



GOBIERNO DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA

**COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL
PODER EJECUTIVO DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA**

LICITACIÓN PÚBLICA REGIONAL

No. OM-CESPM-065-2017

**"SUMINISTRO DE CLORO GAS Y E HIPOCLORITO DE CALCIO PARA LA COMISION
ESTATAL DE SERVICIOS PUBLICOS DE ENSENADA."**

Acta de **Junta de Aclaraciones** celebrada por el Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Poder Ejecutivo del Gobierno del Estado de Baja California, en lo sucesivo el "Comité de Adquisiciones", referente a la Licitación Pública Regional **No. OM-CESPM-065-2017**, correspondiente al **"SUMINISTRO DE CLORO GAS E HIPOCLORITO DE CALCIO PARA LA COMISION ESTATAL DE SERVICIOS PUBLICOS DE ENSENADA."**

En la Ciudad de Mexicali, Baja California, siendo las **11:30 horas del día 18 de Abril de 2017**, de conformidad con el punto 5.1 de las bases de licitación y con fundamento en el artículo 30 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios para el Estado de Baja California y 32 de su Reglamento, se reunieron en la **Sala de Juntas de la Dirección de Adquisiciones de Oficialía Mayor de Gobierno** los integrantes del "Comité de Adquisiciones" y Asesores del mismo, con la presencia de los licitantes, para la **aclaración de dudas acerca de las bases de licitación** como a continuación se indica.

La **C. Grecia Patricia Tamayo Tamayo**, Jefe del Departamento de Invitaciones y Licitaciones de la Dirección de Adquisiciones de la Oficialía Mayor de Gobierno, Presidente del "Comité de Adquisiciones" en suplencia de la Oficial Mayor de Gobierno y Presidente del mismo, C. Loreto Quintero Quintero, de conformidad con el artículo 13, último párrafo, inciso c) del Reglamento de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios para el Estado de Baja California, informando el Presidente que se encuentran presentes la mayoría de los Miembros del Comité de Adquisiciones, por sus titulares o sus respectivos suplentes de quienes se ha obtenido el oficio de designación respectivo que se anexa al expediente de la presente licitación por lo que existe Quórum Legal de asistencia para sesionar y para la toma de acuerdos, en términos del artículo 13 del Reglamento de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios para el Estado de Baja California; dando la bienvenida a los asistentes, tomó la palabra comunicando a los presentes que se efectuó Convocatoria No. **065** Publicada en el Periódico Oficial del Estado de Baja California, en un diario de amplia circulación en el Estado (EL MEXICANO) y en el Sistema Electrónico de Compras

Gubernamentales el ComprasBC, el día **14 de Abril de 2017**, así mismo que en fecha **17 de Abril de 2017** venció el plazo para la recepción de cuestionarios con relación a las dudas que pudieran surgir respecto a las bases de licitación, informándose que no se recibieron solicitudes de aclaración por parte de posibles licitantes.

Así mismo se hace del conocimiento que la convocante ha incluido notas aclaratorias en las cuales se incluyen partidas al procedimiento de licitación, motivo por el cual se modifican las fechas del presente procedimiento de contratación para quedar de la siguiente manera:

- Recepción de cuestionarios: 21 de abril hasta las 13:00 horas.
- Segunda Junta de Aclaraciones: 25 de abril de 2017 a las 12:00 horas.
- Recepción de Propuestas y Apertura Técnica: 02 de mayo de 2017 a las 10:00 horas.
- Fallo Técnico y Apertura Económica: 08 de mayo de 2017 a las 13:30 horas.
- Dictamen y fallo: 09 de mayo de 2017 a las 12:00 horas.

No habiendo ningún otro asunto que tratar y para constancia, y a fin de que surtan los efectos legales que le son inherentes, a continuación firmaron de conformidad el presente documento las personas que intervinieron en este acto.

**"EL COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS
DEL PODER EJECUTIVO DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA"**

"EL PRESIDENTE"



GRECIA PATRICIA TAMAYO TAMAYO
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE INVITACIONES Y
LICITACIONES DE LA DIRECCIÓN ADQUISICIONES DE LA
OFICIALÍA MAYOR DE GOBIERNO EN SUPLENCIA DE LA
OFICIAL MAYOR DE GOBIERNO DEL ESTADO

"OFICIALIA MAYOR"


LYNN ULLOA GARCIA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE OFICIALÍA MAYOR

"VOCAL"



MARTHA LETICIA TRUJILLO LICON
EN REPRESENTACIÓN DEL JEFE DEL
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO
DE LA OFICIALÍA MAYOR DE GOBIERNO

"ORGANO SOLICITANTE"



