

Subasta a la Baja Electrónica

Acta de Sesión Pública Virtual

SBE ID N° 327289

En la ciudad de Asunción, Capital de la República del Paraguay siendo las 8:28 del día 5/7/2018,
 en el domicilio de la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas, EE.UU. N° 961 casi Tte Fariña, en la dirección
 web individualizada como "www.dncp.gov.py" de conformidad a lo establecido en el Decreto 1107/14 y en la Resolución N°1408/14, finaliza la
 SUBASTA A LA BAJA ELECTRONICA con ID N° 327289 -
 LPN SBE 25-18 ADQUISICION DE ACCESORIOS VARIOS PARA GASES MEDICINALES DEL HOSPITAL CENTRAL I.P.S
 de la Institución:

Código Verificador: 72df61e0d89260e1f8d55f2e8d456ad8

Nivel de Entidad:	Entidades Públicas de Seguridad Social
Entidad:	Instituto de Previsión Social
UOC:	Uoc Ips
Código SICP:	1321

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
Ítem 1 Provisión de Válvulas para cilindro tipo grifo de oxigeno CGA 540 M60 Conexión: CGA-540 Disco de Ruptura:3775 PSI Modelo M60 Las Válvulas deben estar equipadas con un mecanismo de alivio apropiado para su uso, calibrado para actuar a una presión máxima de 2250 psi (rosca planta) Consulta Favor aclarar lo siguiente: La presión de trabajo es 2250 PSI El disco de ruptura, estaría calibrado a 3775 PSI La conexión (rosca) con el cilindro será de 3/4 NGT		07-05-2018	14:44:11
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas		Fecha	Hora
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.		26-06-2018	16:49:34
CONSULTA			
Consulta Realizada		Fecha	Hora
Ítem 2 Provisión de Válvulas para cilindro tipo grifo de oxigeno CGA 540 ME Conexión: CGA Material: Bronce Disco de Ruptura: 3775 PSI modelo: ME Las Válvulas deben estar equipadas con un mecanismo de alivio apropiado para su uso, calibrado para actuar a una presión máxima de 2250 psi (Rosca cónica) Consulta: Favor aclarar lo siguiente: La presión de trabajo es 2250 PSI El disco de ruptura, estaría calibrado a 3775 PSI La conexión (rosca) con el cilindro será de 3/4 NGT		07-05-2018	14:55:28
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas		Fecha	Hora
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.		26-06-2018	16:49:38
CONSULTA			
Consulta Realizada		Fecha	Hora
Ítem 3 Provisión de Válvulas para cilindro tipo grifo de nitrógeno CGA 580 Conexión: CGA-580 Material: Bronce Disco de Ruptura 3360 PSI Las Válvulas deben estar equipadas con un mecanismo de alivio apropiado para su uso, calibrado para actuar a una presión máxima de 2250 psi Consulta Favor aclarar lo siguiente: La presión de trabajo es 2250 PSI El disco de ruptura, estaría calibrado a 3360 PSI La conexión (rosca) con el cilindro será de 3/4 NGT		07-05-2018	14:56:34
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas		Fecha	Hora
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.		26-06-2018	16:49:42
CONSULTA			
Consulta Realizada		Fecha	Hora

