



Ministerio de Relaciones Exteriores

Resolución N° 103.-

POR LA CUAL SE ADJUDICA Y AUTORIZA LA CONTRATACIÓN PARA EL “SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE TELEFONÍA IP Y ANALÓGICA”, RESULTADO DEL LLAMADO A LICITACIÓN POR CONCURSO DE OFERTAS N° 12/2022, PLURIANUAL, CON ID N° 421.467

Asunción, 16 de febrero de 2023

VISTO: El Memorandum VMAAT/DGAF/DUOC/N° 65/2023 del 8 de febrero de 2023, que cuenta con el parecer favorable del Viceministro de Administración y Asuntos Técnicos, por medio del cual se eleva a consideración la adjudicación del llamado a Licitación por Concurso de Ofertas N° 12/2022, para el servicio de mantenimiento y reparación de telefonía IP y analógica, plurianual, ID N° 421.467; y

CONSIDERANDO:

La Ley N° 7050/2023 “Que aprueba el Presupuesto General de la Nación para el ejercicio fiscal 2023”.

La Ley N° 2051/2003 “De Contrataciones Públicas” y su Decreto reglamentario 2992/2019.

Que el Comité de Evaluación es la junta encargada de emitir un criterio fundado que servirá como base para la adjudicación, conforme establece el artículo 28 de la Ley N° 2051/2003.

Que, por Resolución N° 1214 del 19 de diciembre de 2022, se aprueba el Pliego de Bases y Condiciones y se conforma el Comité de evaluación para el llamado a Licitación por Concurso de Ofertas N° 12/2022, para el servicio de mantenimiento y reparación de telefonía IP y analógica, plurianual, ID N° 421.467.

Que el 17 de enero de 2023 se realizó el Acto de Apertura de sobres según consta en el Acta de Apertura, ocasión en la que se presentó un solo oferente: 1) IPSON Tecnología Insertada de Nelson Bareiro, y en seguimiento de los procedimientos pertinentes se ha evaluado la oferta, tomando en consideración los criterios establecidos en el Decreto N° 2992/2019.

Que el 30 de enero de 2023, luego del análisis realizado a la oferta presentada y por medio del Acta de Evaluación y Adjudicación, el Comité de Evaluación recomendó adjudicar el llamado a Licitación por Concurso de Ofertas N° 12/2022, para el servicio de mantenimiento y reparación de telefonía IP y analógica, plurianual, ID N° 421.467, a la empresa IPSON Tecnología Insertada de Nelson Bareiro, por el monto máximo de G 250.000.000 (Guaraníes doscientos cincuenta millones) y por el monto mínimo de G 125.000.000 (Guaraníes ciento veinticinco millones).

Que el presente llamado cuenta con disponibilidad presupuestaria en el Objeto de gasto 246 – Mantenimiento y reparaciones menores de instalaciones, del Presupuesto General de la Nación aprobado para el presente ejercicio fiscal y sujeto a la aprobación del ejercicio fiscal 2024.

Que la Dirección de Asuntos Legales se expidió en los términos del Dictamen VMAAT/DAL/N° 22/2023 del 7 de febrero de 2023.

N° _____



Ministerio de Relaciones Exteriores

Resolución N° 103.-

POR LA CUAL SE ADJUDICA Y AUTORIZA LA CONTRATACIÓN PARA EL “SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE TELEFONÍA IP Y ANALÓGICA”, RESULTADO DEL LLAMADO A LICITACIÓN POR CONCURSO DE OFERTAS N° 12/2022, PLURIANUAL, CON ID N° 421.467

-2-

POR TANTO, en ejercicio de sus atribuciones legales,

EL MINISTRO SUSTITUTO DE RELACIONES EXTERIORES

RESUELVE:

- Art. 1°** Adjudicar el llamado a Licitación por Concurso de Ofertas N° 12/2022, para el servicio de mantenimiento y reparación de telefonía IP y analógica, plurianual, ID N° 421.467, a la empresa **IPSON Tecnología Insertada** de Nelson Bareiro, por el monto máximo de **G 250.000.000 (Guaraníes doscientos cincuenta millones)** y por el monto mínimo de **G 125.000.000 (Guaraníes ciento veinticinco millones)**.
- Art. 2°** Autorizar al Director General de Administración y Finanzas a firmar el contrato con la empresa adjudicada.
- Art. 3°** Imputar la erogación autorizada en el artículo 1° de la presente Resolución en el Objeto de gasto 246 – Mantenimiento y reparaciones menores de instalaciones, del Presupuesto General de la Nación aprobado para el presente ejercicio fiscal y sujeto a la aprobación del ejercicio fiscal 2024.
- Art. 4°** Comunicar a quienes corresponda y archivar.

N° _____


Raúl Silvero Silvagni
Ministro Sustituto