

ACTA DE LA AUDIENCIA

En la ciudad de Asunción, a los tres días del mes de mayo del año 2017, siendo las 09:00 horas, en el Salón Auditorio de la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas, se realiza la audiencia pública sobre el llamado **MOPC N° 147/2016 LICITACION PÚBLICA INTERNACIONAL PARA LA CONTRATACION DE SERVICIOS PARA LA OPERACION DE LAS ESTACIONES DE PESAJE (BÁSCULAS) – SEGUNDA CONVOCATORIA ID 319.008**, a ser realizado por el Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones (MOPC)

El presente evento ha sido dispuesto por Resolución DNCP N° 1313/17 por la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas, a través de la cual se designan a las autoridades de la presente Audiencia Pública:

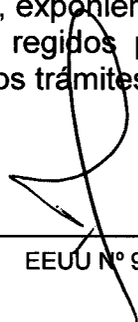
- 1) Iván Lezcano Roa, Presidente de la Audiencia, y Lic. Nathalia Ocampo, Secretaria de Actas, Representantes de la DNCP.-
- 2) Los representantes del MOPC:
 - Lic. Marta Benitez, Viceministra de Administración y Finanzas;
 - Lic. Francisco Jiménez, Dirección de Finanzas;
 - Sr. Angel José Vera Aguero, Dirección de Finanzas;
 - Lic. Simón Meza, Dirección de Finanzas;
 - Sr. Rene Ramón Vera Silva, Dirección de Finanzas;
 - Lic. Emilio Bogado, Director de Bienes y Suministros;
 - Lic. Milciades Bordón, Dirección de Bienes y Suministros;
 - Abg. Blanca Marecos, Dirección de Bienes y Suministros.
- 3) Los participantes acreditados y los ciudadanos según se asienta en la planilla de asistencia que forma parte del presente acta.

Acto seguido el presidente de la Audiencia Pública, procede a la apertura protocolar del acto. A continuación, se realiza la instalación de la Audiencia Pública, y el Presidente realiza la presentación inicial de la Audiencia y se da lectura al orden del día, a los objetivos y las reglas de la audiencia pública, iniciándose las exposiciones, en el siguiente orden:

El Lic. Simón Meza, da inicio a la presentación del borrador del Pliego de Bases y Condiciones, exponiendo los lineamientos legales y generales del llamado a cargo de la convocante, regidos por los principios de la Ley N° 2051/2003 de Contrataciones Públicas, y los trámites ante las instituciones correspondientes.



NATHALIA OCAMPO
Secretaria de Actas
P-DNG



EEUU N° 961 c/ Tte. Fariña - Telefax: 415-4000 R.A. - Asunción, Paraguay
www.contrataciones.gov.py



IVÁN LEZCANO
Jefe - Dpto. de Licitaciones
DNCP-DNC

Concluye la exposición del proceso y se da inicio a las consultas e intervenciones de los participantes.

CONSULTA N° 1: Ing. Raúl Giménez de TECNOEDIL S.A. realiza la siguiente consulta:
CONSULTA 01:

En relación a la **Lista de Precios - (Página 6)**, consultamos: como debe entenderse la explicación que está en la columna f:

Es solamente el Precio Unitario por cada Tipo de Estación o es el producto del Precio Unitario de cada Tipo de Estación multiplicado por la cantidad de Estaciones de ese Tipo?

Lista de Precios

Operación y Reconstrucción de Estaciones de Pesaje (Básculas)

a	b	c	d	e	f	g (e*f)
N° Item (*)	Código Catalogo (*)	Descripción del Servicio (*)	Unidad de Medida (*)	Cantidad (*)	Precio Unitario Ofertado s/Tipo de Servicios (IVA incluido) (**)	Sub-Total (IVA incluido) (**)
1.	81111811-002	Servicio de Operación de Estaciones de Pesaje (Básculas) Doble C/Selectiva	Mes	120		
		Servicio de Operación de Estaciones de Pesaje (Básculas) Simple C/Selectiva		120		
		Servicio de Operación de Estaciones de Pesaje (Básculas) Simple S/Selectiva		120		
		Servicio de Operación de Estaciones de Pesaje (Básculas) Portátil		120		
Total Ítem 1						
2.	72131601-001	Obras y Puesta a punto. Reconstrucción de pistas, y Construcción de Dársenas y equipamiento	Global	1		
Total Ítem 2						
Precio total General ítems 1 + más ítem 2 (IVA incluido) (**):						

RESPUESTA N° 1: Se deberán tener en cuenta todos los puntos mencionados en el ítem 1. Se necesita establecer el precio unitario por tipo de puestos.

