





## Subasta a la Baja Electrónica

## Acta de Sesión Pública Virtual SBE ID N° 322344

En la ciudad de Asunción, Capital de la República del Paraguay siendo las 8:27 del día 9/10/2017, en el domicilio de la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas, EE.UU. Nº 961 casi Tte Fariña, en la dirección web individualizada como "www.dncp.gov.py" de conformidad a lo establecido en el Decreto 1107/14 y en la Resolución N°1408/14, finaliza la SUBASTA A LA BAJA ELECTRONICA con ID N° 322344 - PROVISIÓN, INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE SOFTWARE Y EQUIPOS PARA EL SISTEMA DE FACTURACIÓN EN ESTACIONES DE SERVICIO

de la Institución:

Código Verificador: a27847927281ff3cb18f88390dc1ee0a

| Nivel de Entidad: | Empresas Públicas    |
|-------------------|----------------------|
| Entidad:          | Petróleos Paraguayos |
| <u>UOC:</u>       | Uoc Petropar         |
| Código SICP:      | 1338                 |

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     |
| del PLAN FIANANCIERO de I<br>PRESUPUESTARIA será causa<br>Además, atendiendo a que la ma<br>desembolso de dinero significati<br>destino, hasta que llegan a nuest | promisos para los ejercicios fiscales 2018 y 2019 están sujetos a APROVACION ETROPAR de dichos ejercicios, y además que la NO APROVACION de Resición de Contrato NO IMPUTABLE A Petropar, según IAO SBE 1.2. yoría de los equipos deben ser Importados del Exterior, hecho que ya implica un vo, y admás hay un plazo de tiempo considerable desde que los equipos salen de ro País. Y ateniendo además que ya se cuenta con el CERTIFICADO DE ESTARIA para el ejercicio 2017. Solicitamos vuestra consideración para otorgar | 22-08-2017 | 11:56:14 |

#### RESPUESTAS Respuestas Obtenidas Fecha Hora 04-09-2017 08:22:01

### El oferente deberá contar con recursos financieros para afrontar el la Provisión de los Equipos, por ello se realiza un análisis de la Capacidad financiera del oferente, la cual esta establecida en el Pliego de Bases y condiciones. Con respecto a los compromisos del Ejercicio Fiscal 2018 y 2019 informamos que no ha existido ningún año en el que no se ha aprobado el Plan Financiero de Petropar. Petropar realizará el pago conforme a lo establecido en las Condiciones Especiales de Contrato por lo que solicitamos se adecuen a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones con respecto al punto. CONSULTA

| Consulta Realizada   | Fecha      | Hora     |
|--|------------|----------|
| Sistema de Gestión 1) "Multi-Moneda en las transacciones que implican valores monetarios. (debe permitir         | 22-08-2017 | 12:57:19 |
| cargar el tipo de cambio por defecto en todas las transacciones)" ¿La cotización debe ser cargada de forma       |            |          |
| manual por el Playero/Cajero en cada venta o debe ser tomada de la cotización pre-cargada del día? 2) "Base de   |            |          |
| datos centralizada y con tecnología SQL.". ¿Es válida una solución donde cada sucursal tiene su base local y se  |            |          |
| cuenta con una base centralizada que concentre la información de las sucursales?. En caso de respuesta negativa  |            |          |
| especificar. 3) "Emisión de libro de IVA." ¿Se podrá dar un ejemplo del formato o ejemplo del libro de IVA?. 4)  |            |          |
| Contabilidad. ¿Es valida una solución que permita exportar (en forma configurada) los asientos en archivos ?. En |            |          |
| caso de respuesta negativa especificar que es exactamente los requerimientos mínimos necesarios. Controladora    |            |          |
| de surtidores 5) Informaciones estadísticas por grupo de surtidores. ¿Con que estadísticas se espera contar?     |            |          |
| Comerciales a) Ejemplo de Ítem 2 - Servicio de Instalación e Implementación del Sistema de Facturación y         |            |          |
| Cuenta Corriente - Planta Villa Elisa y Oficina Central - Aplica a todos los casos similares (que tienen precios |            |          |
| diferenciales por lo que seguramente esta considerado), viáticos y traslados están incluídos en los precios de   |            |          |
| referencia?.   |            |          |

#### RESPUESTAS

| Respuestas Obtenidas   | Fecha      | Hora     |
|--|------------|----------|
| <ul> <li>1 - Debe ser pre-cargada del día o tomar la última cargada!</li> <li>2 Ver Adenda Nº 3 al Pliego de Bases y Condiciones.</li> <li>3 - El formato del libro IVA se entregara al proveedor adjudicado.</li> <li>4 - no está clara la pregunta, el controlador es independiente a la contabilidad</li> <li>5 - no está clara la pregunta, las estadísticas deben ser acorde a la teoría de colas.</li> </ul> | 04-09-2017 | 08:22:21 |

