



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES



Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

IJCF-CC-SE-INV044/2016

“ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES EN LAS AREAS DE SINIESTROS Y EXPLOSIVOS Y CRIMINALISTICA DE CAMPO DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”

No. de Invitación: 01/INV044

PROVEEDOR: REPRESENTACIONES INDUSTRIALES DINÁMICAS, S.A. DE C.V.
DOMICILIO: AV. COLON #2617
TELEFONO: 3811-0215 3812-1561
ATENCION: PABLO ARTEAGA

Por medio de este conducto me es grato enviarle un cordial saludo, así mismo se le invita a participar en la invitación a cuando menos 3 proveedores IJCF-CC-SE-INV044/2016 denominada “ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES, EN LAS AREAS DE CRIMINALISTICA DE CAMPO Y SINIESTROS Y EXPLOSIVOS DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”, que consiste en lo siguiente:

CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD
Filtro de barrera para lente de 55mm de cámara fotográfica, para fuente de alternativas de luz que contenga unidad de color, naranja, amarillo y rojo	5	pieza
tripee para cámara (trípode) MARCA vivitar viv-mpt-400 blu, tripie universal metálico de 3 secciones en colores, zapata movable base giratoria y basculante, 50", surtir con estuche.	7	pieza
tripie (trípode) MARCA Manfroto	7	pieza
Flash externo marca Cannon 430 EX II SPEEDLITE con sus respectivos extensores (cables conectores del flash a la cámara)	5	pieza
obturador alámbrico para cámara fotográfica marca cannon	5	pieza
Luces Forenses (the Polilight-flare Plus 2	2	pieza
Lente objetivo macro 50f 2.8mm, marca Cannon	5	pieza
Lente Extensor para objetivo distancia focal 20mm escala 1:1	5	pieza
Multímetro Fluke tensión de CA, Rango(600.0mV,6,000v, 60,00v,600.0v,1000v) resolución(0.1mv,0.001v, 0.01v,0.1v,1v), precisión 45hz a 500hz(1.0% +3), 2.0%+3, todos los rangos de tensión de CA están especificados desde el 1% del rango hasta el 100% del rango, factor de cresta de 3 a escala completa hasta 500v. disminuyendo linealmente hasta el factor de cresta s 1,5 a 1000v, para el casco de formas de onda no sinusoidales, sume-(2% de lectura + 2% escala completa típico, para factor de cresta de hasta 3. Tensión de CC continuidad, resistencia, comprobación de diodos y capacidad,(función mv Rango 600.0mv, Resolución 0.1mv, Precisión 0.09 % + 2) (F: v, R 6.000v 60.00v 600.0v, R 0.001v, o.01v 0.1v P;0.09%+2, R1000v, R1v, P 0.15% +2) F:Q R 600Q, R 1 Q	3	pieza



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



El multímetro emite una señal acústica a <25Q. Esta detecta circuitos abiertos o cortocircuitos de 250 ps o de mayor duración) Prueba de diodos R2.000 v, R0.001 v, P1%+2, pf1000 pf 1pf Precisión 1.2%+2. }En el rango de 9999pf para mediciones de hasta 1000 pf, la precisión de la medición es del 1.2%+2.		
Detector de tensión Fluye 1AC II Volatero , comprueba continuamente la batería y el correcto funcionamiento con indicación visual de doble flash qa intervalos regulares., categoría de seguridad CAT IV 1000V, detecte la tensión sin contacto, RENG0 DE FUNCIONAMIENTO 200 -1000v CA, baterías dos alcalinas AAA, tamaño 148mm garantía por escrito a dos años, LVD1 Volt Light, detectora de tensión de dos niveles, oscilen entre 40v CA y 300 V CA, incluya un polivalente pinza para sujetar la linterna al bolsillo, a un casco o gorra o incluso a la puerta de un cuadro eléctrico.	3	pieza
Lámparas recargables DEWALT , con aditamento que permita tener las manos libres, luz LED de 130 lúmenes, brinda una brillante luz blanca. Con cabezal que gire 360° y pivote, proporciona luz en cualquier dirección, con soporte, voltaje 12v, batería ión de Litio, 130lumen, imán, gancho para cinturón,	3	pieza
Termómetro de infrarrojo 65 FLUKE , medida rápida de temperatura sin contacto, con puntero lacerara enfocar fácilmente, que después de efectuar la medición se pueda recorrer la doble visualización para revisar los valores min/max. , con funda amortiguadora para mayor robustez, haz laser brillante que permite apuntar con facilidad, almacenamiento y recuperación de cualquier lectura de temperatura, apagado automático tras 15 segundos, permita 4000 mediciones, homologación de seguridad aprobado por CSA. Rango 40 a 500°c 1-40 a 932) respuesta en 1 segundo, resolución 0.1 hasta 200°, 1° por encima de 200°, precisión por debajo de 0°c+-5°c, duración de la batería de 15 horas con láser y retroiluminación activados, dimensiones 1.xAxI) 185mm x 64mm x38mm, peso aproximado .284kg, garantía 1 año.	3	pieza
Exposímetro portátil DRAGER 7000 , contiene caja solida resistente, impermeable, con caucho estándar, con 3 electroquímicos y 2 cordones de catalizador, con sensor inteligente de infrarrojo o sensor de PID, bomba simple, distancia de 150 pies, gran pantalla claramente estructurado, resistente a los arañazos con la visualización de información en texto sin formato, funciones de alarma visible al rededor de 360° y 100°, cada x-am 7000, con funda de goma integrada, correa de transporte, batería 3.0 ah-nimhy, construido con memoria que registra hasta 6000 conjunto de valores, 100 horas cuando se graba por juegos, se transmitan los datos a una PC vía interfaz de infrarrojo. Homologaciones global del instrumento, aprobado UL ATEX y CSA.	1	pieza

Nota: la Marca antes mencionada es sugerida, si cumple con las especificaciones del equipo, agradeceríamos nos cotice alguna otra propuesta.



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

La adjudicación se realizará por partida de acuerdo a los criterios de precio, calidad, tiempo de entrega.

FECHA, LUGAR Y CONDICIONES DE ENTREGA.

Los bienes del presente proceso, se deberán entregar en el domicilio de este instituto, en almacén general, conforme a la orden de compra, dentro de los 10 días hábiles, a partir de la notificación de la resolución.

FORMA DE PAGO

El pago se efectuará en cheque a contra-entrega de los bienes, dentro de los 10 días hábiles posteriores, contados a partir de la fecha en que la factura sea presentada en la Tesorería del Instituto, la factura deberá de ir sellada por el personal que lo solicita y con la orden de compra en original, los días jueves de 1:00 a 3:00 de la tarde.

Si Usted considera necesario o tiene dudas de la presente invitación, se podrá comunicar con la Leg. Adriana Ramírez Vargas al teléfono 3030-9496

PRESENTACIÓN DE LA COTIZACIÓN:

- Precio unitario más I.V.A. y gran total (igual a la suma de importes más impuestos correspondientes).
- Cotizar en papel membretado y firmado en cada una de sus hojas por el representante y/o apoderado legal si es persona jurídica y si es persona física por la persona dada de alta en el Registro Federal de Contribuyentes.
- **Presentar su propuesta en sobre debidamente cerrado y firmado e identificado con la siguiente información: nombre del participante, numero de invitación.**
- Presentarse con sus propuestas cumpliendo con los requisitos antes señalados a las 11:00 horas el día 16 de diciembre de la presente anualidad, en el módulo de información ubicado en la calle Batalla de Zacatecas N0. 2395, Fraccionamiento Revolución, en San Pedro Tlaquepaque, Jalisco.
- Llevar a cabo su registro e informar de su llegada al área de compras.
- Después de entregar sus propuestas, se procederá a la apertura de las mismas por los encargados de llevar a cabo el proceso, realizándose así un acta de la recepción de las mismas, las cuales se quedarán en resguardo de este instituto para su análisis, elaboración del cuadro comparativo y emisión del fallo correspondiente.