CONSULTA N° 2: Ing. Raúl Giménez de TECNOEDIL S.A. realiza la siguiente consulta:
 En relación a la planilla **Monto de comparación de la Oferta de los ítems 1 y 2 - (Página 9)**, consultamos:

02.01 Cuál es el objetivo de esta Planilla? Debe presentarse esta Planilla con la Oferta ?
 No es suficiente con la presentación de la planilla **Lista de Precios - (Página 6) ?**

Lic. NATHALIA OCAMPO
 Técnico Verificador
 DNCP-DNC

EEUU N° 961 c/ Tte. Fariña - Telefax: 415 4000 R.A. - Asunción, Paraguay
www.contrataciones.gov.py

IVÁN LEZCANO
 Jefe - Dpto. de Licitaciones
 DNCP-DNC

02.02 En caso de ser necesaria la presentación de esta planilla, cuál es el Monto que debe cargarse bajo la descripción PU donde está indicado (3):

Es solamente la suma de los Precios Unitarios de todos los Tipos de Estaciones o es la suma de los productos de los Precios Unitarios de cada Tipo de Estación multiplicado por la cantidad de Estaciones de ese Tipo ?

Monto de Comparación de la Oferta de los ítems 1 y 2

Item	Descripción	Unidad	Cantidad	PU	Precio Total
1	Servicio de Operación de Estaciones de Pesaje-Básculas	Mes	120	(3)	120 x (3)
2	Obras y Puesta a punto. Reconstrucción de pistas, y Construcción de Dársenas	Gl	1	(4)	1 x (4)
Monto de comparación de oferta					(5) = 120 x (3) + 1 x (4)

- (4) propuesta económica del oferente para la ejecución de las obras de reconstrucción y equipamiento, detalladas en las Especificaciones Técnicas,
 (5) monto de comparación de oferta.

El precio total a los efectos de la comparación de ofertas y definir cuál es la menor oferta. Este monto, para el ítem 1 es a modo referencial y para comparación de las ofertas.

RESPUESTA N° 2: Es a efectos de realizar una comparación entre el ítem 1 y el ítem 2. Es la sumatoria del ítem 1 lo que se refleja en dicha planilla. Se menciona que se aclarará mejor en el pliego final la planilla.

CONSULTA N° 3: Ing. Raúl Giménez de TECNOEDIL S.A. realiza la siguiente consulta: En la Planilla **Lista de Precios - (Página 6)**, para el Ítem 2 se indica la siguiente descripción: "Obras y Puesta a punto. Reconstrucción de pistas, y Construcción de Dársenas y equipamiento"

Sin embargo en la planilla **Monto de comparación de la Oferta de los ítems 1 y 2 - (Página 9)**, para el Ítem 2 se indica la siguiente descripción: "Obras y Puesta a punto. Reconstrucción de pistas, y Construcción de Dársenas"

Solicitamos la unificación de la descripción en ambas planillas.

RESPUESTA N° 3: Queda asentado en el acta. Se corregirá la planilla en el pliego final.

CONSULTA N° 4: Ing. Raúl Giménez de TECNOEDIL S.A. realiza la siguiente consulta:

Lic. NATHALIA OCAÑA
 Técnico Verificador
 DNCP-DNC

IVÁN LEZCANO
 Jefe - Dpto. de Licitaciones
 DNCP-DNC

En relación a la planilla para el **Ítem 2 (Página 8)** solicitamos que se agreguen las descripciones 2.16 y 2.17.

