

## Subasta a la Baja Electrónica

### Acta de Sesión Pública Virtual

SBE ID N° 355306

En la ciudad de Asunción, Capital de la República del Paraguay siendo las 8:35 del día 21/5/2019, en el domicilio de la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas, EE.UU. N° 961 casi Tte Fariña, en la dirección web individualizada como "www.dncp.gov.py" de conformidad a lo establecido en la legislación vigente, finaliza la SUBASTA A LA BAJA ELECTRONICA con ID N° 355306 - LPN SBE 01 - CONSTRUCCIÓN Y PUESTA EN MARCHA DE DE PLANTAS DE TRATAMIENTO DE EFLUENTES CLOCALES de la Institución:

**Código Verificador:** 43b585747461648e758c60fd1bbe0f6d

<b>Nivel de Entidad:</b>	Poder Ejecutivo
<b>Entidad:</b>	Ministerio de Justicia
<b>UOC:</b>	Ministerio de Justicia
<b>Código SICP:</b>	1236

Los listados obtenidos en el presente procedimiento de contratación realizado son los siguientes:

#### Listado de Avisos

No existen avisos para esta subasta

#### Listado de Consultas

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Tenemos el agrado de dirigimos a Uds. y por vuestro digno intermedio a quienes corresponda, a fin de formular las siguientes consultas sobre las Especificaciones Técnicas del Pliego de Bases y Condiciones de la licitación de referencia, como sigue: 1. Solicitamos a la contratante la consideración de ofertar Plantas de Tratamientos Compactas en PRFV (poliester reforzado con fibra de vidrio), considerando que los mismo tienen una excelente resistencia química y mecánica e insensibilidad a la corrosión y rayos UV (ultravioleta). 2. Fase de tamizado fino a tambor rotativo de inoxidable: considerar sistema de desbaste automático o manual en canal con mallas tamices para solidos gruesos y finos en el principio del tratamiento. 3. Decantador secundario: considerara utilizar un decantador troncocónico con labio perimetral Thompson de cielo abierto con recirculación de lodos al Reactor Biológico. 4. Considerar la utilización de medidor de caudal (flujo) parshall en final de línea de tratamiento. 5. Considerar la desinfección del efluente en final de tratamiento mediante inyección de hipoclorito de sodio en cañería de salida mediante dosificador automático. 6. Se solicita: Participación en calidad de contratista, integrante de un consorcio en el porcentaje de participación, o subcontratista autorizado por la Administración Contratante en al menos dos (2) Construcción en el territorio paraguayo de una Planta de Tratamiento con la tecnología Birreactor de Lecho Móvil (MBBR), durante los últimos dos (2) años, similares a las obras propuestas. Considerando los Art. 4 y 5 de la Ley 2051/03 de Igualdad y Libre Competencia, solicitamos la reformulación del Pliego de Bases y Condiciones como sigue: Participación en calidad de contratista principal, integrante de un consorcio en el porcentaje de participación, o subcontratista autorizado por la Administración Contratante en al menos dos (2) Plantas de Tratamiento de Efluentes Convencionales Aeróbica o Anaeróbica y/o Birreactor de Lecho Móvil (MBBR) para Penitenciarias, durante los últimos cinco (5) años, similares a las obras propuestas. 7. Se solicita: contar con experiencia mínima para el contrato que antecede u otros contratos, ejecutados en el período correspondiente al último ejercicio fiscal en las siguientes actividades clave: Construcción de Planta de Tratamiento de aguas residuales con la tecnología Birreactor de Lecho Móvil (MBBR). Considerando los Art. 4 y 5 de la Ley 2051/03 de Igualdad y Libre Competencia, solicitamos la reformulación del Pliego de Bases y Condiciones como sigue: Construcción de Planta de Tratamiento de aguas residuales con la tecnología convencional aeróbica o anaeróbica y/o birreactor de lecho móvil (MBBR). 8. Se solicita: Contar con por lo menos 2 (dos) técnicos certificados y con conocimiento sobre la tecnología Birreactor de Lecho Móvil (MBBR). Considerando los Art. 4 y 5 de la Ley 2051/03 de Igualdad y Libre Competencia, solicitamos la reformulación del Pliego de Bases y Condiciones como sigue: Contar con por lo menos 2 (dos) técnicos certificados y con conocimiento sobre Plantas de Tratamiento de Efluentes Aeróbica o Anaeróbica y/ tecnología de Birreactor de Lecho Móvil (MBBR). Aguardando una respuesta favorable, nos despedimos saludándoles muy atentamente.	22-04-2019	11:21:44
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora

