



Acta de la Junta de Aclaraciones

Licitación Pública Nacional Electrónica
Número LA-050GYR019-EI37-2020

En la Ciudad de México, siendo las 11:00 horas del día 8 de septiembre de 2020, en la sala de juntas de la División de Contratación de Activos y Logística; se reunieron los servidores públicos cuyos nombres, cargos y firmas aparecen al final de la presente aviso, con objeto de dar inicio a la sesión de la junta de aclaraciones a la convocatoria del procedimiento de Licitación Pública Nacional Electrónica número LA-050GYR019-EI37-2020, para la contratación del "Mantenimiento preventivo y/o correctivo con calibración, calificación, verificación, y/o caracterización y refacciones a equipos e instrumentos que se utilizan en el Laboratorio de la Coordinación de Control Técnico de Insumos para verificar la calidad de los insumos adquiridos por el Instituto", acto presidido por el Ingeniero Vicente Callejas Serrano, Titular de la División de Contratación de Activos y Logística, de la Coordinación Técnica de Adquisición de Bienes de Inversión y Activos, de la Coordinación de Adquisición de Bienes y Contratación de Servicios, lo anterior de conformidad con el numeral 7.1.3.2.2.3., del Manual de Organización de la Dirección de Administración.

De conformidad a lo establecido en el artículo 33 Bis de la Ley de Adquisiciones, Arrendamiento y Servicios del Sector Público (LAASSP), siendo las 11:00 horas del día 7 de septiembre de 2020, es decir 24 horas antes de la fecha y hora señalada para la celebración de la Junta de Aclaraciones a la Convocatoria de la Licitación Pública Nacional Electrónica número LA-050GYR019-EI37-2020, se verifico a través de CompraNet, si existían solicitudes de aclaración y escritos de interés recibidos en tiempo y forma encontrándose lo siguiente:

Table with 4 columns: No., Remitente, Formato de Interés en Participar en la Junta de Aclaraciones, Solicitudes de Aclaración. Rows include Carl Zeiss de México S.A. de C.V. and Grupo de Ingeniería Metrológica y Electromecánica Integral S.A. de C.V., with a TOTAL row showing 8 requests.

Se anexa como parte integrante de esta acta la pantalla de CompraNet con los mensajes recibidos.

A continuación, los representantes de las áreas contratante, requirente y técnica, dan contestación a las solicitudes de aclaración formuladas por los licitantes, de la forma siguiente:

Carl Zeiss de México, S.A. de C.V.

Table with 4 columns: No., Numeral de la convocatoria, Pregunta y/o Aclaración, Respuesta IMSS. Contains two rows of questions and answers regarding technical specifications and lamp installation.



Acta de la Junta de Aclaraciones

Licitación Pública Nacional Electrónica
Número LA-050GYR019-EI37-2020

No.	Numeral de la convocatoria.	Pregunta y/o Aclaración	Respuesta IMSS
		convocante nos indique si para la partida 7 solo requiere mantenimiento preventivo.	equipo, considerando realizar las siguientes actividades: Verificación inicial de operación. -Revisión de conexiones eléctricas, del interruptor de apagado/encendido, del cable y clavija de alimentación. -Revisión, limpieza, ajuste y lubricación del sistema mecánico (revolver, sistema micrométrico, sistema macrométrico, platina). -Revisión, limpieza y ajuste del sistema óptico (espejos, oculares, objetivos, condensador, filtros, prismas, obturadores (iris). -Revisión, limpieza y ajuste del sistema de iluminación (porta lámpara y fuente de alimentación de la lámpara)

Grupo de Ingeniería Metrológica y Electromecánica Integral, S.A. de C.V.

No.	Numeral de la convocatoria.	Pregunta y/o Aclaración	Respuesta IMSS
1	Anexo 1, Partida 1	Con el objetivo de cotizar el servicio más adecuado para el ajuste y calibración de balanzas (aplica para todas la balanzas contenidas en la presente licitación), Solicitamos a la convocante considere y analice las siguientes observaciones referentes al servicio solicitado, ya que con base en el análisis de las siguientes referencias: Instrumentos de medición.- Instrumentos para pesar de funcionamiento no automático.- requisitos técnicos y metrológicos.- NOM-010-SCFI-1994 OIML Internacional recommendation weights of classes E1, E2, F1, F2, M1, M2, M3 OIML R 111 Edition 1994 OIML Weighing Instruments Part 1: Metrological and Technical Requirements Tests OIML R 76-1 Edition 1992. Denotamos lo siguiente: a) De acuerdo al ejercicio realizado para la selección de los	El área está de acuerdo con la observación del proveedor y acepta la calibración con el patrón F2