Listado de Consultas

Ítem 4 Provisión de Válvulas para cilindro tipo grifo de Gas Carbónico CGA 320 Conexión: CGA-320 Material: bronce Disco de Ruptura: 3000 PSI Las Válvulas deben estar equipadas con un mecanismo de alivio apropiado para su uso, calibrado para actuar a una presión máxima de 2250 psi Consulta Favor aclarar lo siguiente: La presión de trabajo es 2250 PSI El disco de ruptura, estaría calibrado a 3000 PSI La conexión (rosca) con el cilindro será de 3/4 NGT	07-05-2018	14:57:13
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.	26-06-2018	16:49:47
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Ítem 6 Provisión de regulador Flujometro de oxigeno rosca DISS Consulta El nombre correcto debería ser Flujometro de Oxigeno.	07-05-2018	14:57:42
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.	26-06-2018	16:49:55
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Ítem 8 Provisión de Regulador de Vacío Medico Regulador de Vacío de Tres modos Tipo continuo, (on-off / Regular / vacío pleno de línea) selecto en parte lateral; Fabricado en cuerpo de inyección de plástico Dispositivo de lectura análogo (vacuometro) escala de 0-200 mmHg. •*Salida en Rosca DISS VACIO Consulta Si se podrá cotizar un regulador de vacío, con rango de regulación mayor a 200 mm Hg, como el siguiente: Un regulador con rango de regulación de 0 a 600 mbar, que equivale a 450 mmHg, con botón de ON/OFF/REG-MAX, y con caudal de 70 litros/minuto. Favor aclarar si el regulador debe incluir la trampa de vacío	07-05-2018	14:58:35
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Se aclara que se puede Cotizar un Vacuometro con un rango Mayor. Para este ítem no se debe cotizar la Trampa en vista a que en los ítem 9 y 10 se solicita la trampa de vacío con el frasco regulador.	26-06-2018	16:50:06
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Ítem 10 Provisión de frasco para Regulador de Vacío Medico Construidos en Lexan (policarbonato). Esterilizable en auto-clave. Capacidad 500 ml. Con rosca DISS metálica. Con trampa. Consulta Favor aclarar si se trata de: Trampa de vacío para aspiración Material en policarbonato Capacidad mínima de 100 a 500 ml Con trampa de liquido Con rosca de conexión DISS	07-05-2018	14:59:27
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Se aclara que se trata de Trampa de vacío para aspiración Material en policarbonato Capacidad mínima de 500 ml con trampa de liquido en policarbonato con rosca de conexión DISS.	26-06-2018	16:50:19
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Ítem 15 Provisión caño de cobre para gases medicinales de 1/2 pulgada Los tubos para gases medicinales deben cumplir con la norma UNE-EN 13348. Ítem 16 Provisión de codo de cobre para gases medicinales de 1/2 pulgada Los codos para gases medicinales deben cumplir con la norma UNE-EN 13348. Ítem 17 Provisión de conexión tipo T de cobre para gases medicinales de 1/2 pulgada Las conexiones tipo T para gases medicinales deben cumplir con la norma UNE-EN 13348. Ítem 18 Provisión caño de cobre para gases medicinales de 5/8 pulgada Los tubos para gases medicinales deben cumplir con la norma UNE-EN 13348. Ítem 19 Provisión de codo de cobre para gases medicinales de 5/8 pulgada Los codos para gases medicinales deben cumplir con la norma UNE-EN 13348. Ítem 20 Provisión de conexión tipo T de cobre para gases medicinales de 5/8 pulgada Las conexiones tipo T para gases medicinales deben cumplir con la norma UNE-EN 13348. Ítem 21 Provisión caño de cobre para gases medicinales de 7/8 pulgada Los tubos para gases medicinales deben cumplir con la norma UNE-EN 13348. Ítem 22 Provisión de codo de cobre para gases medicinales de 7/8 pulgada Los codos para gases medicinales deben cumplir con la norma UNE-EN 13348. Ítem 23 Provisión de conexión tipo T de cobre para gases medicinales de 7/8 pulgada Las conexiones tipo T para gases medicinales deben cumplir con la norma UNE-EN 13348. Consulta "Respecto a los ítems 15, 16, 17, 18, 19,20, 21, 22, y 23, e la que solicitan tubos de cobre y accesorios soldables, con certificación Europea UNE-EN 13348, y en vista de que en Sudamérica no hay oferta de fabricantes, con esta norma de calidad, solicitamos si se puede cotizar como alternativa:	07-05-2018	15:00:42
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N °5.	26-06-2018	16:50:27
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora

Listado de Consultas

Ítem 15 Provisión caño de cobre para gases medicinales de 1/2 pulgada Los tubos para gases medicinales deben cumplir con la norma UNE-EN 13348. Ítem 16 Provisión de codo de cobre para gases medicinales de 1/2 pulgada Los codos para gases medicinales deben cumplir con la norma UNE-EN 13348. Ítem 17 Provisión de conexión tipo T de cobre para gases medicinales de 1/2 pulgada Las conexiones tipo T para gases medicinales deben cumplir con la norma UNE-EN 13348. Ítem 18 Provisión caño de cobre para gases medicinales de 5/8 pulgada Los tubos para gases medicinales deben cumplir con la norma UNE-EN 13348. Ítem 19 Provisión de codo de cobre para gases medicinales de 5/8 pulgada Los codos para gases medicinales deben cumplir con la norma UNE-EN 13348. Ítem 20 Provisión de conexión tipo T de cobre para gases medicinales de 5/8 pulgada Las conexiones tipo T para gases medicinales deben cumplir con la norma UNE-EN 13348. Ítem 21 Provisión caño de cobre para gases medicinales de 7/8 pulgada Los tubos para gases medicinales deben cumplir con la norma UNE-EN 13348. Ítem 22 Provisión de codo de cobre para gases medicinales de 7/8 pulgada Los codos para gases medicinales deben cumplir con la norma UNE-EN 13348. Ítem 23 Provisión de conexión tipo T de cobre para gases medicinales de 7/8 pulgada Las conexiones tipo T para gases medicinales deben cumplir con la norma UNE-EN 13348. Consulta "Respecto a los ítems 15, 16, 17, 18, 19,20, 21, 22, y 23, e la que solicitan tubos de cobre y accesorios soldables, con certificación Europea UNE-EN 13348, y en vista de que en Sudamérica no hay oferta de fabricantes, con esta norma de calidad, solicitamos si se puede cotizar como alternativa: - Tubos de cobre rígidos soldables, y accesorios codos y tees soldables ASTM B88, limpios internamente con DuPont™ VERTREL®, producto químico utilizado en la limpieza para servicio con Oxígeno."	07-05-2018	15:01:45
--	------------	----------