CONSULTA

09-10-2017 1 de 15







## Listado de Consultas

| Consulta Realizada  | Foobs  | Uawa  |
|---|--|---|
|   | Fecha 22-08-2017   | Hora<br>13:48:54  |
| tef. Páginas 51 a 54, ítem 3. "Plazo y lugar de entrega de los bienes y servicios", número 1 al 27. El plazo de ntrega de 15 (quince) días para equipos es muy corto considerando que los equipos generalmente son nportados. Solicitamos un plazo de entrega de 45 (cuarenta y cinco) días como mínimo para todo lo que sea existica.  | 22-08-2017   | 13:48:54  |
| rquipos.  RESPUESTAS  |  |   |
| Respuestas Obtenidas  | Fecha  | Hora  |
| El plazo de entrega es de 15 días contados a partir de la Recepción por parte del Proveedor de la Orden de  | 04-09-2017   | 08:22:46  |
| Suministro emitida por Petropar, la cual puede ser emitida posterior a la firma del Contrato por ambas partes y de acuerdo a la necesidad en las Estaciones de Servicios establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones por lo que el proveedor adjudicado tendrá suficiente tiempo para poder proveer los equipos solicitados.   | 04 07 2017   | 00.22.40  |
| CONSULTA  |  |   |
| Consulta Realizada  | Fecha  | Hora  |
| Ref. Pág. 54 "La sustitución deberá realizarse en un plazo de tiempo equivalente a 5 (cinco) días hábiles, respetando siempre las especificaciones técnicas." Considerando que los equipos son importados, solicitamos un plazo de 30 (treinta) días como mínimo para la sustitución de los bienes que pudieran resultar rechazados por daño.   | 22-08-2017   | 13:54:16  |
| RESPUESTAS  |  | 1   |
| Respuestas Obtenidas  | Fecha  | Hora  |
| El proveedor deberá garantizar que los bienes cumplen con las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones a los efectos de evitar el proceso de sustitución establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.   | 04-09-2017   | 08:23:02  |
| CONSULTA  |  |   |
| Consulta Realizada  | Fecha  | Hora  |
| Atendiendo de que el PBC en la Sección 2 "Criterios de Evaluación y Requisitos de Calificación"; en el Punto 2 "Requisitos para Calificación Posterior"; en el Inciso B, Puntos 1,2, y 3, Se solicitan copias de Contratos y Facturaciones de "Sistemas de Facturación para Estaciones de Servicio integrado a Controlador de Surtidor y Telemedidor de Tanque, dentro de los dos (2) años (2015 y 2016) por montos o volúmenes iguales o superiores en promedio al 35% del montototal ofertado". Y teniendo en cuenta la Ley 2051/03 "De Contrataciones Públicas" Art. 4 "Principios Generales" Inciso B, se refiere al principio de Igualdad y Libre Competencia, permite que todo Proveedor tienen la posibilidad de participar "sin restricción y en igualdad de oportunidades en procedimientos de Contratación Pública". Teniendo en cuenta lo anteriormente expuesto, se solicita que se tengan en cuenta Contratos y Facturas de "Sistema de Facturacion para EESS, Controlador de Surtidores y Telemedición de nivel de Tanques " que hayan sido vendidos por separado, atendiendo a que la mayoría de los Propietarios de la Estaciones del Servicio del Pais disponen de estos sistemas sin su respectiva "Integración". Asímismo se solicita de que el Promedio de Facturación de los periodos 2015 y 2016 sea como mínimo el 25% de Monto Total Ofertado a fin de que un mayor número de Proveedores puedan participar sin restricciones y en "Igualdad de Condiciones", ya que con este requisito se limita la partición de Oferentes.  | 22-08-2017   | 13:57:14  |
| RESPUESTAS  |  |   |
| Respuestas Obtenidas  | Fecha  | Hora  |
|   |  | 08:23:19  |
| Ver Adenda Nº 3 al Pliego de Bases y Condiciones  | 04-09-2017   | 08:23:19  |
| CONSULTA  | 04-09-2017   | 08:23:19  |
|   | 04-09-2017<br>Fecha  | 08:23:19  Hora  |
| Consulta Realizada  Ref. Pág. 19 Item 2 - Servicio de Instalación e Implementación del Sistema de Facturación y Cuenta Corriente - Planta Villa Elisa y Oficina Central Características "El servicio deberá contemplar toda la instalación en la casa central. La instalación deberá comprender tanto la licencia del software como todo el hardware y equipamiento necesario para el correcto funcionamiento del mismo." El pliego solicita todo el hardware y todo el equipamiento para el sistema de cuenta corriente. ¿A qué hardware y equipamiento se refiere específicamente y cuál sería la cantidad necesaria? (ya que esto es para cuenta corriente y no para las estaciones)   |  |   |
| CONSULTA  Consulta Realizada  Ref. Pág. 19 Item 2 - Servicio de Instalación e Implementación del Sistema de Facturación y Cuenta Corriente - Planta Villa Elisa y Oficina Central Características "El servicio deberá contemplar toda la instalación en la casa central. La instalación deberá comprender tanto la licencia del software como todo el hardware y equipamiento necesario para el correcto funcionamiento del mismo." El pliego solicita todo el hardware y todo el equipamiento para el sistema de cuenta corriente. ¿A qué hardware y equipamiento se refiere específicamente y cuál sería la cantidad necesaria? (ya que esto es para cuenta corriente y no para las estaciones)  RESPUESTAS   | Fecha 22-08-2017   | Hora<br>14:05:47  |
| Consulta Realizada  Ref. Pág. 19 Item 2 - Servicio de Instalación e Implementación del Sistema de Facturación y Cuenta Corriente - Planta Villa Elisa y Oficina Central Características "El servicio deberá contemplar toda la instalación en la casa central. La instalación deberá comprender tanto la licencia del software como todo el hardware y equipamiento necesario para el correcto funcionamiento del mismo." El pliego solicita todo el hardware y todo el equipamiento para el sistema de cuenta corriente. ¿A qué hardware y equipamiento se refiere específicamente y cuál sería la cantidad necesaria? (ya que esto es para cuenta corriente y no para las estaciones)  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas   | Fecha  | Hora  |
| Consulta Realizada  Ref. Pág. 19 Item 2 - Servicio de Instalación e Implementación del Sistema de Facturación y Cuenta Corriente - Planta Villa Elisa y Oficina Central Características "El servicio deberá contemplar toda la instalación en la casa central. La instalación deberá comprender tanto la licencia del software como todo el hardware y equipamiento necesario para el correcto funcionamiento del mismo." El pliego solicita todo el hardware y todo el equipamiento para el sistema de cuenta corriente. ¿A qué hardware y equipamiento se refiere específicamente y cuál sería la cantidad necesaria? (ya que esto es para cuenta corriente y no para las estaciones)  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Ver Adenda Nº 3 al Pliego de Bases y Condiciones   | Fecha 22-08-2017   | Hora 14:05:47  Hora   |
| CONSULTA  Consulta Realizada  Ref. Pág. 19 Item 2 - Servicio de Instalación e Implementación del Sistema de Facturación y Cuenta Corriente - Planta Villa Elisa y Oficina Central Características "El servicio deberá contemplar toda la instalación en la casa central. La instalación deberá comprender tanto la licencia del software como todo el hardware y equipamiento necesario para el correcto funcionamiento del mismo." El pliego solicita todo el hardware y todo el equipamiento para el sistema de cuenta corriente. ¿A qué hardware y equipamiento se refiere específicamente y cuál sería la cantidad necesaria? (ya que esto es para cuenta corriente y no para las estaciones)  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas   | Fecha 22-08-2017   | Hora 14:05:47  Hora   |
| Consulta Realizada  Ref. Pág. 19 Item 2 - Servicio de Instalación e Implementación del Sistema de Facturación y Cuenta Corriente - Planta Villa Elisa y Oficina Central Características "El servicio deberá contemplar toda la instalación en la casa central. La instalación deberá comprender tanto la licencia del software como todo el hardware y equipamiento necesario para el correcto funcionamiento del mismo." El pliego solicita todo el hardware y todo el equipamiento para el sistema de cuenta corriente. ¿A qué hardware y equipamiento se refiere específicamente y cuál sería la cantidad necesaria? (ya que esto es para cuenta corriente y no para las estaciones)  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Ver Adenda Nº 3 al Pliego de Bases y Condiciones  CONSULTA  Consulta Realizada  Atendiendo a que actualmente muchas empresas Comercializan por separado Sistemas de Telemedición de Nivel en Tanques y Sistemas de Faturación y Controlador de Surtidores, se solicita a la Convocante que s cambie el sistema de Adjudicación por el Total a un Sistema por lotes o Items   | Fecha 22-08-2017  Fecha 04-09-2017   | Hora 14:05:47  Hora 08:23:39  |
| Consulta Realizada  Ref. Pág. 19 Item 2 - Servicio de Instalación e Implementación del Sistema de Facturación y Cuenta Corriente - Planta Villa Elisa y Oficina Central Características "El servicio deberá contemplar toda la instalación en la casa central. La instalación deberá comprender tanto la licencia del software como todo el hardware y equipamiento necesario para el correcto funcionamiento del mismo." El pliego solicita todo el hardware y todo el equipamiento para el sistema de cuenta corriente. ¿A qué hardware y equipamiento se refiere específicamente y cuál sería la cantidad necesaria? (ya que esto es para cuenta corriente y no para las estaciones)  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Ver Adenda Nº 3 al Pliego de Bases y Condiciones  CONSULTA  Consulta Realizada  Atendiendo a que actualmente muchas empresas Comercializan por separado Sistemas de Telemedición de Nivel en Tanques y Sistemas de Faturación y Controlador de Surtidores, se solicita a la Convocante que s cambie el sistema de Adjudicación por el Total a un Sistema por lotes o Items  RESPUESTAS   | Fecha  22-08-2017  Fecha  04-09-2017  Fecha  22-08-2017  | Hora 14:05:47  Hora 08:23:39  Hora 14:07:03                                     |
| Consulta Realizada  Ref. Pág. 19 Item 2 - Servicio de Instalación e Implementación del Sistema de Facturación y Cuenta Corriente - Planta Villa Elisa y Oficina Central Características "El servicio deberá contemplar toda la instalación en la casa central. La instalación deberá comprender tanto la licencia del software como todo el hardware y equipamiento necesario para el correcto funcionamiento del mismo." El pliego solicita todo el hardware y todo el equipamiento para el sistema de cuenta corriente. ¿A qué hardware y equipamiento se refiere específicamente y cuál sería la cantidad necesaria? (ya que esto es para cuenta corriente y no para las estaciones)  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Ver Adenda Nº 3 al Pliego de Bases y Condiciones  CONSULTA  Consulta Realizada  Atendiendo a que actualmente muchas empresas Comercializan por separado Sistemas de Telemedición de Nivel en Tanques y Sistemas de Faturación y Controlador de Surtidores, se solicita a la Convocante que s cambie el sistema de Adjudicación por el Total a un Sistema por lotes o Items  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas   | Fecha 22-08-2017  Fecha 04-09-2017  Fecha 22-08-2017  Fecha  | Hora 14:05:47  Hora 08:23:39  Hora 14:07:03                                     |
| CONSULTA  Consulta Realizada  Ref. Pág. 19 Item 2 - Servicio de Instalación e Implementación del Sistema de Facturación y Cuenta Corriente - Planta Villa Elisa y Oficina Central Características "El servicio deberá contemplar toda la instalación en la casa central. La instalación deberá comprender tanto la licencia del software como todo el hardware y equipamiento necesario para el correcto funcionamiento del mismo." El pliego solicita todo el hardware y todo el equipamiento para el sistema de cuenta corriente. ¿A qué hardware y equipamiento se refiere específicamente y cuál sería la cantidad necesaria? (ya que esto es para cuenta corriente y no para las estaciones)  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Ver Adenda Nº 3 al Pliego de Bases y Condiciones  Consulta Realizada  Atendiendo a que actualmente muchas empresas Comercializan por separado Sistemas de Telemedición de Nivel en Tanques y Sistemas de Faturación y Controlador de Surtidores, se solicita a la Convocante que s cambie el sistema de Adjudicación por el Total a un Sistema por lotes o Items  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  El Sistema de Adjudicación Por el Total a los efectos de que el adjudicado por la provisión del software de facturación sea el mismo que provea también la PC ya que al momento de instalarse tanto el software como el nardware (controladores y telemedidores) en las EESS deben ser compatibles con la solución planteada.  Evitamos de este modo cualquier riesgo de compatibilidad entre el equipo PC ofertado y la solución software y controladores que sean adjudicados.   | Fecha  22-08-2017  Fecha  04-09-2017  Fecha  22-08-2017  | Hora 14:05:47  Hora 08:23:39  Hora 14:07:03                                     |
| Consulta Realizada  Ref. Pág. 19 Item 2 - Servicio de Instalación e Implementación del Sistema de Facturación y Cuenta Corriente - Planta Villa Elisa y Oficina Central Características "El servicio deberá contemplar toda la instalación en la casa central. La instalación deberá comprender tanto la licencia del software como todo el hardware y equipamiento necesario para el correcto funcionamiento del mismo." El pliego solicita todo el hardware y todo el equipamiento necesario para el correcto funcionamiento del mismo." El pliego solicita todo el hardware y todo el equipamiento necesario y (ya que esto es para cuenta corriente y no para las estaciones)  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Ver Adenda Nº 3 al Pliego de Bases y Condiciones  CONSULTA  Consulta Realizada  Atendiendo a que actualmente muchas empresas Comercializan por separado Sistemas de Telemedición de Nivel en Tanques y Sistemas de Faturación y Controlador de Surtidores, se solicita a la Convocante que s cambie el sistema de Adjudicación por el Total a un Sistema por lotes o Items  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  El Sistema de Adjudicación Por el Total a los efectos de que el adjudicado por la provisión del software de facturación sea el mismo que provea también la PC ya que al momento de instalarse tanto el software como el hardware (controladores y telemedidores) en las EESS deben ser compatibles con la solución planteada.  Evitamos de este modo cualquier riesgo de compatibilidad entre el equipo PC ofertado y la solución software y controladores que sean adjudicados.  CONSULTA   | Fecha 22-08-2017  Fecha 04-09-2017  Fecha 22-08-2017  Fecha 04-09-2017                                     | Hora 14:05:47  Hora 08:23:39  Hora 14:07:03  Hora 08:23:57                      |
| Consulta Realizada  Ref. Pág. 19 Item 2 - Servicio de Instalación e Implementación del Sistema de Facturación y Cuenta Corriente - Planta Villa Elisa y Oficina Central Características "El servicio deberá contemplar toda la instalación en la casa central. La instalación deberá comprender tanto la licencia del software como todo el hardware y equipamiento necesario para el correcto funcionamiento del mismo." El pliego solicita todo el hardware y todo el equipamiento para el sistema de cuenta corriente. ¿A qué hardware y equipamiento se refiere específicamente y cuál sería la cantidad necesaria? (ya que esto es para cuenta corriente y no para las estaciones)  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Ver Adenda Nº 3 al Pliego de Bases y Condiciones  CONSULTA  Consulta Realizada  Atendiendo a que actualmente muchas empresas Comercializan por separado Sistemas de Telemedición de Nivel en Tanques y Sistemas de Faturación y Controlador de Surtidores, se solicita a la Convocante que s cambie el sistema de Adjudicación por el Total a un Sistema por lotes o Items  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  El Sistema de Adjudicación Por el Total a los efectos de que el adjudicado por la provisión del software de facturación sea el mismo que provea también la PC ya que al momento de instalarse tanto el software como el hardware (controladores y telemedidores) en las EESS deben ser compatibles con la solución planteada. Evitamos de este modo cualquier riesgo de compatibilidad entre el equipo PC ofertado y la solución software y controladores que sean adjudicados.  CONSULTA  Consulta Realizada  | Fecha  22-08-2017  Fecha 04-09-2017  Fecha 22-08-2017  Fecha 04-09-2017                                    | Hora 14:05:47  Hora 08:23:39  Hora 14:07:03  Hora 08:23:57                      |
| Consulta Realizada  Ref. Pág. 19 Item 2 - Servicio de Instalación e Implementación del Sistema de Facturación y Cuenta Corriente - Planta Villa Elisa y Oficina Central Características "El servicio deberá contemplar toda la instalación en la casa  central. La instalación deberá comprender tanto la licencia del software como todo el hardware y equipamiento  necesario para el correcto funcionamiento del mismo." El pliego solicita todo el hardware y equipamiento  necesario para el correcto funcionamiento del mismo." El pliego solicita todo el hardware y equipamiento  para el sistema de cuenta corriente. ¿A qué hardware y equipamiento se refiere específicamente y cuál sería la  cantidad necesaria? (ya que esto es para cuenta corriente y no para las estaciones)  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Ver Adenda Nº 3 al Pliego de Bases y Condiciones  CONSULTA  Consulta Realizada  Atendiendo a que actualmente muchas empresas Comercializan por separado Sistemas de Telemedición de Nivel  en Tanques y Sistemas de Faturación y Controlador de Surtidores, se solicita a la Convocante que s cambie el  sistema de Adjudicación por el Total a un Sistema por lotes o Items  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  El Sistema de Adjudicación Por el Total a los efectos de que el adjudicado por la provisión del software de  facturación sea el mismo que provea también la PC ya que al momento de instalarse tanto el software como el  hardware (controladores y telemedidores) en las EESS deben ser compatibles con la solución planteada.  Evitamos de este modo cualquier riesgo de compatibilidad entre el equipo PC ofertado y la solución software y  controladores que sean adjudicados.  CONSULTA  Consulta Realizada  Se solicita a la convocante, que realice una prorroga para la fecha de la SBE, ya que la lista de Items es extensa y  deben realizar calculos de costo de importación de los equipos solicitados y ademas el plazo de tiempo es corto | Fecha 22-08-2017  Fecha 04-09-2017  Fecha 22-08-2017  Fecha 04-09-2017                                     | Hora 14:05:47  Hora 08:23:39  Hora 14:07:03  Hora 08:23:57                      |
| Ref. Pág. 19 Item 2 - Servicio de Instalación e Implementación del Sistema de Facturación y Cuenta Corriente - Planta Villa Elisa y Oficina Central Características "El servicio deberá contemplar toda la instalación en la casa central. La instalación deberá comprender tanto la licencia del software como todo el hardware y equipamiento necesario para el correcto funcionamiento del mismo." El pliego solicita todo el hardware y equipamiento para el sistema de cuenta corriente. ¿A qué hardware y equipamiento se refiere específicamente y cuál sería la cantidad necesaria? (ya que esto es para cuenta corriente y no para las estaciones)  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Ver Adenda Nº 3 al Pliego de Bases y Condiciones  CONSULTA  Consulta Realizada  Atendiendo a que actualmente muchas empresas Comercializan por separado Sistemas de Telemedición de Nivel en Tanques y Sistemas de Faturación y Controlador de Surtidores, se solicita a la Convocante que s cambie el sistema de Adjudicación por el Total a un Sistema por lotes o Items  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  El Sistema de Adjudicación Por el Total a los efectos de que el adjudicado por la provisión del software de facturación sea el mismo que provea también la PC ya que al momento de instalarse tanto el software como el hardware (controladores y telemedidores) en las EESS deben ser compatibles con la solución planteada. Evitamos de este modo cualquier riesgo de compatibilidad entre el equipo PC ofertado y la solución software y controladores que sean adjudicados.  CONSULTA  Consulta Realizada  Se solicita a la convocante, que realice una prorroga para la fecha de la SBE, ya que la lista de Items es extensa y deben realizar calculos de costo de importación de los equipos solicitados y ademas el plazo de tiempo es corto  | Fecha  22-08-2017  Fecha  04-09-2017  Fecha  22-08-2017  Fecha  04-09-2017  Fecha  22-08-2017              | Hora 14:05:47  Hora 08:23:39  Hora 14:07:03  Hora 08:23:57  Hora 14:10:52       |
| CONSULTA  Consulta Realizada  Ref. Pág. 19 Item 2 - Servicio de Instalación e Implementación del Sistema de Facturación y Cuenta Corriente - Planta Villa Elisa y Oficina Central Características "El servicio deberá contemplar toda la instalación en la casa central. La instalación deberá comprender tanto la licencia del software como todo el hardware y equipamiento necesario para el correcto funcionamiento del mismo." El pliego solicita todo el hardware y todo el equipamiento para el sistema de cuenta corriente. ¿A qué hardware y equipamiento se refiere específicamente y cuál sería la cantidad necesaria? (ya que esto es para cuenta corriente y no para las estaciones)  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Ver Adenda Nº 3 al Pliego de Bases y Condiciones  CONSULTA  Consulta Realizada  Atendiendo a que actualmente muchas empresas Comercializan por separado Sistemas de Telemedición de Nivel en Tanques y Sistemas de Faturación y Controlador de Surtidores, se solicita a la Convocante que s cambie el sistema de Adjudicación por el Total a un Sistema por lotes o Items  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  El Sistema de Adjudicación Por el Total a los efectos de que el adjudicado por la provisión del software de facturación sea el mismo que provea también la PC ya que al momento de instalarse tanto el software como el hardware (controladores y telemedidores) en las EESS deben ser compatibles con la solución software y controladores que sean adjudicados.  CONSULTA  Consulta Realizada  Se solicita a la convocante, que realice una prorroga para la fecha de la SBE, ya que la lista de Items es extensa y deben realizar calculos de costo de importación de los equipos solicitados y ademas el plazo de tiempo es corto RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas   | Fecha 22-08-2017  Fecha 04-09-2017  Fecha 22-08-2017  Fecha 04-09-2017  Fecha 22-08-2017  Fecha 22-08-2017 | Hora 14:05:47  Hora 08:23:39  Hora 14:07:03  Hora 08:23:57  Hora 14:10:52  Hora |
| CONSULTA  Consulta Realizada  Ref. Pág. 19 Item 2 - Servicio de Instalación e Implementación del Sistema de Facturación y Cuenta Corriente - Planta Villa Elisa y Oficina Central Características "El servicio deberá contemplar toda la instalación en la casa central. La instalación deberá comprender tanto la licencia del software como todo el hardware y equipamiento necesario para el correcto funcionamiento del mismo." El pliego solicita todo el hardware y todo el equipamiento para el sistema de cuenta corriente. ¿A qué hardware y equipamiento se refiere específicamente y cuál sería la cantidad necesaria? (ya que esto es para cuenta corriente y no para las estaciones)  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Ver Adenda Nº 3 al Pliego de Bases y Condiciones  CONSULTA  Consulta Realizada  Atendiendo a que actualmente muchas empresas Comercializan por separado Sistemas de Telemedición de Nivel en Tanques y Sistemas de Faturación y Controlador de Surtidores, se solicita a la Convocante que s cambie el sistema de Adjudicación por el Total a un Sistema por lotes o Items  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  El Sistema de Adjudicación Por el Total a los efectos de que el adjudicado por la provisión del software de facturación sea el mismo que provea también la PC ya que al momento de instalarse tanto el software como el hardware (controladores y telemedidores) en las EESS deben ser compatibles con la solución software y controladores que sean adjudicados.  CONSULTA  Consulta Realizada  Se solicita a la convocante, que realice una prorroga para la fecha de la SBE, ya que la lista de Items es extensa y deben realizar calculos de costo de importación de los equipos solicitados y ademas el plazo de tiempo es corto  | Fecha  22-08-2017  Fecha  04-09-2017  Fecha  22-08-2017  Fecha  04-09-2017  Fecha  22-08-2017              | Hora 14:05:47  Hora 08:23:39  Hora 14:07:03  Hora 08:23:57  Hora 14:10:52       |