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



- **Es necesario la permanencia en la Institución** hasta que se lleve a acabo dicho proceso en presencia de los interesados.

En caso de salir adjudicado se le solicitará copia del registro vigente en el padrón de proveedores de la secretaría de Administración o en su caso realice el trámite.

ATENTAMENTE

San Pedro Tlaquepaque, Jalisco. A 13 de diciembre del 2016

Lepg. Adriana Ramírez Vargas
Encargada de los Asuntos del Despacho
De la Coordinación de Compras
Del Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

IJCF-CC-SE-INV042/2016

“ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES EN LAS AREAS DE SINIESTROS Y EXPLOSIVOS Y CRIMINALISTICA DE CAMPO DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”

No. de Invitación: **03/INV044**

PROVEEDOR: GRUPO FERRETERIA CALZADA S.A. DE C.V.
DOMICILIO: CARRETERA CHAPALA 3220
TELEFONO: 3811-0215 3812-1561
ATENCION: PABLO LUNA CALSUC16@FERRETERIACALZADA.COM

Por medio de este conducto me es grato enviarle un cordial saludo, así mismo se le invita a participar en la invitación a cuando menos 3 proveedores **IJCF-CC-SE-INV044/2016** denominada **“ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES, EN LAS AREAS DE CRIMINALISTICA DE CAMPO Y SINIESTROS Y EXPLOSIVOS DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”**, que consiste en lo siguiente:

CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD
Filtro de barrera para lente de 55mm de cámara fotográfica, para fuente de alternativas de luz que contenga unidad de color, naranja, amarillo y rojo	5	pieza
tripee para cámara (trípode) MARCA vivitar viv-mpt-400 blu, tripie universal metálico de 3 secciones en colores, zapata movable base giratoria y basculante, 50", surtir con estuche.	7	pieza
tripie (trípode) MARCA Manfroto	7	pieza
Flash externo marca Cannon 430 EX II SPEEDLITE con sus respectivos extensores (cables conectores del flash a la cámara)	5	pieza
obturador alámbrico para cámara fotográfica carga cannon	5	pieza
Luces Forenses (the Polilight-flare Plus 2	2	pieza
Lente objetivo macro 50f 2.8mm, marca Cannon	5	pieza
Lente Extensor para objetivo distancia focal 20mm escala 1:1	5	pieza
Multímetro Fluke tensión de CA, Rango(600.0mV,6,000v, 60,00v,600.0v,1000v) resolución(0.1mv,0.001v, 0.01v,0.1v,1v), precisión 45hz a 500hz(1.0% +3), 2.0%+3, todos los rangos de tensión de CA están especificados desde el 1% del rango hasta el 100% del rango, factor de cresta de 3 a escala completa hasta 500v. disminuyendo linealmente hasta el factor de cresta s 1,5 a 1000v, para el casco de formas de onda no sinusoidales, sume-(2% de lectura + 2% escala completa típico, para factor de cresta de hasta 3. Tensión de CC continuidad, resistencia, comprobación de diodos y capacidad,(función mv Rango 600.0mv, Resolución 0.1mv, Precisión 0.09 % + 2) (F: v, R 6.000v 60.00v 600.0v, R 0.001v, o.01v 0.1v P;0.09%+2, R1000v, R1v, P 0.15% +2) F:Q R 600Q, R 1 Q	3	pieza



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



El multímetro emite una señal acústica a <25Q. Esta detecta circuitos abiertos o cortocircuitos de 250 ps o de mayor duración) Prueba de diodos R2.000 v, R0.001 v, P1%+2, pf1000 pf 1pf Precisión 1.2%+2. }En el rango de 9999pf para mediciones de hasta 1000 pf, la precisión de la medición es del 1.2%+2.		
Detector de tensión Fluye 1AC II Volatero , comprueba continuamente la batería y el correcto funcionamiento con indicación visual de doble flash qa intervalos regulares., categoría de seguridad CAT IV 1000V, detecte la tensión sin contacto, RENG DE FUNCIONAMIENTO 200 -1000v CA, baterías dos alcalinas AAA, tamaño 148mm garantía por escrito a dos años, LVD1 Volt Light, detectora de tensión de dos niveles, oscilen entre 40v CA y 300 V CA, incluya un polivalente pinza para sujetar la linterna al bolsillo, a un casco o gorra o incluso a la puerta de un cuadro eléctrico.	3	pieza
Lámparas recargables DEWALT , con aditamento que permita tener las manos libres, luz LED de 130 lúmenes, brinda una brillante luz blanca. Con cabezal que gire 360° y pivote, proporciona luz en cualquier dirección, con soporte, voltaje 12v, batería ión de Litio, 130lumen, imán, gancho para cinturón,	3	pieza
Termómetro de infrarrojo 65 FLUKE , medida rápida de temperatura sin contacto, con puntero lacerara enfocar fácilmente, que después de efectuar la medición se pueda recorrer la doble visualización para revisar los valores min/max. , con funda amortiguadora para mayor robustez, haz laser brillante que permite apuntar con facilidad, almacenamiento y recuperación de cualquier lectura de temperatura, apagado automático tras 15 segundos, permita 4000 mediciones, homologación de seguridad aprobado por CSA. Rango 40 a 500°c 1-40 a 932) respuesta en 1 segundo, resolución 0.1 hasta 200°, 1° por encima de 200°, precisión por debajo de 0°c+5°c, duración de la batería de 15 horas con láser y retroiluminación activados, dimensiones 1.xAx1) 185mm x 64mm x38mm, peso aproximado .284kg, garantía 1 año.	3	pieza
Exposímetro portátil DRAGER 7000 , contiene caja solida resistente, impermeable, con caucho estándar, con 3 electroquímicos y 2 cordones de catalizador, con sensor inteligente de infrarrojo o sensor de PID, bomba simple, distancia de 150 pies, gran pantalla claramente estructurado, resistente a los arañazos con la visualización de información en texto sin formato, funciones de alarma visible al rededor de 360° y 100°, cada x-am 7000, con funda de goma integrada, correa de transporte, batería 3.0 ah-nimhy, construido con memoria que registra hasta 6000 conjunto de valores, 100 horas cuando se graba por juegos, se transmitan los datos a una PC vía interfaz de infrarrojo. Homologaciones global del instrumento, aprobado UL ATEX y CSA.	1	pieza

Nota: la Marca antes mencionada es sugerida, si cumple con las especificaciones del equipo, agradeceríamos nos cotice alguna otra propuesta.



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



La adjudicación se realizará por partida de acuerdo a los criterios de precio, calidad, tiempo de entrega.

FECHA, LUGAR Y CONDICIONES DE ENTREGA.

Los bienes del presente proceso, se deberán entregar en el domicilio de este instituto, en almacén general, conforme a la orden de compra, dentro de los 10 días hábiles, a partir de la notificación de la resolución.

FORMA DE PAGO

El pago se efectuará en cheque a contra-entrega de los bienes, dentro de los 10 días hábiles posteriores, contados a partir de la fecha en que la factura sea presentada en la Tesorería del Instituto, la factura deberá de ir sellada por el personal que lo solicita y con la orden de compra en original, los días jueves de 1:00 a 3:00 de la tarde.

Si Usted considera necesario o tiene dudas de la presente invitación, se podrá comunicar con la Lepg. Adriana Ramírez Vargas al teléfono 3030-9496

PRESENTACIÓN DE LA COTIZACIÓN:

- Precio unitario más I.V.A. y gran total (igual a la suma de importes más impuestos correspondientes).
- Cotizar en papel membretado y firmado en cada una de sus hojas por el representante y/o apoderado legal si es persona jurídica y si es persona física por la persona dada de alta en el Registro Federal de Contribuyentes.
- **Presentar su propuesta en sobre debidamente cerrado y firmado e identificado con la siguiente información: nombre del participante, numero de invitación.**
- Presentarse con sus propuestas cumpliendo con los requisitos antes señalados a las 11:00 horas el día 16 de diciembre de la presente anualidad, en el módulo de información ubicado en la calle Batalla de Zacatecas N0. 2395, Fraccionamiento Revolución, en San Pedro Tlaquepaque, Jalisco.
- Llevar a cabo su registro e informar de su llegada al área de compras.
- Después de entregar sus propuestas, se procederá a la apertura de las mismas por los encargados de llevar a cabo el proceso, realizándose así un acta de la recepción de las mismas, las cuales se quedarán en resguardo de este instituto para su análisis, elaboración del cuadro comparativo y emisión del fallo correspondiente.