**Ítem 2: Obras y Puesta a punto. Reconstrucción de pistas, y
 Construcción de Dársenas**

Descripción	Unidad	Cantidad	Subtotal
2.1 Reconstrucción de pista en Estación de Pesaje – Báscula Remansito	Gl	1	Monto total – planilla detallada 2.1
2.2. Reconstrucción de pista en Estación de Pesaje – Báscula Guajaivi	Gl	1	Monto total – planilla detallada 2.2
.....
2.14 Instalación de antenas	Un	1	Monto total – planilla detallada 2.14
2.15 Instalación de Software	Gl	1	Monto total – planilla detallada 2.15
2.16 Obras de Puesta a Punto de las Estaciones Existentes	Gl	1	Según Sección III – Numeral 4 Puesta a Punto
2.17 Actualización Tecnológica	Gl	1	Según Sección III – Numeral 5 Actualización Tecnológica
MONTO TOTAL ÍTEM 2			
El precio debe ser por Suma Alzada. Debe acompañarse con cuadro de metrajes y precios unitarios a efectos de la certificación mensual. Con Planillas de Cómputo Métrico. El monto Global es el que se traslada a la planilla de oferta, como ítem 2			

Esta sugerencia la hacemos teniendo en cuenta las siguientes razones:

1 – Las Puestas a Punto están expresadas en las descripciones de la **Lista de Precios - (Página 6)** y en la planilla **Monto de comparación de la Oferta de los ítems 1 y 2 – (Página 9)**, para el Ítem 2.

2 – En el primer llamado estos trabajos de Puesta a Punto, tanto para los trabajos de Puesta a Punto de las Estaciones de Pesaje existente, como para los trabajos de Actualización Tecnológica, no había planilla donde incluirlos.

Fue así que esa situación generó las Consultas y Respuestas números 18, 20, 21 y 22 mencionados en la **Nota Aclaratoria N° 3**. En las respuestas se puede leer que el MOPC indicó que los costos consultados deberán estar contemplados en los costos de Operación del Ítem 1.

Esta situación hace que los Costos en que incurre la Contratista en un tiempo concentrado, debe financiarlos en los 120 meses que es el plazo del cobro del Ítem 1, que es el tiempo de

(Handwritten signature)
 Lic. NATALIA OCAMPO
 Técnico Verificador
 DNCP-DNC

(Handwritten signature)
IVÁN LEZCANO
 Jefe - Depto. de Licitaciones
 DNCP-DNC

recuperación de la Inversión. Es natural de entender que tanto la inclusión de estos ítems como su financiación recargan innecesariamente el Valor del Monto del Ítem 1 (Operación) y por lo tanto produce diferencias con respecto al Monto de Referencia previsto por el MOPC para este Ítem.

(Se anexa las Consultas y Respuestas números 18, 20, 21 y 22 de la Nota Aclaratoria N° 3).

RESPUESTA N° 4: Deben estar en el ítem 2. Las sugerencias quedan al análisis del MOPC.

CONSULTA N° 5: Ing. Raúl Giménez de TECNOEDIL S.A. realiza la siguiente consulta: En otras Licitación, de las cuales participó nuestra Empresa y en las que se utilizó el método de Contrato Abierto, estaban indicadas las Cantidades Mínimas y Máximas a considerar y la Oferta se debía elaborar en relación a las Cantidades Máximas que son las que establecen el Monto Máximo del Contrato.

Citamos como ejemplo, provisión de Piedra Triturada o de Mezcla Asfáltica.

Entendemos que en este caso hay Cantidades de los diferentes tipos de Estaciones actualmente operables, que serían las Cantidades Mínimas y que el MOPC tendrá en el transcurso de este Contrato otras Estaciones que agregará a las ahora licitadas y que la suma de ambas cantidades arrojará como resultado las Cantidades Máximas.

En caso de ser correcto nuestro entendimiento, solicitamos los valores de las Cantidades Mínimas y Máximas de los diferentes tipos de Estaciones que dan como resultado los Montos Mínimos y Máximos de Referencia, expresados en la Página 6.

RESPUESTA N° 5: La modalidad que se utiliza es un contrato abierto por montos y no por cantidades ya que determinar las cantidades de estaciones se utilizarán es incierto por lo cual se determinó un monto máximo para el contrato. Se aclara que se realiza por montos porque es incierta la cantidad de estaciones a corto plazo que se construirán.

CONSULTA N° 6: Ing. Raúl Giménez de TECNOEDIL S.A. realiza la siguiente consulta: En las Páginas 9 y 10 se proporcionan las Planillas para las Estaciones:

2.1 RECONSTRUCCIÓN DE PISTA EN ESTACIÓN DE PESAJE – BÁSCULA
REMANSITO

2.2 RECONSTRUCCIÓN DE PISTA EN ESTACIÓN DE PESAJE – BÁSCULA
REMANSITO

Entendemos que para el 2.2 debe decir BÁSCULA GUAJAIVI.
Solicitamos confirmación de nuestro entendimiento.



