



COMITÉ DE COMPRAS Y LICITACIONES

Conforme a lo establecido en el Reglamento de Compras de Bienes y Contrataciones de Obras y Servicios del Poder Judicial, modificado mediante Resolución Núm. 4/2014, de fecha 19 de mayo de 2014, aprobado por el Consejo del Poder Judicial, en la ciudad de Santo Domingo, Distrito Nacional, Capital de la República Dominicana, a los veintiún (21) días del mes de agosto del año dos mil dieciocho (2018), en horas laborables, se reunió en una de las oficinas ubicadas en el Edificio de la Suprema Corte de Justicia, el Comité de Compras y Licitaciones, integrado por los señores: Lic. Etanislao Radhamés Rodríguez Ferreira, Consejero del Poder Judicial, titular de la Cédula de Identidad y Electoral No. 031-0110700-5, en función de Presidente del Comité; Licda. Mariloy Díaz Rodríguez, Directora General de Administración y Carrera Judicial, titular de la Cédula de Identidad y Electoral No. 001-1487107-2, encontrándose en otros compromisos institucionales y siendo sustituida por la Licda. Esperanza Javier Rojas, Encargada de la División de Estudios de Recursos Humanos, titular de la Cédula de Identidad y Electoral No. 001-0499613-7; la Licda. Gloria Cecilia Cuello Suero, Directora General Técnica, titular de la Cédula de Identidad y Electoral No. 001-0168483-5; la Licda. Hernileidys Burgos De La Rosa, Directora Administrativa, titular de la Cédula de Identidad y Electoral No. 402-2056519-2; la Licda. Elizabeth Díaz Castellano, Coordinadora del Comité de Compras y Licitaciones, titular de la Cédula de Identidad y Electoral No. 001-0923101-9; el Lic. Arsenio Reyes, Contralor General (con voz sin voto), titular de la Cédula de Identidad y Electoral No. 001-1014006-8; el Lic. José Adolfo Tapia Beltré, Director Presupuestario y Financiero (con voz sin voto), titular de la Cédula de Identidad y Electoral No. 001-0532299-4; y la Licda. Erika Pérez Pérez, Encargada de la División de Cotizaciones y Seguimiento de Compras (con voz sin voto), titular de la Cédula de Identidad y Electoral No. 072-0010440-9, quien funge como Secretaria; para conocer lo siguiente:

ÚNICO: Elegir la(s) empresa(s) que haya(n) presentado la mejor oferta en la Licitación Restringida No. LR-CPJ-05-2018, celebrada el día veinticuatro (24) de julio del año dos mil dieciocho (2018), para la Construcción del Modulo de Archivo General del Poder Judicial, consistente en Dos (2) Naves Metálicas de Dos (2) Niveles Cada Una.

Los Renglones a cotizar son los siguientes:

quos

PARTIDA NO.	DESCRIPCIÓN
MODULO I PRELIMINARES	
1.	Replanteo y control topográfico
2.	Limpieza de área
3.	Fumigación del terreno
4.	Caseta de materiales

[Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature at the top right and several initials at the bottom right.]



