIA ELECTRONICA Y CIVIL SAS	Tanque de 150 cm de altura x 150 cm de diámetro, o su equivalente en volumen, con compuerta para alimentación y descargue, 3 orificios para sensores (Temperatura, pH, presión). Garantia minima 6 meses	CUMPLE con todas las
2	ABC INGENIERIA ELECTRONICA Y CIVIL SAS	Base en lamina col- roll. Garantia minima 6 meses	El cotizante CUMPLE con todas las especificaciones técnicas

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 PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS

CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO CONTRATACIÓN DIRECTA

CÓDIGO: ABSr100 VERSIÓN: 3 VIGENCIA: 2020-08-25

PAGINA: 2 de 5

3	ABC INGENIERIA ELECTRONICA Y CIVIL SAS	Conductos de retorno de materiales. Garantia minima 6 meses	El cotizante CUMPLE con todas las especificaciones técnicas
4	ABC INGENIERIA ELECTRONICA Y CIVIL SAS	Motobomba para aguas residuales-reductor 2HP. Garantia minima 6 meses	El cotizante CUMPLE con todas las especificaciones técnicas
5	ABC INGENIERIA ELECTRONICA Y CIVIL SAS	Árbol eje de 32mm de diámetro en Acero (28 mm ensamble con el moto-reductor) con 3 aspas (opcional). Garantia minima 6 meses	
6	ABC INGENIERIA ELECTRONICA Y CIVIL SAS	Triturador industrial de 20 litros de construcción robusta, fabricada en acero inoxidable, que incluya: Motor de 2 HP para triturar material vegetal. Vaso y soporte fabricados en acero inoxidable. 304 calibre 16. Cuchilla de doble acción, fácil de desmontar, sistema abatible, el vaso se puede voltear para descargar el material. Garantia minima 6 meses	El cotizante CUMPLE con todas las especificaciones técnicas
7	ABC INGENIERIA ELECTRONICA Y CIVIL SAS	CPU Industrial compacta DC/DC/rele, I/O: 14 DI 24VDC, 4AI 0-10V DC, Alimentación: 85-264 V AC (20,4 -28 VDC) 2 puertos PN, Memoria de programa 100 KB. el sistema de calefacción con todos los detalles técnicos pertinentes). Garantia minima 6 meses	El cotizante CUMPLE con todas las especificaciones técnicas
8	ABC INGENIERIA ELECTRONICA Y CIVIL SAS	Sistema de control de temperatura y de calefacción para mantener temperatura interna entre 50 y 60°C dentro del tanque. Alimentación 24VDC (Incluir manuales que describan el sistema de calefacción con todos los detalles técnicos pertinentes). Garantia minima 6 meses	El cotizante CUMPLE con todas las especificaciones técnicas



MACROPROCESO DE APOYO PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS

CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO CONTRATACIÓN DIRECTA

CÓDIGO: ABSr100 VERSIÓN: 3 VIGENCIA: 2020-08-25

PAGINA: 3 de 5

	9	ABC INGENIERIA ELECTRONICA Y CIVIL SAS	Filtro para la desulfurización del digestor de tamaño pequeño cumpla con la velocidad de flujo 15 m3/ día para tratar mas de 1000 m3 de biogás uso interior, cinco unidades de repuesto. Garantia minima 6 meses	CUMPLE con
	10	ABC INGENIERIA ELECTRONICA Y CIVIL SAS	KIT instalación de biogás. 10 mts. 10 mm de Diámetro. Manguera PVC.10 PC válvula 4 PC manómetro 16KPA. 2 PC tanque de desagüe 0.6 Lts. Garantia minima 6 meses	El cotizante CUMPLE con todas las especificaciones técnicas
	11	ABC INGENIERIA ELECTRONICA Y CIVIL SAS	20 mts de tubería agua caliente de ½"	El cotizante CUMPLE con todas las especificaciones técnicas
	12	ABC INGENIERIA ELECTRONICA Y CIVIL SAS	Bomba de biogás. Max.: Presión-50Kpa, Max velocidad de flujo: 100L/min Distancia de transporte: más de 1000 mts. (con posibilidad de ajuste en el caudal de gas) trabajo 24 Hrs. Continuas Alimentación 220V AC/110V AC Válvula de liberación de presión para bolsa de almacenamiento de gas. Garantia minima 6 meses	El cotizante CUMPLE con todas las especificaciones técnicas
13		ABC INGENIERIA ELECTRONICA Y CIVIL SAS	Electroválvulas para control de pH, válvulas solenoides uso industrial, dos vías. Normalmente cerradas, 24 VDC, 1/8"/80-100L/h, acero inoxidable, bobina para accionamiento. Garantia minima 6 meses	CUMPLE con
	14	ABC INGENIERIA ELECTRONICA Y CIVIL SAS	Electroválvula para control de pH, válvulas solenoides uso industrial, dos vías. Normalmente abierta, 24 VDC, 1/8"/80-100L/h, acero inoxidable, bobina para accionamiento. Garantia minima 6 meses	CUMPLE con todas las



