



“Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros”
Desde 1926

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones.

RESOLUCIÓN D N° 941/2024

“POR LA CUAL SE ADJUDICA LA CONVOCATORIA A MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 20/2024 PARA REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO DE TECHOS - CONTRATO ABIERTO - PLURIANUAL - ID 440855”.

Campus de la UNA, San Lorenzo, 08 de noviembre de 2024.

VISTO:

- Lo dispuesto en el Artículo 84 del Estatuto de la Universidad Nacional de Asunción.
- La Ley N° 7.228/2023 y su Decreto Reglamentario N° 1.092/2024.
- La Resolución CD N° 1.553/2024/004.
- El Memorándum – K_S N° 18/2024 de fecha 21/08/2024.
- El Memorándum DAd N° 074/2024 de fecha 22/08/2024.
- Los antecedentes de la convocatoria a Menor Cuantía Nacional N° 20/2024 “REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO DE TECHOS - CONTRATO ABIERTO - PLURIANUAL - ID 440855”.
- El Acta de Apertura de Ofertas de fecha 09/10/2024.
- La Resolución D N° 792/2024 de fecha 09 de octubre de 2024.
- El Informe de la Comisión de Evaluación de fecha 08 de noviembre de 2024.
- La implementación y vigencia de la Ley N° 7.021/2022, de Contrataciones Públicas, a partir del 09 de diciembre de 2022 y reglamentaciones vigentes; y

CONSIDERANDO:

Que, el Estatuto de la Universidad Nacional de Asunción en su Artículo 84 determina de manera clara y expresa las atribuciones y deberes del Decano, asignándole en el inciso m) “*Dictar resoluciones y aplicar sanciones que correspondan de acuerdo con su competencia y el régimen disciplinario de la UNA*”.

La Ley N° 7.228/2023 “Que aprueba el Presupuesto General de la Nación para el ejercicio fiscal 2024” y su Decreto Reglamentario N° 1.092/2024.

Que, mediante la Resolución CD N° 1.553/2024/004 de fecha 29 de febrero de 2024, se aprueba el Programa Anual de Contrataciones de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Asunción, para el Ejercicio Fiscal del año 2024.

Que, vía Memorándum – K_S N° 18/2024 de fecha 21/08/2024, la Arquitecta dependiente de la Dirección de Administración de la FIUNA, remite las especificaciones técnicas para realizar el llamado de refacción y mantenimiento de techos por la modalidad contrato abierto plurianual.

Que, vía Memorándum DAd N° 074/2024 de fecha 22/08/2024, la Dirección de Administración de la FIUNA, solicita el inicio del proceso para llamado a licitación para refacción y mantenimiento de techos y para el efecto remite en adjunto las especificaciones técnicas correspondientes.

Que, según Acta de Apertura de Ofertas de fecha 09/10/2024, se presentó 8 (ocho) empresas con sus respectivas ofertas.

Que, por Resolución D N° 792/2024 de fecha 09 de octubre de 2024, se conforma el Comité de Evaluación de Ofertas, indicándose que el mismo está integrado por: el Prof. MSc. Ing. Hermann Segovia Lohse, la Lic. Flora Antonia Enrique Barreto, la C.P. Lincy Diana Villalba Giménez y el Abg. Juan Gabriel Fernández Duarte.

Que, el Comité Evaluador, encargado de la elaboración del informe correspondiente, ha analizado las propuestas presentadas de acuerdo con las especificaciones y demás documentos inherentes a dicho procedimiento de contratación, a fin de determinar si las mismas se ajustan a los requerimientos de la Facultad de Ingeniería de la UNA, establecidos en el Pliego de Bases y Condiciones y sus Anexos.

Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 1 de 4

Misión

Formar profesionales en ciencias de la ingeniería, innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Visión

Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores

Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.



“Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros”
Desde 1926

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones.

