

DECLARACIÓN JURADA

Asunción, 01 de julio de 2024.

En cumplimiento a lo dispuesto en la **Resolución DNCP N° 483/2021**, en mi carácter de Coordinador de la UOC – **DIRECCIÓN NACIONAL DE AERONÁUTICA CIVIL** declaro bajo fe de juramento que en conocimiento de los alcances de la documentación mencionada y del proceso licitatorio individualizado con el **ID 448.613** del procedimiento a **MENOR CUANTIA NACIONAL N° 13/2024 “ADQUISICIÓN DE CCR PARA EL SISTEMA DE TELECOMUNICACIONES AERONAUTICAS”** se procedió a la apertura de ofertas en fecha 01 de julio sin contar con la cantidad mínima de oferentes para llevar a cabo el Acta, amparada en el **Art. 4 inc. b)** de la disposición reglamentaria, considerando que el área requirente ha señalado *“que es de suma urgencia contar con el bien requerido teniendo en cuenta que el Regulador de Corriente Constante (CCR) precisa ser reemplazado con suma urgencia por cumplimiento de vida útil. Cabe resaltar que el CCR es un equipo de misión crítica del Sistema de Ayudas Visuales del Aeropuerto Internacional Silvio Pettirossi para garantizar la seguridad operacional en el aterrizaje de las aeronaves”*.

Por lo expuesto, se procedió a la apertura de la única oferta presentada a fin de continuar con los procesos de adjudicación del llamado mencionado.

Se acompaña copia del documento emitido por el área.



Abg. Jorge Paiva
Coordinador - UOC
DINAC



Mariano R. Alonso, 01 de julio de 2024.-

**REF.: "ADQUISICIÓN DE CCR PARA EL SISTEMA DE TELECOMUNICACIONES
AERONÁUTICAS". I.D. N° 448.613.-**

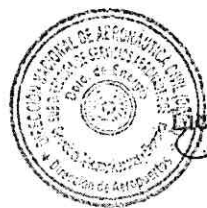
Señora
C.P. Ivonne Orué
Jefa del Dpto. de Compras Directas - UOC

Presente:

Tengo el agrado de dirigirme a Usted, con relación al llamado de MCN **"ADQUISICIÓN DE CCR PARA EL SISTEMA DE TELECOMUNICACIONES AERONÁUTICAS". I.D. N° 448.613,** a fin de recomendar la apertura de la única oferta presentada en el llamado en cuestión, teniendo en cuenta que el Regulador de Corriente Constante (CCR) precisa ser reemplazada con suma urgencia por cumplimiento de vida útil.

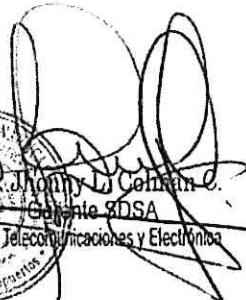
Cabe resaltar que, el CCR es un equipo de misión crítica, del Sistema de Ayudas Visuales del Aeropuerto Internacional Silvio Pettirosi, para garantizar la seguridad operacional en el aterrizaje de las aeronaves.

Atentamente,




Lic. GUSTAVO CÁCERES
Jefe de Dpto. de Energía
GTE - SDSA




Lic. Johnny La Colina
Gca. SDSA
Gca. Telecomunicaciones y Electrónica