09-10-2017 2 de 15







### Listado de Consultas

| Se solicita que la Convocante realice una Visita Técnica Guiada a fin de determinar la existencias de Ductos Eléctricos Libres desde el lugara donde se montarán los controladores de surtidor y Telmedición hasta las Islas de Surtidores y Tanques de Combustible. En el caso de Telemedición también se debe determinar si es que los anques cuentan con bocas de conexión libres para poder introducir las sondas, y si las mismas disponen de el diámetro adecuado. Se solicita que la Convocante esclarezca este punto mediante una Visita Técnica en las Estacciones de Servicio en donde se instalarán los equipos. La No Existencia de ductos libres y/o Conexiones ibres en los tanques imposibilita la instalación de los equipos del Presente Llamado, lo que traería graves consecuencias para la ejecución de los trabajos.  | 22-08-2017                 | 14:26:00             |
|--|----------------------------|----------------------|
| RESPUESTAS   |                            |                      |
| Respuestas Obtenidas   | Fecha                      | Hora                 |
| Ver Adenda N° 3 al Pliego de Bases y Condiciones   | 04-09-2017                 | 08:24:30             |
| CONSULTA   |                            |                      |
| Consulta Realizada   | Fecha                      | Hora                 |
| Las sondas de Medición de Nivel de Tanques (Telemedidores) son equipos que realizan mediciones de Nivel (en mm). Esta medición de Nivel es tranformada luego en Volumen (en litros) mediante una Tabla de Calibración. Se solicita que la Convocante aclare si es que la misma va a proveer de dicha Tabla de Calibración de Tanque al Contratista   | 22-08-2017                 | 14:32:57             |
| RESPUESTAS   |                            |                      |
| Respuestas Obtenidas   | Fecha                      | Hora                 |
| Al proveedor adjudicado se le otorgara las tablas de calibraciones de todos los tanques que se utilizan con las reglas de medición manual.   | 04-09-2017                 | 08:24:48             |
| CONSULTA   |                            |                      |
| Consulta Realizada   | Fecha                      | Hora                 |
| A fin de poder elaborar un cálculo de precios. Podrían por favor indicar cual es el diametro Interno de los tanques  | 22-08-2017                 | 14:43:03             |
| y si los mismos cuentan con los niples para la instalación de los sensores de nivel.   |                            |                      |
| RESPUESTAS   | E 1                        | **                   |
| Respuestas Obtenidas  Si bien los diámetros de los tanques no son necesarios para la estimación de los precios a ser ofertados en este   | <b>Fecha</b><br>04-09-2017 | <b>Hora</b> 08:25:13 |
| Econo 85 20.000Lts. Diámetro 2,49 mts con torre de aproximadamente 20 cm. Tanque 4: Nafta Especial 90 20.000Lts. Diámetro 2,48 mts con torre de aproximadamente 20 cm. Tanque 5: Nafta Eco Plus 15.000 Lts. Diámetro 1,85 mts con torre de aproximadamente 20 cm. EESS: Villa Elisa Nuevo Tanque 1 para: Diesel Común 30.000Lts. Diámetro del Tanque 2.549 mts. Tanque 2: Diesel Mbarete Tipo I 30.000Lts. Diámetro del Tanque 2.549 mts. Tanque 3: Nafta Especial 90 30.000Lts. Diámetro del Tanque 2.549 mts. Tanque 4: Nafta Econo 85 30.000 Lts. Diámetro del Tanque 2.549 mts. Tanque 5: Nafta Eco Plus 95 30.000Lts. Diámetro del Tanque 2.549 mts. EESS: Troche Tanque 1: Gasoil Mbarete Tipo I 20.000 Lts. Diámetro teórico del Tanque 2.549 mts. (ARXO SBNT NBR 13312 / 13785, NBR 16161). Tanque 2: Gasoil Común Tipo III - 30.000 Lts. Diámetro del Tanque 2.549 mts. Tanque 3: Nafta Econo 85 - 15.000 Lts. Diámetro del Tanque 1.91 mts. Tanque 4: Nafta Especial 90 - 15.000 Lts. Diámetro del Tanque 1.91 mts. Tanque 6: Nafta Eco Plus - 15.000 Lts. Diámetro del Tanque 1.91 mts. EESS Ñu Guazú 1 tanque de 30 m3 para diesel tipo III Diámetro del Tanque 2,55 mts. 1 tanque de 30 m3 para diesel mbarete Diámetro del Tanque 2,55 mts. 1 tanque de 30 m3 para nafta 90 octanos Diámetro del Tanque 2,55 mts. 2 tanques de 20 m3 cada uno para nafta 95 octanos Diámetro del Tanque 2,55 mts. 1 tanque de 20 m3 para nafta 85 octanos Diámetro del Tanque 1,91 mts. 1 tanque de 10 m3 para Ecoflex Diámetro del Tanque 1,91 mts. Se aclara que no se cuenta con niples para sensor de niveles. |                            |                      |
| Consulta Realizada   | Fecha                      | Hora                 |
| Se solicita que la convocante exija que los equipos de Telemedición ofertados cumplan como mínimo con normas internacionales de Seguridad Intrinseca como son Nomas ATEX e IECEx. Atendiendo a que equipos que no cumplen con esas normas pueden ocasionar Explosiones dentro de los tanques. También se debe exigir sondas y flotadores hechos totalmente en acero Inoxidable a fin de que los mismos no se degraden al estar en contacto con el producto, teniendo en cuenta de que flotadores y sondas de plastico son degradadas con el tiempo por el contacto con producto.  RESPUESTAS   | 22-08-2017                 | 14:54:35             |
|  | Fecha                      | Hora                 |
| Respuestas Obtenidas  1) Ver Adenda N° 3 al Pliego de Bases y Condiciones 2) Consideramos de que las sondas y flotadoras ya sean olásticos o de acero inoxidables cumplen con la necesidad de la institución. El establecer sondas y flotadores solo de acero inoxidable podría limitar la competencia en el presente proceso de licitación por lo tanto solicitamos se adecuen a las Especificaciones Técnicas establecidas en dicho punto.   | 04-09-2017                 | 08:25:42             |
| CONSULTA   | F 1                        | **                   |
| Consulta Realizada   | Fecha                      | Hora                 |
| Favor indicar si es que el sensor de nivel de tanque debe medir solo combustible, o debe medir además de combustible Agua y Temperatura. Así mismo indicar si el controlador de nivel de tanques de combustible debe ealizar el calculo del combustible dilatado por la temperatura.   | 22-08-2017                 | 14:58:13             |
| RESPUESTAS   |                            |                      |
| Respuestas Obtenidas   | Fecha                      | Hora                 |
| Ver Adenda N° 3 al Pliego de Bases y Condiciones.  | 04-09-2017                 | 08:26:00             |
| CONSULTA   |                            |                      |
| Consulta Realizada  En el PBC hoja 7. NOTAS punto 2, se informa que se debe descargar del SICP, completar y firmar la lista de precios previamente subida a la plataforma y presentarla adjunto al formulario de oferta, el día establecido para la  | <b>Fecha</b> 04-09-2017    | Hora<br>13:27:59     |

09-10-2017 3 de 15







## Listado de Consultas

| RESPUESTAS  |                     |                      |
|---|---------------------|----------------------|
| Respuestas Obtenidas  | Fecha               | Hora                 |
| En la Lista de Precios el oferente deberá establecer los precios unitarios y totales finales consignados posterior al Cierre de la Sesión Pública Virtual siguiendo las reglas establecidas en el punto Notas de la IAO 13.2 a, b y c de a Sección I Calendario de Eventos y Datos de la Subasta.   | 19-09-2017          | 11:47:55             |
| CONSULTA  |                     |                      |
| Consulta Realizada  | Fecha               | Hora                 |
| En el PBC hoja 7 Notas, item 3 no queda claro si debemos presentar además la lista de Precios final, con nuestros recios finales que quedaron establecidos una vez terminada la Etapa de Lances, Puja y Aleatoria. Por favor clarar ese tema  | 04-09-2017          | 13:35:39             |
| RESPUESTAS  |                     |                      |
| Respuestas Obtenidas  | Fecha               | Hora                 |
| in la Lista de Precios el oferente deberá establecer los precios unitarios y totales finales consignados posterior al Cierre de la Sesión Pública Virtual siguiendo las reglas establecidas en el punto Notas de la IAO 13.2 a, b y c de la Sección I Calendario de Eventos y Datos de la Subasta.  | 19-09-2017          | 11:48:19             |
| CONSULTA  |                     | 1 **                 |
| Consulta Realizada  | Fecha<br>11-09-2017 | Hora 21:36:34        |
| En la visita técnica realizada a la Estación de Servicios ubicada en Villa Elisa, nos percatamos que existen equerimientos faltantes para instalar adecuadamente el Sistema de Telemedición de Tanques y Sistema de Facturación. Algunos casos concretos son: 1. Falta de ductos que interconecten las Áreas 1 y 2 de la Estación de Servicios. Estos ductos servirían para instalar dentro de los mismos, los cables de comunicación de los surtidores los tanques que luego se conectarán a los Controladores. 2. No existen tomas de energía eléctrica para Computadoras de Facturación en la Playa. En conclusión, la consulta seria si Petropar se encargará de estas idecuaciones, ya que es muy probable que las demás Estaciones ubicadas en Troche y Ñu Guazú tengan el mismo escenario, es decir, faltaría realizar adecuaciones en la infraestructura. Solicitamos que estos cambios los ealice Petropar, ya que sería la forma más justa para que los oferentes envíen precios solo referentes a la provisión e instalación de los equipos y mantenimiento asociados al llamado | 11-09-2017          | 21.30.34             |
| RESPUESTAS  |                     | _                    |
| Respuestas Obtenidas  | Fecha               | Hora                 |
| os ductos que sean necesarios para la interconexión entre los surtidores estarán a cargo de Petropar, asi como ambién la parte electrica para las pc de facturación.  | 19-09-2017          | 11:48:48             |
| CONSULTA  |                     |                      |
| Consulta Realizada  | Fecha               | Hora                 |
| Vos podrían confirmar si necesitan que se cotice una PC para conexión a los Controladores de Surtidores y Celemedición por cada Estación de Servicios, o bien, es suficiente cotizar 2 Computadoras de Facturación para Villa Elisa, 1 Computadora para Troche y 1 Computadora para Ñu Guazú?   | 11-09-2017          | 21:41:54             |
| RESPUESTAS  |                     |                      |
| Respuestas Obtenidas  | Fecha               | Hora                 |
| in el pliego se menciona que de ser necesario para el funcionamiento del controlador y la solución, se debe ncluir una PC, eso depende del controlador ofertado.  CONSULTA  | 19-09-2017          | 11:49:13             |
| Consulta Realizada  | Fecha               | Hora                 |
| Pueden confirmar si Petropar dará un servidor virtual para la implementación del Sistema de Facturación y Cuentas Corriente - Planta Villa Elisa y Oficina Central o se debe cotizar un servidor (hardware)? Las aracterísticas sugeridas para el servidor virtual, en caso que Petropar pueda proporcionar esto, seria: 1. Disco Duro de 1 TB (RAID 1: Mirroring), 2. Memoria RAM de 16GB o más, 3. Procesador de 3 Ghz o más, 4. Conexión a Internet (Para interconexión con las Estaciones de Servicios de Ñu Guazú, Villa Elisa y Troche).  | 11-09-2017          | 21:46:25             |
| RESPUESTAS  |                     |                      |
| Respuestas Obtenidas  | Fecha               | Hora                 |
| etropar proveerá un servidor virtual en datacenter de Villa Elisa y los enlaces vpn entre las EESS  | 19-09-2017          | 11:49:41             |
| CONSULTA  Consulta Realizada  | Fecha               | Hora                 |
| reniendo en cuenta que NO se prevé la asignación de un Anticipo, solicitamos que una vez designado el ferente, el mismo tenga 90 días como mínimo para culminar la implementación, ya que la mayorías de los quipos a ser instalados son importados (principalmente el equipamiento para Telemedición de Tanques) y se ebe prever los tiempos de compra de equipos del exterior, flete, procesos de despacho y la propia instalación en a Estacion de Servicio.   | 11-09-2017          | 21:50:56             |
| RESPUESTAS  |                     |                      |
| Respuestas Obtenidas  | Fecha               | Hora                 |
| os trabajos serán coordinados en base a las necesidades puntuales de cada sede, previo a un análisis en conjunto on el administrador del contrato y donde se establecerán el cronograma y la forma de implementación y la fecha e emisión de las ordenes de trabajo según el cronograma establecido. Consideramos que existe el tiempo uficiente para realizar los trámites de importación.   | 19-09-2017          | 11:50:05             |
| CONSULTA  | E 1                 | **                   |
| Consulta Realizada  | Fecha<br>11-09-2017 | <b>Hora</b> 22:17:49 |
| fin de no limiter la participación de Oferantes es collecte appliar el pariode de fraturación e 2 años. Es designativos   | 11-09-201/          | 22:17:49             |
|   |                     |                      |
| A fin de no limitar la participación de Oferentes se solicita ampliar el periodo de facturación a 3 años. Es decir permitir incluir también el año 2014.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  | Fecha               | Hora                 |