MOVIMIENTO DE TIERRA	
5.	Excavación de zapatas en roca dura
6.	Relleno de reposición
7.	Bote de material excavado
8.	Relleno compactado
HORMIGON ARMADO EN:	
9.	H. A. zapata muro .60 x 30 (Hor. Ind. 210 kg/cm ²)
10.	Zapata Columna Z1 (2.50 x 2.50 x 0.60) (Hor. Ind. 210 kg/cm ²)
11.	Zapata Placa Zp1 (Escalera) (1x1x.15) (Hor. Ind. 210 kg/cm ²)
12.	H.A. Columnas de amarre CA (0.20 x 0.20)
13.	H.A. Viga VA a nivel de piso (0.20 x 0.20)
14.	Mechones Columnas Cp (0.76 x 0.76 x 1,30) (Hor. Ind. 210 kg/cm ²)
15.	Vigas de amarre VA en muros SNP (0.20 x 0.20) y dintel
16.	Topping sobre Metaldeck (1er nivel) (Hor. Ind. 210 kg/cm ²) Incluye Pin de anclaje a malla
17.	Topping sobre aluzinc cal 22 (2do nivel) (Hor. Ind. 210 kg/cm ²) Incluye Pin de anclaje a malla
MUROS	
18.	Muro bloques hormigón 8" BNP(bastones 3/8" a 20 cms y serpentinas)
19.	Muro bloques hormigón 8" SNP (bastones 3/8" a 60 cms) y serpentinas)
TERMINACION EN SUPERFICIE	
20.	Fraguache en dinteles y vigas de amarre
21.	Empañete maestreado muros
22.	Cantos
23.	Fino de techo inclinado
TERMINACION EN PISO	
24.	Piso hormigón y malla electrosoldada terminado con helicóptero primer nivel
25.	Piso terminado con helicóptero segundo nivel
26.	Aceras perimetral
ESTRUCTURA METALICA	
27.	COLUMNAS METALICAS
28.	Columnas P1 (W14X90)
29.	Columnas P2, (Bracer PIPE 4 SCH40)



30.	Columnas P3 (HSS10X10X.375)
31.	VIGAS ENTREPISO
32.	Vigas principal VP1 (W24X68)
33.	Vigas secundarias Vs1 (W18X35)
34.	Vigas principal VP3 (W18X40)
35.	VIGAS TECHO A DOS AGUAS
36.	Vigas pórtico principal VP4 (W21X44)
37.	Vigas secundarias Vs2 (W14X22)
38.	Vigas secundarias Vs3 (W16X26)
39.	Conexiones, anclajes y tornillería
40.	ENCOFRADO METALICO DECK.
41.	ENTREPISO
42.	Suministro y colocación de Metaldeck Cal.22, para Encofrado Metálico
43.	Gualderas para Entrepisos
44.	TECHO
45.	Suministro y colocación de Metaldeck Cal.22, para Encofrado Metálico
46.	Gualderas Cubierta de Techo
47.	Canalón (No incluye bajantes)
48.	ESCALERAS
49.	Suministro, fabricación y montaje de estructura metálica, para escalera (C12x20.7, HSS4x4x0.25, C10x15.3)
50.	Pasamanos Tubo Ø 1"
INSTALACIONES ELECTRICAS	
PRIMER NIVEL	
51.	Salida Cenitales (Tubería EMT de 1/2")
52.	Lámparas fluorescentes 2x96" de 2x59W electrónica Sylvania, instalada.
53.	Lámparas Tipo secadora con fotocelda incluida, instalada.
54.	Lámpara de pared, instalada.
55.	Lámparas de emergencia, instalada.
56.	Interruptor doble. (bticino)
57.	Interruptor triple. (bticino)



58.	Interruptor tres vías. (bticino)
59.	Toma corriente doble 120 v (bticino)
60.	Salida de teléfono y data
61.	Suministro e instalación de Extractores de aire Monofásico KDK, 30"X30", (incluye ventana Dayton, base de metal)
62.	Panel de distribución G.E. 24 espacio trifásico, para luces y tomacorrientes, instalado.
63.	Registro eléctrico 10"x10"x4", instalado.
64.	Registro data y teléfono 6"x6"x4", instalado.
65.	Sistema de Puesta a Tierra, con Varillas de tierra 5/8" x 6', conector para varilla 5/8, Cable # 10 y M/O instalación.
66.	Acometida principal de teléfono en PVC de 1"
67.	Acometida eléctrica para Panel de Distribución de 24 espacio trifásico. Con 3 THW # 02 (P) y 1 THW # 04 (Neutro),
68.	Switch de seguridad 3P 100A GE
SEGUNDO NIVEL	
69.	Salida Cenitales (Tubería EMT de 1/2")
70.	Lámparas fluorescentes 2x96" de 2x59W electrónica Sylvania, instalada.
71.	Lámparas de emergencia, instalada.
72.	Interruptor doble. (bticino)
73.	Interruptor triple. (bticino)
74.	Interruptor tres vías. (bticino)
75.	Toma corriente doble 120 v (bticino)
76.	Suministro e instalación de Extractores de aire Monofásico KDK, 30"X30" (incluye ventana Dayton, base de metal)
77.	Panel de distribución G.E. 24 espacio trifásico, para luces y tomacorrientes, instalado.
78.	Registro eléctrico 10"x10"x4", instalado.
PORTAJE	
79.	Puerta principal de malla ciclónica corrediza para hueco de 2.50 x 2.80 (según detalle)
80.	Puerta trasera 1.00 X 2.10 metálica en tola
81.	Puertas metálica enrollables frontal y posterior
VENTANAS	
82.	Ventana salomónica, Aluminio (1.00 x 1.10 mts.)
PINTURA	