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



- **Es necesario la permanencia en la Institución** hasta que se lleve a acabo dicho proceso en presencia de los interesados.

En caso de salir adjudicado se le solicitará copia del registro vigente en el padrón de proveedores de la secretaría de Administración o en su caso realice el trámite.

ATENTAMENTE

San Pedro Tlaquepaque, Jalisco. A 13 de diciembre del 2016



GOBIERNO
DE JALISCO
PODER EJECUTIVO

INSTITUTO JALISCIENSE
DE CIENCIAS FORENSES

Lepp. Adriana Ramírez Vargas
Encargada de los Asuntos del Despacho
De la Coordinación de Compras
Del Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

IJCF-CC-SE-INV044/2016

“ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES EN LAS AREAS DE SINIESTROS Y EXPLOSIVOS Y CRIMINALISTICA DE CAMPO DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”

No. de Invitación: **04/INV044**

PROVEEDOR: CRECE COMPUTACIÓN S.A. DE C.V.
DOMICILIO: MEXICALZINGO No. 2373 COL ARCOS SUR
TELEFONO: 3818-6814 3918-6808
ATENCION: CESAR MAGDALENO

Por medio de este conducto me es grato enviarle un cordial saludo, así mismo se le invita a participar en la invitación a cuando menos 3 proveedores **IJCF-CC-SE-INV044/2016** denominada **“ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES, EN LAS AREAS DE CRIMINALISTICA DE CAMPO Y SINIESTROS Y EXPLOSIVOS DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”**, que consiste en lo siguiente:

CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD
Filtro de barrera para lente de 55mm de cámara fotográfica, para fuente de alternativas de luz que contenga unidad de color, naranja, amarillo y rojo	5	pieza
tripee para cámara (trípode) MARCA vivitar viv-mpt-400 blu, tripie universal metálico de 3 secciones en colores, zapata movable base giratoria y basculante, 50", surtir con estuche.	7	pieza
tripie (trípode) MARCA Manfroto	7	pieza
Flash externo marca Cannon 430 EX II SPEEDLITE con sus respectivos extensores (cables conectores del flash a la cámara)	5	pieza
obturador alámbrico para cámara fotográfica marca cannon	5	pieza
Luces Forenses (the Polilight-flare Plus 2	2	pieza
Lente objetivo macro 50f 2.8mm, marca Cannon	5	pieza
Lente Extensor para objetivo distancia focal 20mm escala 1:1	5	pieza
Multímetro Fluke tensión de CA, Rango(600.0mV,6,000v, 60,00v,600.0v,1000v) resolución(0.1mv,0.001v, 0.01v,0.1v,1v), precisión 45hz a 500hz(1.0% +3), 2.0%+3, todos los rangos de tensión de CA están especificados desde el 1% del rango hasta el 100% del rango, factor de cresta de 3 a escala completa hasta 500v. disminuyendo linealmente hasta el factor de cresta s 1,5 a 1000v, para el casco de formas de onda no sinusoidales, suma-(2% de lectura + 2% escala completa típico, para factor de cresta de hasta 3. Tensión de CC continuidad, resistencia, comprobación de diodos y capacidad,(función mv Rango 600.0mv, Resolución 0.1mv, Precisión 0.09 % + 2) (F: v, R 6.000v 60.00v 600.0v, R 0.001v, 0.01v 0.1v P;0.09%+2, R1000v, R1v, P 0.15% +2) F:Q R 600Q, R 1 Q	3	pieza



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



El multímetro emite una señal acústica a <25Q. Esta detecta circuitos abiertos o cortocircuitos de 250 ps o de mayor duración) Prueba de diodos R2.000 v, R0.001 v, P1%+2, pf1000 pf 1pf Precisión 1.2%+2. }En el rango de 9999pf para mediciones de hasta 1000 pf, la precisión de la medición es del 1.2%+2.		
Detector de tensión Fluye 1AC II Volatero , comprueba continuamente la batería y el correcto funcionamiento con indicación visual de doble flash qa intervalos regulares., categoría de seguridad CAT IV 1000V, detecte la tensión sin contacto, RENG DE FUNCIONAMIENTO 200 -1000v CA, baterías dos alcalinas AAA, tamaño 148mm garantía por escrito a dos años, LVD1 Volt Light, detectora de tensión de dos niveles, oscilen entre 40v CA y 300 V CA, incluya un polivalente pinza para sujetar la linterna al bolsillo, a un casco o gorra o incluso a la puerta de un cuadro eléctrico.	3	pieza
Lámparas recargables DEWALT , con aditamento que permita tener las manos libres, luz LED de 130 lúmenes, brinda una brillante luz blanca. Con cabezal que gire 360° y pivote, proporciona luz en cualquier dirección, con soporte, voltaje 12v, batería ión de Litio, 130lumen, imán, gancho para cinturón,	3	pieza
Termómetro de infrarrojo 65 FLUKE , medida rápida de temperatura sin contacto, con puntero lacerara enfocar fácilmente, que después de efectuar la medición se pueda recorrer la doble visualización para revisar los valores min/max. , con funda amortiguadora para mayor robustez, haz laser brillante que permite apuntar con facilidad, almacenamiento y recuperación de cualquier lectura de temperatura, apagado automático tras 15 segundos, permita 4000 mediciones, homologación de seguridad aprobado por CSA. Rango 40 a 500°c 1-40 a 932) respuesta en 1 segundo, resolución 0.1 hasta 200°, 1° por encima de 200°, precisión por debajo de 0°c+-5°c, duración de la batería de 15 horas con láser y retroiluminación activados, dimensiones 1.xAxI) 185mm x 64mm x38mm, peso aproximado .284kg, garantía 1 año.	3	pieza
Exposímetro portátil DRAGER 7000 , contiene caja solida resistente, impermeable, con caucho estándar, con 3 electroquímicos y 2 cordones de catalizador, con sensor inteligente de infrarrojo o sensor de PID, bomba simple, distancia de 150 pies, gran pantalla claramente estructurado, resistente a los arañazos con la visualización de información en texto sin formato, funciones de alarma visible al rededor de 360° y 100°, cada x-am 7000, con funda de goma integrada, correa de transporte, batería 3.0 ah-nimhy, construido con memoria que registra hasta 6000 conjunto de valores, 100 horas cuando se graba por juegos, se transmitan los datos a una PC vía interfaz de infrarrojo. Homologaciones global del instrumento, aprobado UL ATEX y CSA.	1	pieza

Nota: la Marca antes mencionada es sugerida, si cumple con las especificaciones del equipo, agradeceríamos nos cotice alguna otra propuesta.



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



La adjudicación se realizará por partida de acuerdo a los criterios de precio, calidad, tiempo de entrega.

FECHA, LUGAR Y CONDICIONES DE ENTREGA.

Los bienes del presente proceso, se deberán entregar en el domicilio de este instituto, en almacén general, conforme a la orden de compra, dentro de los 10 días hábiles, a partir de la notificación de la resolución.

FORMA DE PAGO

El pago se efectuará en cheque a contra-entrega de los bienes, dentro de los 10 días hábiles posteriores, contados a partir de la fecha en que la factura sea presentada en la Tesorería del Instituto, la factura deberá de ir sellada por el personal que lo solicita y con la orden de compra en original, los días jueves de 1:00 a 3:00 de la tarde.