ERNESTO VERA GONZALEZ
EN REPRESENTACIÓN DE LA COMISION ESTATAL
DE SERVICIOS PUBLICOS DE ENSENADA

L I C I T A N T E S

Empresa: _____

Representante: _____

Firma _____

Empresa: _____

Representante: _____

Firma _____

Empresa: _____

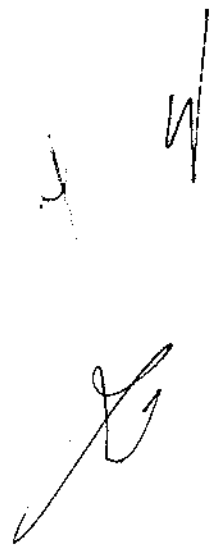
Representante: _____

Firma _____

Empresa: _____

Representante: _____

Firma _____



Licitación Pública Regional
OM-CESPE-065-2017
ANEXO 1

Notas aclaratorias de acuerdo al **punto 5.1** de las bases de Licitación Pública Regional No. OM-CESPE-065-2017 respecto a la contratación del "Suministro de cloro gas y e hipoclorito de calcio para la Comisión Estatal de Servicios Públicos de Ensenada".

Nota aclaratoria número 1:

Se modifica el punto 1.2 "lugar de entrega" en lo correspondiente a la partida 1 para quedar de la siguiente manera:

1.2 LUGAR DE ENTREGA:

La entrega de los bienes objeto de la presente licitación deberán ser entregados en los siguientes lugares:

Para la partida 1

Planta de tratamiento El Naranja.	Fracción a del polígono I y fracción E-2 del Ex Ejido Chapultepec.
Planta de tratamiento El Gallo.	Avenida Pedro Loyola y libramiento sur No. 386 de la Colonia Carlos Pacheco
Planta de tratamiento El Sauzal.	Carretera Tijuana-Ensenada, km 6 + 710, Zona Playitas
Acueducto Morelos- Misión – Ensenada.	En km. 82 + 100 carretera Tecate – Ensenada

NOTA: De los lugares de entrega mencionados en este punto, el proveedor deberá trasladar cilindros **o contenedores** en unidades adecuadas y contar con personal que los descargue, en las siguientes ubicaciones:

Acueducto Maneadero.	En Km. 116.5 Carretera Transpeninsular Ensenada - La Paz
Planta Potabilizadora.	Calle M S/N Entre Ignacio Allende y Arroyo de la Colonia Popular 2
Tanque Morelos	Martin Robles entre General Emiliano Zapata y General Pio Quinto s/n, colonia Popular Emiliano Zapata

...

...

Nota aclaratoria número 2:

Se modifica el anexo A de las bases de licitación agregándose las partidas 3 y 4 con la siguiente información:

Partida No. 3

Descripción del artículo, Especificaciones	Unidad de Medida	Cantidad
POLIMERO: Densidad de carga de 40 a 47% Viscosidad 0.1 % entre 40 y 80 centipoise. Peso Molecular mediano. Tipo de Carga Catiónica. P.H. (0.1) entre 3.0 – 5.0. Presentación granular en sacos de 20 ó 25 kgs.	Kilogramos	20,000

LUGAR DE ENTREGA:

El polímero catiónico solicitado deberá ser entregado en la Planta de Tratamiento El Naranjo, ubicada en la Fracción A del polígono número I y fracción "E"-2 del Ex Ejido Chapultepec de esta ciudad.

PLAZO DE ENTREGA:

El periodo del contrato será por 12 meses y/o 20,000 kg, lo que se termine primero.

PRIMERA REMESA:

1,500 KG que deberá entregarse a más tardar dos semanas después del fallo

SIGUIENTES REMESAS:

El resto de 18,500 kg., se surtirá en un periodo máximo de 12 meses, a partir de la firma del contrato bajo las siguientes condiciones:

El Organismo, a través del encargado de las plantas de tratamiento, mediante comunicado vía oficio, solicitará la cantidad de polímero a surtir, con una semana de anticipación a la fecha en que se requiera que se entregue en las instalaciones antes mencionadas.

El proveedor deberá realizar pruebas de jarras en laboratorio de la Planta de Tratamiento El Naranjo una vez por lote, por cada entrega.

En caso de que las características del lodo cambien debido a las estaciones del año o las condiciones operativas de la planta, el proveedor ajustará en base a sus pruebas de jarras la fórmula o polímero suministrado, a fin de seguir y/o mejorar la eficiencia operativa.

El ganador de la licitación deberá otorgar en comodato, mientras dure el contrato, el equipo de mezcla para maduración del polímero con una capacidad mínima 2.0 – 5.0 mt3 consistente en: tanque portátil en fibra de vidrio o acero inoxidable, con sistema de agitación fija, bomba

de trasiego de 2 pulgadas de diámetro, con motor trifásico a 220 volts y 5 hp de potencia, por el tiempo que dure el contrato.