### Listado de Consultas

<p>1.-Si bien el PFRV es un buen material, el mismo no tiene la Calidad del Acero Inoxidable. Su tiempo de duración es muy diferente al A. Inoxidable, que dura, como mínimo 30 años sin necesidad de ningún Mantenimiento, en cambio el PFRV requiere de un Mantenimiento de rutina, cuando la Planta es expuesta al Sol y a la Intemperie.- 2.-El Tamizado Fino es indispensable para evitar la acumulación de Materiales en el interior de las secciones Biológicas. El espacio mínimo no puede ser superior a 2mm. El Filtro Rotativo podría ser sustituido por un sistema equivalente al A. Inoxidable, con limpieza automática, de tal forma a garantizar la Remoción de los sólidos antes de la entrada al Reactor Biológico. 3.-El Sistema elegido por nosotros (Empaques Lamelares), es un Sistema mundialmente conocido, es compacto, a diferencia de los Sedimentadores clásicos, lo cual permite reducir a 1/3 las dimensiones, respecto a los otros Sistemas clásicos.(como el Tronco Cónico). Un Sistema alternativo podría ser considerado, a condición que sea compacto y que garantice una Velocidad ascendente no superior a 1mc/mq *h por el caudal máximo de ejercicio de la Planta, igual a 2 veces el caudal medio. El decantador Compacto permite además, eventuales cambios de posiciones de las Plantas Modulares y traslados encaso de necesidad; situaciones estas que no podrían ser posible utilizando Sistemas de Decantación con dimensiones más amplias. 4.-Es sabido que el Medidor de Caudal tiene dos (2) funciones; la primera es medir el caudal de alimentación a la Planta, fijando el caudal máximo y, la segunda, es permitir dar una señal al PLC, para la regulación del caudal de las Bombas de Elevación y del Sistema de Dosificación automática. El Sistema de Medición de Caudal instalado luego del Sistema de Depuración, solamente podría realizar la medición del caudal y del Sistema de Dosificación del Hipoclorito de Sodio, pero no permitiría la Regulación de las Bombas de elevación inicial, que controla y fija el caudal máximo de ingreso. A razón de eso, podría ser agregado el Sistema de medición de caudal después de la depuración, pero debe ser proporcionado también el sistema de medición sobre la línea de elevación inicial para la regulación del caudal y del sistema de dosificación del cloro 5.-Un sistema de Desinfección del Efluente al final del Tratamiento, en la cañería de salida, no es considerado apropiado pues no garantiza el tiempo de contacto mínimo que debe tener el Cloro con el Efluente (15/20 min); aspecto sumamente importante para el cumplimiento de la Eficiencia requerida. 6.-En base a la consulta planteada en este punto, la necesidad de esta Convocante es la de poder contar con Potenciales Proveedores, que cuenten con una Solvencia Técnica, Económica y Legal necesaria, haciendo referencia a la Ley 2051/03, específicamente en el Art. 4 inc. B de igualdad y libre competencia, puesto que es indispensable contar con experiencia de carácter técnico y de conocimiento específico sobre Plantas de Tratamiento de Efluentes de Birreactor de Lecho Móvil (MBBR); tecnología esta universalmente conocida y utilizada en nuestro País y en varios otros países de la región y del mundo, con una alta demanda por su Rendimiento, pues cumple con los Estándares Legales para la Depuración de los Efluentes, no obstante podemos reformular el requisito en controversia dejando de la siguiente forma: participación en calidad de contratista principal, integrante de un consorcio en el porcentaje de participación o subcontratista autorizado por la Administración Contratante en al menos dos (2) Planta de Tratamiento de Efluentes Convencionales Aeróbica o Anaeróbica y/o Birreactor de Lecho Móvil(MBBR) principalmente, durante los dos(2) a cinco(5) años. VER ADENDA N° 2 7.-Es menester de esta Convocante, poder contar con Potenciales oferentes capacitados y con experiencia especifica en Plantas de Tratamiento de Birreactor de Lecho Móvil (MBBR), pues es necesario determinar con exactitud del conocimiento específico de la tecnología en cuestión, la cual es muy simple y universalmente conocida y utilizada en nuestro País y en varios otros de la región; a fin de poder satisfacer las necesidades de esta Convocante, no obstante podemos reformular el requisito de controversia dejando de la siguiente forma: construcción de Plantas de Tratamiento de aguas residuales con la tecnología convencional aeróbica o anaeróbica y/o birreactor de lecho móvil(MBBR) principalmente. VER ADENDA N° 2 8.-Seria de imperiosa necesidad, contar con por lo menos . 2(dos) técnicos certificados y con conocimientos específicos sobre la Tecnología de Birreactor de Lecho Móvil(MBBR), puesto que así darían una seguridad, tanto técnica y especifica referente a la Tecnología requerida por esta Convocante. El conocimiento de otras Tecnologías, no implica seguridad Técnica sobre la Tecnología solicitada, puesto que las Plantas de Tratamiento de Efluentes Aeróbicas o Anaeróbicas son de hecho Diferentes a la Tecnología solicitada por esta Convocante. Remítase al Pliego de Bases y Condiciones</p>	08-05-2019	17:47:32
---	------------	----------