Si Usted considera necesario o tiene dudas de la presente invitación, se podrá comunicar con la Legp. Adriana Ramírez Vargas al teléfono 3030-9496

PRESENTACIÓN DE LA COTIZACIÓN:

- Precio unitario más I.V.A. y gran total (igual a la suma de importes más impuestos correspondientes).
- Cotizar en papel membretado y firmado en cada una de sus hojas por el representante y/o apoderado legal si es persona jurídica y si es persona física por la persona dada de alta en el Registro Federal de Contribuyentes.
- **Presentar su propuesta en sobre debidamente cerrado y firmado e identificado con la siguiente información: nombre del participante, numero de invitación.**
- Presentarse con sus propuestas cumpliendo con los requisitos antes señalados a las 11:00 horas el día 16 de diciembre de la presente anualidad, en el módulo de información ubicado en la calle Batalla de Zacatecas N0. 2395, Fraccionamiento Revolución, en San Pedro Tlaquepaque, Jalisco.
- Llevar a cabo su registro e informar de su llegada al área de compras.
- Después de entregar sus propuestas, se procederá a la apertura de las mismas por los encargados de llevar a cabo el proceso, realizándose así un acta de la recepción de las mismas, las cuales se quedarán en resguardo de este instituto para su análisis, elaboración del cuadro comparativo y emisión del fallo correspondiente.



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO





- **Es necesario la permanencia en la Institución** hasta que se lleve a acabo dicho proceso en presencia de los interesados.

En caso de salir adjudicado se le solicitará copia del registro vigente en el padrón de proveedores de la secretaría de Administración o en su caso realice el trámite.

ATENTAMENTE

San Pedro Tlaquepaque, Jalisco. A 13 de diciembre del 2016



GOBIERNO
DE JALISCO
PODER EJECUTIVO
INSTITUTO JALISCIENSE
DE CIENCIAS FORENSES
Coordinación de Compras

Lepg. Adriana Ramírez Vargas
Encargada de los Asuntos del Despacho
De la Coordinación de Compras
Del Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

IJCF-CC-SE-INV044/2016

“ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES EN LAS AREAS DE SINIESTROS Y EXPLOSIVOS Y CRIMINALISTICA DE CAMPO DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”

No. de Invitación: **05/INV044**

PROVEEDOR: SERVICIOS PRECIADO S.A. DE C.V.
DOMICILIO: PEDRO MORENO 1588
TELEFONO: 36150420
ATENCION: SRA.RAQUEL PRECIADO

Por medio de este conducto me es grato enviarle un cordial saludo, así mismo se le invita a participar en la invitación a cuando menos 3 proveedores **IJCF-CC-SE-INV044/2016** denominada **“ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES, EN LAS AREAS DE CRIMINALISTICA DE CAMPO Y SINIESTROS Y EXPLOSIVOS DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”**, que consiste en lo siguiente:

CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD
Filtro de barrera para lente de 55mm de cámara fotográfica, para fuente de alternativas de luz que contenga unidad de color, naranja, amarillo y rojo	5	pieza
trípiee para cámara (trípode) MARCA vivitar viv-mpt-400 blu, tripie universal metálico de 3 secciones en colores, zapata movable base giratoria y basculante, 50", surtir con estuche.	7	pieza
tripie (trípode) MARCA Manfroto	7	pieza
Flash externo marca Cannon 430 EX II SPEEDLITE con sus respectivos extensores (cables conectores del flash a la cámara)	5	pieza
obturador alámbrico para cámara fotográfica carga cannon	5	pieza
Luces Forenses (the Polilight-flare Plus 2	2	pieza
Lente objetivo macro 50f 2.8mm, marca Cannon	5	pieza
Lente Extensor para objetivo distancia focal 20mm escala 1:1	5	pieza
Multímetro Fluke tensión de CA, Rango(600.0mV,6,000v, 60,00v,600.0v,1000v) resolución(0.1mv,0.001v, 0.01v,0.1v,1v), precisión 45hz a 500hz(1.0% +3), 2.0%+3, todos los rangos de tensión de CA están especificados desde el 1% del rango hasta el 100% del rango, factor de cresta de 3 a escala completa hasta 500v. disminuyendo linealmente hasta el factor de cresta s 1,5 a 1000v, para el casco de formas de onda no sinusoidales, sume-(2% de lectura + 2% escala completa típico, para factor de cresta de hasta 3. Tensión de CC continuidad, resistencia, comprobación de diodos y capacidad,(función mv Rango 600.0mv, Resolución 0.1mv, Precisión 0.09 % + 2) (F: v, R 6.000v 60.00v 600.0v, R 0.001v, o.01v 0.1v P;0.09%+2, R1000v, R1v, P 0.15% +2) F:Q R 600Q, R 1 Q	3	pieza



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



El multímetro emite una señal acústica a <25Q. Esta detecta circuitos abiertos o cortocircuitos de 250 ps o de mayor duración) Prueba de diodos R2.000 v, R0.001 v, P1%+2, pf1000 pf 1pf Precisión 1.2%+2. }En el rango de 9999pf para mediciones de hasta 1000 pf, la precisión de la medición es del 1.2%+2.		
Detector de tensión Fluye 1AC II Volatero , comprueba continuamente la batería y el correcto funcionamiento con indicación visual de doble flash qa intervalos regulares., categoría de seguridad CAT IV 1000V, detecte la tensión sin contacto, RENG DE FUNCIONAMIENTO 200 -1000v CA, baterías dos alcalinas AAA, tamaño 148mm garantía por escrito a dos años, LVD1 Volt Light, detectora de tensión de dos niveles, oscilen entre 40v CA y 300 V CA, incluya un polivalente pinza para sujetar la linterna al bolsillo, a un casco o gorra o incluso a la puerta de un cuadro eléctrico.	3	pieza
Lámparas recargables DEWALT , con aditamento que permita tener las manos libres, luz LED de 130 lúmenes, brinda una brillante luz blanca. Con cabezal que gire 360° y pivote, proporciona luz en cualquier dirección, con soporte, voltaje 12v, batería ión de Litio, 130lumen, imán, gancho para cinturón,	3	pieza
Termómetro de infrarrojo 65 FLUKE , medida rápida de temperatura sin contacto, con puntero lacerara enfocar fácilmente, que después de efectuar la medición se pueda recorrer la doble visualización para revisar los valores min/max. , con funda amortiguadora para mayor robustez, haz laser brillante que permite apuntar con facilidad, almacenamiento y recuperación de cualquier lectura de temperatura, apagado automático tras 15 segundos, permita 4000 mediciones, homologación de seguridad aprobado por CSA. Rango 40 a 500°C 1-40 a 932) respuesta en 1 segundo, resolución 0.1 hasta 200°, 1° por encima de 200°, precisión por debajo de 0°C+5°C, duración de la batería de 15 horas con láser y retroiluminación activados, dimensiones 1.xAx1) 185mm x 64mm x38mm, peso aproximado .284kg, garantía 1 año.	3	pieza
Exposímetro portátil DRAGER 7000 , contiene caja solida resistente, impermeable, con caucho estándar, con 3 electroquímicos y 2 cordones de catalizador, con sensor inteligente de infrarrojo o sensor de PID, bomba simple, distancia de 150 pies, gran pantalla claramente estructurado, resistente a los arañazos con la visualización de información en texto sin formato, funciones de alarma visible al rededor de 360° y 100°, cada x-am 7000, con funda de goma integrada, correa de transporte, batería 3.0 ah-nimhy, construido con memoria que registra hasta 6000 conjunto de valores, 100 horas cuando se graba por juegos, se transmitan los datos a una PC vía interfaz de infrarrojo. Homologaciones global del instrumento, aprobado UL ATEX y CSA.	1	pieza

Nota: la Marca antes mencionada es sugerida, si cumple con las especificaciones del equipo, agradeceríamos nos cotice alguna otra propuesta.



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

La adjudicación se realizará por partida de acuerdo a los criterios de precio, calidad, tiempo de entrega.

FECHA, LUGAR Y CONDICIONES DE ENTREGA.

Los bienes del presente proceso, se deberán entregar en el domicilio de este instituto, en almacén general, conforme a la orden de compra, dentro de los 10 días hábiles, a partir de la notificación de la resolución.