OTROS:

El área disponible para instalación del tanque de maduración actualmente es de de 5x5 mts.

La capacidad de operación actual de la planta es de 8 a 10 Lts por segundo y se cuenta actualmente con dos filtros.

PRUEBA DE RENDIMIENTO DE POLÍMERO:

A partir de esta fecha y hasta un día antes del acto de propuesta técnica el licitante podrá realizar las pruebas de rendimiento en campo, mismas que se llevarán a cabo en las instalaciones de la planta de tratamiento de aguas residuales el naranjo, con un período de pruebas de 2 días por licitante en horario y días laborables, de lunes a viernes de 8:00 a 15:00 hrs.

COMODATO.

El licitante adjudicado deberá estar en posibilidad de otorgar en comodato a LA C.E.S.P.E. el equipo de mezcla para maduración del polímero, con una capacidad mínima de 2.0 a 5.0 mt3. Consistente en tanque portátil en fibra de vidrio o acero inoxidable, con sistema de agitación fija, bomba de trasiego de 2 pulgadas de diámetro, con motor trifásico a 220 volts y 5 hp de potencia, por el tiempo que dure el contrato.

El equipo que se solicita en comodato, deberá estar en óptimas condiciones, para garantizar el óptimo funcionamiento, durante la vigencia del contrato.

FECHA PARA PRUEBA DE POLÍMERO:

A partir de esta fecha y hasta un día antes del acto de propuesta técnica, el licitante podrá realizar las pruebas de rendimiento en campo. Pruebas que se llevaran a cabo en las instalaciones de la planta de tratamiento de aguas residuales "El Naranjo", ubicada en la Fracción A del Polígono Número I y Fracción "E"-2 Del Ex-Ejido Chapultepec, considerando un periodo de pruebas de dos días por licitante en horario y días laborales, de lunes a viernes de las 8:00 a las 15:00 horas, para lo cual los interesados deberán coordinarse con el encargado de las plantas de tratamiento al teléfono 173-76-62, a fin de que les sea señalado el día y la hora de las pruebas a cada uno de ellos.

PROPUESTA TÉCNICA DETALLADA

Partida	Especificaciones del Concepto Características técnicas, físicas, de operación. (incluyendo marca)	Unidad de medida	Cantidad	Programa de entrega
1		kg	20,000 KG	<p>PRIMERA REMESA:</p> <p>1,500 KG que deberá entregarse a más tardar dos semanas después del fallo</p> <p>REMESAS RESTANTES:</p> <p>El resto de 18,500 kg. Se surtirá en un periodo máximo de 12 meses, a partir de la firma del contrato bajo las siguientes condiciones:</p> <p>El Organismo a través del encargado de las plantas de tratamiento, mediante comunicado vía oficio, solicitará la cantidad de polímero a surtir, con una semana de anticipación a la fecha en que se requiera que se entregue en las instalaciones antes mencionadas</p>

Partida No.4

Polímero catiónico estructural de alto peso molecular

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Descripción del artículo, Especificaciones	Unidad de Medida	Cantidad
Presentación	Líquida	
Color	Blanco opalescente	
Base activa	Compuestos de Poliácrlilamida	
Estabilidad	24 meses	
Viscosidad al 0.1 % cps	300 – 2000	
	Lts.	9,600

pH al 0.1 %	3.0 – 5.0
Densidad (g/ml)	1.0 - 1.10

LUGAR DE ENTREGA:

El polímero catiónico solicitado deberá ser entregado en la Planta de Tratamiento NORESTE ubicada en la Parcela 4 del Ejido Ruiz Cortínez de esta ciudad.

PLAZO DE ENTREGA:

El periodo del contrato será por 12 meses y/o 9,600 Ltrs. lo que se termine primero.

PRIMERA REMESA:

800 Ltrs. (4 tabor de 200lts.) que deberá entregarse a más tardar dos semanas después del fallo

SIGUIENTES REMESAS:

El resto de 8,800, (44 tabor de 200lts.) se surtirá en un periodo máximo de 12 meses, a partir de la firma del contrato bajo las siguientes condiciones:

El Organismo, a través del encargado de las plantas de tratamiento, mediante comunicado vía oficio, solicitará la cantidad de polímero a surtir, con una semana de anticipación a la fecha en que se requiera que se entregue en las instalaciones antes mencionadas.

El proveedor deberá realizar pruebas de jarras en sitio, Planta de Tratamiento NORESTE por lo menos una vez por trimestre, durante la duración de la presente licitación.