Lic. NATHALIA OCAMPO
Técnico Verificador
DNCP-DNC



IVAN LEZCANO
Jefe - Dpto. de Licitaciones
DNCP-DNC

RESPUESTA N° 6: Queda asentado en el acta, el MOPC procederá a la revisión.

CONSULTA N° 7: Ing. Raúl Giménez de TECNOEDIL S.A. realiza la siguiente consulta:
 En las Páginas 9 y 10 se proporcionan las Planillas para las Estaciones:

2.1 RECONSTRUCCIÓN DE PISTA EN ESTACIÓN DE PESAJE – BÁSCULA
 REMANSITO

2.2 RECONSTRUCCIÓN DE PISTA EN ESTACIÓN DE PESAJE – BÁSCULA GUAJAIVI
 Entendemos que se invirtieron los títulos ITEM Y CÓDIGO DE CATÁLOGO

Solicitamos confirmación de nuestro entendimiento.

RESPUESTA N° 7: Queda asentado en el acta, el MOPC procederá a la revisión.

CONSULTA N° 8: Ing. Raúl Giménez de TECNOEDIL S.A. realiza la siguiente consulta:
 En las páginas 9 y 10 se pide cotizar los ítems:

2.1.2 Demolición, alije y limpieza de pista de H°A° existente gl 1

2.2.2 Demolición, alije y limpieza de pista de H°A° existente gl 1

Solicitamos que la unidad de medida sea el m3 que habrá sido la unidad tenida en cuenta para la elaboración del Precio de Referencia.

RESPUESTA N° 8: Queda asentado en el acta, el MOPC procederá a la revisión.

CONSULTA N° 9: Ing. Raúl Giménez de TECNOEDIL S.A. realiza la siguiente consulta:
Tomando en consideración el siguiente Instructivo:

Instructivo para el ítem 1:

Para la cotización se establecen los costos estimados según tipo de Estaciones de Pesajes. Se establece el siguiente cuadro como referencia con datos a octubre (2016):

Ítem 1 Operación de Estaciones de Pesajes (BASCULAS)				
a	b	c	d	e
Descripción (Tipo de Estación)	Unidad de Medida	Cant.	Precio Unitario Referencial p/ Tipo de Estación p/mes (IVA incluido)	Cantidad actual de estacione conforme a la tabla 1
Pesaje Doble C/Selectiva	Unidad	1	143.255.000	1
Pesaje Simple C/Selectiva	Unidad	1	85.615.000	7
Pesaje Simple S/Selectiva	Unidad	1	71.811.667	4
Pesaje Portátil	Unidad	1	23.208.500	10

NATHALIA OCAMPO
 Jefe - Depto. de Licitaciones
 DNCP-DNC

EEUU N° 961 c/ Tte. Fariña - Telefax: 415 4000 R.A. - Asunción, Paraguay
www.contrataciones.gov.py

IVÁN REZCANO
 Jefe - Depto. de Licitaciones
 DNCP-DNC

Total Precio Unitario Referencial p/Tipo de Estación	323.890.167	22
---	-------------	----

Y realizando las operaciones matemáticas encontramos lo siguiente:

Datos del Segundo Llamado				
Descripción	Cant.	Precio Ref.	N° meses	Parcial
		Iva incluido		Gs
Pesaje doble c/selectiva	1	143.255.000	120	17.190.600.000
Pesaje simple c/selectiva	7	85.615.000	120	71.916.600.000
Pesaje simple s/selectiva	4	71.811.667	120	34.469.600.160
Pesaje Portátil	10	23.208.500	120	27.850.200.000
			Total Gs IVA incluido:	151.427.000.160
Monto de referencia Mínimo:				168.617.600.000

Consultamos en relación a la diferencia con respecto al Monto de Referencia Mínimo.

RESPUESTA N° 9: Queda asentado en el acta, el MOPC procederá a la revisión.