#### CONSULTA

##### Consulta Realizada

##### Fecha

##### Hora

<p>SEÑORES MINISTERIO DE JUSTICIA ATENCIÓN UOC Solicitamos se sirvan considerar las siguientes consultas con referencia al proceso LPN SBE Construcción y puesta en marcha Plantas de Tratamiento de Efluentes Cloacales ID 355306 1-El capítulo EXPERIENCIA GENERAL EN OBRAS del PBC exige Haber generado, una facturación específica en el sector de ejecución de obras de Plantas de depuración de aguas residuales de por los menos Gs. 2.000.000.000 (Guaraníes dos mil millones), durante el último ejercicio fiscal (2018) SOLICITUD: que la facturación específica exigida sea por el PROMEDIO de facturación de los últimos 3 ejercicios fiscales (2016 2017 2018) 2-El capítulo EXPERIENCIA ESPECÍFICA EN OBRAS del PBC exige Participación en calidad de contratista, integrante de un consorcio en el porcentaje de participación, o subcontratista autorizado por la Administración Contratante en al menos dos (2) Construcción en el territorio paraguayo de una Planta de Tratamiento con la tecnología Birreactor de Lecho Móvil (MBBR), durante los últimos dos (2) años, similares a las obras propuestas. CONSULTA: si la contratante pudiese admitir otro tipo de tecnología para la experiencia específica en Plantas de Tratamiento, que no sea la tecnología MBBR 3-CONSULTA: si la contratante pudiese autorizar la utilización de otro sistema de pre-tratamiento y separación de sólidos 4-CONSULTA: si la contratante exigirá que el oferente cuente con LABORATORIO propio, a fin de garantizar la fidelidad de los resultados de los exámenes laboratoriales que deberán ser llevados a cabo.</p>	01-05-2019	15:19:31
---	------------	----------