83.	Pintura con acrílica de calidad reconocida
MISCELANEOS	
84.	Impermeabilizante asfáltico granulada 4kg
85.	Cerradura de emergencia (Barra de pánico) para puerta trasera
86.	Sistema de detección de incendio
87.	Protectores de ventanas
88.	Shutter de aluminio en ventanas de extractores
89.	Letras identificación nave
90.	Desagües pluviales 4" de techo
91.	Limpieza final
MODULO 2 PRELIMINARES	
92.	Replanteo y control topográfico
93.	Limpieza de área
94.	Fumigación del terreno
MOVIMIENTO DE TIERRA	
95.	Excavación de zapatas en roca dura
96.	Relleno de reposición
97.	Bote de material excavado
98.	Relleno compactado
HORMIGON ARMADO EN:	
99.	H. A. zapata muro .60 x 30 (Hor. Ind. 210 kg/cm ²)
100.	Zapata Columna Z1 (2.50 x 2.50 x 0.60) (Hor. Ind. 210 kg/cm ²)
101.	Zapata Placa Zp1 (Escalera) (1x1x.15) (Hor. Ind. 210 kg/cm ²)
102.	H.A. Columnas de amarre CA (0.20 x 0.20)
103.	H.A. Viga VA a nivel de piso (0.20 x 0.20)
104.	Mechones Columnas Cp (0.76 x 0.76 x 1,30) (Hor. Ind. 210 kg/cm ²)
105.	Vigas de amarre VA en muros SNP (0.20 x 0.20) y dintel
106.	Topping sobre Metaldeck (1er nivel) (Hor. Ind. 210 kg/cm ²) Incluye Pin de anclaje a malla
107.	Topping sobre aluzinc cal 22 (2do nivel) (Hor. Ind. 210 kg/cm ²) Incluye Pin de anclaje a malla
MUROS	



108.	Muro bloques hormigón 8" BNP(bastones 3/8" a 20 cms y serpentinas)
109.	Muro bloques hormigón 8" SNP (bastones 3/8" a 60 cms) y serpentinas)
TERMINACION DE SUPERFICIE	
110.	Fraguache en dinteles y vigas de amarre
111.	Empañete maestreado muros
112.	Cantos
113.	Fino de techo inclinado
TERMINACION PISO	
114.	Piso hormigón y malla electrosoldada terminado con helicóptero primer nivel
115.	Piso terminado con helicóptero segundo nivel
116.	Aceras perimetral
ESTRUCTURA METALICA	
117.	COLUMNAS METALICAS
118.	Columnas P1 (W14X90)
119.	Columnas P2, (Bracer PIPE 4 SCH40)
120.	Columnas P3 (HSS10X10X.375)
121.	VIGAS ENTREPISO
122.	Vigas principal VP1 (W24X68)
123.	Vigas secundarias Vs1 (W18X35)
124.	Vigas principal VP3 (W18X40)
125.	VIGAS TECHO A DOS AGUAS
126.	Vigas pórtico principal VP4 (W21X44)
127.	Vigas secundarias Vs2 (W14X22)
128.	Vigas secundarias Vs3 (W16X26)
129.	Conexiones, anclajes y tornillería
130.	ENCOFRADO METALICO DECK.
131.	ENTREPISO
132.	Suministro y colocación de Metaldeck Cal.22, para Encofrado Metálico
133.	Gualderas para Entrepisos
134.	TECHO
135.	Suministro y colocación de Metaldeck Cal.22, para Encofrado Metálico