CONSULTA N° 10: Ing. Raúl Giménez de TECNOEDIL S.A. realiza la siguiente consulta:
 En la SECCIÓN III. SUMINISTROS REQUERIDOS -ESPECIFICACIONES TÉCNICAS -
 Obligaciones del Contratista

1. Objeto del contrato - Numeral i) dice:

“El oferente deberá presentar en formato impreso el detalle de la totalidad de las especificaciones técnicas requeridas en el PBC, a través de una Declaración Jurada firmada y sellada por el mismo, en la cual conste que en caso de ser adjudicado se obliga a cumplir con las referidas especificaciones” – (Página 46)

A los efectos de dar cumplimiento a este requisito solicitamos que el MOPC proporcione las **Especificaciones Técnicas, El Método de Medición y la Forma de Pago** para los siguientes ítems que faltan en las Especificaciones Técnicas:

- Montaje y desmontaje de Obrador
- Demolición, alije y limpieza de Pista de H°A° existente
- Juntas de dilatación en Pavimentos rígidos con sellantes de silicona
- Pavimento de H° estructurado espesor 22 cm fck 270 kg/cm2


 Lic. NATHALIA OCAMPO
 Técnico Verificador
 DNCP-DNC

EEUU N° 961 c/ Tte. Fariña - Telefax: 415 4000 R.A. - Asunción, Paraguay
www.contrataciones.gov.py


 IVÁN LEZCANO
 Jefe - Dpto. de Licitaciones
 DNCP-DNC

- Cordón H°A° lineal guarda rueda para sector báscula selectiva y de precisión
- Subbase suelo cemento RC7 = o > 21 kg/cm², e = 15 cm
- Subrasante mejorada CBR = o > 15%, e = 30 cm
- Regularización con asfalto en caliente (50 kg/m²)
- Subbase superior CBR = o > 25%, e = 20 cm
- Subbase inferior CBR = o > 15%, e = 20 cm
- Hormigón fck 150 kg/cm² para badenes – desagüe pluvial
- Provisión e instalación poste de iluminación con toma corriente
- Item 2.13.2 Estructura del Pórtico:
- Item 2.13.3 Señalización

RESPUESTA N° 10: Queda asentado en el acta, el MOPC procederá a la revisión.

CONSULTA N° 11: Ing. Raúl Giménez de TECNOEDIL S.A. realiza la siguiente consulta:
Solicitamos planos de detalles para los ítems:

- Item 2.13.2 Estructura del Pórtico:
- Item 2.13.3 Señalización

RESPUESTA N° 11: Queda asentado en el acta, el MOPC procederá a la revisión.

CONSULTA N° 12: Ing. Raúl Giménez de TECNOEDIL S.A. realiza la siguiente consulta:
Solicitamos revisión del Método de Medición y Forma de Pago para el Ítem: Cuneta revestida de H°, dado que en la planilla de cómputo métrico se indica que la unidad de medida es el metro (m), mientras que en las Especificaciones Técnicas se indica el m³ (Página 166)

RESPUESTA N° 12: Queda asentado en el acta. el MOPC procederá a la revisión.

CONSULTA N° 13: Ing. Raúl Giménez de TECNOEDIL S.A. realiza la siguiente consulta:
Solicitamos revisión de las Especificaciones Técnicas del Ítem 2.1.21 Postes de Señalización de H°A°,

dado que en la Descripción de las Especificaciones Técnicas dice:

“ Este trabajo consistirá en la provisión de todos los materiales y toda la mano de obra necesaria para la ejecución y colocación de todos los Delineadores de Obstáculos delineados en el Manual de Carreteras del Paraguay Tomo V Señalización Vertical, Ítems 104.04 y 105.04.1 (g) DC-07”.

Y al revisar el Manual de Carretera encontramos que la Señal DC-07 es una Placa Metálica y no una estructura de Hormigón Armado. (Se adjunta copia de esa página del Manual)

RESPUESTA N° 13: Queda asentado en el acta, el MOPC procederá a la revisión.