#### RESPUESTAS

##### Respuestas Obtenidas

##### Fecha

##### Hora

<p>1.- la Facturación específica exigida puede ser considerada tanto por el promedio de facturación de los últimos 3 (tres) ejercicios fiscales y/o por la generada en el último ejercicio fiscal 2.018.- VER ADENDA N° 2 2.-Es menester de esta Convocante poder contar con Potenciales oferentes, capacitados y con experiencia en Plantas de Tratamiento de Birreactor de Lecho Móvil (MBBR), que es una tecnología simple y universalmente conocida, utilizada en nuestro País y en varios otros países de la Región. No obstante, podemos considerar como experiencia también la construcción de Plantas Convencionales Aeróbicas Anaeróbicas y la de Birreactor de Lecho Móvil (MBBR) principalmente. 3.-El Tamizado Fino es indispensable para evitar la acumulación de materiales en el interior de las secciones biológicas. El espacio mínimo no puede ser superior a 2mm. El Filtro rotativo podría ser sustituido por un Sistema equivalente, en acero inoxidable, con limpieza automática y que pueda garantizar la Remoción de los sólidos antes de la entrada al Reactor Biológico. 4.-Hemos establecido, que la Fidelidad de los Resultados de los Controles Laboratoriales, sea determinado por un Laboratorio Independiente autorizado, como lo es el INTN, quien deberá Certificar que los Parámetros encontrados sean oficiales, de tal forma a corroborar si los mismos cumplen con las exigencias de la SEAM (Res. N° 222). Hemos elegido la tecnología MBBR, debido principalmente a su Alto Nivel de Eficiencia (Depuración del E. Cloacal), además de reducir el Volumen del Reactor Biológico, lo cual representa aproximadamente una quinta parte comparada con la Planta de Lodos Activados convencional. También esta tecnología permite realizar Plantas de Tratamiento Compactas, fácilmente Desmontables, lo que permite su traslado a cualquier otro lugar, con costos de Inversión sumamente bajos, sin dejar de mencionar lo siguiente: -Baja producción de lodos -Bajo consumo de energía -Confiabilidad y Estabilidad -Mantenimiento Simple y de Bajo Costo</p>	08-05-2019	17:50:54
--	------------	----------

