



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA
ACTO DE JUNTA DE ACLARACIONES LABORATORIO

CONCURSO LICITACIÓN PÚBLICA No. UAS-FOMES-PIFI-LP-2010-001

EN LA CIUDAD DE CULIACÁN ROSALES, SINALOA, SIENDO LAS 18:05 HORAS DEL DIA 23 DE MARZO DE 2010, SE REUNIERON EN LA SALA DE JUNTAS DE LA DIRECCIÓN DE LA COORDINACION DE PLANEACION Y DESARROLLO DE LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SINALOA, LOS C.C. DR. OSCAR ORLANDO GUADRON, COORDINADOR DE PROYECTOS ESPECIALES; L.I. URANIA GPE. MONTERO ALATORRE; L.C.P. JOSE CRUZ GUTIERREZ; ASI COMO POR SU PROPIO DERECHO:

MITZI LILIANA RUELAS DAUTT REPRESENTANDO A AYALA CASTAÑEDA ALBERTO, Y JOSE LUIS CASTRO INZUNZA REPRESENTANDO A NUEVA TECNOLOGIA EN LABORATORIOS SA DE CV.

PARA LA CELEBRACIÓN DEL ACTO DE JUNTA DE ACLARACIONES A LAS BASES DEL CONCURSO LICITACIÓN PUBLICA No. UAS-FOMES-PIFI-LP-2010-001, PARA LA ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE LABORATORIO, SOLICITADOS POR LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SINALOA.

EL ACTO ES PRESIDIDO POR EL DR. OSCAR ORLANDO GUADRON COORDINADOR DE PROYECTOS ESPECIALES DE LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SINALOA Y EN APEGO A LO DISPUESTO EN EL ACTA DE FECHA 5 DE MARZO DE 2010, DEL COMITÉ DE ADQUISICIONES DE LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SINALOA, DECLARA INICIADO EL PRESENTE EVENTO DE ACUERDO AL ORDEN DEL DIA.

- PRESENTACION DE LOS SERVIDORES PUBLICOS ASISTENTES.
- SE PASARA LISTA DE ASISTENCIA DE LOS LICITANTES REGISTRADOS
- SE PRESENTARAN A LOS LICITANTES ASISTENTES Y/O SUS REPRESENTANTES.
- SE ENTREGARA COPIA DE ESTA ACTA QUE CONTIENE LAS PREGUNTAS DE LOS PARTICIPANTES CON SU RESPECTIVA RESPUESTA DE LA CONVOCANTE.

PARA ESTE CONCURSO ADQUIRIERON LAS BASES 9 (NUEVE) PROVEEDORES, SIENDO ESTOS LOS SIGUIENTES:

1. FDMEX SA DE CV
2. G SHABEL SA DE CV
3. AYALA CASTAÑEDA ALBERTO
4. NUEVA TECNOLOGIA EN LABORATORIOS SA DE CV
5. ESPECIALISTAS COMERCIALES DEL NOROESTE DE MEXICO SA DE CV
6. DISEÑO TECNOLOGICO EN LABORATORIOS SA DE CV
7. EQUIPOS Y PRODUCTOS QUIMICOS DEL NOROESTE SA DE CV
8. REACTIVOS Y EQUIPOS SA DE CV
9. ELDORADO DISTRIBUCIONES

NO ASISTEN A ESTE EVENTO LOS REPRESENTANTES DE LAS EMPRESAS FDMEX SA DE CV, G SHABEL SA DE CV, ESPECIALISTAS COMERCIALES DEL NOROESTE DE MEXICO SA DE CV, DISEÑO TECNOLÓGICO DE LABORATORIOS SA DE CV, EQUIPOS Y REACTIVOS QUIMICOS DEL NOROESTE SA DE CV, REACTIVOS Y EQUIPOS SA DE CV Y EL DORADO DISTRIBUCIONES; SIN INVALIDAR SU PARTICIPACION EN ESTE PROCESO DE LICITACIÓN.