136.	Gualderas Cubierta de Techo
137.	Canalón (No incluye bajantes)
138.	ESCALERAS
139.	Suministro, fabricación y montaje de estructura metálica, para escalera (C12x20.7, HSS4x4x0.25, C10x15.3)
140.	Pasamanos Tubo Ø 1"
INSTALACIONES ELECTRICAS	
PRIMER NIVEL	
141.	Salida Cenitales (Tubería EMT de 1/2")
142.	Lámparas fluorescentes 2x96" de 2x59W electrónica Sylvania, instalada.
143.	Lámparas Tipo secadora con fotocelda incluida, instalada.
144.	Lámpara de pared, instalada.
145.	Lámparas de emergencia, instalada.
146.	Interruptor doble. (bticino)
147.	Interruptor triple. (bticino)
148.	Interruptor tres vías. (bticino)
149.	Toma corriente doble 120 v (bticino)
150.	Salida de teléfono y data
151.	Suministro e instalación de Extractores de aire Monofásico KDK, 30"X30", (incluye ventana Dayton, base de metal)
152.	Panel de distribución G.E. 24 espacio trifásico, para luces y tomacorrientes, instalado.
153.	Registro eléctrico 10"x10"x4", instalado.
154.	Registro data y teléfono 6"x6"x4", instalado.
155.	Sistema de Puesta a Tierra, con Varillas de tierra 5/8" x 6', conector para varilla 5/8, Cable # 10 y M/O instalación.
156.	Acometida principal de teléfono en PVC de 1"
157.	Acometida eléctrica para Panel de Distribución de 24 espacio trifásico. Con 3 THW # 02 (P) y 1 THW # 04 (Neutro),
158.	Switch de seguridad 3P 100A GE
SEGUNDO NIVEL	
159.	Salida Cenitales (Tubería EMT de 1/2")
160.	Lámparas fluorescentes 2x96" de 2x59W electrónica Sylvania, instalada.
161.	Lámparas de emergencia, instalada.



162.	Interruptor doble. (bticino)
163.	Interruptor triple. (bticino)
164.	Interruptor tres vías. (bticino)
165.	Toma corriente doble 120 v (bticino)
166.	Suministro e instalación de Extractores de aire Monofásico KDK, 30"X30" (incluye ventana Dayton, base de metal)
167.	Panel de distribución G.E. 24 espacio trifásico, para luces y tomacorrientes, instalado.
168.	Registro eléctrico 10"x10"x4", instalado.
PORTAJE	
169.	Puerta principal de malla ciclónica corrediza para hueco de 2.50 x 2.80 (según detalle)
170.	Puerta trasera 1.00 X 2.10 metálica en tola
171.	Puertas metálica enrollables frontal y posterior
VENTANAS	
172.	Ventana salomónica, Aluminio (1.00 x 1.10 mts.)
PINTURA	
173.	Pintura con acrílica de calidad reconocida
MISCELANEOS	
174.	Impermeabilizante asfáltico granulada 4kg
175.	Cerradura de emergencia (Barra de pánico) para puerta trasera
176.	Sistema de detección de incendio
177.	Protectores de ventanas
178.	Shutter de aluminio en ventanas de extractores
179.	Letras identificación nave
180.	Desagües pluviales 4" de techo
181.	Limpieza final

NOTA: Las partidas se presentan en forma de resumen, el detalle de cada una de ellas se encuentra en el Listado de Cantidades anexo.

HECHOS: En el acto de apertura de las propuestas presentadas, estuvo presente la Notario actuante Licda. Petra Rivas Herasme, quién recogió todas las incidencias ocurridas en el mismo, y presentadas mediante el Acto Notarial Número cero cero uno (001), de fecha ocho (8) de enero del año dos mil dieciocho (2018), que se anexa a la presente Acta.