#### CONSULTA

##### Consulta Realizada

##### Fecha

##### Hora

--	--	--

### Listado de Consultas

Seccion II Cristierios de Evaluacion y Calificacion. Con relacion a: 1. Experiencia General en Obras: (Haber generado una facturacion especifica en el sector de obras de planta de depuracion de aguas residuales de por lo menos 2.000.000.000 Guaranies, durante el ultimo ejercicio fiscal), Favor considerar Facturacion en promedio en los ultimos 3 años en obras de igual complejidad o similar dando oportunidad a las empresas que tenga la solvencia económica y técnica para cumplir con el contrato,teniendo en cuenta que en la forma actual axigido en el PBC direcciona a una sola empresa determinada. No se puede ni debe considerar bajo ningun sentido justificar que cierto proveedor o empresa cuenta con la suficiente calificacion evaluando únicamente como criterio en el último ejercicio fiscal. Con este requisito se restringe la posibilidad de que potenciales oferentes puedan presentar oferta. 2. Experiencia Especifica en Obra.( 2 dos construcciones en el territorio paraguay de una planta de tratamiento con la tecnología Birreactor de lecho movil (MBBR) durante los dos 2 años,) de esta forma no es posible que la institucion pueda contar con ofertas Reales, ya que una sola empresa podria cumplir con este inciso, tampoco se cumpliria la libre oferta y demanda que establese la ley 2051/03 de Contrataciones Publicas, (ley de la oferta y la demanda, economia basica), otorgando al estado el mejor producto con el mejor precio, adquiriendo calidad y gantizando el buen funcionamiento de los equipos, por tal motivo solicitamos a la convocante que este insiso de experiencia especifica se pueda cumplir con experiencia del fabricante ofreciendo garantia de los equipos de vida util de al menos 15 años, que cuente con certificacion ISO 9001 o similares, que el fabricante tenga mas de 15 años en el mercado mundial fabricando MBBR, que el fabricante aya instalado en mas de 20 paises el sistema ofertado, que sea totalmente automatico, listo para ser utilizado, Prefabricado, sin necesidad de agregar microorganismos, sin necesidad de agregar ningún producto químico, Sistema de distribución de aire libre de obstrucciones y medios biológicos. Solicitamos sea considerado para dar oportunidad a empresas locales con capacidad técnica y económica, con respaldo del fabricante.	07-05-2019	08:01:07
<b>RESPUESTAS</b>		
<b>Respuestas Obtenidas</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
1- Ver Adenda N° 2 2- En cuanto a la garantía de los equipos ver la Adenda N° 2 y en todo lo demás adecuarse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones	09-05-2019	08:40:20
<b>CONSULTA</b>		
<b>Consulta Realizada</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
consulta 1 Señores UOC, solicitamos tengan a bien considerar aplicar como exigencia al PBC certificacion ISO 9001 o similares del equipo a ofertar a modo de obtener un equipo con buena calidad, buen funcionamiento y durabilidad de la vida util.	07-05-2019	08:48:53
<b>RESPUESTAS</b>		
<b>Respuestas Obtenidas</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Se solicita adecuarse al Pliego de Bases y Condiciones	08-05-2019	17:56:51
<b>CONSULTA</b>		
<b>Consulta Realizada</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
consulta 2 2.Solicitamos a la convocante, considerar que el fabricante del equipo a ofertar tengan como minimo 15 años de experiencia de fabricacion de MBBR, de esa manera poder participar ofertentes con gran potencial y evaluables ofertas de calidad.	07-05-2019	08:49:28
<b>RESPUESTAS</b>		
<b>Respuestas Obtenidas</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Se solicita adecuarse al Pliego de Bases y Condiciones	08-05-2019	17:57:24
<b>CONSULTA</b>		
<b>Consulta Realizada</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
consulta 3 2. Señores convocante por este medio solicitamos puedan indicar el tiempo de garantia que debe cubrir el equipo DE PLANTAS DE TRATAMIENTO DE EFLUENTES CLOACALES MBBR a ofertar, teneindo en cuenta que es de alta gama y en el PBC del presente llamado no se visualiza en ningun punto, por tal motivo podria sugerimos un perido minimo de 15 años de garantia de fabrica.	07-05-2019	08:49:56
<b>RESPUESTAS</b>		
<b>Respuestas Obtenidas</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
VER ADENDA N° 2	08-05-2019	17:58:38
<b>CONSULTA</b>		
<b>Consulta Realizada</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Consulta 4 4. Solicitamos a la convocante se solicite Que el equipo a ser ofertado sea totalmente automatico y listo para ser utilizado, que sea Prefabricado y modular. Esto garantiza su utilizacion ademas de poder ser reubicado en caso de cambios estructurales.	07-05-2019	08:50:40
<b>RESPUESTAS</b>		
<b>Respuestas Obtenidas</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Los equipos deberán ser Compactos, Modulares y Automáticos, gobernados por un PLC, con elementos prefabricados y listos para ser ensamblados en fase de montaje, en la zona de Obra, de las Plantas. Adecuarse al PBC.-	08-05-2019	17:59:25

### Listado de Proveedores Participantes

Nro. Garantía	Tipo	ENTIDAD EMISORA	Fecha Emisión	Fecha Inicio de Vigencia	Fecha Fin de Vigencia
<b>Oferente: LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - RUC: 1153906-2</b>			<b>Categoría: Sin categorizar</b>		<b>Nro. Oferente: 1</b>
007.1501.028590/000	Póliza	LA CONSOLIDADA SA DE SEGUROS	17-05-2019	20-05-2019	27-09-2019