EN USO DE LA VOZ EL DR. OSCAR ORLANDO GUADRON, REPRESENTANTE DE LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SINALOA, SEÑALA QUE AL ANALIZAR LAS ESPECIFICACIONES DEL EQUIPO REQUERIDO, SE MODIFICAN LAS PARTIDAS QUE ABAJO SE ENLISTAN.

SECCION A.- ACLARACIONES DE PARTE DE LA CONVOCANTE.

I. En el punto 1.5 referente a la póliza de garantía dice:

1.5 Póliza de Garantía

Carta por parte del fabricante, aplica para los bienes de importación en cualquiera de los renglones a ofertar en lo relativo al anexo 1-A y 1-B de las presentes bases, en papel preferentemente membretado del fabricante, con "MANIFIESTO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD", manifestando que la Póliza de Garantía, estará vigente durante un plazo de dos años, contados a partir de la instalación y puesta en operación de los Bienes a satisfacción de LA UNIVERSIDAD

DEBE DE DECIR:

Carta por parte del licitante, (aplica para los bienes de importación en cualquiera de los renglones a ofertar en lo relativo al anexo 1-A y 1-B de las presentes bases), en papel membretado, manifestando que la Póliza de Garantía, estará vigente durante el plazo correspondiente para cada uno de los equipos ofertados.

II. En las Bases en el punto 1.5 inciso D) dice:

d) Entrega de Póliza de Garantía del Fabricante.

Al momento de la entrega, instalación, capacitación y puesta en operación (en su caso) de los bienes correspondientes a satisfacción de LA UNIVERSIDAD, el licitante deberá de entregar el original de la Póliza de Garantía de Fabrica (expedida por el fabricante por un mínimo de dos años), a la Dirección de Proyectos Especiales de la UAS, remitiendo copia fotostática a la Dirección de Bienes e Inventarios y a las áreas en donde sean entregados e instalados los Bienes, en la cual deberán aparecer las mismas obligaciones establecidas en el presente numeral.

DEBE DECIR:

d) Entrega de Póliza de Garantía del Fabricante.

Al momento de la entrega, instalación, capacitación y puesta en operación (en su caso) de los bienes correspondientes a satisfacción de LA UNIVERSIDAD, el licitante deberá de entregar el original de la Póliza de Garantía de Fabrica dentro de las cajas de los equipos.

III. Las propuestas técnicas y económicas deberán presentarse en formato de Excel y deberán contener la totalidad de las partidas, aunque estas no sean cotizadas.

IV. En caso de ofertar varias partidas que coincidan con el producto (mismo modelo y marca) deberán presentar los NOM, carta del fabricante, etc. por bloque, rotulando dicha documentación con el número de las partidas que se estén ofertando.

V. **P2009-25-34-3.4.3-2** Debe decir: Balanza de 2.0 kg de capacidad, digital, de 0.001 gr de aproximación. Las unidades en kilos y en gramos, la fuente de poder: corriente alterna (AC/Baterias).

UNA VEZ HECHAS LAS ACLARACIONES POR PARTE DE LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SINALOA, SE CONTINUA CON LAS PREGUNTAS

SECCION B.- PREGUNTAS DE CARÁCTER NORMATIVO

Alberto Ayala Castañeda

I. En cuanto a la garantía que debemos ofrecer de 2 añosel fabricante solo otorga un año de garantía, nosotros contamos con taller certificado por el fabricante , ¿podemos nosotros otorgar el año faltante? **Se acepta.**

II. En el inciso i de la documentación complementaria donde solicitan la carta original por parte del fabricante... se aceptaría una copia escaneada? **Apegarse a las bases.**

III. Se podría ampliar el tiempo de entrega a 60 días pues hay productos que son importados y 30 días es muy poco para cumplir con la entrega? **Se acepta siempre y cuando el producto sea de importación.**