09-10-2017 4 de 15







## Listado de Proveedores Participantes

| Nro. Garantía        | Tipo                          | ENTIDAD<br>EMISORA            | Fecha Emisión | Fecha Inicio de<br>Vigencia | Fecha Fin de<br>Vigencia |
|----------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------|-----------------------------|--------------------------|
| Oferente: I          | HBS SRL - RUC                 | : 80023018-3                  | Categoría: S  | Categoría: Sin categorizar  |                          |
| 007.1508.040463/000  | Póliza                        | LA CONSOLIDADA                | 05-10-2017    | 06-10-2017                  | 14-01-2018               |
|                      | ARAGUAY S.A                   | - RUC: 80090761-2             | Categoría: S  | in categorizar              | Nro. Oferente: 2         |
| 007.1508.040462/000  | Póliza                        | LA CONSOLIDADA S.A.           | 05-10-2017    | 05-10-2017                  | 12-02-2018               |
|                      |                               | - RUC: DNCP-000833            |               | in categorizar              | Nro. Oferente: 3         |
| 59.1508.0001333.0000 | Póliza                        | ROYAL SEGUROS S.A             | 06-10-2017    | 06-10-2017                  | 03-02-2018               |
|                      |                               |                               |               |                             |                          |
|                      | IA TECNICA E<br>RUC: 80055385 | SPECIALIZADA SA -             | Categoría     | a: Pequeña                  | Nro. Oferente: 4         |
| 31.1508.0009266.0000 | Póliza                        | Grupo General de Seguros S.A. | 05-10-2017    | 06-10-2017                  | 04-04-2018               |
|                      |                               |                               |               |                             |                          |
|                      |                               |                               |               |                             |                          |

## Listado de Propuestas por Proveedor

| DATOS DEL ITEM  |                       |  |   |                |  |              |              |  |
|---|-----------------------|--|---|----------------|--|--------------|--------------|--|
| Item Nro.   | Código                |  |   | Descripció     | n del Item   |              | Cantidad     |  |
| 1   | 43231503-003          | SISTEMA DE FA                                  | ACTURACION Y CU   | JENTAS CORRIEN | TES - PLANTA VILLA ELISA Y   | Y OFICINA    | 1            |  |
|   |                       |  | PRO   | PUESTAS IN     | ICIALES  |              |              |  |
| Of RUC  | Marca                 | Fabricante                                     | Modelo  | Procedencia    | Descripción  | Precio Unit. | Precio Total |  |
| HBS SRL - 80023018-3                                      | SISTEMA EL<br>PLAYERO | HBS S.R.L.                                     | NO APLICA   | PARAGUAY       |  | 48.176.993   | 48.176.993   |  |
| GO PARAGUAY S.A -<br>80090761-2                           | OLIUX                 | EMPRENDIMII<br>COMERCIALE;<br>Y<br>PRODUCTIVO! | ERP   | PARAGUAYA      | SISTEMA DE<br>FACTURACION Y<br>CUENTAS CORRIENTES -<br>PLANTA VILLA ELISA Y<br>OFICINA | 53.991.000   | 53.991.000   |  |
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833                     | SISTEMA<br>PEGASUS    | SISTEMA<br>PEGASUS                             | SISTEMA DE<br>GESTION PARA<br>AUTOMATIZACIO<br>DE ESTACIONES<br>DE SERVICIO | PARAGUAY       |  | 80.000.000   | 80.000.000   |  |
| INGENIERIA<br>TECNICA<br>ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3 | HTE Plus              | HTE Consulting                                 | HTE Plus  | Nacional       |  | 64.693.000   | 64.693.000   |  |

|                                 | DATOS DEL ITEM  |                        |           |             |  |              |              |  |  |
|---------------------------------|---|------------------------|-----------|-------------|--|--------------|--------------|--|--|
| Item Nro.                       | Código  |                        |           | Descripció  | n del Item   |              | Cantidad     |  |  |
| 2                               | 2 43231503-003 SERV. DE INSTALACION E IMPLEMENTACION DEL SISTEMA DE FACTURACION Y CUENTA CORRIENTE - PLANTA VILLA ELISA Y OFICINA CENTRAL |                        |           |             |  |              |              |  |  |
|                                 | PROPUESTAS INICIALES  |                        |           |             |  |              |              |  |  |
| Of RUC                          | Marca   | Fabricante             | Modelo    | Procedencia | Descripción  | Precio Unit. | Precio Total |  |  |
| HBS SRL - 80023018-3            | HBS S.R.L.  | HBS S.R.L.             | NO APLICA | PARAGUAY    |  | 48.798.935   | 48.798.935   |  |  |
| GO PARAGUAY S.A -<br>80090761-2 | GO PARAGUAY<br>S.A.   | GO<br>PARAGUAY<br>S.A. | SERVICIO  | PARAGUAYA   | SERV. DE INSTALACION E<br>IMPLEMENTACION DEL<br>SISTEMA DE<br>FACTURACION Y CUENTA<br>CORRIENTE - PLANTA<br>VILLA ELISA Y OFICINA<br>CENTRAL | 28.815.000   | 28.815.000   |  |  |

09-10-2017 5 de 15







| CONTR   | MINOIONES FUBLIONS |           |   |             |          | 10.0       | 2008 202   |
|---|--------------------|-----------|---|-------------|----------|------------|------------|
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833                     | SISTEMA<br>PEGASUS | PEGASUS   | SISTEMA DE<br>GESTION PARA<br>AUTOMATIZACIO<br>DE ESTACIONES<br>DE SERVICIO | PARAGUAY    |          | 15.000.000 | 15.000.000 |
| INGENIERIA<br>TECNICA<br>ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3 | No Aplica          | No Aplica | No Aplica   | No Aplica   |          | 34.579.000 | 34.579.000 |
| DATOS DEL ITEM  |                    |           |   |             |          |            |            |
| Itom Nuo  | Cádigo             |           |   | Dogovinoiós | dol Itam |            | Contidad   |

| DATOS DEL ITEM  |                     |                        |   |                  |  |                   |              |  |  |
|---|---------------------|------------------------|---|------------------|--|-------------------|--------------|--|--|
| Item Nro.   | Código              |                        |   | Descripción      | n del Item   |                   | Cantidad     |  |  |
| 3   | 43231503-003        |                        | MANTENIMIENTO I<br>Y OFIC. CENTRAL  | DEL SISTEMA DE I | FACTURACION Y CUENTA CO  | ORRIENTE - PLANTA | 24           |  |  |
|   |                     |                        | PRO   | PUESTAS IN       | ICIALES  |                   |              |  |  |
| Of RUC  | Marca               | Fabricante             | Modelo  | Procedencia      | Descripción  | Precio Unit.      | Precio Total |  |  |
| HBS SRL - 80023018-3                                      | HBS S.R.L.          | HBS S.R.L.             | NO APLICA   | PARAGUAY         |  | 3.169.539         | 76.068.936   |  |  |
| GO PARAGUAY S.A -<br>80090761-2                           | GO PARAGUAY<br>S.A. | GO<br>PARAGUAY<br>S.A. | SERVICIO  | PARAGUAY         | SERVICIO DE MANTENIMIENTO DEL SISTEMA DE FACTURACION Y CUENTA CORRIENTE - PLANTA VILLA ELISA Y OFIC. CENTRAL | 1.612.000         | 38.688.000   |  |  |
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833                     | SISTEMA<br>PEGASUS  | SISTEMA<br>PEGASUS     | SISTEMA DE<br>GESTION PARA<br>AUTOMATIZACIO<br>DE ESTACIONES<br>DE SERVICIO | PARAGUAY         |  | 2.100.000         | 50.400.000   |  |  |
| INGENIERIA<br>TECNICA<br>ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3 | No Aplica           | No Aplica              | No Aplica   | No Aplica        |  | 1.942.000         | 46.608.000   |  |  |

|   | DATOS DEL ITEM        |  |   |                 |   |              |              |  |  |  |  |
|---|-----------------------|--|---|-----------------|---|--------------|--------------|--|--|--|--|
| Item Nro.   |                       | Cantidad                                       |   |                 |   |              |              |  |  |  |  |
| 4   | 43231503-003          | SISTEMA DE F                                   | ACTURACION PARA   | A ESTACIONES DI | E SERVICIO - VILLA ELISA  |              | 1            |  |  |  |  |
|   |                       |  | PRO   | PUESTAS IN      | ICIALES   |              |              |  |  |  |  |
| Of RUC  | Marca                 | Fabricante                                     | Modelo  | Procedencia     | Descripción   | Precio Unit. | Precio Total |  |  |  |  |
| HBS SRL - 80023018-3                                      | SISTEMA EL<br>PLAYERO | HBS S.R.L.                                     | NO APLICA   | PARAGUAY        |   | 5.071.262    | 5.071.262    |  |  |  |  |
| GO PARAGUAY S.A -<br>80090761-2                           | OLIUX                 | EMPRENDIMII<br>COMERCIALE:<br>Y<br>PRODUCTIVO: | FACTURACION   | PARAGUAYA       | SISTEMA DE<br>FACTURACION PARA<br>ESTACIONES DE<br>SERVICIO - VILLA ELISA | 7.300.000    | 7.300.000    |  |  |  |  |
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833                     | SISTEMA<br>PEGASUS    | SISTEMA<br>PEGASUS                             | SISTEMA DE<br>GESTION PARA<br>AUTOMATIZACIO<br>DE ESTACIONES<br>DE SERVICIO | PARAGUAY        |   | 80.000.000   | 80.000.000   |  |  |  |  |
| INGENIERIA<br>TECNICA<br>ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3 | HTE Plus              | HTE Consulting                                 | HTE Plus  | Nacional        |   | 8.799.000    | 8.799.000    |  |  |  |  |

|   | DATOS DEL ITEM |  |                 |               |   |              |              |  |  |  |  |
|---|----------------|--|-----------------|---------------|---|--------------|--------------|--|--|--|--|
| Item Nro.   | Código         |  |                 | Descripción   | n del Item  |              | Cantidad     |  |  |  |  |
| 5   | 39121523-002   | CONTROLADO   | R DE SURTIDORES | PARA ESTACION | DE SERVICIO DE VILLA ELIS   | A            | 1            |  |  |  |  |
|   |                |  | PRO             | OPUESTAS IN   | ICIALES   |              |              |  |  |  |  |
| Of RUC  | Marca          | Fabricante   | Modelo          | Procedencia   | Descripción   | Precio Unit. | Precio Total |  |  |  |  |
| HBS SRL - 80023018-3                                      | GILBARCO       | GILBARCO<br>VEEDER-<br>ROOT                            | VOX-G8          | ARGENTINA     |   | 18.710.610   | 18.710.610   |  |  |  |  |
| GO PARAGUAY S.A -<br>80090761-2                           | OLIUX          | EMPRENDIMII<br>COMERCIALE;<br>Y<br>PRODUCTIVO!<br>S.A. |                 | PARAGUAYA     | CONTROLADOR DE<br>SURTIDORES PARA<br>ESTACION DE SERVICIO<br>DE VILLA ELISA | 22.165.000   | 22.165.000   |  |  |  |  |
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833                     | COMPANYTEC     | COMPANYTEC   | HORUSTECH       | BRASIL        |   | 22.800.000   | 22.800.000   |  |  |  |  |
| INGENIERIA<br>TECNICA<br>ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3 | Zenga S.A.     | Zenga S.A.   | SPC             | Uruguay       |   | 26.599.000   | 26.599.000   |  |  |  |  |

|                                       | DATOS DEL ITEM |                             |                |                                 |  |              |              |  |  |  |  |
|---------------------------------------|----------------|-----------------------------|----------------|---------------------------------|--|--------------|--------------|--|--|--|--|
| Item Nro.                             | Código         |                             |                | Descripció                      | n del Item   |              | Cantidad     |  |  |  |  |
| 6                                     | 24111808-9998  | SISTEMA DE T                | ELEMEDICION DE | TANQUES PARA E                  | STACION DE SERVICIO VILL   | A ELISA      | 1            |  |  |  |  |
|                                       |                |                             | PRO            | OPUESTAS IN                     | ICIALES  |              |              |  |  |  |  |
| Of RUC                                | Marca          | Fabricante                  | Modelo         | Procedencia                     | Descripción  | Precio Unit. | Precio Total |  |  |  |  |
| HBS SRL - 80023018-3                  | VEEDER-ROOT    | GILBARCO<br>VEEDER-<br>ROOT | TLS-4          | ESTADOS<br>UNIDOS DE<br>AMERICA |  | 117.508.892  | 117.508.892  |  |  |  |  |
| GO PARAGUAY S.A -<br>80090761-2       | HOLYKELL       | HOLYKELL                    | TELEMEDICION   | CHINA                           | SISTEMA DE<br>TELEMEDICION DE<br>TANQUES PARA<br>ESTACION DE SERVICIO<br>VILLA ELISA | 161.180.000  | 161.180.000  |  |  |  |  |
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833 | TECNOLIQ       | TECNOLIQ                    | VGL            | BRASIL                          |  | 102.600.000  | 102.600.000  |  |  |  |  |