### Listado de Proveedores Participantes

Nro. Garantía	Tipo	ENTIDAD EMISORA	Fecha Emisión	Fecha Inicio de Vigencia	Fecha Fin de Vigencia
---------------	------	-----------------	---------------	--------------------------	-----------------------

**Oferente: LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - RUC: 1153906-2**

**Categoría: Sin categorizar**

**Nro. Oferente: 1**

007.1501.028590/001	Endoso de Póliza	LA CONSOLIDADA SA DE SEGUROS	17-05-2019	20-05-2019	27-09-2019
---------------------	------------------	------------------------------	------------	------------	------------

**Oferente: CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - RUC: DNCP-001019**

**Categoría: Sin categorizar**

**Nro. Oferente: 2**

1501001634	Póliza	ROYAL SEGUROS S.A.	17-05-2019	20-05-2019	17-09-2019
------------	--------	--------------------	------------	------------	------------

#### Empresas del Consorcio

RUC	Razón Social
80093688-4	Saluber Paraguay SRL

### Listado de Propuestas por Proveedor

DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
1	72102304-008	Construcción de planta de tratamiento de residuos cloacales Penitenciaria Regional de Villarica					1
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - 1153906-2	ACQUACONSULT SEINCO	ACQUACONSU SEINCO	ACQ MBBR	PARAGUAY	Construcción de planta de tratamiento de residuos cloacales Penitenciaria Regional de Villarica	1.391.000.000	1.391.000.000
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	SALUBER	SALUBER	MBBR 650	ITALIA		1.130.000.000	1.130.000.000
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
2	72102304-008	Construcción de planta de tratamiento de residuos cloacales Centro Penitenciario para Mujeres Casa del Buen Pastor					1
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - 1153906-2	ACQUACONSULT SEINCO	ACQUACONSU SEINCO	ACQ MBBR	PARAGUAY	Construcción de planta de tratamiento de residuos cloacales Centro Penitenciario para Mujeres Casa del Buen Pastor	1.391.000.000	1.391.000.000
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	SALUBER	SALUBER	MBBR 650	ITALIA		1.069.000.000	1.069.000.000
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
3	72102304-008	Construcción de planta de tratamiento de residuos cloacales Penitenciaria Regional Emboscada (VIEJA)					1
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - 1153906-2	ACQUACONSULT SEINCO	ACQUACONSU SEINCO	ACQ MBBR	PARAGUAY	Construcción de planta de tratamiento de residuos cloacales Penitenciaria Regional Emboscada (VIEJA)	1.738.000.000	1.738.000.000
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	SALUBER	SALUBER	MBBR 1200	ITALIA		1.600.000.000	1.600.000.000
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
4	72102304-008	Construcción de planta de tratamiento de residuos cloacales Penitenciaria Regional Cnel. Oviedo					1
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total

LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - 1153906-2	ACQUACONSULT SEINCO	ACQUACONSULT SEINCO	ACQ MBBR	PARAGUAY	Construcción de planta de tratamiento de residuos cloacales Penitenciaria Regional Cnel. Oviedo	1.738.000.000	1.738.000.000
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	SALUBER	SALUBER	MBBR 1200	ITALIA		1.690.000.000	1.690.000.000

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
5	72102304-008	Construcción de planta de tratamiento de residuos cloacales Penitenciaria Regional San Pedro	1

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - 1153906-2	ACQUACONSULT SEINCO	ACQUACONSULT SEINCO	ACQ MBBR	PARAGUAY	Construcción de planta de tratamiento de residuos cloacales Penitenciaria Regional San Pedro	1.738.000.000	1.738.000.000
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	SALUBER	SALUBER	MBBR 1200	ITALIA		1.711.000.000	1.711.000.000