Diseño Tecnológico en Laboratorios SA de CV

- I. Solicitamos atentamente a la convocante que dada la especialidad de los equipos que licitan en la presente convocatoria, sea requerido el certificado iso 9001-2008 o su equivalente. **Apegarse a las bases.**

Especialistas Comerciales del Noroeste SA de CV

- I. Referente a la documentación complementaria se solicita a la convocante poder entregar las cartas de apoyo del fabricante el día Martes 13 de abril, ya que la fecha que solicitan para su entrega es muy pronta y algunos proveedores tardan en su envío. ¿Se acepta? **Se acepta**

SECCION C.- PREGUNTAS DE CARÁCTER NORMATIVO

Alberto Ayala Castañeda

- I. P2009-25-06-2.1.1-1 Solicitan ustedes un instrumento de distancias con alta precisión basado en tecnología láser: pentax r-300x series, 3mm / -3ppm , ¿podemos cotizar uno similar o mejor pero de nuestra marca? ... porque de acuerdo al artículo 41 de la ley de adquisiciones no se deben especificar marcas ni modelos sino características técnicas la cuales deben de ser cubiertas por los equipos que compitan en dicha partida demostrándolo si fuera necesario mediante una prueba de desempeño. **Se acepta**
Qué accesorios o software específicamente requieren para esta partida? **Solo el equipo.**
- II. P2009-25-06-2.1.2-1 ¿qué accesorios o software específicamente requieren para esta partida? **Se requiere un par de miras de nivelación invar de 3mts con código de barras y una mira invar de 2 mts, no se requiere: cargador de baterías, trípode y software.**
- III. P2009-25-06-3.2.2-1 ¿podemos cotizar uno similar o mejor pero de nuestra marca? **Se acepta**
¿Al mencionar la cantidad uno se refiere a un equipo o a un par especificando base y móvil y software para post-proceso? **Al equipo completo.**
- IV. P2009-25-06-3.2.3-1 En esta partida..¿podemos cotizar uno similar o mejor pero de nuestra marca? ... porque de acuerdo al artículo 41 de la ley de adquisiciones no se deben especificar marcas ni modelos sino características técnicas la cuales deben de ser cubiertas por los equipos que compitan en dicha partida demostrándolo si fuera necesario mediante una prueba de desempeño. **Se acepta.**
Qué accesorios específicamente requieren para esta partida? **Solo el equipo, no se requiere: trípode, bastón o prisma.**

Diseño Tecnológico en laboratorios sa de cv

- I. P2009-25-05-2.1.1-4 Solicitamos a la convocante nos aclare con que capacidad de pixelaje necesita la cámara: 1, 2, 3, o 5 pixeles? **5 MEGAPIXELES**
- II. P2009-25-05-2.1.1-5 Solicitamos a la convocante, debido a los trabajos de rutina que se hacen en un microscopio invertido no se necesita objetivo de 100x, podemos ofertar unos con 4 objetivos de diferentes magnitudes omitiendo el 100x? **Apegarse a lo requerido por la DES.**
- III. P2009-25-21-2.1.1-24 Solicitamos a la convocante nos aclare, para esta partida solo piden microscopios compuestos, nos podrían ampliar un poco más las especificaciones? Esto debido a que existen cantidad de equipos que existen dentro del mercado podrían ser de poca calidad y no sería una buena adquisición para la universidad. **Microscopio Binocular Ergonómico c/Optica Extra Plana Corregida a Infinito, Optica Cromática Corregida a Infinito, Base en forma de T, que ahorra espacio en la mesa de trabajo, Cabezal binocular tipo Siedentopf, inclinado 30gr, gira 360gr, Oculares campo amplio 10xWF de 18mm, Portaobjetivos de 4 posiciones, con inclinación invertida, que permite un fácil acceso al portaobjetos, Objetivos planos: 4xPA, 10xPA, 40xRPA, 100xR-Inmersión-PA, Foco macro y micro coaxiales de precisión, con regulación de tensión. Rango: 25mm, resolución: 2micras, Platina mecánica XY 140x135mm con mando bajo coaxial, Condensador de Abbe ajustable, NA 1.25, Iluminación halógena 6V/20W con control de intensidad .**
- IV. P2009-25-21-2.1.1-1 Solicitamos a la convocante nos aclare, para esta partida solo piden microscopios compuestos, nos podrían ampliar un poco mas las especificaciones? Esto debido a que existen cantidad de