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N °5.	26-06-2018	16:50:34

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Ítem 24 Provisión de extractor de gases anestésicos Consulta Debido a que este ítem solicitado, en ésta Licitación Pública; corresponden a Dispositivos de Diferente Tecnología, en consecuencia de diferentes Fabricantes, solicitamos que la adjudicación sea por LOTE. Esto redundara en la participación de un mayor número de oferentes Lote 1: Válvulas, tomas, caños de cobre y accesorios Lote 2: Dispositivos de Compresión, Evacuación de gases anestésicos.	07-05-2018	15:02:17

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.	26-06-2018	16:50:42

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Ítem 1 Provisión de Válvulas para cilindro tipo grifo de oxigeno CGA 540 M60 Conexión: CGA-540 Disco de Ruptura:3775 PSI Modelo M60 Las Válvulas deben estar equipadas con un mecanismo de alivio apropiado para su uso, calibrado para actuar a una presión máxima de 2250 psi (rosca planta) Consulta En vista que la conexión utilizada en nuestro país y también en los cilindros del IPS; Solicitamos cotizar como alternativa, válvula para cilindro de oxigeno, conexión ABNT 218-1(DIN 477-6) La presión de trabajo es 2250 PSI El disco de ruptura, estaría calibrado a 3600 PSI La conexión (rosca) con el cilindro será de 3/4 NGT	07-05-2018	15:46:07

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Se aclara que los mismos son para remplazar Roscas Averiadadas de Cilindros existentes. El Oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.	26-06-2018	16:50:53

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Ítem 2 Provisión de Válvulas para cilindro tipo grifo de oxigeno CGA 540 ME Conexión: CGA Material: Bronce Disco de Ruptura: 3775 PSI modelo: ME Las Válvulas deben estar equipadas con un mecanismo de alivio apropiado para su uso, calibrado para actuar a una presión máxima de 2250 psi (Rosca cónica) Consulta: En vista que la conexión utilizada en nuestro país y también en los cilindros del IPS; Solicitamos cotizar como alternativa, válvula para cilindro de oxigeno, conexión ABNT 218-1(DIN 477-6) La presión de trabajo es 2250 PSI El disco de ruptura, estaría calibrado a 3600 PSI La conexión (rosca) con el cilindro será de 3/4 NGT	07-05-2018	15:46:29

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Se aclara que los mismos son para remplazar Roscas Averiadadas de Cilindros existentes, El Oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.	26-06-2018	16:51:04

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
ítem 01 Donde dice: "Provisión de válvulas para cilindro tipo grifo de oxigeno CGA 540 M60" -Las válvulas vienen dotadas de un solo mecanismo de alivio que es el Disco de Ruptura. Favor aclarar significado del otro "mecanismo de alivio apropiado para su uso, calibrado para actuar a una presión máxima de 2250 psi". Aclarar cuál sería la presión solicitada 3775 psi o 2250 psi, ya que se mencionan ambos valores en la descripción. Por seguridad no se utilizan disco de ruptura en válvulas de gases del aire, solicitamos la exclusión de este requerimiento para el ítem mencionado.	08-05-2018	08:38:41

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Se aclara que la presión de trabajo: es de 2250 PSI (La Presión de carga de cilindros) Disco de Ruptura: Calibrado a: 3775 PSI. Conexión de Rosca: Para Balones M60 (Cilindros de aluminio). Tipo de Rosca: Planta	26-06-2018	16:51:19

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Item 02 Donde dice: "Provisión de válvulas para cilindro tipo grifo de oxigeno CGA 540 ME" -Las válvulas vienen dotadas de un solo mecanismo de alivio que es el Disco de Ruptura. Favor aclarar significado del otro "mecanismo de alivio apropiado para su uso, calibrado para actuar a una presión máxima de 2250 psi" Aclarar cuál sería la presión solicitada 3775 psi o 2250 psi, ya que se mencionan ambos valores en la descripción.	08-05-2018	08:39:52