En lo concerniente al **ÚNICO PUNTO**, la presente licitación fue publicada en el Portal Institucional y en las redes sociales Twitter y Facebook. Para el acto de apertura de sobres se inscribieron once (11) empresas: **1) MULTICON, CONSTRUCCIONES EN GENERAL, S.R.L.; 2) CONSORCIO MALESPIN-PINSA; 3) CONSTRUCTORA DOMÍNGUEZ & HERRERO, S.R.L.; 4) CONSTRUCTORA RENE DIAZ, S.R.L.; 5) INARDOSA, S.R.L.; 6) OBRAS & TECNOLOGÍA (OTESA), S.R.L.; 7) STRUKTURAT, L.T.D.; 8) INGENIERÍA LUCIANO ROSARIO, S.R.L.; 9) INGENIERÍA ESTRELLA, S.R.L.; 10) INICONSA, S.A. Y 11) RENTER, S.R.L.**

Las propuestas que quedaron habilitadas para ser recibidas y ponderadas luego de haberse verificado el cumplimiento de los documentos contenidos tanto en el sobre A, como en el sobre B, conforme al formulario de documentación a presentar, fueron las siguientes:

Empresa	RNC	Fecha de Oferta	Total General Oferta Económica	Renglones no cotizados
CONSTRUCTORA RENE DIAZ, SRL (OPCIÓN A)	130-961103-4	23/7/2018	RD\$69,542,647.49	N/A
INARDOSA, SRL (OPCIÓN B)	101-71326-7	23/7/2018	RD\$69,723,581.07	N/A
INGENIERIA LUCIANO ROSARIO, SRL (OPCIÓN C)	131-26187-6	23/7/2018	RD\$72,343,491.37	N/A
RENTER, SRL (OPCIÓN D)	101-74847-8	23/7/2018	RD\$75,783,639.89	N/A
CONSTRUCTORA DOMINGUEZ & HERREROS, SRL (OPCIÓN E)	130-86568-1	22/7/2018	RD\$75,855,526.55	N/A
MULTICON, SRL (OPCIÓN F)	130-44453-6	24/7/2018	RD\$79,344,208.68	N/A



OBRAS & TECNOLOGÍA (OTESA), SRL (OPCIÓN G)	101-112697	23/7/2018	RD\$80,598,309.58	N/A
INICONSA, S.R.L. (OPCIÓN H)	130-09988-1	24/7/2018	RD\$84,421,345.89	N/A
CONSORCIO MALESPÍN – PINSÁ (OPCIÓN I)	101-710543 101-135549	24/7/2018	RD\$87,337,258.05	N/A
STRUCKTURAT, S.R.L. (OPCIÓN J)	131-17833-2	24/7/2018	RD\$87,914,206.70	N/A
INGENIERIA ESTRELLA, S.R.L. (OPCIÓN K)	102-31881-6	24/7/2018	RD\$108,566,351.19	N/A

El Comité de Compras y Licitaciones procedió a analizar el informe de evaluación técnica del Departamento de Infraestructura Física del Poder Judicial, y amparado en el Reglamento de Compras de Bienes y Contrataciones de Obras y Servicios del Poder Judicial en su artículo 25 numeral 3, literal *a* y el numeral 5.6 del pliego de condiciones que establecen: "El Comité de Compras y Licitaciones tomará en cuenta para la adjudicación al oferente cuya propuesta cumpla con los requisitos y sea calificada como la más conveniente para los intereses del Poder Judicial, teniendo en cuenta precio, la calidad, la idoneidad del oferente y demás condiciones que se establezcan en el pliego de condiciones", así como el numeral 5.10 del pliego de condiciones que establece, que: "El Comité de Compras y Licitaciones podrá declarar desierto el procedimiento, total o parcialmente, en el siguiente caso: Por haberse rechazado, descalificado, o porque son inconvenientes para los intereses institucionales todas las ofertas o la única presentada", mediante esta Acta **DECIDE**:

ÚNICA RESOLUCIÓN:

Adjudicar: La Licitación Restringida No. LPN-CPJ-05-2018, celebrada el día veinticuatro (24) del mes de julio del año dos mil dieciocho (2018), para la Construcción del Módulo de Archivo General del Poder Judicial, consistente en Dos (2) Naves Metálicas de Dos (2) Niveles Cada Una, a la empresa **INGENIERIA LUCIANO ROSARIO, SRL**, en vista de que su propuesta cumple con los requisitos y las condiciones generales conforme a lo establecido en el Pliego de Condiciones, según evaluación técnica realizada por el Departamento de Infraestructura Física del Consejo del Poder Judicial, por un total general de: SETENTA Y DOS MILLONES TRESCIENTOS CUARENTA Y TRES MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y UN PESOS DOMINICANOS CON 37/100 (RD\$72,343,491.37), impuestos incluidos.

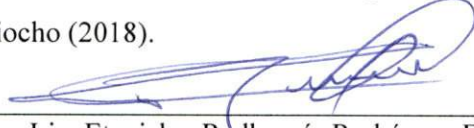


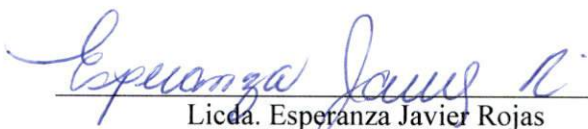
Empresa	RNC	Precio Total	Renglones adjudicados
INGENIERIA LUCIANO ROSARIO, SRL	131-26187-6	RD\$72,343,491.37	EN SU TOTALIDAD

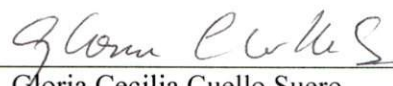
Condiciones de pago: Según el numeral 4.10 del pliego de condiciones, se entregará un avance igual o menor al 20% del monto total contratado, el cual será entregado en un plazo no mayor a 10 días hábiles después de la firma del contrato y la presentación de la Garantía de Avance a favor del Consejo del Poder Judicial. Los pagos se realizarán según las cubicaciones presentadas por el contratista, así como revisadas y aprobadas por el Departamento de Infraestructura Física del Consejo del Poder Judicial.

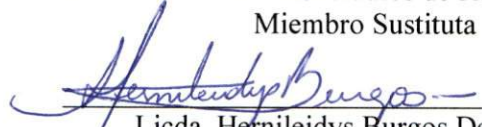
Entrega: El plazo de ejecución de la obra según el cronograma presentado por el oferente es de Ciento Veintinueve (129) días calendarios de trabajo, establecidos en su Oferta Técnica (Sobre A).

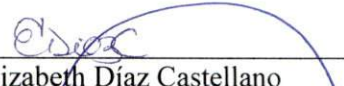
La presente acta ha sido levantada en la ciudad Santo Domingo, Distrito Nacional, a los veintiún (21) días del mes de agosto del año dos mil dieciocho (2018).



Lic. Etanislao Radhamés Rodríguez Ferreira
Consejero del Poder Judicial
En función de Presidente



Licda. Esperanza Javier Rojas
Enc. de la División de Estudios de Recursos Humanos
Miembro Sustituta


Licda. Gloria Cecilia Cuello Suero
Directora General Técnica
Miembro

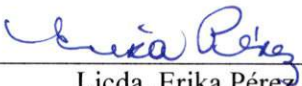

Licda. Hernileidys Burgos De La Rosa
Directora Administrativa
Miembro


Licda. Elizabeth Díaz Castellano
Coordinadora del Comité de Compras y Licitaciones
Miembro


Lic. José Adolfo Tapia Beltré
Director Presupuestario y Financiero
Miembro
(con voz sin voto)


Lic. Arsenio Reyes
Contralor General
Miembro
(con voz sin voto)




Licda. Erika Pérez Pérez
Encargada de la División de Cotizaciones y
Seguimiento de Compras
Secretaria
(con voz sin voto)