MACROPROCESO DE APOYO PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS

CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO CONTRATACIÓN DIRECTA

VERSIÓN: 3 VIGENCIA: 2020-08-25 PAGINA: 4 de 5

CÓDIGO: ABSr100

OFERTA ECONÓMICA

No.	Cotizante	Valor Económico de la propuesta (Antes de IVA)
1	ABC INGENIERIA ELECTRONICA Y CIVIL SAS	\$48.491.713

De acuerdo con la propuesta presentada por ABC INGENIERIA ELECTRONICA Y CIVIL SAS, se informa que de acuerdo al F-CD-269 ésta propuesta NO CUMPLE, Puesto que existe un incumplimiento con respecto del ABSR097 debido a que el oferente no discriminó el IVA unitario por cada ítem.

DOCUMENTOS SOLICITADOS

Solamente se realiza validación con el tipo de persona (Natural / Jurídica) de la Oferta más favorable. (Se relaciona solamente el tipo de persona a Evaluar)

	DOCUMENTACIÓN PARA PERSONA NATURAL	CUMPLE	
N°	DOCUMENTO	SI	NO
1	Anexo 01 debidamente diligenciado y suscrito	X	
2	Anexo 02 debidamente diligenciado y suscrito	Χ	
3	Anexo 03 debidamente diligenciado y suscrito	Х	
4	Anexo 04 debidamente diligenciado y suscrito	Χ	
5	Carta de compromiso para contratistas, subcontratistas y proveedores: Debidamente diligenciada y suscrita.	X	
6	Formato Autorización de datos Personales: Debidamente diligenciados y suscritos.	X	
7	Certificado de existencia y representación legal vigente y renovada, expedido por la Cámara de Comercio respectiva, con fecha de expedición no anterior a treinta (30) días a la presentación de la propuesta. La actividad comercial debe ser acorde con el objeto del contrato a suscribir y/o aceptación de la oferta.	X	
8	Certificado de Antecedentes Disciplinarios: El proponente no deberá tener antecedentes Disciplinarios_ante la Procuraduría General de la Nación.	Х	
9	Certificado de Antecedentes Fiscales: El proponente no deberá tener antecedentes Fiscales_ante la Contraloría General de la República. La Universidad de Cundinamarca realizará la correspondiente verificación y dejará constancia de la misma.	Х	
10	Certificado de Antecedentes Judiciales: El proponente no deberá tener antecedentes Judiciales ante la Policía Nacional. (Incluye la inhabilidad que establece el artículo 183 del Código Nacional de Policía y Convivencia)	Х	
11	Fotocopia de la Cédula de Ciudadanía del Proponente.	Х	

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 CÓ PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS

CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO CONTRATACIÓN DIRECTA

CÓDIGO: ABSr100 VERSIÓN: 3 VIGENCIA: 2020-08-25

PAGINA: 5 de 5

12	Fotocopia del Registro Único Tributario RUT DEL PROPONENTE. (La actividad Comercial debe estar actualizada y corresponder al Objeto a contratar).	X	
13	Certificación de aportes parafiscales: Certificaciones que acrediten la vinculación al Sistema de Seguridad Social, en Salud y Pensiones. Dichas certificaciones expedidas por las entidades competentes no deben ser superiores a un mes a la fecha de la presentación de las cotizaciones. Conforme la resolución N° 206 de 2012, de la Universidad de Cundinamarca.	Х	
14	Certificado expedido por la ARL respecto al cumplimiento del SG-SST y los Estándares mínimos en SST establecidos por la Resolución 0312 del 13 de febrero de 2019, con un puntaje mínimo de 86% (Aceptable).	Cumple requisito de acuerdo con la verificación de la oficina de SST de la Universidad de Cundinamarca	

Una vez evaluados los documentos solicitados, revisadas las especificaciones técnicas y el valor económico de la cotización, el área solicitante recomienda al Ordenador del Gasto o su delegado NO continuar el proceso de contratación con ABC INGENIERIA ELECTRONICA Y CIVIL SAS

El presente documento reposará en la carpeta del proceso y hace parte integral del mismo.

JAIME AUGUSTO PORRAS JIMENEZ

Director de Investigación Universitaria

ORLANDO HARKER SANCHEZ Investigador Principal

22-48