09-10-2017 6 de 15







| I   |                               |                        | 1   | 1                   | 1   |                        | 008_303303               |
|---|-------------------------------|------------------------|---|---------------------|---|------------------------|--------------------------|
| INGENIERIA<br>TECNICA<br>ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3 | Fafnir GmbH                   | Fafnir GmbH            | Visy-X  | Alemania            |   | 193.419.000            | 193.419.000              |
|   |                               |                        |   | DATOS DEL I         | TEM   |                        |                          |
| Item Nro.   | Código                        |                        |   | Descripción         | n del Item  |                        | Cantidad                 |
| 7   | 43231503-003                  |                        |   | PLEMENTACION 1      | DE LOS SISTEMAS Y EQUIPOS   | S EN LA ESTACION       | 1                        |
|   |                               | DE SERV. VILI          |   |                     | IOIALEG   |                        |                          |
| Of RUC  | Marca                         | Fabricante             | Modelo  | Procedencia         | Descripción   | Precio Unit.           | Precio Total             |
| HBS SRL - 80023018-3                                      | HBS S.R.L.                    | HBS S.R.L.             | NO APLICA   | PARAGUAY            | Descripcion   | 42.742.131             | 42.742.131               |
| GO PARAGUAY S.A -   | GO PARAGUAY                   | GO                     | SERVICIO  | PARAGUAYA           | SERVICIO DE   | 25.180.000             | 25.180.000               |
| 80090761-2  | S.A.                          | PARAGUAY<br>S.A.       |   |                     | INSTALACION E IMPLEMENTACION DE LOS SISTEMAS Y EQUIPOS EN LA ESTACION DE SERV. VILLA ELISA    |                        |                          |
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833                     | SISTEMA<br>PEGASUS            | SISTEMA<br>PEGASUS     | SISTEMA DE<br>GESTION PARA<br>AUTOMATIZACIO<br>DE ESTACIONES<br>DE SERVICIO | PARAGUAY            |   | 15.000.000             | 15.000.000               |
| INGENIERIA<br>TECNICA                                     | No Aplica                     | No Aplica              | No Aplica   | No Aplica           |   | 30.219.000             | 30.219.000               |
| ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3                          |                               |                        |   |                     |   |                        |                          |
| 80033383-3  |                               | <u> </u>               |   | D. TOG DEL          |   |                        |                          |
| 7. 37   | G(II                          |                        |   | DATOS DEL I         |   |                        | G (1) 1                  |
| Item Nro.   | <b>Código</b><br>43231503-003 | SEDVICIO DE I          | MANITENIMIENTO I  | Descripción         | n del Item<br>SY EQUIPOS EN LA PLANTA I   | DE VII I A ELICA       | Cantidad 24              |
| 0   | <del></del>                   | DERVICIO DE I          |   | OPUESTAS IN         |   | A TILLA ELISA          | 24                       |
| Of RUC  | Marca                         | Fabricante             | Modelo  | Procedencia         | Descripción   | Precio Unit.           | Precio Total             |
| HBS SRL - 80023018-3                                      | HBS S.R.L.                    | HBS S.R.L.             | NO APLICA   | PARAGUAY            |   | 2.707.863              | 64.988.712               |
| GO PARAGUAY S.A -<br>80090761-2                           | GO PARAGUAY<br>S.A.           | GO<br>PARAGUAY<br>S.A. | SERVICIO  | PARAGUAYA           | SERVICIO DE<br>MANTENIMIENTO DE LOS<br>SISTEMAS Y EQUIPOS EN<br>LA PLANTA DE VILLA<br>ELISA   | 2.243.000              | 53.832.000               |
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833                     | SISTEMA<br>PEGASUS            | SISTEMA<br>PEGASUS     | SISTEMA DE<br>GESTION PARA<br>AUTOMATIZACIO<br>DE ESTACIONES<br>DE SERVICIO | PARAGUAY            |   | 2.100.000              | 50.400.000               |
| INGENIERIA<br>TECNICA<br>ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3 | No Aplica                     | No Aplica              | No Aplica   | No Aplica           |   | 2.693.000              | 64.632.000               |
|   |                               |                        |   | DATOS DEL I         | TEM   |                        |                          |
| Item Nro.   | Código                        |                        |   | Descripción         | n del Item  |                        | Cantidad                 |
| 9   | 43211508-001                  | COMPUTADO              | RA PC DE ESCRITO  | RIO PARA FACTUI     | RACION DE ESTACION DE SEI   | RVICIO VILLA ELISA     | 2                        |
|   |                               |                        | PRO   | OPUESTAS IN         | ICIALES   |                        |                          |
| Of RUC  | Marca                         | Fabricante             | Modelo  | Procedencia         | Descripción   | Precio Unit.           | Precio Total             |
| HBS SRL - 80023018-3<br>GO PARAGUAY S.A -<br>80090761-2   | HP<br>HP                      | НР                     | 280 G1<br>280 G2 SFF  | MEXICO/CHINA<br>USA | COMPUTADORA PC DE<br>ESCRITORIO PARA<br>FACTURACION DE<br>ESTACION DE SERVICIO<br>VILLA ELISA | 9.065.000<br>6.700.000 | 18.130.000<br>13.400.000 |
| CONSORCIO<br>INFOPEG -                                    | НР                            | НР                     | ProDesk 600 G3<br>SFF   | ESTADOS<br>UNIDOS   |   | 4.500.000              | 9.000.000                |
| DNCP-000833<br>INGENIERIA<br>TECNICA                      | Dell Inc.                     | Dell Inc.              | Optiplex 3020 MT  | China               |   | 8.129.000              | 16.258.000               |
| ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3                          |                               |                        |   |                     |   |                        |                          |
|   |                               |                        |   | DATOS DEL I         | TEM   |                        |                          |
| Item Nro.   | Código                        |                        |   | Descripción         | n del Item  |                        | Cantidad                 |
| 10  | 43212112-001                  | IMPRESOTA D            | E TICKETS PARA E  | STACION DE SERV     | VICIO DE VILLA ELISA  |                        | 2                        |
|   |                               |                        | PRO   | DPUESTAS IN         | ICIALES   |                        |                          |
| Of RUC  | Marca                         | Fabricante             | Modelo  | Procedencia         | Descripción   | Precio Unit.           | Precio Total             |
| HBS SRL - 80023018-3                                      | EPSON                         | EPSON                  | TM-U220A  | CHINA               | N. CO. C.   | 2.897.500              | 5.795.000                |
| GO PARAGUAY S.A -<br>80090761-2                           | STARMICRONICS                 | STARMICRON             | SP742   | KOREA               | IMPRESOTA DE TICKETS<br>PARA ESTACION DE<br>SERVICIO DE VILLA ELISA                           | 2.670.000              | 5.340.000                |
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833                     | EPSON                         | EPSON                  | TMU220PA  | JAPON               |   | 2.500.000              | 5.000.000                |
| INGENIERIA<br>TECNICA<br>ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3 | Epson                         | Epson                  | TM-U220   | China               |   | 3.217.000              | 6.434.000                |
|   |                               |                        |   | DATOS DEL I         | TEM   |                        |                          |
| Item Nro.   | Código                        |                        |   | Descripción         | n del Item  |                        | Cantidad                 |
| 11  | 39121004-996                  | UPS PARA EST           | ACION DE SERVICI  | IO VILLA ELISA      |   |                        | 2                        |
|   |                               |                        | PRO   | DPUESTAS IN         | ICIALES   |                        |                          |
| Of RUC  | Marca                         | Fabricante             | Modelo  | Procedencia         | Descripción   | Precio Unit.           | Precio Total             |
| HBS SRL - 80023018-3                                      | APC                           | APC                    | BR1500GI  | FILIPINAS           |   | 2.255.000              | 4.510.000                |

09-10-2017 7 de 15







| DIREC   | CCIÓN NACIONAL D<br>RATACIONES PÚBLICA |  |   |                   |   | ISO ONLY     | Second SGS   |
|---|--|--|---|-------------------|---|--------------|--------------|
| GO PARAGUAY S.A -<br>80090761-2                           | EATON                                  | EATON  | DX1000  | USA               | UPS PARA ESTACION DE<br>SERVICIO VILLA ELISA  | 1.225.000    | 2.450.000    |
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833                     | APC                                    | SCHNEIDER<br>ELECTRIC                          | BR1500GI  | ESTADOS<br>UNIDOS |   | 2.500.000    | 5.000.000    |
| INGENIERIA<br>TECNICA<br>ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3 | Infosec                                | Infosec  | E4 LCD (S) Nema<br>2kVA   | China             |   | 1.476.000    | 2.952.000    |
|   |  |  |   | DATOS DEL I       | TEM   |              |              |
| Item Nro.   | Código                                 |  |   | Descripció        | n del Item  |              | Cantidad     |
| 12  | 43231503-003                           | SISTEMA DE F                                   | ACTURACION PARA   | A ESTACION DE S   | ERVICIO DE PETROPAR EN M  | I.J. TROCHE  | 1            |
|   |  |  | PRO   | PUESTAS IN        | ICIALES   |              |              |
| Of RUC  | Marca                                  | Fabricante                                     | Modelo  | Procedencia       | Descripción   | Precio Unit. | Precio Total |
| HBS SRL - 80023018-3                                      | SISTEMA EL<br>PLAYERO                  | HBS S.R.L.                                     | NO APLICA   | PARAGUAY          |   | 5.071.262    | 5.071.262    |
| GO PARAGUAY S.A -<br>80090761-2                           | OLIUX                                  | EMPRENDIMII<br>COMERCIALE:<br>Y<br>PRODUCTIVO: | FACTURACION   | PARAGUAYA         | SISTEMA DE<br>FACTURACION PARA<br>ESTACION DE SERVICIO<br>DE PETROPAR EN M.J.<br>TROCHE | 7.200.000    | 7.200.000    |
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833                     | SISTEMA<br>PEGASUS                     | SISTEMA<br>PEGASUS                             | SISTEMA DE<br>GESTION PARA<br>AUTOMATIZACIO<br>DE ESTACIONES<br>DE SERVICIO | PARAGUAY          |   | 80.000.000   | 80.000.000   |
| INGENIERIA<br>TECNICA<br>ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3 | HTE Plus                               | HTE Consulting                                 | HTE Plus  | Nacional          |   | 8.799.000    | 8.799.000    |

|   | DATOS DEL ITEM |  |                 |               |  |                |              |  |  |  |  |
|---|----------------|--|-----------------|---------------|--|----------------|--------------|--|--|--|--|
| Item Nro.   | Código         |  |                 | Descripció    | n del Item   |                | Cantidad     |  |  |  |  |
| 13  | 39121523-002   | CONTROLADO   | R DE SURTIDORES | PARA ESTACION | DE SERVICIO DE PETROPAR  | EN M.J. TROCHE | 1            |  |  |  |  |
|   |                |  | PRO             | OPUESTAS IN   | ICIALES  |                |              |  |  |  |  |
| Of RUC  | Marca          | Fabricante   | Modelo          | Procedencia   | Descripción  | Precio Unit.   | Precio Total |  |  |  |  |
| HBS SRL - 80023018-3                                      | GILBARCO       | GILBARCO<br>VEEDER-<br>ROOT                            | VOX-G4          | ARGENTINA     |  | 16.035.802     | 16.035.802   |  |  |  |  |
| GO PARAGUAY S.A -<br>80090761-2                           | OLIUX          | EMPRENDIMII<br>COMERCIALE;<br>Y<br>PRODUCTIVO!<br>S.A. |                 | PARAGUAYA     | CONTROLADOR DE<br>SURTIDORES PARA<br>ESTACION DE SERVICIO<br>DE PETROPAR EN M.J.<br>TROCHE | 21.132.000     | 21.132.000   |  |  |  |  |
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833                     | COMPANYTEC     | COMPÀNYTEC   | HORUSTECH       | BRASIL        |  | 22.800.000     | 22.800.000   |  |  |  |  |
| INGENIERIA<br>TECNICA<br>ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3 | Zenga S.A.     | Zenga S.A.   | SPC             | Uruguay       |  | 25.359.000     | 25.359.000   |  |  |  |  |

|   |               |                             |                | DATOS DEL 1                     | TEM  |              |              |
|---|---------------|-----------------------------|----------------|---------------------------------|--|--------------|--------------|
| Item Nro.   | Código        |                             |                |                                 | Cantidad   |              |              |
| 14  | 24111808-9998 | SISTEMA DE T<br>TROCHE      | ELEMEDICION DE | ETROPAR EN M.J.                 | 1  |              |              |
|   |               |                             | PRO            | OPUESTAS IN                     | ICIALES  |              |              |
| Of RUC  | Marca         | Fabricante                  | Modelo         | Procedencia                     | Descripción  | Precio Unit. | Precio Total |
| HBS SRL - 80023018-3                                      | VEEDER-ROOT   | GILBARCO<br>VEEDER-<br>ROOT | TLS-4B         | ESTADOS<br>UNIDOS DE<br>AMERICA |  | 63.616.943   | 63.616.943   |
| GO PARAGUAY S.A -<br>80090761-2                           | HOLYKELL      | HOLYKELL                    | TELEMEDICION   | CHINA                           | SISTEMA DE<br>TELEMEDICION DE<br>TANQUES PARA<br>ESTACION DE SERVICIO<br>DE PETROPAR EN M.J.<br>TROCHE | 87.950.000   | 87.950.000   |
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833                     | TECNOLIQ      | TECNOLIQ                    | VGL            | BRASIL                          |  | 60.000.000   | 60.000.000   |
| INGENIERIA<br>TECNICA<br>ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3 | Fafnir GmbH   | Fafnir GmbH                 | Visy-X         | Alemania                        |  | 105.609.000  | 105.609.000  |

|                                 |                     |                        | •                                   | •           |  |                |              |  |  |  |  |
|---------------------------------|---------------------|------------------------|-------------------------------------|-------------|--|----------------|--------------|--|--|--|--|
|                                 | DATOS DEL ITEM      |                        |                                     |             |  |                |              |  |  |  |  |
| Item Nro.                       | Código              |                        |                                     | Descripción | n del Item   |                | Cantidad     |  |  |  |  |
| 15                              | 43231503-003        |                        | NSTALACION E IM<br>DE PETROPAR EN M |             | DE LOS SISTEMAS Y EQUIPOS  | EN LA ESTACION | 1            |  |  |  |  |
|                                 |                     |                        | PRO                                 | OPUESTAS IN | ICIALES  |                |              |  |  |  |  |
| Of RUC                          | Marca               | Fabricante             | Modelo                              | Procedencia | Descripción  | Precio Unit.   | Precio Total |  |  |  |  |
| HBS SRL - 80023018-3            | HBS S.R.L.          | HBS S.R.L.             | NO APLICA                           | PARAGUAY    |  | 38.491.143     | 38.491.143   |  |  |  |  |
| GO PARAGUAY S.A -<br>80090761-2 | GO PARAGUAY<br>S.A. | GO<br>PARAGUAY<br>S.A. | SERVICIO                            | PARAGUAYA   | SERVICIO DE<br>INSTALACION E<br>IMPLEMENTACION DE<br>LOS SISTEMAS Y EQUIPOS<br>EN LA ESTACION DE<br>SERVICIO DE PETROPAR<br>EN M.J. TROCHE | 26.215.000     | 26.215.000   |  |  |  |  |