FORMA DE PAGO

El pago se efectuará en cheque a contra-entrega de los bienes, dentro de los 10 días hábiles posteriores, contados a partir de la fecha en que la factura sea presentada en la Tesorería del Instituto, la factura deberá de ir sellada por el personal que lo solicita y con la orden de compra en original, los días jueves de 1:00 a 3:00 de la tarde.

Si Usted considera necesario o tiene dudas de la presente invitación, se podrá comunicar con la Legp. Adriana Ramírez Vargas al teléfono 3030-9496

PRESENTACIÓN DE LA COTIZACIÓN:

- Precio unitario más I.V.A. y gran total (igual a la suma de importes más impuestos correspondientes).
- Cotizar en papel membretado y firmado en cada una de sus hojas por el representante y/o apoderado legal si es persona jurídica y si es persona física por la persona dada de alta en el Registro Federal de Contribuyentes.
- **Presentar su propuesta en sobre debidamente cerrado y firmado e identificado con la siguiente información: nombre del participante, numero de invitación.**
- Presentarse con sus propuestas cumpliendo con los requisitos antes señalados a las 11:00 horas el día 16 de diciembre de la presente anualidad, en el módulo de información ubicado en la calle Batalla de Zacatecas N0. 2395, Fraccionamiento Revolución, en San Pedro Tlaquepaque, Jalisco.
- Llevar a cabo su registro e informar de su llegada al área de compras.
- Después de entregar sus propuestas, se procederá a la apertura de las mismas por los encargados de llevar a cabo el proceso, realizándose así un acta de la recepción de las mismas, las cuales se quedarán en resguardo de este instituto para su análisis, elaboración del cuadro comparativo y emisión del fallo correspondiente.



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



- **Es necesario la permanencia en la Institución** hasta que se lleve a cabo dicho proceso en presencia de los interesados.

En caso de salir adjudicado se le solicitará copia del registro vigente en el padrón de proveedores de la secretaría de Administración o en su caso realice el trámite.

ATENTAMENTE

San Pedro Tlaquepaque, Jalisco. A 13 de diciembre del 2016

Lepg. Adriana Ramírez Vargas
Encargada de los Asuntos del Despacho
De la Coordinación de Compras
Del Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

IJCF-CC-SE-INV044/2016

“ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES EN LAS AREAS DE SINIESTROS Y EXPLOSIVOS Y CRIMINALISTICA DE CAMPO DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”

No. de Invitación: 05/INV044

PROVEEDOR: ESTILOGRAFOS Y RESTIRADORES, S.A DE C.V.
DOMICILIO: MANUEL M DIEGUEZ No 35
TELEFONO: 3630-3966 3630- 1461
ATENCION: ROBERTO VAZQUEZ RAMÓS

Por medio de este conducto me es grato enviarle un cordial saludo, así mismo se le invita a participar en la invitación a cuando menos 3 proveedores IJCF-CC-SE-INV044/2016 denominada “ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES, EN LAS AREAS DE CRIMINALISTICA DE CAMPO Y SINIESTROS Y EXPLOSIVOS DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”, que consiste en lo siguiente:

CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD
Filtro de barrera para lente de 55mm de cámara fotográfica, para fuente de alternativas de luz que contenga unidad de color, naranja, amarillo y rojo	5	pieza
tripee para cámara (trípode) MARCA vivitar viv-mpt-400 blu, tripie universal metálico de 3 secciones en colores, zapata movable base giratoria y basculante, 50", surtir con estuche.	7	pieza
tripie (trípode) MARCA Manfrotto	7	pieza
Flash externo marca Cannon 430 EX II SPEEDLITE con sus respectivos extensores (cables conectores del flash a la cámara)	5	pieza
obturador alámbrico para cámara fotográfica carca cannon	5	pieza
Luces Forenses (the Polilight-flare Plus 2	2	pieza
Lente objetivo macro 50f 2.8mm, marca Cannon	5	pieza
Lente Extensor para objetivo distancia focal 20mm escala 1:1	5	pieza
Multímetro Fluke tensión de CA, Rango(600.0mV,6,000v, 60,00v,600.0v,1000v) resolución(0.1mv,0.001v, 0.01v,0.1v,1v), precisión 45hz a 500hz(1.0% +3), 2.0%+3, todos los rangos de tensión de CA están especificados desde el 1% del rango hasta el 100% del rango, factor de cresta de 3 a escala completa hasta 500v. disminuyendo linealmente hasta el factor de cresta s 1,5 a 1000v, para el casco de formas de onda no sinusoidales, sume-(2% de lectura + 2% escala completa típico, para factor de cresta de hasta 3. Tensión de CC continuidad, resistencia, comprobación de diodos y capacidad,(función mv Rango 600.0mv, Resolución 0.1mv, Precisión 0.09 % + 2) (F: v, R 6.000v 60.00v 600.0v, R 0.001v, o.01v 0.1v P;0.09%+2, R1000v, R1v, P 0.15% +2) F:Q R 600Q, R 1 Q El multímetro emite una señal acústica a <25Q. Esta detecta circuitos	3	pieza



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



abiertos o cortocircuitos de 250 ps o de mayor duración) Prueba de diodos R2.000 v, R0.001 v, P1%+2, pf1000 pf 1pf Precisión 1.2%+2. }En el rango de 9999pf para mediciones de hasta 1000 pf, la precisión de la medición es del 1.2%+2.		
Detector de tensión Fluye 1AC II Volatero, comprueba continuamente la batería y el correcto funcionamiento con indicación visual de doble flash qa intervalos regulares., categoría de seguridad CAT IV 1000V, detecte la tensión sin contacto, RENGÓ DE FUNCIONAMIENTO 200 -1000v CA, baterías dos alcalinas AAA, tamaño 148mm garantía por escrito a dos años, LVD1 Volt Light, detectora de tensión de dos niveles, oscilen entre 40v CA y 300 V CA, incluya un polivalente pinza para sujetar la linterna al bolsillo, a un casco o gorra o incluso a la puerta de un cuadro eléctrico.	3	pieza
Lámparas recargables DEWALT, con aditamento que permita tener las manos libres, luz LED de 130 lúmenes, brinda una brillante luz blanca. Con cabezal que gire 360° y pivote, proporciona luz en cualquier dirección, con soporte, voltaje 12v, batería ión de Litio, 130lumen, imán, gancho para cinturón,	3	pieza
Termómetro de infrarrojo 65 FLUKE, medida rápida de temperatura sin contacto, con puntero lacerara enfocar fácilmente, que después de efectuar la medición se pueda recorrer la doble visualización para revisar los valores mín/max. , con funda amortiguadora para mayor robustez, haz laser brillante que permite apuntar con facilidad, almacenamiento y recuperación de cualquier lectura de temperatura, apagado automático tras 15 segundos, permita 4000 mediciones, homologación de seguridad aprobado por CSA. Rango 40 a 500°C 1-40 a 932) respuesta en 1 segundo, resolución 0.1 hasta 200°, 1° por encima de 200°, precisión por debajo de 0°C+-5°C, duración de la batería de 15 horas con láser y retroiluminación activados, dimensiones 1.xAxl) 185mm x 64mm x38mm, peso aproximado .284kg, garantía 1 año.	3	pieza
Exposímetro portátil DRAGER 7000, contiene caja solida resistente, impermeable, con caucho estándar, con 3 electroquímicos y 2 cordones de catalizador, con sensor inteligente de infrarrojo o sensor de PID, bomba simple, distancia de 150 pies, gran pantalla claramente estructurado, resistente a los arañazos con la visualización de información en texto sin formato, funciones de alarma visible al rededor de 360° y 100°, cada x-am 7000, con funda de goma integrada, correa de transporte, batería 3.0 ah-nimhy, construido con memoria que registra hasta 6000 conjunto de valores, 100 horas cuando se graba por juegos, se transmitan los datos a una PC vía interfaz de infrarrojo. Homologaciones global del instrumento, aprobado UL ATEX y CSA.	1	pieza

Nota: la Marca antes mencionada es sugerida, si cumple con las especificaciones del equipo, agradeceríamos nos cotice alguna otra propuesta.