CONSULTA N° 14: Ing. Raúl Giménez de TECNOEDIL S.A. realiza la siguiente consulta:

Solicitamos una revisión de las cantidades correspondientes a los ítems que se indican en la siguiente tabla, dadas las diferencias encontradas al calcular las cantidades obtenidas de los datos de los planos proporcionados:

DÁRSENAS DESCRIPCIÓN	Según MOPC		Según cálculos de TECNOEDIL			
	UNIDAD	CANTIDAD	ÁREA	ESPESOR	CANTIDAD para 1 lado	CANTIDAD para 2 lados
PAQUETE ESTRUCTURAL			m2	m	m3	m3
Pavimento de Hº estructurado fck 270kg/cm2	m3	360,00	917,757	0,22	201,90654	403,81
Subbase suelo cemento RC7=> 21KG/CM2	m3	250,00	917,757	0,15	137,66355	275,33
Subrasante mejorada CBR => 15%	m3	490,00	917,757	0,30	275,3271	550,65

RESPUESTA Nº14: Queda asentado en el acta, el MOPC procederá a la revisión

CONSULTA Nº 15: Ing. Raúl Giménez de TECNOEDIL S.A. realiza la siguiente consulta: En la SECCIÓN III. SUMINISTROS REQUERIDOS -ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - Obligaciones del Contratista numeral 8 Operación, (Página 52) dice:

La operación en las Estaciones de Pesaje en rutas nacionales por parte del Adjudicatario se ajustará a las siguientes condiciones:

- A partir de la fecha de firma del contrato todas las Estaciones de Pesaje Fijo pasarán a estar bajo la administración del Adjudicatario, lo que incluye que este se haga cargo de todos los gastos de personal, funcionamiento, etc. necesarios para la operación de los mismos.
- La operación efectiva de cada una de las Estaciones de Pesaje Fijas comenzará una vez finalizadas las obras de Puesta a Punto y labrada el acta correspondiente en que se certifique que el puesto está en las **condiciones mínimas de funcionamiento exigidas**, momento a partir del cual tendrá derecho al cobro por el servicio de operación y mantenimiento.

Solicitamos que se mencione lo indicado como: **condiciones mínimas de funcionamiento exigidas**, a los efectos de que las mismas sean claras y objetivas.

RESPUESTA Nº 15: Queda asentado en el acta, el MOPC procederá a la revisión

CONSULTA Nº 16: José Bejarano de EGIS BRASIL menciona que se deberá prever un equipo sanitario portátil.

RESPUESTA Nº 16: El MOPC considerará la sugerencia.

CATALIA UCAMPO
Verificador
C.P.-DNC

EEUU Nº 961 c/ Tte. Fariña - Telefax: 415 4000 R.A. - Asunción, Paraguay
www.contrataciones.gov.py

IVÁN LEZCANO
Jefe - Dpto. de Licitaciones
DNCP-DNC

CONSULTA N° 17: José Bejarano de EGIS BRASIL menciona que no queda claro el número de operarios por cada estación.

RESPUESTA N° 17: Se menciona que en cada estación hay un mínimo de 15 operarios y quedara a cargo del contratista establecer los operarios necesarios.

CONSULTA N° 18: Gustavo Tillner de la CONSTRUCTORA HEISECKE S.A. consulta a cargo de que unidad del MOPC estarán los controles?

RESPUESTA N° 18: La dirección de finanzas posee un equipo destinado al control del contrato.

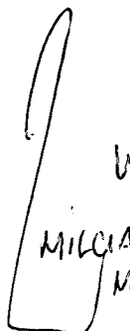
CONSULTA N° 20: Gustavo Tillner de la CONSTRUCTORA HEISECKE S.A. consulta si no serán tenidas en cuenta las dimensiones de los vehículos?

RESPUESTA N° 20: Se menciona que existe una normativa que exige al MOPC el control del pesaje y las dimensiones. La empresa contratista debe tener en cuenta dichas reglamentaciones con el apoyo proporcionado por el MOPC.

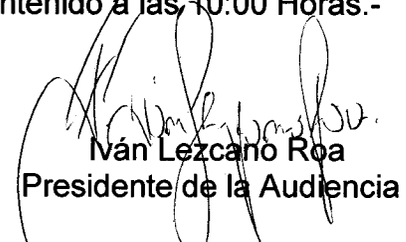
Terminadas las intervenciones se agradece la participación de los asistentes, y se deja sentado que se tendrán en cuenta todas las sugerencias que se han puesto a consideración.

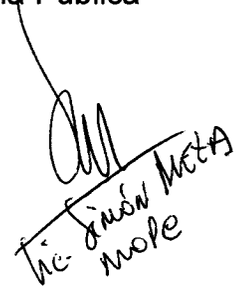
La Convocante proporciona correos electrónicos a fin de remitir las consultas hasta el viernes 5 del corriente: renevera82@hotmail.com o mbordon@mopc.gov.py.