**Beneficio MyPIMES**

No existe beneficio MyPIMES para esta subasta

**Listado General de todas las Ofertas**
**1 - LoteTotal**

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	7.169.800.000	21-05-2019	08:35:17.479	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	eb49034af27e75a7a96de5778798c01c	
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	7.169.900.000	21-05-2019	08:35:09.256	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	cb4008697602ae7ace6ec607d7f32f88	
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	7.173.800.000	21-05-2019	08:34:58.383	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	3f46b99d6088733e05abfb2d9415bb69	
LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - 1153906-2	7.174.900.000	21-05-2019	08:34:57.056	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	7a8e33f4ff3999de479df6ab1f8cbfe8	
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	7.175.500.000	21-05-2019	08:34:45.835	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	77d71272d0e12790cf18ed7d3529c000	
LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - 1153906-2	7.176.900.000	21-05-2019	08:34:48.915	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	d783e18e86b52b36276b6950bb193a40	
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	7.177.600.000	21-05-2019	08:34:34.148	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	3f76a58108fb29794a26ba085572ed8e	
LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - 1153906-2	7.178.900.000	21-05-2019	08:34:37.426	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	8c64548dac43861f12a7c3d86328b130	
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	7.179.800.000	21-05-2019	08:34:25.136	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	44ef0fd4eecefb3e929d4b145818a1	
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	7.179.900.000	21-05-2019	08:34:19.635	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	d35841d1fc3177d9f1d5a72784bee385	
LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - 1153906-2	7.182.900.000	21-05-2019	08:34:21.707	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	852152960bb9257120b75a8447f30eb9	
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	7.183.100.000	21-05-2019	08:34:07.289	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	13ea543659b9a23b101669e9f31f5feb	
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	7.184.200.000	21-05-2019	08:33:58.200	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	7a02f2a134be2f74f36f4310c6286ccb	

### Listado General de todas las Ofertas

LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - 1153906-2	7.185.800.000	21-05-2019	08:33:51.503	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	e038802f4871452733e4d4ee128702b5	
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	7.186.200.000	21-05-2019	08:33:50.269	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	1da1ea23245b3b3c50c5f658b5b2e335	
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	7.186.300.000	21-05-2019	08:33:40.175	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	44d2076d faef1292ced0a77b0d459b38	
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	7.186.400.000	21-05-2019	08:33:32.485	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	9a8fb1021c6c8ff0f67b45f437300fb8	
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	7.187.400.000	21-05-2019	08:33:24.449	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	b48d72bb340920a9f287be80ed59d13e	
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	7.188.500.000	21-05-2019	08:33:16.945	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	36a01da0c baaad1c32d6d0c14e2cc2d3	
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	7.188.600.000	21-05-2019	08:33:08.421	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	80dceadec7883e665141236c633e6a0b	
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	7.189.800.000	21-05-2019	08:32:53.270	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	a60ac8ff69b73a83211ddbb4eba16945	
LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - 1153906-2	7.191.800.000	21-05-2019	08:33:01.952	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	bc3a5162744397cfb9f2c5cc7688979a	
LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - 1153906-2	7.192.200.000	21-05-2019	08:32:49.747	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	cd4fdfd3b62cc37ee20cf56ea602ca06	
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	7.192.900.000	21-05-2019	08:32:38.975	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	d9d294be4f638d2476f90affedc527fd	
LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - 1153906-2	7.193.200.000	21-05-2019	08:32:38.781	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	9003d021001efcd6058ac22cac24b729	
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	7.194.900.000	21-05-2019	08:32:23.225	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	a0967ef9179892c7ae36bcbbe8dd5bfd	
LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - 1153906-2	7.195.600.000	21-05-2019	08:32:20.578	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	09c32a12e1e24b1dda9a3ba170251d85	
LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - 1153906-2	7.195.900.000	21-05-2019	08:32:08.138	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	5cf08a267819981d2235fad02776a0c2	
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	7.195.900.000	21-05-2019	08:32:15.617	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	0a125d6fa6507dfa5128f2bb2b1d15e3	
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	7.196.490.000	21-05-2019	08:31:57.947	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	3297450402d2769b4f314d37b9098f60	
LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - 1153906-2	7.196.600.000	21-05-2019	08:31:46.747	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	706e6f9a8ec2b84b003f0740a1a05273	
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	7.196.900.000	21-05-2019	08:31:24.976	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	5e28dbf80610f0db86ab77c9e935168d	
LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - 1153906-2	7.197.100.000	21-05-2019	08:31:23.242	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	5dc0e470917ccd0f34dee5b51f328449	
LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - 1153906-2	7.197.500.000	21-05-2019	08:31:06.121	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	c36b96419f3672a8c26b5083311ec327	
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	7.198.000.000	21-05-2019	08:30:48.698	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	ce8833184df399999443af53b5eb383f	
LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - 1153906-2	7.198.200.000	21-05-2019	08:30:16.779	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	acfea62d84ad8ae024016d7caa184e38	
LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - 1153906-2	7.198.600.000	21-05-2019	08:29:33.204	Periodo Aleatorio