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



La adjudicación se realizará por partida de acuerdo a los criterios de precio, calidad, tiempo de entrega.

FECHA, LUGAR Y CONDICIONES DE ENTREGA.

Los bienes del presente proceso, se deberán entregar en el domicilio de este instituto, en almacén general, conforme a la orden de compra, dentro de los 10 días hábiles, a partir de la notificación de la resolución.

FORMA DE PAGO

El pago se efectuará en cheque a contra-entrega de los bienes, dentro de los 10 días hábiles posteriores, contados a partir de la fecha en que la factura sea presentada en la Tesorería del Instituto, la factura deberá de ir sellada por el personal que lo solicita y con la orden de compra en original, los días jueves de 1:00 a 3:00 de la tarde.

Si Usted considera necesario o tiene dudas de la presente invitación, se podrá comunicar con la Lepg. Adriana Ramírez Vargas al teléfono 3030-9496

PRESENTACIÓN DE LA COTIZACIÓN:

- Precio unitario más I.V.A. y gran total (igual a la suma de importes más impuestos correspondientes).
- Cotizar en papel membretado y firmado en cada una de sus hojas por el representante y/o apoderado legal si es persona jurídica y si es persona física por la persona dada de alta en el Registro Federal de Contribuyentes.
- **Presentar su propuesta en sobre debidamente cerrado y firmado e identificado con la siguiente información: nombre del participante, numero de invitación.**
- Presentarse con sus propuestas cumpliendo con los requisitos antes señalados a las 11:00 horas el día 16 de diciembre de la presente anualidad, en el módulo de información ubicado en la calle Batalla de Zacatecas N0. 2395, Fraccionamiento Revolución, en San Pedro Tlaquepaque, Jalisco.
- Llevar a cabo su registro e informar de su llegada al área de compras.
- Después de entregar sus propuestas, se procederá a la apertura de las mismas por los encargados de llevar a cabo el proceso, realizándose así un acta de la recepción de las mismas, las cuales se quedarán en resguardo de este instituto para su análisis, elaboración del cuadro comparativo y emisión del fallo correspondiente.



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



- **Es necesario la permanencia en la Institución** hasta que se lleve a acabo dicho proceso en presencia de los interesados.

En caso de salir adjudicado se le solicitará copia del registro vigente en el padrón de proveedores de la secretaría de Administración o en su caso realice el trámite.

ATENTAMENTE

San Pedro Tlaquepaque, Jalisco. A 13 de diciembre del 2016



GOBIERNO
DE JALISCO
PODER EJECUTIVO

INSTITUTO JALISCIENSE
DE CIENCIAS FORENSES
Coordinación de Compras

Lepg. Adriana Ramírez Vargas
Encargada de los Asuntos del Despacho
De la Coordinación de Compras
Del Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

IJCF-CC-SE-INV044/2016

“ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES EN LAS AREAS DE SINIESTROS Y EXPLOSIVOS Y CRIMINALISTICA DE CAMPO DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”

No. de Invitación: 08/INV044

PROVEEDOR: FOTO REGIS COMPANIA IMPORTADORA FOTOGRAFICA, S.A. DE C.V.
DOMICILIO: AV. VALLARTA 1525-B COL AMERICANA
TELEFONO: 3616-2321
ATENCION: VIRGINIA MARTINEZ CASILLA

Por medio de este conducto me es grato enviarle un cordial saludo, así mismo se le invita a participar en la invitación a cuando menos 3 proveedores IJCF-CC-SE-INV044/2016 denominada “ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES, EN LAS AREAS DE CRIMINALISTICA DE CAMPO Y SINIESTROS Y EXPLOSIVOS DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”, que consiste en lo siguiente:

CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD
Filtro de barrera para lente de 55mm de cámara fotográfica, para fuente de alternativas de luz que contenga unidad de color, naranja, amarillo y rojo	5	pieza
trípode para cámara (trípode) MARCA vivitar viv-mpt-400 blu, trípode universal metálico de 3 secciones en colores, zapata movable base giratoria y basculante, 50", surtir con estuche.	7	pieza
trípode (trípode) MARCA Manfroto	7	pieza
Flash externo marca Cannon 430 EX II SPEEDLITE con sus respectivos extensores (cables conectores del flash a la cámara)	5	pieza
obturador alámbrico para cámara fotográfica marca cannon	5	pieza
Luces Forenses (the Polilight-flare Plus 2	2	pieza
Lente objetivo macro 50f 2.8mm, marca Cannon	5	pieza
Lente Extensor para objetivo distancia focal 20mm escala 1:1	5	pieza
Multímetro Fluke tensión de CA, Rango(600.0mV,6,000v, 60,00v,600.0v,1000v) resolución(0.1mv,0.001v, 0.01v,0.1v,1v), precisión 45hz a 500hz(1.0% +3), 2.0%+3, todos los rangos de tensión de CA están especificados desde el 1% del rango hasta el 100% del rango, factor de cresta de 3 a escala completa hasta 500v. disminuyendo linealmente hasta el factor de cresta s 1,5 a 1000v, para el casco de formas de onda no sinusoidales, suma-(2% de lectura + 2% escala completa típico, para factor de cresta de hasta 3. Tensión de CC continuidad, resistencia, comprobación de diodos y capacidad,(función mv Rango 600.0mv, Resolución 0.1mv, Precisión 0.09 % + 2) (F: v, R 6.000v 60.00v 600.0v, R 0.001v, o.01v 0.1v P;0.09%+2, R1000v, R1v, P 0.15% +2) F:Q R 600Q, R 1 Q	3	pieza



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: **R-COM-F013** Versión: **01** Fecha: **Junio 2014**

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



El multímetro emite una señal acústica a <25Q. Esta detecta circuitos abiertos o cortocircuitos de 250 ps o de mayor duración) Prueba de diodos R2.000 v, R0.001 v, P1%+2, pf1000 pf 1pf Precisión 1.2%+2. }En el rango de 9999pf para mediciones de hasta 1000 pf, la precisión de la medición es del 1.2%+2.		
Detector de tensión Fluye 1AC II Volatero, comprueba continuamente la batería y el correcto funcionamiento con indicación visual de doble flash qa intervalos regulares., categoría de seguridad CAT IV 1000V, detecte la tensión sin contacto, RENGO DE FUNCIONAMIENTO 200 -1000v CA, baterías dos alcalinas AAA, tamaño 148mm garantía por escrito a dos años, LVD1 Volt Light, detectora de tensión de dos niveles, oscilen entre 40v CA y 300 V CA, incluya un polivalente pinza para sujetar la linterna al bolsillo, a un casco o gorra o incluso a la puerta de un cuadro eléctrico.	3	pieza
Lámparas recargables DEWALT, con aditamento que permita tener las manos libres, luz LED de 130 lúmenes, brinda una brillante luz blanca. Con cabezal que gire 360° y pivote, proporciona luz en cualquier dirección, con soporte, voltaje 12v, batería ión de Litio, 130lumen, imán, gancho para cinturón,	3	pieza
Termómetro de infrarrojo 65 FLUKE, medida rápida de temperatura sin contacto, con puntero lacerara enfocar fácilmente, que después de efectuar la medición se pueda recorrer la doble visualización para revisar los valores min/max. , con funda amortiguadora para mayor robustez, haz laser brillante que permite apuntar con facilidad, almacenamiento y recuperación de cualquier lectura de temperatura, apagado automático tras 15 segundos, permita 4000 mediciones, homologación de seguridad aprobado por CSA. Rango 40 a 500°c 1-40 a 932) respuesta en 1 segundo, resolución 0.1 hasta 200°, 1° por encima de 200°, precisión por debajo de 0°c+-5°c, duración de la batería de 15 horas con láser y retroiluminación activados, dimensiones 1.xAxl) 185mm x 64mm x38mm, peso aproximado .284kg, garantía 1 año.	3	pieza
Exposímetro portátil DRAGER 7000, contiene caja solida resistente, impermeable, con caucho estándar, con 3 electroquímicos y 2 cordones de catalizador, con sensor inteligente de infrarrojo o sensor de PID, bomba simple, distancia de 150 pies, gran pantalla claramente estructurado, resistente a los arañazos con la visualización de información en texto sin formato, funciones de alarma visible al rededor de 360° y 100°, cada x-am 7000, con funda de goma integrada, correa de transporte, batería 3.0 ah-nimhy, construido con memoria que registra hasta 6000 conjunto de valores, 100 horas cuando se graba por juegos, se transmitan los datos a una PC vía interfaz de infrarrojo. Homologaciones global del instrumento, aprobado UL ATEX y CSA.	1	pieza

Nota: la Marca antes mencionada es sugerida, si cumple con las especificaciones del equipo, agradeceríamos nos cotice alguna otra propuesta.