09-10-2017 8 de 15







| CONTRACTOR | ATACIONES PÚBLICAS  | 1                     | 1   | 1                            |   | *607.200g               |                        |
|---|---------------------|-----------------------|---|------------------------------|---|-------------------------|------------------------|
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833   | SISTEMA<br>PEGASUS  | SISTEMA<br>PEGASUS    | SISTEMA DE<br>GESTION PARA<br>AUTOMATIZACIO<br>DE ESTACIONES<br>DE SERVICIO | PARAGUAY                     |   | 15.000.000              | 15.000.00              |
| NGENIERIA<br>FECNICA<br>ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3  | No Aplica           | No Aplica             | No Aplica   | No Aplica                    |   | 31.459.000              | 31.459.00              |
|   |                     |                       |   | DATOS DEL I                  | TEM   |                         |                        |
| Item Nro.   | Código              |                       |   | Descripción                  |   |                         | Cantidad               |
| 16  | 43231503-003        |                       |   |                              | Y EQUIPOS EN LA ESTACION  | DE SERVICIO DE          | 2                      |
|   |                     | PETROPAR EN           |   | ADITECTACIN                  | ICIALES   |                         |                        |
| OF DUC  | Mana                | Fahadaaata            |   | Puestas IN                   | 1   | Donata Hait             | Duraia Tatal           |
| Of RUC HBS SRL - 80023018-3   | Marca<br>HBS S.R.L. | HBS S.R.L.            | Modelo<br>NO APLICA   | PARAGUAY                     | Descripción   | Precio Unit.  3.286.752 | Precio Total 78.882.04 |
| GO PARAGUAY S.A -   | GO PARAGUAY         | GO                    | SERVICIO  | PARAGUAYA                    | SERVICIO DE   | 2.279.000               | 54.696.00              |
| 80090761-2  | S.A.                | PARAGUAY<br>S.A.      |   |                              | MANTENIMIENTO DE LOS<br>SISTEMAS Y EQUIPOS EN<br>LA ESTACION DE<br>SERVICIO DE PETROPAR<br>EN M.J. TROCHE       |                         |                        |
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833   | SISTEMA<br>PEGASUS  | SISTEMA<br>PEGASUS    | SISTEMA DE<br>GESTION PARA<br>AUTOMATIZACIO<br>DE ESTACIONES<br>DE SERVICIO | PARAGUAY                     |   | 2.100.000               | 50.400.00              |
| INGENIERIA<br>TECNICA<br>ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3   | No Aplica           | No Aplica             | No Aplica   | No Aplica                    |   | 2.736.000               | 65.664.00              |
|   |                     |                       |   | DATOS DEL I                  | TEM   |                         |                        |
| Item Nro.   | Código              |                       |   | Descripción                  |   |                         | Cantidad               |
| 17  | 43211508-001        |                       |   |                              | RACION DE ESTACION DE SEF   | RVICIO DE               |                        |
|   |                     | PETROPAR EN           |   | PUESTAS IN                   | ICIALEC   |                         |                        |
| Of RUC  | Marca               | Fabricante            | Modelo  | Procedencia                  | Descripción   | Precio Unit.            | Precio Total           |
| HBS SRL - 80023018-3  | HP                  | HP                    | 280 G1  | MEXICO /                     | Descripcion   | 9.065.000               | 9.065.00               |
|   |                     |                       | 200 01  | CHINA                        |   | 21000.000               |                        |
| GO PARAGUAY S.A -<br>80090761-2   | НР                  | НР                    | 280 G2 SFF  | USA                          | COMPUTADORA PC DE<br>ESCRITORIO PARA<br>FACTURACION DE<br>ESTACION DE SERVICIO<br>DE PETROPAR EN M.J.<br>TROCHE | 6.700.000               | 6.700.00               |
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833   | НР                  | НР                    | ProDesk 600 G3<br>SFF   | ESTADOS<br>UNIDOS            |   | 4.500.000               | 4.500.00               |
| INGENIERIA<br>TECNICA<br>ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3   | Dell Inc.           | Dell Inc.             | Optiplex 3020 MT  | China                        |   | 8.129.000               | 8.129.00               |
|   |                     |                       |   | DATOS DEL I                  | TEM   | <u> </u>                |                        |
| Item Nro.   | Código              |                       |   | Descripción                  |   |                         | Cantidad               |
| 18  | 43212112-001        | IMPRESORA D           | E TICKETS PARA E  |                              | VICIO DE PETROPAR EN M.J. 1   | ГКОСНЕ                  |                        |
|   |                     |                       | PRO   | PUESTAS IN                   | ICIALES   |                         |                        |
| Of RUC  | Marca               | Fabricante            | Modelo  | Procedencia                  | Descripción   | Precio Unit.            | Precio Total           |
| HBS SRL - 80023018-3  | EPSON               | EPSON                 | TM-U220A  | CHINA                        |   | 2.897.500               | 2.897.50               |
| GO PARAGUAY S.A -<br>80090761-2   | STARMICRONICS       | STARMICRINI           | SP742   | KOREANA                      | IMPRESORA DE TICKETS<br>PARA ESTACION DE<br>SERVICIO DE PETROPAR<br>EN M.J. TROCHE                              | 2.670.000               | 2.670.00               |
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833   | EPSON               | EPSON                 | TMU 220 PA  | JAPON                        |   | 2.500.000               | 2.500.00               |
| INGENIERIA<br>TECNICA<br>ESPECIALIZADA SA -   | Epson               | Epson                 | TM-U220   | China                        |   | 3.217.000               | 3.217.00               |
| 80055385-3  |                     |                       |   |                              |   |                         |                        |
|   |                     |                       |   | DATOS DEL I                  |   |                         |                        |
| Item Nro.   | Código              | LIDG DAD A DOT        | ACION DE CEDATA   | Descripción                  |   |                         | Cantidad               |
| 19  | 39121004-996        | UPS PAKA EST          | ACION DE SERVICI  | O DE PETROPAR<br>DPUESTAS IN |   |                         |                        |
| Of RUC  | Marca               | Fabricante            | Modelo  | Procedencia                  | 1   | Precio Unit.            | Precio Total           |
| HBS SRL - 80023018-3  | APC                 | APC                   | BR1500GI  | FILIPINAS                    | Descripción   | 2.255.000               | 2.255.00               |
| GO PARAGUAY S.A -<br>80090761-2   | EATON               | EATON                 | DX1000  | USA                          | UPS PARA ESTACION DE<br>SERVICIO DE PETROPAR<br>EN M.J. TROCHE  | 1.225.000               | 1.225.00               |
|   |                     | 1                     | 1   | ļ                            |   |                         |                        |
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833   | APC                 | SCHNEIDER<br>ELECTRIC | BR 1500 GI  | ESTADOS<br>UNIDOS            |   | 2.500.000               | 2.500.00               |

|           | DATOS DEL ITEM |   |          |  |  |  |  |  |  |
|-----------|----------------|---|----------|--|--|--|--|--|--|
| Item Nro. | Código         | Descripción del Item  | Cantidad |  |  |  |  |  |  |
| 20        | 43231503-003   | SISTEMA DE FACTURACION PARA ESTACION DE SERVICIO DE PETROPAR - ÑU GUAZU | 1        |  |  |  |  |  |  |

09-10-2017 9 de 15



24

Of. - RUC

HBS SRL - 80023018-3 HBS S.R.L.

43231503-003

Marca

Fabricante

HBS S.R.L.

Modelo

NO APLICA





|   |                       |  | PRO   | PUESTAS IN                      | ICIALES  |                |              |
|---|-----------------------|--|---|---------------------------------|--|----------------|--------------|
| Of RUC  | Marca                 | Fabricante   | Modelo  | Procedencia                     | Descripción  | Precio Unit.   | Precio Total |
| HBS SRL - 80023018-3                                      | SISTEMA EL<br>PLAYERO | HBS S.R.L.   | HBS S.R.L.  | PARAGUAY                        | Descripción  | 5.071.262      | 5.071.20     |
| GO PARAGUAY S.A -<br>80090761-2                           | OLIUX                 | EMPRENDIMII<br>COMERCIALE;<br>Y<br>PRODUCTIVO:<br>S.A. | FACTURACION   | PARAGUIAYA                      | SISTEMA DE<br>FACTURACION PARA<br>ESTACION DE SERVICIO<br>DE PETROPAR - ÑU GUAZU   | 7.300.000      | 7.300.00     |
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833                     | SISTEMA<br>PEGASUS    | SISTEMA<br>PEGASUS                                     | SISTEMA DE<br>GESTION PARA<br>AUTOMATIZACIO<br>DE ESTACIONES<br>DE SERVICIO | PARAGUAY                        |  | 80.000.000     | 80.000.00    |
| INGENIERIA<br>TECNICA<br>ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3 | HTE Plus              | HTE Consulting   |   | Nacional                        |  | 8.799.000      | 8.799.00     |
|   |                       |  |   | DATOS DEL 1                     | TEM  |                |              |
| Item Nro.   | Código                |  |   | Descripció                      | n del Item   |                | Cantidad     |
| 21  | 39121523-002          | CONTROLADO   |   |                                 | DE SERVICIO DE PETROPAR I  | ÑU GUAZU       |              |
|   |                       |  | PRO   | PUESTAS IN                      | ICIALES  |                |              |
| Of RUC  | Marca                 | Fabricante   | Modelo  | Procedencia                     | Descripción  | Precio Unit.   | Precio Total |
| HBS SRL - 80023018-3                                      | GILBARCO              | GILBARCO<br>VEEDER-<br>ROOT                            | VOX-G4  | ARGENTINA                       |  | 16.035.802     | 16.035.80    |
| GO PARAGUAY S.A -<br>80090761-2                           | OLIUX                 | EMPRENDIMII<br>COMERCIALE:<br>Y<br>PRODUCTIVO:<br>S.A. | CAPTOR  | PARAGUAYA                       | CONTROLADOR DE<br>SURTIDORES PARA<br>ESTACION DE SERVICIO<br>DE PETROPAR ÑU GUAZU  | 21.132.000     | 21.132.00    |
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833                     | COMPANYTEC            | COMPANYTEC   | HORUSTECH   | BRASIL                          |  | 22.800.000     | 22.800.00    |
| INGENIERIA<br>TECNICA<br>ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3 | Zenga S.A.            | Zenga S.A.   | SPC   | Uruguay                         |  | 25.359.000     | 25.359.00    |
|   |                       |  |   | DATOS DEL 1                     | TEM  |                |              |
| Item Nro.   | Código                |  |   | Descripció                      |  |                | Cantidad     |
| 22  | 24111808-9998         | SISTEMA DE T<br>GUAZU                                  | ELEMEDICION DE  |                                 | ESTACION DE SERVICIO DE PE   | TROPAR ÑU      |              |
|   |                       |  | PRO   | OPUESTAS IN                     | ICIALES  |                |              |
| Of RUC  | Marca                 | Fabricante   | Modelo  | Procedencia                     | Descripción  | Precio Unit.   | Precio Total |
| HBS SRL - 80023018-3                                      | VEEDER-ROOT           | GILBARCO<br>VEEDER-<br>ROOT                            | TLS-4   | ESTADOS<br>UNIDOS DE<br>AMERICA |  | 99.468.072     | 99.468.07    |
| GO PARAGUAY S.A -<br>80090761-2                           | HOLYKELL              | HOLYKELL   | TELEMEDICION  | CHINA                           | SISTEMA DE TELEMEDICION DE TANQUES PARA ESTACION DE SERVICIO DE PETROPAR ÑU GUAZU  | 138.200.000    | 138.200.00   |
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833                     | TECNOLIQ              | TECNOLIQ   | VGL   | BRASIL                          |  | 85.500.000     | 85.500.00    |
| INGENIERIA<br>TECNICA<br>ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3 | Fafnir GmbH           | Fafnir GmbH  | Visy-X  | Alemania                        |  | 165.855.000    | 165.855.00   |
|   |                       |  |   | DATOS DEL I                     | TEM  |                |              |
| Item Nro.   | Código                |  |   | Descripció                      | n del Item   |                | Cantidad     |
| 23  | 43231503-003          | SERVICIO DE I<br>DE SERVICIO I                         |   | PLEMENTACION                    | DE LOS SISTEMAS Y EQUIPOS  | EN LA ESTACION |              |
|   |                       |  | PR(   | OPUESTAS IN                     | ICIALES  |                |              |
| Of RUC  | Marca                 | Fabricante   | Modelo  | Procedencia                     | Descripción  | Precio Unit.   | Precio Total |
| HBS SRL - 80023018-3                                      | HBS S.R.L.            | HBS S.R.L.   | NO APLICA   | PARAGUAY                        |  | 33.402.483     | 33.402.48    |
| GO PARAGUAY S.A -<br>80090761-2                           | GO PARAGUAY<br>S.A.   | GO<br>PARAGUAY<br>S.A.                                 | SERVICIO  | PARAGUAYA                       | SERVICIO DE<br>INSTALACION E<br>IMPLEMENTACION DE<br>LOS SISTEMAS Y EQUIPOS<br>EN LA ESTACION DE<br>SERVICIO DE ÑU GUAZU | 20.475.000     | 20.475.00    |
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833                     | SISTEMA<br>PEGASUS    | SISTEMA<br>PEGASUS                                     | SISTEMA DE<br>GESTION PARA<br>AUTOMATIZACIO<br>DE ESTACIONES<br>DE SERVICIO | PARAGUAY                        |  | 22.800.000     | 22.800.00    |
| INGENIERIA<br>TECNICA<br>ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3 | No Aplica             | No Aplica  | No Aplica   | No Aplica                       |  | 24.575.000     | 24.575.00    |
|   |                       |  |   | DATOS DEL 1                     | TEM  |                |              |
| Item Nro.   | Código                |  |   | Descripció                      | n del Item   |                | Cantidad     |
|   | 43231503 003          |  |   |                                 | V EQUIDOS EN ESTACION DE   |                | 2/           |

09-10-2017 10 de 15

SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LOS SISTEMAS Y EQUIPOS EN ESTACION DE SERVICIOS DE PETROPAR  $\tilde{\rm N}{\rm U}$  GUAZU

Descripción

Precio Unit.