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora

Listado de Consultas

Se aclara que la presión de trabajo: 2250 PSI (La Presión de carga de cilindros) Disco de Ruptura: Calibrado a: 3775 PSI. Conexión de Rosca: Para Balones ME (Cilindros de Acero).	26-06-2018	16:51:39
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Item 03 Donde dice: "Provisión de válvulas para cilindro tipo grifo de nitrogeno CGA 580" -Las válvulas vienen dotadas de un solo mecanismo de alivio que es el Disco de Ruptura. Favor aclarar significado del otro "mecanismo de alivio apropiado para su su uso, calibrado para actuar a una presión máxima de 2250 psi" Aclarar cuál sería la presión solicitada 3360 psi o 2250 psi, ya que se mencionan ambos valores en la descripción. Por seguridad no se utilizan disco de ruptura en válvulas de gases del aire, solicitamos la exclusión de este requerimiento para el ítem mencionado.	08-05-2018	08:40:19
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Se aclara que la presión de trabajo: es de 2250 PSI (La Presión de carga de cilindros) Disco de Ruptura: Calibrado a: 3360 PSI. Conexión de Rosca: Para Balones ME (Cilindros de Acero). Medidas de rosca Cilindro: 3/4 NGT	26-06-2018	16:51:53
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Item 04 Donde dice: "Provisión de válvulas para cilindro tipo grifo de Gas Carbónico CGA 320" -Las válvulas vienen dotadas de un solo mecanismo de alivio que es el Disco de Ruptura. Favor aclarar significado del otro "mecanismo de alivio apropiado para su su uso, calibrado para actuar a una presión máxima de 2250 psi" Aclarar cuál sería la presión solicitada 3000 psi o 2250 psi, ya que se mencionan ambos valores en la descripción. Aclarar el tipo de rosca cónica o recta.	08-05-2018	08:41:05
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Se aclara que la presión de trabajo: es de 2250 PSI (La Presión de carga de cilindros) Disco de Ruptura: Calibrado a: 3000 PSI. Conexión de Rosca: Para Balones ME (Cilindros de Acero)	26-06-2018	16:52:13
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Item 05 Donde dice: "Provisión de reguladores para cilindro tipo grifo de Oxígeno CGA 540" -Aclarar si el modelo del regulador debe ser indefectiblemente del tipo Dial, o si podría ser de otro modelo -Aclarar si el caudal debe alcanzar indefectiblemente los 25LPM o puede ser menor.	08-05-2018	08:41:27
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Debe ser indefectiblemente del tipo Dial (para cilindros de Transporte) El caudal debe alcanzar indefectiblemente los 25LPM.	26-06-2018	16:52:26
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
ítem 11 Donde dice: "Provisión de cilindro de oxigeno de transporte rosca CGA 540" -Aclarar si el cilindro debe venir dotado de válvula.	08-05-2018	08:42:53
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El cilindro debe estar dotado de Válvula para oxigeno.	26-06-2018	16:52:42
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
ítem 12 Donde dice: "Provisión de tomas de pared externo para oxigeno tipo DISS con consola" -Aclarar si solo es provisión, o instalación	08-05-2018	08:43:09
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Se aclara que solo es provisión	26-06-2018	16:52:55
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
ítem 13 Donde dice: "Provisión de tomas de pared externo para Aire Comprimido Medicinal tipo DISS con consola" -Aclarar si solo es provisión, o instalación	08-05-2018	08:43:23
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Se aclara que solo es provisión	26-06-2018	16:53:02
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
ítem 14 Donde dice: "Provisión de tomas de pared externo para Vacío Medicinal tipo DISS con consola" - Aclarar si solo es provisión, o instalación	08-05-2018	08:43:39
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Se aclara que solo es provisión de los mismos.	26-06-2018	16:53:18
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
ítem 15 Donde dice: "Provisión de caño de cobre para gases medicinales de 1/2 pulgada" -Especificar la norma UNE-EN en su equivalente ASTM -B88 Solicitamos validar las normas ASTM para cañerías, que es la norma utilizada en Sudamérica para instalaciones medicinales.	08-05-2018	08:43:54

Listado de Consultas

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N °5.	26-06-2018	16:53:28
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
ítem 16 Donde dice: "Provisión de codo de cobre para gases medicinales de 1/2 pulgada" -Especificar la norma UNE-EN en su equivalente ASTM -B88 Solicitamos validar las normas ASTM para cañerías, que es la norma utilizada en Sudamérica para instalaciones medicinales.	08-05-2018	08:44:17
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N °5.	26-06-2018	16:53:38
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
ítem 17 Donde dice: "Provisión de conexión tipo T de cobre para gases medicinales de 1/2 pulgada" -Especificar la norma UNE-EN en su equivalente ASTM -B88 Solicitamos validar las normas ASTM para cañerías, que es la norma utilizada en Sudamérica para instalaciones medicinales.	08-05-2018	08:44:31
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N °5.	26-06-2018	16:53:45
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
ítem 18 Donde dice: "Provisión de caño de cobre para gases medicinales de 5/8 pulgada" -Especificar la norma UNE-EN en su equivalente ASTM -B88 Solicitamos validar las normas ASTM para cañerías, que es la norma utilizada en Sudamérica para instalaciones medicinales.	08-05-2018	08:44:46
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N °5.	26-06-2018	16:53:58
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
ítem 19 Donde dice: "Provisión de codo de cobre para gases medicinales de 5/8 pulgada" -Especificar la norma UNE-EN en su equivalente ASTM -B88 Solicitamos validar las normas ASTM para cañerías, que es la norma utilizada en Sudamérica para instalaciones medicinales.	08-05-2018	08:45:01
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N °5.	26-06-2018	16:54:10
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
ítem 20 Donde dice: "Provisión de conexión tipo T de cobre para gases medicinales de 5/8 pulgada" -Especificar la norma UNE-EN en su equivalente ASTM -B88 Solicitamos validar las normas ASTM para cañerías, que es la norma utilizada en Sudamérica para instalaciones medicinales.	08-05-2018	08:45:13
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N °5.	26-06-2018	16:54:16
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
ítem 21 Donde dice: "Provisión de caño de cobre para gases medicinales de 7/8 pulgada" Especificar la norma UNE-EN en su equivalente ASTM -B88 Solicitamos validar las normas ASTM para cañerías, que es la norma utilizada en Sudamérica para instalaciones medicinales.	08-05-2018	08:45:34
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N °5.	26-06-2018	16:54:22
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
ítem 22 Donde dice: "Provisión de codo de cobre para gases medicinales de 7/8 pulgada" -Especificar la norma UNE-EN en su equivalente ASTM -B88 Solicitamos validar las normas ASTM para cañerías, que es la norma utilizada en Sudamérica para instalaciones medicinales.	08-05-2018	08:45:51
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N °5.	26-06-2018	16:54:28
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
ítem 23 Donde dice: "Provisión de conexión tipo T de cobre para gases medicinales de 7/8 pulgada" -Especificar la norma UNE-EN en su equivalente ASTM -B88 Solicitamos validar las normas ASTM para cañerías, que es la norma utilizada en Sudamérica para instalaciones medicinales.	08-05-2018	08:46:05
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora

Listado de Consultas

El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N°5.	26-06-2018	16:54:34
---	------------	----------

Listado de Proveedores Participantes

Nro. Garantía	Tipo	ENTIDAD EMISORA	Fecha Emisión	Fecha Inicio de Vigencia	Fecha Fin de Vigencia
Oferente: JAVIER RECALDE ENCINA - RUC: 3723322-0			Categoría: Pequeña		Nro. Oferente: 1
56.1508.0000858.0000	Póliza	Panal Seguros Propiedad Cooperativa	09-05-2018	17-05-2018	12-12-2018
56.1508.0000858.0001	Endoso de Póliza	Panal Seguros Propiedad Cooperativa	28-06-2018	02-07-2018	28-01-2019
Oferente: LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - RUC: 80002019-7			Categoría: Sin categorizar		Nro. Oferente: 2
GTL 111/18	Garantía Bancaria	BANCO ITAU PY	04-07-2018	04-07-2018	31-01-2019
Oferente: INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - RUC: 80038118-1			Categoría: Sin categorizar		Nro. Oferente: 3
007.1508.042681.000	Póliza	LA CONSOLIDADA DE SEGUROS	04-07-2018	05-07-2018	11-01-2019

Listado de Propuestas por Proveedor

DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
1	42271715-001	Provisión de Válvulas para cilindro tipo grifo de oxígeno CGA 540 M60					100
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	NOVAIR	NOVAIR	CGA540C	FRANCIA	Válvula para cilindro tipo grifo de oxígeno CGA540 M60	305.000	30.500.000
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	ROTAREX	ROTAREX	DISCO DE RUPTURA	BRASIL	VALVULA PARA CILINDRO DE OXIGENO	389.125	38.912.500
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	Sherwood	Sherwood	Válvula para cilindro	EE.UU		336.000	33.600.000
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
2	42271715-001	Provisión de Válvulas para cilindro tipo grifo de oxígeno CGA 540 ME					100
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	NOVAIR	NOVAIR	CGA540D	FRANCIA	Válvulas para cilindro tipo grifo de oxígeno CGA 540 ME	305.000	30.500.000
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	ROTAREX	ROTAREX	DISCO DE RUPTURA	BRASIL	VÁLVULA PARA CILINDRO DE OXIGENO	389.125	38.912.500
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	Sherwood	Sherwood	Válvula para cilindro	EE.UU		336.000	33.600.000
DATOS DEL ITEM							

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
3	42271715-001	Provisión de Válvulas para cilindro tipo grifo de nitrógeno CGA 580	50

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	NOVAIR	NOVAIR	CGA580A	FRANCIA	Válvulas para cilindro tipo grifo de nitrógeno CGA 580	305.000	15.250.000
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	ROTAREX	ROTAREX	DISCO DE RUPTURA	BRASIL	VÁLVULA PARA CILINDRO DE NITROGENO	442.188	22.109.400
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	Sherwood	Sherwood	Válvula para cilindro	EE.UU		336.000	16.800.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
4	42271715-001	Provisión de Válvulas para cilindro tipo grifo de Gas Carbónico CGA 320	50

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	NOVAIR	NOVAIR	CGA320A	FRANCIA	Válvulas para cilindro tipo grifo de Gas carbonico CGA 320	305.000	15.250.000
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	ROTAREX	ROTAREX	DISCO DE RUPTURA	BRASIL	VÁLVULA PARA CILINDRO DE GAS CARBONICO	442.188	22.109.400
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	Sherwood	Sherwood	Válvula para cilindro	EE.UU		336.000	16.800.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
5	42271718-001	Provisión de reguladores para cilindro tipo grifo de oxigeno CGA 540	100

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	NOVAIR	NOVAIR	A-COR25-CGA540	FRANCIA	Reguladores para cilindro tipo grifo de oxigeno CGA 540	1.120.000	112.000.000
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	GCE	DEBENELUX	GCE MEDILINE	ARGENTINA	REGULADOR DE OXIGENO PARA CILINDRO	1.522.823	152.282.300
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	GCE	GCE Gas Control Equipment	0720197	Rep. Checa		1.225.200	122.520.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
6	41112501-001	Provisión de regulador Flujometro de oxigeno rosca DISS	100