RESOLUCIÓN D N° 941/2024

“POR LA CUAL SE ADJUDICA LA CONVOCATORIA A MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 20/2024 PARA REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO DE TECHOS - CONTRATO ABIERTO - PLURIANUAL - ID 440855”.

Campus de la UNA, San Lorenzo, 08 de noviembre de 2024.

Que, del estudio comparativo de las ofertas, según Acta de Evaluación de fecha 08 de noviembre de 2024, se ha recomendado, adjudicar la convocatoria a Menor Cuantía Nacional N° 20/2024 para “REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO DE TECHOS - CONTRATO ABIERTO - PLURIANUAL - ID 440855”, a la firma: JULIO CESAR GOMEZ RODRIGUEZ con R.U.C. N° 366468-6, por cumplir con todos los requisitos exigidos en el Pliego de Bases y Condiciones y sus Anexos correspondientes y ser su oferta conveniente para la FIUNA.

Que, la adjudicación propuesta se ajusta en su totalidad al Art. 55° de la Ley N° 7.021/2022 “De Suministro y Contrataciones Públicas”, concordante con el Art. 75° del Decreto Reglamentario N° 2.264/2024.

Por tanto, en uso de sus facultades, Legales y Estatutarias,

**EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
RESUELVE:**

Art. 1°) Adjudicar la convocatoria a Menor Cuantía Nacional N° 20/2024 para “REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO DE TECHOS - CONTRATO ABIERTO - PLURIANUAL - ID 440855”, conforme al siguiente detalle:

1.1) A la firma “**JULIO CESAR GOMEZ RODRIGUEZ** con R.U.C. N° 366468-6”, el LOTE 1, por un monto mínimo de G. 60.000.000 (Guaraníes sesenta millones) IVA Incluido y hasta un monto máximo de G. 120.000.000 (Guaraníes ciento veinte millones) IVA Incluido, según cuadro siguiente:

Ítem	Descripción	Atributos	Características	Cantidad	Precio unitario (IVA incluido)	Precio total (IVA incluido)
LOTE 1 - REPARACIÓN DE TECHOS DE TEJA (Materiales y Mano de obra).						
1	Tejelones, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Metros cuadrados presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	30.000	30.000
2	Tejas, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Metros cuadrados presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	65.000	65.000
3	Aislación, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Metros cuadrados presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	40.000	40.000
4	Refuerzo metálico, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Metro lineal presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	50.000	50.000
5	Correa de madera, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Metro lineal presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	25.000	25.000
6	Canaletas, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Metro lineal presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	105.000	105.000
7	Bajada, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Metro lineal presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	90.000	90.000

Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 2 de 4

Misión
Formar profesionales en campos de la ingeniería innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son adquiridos en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado, maestría y doctorado orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Visión
Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores
Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.



“Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros”
Desde 1926

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones.

RESOLUCIÓN D N° 941/2024

“POR LA CUAL SE ADJUDICA LA CONVOCATORIA A MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 20/2024 PARA REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO DE TECHOS - CONTRATO ABIERTO - PLURIANUAL - ID 440855”.

Campus de la UNA, San Lorenzo, 08 de noviembre de 2024.

8	Reparación de techo	unidad de medida: Milímetros cuadrados presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	19.500	19.500
9	Desmote de techo con recuperación de material.	unidad de medida: Metros cuadrados presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	27.260	27.260
10	Desmote de techo sin recuperación de material.	unidad de medida: Metros cuadrados presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	19.000	19.000
11	Montaje de techo con refuerzo metálico, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Metros cuadrados presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	79.000	79.000
12	Montaje de techo sin refuerzo metálico.	unidad de medida: Metros cuadrados presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	75.000	75.000
13	Pintura (Repintado) de tejas y tejuelones reutilizados.	unidad de medida: Metros cuadrados presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	24.000	24.000
MONTO TOTAL OFERTADO						648.760