### Listado General de todas las Ofertas

		Código Verificador:	be4cb75b35d0bfd4e6ae973522c5db81	
LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - 1153906-2	7.198.800.000	21-05-2019	08:28:41.496	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	50a4bab2afd9d16c889dbcaf0594031f	
LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - 1153906-2	7.199.000.000	21-05-2019	08:27:57.061	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	e484e696f5c79f223e736412231e713c	
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	7.200.000.000	21-05-2019	08:02:36.159	Propuesta
		Código Verificador:	aaa0c38da20f5cfcfbc9cbc2e09bd08	
LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - 1153906-2	7.996.000.000	21-05-2019	08:02:36.151	Propuesta
		Código Verificador:	03b957f918f8054d8e76f6b668d07358	

### Mejores Lances de cada Proveedor por Item

#### 1 - LoteTotal

Oferente	Mejor Precio
CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A. - DNCP-001019	7.169.800.000
LOURDES NIDIA CABRAL WOLSCHAN - 1153906-2	7.174.900.000

### Items Ganados por Proveedor

Proveedor: DNCP-001019 - CONSORCIO SALUBER PARAGUAY S.R.L. ENGINEERING S.A.

Item	Precio Ganador
1 - LoteTotal	7.169.800.000

### Listado de Mensajes

#### 1 - LoteTotal

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	21-05-2019	08:09:15.078
Buenos días, comenzamos la Subasta.	21-05-2019	08:10:02.974
Les recordamos que el subastador ya no tiene comunicación en las etapas de puja y aleatoria.	21-05-2019	08:10:26.828
Todos los precios en competencia se encuentran por encima del referencial.	21-05-2019	08:10:32.650
Si los precios no se ubican por debajo de referencial, la convocante podría declarar desierto el grupo.	21-05-2019	08:10:39.873
Señores esperamos mejores ofertas.	21-05-2019	08:11:20.569
Señores Oferentes, reiteramos, es necesario que sigan mejorando sus precios	21-05-2019	08:12:30.834
Si bien los precios se encuentran por encima del referencial, en breve, pasaremos a la Etapa de la Puja.	21-05-2019	08:20:37.694
Pueden seguir bajando sus ofertas en las siguientes etapas.	21-05-2019	08:20:45.482
Atención pasamos a la etapa de puja.	21-05-2019	08:21:44.631
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	21-05-2019	08:21:47.771
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	21-05-2019	08:27:47.805
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	21-05-2019	08:35:24.828
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	21-05-2019	08:35:24.940

Con lo que se da por terminado el acto previa lectura de su contenido suscribiendo el/a Subastador/a encargado/a de llevar adelante el procedimiento, en dos ejemplares de un solo tenor y a un solo efecto, en el lugar y fecha de su otorgamiento.