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	NOVAIR	NOVAIR	A-FM-AS15-XX	FRANCIA	Regulador Flujometro de oxigeno rosca DISS	450.000	45.000.000
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	MORIYA	JG MORIYA	DISS	BRASIL	FLUJOMETRO DE OXIGENO	125.000	12.500.000
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	Protec	Protec	4042	Brasil		492.000	49.200.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
7	40101903-002	Provisión de frasco humidificador para oxigeno rosca de conexión DISS	100

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	NOVAIR	NOVAIR	A500R-001	FRANCIA	Frasco humidificador para oxigeno rosca de conexión DISS	89.200	8.920.000
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	MORIYA	JG MORIYA	DISS	BRASIL	FRASCO HUMIDIFICADOR	90.000	9.000.000
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	Ohio	Ohio Medical	Humidificador Reusable	EE.UU		97.800	9.780.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
8	42191709-006	Provisión de Regulador de Vacío Médico rosca de conexión DISS	100

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	NOVAIR	NOVAIR	A-VR760-AF-FS	FRANCIA	Regulador de Vacío Médico rosca de conexión DISS	2.050.000	205.000.000
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	FAMOX	FAMOX SA	DISS	ARGENTINA	REGULADOR DE VACIO	780.000	78.000.000
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	GCE	GCE Gas Control Equipment	0735163	Rep. Checa		2.244.000	224.400.000

DATOS DEL ITEM			
Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
9	42191709-007	Provisión de frasco para Regulador de Vacío Médico rosca de conexión DISS 1000 ml	50

PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	NOVAIR	NOVAIR	A-SCB-1L	FRANCIA	Frasco para Regulador de Vacío Médico rosca de conexión DISS 1000 ml	578.600	28.930.000
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	FAMOX	FAMOX SA	1000 ml	ARGENTINA	FRASCO DE ASPIRACION	418.783	20.939.150
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	GCE	GCE Gas Control Equipment	K291540	Rep. Checa		631.200	31.560.000

DATOS DEL ITEM			
Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
10	42191709-007	Provisión de frasco para Regulador de Vacío Médico rosca de conexión DISS 500ml	50

PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	NOVAIR	NOVAIR	A-SCG-0.5L	FRANCIA	Regulador de Vacío Médico rosca de conexión DISS 500ml	435.600	21.780.000
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	FAMOX	FAMOX SA	500 ml	ARGENTINA	FRASCO DE ASPIRACION	565.343	28.267.150
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	GCE	GCE Gas Control Equipment	K291657	Rep. Checa		475.200	23.760.000

DATOS DEL ITEM			
Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
11	42171911-001	Provisión de cilindro de oxígeno de transporte rosca CGA 540	100

PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	NOVAIR	NOVAIR	LWH120-3.2-15	FRANCIA	cilindro de oxígeno de transporte rosca CGA 540	2.310.000	231.000.000
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	LUXFER	LUXFER	ALUMINIO	EEUU	CILINDRO DE OXIGENO	1.937.843	193.784.300
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	Metal Impact	Metal Impact	M42	EE.UU		2.520.000	252.000.000

DATOS DEL ITEM			
Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
12	42271715-001	Provisión tomas de pared externo para oxígeno tipo DISS con consola.-	65

PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	NOVAIR	NOVAIR	A-CON-DS-OXY	FRANCIA	tomas de pared externo para oxígeno tipo DISS con consola	599.000	38.935.000
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	MORIYA	JG MORIYA	DISS	BRASIL	TOMA DE OXIGENO	280.000	18.200.000
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	Ohio	Ohio Medical	Toma DISS	EE.UU		654.000	42.510.000

DATOS DEL ITEM			
Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
13	42271715-001	Provisión tomas de pared externo para Aire Comp. Medicinal tipo DISS con consola	60

PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	NOVAIR	NOVAIR	A-CON-DS-AIR	FRANCIA	tomas de pared externo para Aire Comp. Medicinal tipo DISS con consola	599.000	35.940.000
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	MORIYA	JG MORIYA	DISS	BRASIL	TOMA DE AIRE COMPRIMIDO	280.000	16.800.000
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	Ohio	Ohio Medical	Toma DISS	EE.UU		654.000	39.240.000

DATOS DEL ITEM			
Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
14	42271715-001	Provisión tomas de pared externo para vacío Medicinal tipo DISS con consola.	65

PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	NOVAIR	NOVAIR	A-CON-DS-VAC	FRANCIA	tomas de pared externo para vacío Medicinal tipo DISS con consola.	599.000	38.935.000
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	MORIYA	JG MORIYA	DISS	BRASIL	TOMA DE VACIO	280.000	18.200.000

INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	Ohio	Ohio Medical	Toma DISS	EE.UU		654.000	42.510.000
--	------	--------------	-----------	-------	--	---------	------------