1.2) A la firma “**JULIO CESAR GOMEZ RODRIGUEZ** con R.U.C. N° 366468-6”, el LOTE 2, por un monto mínimo de G. 60.000.000 (Guaraníes sesenta millones) IVA Incluido y hasta un monto máximo de G. 120.000.000 (Guaraníes ciento veinte millones) IVA Incluido, según cuadro siguiente:

Ítem	Descripción	Atributos	Características	Cantidad	Precio unitario (IVA incluido)	Precio total (IVA incluido)
LOTE 2 - REPARACIÓN DE TECHOS DE CHAPA (Materiales y Mano de obra).						
1	Chapas galvanizadas acanaladas, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Metros cuadrados presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	55.000	55.000
2	Chapa termo panel o “tipo sándwich”.	unidad de medida: Metros cuadrados presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	143.000	143.000
3	Aislación, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Metros cuadrados presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	20.000	20.000
4	Canaletas, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Metro lineal presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	105.000	105.000
5	Bajadas, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Metro lineal presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	90.000	90.000
6	Pintura, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Metros cuadrados presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	22.000	22.000
7	Desmote de techo con recuperación de material, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Metros cuadrados presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	27.000	27.000
8	Desmote de techo sin recuperación de material, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Metros cuadrados presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	19.000	19.000

Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 3 de 4

Misión

Formar profesionales en ciencias de la Ingeniería, innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico en la vida que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Visión

Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores

Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.



“Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros”
Desde 1926

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones.

RESOLUCIÓN D N° 941/2024

“POR LA CUAL SE ADJUDICA LA CONVOCATORIA A MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 20/2024 PARA REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO DE TECHOS - CONTRATO ABIERTO - PLURIANUAL - ID 440855”.

Campus de la UNA, San Lorenzo, 08 de noviembre de 2024.

9	Montaje de techo con chapa acanalada y aislación.	unidad de medida: Metros cuadrados presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	65.000	65.000
10	Montaje de techo con termo panel, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Metros cuadrados presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	75.000	75.000
11	Pintura (Repintado), según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Metros cuadrados presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	23.000	23.000
MONTO TOTAL OFERTADO						644.000

1.3) A la firma **“JULIO CESAR GOMEZ RODRIGUEZ con R.U.C. N° 366468-6”**, el LOTE 3, por un monto mínimo de G. 60.000.000 (Guaraníes sesenta millones) IVA Incluido y hasta un monto máximo de G. 120.000.000 (Guaraníes ciento veinte millones) IVA Incluido, según cuadro siguiente:

Ítem	Descripción	Atributos	Características	Cantidad	Precio unitario (IVA incluido)	Precio total (IVA incluido)
LOTE 3 - REPARACIÓN DE TECHOS PLANOS - AZOTEA (Materiales y Mano de obra).						
1	Materiales para aislación de azoteas (incluye carpeta, revoque hidrófugo y membrana).	unidad de medida: Metros cuadrados presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	134.000	134.000
2	Mano de obra para aislación de azoteas con membrana, incluye levantamiento de existente, limpieza, aireación de superficie y nueva aislación.	unidad de medida: Metros cuadrados presentación: EVENTO	procedencia: Paraguay	1	63.000	63.000
MONTO TOTAL OFERTADO						197.000

Art. 2º) Designar la Administración del Contrato a la Arq. Karen Sánchez, Arquitecta dependiente de la Dirección de Administración de la FIUNA.

Art. 3º) Encargar a la Unidad Operativa de Contrataciones, a la Dirección de Finanzas y a la Dirección de Administración de la FIUNA, a proseguir con los trámites pertinentes de conformidad a las disposiciones legales vigentes.

Art. 4º) Comunicar a quienes corresponda y cumplido, archivar.


Lic. Sonia Enríce León Cañete
Secretaría


Prof. Dr. Ing. Rubén Alcides López Santacruz
Decano

Misión

Formar profesionales en ciencias de la ingeniería, innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Visión

Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores

Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.