Acta de la Junta de Aclaraciones

**Licitación Pública Nacional Electrónica
Número LA-050GYR019-EI37-2020**

No.	Numeral de la convocatoria.	Pregunta y/o Aclaración	Respuesta IMSS
		<p>patrones de calibración de las balanzas según su exactitud y clasificación hemos observado que el patrón solicitado (E1) excede la selección adecuada de los patrones de medición ya que por las características de las balanzas no son adecuadas ya que la resolución (d) del instrumento no es capaz de discriminar las variaciones de masa de la pesas clase E1. Lo cual aun cuando el patrón solicitado es superior en su exactitud no brinda un valor agregado o beneficio a la calibración del instrumento, al contrario complica la posibilidad de brindar el servicio pues los laboratorios de calibración no brindan este servicio en campo por el alto valor del patrón.</p> <p>Por lo que en busca de brindarles un servicio adecuado sugerimos reconsidere la clasificación del patrón corroborando el resultado obtenido: Especial (I) patrón (E2), Fina (II) patrón F2.</p>	
2	Anexo 1, partida 21,	Solicitamos a la convocante nos pueda proporcionar el número de parte referente al accesorio "Escala patrón de vidrio de sodio de alta exactitud, coeficiente de expansión térmica de 0.000000085 k, desviación a 20 °C, de 1.5±2l/1000 micrómetros de tolerancia, intervalo de medición de 150 mm, graduación de 0,1 mm, longitud de 175 mm"	Intervalo: 150 mm Código No. 182-513-10
3	Anexo 1, partida 73	Se solicita aclarar a la convocante, si la calibración del sensor en conjunto con el display se puede realizar con trazabilidad metrológica para las variables de tiempo y frecuencia utilizando instrumentos de medición.	La capacidad de medición del proveedor deberá indicar la fuente de trazabilidad e incertidumbre de calibración en el intervalo de uso del servicio. Se requiere Calibración del sensor en conjunto con el DISPLAY en los siguiente puntos: Frecuencias: 1000 rpm, 2000 rpm, 4000 rpm, 5000 rpm, 6000 rpm, 8000 rpm, 10000 rpm, 12000 rpm y 14000 rpm. Tiempos: 600 s, 1200 s, 1800 s, 2400 s, 3600 s, 5400 s.
4	Anexo 1, partida 73	Se solicita aclarar a la convocante, si el servicio de calibración requiere	Si se requiere acreditación ante la EMA, tanto en la magnitud de



Acta de la Junta de Aclaraciones

Licitación Pública Nacional Electrónica
Número LA-050GYR019-EI37-2020

No.	Numeral de la convocatoria.	Pregunta y/o Aclaración	Respuesta IMSS
		acreditación ante EMA.	Frecuencia de rotación como en la de Tiempo.
5	Anexo 1, partida 9	Se solicita a la convocante aclarar, Si el término de calibración de PH por el método de tensión eléctrica continua en los puntos de 0, 4, 7 10 y 14 es correcto, ya que ante la EMA el servicio acreditado se denomina calificación de medidor de potencial de hidrogeno. ¿Se acepta este término?	En la EMA maneja a la unidad de medica para la magnitud de tensión eléctrica continua en mV, si embargo también maneja como equivalencia el pH. Nuestro instrumento tiene la capacidad de medir potencial de hidrógeno como mV o potencial. Equivalencias: -414.12 mV a -10 mV (14 pH a 7.17 pH) 10 mV a 414.12 mV (6.83 pH a 0 pH)
6	Anexo 2, punto 4, inciso h, numeral II, Nota 2	Se solicita a la convocante aclarar a qué se refiere con reconocimiento mutuo.	Es en el caso en que Licitante pretenda participar en las variables o magnitudes en las cuales no exista acreditación ante la EMA y sin embargo se encuentren disponibles las mismas en ARM, lo anterior con el fin de cumplir en su totalidad con la partida y no desechar la misma buscando con lo anterior garantizar la trazabilidad metrológica. El licitante debe cumplir con la información y actividades solicitadas en el numeral descrito.