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



La adjudicación se realizará por partida de acuerdo a los criterios de precio, calidad, tiempo de entrega.

FECHA, LUGAR Y CONDICIONES DE ENTREGA.

Los bienes del presente proceso, se deberán entregar en el domicilio de este instituto, en almacén general, conforme a la orden de compra, dentro de los 10 días hábiles, a partir de la notificación de la resolución.

FORMA DE PAGO

El pago se efectuará en cheque a contra-entrega de los bienes, dentro de los 10 días hábiles posteriores, contados a partir de la fecha en que la factura sea presentada en la Tesorería del Instituto, la factura deberá de ir sellada por el personal que lo solicita y con la orden de compra en original, los días jueves de 1:00 a 3:00 de la tarde.

Si Usted considera necesario o tiene dudas de la presente invitación, se podrá comunicar con la Lepg. Adriana Ramírez Vargas al teléfono 3030-9496

PRESENTACIÓN DE LA COTIZACIÓN:

- Precio unitario más I.V.A. y gran total (igual a la suma de importes más impuestos correspondientes).
- Cotizar en papel membretado y firmado en cada una de sus hojas por el representante y/o apoderado legal si es persona jurídica y si es persona física por la persona dada de alta en el Registro Federal de Contribuyentes.
- **Presentar su propuesta en sobre debidamente cerrado y firmado e identificado con la siguiente información: nombre del participante, numero de invitación.**
- Presentarse con sus propuestas cumpliendo con los requisitos antes señalados a las 11:00 horas el día 16 de diciembre de la presente anualidad, en el módulo de información ubicado en la calle Batalla de Zacatecas N0. 2395, Fraccionamiento Revolución, en San Pedro Tlaquepaque, Jalisco.
- Llevar a cabo su registro e informar de su llegada al área de compras.
- Después de entregar sus propuestas, se procederá a la apertura de las mismas por los encargados de llevar a cabo el proceso, realizándose así un acta de la recepción de las mismas, las cuales se quedarán en resguardo de este instituto para su análisis, elaboración del cuadro comparativo y emisión del fallo correspondiente.



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

- **Es necesario la permanencia en la Institución** hasta que se lleve a cabo dicho proceso en presencia de los interesados.

En caso de salir adjudicado se le solicitará copia del registro vigente en el padrón de proveedores de la secretaría de Administración o en su caso realice el trámite.

ATENTAMENTE

San Pedro Tlaquepaque, Jalisco. A 13 de diciembre del 2016



GOBIERNO
DE JALISCO
PODER EJECUTIVO

INSTITUTO JALISCIENSE
DE CIENCIAS FORENSES
Coordinación de Compras

Lepg. Adriana Ramírez Vargas
Encargada de los Asuntos del Despacho
De la Coordinación de Compras
Del Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

IJCF-CC-SE-INV044/2016

"ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES EN LAS AREAS DE SINIESTROS Y EXPLOSIVOS Y CRIMINALISTICA DE CAMPO DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES"

No. de Invitación: 06/INV044

PROVEEDOR: ASESORIA Y PROVEDORA DE EQUIPOS PARA LABORATORIOS
DOMICILIO: AV. MÉXICO NO 2522 LADRON DE GUEVARA
TELEFONO: 3811-0215 3812-1561
ATENCION: ING. LUIS ENRIQUE VAZQUEZ FLORES

Por medio de este conducto me es grato enviarle un cordial saludo, así mismo se le invita a participar en la invitación a cuando menos 3 proveedores IJCF-CC-SE-INV044/2016 denominada "ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES, EN LAS AREAS DE CRIMINALISTICA DE CAMPO Y SINIESTROS Y EXPLOSIVOS DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES", que consiste en lo siguiente:

CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD
Filtro de barrera para lente de 55mm de cámara fotográfica, para fuente de alternativas de luz que contenga unidad de color, naranja, amarillo y rojo	5	Pieza
tripee para cámara (trípode) MARCA vivitar viv-mpt-400 blu, tripie universal metálico de 3 secciones en colores, zapata movable base giratoria y basculante, 50", surtir con estuche.	7	Pieza
tripie (trípode) MARCA Manfroto	7	Pieza
Flash externo marca Cannon 430 EX II SPEEDLITE con sus respectivos extensores (cables conectores del flash a la cámara)	5	Pieza
obturador alámbrico para cámara fotográfica marca cannon	5	Pieza
Luces Forenses (the Polilight-flare Plus 2	2	Pieza
Lente objetivo macro 50f 2.8mm, marca Cannon	5	Pieza
Lente Extensor para objetivo distancia focal 20mm escala 1:1	5	Pieza
Multímetro Fluke tensión de CA, Rango(600.0mV,6,000v, 60,00v,600.0v,1000v) resolución(0.1mv,0.001v, 0.01v,0.1v,1v), precisión 45hz a 500hz(1.0% +3), 2.0%+3, todos los rangos de tensión de CA están especificados desde el 1% del rango hasta el 100% del rango, factor de cresta de 3 a escala completa hasta 500v. disminuyendo linealmente hasta el factor de cresta s 1,5 a 1000v, para el casco de formas de onda no sinusoidales, suma-(2% de lectura + 2% escala completa típico, para factor de cresta de hasta 3. Tensión de CC continuidad, resistencia, comprobación de diodos y capacidad,(función mv Rango 600.0mv, Resolución 0.1mv, Precisión 0.09 % + 2) (F: v, R 6.000v 60.00v 600.0v, R 0.001v, 0.01v 0.1v P;0.09%+2, R1000v, R1v, P 0.15% +2) F:Q R 600Q, R 1 Q	3	pieza



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



El multímetro emite una señal acústica a <25Q. Esta detecta circuitos abiertos o cortocircuitos de 250 ps o de mayor duración) Prueba de diodos R2.000 v, R0.001 v, P1%+2, pf1000 pf 1pf Precisión 1.2%+2. }En el rango de 9999pf para mediciones de hasta 1000 pf, la precisión de la medición es del 1.2%+2.		
Detector de tensión Fluye 1AC II Volatero, comprueba continuamente la batería y el correcto funcionamiento con indicación visual de doble flash qa intervalos regulares., categoría de seguridad CAT IV 1000V, detecte la tensión sin contacto, RENG DE FUNCIONAMIENTO 200 -1000v CA, baterías dos alcalinas AAA, tamaño 148mm garantía por escrito a dos años, LVD1 Volt Light, detectora de tensión de dos niveles, oscilen entre 40v CA y 300 V CA, incluya un polivalente pinza para sujetar la linterna al bolsillo, a un casco o gorra o incluso a la puerta de un cuadro eléctrico.	3	Pieza
Lámparas recargables DEWALT, con aditamento que permita tener las manos libres, luz LED de 130 lúmenes, brinda una brillante luz blanca. Con cabezal que gire 360° y pivote, proporciona luz en cualquier dirección, con soporte, voltaje 12v, batería ión de Litio, 130lumen, imán, gancho para cinturón,	3	Pieza
Termómetro de infrarrojo 65 FLUKE, medida rápida de temperatura sin contacto, con puntero lacerara enfocar fácilmente, que después de efectuar la medición se pueda recorrer la doble visualización para revisar los valores mín/max. , con funda amortiguadora para mayor robustez, haz laser brillante que permite apuntar con facilidad, almacenamiento y recuperación de cualquier lectura de temperatura, apagado automático tras 15 segundos, permita 4000 mediciones, homologación de seguridad aprobado por CSA. Rango 40 a 500°c 1-40 a 932) respuesta en 1 segundo, resolución 0.1 hasta 200°, 1° por encima de 200°, precisión por debajo de 0°c+-5°c, duración de la batería de 15 horas con láser y retroiluminación activados, dimensiones 1.xAxl) 185mm x 64mm x38mm, peso aproximado .284kg, garantía 1 año.	3	Pieza
Exposímetro portátil DRAGER 7000, contiene caja solida resistente, impermeable, con caucho estándar, con 3 electroquímicos y 2 cordones de catalizador, con sensor inteligente de infrarrojo o sensor de PID, bomba simple, distancia de 150 pies, gran pantalla claramente estructurado, resistente a los arañazos con la visualización de información en texto sin formato, funciones de alarma visible al rededor de 360° y 100°, cada x-am 7000, con funda de goma integrada, correa de transporte, batería 3.0 ah-nimhy, construido con memoria que registra hasta 6000 conjunto de valores, 100 horas cuando se graba por juegos, se transmitan los datos a una PC vía interfaz de infrarrojo. Homologaciones global del instrumento, aprobado UL ATEX y CSA.	1	Pieza