No habiendo otros puntos que tratar se da por concluida la presente Audiencia Pública previa lectura del Acta y ratificación de su contenido a las 10:00 Horas.-

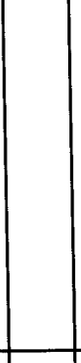

MILCIÁDES BORDON
MOPC.

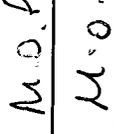
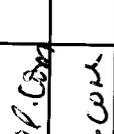
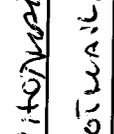
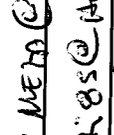
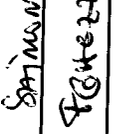
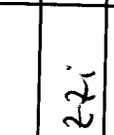
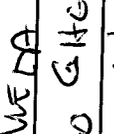
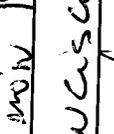
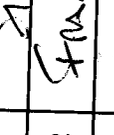
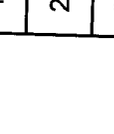

Lic. Nathalia Ocampo
Secretaria de Actas


Iván Lezcano Roa
Presidente de la Audiencia


Tte. División MOPC


Argel Vera.

Nº	NOMBRE Y APELLIDO	EMAIL	ENTIDAD/ INSTITUCION	FIRMAS
18	Hugo Fillesca	hugo.fillesca@cochise.com	COCHISESA - SATECNO	
19	Diego Gintio	diego.gintio@cochise.com diego.gintio@cochise.com	SACEEM	
20	Alexander Gonzalez	cctsa@gmail.com	DyD - CCT	
21	Juan Ignacio Luciani	juan.luciani@delatoma.com.py	Delatoma S.R.L.	
22	Leonardo Carreras	leonardo.carreras@redor.com.py	RIEDER UCASAEI	
23	Roberto Sepulin	roberto.sepulin@redor.com.py	RIEDER UCASAEI	
24	MARTIN GACAN	MARTINGACAN@CIVISA.COM.UY	CIVISA	
25	Norberto Bruni de Z	norberto.bruni@cochise.com.py	UNAF	
26	Sandra Lopez	sandra.lopez@cochise.com.py	BENTO PASSIO	
27	Pedro Sánchez	psanchez@cochise.com.py	Teluveira - Ortellado	
28	Gisela Kusler	gisela.kusler@cochise.com.py	CIVISA	
29	GUSTAVO TILLNER	gtillner@cochise.com.py	CONSTRUCTORA HEISECKE S.A.	
30	Oscar Sotomayor	oscar.sotomayor@cochise.com.py	MYT SA	
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				

N°	NOMBRE Y APELLIDO	EMAIL	ENTIDAD/ INSTITUCION	FIRMAS
1	ZIMÓN MEDEA	zimonmedea@hotmail.com	M.O.P.E.	
2	FRANCISCO GIERZI	fgierzi85@hotmail.com	M.O.B.C.	
3	KENE VERA SILVA	renevera82@hotmail.com	MOPC	
4	FRANCISCA JIMENEZ	franciscagimenez@gmail.com	MOPC	
5	Bianca Norecos	bnorecos@mopc.gov.py	H.O.P.C.	
6	MILAGRES BORDÓN	mbordon@mopc.gov.py	MOPC	
7	Angel José Vazra A	angelvazra@mopc.gov.py	MOPC	
8	Wilson Méndez Burgos	wilymendezb@gmail.com	Telar	
9	EMILIO BORDÓN	ebordon@mopc.gov.py	MOPC	
10	JOSE GOMEZ	josegomez@serviam.com.py	SERVIAM	
11	ALVARO GONZALEZ	alvarogonzalez@serviam.com.py	SERVIAM	
12	Osvaldo Boggio	osvaldoboggio@gmail.com	PAI TRAFFIC	
13	Dr. José Begoñan	jjsoy@y@gmail.com	EGIS BRASIL	
14	ING. JOSE LUIS ALONSO S.	alonso@tiop.com.py	ING. JOSE LUIS ALONSO S.	
15	Adolfo Arturo Allevole	callevole@mopc.gov.py	MOPC	
16	Raúl Giménez	raul.gimenez@tecnoredil.com.py	TECNOREDIL SA	
17	DIEGO BRITOS	diego.britos@contractacion.com.py	CONCRETE SA - S.A. S.R.L.	