



DEL COMITÉ DE COMPRAS Y CONTRATACIONES

Resolución No. 004-2022 proceso para la adquisición de una planta eléctrica de 100 KW de emergencia para suplir energía a los edificios (Geología, J, K y L), un Transfer Automático 125 KVA, un Main Breaker y un Tanque de Combustible (Diésel) de 1000 galones

1. Introducción

En el salón de reuniones Dr. Antonio De Jesús Cassó del edificio de Rectoría, ubicado en el campus de la UTECO, municipio de Cotuí, provincia Sánchez Ramírez, República Dominicana, siendo las tres horas de la tarde (3:00 pm) del miércoles once (11) de mayo del 2022, se reunieron los miembros del Comité de Compras y Contrataciones de la UTECO, debidamente constituido por la **Ing. Marilyn Díaz** Rectora de la UTECO y Presidenta del Comité de Compras y Contrataciones; **Lic. Marién Emilio Acosta Otáñez** (Decano Administrativo) **Ing. Jaime Arismendi Acosta Padilla** (Decano de Planificación y Desarrollo); **Lic. Andrés Peguero Rondón** (Consultor Jurídico); Licda. **Inmaculada Marte Adames** (Encargada de Portales Educativos) y todos de conformidad con la convocatoria que les realizará al efecto la Presidente del Comité, y como invitado el **Lic. Lorfranklin Morillo Brito** (Director de Compras y Contrataciones).

2. La agenda prevista para sesión de trabajo

Primero: Aprobación del acta anterior recordando los términos, acuerdos y recomendaciones sobre procesos a organizar en función a las necesidades de las diferentes instancias de la estructura organizacional;

Segundo: Si procede, autorizar el proceso Adquisición de una planta eléctrica de 100 KW de emergencia para suplir energía a los edificios (Geología, J, K y L), un Transfer Automático 125 KVA, un Main Breaker y un Tanque de Combustible (Diésel) de 1000 galones, de referencia UTECO-CCC-CP-2022-0002.

3. Desarrollo:

3.1. Aprobación del acta anterior

Atendiendo a la agenda del día la **Ing. Marilyn Díaz** en su calidad de Rectora de la UTECO y Presidenta del Comité de Compras y Contrataciones, introduce la reunión, cuestiona sobre el avance de los procesos Adquisición de una Planta de Emergencia y recuerda que es un proceso necesario para atender las necesidades de suplir energía emergente a los edificios de la parte más alta del Campus;

El **Lic. Lorfranklin Morillo Brito**, en su calidad de Director de Compras y Contrataciones presentó el pliego de condiciones específicas, la ficha técnica, la solicitud de Compras, la Certificación de existencia de fondos y el Requerimiento, para la adquisición de una planta eléctrica de 100 KW de emergencia para suplir energía a los edificios (Geología, J, K y L), un Transfer Automático 125 KVA, un Main Breaker y un Tanque de Combustible (Diésel) de 1000 galones.

También añadió que se habían ratificado los precios y que el monto total a invertir es de tres millones veinte mil pesos dominicanos (RD\$ 3,020,000.00), además, que el Portal Transaccional le había asignado la referencia UTECO-CCC-CP-2022-0002, recordando que es una Comparación de Precios y que consta con cuatro (4) lotes: I) Planta Eléctrica de 100



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL CIBAO ORIENTAL

Universidad Patrimonio de la Comunidad

Avenida Universitaria, No. 100, Cotuí, Provincia Sánchez Ramírez

Tels.: (809) 585-2291 y Fax. (809) 240-0603

KW (125 KVA), II) Transfer Automático (ATS), III) Main Breaker y accesorios y IV) Tanque de Combustible Diésel de 1000 galones.

El **Lic. Marién Emilio Acosta Otáñez**, resaltó que el monto previsto para la adquisición había incrementado, no obstante, se tienen los fondos disponibles para dar curso a la adquisición como consta en la Certificación de Existencia de Fondos.

Jaime Arismendi Acosta Padilla, resaltó que las ayudas memoria de tres de las secciones de trabajo con el equipo de asesores eléctricos, se incluyen las especificaciones técnicas, además, agrego que ha sido evaluado el Pliego de Condiciones Específicas y certificó sobre los lotes como había mencionado Morillo Brito.

También sugiere colocar como perito asesor al Ing. Víctor Ventura para los fines de evaluación, acompañamiento y puesta en marcha de los equipos a adquirir por su experiencia en procesos similares.

El **Lic. Lorfranklin Morillo Brito**, especifico que la fecha establecida según el cronograma de actividades, está previsto publicar el proceso el lunes 16 de mayo del 2022.

Resoluta: Autorizar al Lic. Lorfranklin Morillo Brito publicar el proceso de comparación de precios para adquirir I) Planta Eléctrica de 100 KW (125 KVA), II) Transfer Automático (ATS), III) Main Breaker y accesorios y IV) Tanque de Combustible Diésel de 1000 galones. La previsión es de tres millones, veinte mil con 00/00 pesos dominicanos (RD\$3,020.000.00)

Se designa al Ing. Víctor Ventura como perito para el proceso de referencia UTECO-CCC-CP-2022-0002.

Concluida la sesión del Comité de compras y Contrataciones, en fe de la cual se levanta la presente acta, que firman todos los presentes en el Salón de reuniones Dr. Antonio De Jesús Cassó del edificio de Rectoría, ubicado en el campus de la UTECO, municipio de Cotuí, provincia Sánchez Ramírez, República Dominicana. Siendo las cuatro horas con treinta minutos de la tarde (4:30 pm) del miércoles (11) de mayo del 2022, por el Comité de Compras y Contrataciones de la UTECO.

Ing. Marilyn Díaz.

Rectora de la UTECO y Presidente del
Comité de Compras y Contrataciones

Lic. Marién Emilio Acosta Otáñez.
Decano Administrativo

Ing. Jaime Arismendi Acosta Padilla.
Decano de Planificación y Desarrollo

Licda. Inmaculada Marte Adames.
Encargada de Portales Educativos

Lic. Andrés Peguero Rondón.
Consultor Jurídico