equipos que existen dentro del mercado podrían ser de poca calidad y no sería una buena adquisición para la universidad. **Microscopio Binocular Ergonómico c/Optica Extra Plana Corregida a Infinito, Optica Cromática Corregida a Infinito, Base en forma de T, que ahorra espacio en la mesa de trabajo, Cabezal binocular tipo Siedentopf, inclinado 30gr, gira 360gr, Oculares campo amplio 10xWF de 18mm, Portaobjetivos de 4 posiciones, con inclinación invertida, que permite un fácil acceso al portaobjetos, Objetivos planos: 4xPA, 10xPA, 40xRPA, 100xR-Inmersión-PA, Foco macro y micro coaxiales de precisión, con regulación de tensión. Rango: 25mm, resolución: 2micras, Platina mecánica XY 140x135mm con mando bajo coaxial, Condensador de Abbe ajustable, NA 1.25, Iluminación halógena 6V/20W con control de intensidad .**

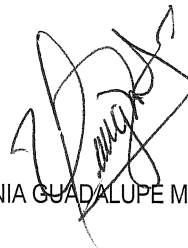
- V. P2009-25-22-3.1.2-1 Solicitamos a la convocante, nos aclare; si podemos cotizar uno que tenga las características similares al optisum? Con óptica corregida al infinito? **Se acepta siempre y cuando sean las mismas características.**
Pero con qué capacidad de pixelaje necesita la cámara; 1, 2, 3 ò 5 megapíxeles? **5 MEGAPIXELES**
- VI. P2009-25-05-2.1.1-5 Solicitamos a la convocante, nos aclare, que distancia de trabajo necesitan para el objetivo 60x y 100x? **Apegarse a las características del Anexo B**
- VII. P2009-25-21-2.1.1-25 Solicitamos a la convocante nos aclare a que se refiere, es únicamente el extractor de gases o es campana completa. **Extractor de gases**
- VIII. P2009-25-22-3.1.2-4 Solicitamos a la convocante nos aclare si la estufa solicitada es de acero inoxidable o esmaltada. **Acero inoxidable**

TODOS LOS ACUERDOS Y ACLARACIONES TOMADOS EN ESTA REUNION, PASAN A FORMAR PARTE INTEGRAL DE LAS BASES UTILIZADAS PARA ESTE CONCURSO Y OBLIGAN POR IGUAL A TODAS LAS EMPRESAS PARTICIPANTES.

NO HABIENDO MAS ASUNTOS QUE TRATAR, SE DA POR TERMINADA LA PRESENTE REUNIÓN, SIENDO LAS 18:12 HORAS DEL DIA 23 DE MARZO DE 2010, FIRMANDO TODOS LOS PARTICIPANTES PARA CONSTANCIA



DR. OSCAR ORLANDO GUADRON
COORDINADOR DE PROYECTOS ESPECIALES



L.I. URANIA GUADALUPE MONTERO ALATORRE

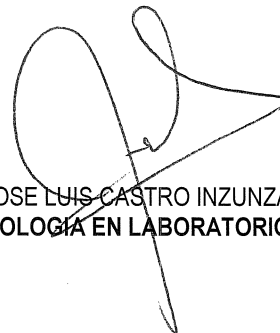


L.C.P. JOSE CRUZ GUTIERREZ

PROVEEDORES



MITZI LILIANA RUELAS DAUTT
AYALA CASTAÑEDA ALBERTO



JOSE LUIS CASTRO INZUNZA
NUEVA TECNOLOGIA EN LABORATORIOS SA DE CV