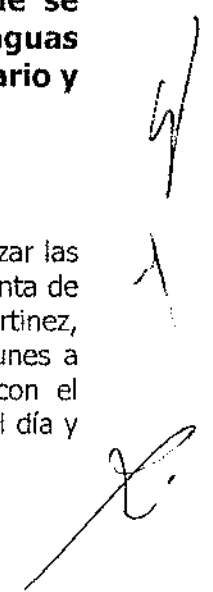
En caso de que las características del lodo cambien debido a las estaciones del año o las condiciones operativas de la planta, el proveedor ajustará en base a sus pruebas de jarras la fórmula o polímero suministrado, a fin de seguir y/o mejorar la eficiencia operativa.

PRUEBA DE RENDIMIENTO DE POLÍMERO

A partir de esta fecha y hasta un día antes del acto de propuesta técnica el licitante podrá realizar las pruebas de rendimiento en campo, mismas que se llevarán a cabo en las instalaciones de la planta de tratamiento de aguas residuales NORESTE, con un período de pruebas de 2 días por licitante en horario y días laborables, de lunes a viernes de 8:00 a 15:00 hrs.

FECHA PARA PRUEBA DE POLÍMERO

A partir de esta fecha y hasta un día antes del acto de propuesta técnica, el licitante podrá realizar las pruebas de rendimiento en campo. Pruebas que se llevaran a cabo en las instalaciones de la planta de tratamiento de aguas residuales "Noreste", ubicada en la parcela 4 del ejido Ruiz Cortínez, considerando un periodo de pruebas de un día por licitante en horario y días laborales, de lunes a viernes de las 8:00 a las 15:00 horas, para lo cual los interesados deberán coordinarse con el encargado de las plantas de tratamiento al teléfono 173-76-62, a fin de que les sea señalado el día y la hora de las pruebas a cada uno de ellos.



PARA LAS PARTIDAS 3 y 4

PROPUESTA ECONÓMICA

LICITACIÓN PÚBLICA PARA LA ADQUISICIÓN DE:
LICITANTE:

Partida	Especificaciones del Concepto Características técnicas, físicas, de operación. (incluyendo marca)	Unidad de medida	Cantidad total a surtir	Precio Unitario por kg	Importe Total	Importe Total con letra
---------	---	------------------	-------------------------	------------------------	---------------	-------------------------

1

Subtotal

I.V.A

Total

Rendimiento en Kg. por tonelada base seca

INSTRUCCIONES:

- La propuesta incluye fletes, maniobras de carga y descarga, seguros y todos los costos directos e indirectos que se generen para poner el bien en el lugar de destino.
- Indicar que la propuesta es en precios fijos.
- Indicar el periodo de vigencia de la oferta: 60 días naturales después de la apertura de la propuesta económica.
- Desglosar el I.V.A. por separado.

Razón social:

Nombre del Representante Legal:

Firma:

Fecha:

FORMA DE ADJUDICACION

"... ARTÍCULO 33.- El Comité, para hacer la evaluación de las proposiciones deberá verificar que las mismas cumplan con los requisitos solicitados en las bases de licitación. Reforma

No será objeto de evaluación, las condiciones establecidas por la convocante que tengan como propósito de facilitar la presentación de las proposiciones y agilizar la conducción de los actos de la licitación; así como cualquier otro requisito, cuyo incumplimiento por sí mismo, no afecte la solvencia de las propuestas. La inobservancia por parte de los licitantes respecto a dichos requisitos no será motivo para desechar sus propuestas.

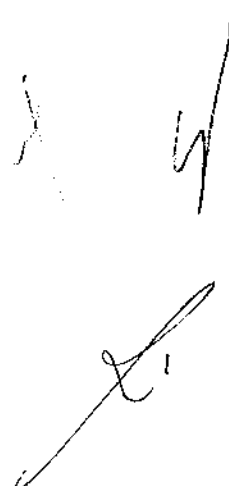
En la evaluación de proposiciones, en ningún caso podrán utilizarse mecanismos de puntos o porcentajes, excepto cuando se trate de servicios, en los que se demuestre la conveniencia de aplicar dichos mecanismos para evaluar objetivamente la solvencia de las propuestas, de acuerdo con los lineamientos que previamente se hayan emitido por el Comité.

Dentro de los criterios de adjudicación, podrá establecerse el relativo a costo beneficio, siempre y cuando sea definido, medible y aplicable a todas las propuestas..."

CRITERIO DE EVALUACION Y ADJUDICACION

COSTO
Precio unitario
x
Kg. de polímero

RENDIMIENTO
Kg de polímero
X
Tonelada base seca

Handwritten signature and initials in the bottom right corner of the page.