2.707.863

Precio Total

64.988.712

PROPUESTAS INICIALES

Procedencia

PARAGUAY







| GO PARAGUAY S.A -<br>80090761-2                           | GO PARAGUAY<br>S.A. | GO<br>PARAGUAY<br>S.A. | SERVICIO  | PARAGUAYA | SERVICIO DE<br>MANTENIMIENTO DE LOS<br>SISTEMAS Y EQUIPOS EN<br>ESTACION DE SERVICIOS<br>DE PETROPAR ÑU GUAZU | 1.780.000 | 42.720.000 |
|---|---------------------|------------------------|---|-----------|---|-----------|------------|
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833                     | SISTEMA<br>PEGASUS  | SISTEMA<br>PEGASUS     | SISTEMA DE<br>GESTION PARA<br>AUTOMATIZACIO<br>DE ESTACIONES<br>DE SERVICIO | PARAGUAY  |   | 2.100.000 | 50.400.000 |
| INGENIERIA<br>TECNICA<br>ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3 | No Aplica           | No Aplica              | No Aplica   | No Aplica |   | 2.160.000 | 51.840.000 |

| DATOS DEL ITEM  |              |            |   |                   |  |              |              |  |
|---|--------------|------------|---|-------------------|--|--------------|--------------|--|
| Item Nro.   | Código       |            |   | Descripció        | n del Item   |              | Cantidad     |  |
| 25  | 43211508-001 |            | OMPUTADORA PC DE ESCRITORIO PARA FACTURACION DE ESTACION DE SERVICIO DE<br>ETROPAR ÑU GUAZU |                   |  |              |              |  |
| PROPUESTAS INICIALES                                      |              |            |   |                   |  |              |              |  |
| Of RUC  | Marca        | Fabricante | Modelo  | Procedencia       | Descripción  | Precio Unit. | Precio Total |  |
| HBS SRL - 80023018-3                                      | HP           | HP         | 280 G1  | MEXICO /<br>CHINA |  | 9.065.000    | 9.065.000    |  |
| GO PARAGUAY S.A -<br>80090761-2                           | НР           | НР         | 280 G2 SFF  | USA               | COMPUTADORA PC DE<br>ESCRITORIO PARA<br>FACTURACION DE<br>ESTACION DE SERVICIO<br>DE PETROPAR ÑU GUAZU | 6.700.000    | 6.700.000    |  |
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833                     | НР           | HP         | ProDesk 600 G3<br>SFF   | ESTADOS<br>UNIDOS |  | 4.500.000    | 4.500.000    |  |
| INGENIERIA<br>TECNICA<br>ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3 | Dell Inc.    | Dell Inc.  | Optiplex 3020 MT  | China             |  | 8.129.000    | 8.129.000    |  |

| DATOS DEL ITEM  |               |             |  |             |  |              |              |  |
|---|---------------|-------------|--|-------------|--|--------------|--------------|--|
| Item Nro.   | Código        |             |  | Descripción | n del Item   |              | Cantidad     |  |
| 26  | 43212112-001  | IMPRESORA D | MPRESORA DE TICKETS PARA ESTACION DE SERVICIO DE PETROPAR ÑU GUAZU |             |  |              |              |  |
| PROPUESTAS INICIALES                                      |               |             |  |             |  |              |              |  |
| Of RUC  | Marca         | Fabricante  | Modelo   | Procedencia | Descripción  | Precio Unit. | Precio Total |  |
| HBS SRL - 80023018-3                                      | EPSON         | EPSON       | TM-U220A   | CHINA       |  | 2.897.500    | 2.897.500    |  |
| GO PARAGUAY S.A -<br>80090761-2                           | STARMICRONICS | STARMICRON  | SP742  | KOREANA     | IMPRESORA DE TICKETS<br>PARA ESTACION DE<br>SERVICIO DE PETROPAR<br>ÑU GUAZU | 2.670.000    | 2.670.000    |  |
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833                     | EPSON         | EPSON       | TMU 220 PA   | JAPON       |  | 2.500.000    | 2.500.000    |  |
| INGENIERIA<br>TECNICA<br>ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3 | Epson         | Epson       | TM-U220  | China       |  | 3.217.000    | 3.217.000    |  |

| DATOS DEL ITEM  |              |                       |  |                   |  |              |              |
|---|--------------|-----------------------|--|-------------------|--|--------------|--------------|
| Item Nro.   | Código       |                       |  | Descripción       | n del Item   |              | Cantidad     |
| 27  | 39121004-996 | UPS PARA EST          | UPS PARA ESTACION DE SERVICIO DE PETROPAR ÑU GUAZU |                   |  |              |              |
| PROPUESTAS INICIALES                                      |              |                       |  |                   |  |              |              |
| Of RUC  | Marca        | Fabricante            | Modelo   | Procedencia       | Descripción  | Precio Unit. | Precio Total |
| HBS SRL - 80023018-3                                      | APC          | APC                   | BR1500GI   | FILIPINAS         |  | 2.255.000    | 2.255.000    |
| GO PARAGUAY S.A -<br>80090761-2                           | EATON        | EATON                 | DX1000   | USA               | UPS PARA ESTACION DE<br>SERVICIO DE PETROPAR<br>ÑU GUAZU | 1.225.000    | 1.225.000    |
| CONSORCIO<br>INFOPEG -<br>DNCP-000833                     | APC          | SCHNEIDER<br>ELECTRIC | BR 1500 GI   | ESTADOS<br>UNIDOS |  | 2.500.000    | 2.500.000    |
| INGENIERIA<br>TECNICA<br>ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3 | Infosec      | Infosec               | E4 LCD (S) Nema<br>2kVA                            | China             |  | 1.476.000    | 1.476.000    |

## Beneficio MyPIMES

| 1 - LoteTotal                                    |             |            |              |  |  |  |  |
|--|-------------|------------|--------------|--|--|--|--|
| Oferente   | Precio      | Fecha      | Hora         |  |  |  |  |
| INGENIERIA TECNICA ESPECIALIZADA SA - 80055385-3 | 629.900.000 | 09-10-2017 | 08:27:53.987 |  |  |  |  |

### Listado General de todas las Ofertas

# 1 - LoteTotal

| Oferente  | Precio      | Fecha      | Hora         | Estado           |
|---|-------------|------------|--------------|------------------|
| INGENIERIA TECNICA ESPECIALIZADA<br>SA - 80055385-3 | 629.900.000 | 09-10-2017 | 08:27:53.987 | Beneficio MIPYME |

09-10-2017 11 de 15







## Listado General de todas las Ofertas

| Г             |   |  |
|---------------|---|--|
|               | <u> </u>  | f6aef94f519986b242ebe13222fc9d67                                   |
| 630.000.000   |   | 08:27:11.952 Periodo Aleatorio<br>838878a19ff4db1b8e9ae01ef0919944 |
| (27, 200, 000 | -   |  |
| 637.200.000   |   | 08:27:10.813 Periodo Aleatorio                                     |
|               | Código Verificador:   | 8983669937e8c8644a10b1d6140bf9fc                                   |
| 639.000.000   | 09-10-2017  | 08:27:01.906 Periodo Aleatorio                                     |
|               | Código Verificador:   | ccc902eebe438cbb95fe3f39a06236d3                                   |
| 640.000.000   | 09-10-2017  | 08:26:52.644 Periodo Aleatorio                                     |
|               | Código Verificador:   | 8435b1f9c891b00d3d2bb364460e14fc                                   |
| 647.000.000   | 09-10-2017  | 08:26:56.784 Periodo Aleatorio                                     |
|               | Código Verificador:   | b7b63ea5ac8f3354cd5e5ad9fc8e2903                                   |
| 647.200.000   | 09-10-2017  | 08:27:00.362 Periodo Aleatorio                                     |
|               | Código Verificador:   | b461b2ef0ac70a95d110874538de880d                                   |
| 649.000.000   | 09-10-2017  | 08:26:41.233 Periodo Aleatorio                                     |
|               | Código Verificador:   | 8837729694369c1b251307f366d00ded                                   |
| 649.000.000   | 09-10-2017  | 08:26:49.047 Periodo Aleatorio                                     |
|               | Código Verificador:   | 9b0b4a139a4cea08266b219172915ae2                                   |
| 650.000.000   | 09-10-2017  | 08:26:29.100 Periodo Aleatorio                                     |
|               | Código Verificador:   | 69829331bd4aa047d916a01170d413de                                   |
| 657.200.000   | 09-10-2017  | 08:26:35.267 Periodo Aleatorio                                     |
|               | Código Verificador:   | d627ed1a50758ad414d84cefedd2cbf0                                   |
| 660.000.000   | 09-10-2017  | 08:26:23.618 Periodo Aleatorio                                     |
|               | Código Verificador:   | f18fe2abdaf1c2fb2d9628caa2f147e7                                   |
| 664.000.000   | 09-10-2017  | 08:26:29.708 Periodo Aleatorio                                     |
|               | Código Verificador:   | 348289ccc9b3f894752f9e2ae6462e12                                   |
| 665.000.000   | 09-10-2017  | 08:26:08.531 Periodo Aleatorio                                     |
|               | Código Verificador:   | 3903076b486bf88566191a593f1cf305                                   |
| 667.200.000   | 09-10-2017  | 08:26:28.266 Periodo Aleatorio                                     |
|               | Código Verificador:   | 9d708e63ff4ea9dd931b37e6dbac88df                                   |
| 669.000.000   | 09-10-2017  | 08:26:11.878 Periodo Aleatorio                                     |
|               | Código Verificador:   | b267b4bafc516beeac2b4a2823367ae7                                   |
| 670.000.000   | 09-10-2017  | 08:25:51.866 Periodo Aleatorio                                     |
|               | Código Verificador:   | c24bf6c6f1a7630d696e4d67a72f0029                                   |
| 680.000.000   | 09-10-2017  | 08:25:32.597 Periodo Aleatorio                                     |
|               | Código Verificador:   | 5e32c5fa34589d20af5b4f084db4544a                                   |
| 687.200.000   | 09-10-2017  | 08:25:36.011 Periodo Aleatorio                                     |
|               | Código Verificador:   | beca0c70334e4dadf18643ba9f62f714                                   |
| 690.000.000   | 09-10-2017  | 08:25:13.364 Periodo Aleatorio                                     |
| -             | Código Verificador:   | ac70a77f4be7e264ad63ea00cd06ffa4                                   |
| 690.000.000   | 09-10-2017  | 08:25:24.705 Periodo Aleatorio                                     |
|               | Código Verificador:   | a5a0490e218bf1b04cda147bd0260c61                                   |
| 698.000.000   | 09-10-2017  | 08:25:04.084 Periodo Aleatorio                                     |
|               | Código Verificador:   | 19892bccb0836cf900f1f4f15ee86b3b                                   |
| 699.000.000   | 09-10-2017  | 08:25:09.165 Periodo Aleatorio                                     |
|               | Código Verificador:   | 5b3af627cb94c75e818f96919b2d02a3                                   |
| 699.200.000   | 09-10-2017  | 08:25:13.581 Periodo Aleatorio                                     |
|               | Código Verificador:   | eb59afe50d6481644e2a26a733425873                                   |
| 700.000.000   | 09-10-2017  | 08:24:52.277 Periodo Aleatorio                                     |
|               | Código Verificador:   | ebc53dd3fb07422b4bfccc386a05da2d                                   |
|               | 09-10-2017  | 08:24:55.799 Periodo Aleatorio                                     |
| 706.000.000   | 07-10-2017  |  |
| 706.000.000   | Código Verificador:   | b32422a081b9076a783be1f885a9336f                                   |
| 706.000.000   |   | b32422a081b9076a783be1f885a9336f  08:24:40.211 Periodo Aleatorio   |
|               | Código Verificador:   |  |
|               | 640.000.000 647.000.000 649.000.000 650.000.000 657.200.000 664.000.000 667.200.000 667.200.000 669.000.000 687.200.000 699.000.000 699.000.000 | Código Verificador:  |