Se informa a los licitantes que podrán realizar preguntas **que versen sobre las respuestas emitidas** y solo si presentaron el escrito de interés (Anexo 13 de la Convocatoria) señalado en el artículo 33 bis de la Ley de Adquisiciones Arrendamientos y Servicios del Sector Público y el numeral 3.2 "Junta de Aclaraciones", de la Convocatoria que rige el presente procedimiento. -----

Siendo las **12:30 horas del día 8 de Septiembre de 2020** se envían por CompraNet las respuestas a las preguntas recibidas para que los licitantes revisen las respuestas entregadas pudiendo replantear preguntas las cuales deberán versar sobre las respuestas ya otorgadas, **la hora límite para entregarlas será a las 18:30 horas del día 8 de septiembre 2020**. Lo anterior con fundamento en lo dispuesto por el artículo 46 fracción II del Reglamento de la LAASSP. -----

Siendo las **18:30 horas, del 8 de septiembre de 2020**, con fundamento en lo dispuesto en el artículo 46, fracción II, segundo párrafo del Reglamento de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público (LAASSP), y una vez que concluyó el tiempo previsto por la convocante para recibir "**Repreguntas**" relacionadas con las respuestas otorgadas, se verificó a través de CompraNet si existían preguntas, sobre las respuestas ya realizadas, encontrándose que **no se recibieron preguntas sobre las respuestas otorgadas**. -----



Acta de la Junta de Aclaraciones

Licitación Pública Nacional Electrónica
Número LA-050GYR019-E137-2020

Se anexa como parte integrante de esta acta la pantalla de CompraNet con los mensajes recibidos.-

Se informa a los licitantes, que el Acto de Presentación y Apertura de Proposiciones se realizará el día 18 de septiembre de 2020 a las 11:00 Horas. Esta será la fecha y horario máximo, para incluir sus proposiciones en el CompraNet, lo anterior de conformidad con lo señalado en el quinto párrafo del artículo 33 Bis de la LAASSP y la fracción VII del 48 de su Reglamento.

Por tratarse de una Licitación Pública Nacional Electrónica, para efectos de su notificación y en términos del último párrafo del artículo 37 Bis de la LAASSP, esta acta se difundirá a través de CompraNet en la dirección electrónica: https://compranet.hacienda.gob.mx al concluir este acto, Dicho procedimiento sustituirá a la notificación personal. También a partir de esta fecha se pone a disposición de los licitantes, copia de esta acta en el Mural de Comunicación ubicado en el piso 5 del inmueble sito en la Calle Durango número 291, Colonia Roma Norte, Demarcación Territorial Cuauhtémoc, Código Postal 06700, Ciudad de México, en donde se fijará copia de un ejemplar del acta, por un término no menor de cinco días hábiles.

Cierre del Acta

No existiendo otro asunto que tratar, se da por terminado, siendo las 19:00 horas día de su inicio, esta acta consta de 5 (cinco) hojas, adjuntándose como parte integrante de la misma 1 (una) hoja de la pantalla de CompraNet con los mensajes publicados y recibidos, firmando la presente para los efectos legales y de conformidad por los asistentes a este acto, quienes reciben copia de la misma.

Por el Instituto Mexicano del Seguro Social:

Titular de la División de Contratación de Activos y Logística (Área Contratante)
Vicente Callejas Serano

Fin del Acta

[← Volver a la Lista](#)[Publicación DOF](#) [Duplicar Procedimiento](#) [...](#)**Procedimiento : 1020023 - LA-050GYR019-E137-2020 MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO EQUIPOS E INSTRUMENTOS COCTI**[Vigente](#)

Expediente : 2150430 - LA-050GYR019-E137-2020 MANTENIMIENTO PREV Y/O CORRECTIVO EQUIPOS E INSTRUMENTOS

Fecha y hora de apertura de proposiciones: 18/09/2020 11:00:00 AM

[Administración del Procedimiento](#)[Monitoreo de Licitantes](#)[Grupo de Evaluación](#)[Fallo](#)[Mensajes Unidad Compradora / Licitantes](#)[Crear Mensaje](#)[Mensajes Recibidos](#)[Mensajes Enviados](#)[Borrador de Mensajes](#)[Mensajes Adjuntados](#)[Crear Elemento](#) [...](#)

Introduzca Filtro (escriba para iniciar)

Remitente	Fecha	Asunto	Fecha de Mi Consulta	Fecha de Consulta en la UC	Respuesta
1 GRUPO DE INGENIERIA METROLOGICA Y ELECTROMECHANICA INTEGRAL SA DE CV	06/09/2020 12:17 PM	Solicitud de Aclaraciones	07/09/2020 11:01 AM	07/09/2020 11:01 AM	
2 CARL ZEISS DE MEXICO SA DE CV	04/09/2020 04:45 PM	Manifiesto e interés E137 Carl Zeiss	07/09/2020 11:06 AM	07/09/2020 11:06 AM	

Total 2

Pagina 1 de 1