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
15	40141705-003	Provisión caño de cobre para gases medicinales de 1/2 pulgada	300

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	NOVAIR	NOVAIR	NO APLICA	FRANCIA	caño de cobre para gases medicinales de 1/2 pulgada	60.000	18.000.000
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	PARANAPANEMA	PARANAPANE	COBRE	BRASIL	CAÑO DE COBRE	34.125	10.237.500
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	Termomecanica	Termomecanica Sao Paulo	ASTM B88	Brasil		66.600	19.980.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
16	40172103-001	Provisión de codo de cobre para gases medicinales de 1/2 pulgada	200

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	NOVAIR	NOVAIR	NO APLICA	FRANCIA	codo de cobre para gases medicinales de 1/2 pulgada	8.250	1.650.000
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	PARANAPANEMA	PARANAPANE	COBRE	BRASIL	CODO PARA CAÑO DE COBRE	6.300	1.260.000
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	Termomecanica	Termomecanica Sao Paulo	ASTM B88	Brasil		9.000	1.800.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
17	40174612-001	Provisión de conexión tipo T de cobre para gases medicinales de 1/2 pulgada	200

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	NOVAIR	NOVAIR	NO APLICA	FRANCIA	conexión tipo T de cobre para gases medicinales de 1/2 pulgada	18.150	3.630.000
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	PARANAPANEMA	PARANAPANE	COBRE	BRASIL	T PARA CAÑO DE COBRE	12.375	2.475.000
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	Termomecanica	Termomecanica Sao Paulo	ASTM B88	Brasil		19.800	3.960.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
18	40141705-003	Provisión caño de cobre para gases medicinales de 5/8 pulgada	300

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	NOVAIR	NOVAIR	NO APLICA	FRANCIA	caño de cobre para gases medicinales de 5/8 pulgada	73.100	21.930.000
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	PARANAPANEMA	PARANAPANE	COBRE	BRASIL	CAÑO DE COBRE	48.563	14.568.900
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	Termomecanica	Termomecanica Sao Paulo	ASTM B88	Brasil		79.800	23.940.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
19	40172103-001	Provisión de codo de cobre para gases medicinales de 5/8 pulgada	200

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	NOVAIR	NOVAIR	NO APLICA	FRANCIA	codo de cobre para gases medicinales de 5/8 pulgada	9.300	1.860.000
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	PARANAPANEMA	PARANAPANE	COBRE	BRASIL	CODO PARA CAÑO DE COBRE	14.750	2.950.000
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	Termomecanica	Termomecanica Sao Paulo	ASTM B88	Brasil		10.200	2.040.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
20	40174612-001	Provisión de conexión tipo T de cobre para gases medicinales de 5/8 pulgada	200

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	NOVAIR	NOVAIR	NO APLICA	FRANCIA	conexión tipo T de cobre para gases medicinales de 5/8 pulgada	20.000	4.000.000

LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	PARANAPANEMA	PARANAPANE	COBRE	BRASIL	T PARA CAÑO DE COBRE	25.450	5.090.000
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	Termomecanica	Termomecanica Sao Paulo	ASTM B88	Brasil		22.200	4.440.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
21	40141705-003	Provisión caño de cobre para gases medicinales de 7/8 pulgada	300

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	NOVAIR	NOVAIR	NO APLICA	FRANCIA	caño de cobre para gases medicinales de 7/8 pulgada	95.000	28.500.000
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	PARANAPANEMA	PARANAPANE	COBRE	BRASIL	CAÑO DE COBRE	67.663	20.298.900
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	Termomecanica	Termomecanica Sao Paulo	ASTM B88	Brasil		108.000	32.400.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
22	40172103-001	Provisión de codo de cobre para gases medicinales de 7/8 pulgada	200

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	NOVAIR	NOVAIR	NO APLICA	FRANCIA	codo de cobre para gases medicinales de 7/8 pulgada	13.500	2.700.000
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	PARANAPANEMA	PARANAPANE	COBRE	BRASIL	CODO PARA CAÑO DE COBRE	15.225	3.045.000
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	Termomecanica	Termomecanica Sao Paulo	ASTM B88	Brasil		15.000	3.000.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
23	40174612-001	Provisión de conexión tipo T de cobre para gases medicinales de 7/8 pulgada	200

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	NOVAIR	NOVAIR	NO APLICA	FRANCIA	conexión tipo T de cobre para gases medicinales de 7/8 pulgada	30.000	6.000.000
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	PARANAPANEMA	PARANAPANE	COBRE	BRASIL	T PARA CAÑO DE COBRE	45.813	9.162.600
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	Termomecanica	Termomecanica Sao Paulo	ASTM B88	Brasil		33.000	6.600.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
24	41104807-001	Provisión de extractor de gases anestésicos	3

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	NOVAIR	NOVAIR	AGS-50	FRANCIA	extractor de gases anestésicos	123.000.000	369.000.000
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	ULTRA SEG	ULTRA CONTR	E 50 D	PORTUGAL	EXTRACTOR DE GASES ANESTÉSICOS	100.321.683	300.965.049
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	BeaconMedaes	BeaconMedaes	AGS.1560_D/3	EE.UU		134.520.000	403.560.000