09-10-2017 12 de 15







## Listado General de todas las Ofertas

| 2772         Periodo Aleatorio           5a82bfc2a5808eff329035e393851         711           711         Periodo Aleatorio           ef2fef80da547f4b8c630ebe1dbc8         270           270         Periodo Aleatorio           03be53be6a56f4377d6a07d154db0         231           231         Etapa de Puja           0dc5c017413fad7ced3a40ff794d6         988           988         Etapa de Puja           191d70496e963209d4fa458e2865f         448           448         Etapa de Puja           e3c9de87864a37af1dcce2b14ac4d         955           995         Etapa de Puja           163ce88285a82d9b220f013e3b9a4         4418           4418         Etapa de Puja           22228ab0be8cb2db7aa52abe176e3         909           909         Etapa de Puja           4c3460fdac70b01f40e86257fcf18         538           538         Etapa de Puja           b85ee57579d2e4549ee53fccc9b4f         141   |  |
|--|--|
| Periodo Aleatorio  |  |
| ef2fef80da547f4b8c630ebe1dbc8 270  |  |
| Periodo Aleatorio  |  |
| Stape   Stap |  |
| Etapa de Puja  |  |
| Odc5c017413fad7ced3a40ff794d6           988         Etapa de Puja           d91d70496e963209d4fa458e2865f           448         Etapa de Puja           cffd69a0dd554f7c78dc6db04b8e6           547         Etapa de Puja           c3c9de87864a37af1dcce2b14ac4d           955         Etapa de Puja           d63ce88285a82d9b220f013e3b9a4           418         Etapa de Puja           222228ab0be8cb2db7aa52abe176e3           909         Etapa de Puja           4c3460fdac70b01f40e86257fcf18           538         Etapa de Puja   |  |
| Etapa de Puja  191d70496e963209d4fa458e2865f  448 Etapa de Puja  191d70496e963209d4fa458e2865f  448 Etapa de Puja  191d69a0dd554f7c78dc6db04b8e6  547 Etapa de Puja  193c9de87864a37af1dcce2b14ac4d  1955 Etapa de Puja  193c88285a82d9b220f013e3b9a4  4418 Etapa de Puja  1922228ab0be8cb2db7aa52abe176e3  1909 Etapa de Puja  4c3460fdac70b01f40e86257fcf18  1538 Etapa de Puja  |  |
| 191d70496e963209d4fa458e2865f<br>  1448  |  |
| 191d70496e963209d4fa458e2865f<br>  1448  |  |
| Etapa de Puja cffd69a0dd554f7c78dc6db04b8e6  547 Etapa de Puja c3c9de87864a37af1dcce2b14ac4d  955 Etapa de Puja c3c9de8285a82d9b220f013e3b9a4  418 Etapa de Puja c2c228ab0be8cb2db7aa52abe176e3  909 Etapa de Puja 4c3460fdac70b01f40e86257fcf18  Etapa de Puja  |  |
| cffd69a0dd554f7c78dc6db04b8e6  547 Etapa de Puja c3c9de87864a37af1dcce2b14ac4d  955 Etapa de Puja d63ce88285a82d9b220f013e3b9a4  418 Etapa de Puja 22228ab0be8cb2db7aa52abe176e3  909 Etapa de Puja 4c3460fdac70b01f40e86257fcf18  538 Etapa de Puja   |  |
| Etapa de Puja c3c9de87864a37af1dcce2b14ac4d  955 Etapa de Puja c3c9de87864a37af1dcce2b14ac4d  955 Etapa de Puja c3c9de87864a37af1dcce2b14ac4d  955 Etapa de Puja c4c3c88285a82d9b220f013e3b9a4  418 Etapa de Puja c2c228ab0be8cb2db7aa52abe176e3  909 Etapa de Puja 4c3460fdac70b01f40e86257fcf18  538 Etapa de Puja   |  |
| 23c9de87864a37af1dcce2b14ac4d  955 Etapa de Puja  163ce88285a82d9b220f013e3b9a4  418 Etapa de Puja  122228ab0be8cb2db7aa52abe176e3  909 Etapa de Puja  4c3460fdac70b01f40e86257fcf18  538 Etapa de Puja  |  |
| Etapa de Puja  163ce88285a82d9b220f013e3b9a4  418 Etapa de Puja  22228ab0be8cb2db7aa52abe176e3  909 Etapa de Puja  4c3460fdac70b01f40e86257fcf18  Etapa de Puja  |  |
| 63ce88285a82d9b220f013e3b9a4  418 Etapa de Puja 22228ab0be8cb2db7aa52abe176e3  909 Etapa de Puja 4c3460fdac70b01f40e86257fcf18  538 Etapa de Puja  |  |
| 418         Etapa de Puja           22228ab0be8cb2db7aa52abe176e3           909         Etapa de Puja           4c3460fdac70b01f40e86257fcf18           538         Etapa de Puja  |  |
| 22228ab0be8cb2db7aa52abe176e3 909 Etapa de Puja 4c3460fdac70b01f40e86257fcf18  Etapa de Puja   |  |
| 909 Etapa de Puja<br>4c3460fdac70b01f40e86257fcf18<br>538 Etapa de Puja  |  |
| 4c3460fdac70b01f40e86257fcf18  538 Etapa de Puja   |  |
| 538 Etapa de Puja  |  |
| 1 7  |  |
| 1 7  |  |
|  |  |
| 676 Etapa de Puja  |  |
| 3c02627ad09483270aed14672cbd   |  |
|  |  |
| 039 Etapa de Puja<br>e9eb587dac92ae37afdcf08806aa1   |  |
|  |  |
| 465 Etapa de Puja  |  |
| bbf6b4d1d0a691d77e4fa90ff51ed  |  |
| 569 Etapa de Puja  |  |
| lb1b41cf1070087eb2cc47075eb35  |  |
| 932 Etapa de Puja  |  |
| 061b798d84cc5b1ca59292aad05e6  |  |
| 894 Etapa de Puja  |  |
| 77de7770931db9c1b5b16de0e636c  |  |
|  |  |
| Etapa de Puja  |  |
| 029aa3a12299e72583a49def41c94681   |  |
| 804 Etapa de Puja  |  |
| a6240ca15b3548c871517a81bff67  |  |
| 000 Etapa de Puja  |  |
| 085efd6b4228709cad3049845dee1  |  |
| 434 Etapa de Puja  |  |
| 866720506a8a46123005795a8a6b   |  |
| 521 Etapa de Puja  |  |
| 8cda71b25201edee203790a44ddd   |  |
| 139 Etapa de Puja  |  |
| 25ca0d6f43b9018b29a95df86e4e8  |  |
|  |  |
| 010 Etapa de Puja<br>l51572c05ca462f9d3313d8c9bb9a   |  |
|  |  |
| 343 Etapa de Puja  |  |
| 1 3  |  |
| 1f50315ca99f4d40541cc88bf786a  |  |
| 1f50315ca99f4d40541cc88bf786a 018 Etapa de Puja  |  |
| 1f50315ca99f4d40541cc88bf786a  |  |
| 1f50315ca99f4d40541cc88bf786a 018 Etapa de Puja  |  |
| 1f50315ca99f4d40541cc88bf786a 018 Etapa de Puja c536eddf593e9ef2ff3e01718dee7  |  |
| 1f50315ca99f4d40541cc88bf786a  018 Etapa de Puja c536eddf593e9ef2ff3e01718dee7  150 Etapa de Puja  |  |
| 1f50315ca99f4d40541cc88bf786a  018 Etapa de Puja c536eddf593e9ef2ff3e01718dee7  150 Etapa de Puja 4bb891469e61a6817c4987278858   |  |
| 1f50315ca99f4d40541cc88bf786a  018 Etapa de Puja c536eddf593e9ef2ff3e01718dee7  150 Etapa de Puja 4bb891469e61a6817c4987278858  584 Etapa de Puja  |  |
| 6<br>5<br>1<br>1   |  |

09-10-2017 13 de 15







14 de 15

### Listado General de todas las Ofertas

| HBS SRL - 80023018-3                                | 758.000.000   | 09-10-2017                        | 08:19:47.555                        | Etapa de Puja            |
|---|---------------|-----------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| ·   |               | Código Verificador:               | 1b66c0046f0c1c3b01                  | 8686a27128f056           |
| GO PARAGUAY S.A - 80090761-2                        | 790.000.000   | 09-10-2017                        | 08:19:35.360                        | Etapa de Puja            |
| •   |               | Código Verificador:               | 69ddd66341abb2895t                  | oa36cfe29a10f94          |
| CONSORCIO INFOPEG - DNCP-000833                     | 800.000.000   | 09-10-2017                        | 08:19:24.357                        | Etapa de Puja            |
| <u>'</u>  |               | Código Verificador:               | d203996c1971135d0a1baeda41003b30    |                          |
| HBS SRL - 80023018-3                                | 801.000.000   | 09-10-2017                        | 08:19:22.201                        | Etapa de Puja            |
| ,   |               | Código Verificador:               | 58a29025375d5cd4ac                  | f44a6e234ba9c6           |
| GO PARAGUAY S.A - 80090761-2                        | 805.000.000   | 09-10-2017                        | 08:19:00.027                        | Etapa de Puja            |
| <u>'</u>  |               | Código Verificador:               | 230be627d685400437                  | 0b3bb1863a038c           |
| HBS SRL - 80023018-3                                | 808.000.000   | 09-10-2017                        | 08:19:09.223                        | Etapa de Puja            |
|   |               | Código Verificador:               | 61286f0d320e76e303                  | Bff3aad3cb3f763          |
| CONSORCIO INFOPEG - DNCP-000833                     | 810.000.000   | 09-10-2017                        | 08:18:48.535                        | Etapa de Puja            |
|   |               | Código Verificador:               | 1512ca04e1c5fa600f                  |                          |
| GO PARAGUAY S.A - 80090761-2                        | 815.000.000   | 09-10-2017                        | 08:18:30.947                        | Etapa de Puja            |
|   |               | Código Verificador:               | 24dcedd6323a48233a                  | 1 3                      |
| HBS SRL - 80023018-3                                | 818.000.000   | 09-10-2017                        | 08:18:29.503                        | Etapa de Puja            |
| 01000000  |               | Código Verificador:               | e401daaa090121d79c                  |                          |
| CONSORCIO INFOPEG - DNCP-000833                     | 820.000.000   | 09-10-2017                        | 08:18:13.620                        | Etapa de Puja            |
|   | 0_0000000     | Código Verificador:               | f9f947daf15e3b7fbb3                 | 1 0                      |
| GO PARAGUAY S.A - 80090761-2                        | 830.000.000   | 09-10-2017                        | 08:18:07.940                        | Etapa de Puja            |
|   |               | Código Verificador:               | 022b1b125e6b5ae351                  |                          |
| HBS SRL - 80023018-3                                | 833.000.000   | 09-10-2017                        | 08:17:54.095                        | Etapa de Puja            |
| 055.00  |               | Código Verificador:               | 2ec11e6e6db729364d                  |                          |
| GO PARAGUAY S.A - 80090761-2                        | 835.000.000   | 09-10-2017                        | 08:17:38.134                        | Etapa de Puja            |
|   | 033.000.000   | Código Verificador:               | d0ef1703af93159392                  |                          |
| CONSORCIO INFOPEG - DNCP-000833                     | 839.000.000   | 09-10-2017                        | 08:16:57.026                        | Recepción de Lances      |
|   | 037.000.000   | Código Verificador:               | 848757f0e86bfa14f70                 |                          |
| GO PARAGUAY S.A - 80090761-2                        | 840.000.000   | 09-10-2017                        | 08:15:31.474                        | Recepción de Lances      |
| 3017Mario 2711 B.21                                 | 840.000.000   | Código Verificador:               | 38b90254d48b8e7dc6                  | <u> </u>                 |
| CONSORCIO INFOPEG - DNCP-000833                     | 859.000.000   | 09-10-2017                        | 08:14:45.660                        | Recepción de Lances      |
| CONSORCIO IN OLEO BIVEL 000033                      | 839.000.000   | Código Verificador:               | f3e608a90104b82d40                  |                          |
| HBS SRL - 80023018-3                                | 860.550.000   | 09-10-2017                        | 08:14:16.781                        | Recepción de Lances      |
| HBS SRL - 60023010-3                                | 800.330.000   | Código Verificador:               | 6d779c7aca0f706763                  |                          |
| GO PARAGUAY S.A - 80090761-2                        | 960 551 000   | -                                 | 08:03:06.546                        |                          |
| GO 171KAGOA 1 3.A - 00070/01-2                      | 860.551.000   | 09-10-2017<br>Código Verificador: | 08:03:06.546<br>f592bde3ea427918a0  | Propuesta 78f68942c4ac30 |
| HIDS CDI 90032019 2                                 | 000 000 000   | -                                 | 1                                   |                          |
| HBS SRL - 80023018-3                                | 900.000.000   | 09-10-2017<br>Código Verificador: | 08:03:06.542<br>53b13ac6311f29ea8f1 | Propuesta                |
| CONCODER DIFORES PAGE 20000                         | 0/2 000 000   | -                                 | 1                                   |                          |
| CONSORCIO INFOPEG - DNCP-000833                     | 943.900.000   | 09-10-2017                        | 08:03:06.548                        | Propuesta                |
|   |               | Código Verificador:               | cf1fea3a91fad624ee2                 |                          |
| INGENIERIA TECNICA ESPECIALIZADA<br>SA - 80055385-3 | 1.034.154.000 | 09-10-2017                        | 08:03:06.553                        | Propuesta                |
| -   |               | Código Verificador:               | 91af5daa68e099a79e                  | f86777ae606028           |

## Mejores Lances de cada Proveedor por Item

| 1 - LoteTotal                                       |              |  |  |  |  |
|---|--------------|--|--|--|--|
| Oferente  | Mejor Precio |  |  |  |  |
| INGENIERIA TECNICA ESPECIALIZADA SA -<br>80055385-3 | 629.900.000  |  |  |  |  |
| GO PARAGUAY S.A - 80090761-2                        | 630.000.000  |  |  |  |  |
| HBS SRL - 80023018-3                                | 639.000.000  |  |  |  |  |
| CONSORCIO INFOPEG - DNCP-000833                     | 647.000.000  |  |  |  |  |

### **Items Ganados por Proveedor**

09-10-2017







### **Items Ganados por Proveedor**

| Item          | Precio Ganador |
|---------------|----------------|
| 1 - LoteTotal | 629.900.000    |

## Listado de Mensajes

| 1 - LoteTotal   |            |              |
|---|------------|--------------|
| Mensaje   | Fecha      | Hora         |
| EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.  | 09-10-2017 | 08:12:53.442 |
| Buenos días, comenzamos la Subasta.   | 09-10-2017 | 08:13:03.256 |
| Les recordamos que el subastador ya no tiene comunicación en las etapas de puja y aleatoria.  | 09-10-2017 | 08:13:07.882 |
| En breve pasamos a la Etapa de Puja.  | 09-10-2017 | 08:13:30.377 |
| Pueden seguir bajando sus ofertas en las siguientes etapas.   | 09-10-2017 | 08:17:04.953 |
| Atención pasamos a la etapa de puja.  | 09-10-2017 | 08:17:13.533 |
| LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.  | 09-10-2017 | 08:17:16.125 |
| EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.  | 09-10-2017 | 08:24:08.185 |
| EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.  | 09-10-2017 | 08:27:18.525 |
| INGRESAMOS A LA ETAPA DE DESEMPATE MIPYMES, EN RAZON DE EL/LA OFERENTE QUE SE UBICÓ EN SEGUNDO LUGAR EN LA COMPETENCIA ESTA CATEGORIZADO/A COMO MIPYMES DE MENOR RANGO, POR TANTO TIENE DERECHO A LOS BENEFICIOS DEL ARTÍCULO 6 DEL DECRETO 1434. | 09-10-2017 | 08:27:18.619 |
| EL/OFERENTE UBICADO/A EN SEGUNDO LUGAR EN LA COMPETENCIA, TIENE TRES MINUTOS CORRIDOS PARA MEJORAR SU OFERTA HACIA ABAJO, CASO CONTRARIO LA COMPETENCIA FINALIZARA CON LA UBICACIÓN FINAL OBTENIDA EN EL PERIODO ALEATORIO.                       | 09-10-2017 | 08:27:18.619 |
| EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.  | 09-10-2017 | 08:27:54.233 |

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.

09-10-2017 15 de 15