Beneficio MyPIMES

1 - ADQUISICION DE ACCESORIOS VARIOS PARA GASES MEDICINALES DEL HOSPITAL CENTRAL I.P.S

Oferente	Precio	Fecha	Hora
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	910.000.000	05-07-2018	08:28:35.202

Listado General de todas las Ofertas

1 - ADQUISICION DE ACCESORIOS VARIOS PARA GASES MEDICINALES DEL HOSPITAL CENTRAL I.P.S

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	910.000.000	05-07-2018	08:28:35.202	Beneficio MIPYME
		Código Verificador:	0d9ac92c52a8f86001b5083d7682ebe7	

Listado General de todas las Ofertas

LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	920.500.000	05-07-2018	08:25:44.489	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	b7176354347a912ce77401c70b6f76a7	
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	930.000.000	05-07-2018	08:25:28.167	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	ca703664a27fc33c441eb089ccfe8fa7	
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	930.500.000	05-07-2018	08:25:23.192	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	6898db21b8c9c0c8b8b6a432d8513fff	
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	942.250.000	05-07-2018	08:25:09.634	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	edc08c9c5ce089ab7ed8917779175268	
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	950.000.000	05-07-2018	08:24:25.299	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	15d532c899df0fd0419fa3351cb534e4	
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	960.000.000	05-07-2018	08:24:55.358	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	4605795c5fb94c87fad580e278ca17c4	
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	962.950.000	05-07-2018	08:24:35.131	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	74b1986e1199119e28eff04440cc26b9	
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	980.000.000	05-07-2018	08:24:32.357	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	8837c481a0a8f070d55760752e0898f8	
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	982.950.000	05-07-2018	08:24:14.851	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	e2870d996e9941a08c71ca44ae5bb5c1	
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	990.000.000	05-07-2018	08:24:03.270	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	a63abe1f4862238b2bf23fc7263befd8	
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	1.000.000.000	05-07-2018	08:23:45.079	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	eeb8704733b6a22f6726294f2506113e	
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	1.009.950.000	05-07-2018	08:23:56.125	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	660a95f0a7f40d759904274c2f055492	
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	1.020.000.000	05-07-2018	08:23:41.400	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	6c36ed9d0054e44bb60885b920346240	
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	1.026.010.000	05-07-2018	08:23:19.370	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	a9875163d39af70dcf564e380a6fe380	
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	1.040.069.649	05-07-2018	08:01:22.639	Propuesta
		Código Verificador:	f2d346c0251e004406165cc9a19b8009	
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	1.060.000.000	05-07-2018	08:17:01.891	Etapa de Puja
		Código Verificador:	9047dea42e739df5fe2ab175a1b6f7ea	
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	1.315.210.000	05-07-2018	08:01:22.640	Propuesta
		Código Verificador:	0748ec4e8150418b6d3d7eae3801f612	
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	1.440.000.000	05-07-2018	08:01:22.637	Propuesta
		Código Verificador:	fef81b59cb9fb2afaa9b888189abe479	

Mejores Lances de cada Proveedor por Ítem

1 - ADQUISICION DE ACCESORIOS VARIOS PARA GASES MEDICINALES DEL HOSPITAL CENTRAL I.P.S

Oferente	Mejor Precio
JAVIER RECALDE ENCINA - 3723322-0	910.000.000
LA OXIGENA PARAGUAYA S.A. - 80002019-7	920.500.000
INDUSTRIA PARAGUAYA DE GASES S.R.L. - 80038118-1	942.250.000

Ítems Ganados por Proveedor

Proveedor: 3723322-0 - JAVIER RECALDE ENCINA

Ítem	Precio Ganador
------	----------------

Items Ganados por Proveedor

1 - ADQUISICION DE ACCESORIOS VARIOS PARA GASES MEDICINALES DEL HOSPITAL CENTRAL I.P.S	910.000.000
--	-------------

Listado de Mensajes

1 - ADQUISICION DE ACCESORIOS VARIOS PARA GASES MEDICINALES DEL HOSPITAL CENTRAL I.P.S		
Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	05-07-2018	08:10:55.393
Buenos días, comenzamos la Subasta.	05-07-2018	08:11:19.280
Algunas ofertas se encuentran por encima del referencial, necesitamos que mejoren sus ofertas.	05-07-2018	08:11:53.346
Pueden seguir bajando sus ofertas en las siguientes etapas.	05-07-2018	08:12:53.806
En breve pasamos a la Etapa de Puja.	05-07-2018	08:12:58.557
Atención pasamos a la etapa de puja.	05-07-2018	08:14:49.935
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	05-07-2018	08:14:53.025
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	05-07-2018	08:23:01.913
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	05-07-2018	08:28:26.127
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.	05-07-2018	08:28:26.190
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.	05-07-2018	08:28:26.190
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	05-07-2018	08:28:35.258

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.