Nota: la Marca antes mencionada es sugerida, si cumple con las especificaciones del equipo, agradeceríamos nos cotice alguna otra propuesta.



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



La adjudicación se realizará por partida de acuerdo a los criterios de precio, calidad, tiempo de entrega.

FECHA, LUGAR Y CONDICIONES DE ENTREGA.

Los bienes del presente proceso, se deberán entregar en el domicilio de este instituto, en almacén general, conforme a la orden de compra, dentro de los 10 días hábiles, a partir de la notificación de la resolución.

FORMA DE PAGO

El pago se efectuará en cheque a contra-entrega de los bienes, dentro de los 10 días hábiles posteriores, contados a partir de la fecha en que la factura sea presentada en la Tesorería del Instituto, la factura deberá de ir sellada por el personal que lo solicita y con la orden de compra en original, los días jueves de 1:00 a 3:00 de la tarde.

Si Usted considera necesario o tiene dudas de la presente invitación, se podrá comunicar con la Legp. Adriana Ramírez Vargas al teléfono 3030-9496

PRESENTACIÓN DE LA COTIZACIÓN:

- Precio unitario más I.V.A. y gran total (igual a la suma de importes más impuestos correspondientes).
- Cotizar en papel membretado y firmado en cada una de sus hojas por el representante y/o apoderado legal si es persona jurídica y si es persona física por la persona dada de alta en el Registro Federal de Contribuyentes.
- **Presentar su propuesta en sobre debidamente cerrado y firmado e identificado con la siguiente información: nombre del participante, numero de invitación.**
- Presentarse con sus propuestas cumpliendo con los requisitos antes señalados a las 11:00 horas el día 16 de diciembre de la presente anualidad, en el módulo de información ubicado en la calle Batalla de Zacatecas N0. 2395, Fraccionamiento Revolución, en San Pedro Tlaquepaque, Jalisco.
- Llevar a cabo su registro e informar de su llegada al área de compras.
- Después de entregar sus propuestas, se procederá a la apertura de las mismas por los encargados de llevar a cabo el proceso, realizándose así un acta de la recepción de las mismas, las cuales se quedarán en resguardo de este instituto para su análisis, elaboración del cuadro comparativo y emisión del fallo correspondiente.



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



- **Es necesario la permanencia en la Institución** hasta que se lleve a acabo dicho proceso en presencia de los interesados.

En caso de salir adjudicado se le solicitará copia del registro vigente en el padrón de proveedores de la secretaría de Administración o en su caso realice el trámite.

ATENTAMENTE

San Pedro Tlaquepaque, Jalisco. A 13 de diciembre del 2016



Lepg. Adriana Ramírez Vargas
Encargada de los Asuntos del Despacho
De la Coordinación de Compras
Del Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

IJCF-CC-SE-INV044/2016

“ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES EN LAS AREAS DE SINIESTROS Y EXPLOSIVOS Y CRIMINALISTICA DE CAMPO DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”

No. de Invitación: 07/INV044

PROVEEDOR: LABORATORIOS JULIO S.A DE C.V.
DOMICILIO: AV. VALLARTA 6250
TELEFONO: 3120-2522
ATENCION: Alejandra Guzmán

Por medio de este conducto me es grato enviarle un cordial saludo, así mismo se le invita a participar en la invitación a cuando menos 3 proveedores IJCF-CC-SE-INV044/2016 denominada “ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES, EN LAS AREAS DE CRIMINALISTICA DE CAMPO Y SINIESTROS Y EXPLOSIVOS DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”, que consiste en lo siguiente:

CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD
Filtro de barrera para lente de 55mm de cámara fotográfica, para fuente de alternativas de luz que contenga unidad de color, naranja, amarillo y rojo	5	pieza
tripee para cámara (trípode) MARCA vivitar viv-mpt-400 blu, tripie universal metálico de 3 secciones en colores, zapata movable base giratoria y basculante, 50", surtir con estuche.	7	pieza
tripie (trípode) MARCA Manfroto	7	pieza
Flash externo marca Cannon 430 EX II SPEEDLITE con sus respectivos extensores (cables conectores del flash a la cámara)	5	pieza
obturador alámbrico para cámara fotográfica marca cannon	5	pieza
Luces Forenses (the Polilight-flare Plus 2	2	pieza
Lente objetivo macro 50f 2.8mm, marca Cannon	5	pieza
Lente Extensor para objetivo distancia focal 20mm escala 1:1	5	pieza
Multímetro Fluke tensión de CA, Rango(600.0mV,6,000v, 60,00v,600.0v,1000v) resolución(0.1mv,0.001v, 0.01v,0.1v,1v), precisión 45hz a 500hz(1.0% +3), 2.0%+3, todos los rangos de tensión de CA están especificados desde el 1% del rango hasta el 100% del rango, factor de cresta de 3 a escala completa hasta 500v. disminuyendo linealmente hasta el factor de cresta s 1,5 a 1000v, para el casco de formas de onda no sinusoidales, suma-(2% de lectura + 2% escala completa típico, para factor de cresta de hasta 3. Tensión de CC continuidad, resistencia, comprobación de diodos y capacidad,(función mv Rango 600.0mv, Resolución 0.1mv, Precisión 0.09 % + 2) (F: v, R 6.000v 60.00v 600.0v, R 0.001v, o.01v 0.1v P;0.09%+2, R1000v, R1v, P 0.15% +2) F:Q R 600Q, R 1 Q	3	pieza

12



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



El multímetro emite una señal acústica a <25Q. Esta detecta circuitos abiertos o cortocircuitos de 250 ps o de mayor duración) Prueba de diodos R2.000 v, R0.001 v, P1%+2, pf1000 pf 1pf Precisión 1.2%+2. }En el rango de 9999pf para mediciones de hasta 1000 pf, la precisión de la medición es del 1.2%+2.		
Detector de tensión Fluye 1AC II Volatero , comprueba continuamente la batería y el correcto funcionamiento con indicación visual de doble flash qa intervalos regulares., categoría de seguridad CAT IV 1000V, detecte la tensión sin contacto, RENGO DE FUNCIONAMIENTO 200 -1000v CA, baterías dos alcalinas AAA, tamaño 148mm garantía por escrito a dos años, LVD1 Volt Light, detectora de tensión de dos niveles, oscilen entre 40v CA y 300 V CA, incluya un polivalente pinza para sujetar la linterna al bolsillo, a un casco o gorra o incluso a la puerta de un cuadro eléctrico.	3	pieza
Lámparas recargables DEWALT , con aditamento que permita tener las manos libres, luz LED de 130 lúmenes, brinda una brillante luz blanca. Con cabezal que gire 360° y pivote, proporciona luz en cualquier dirección, con soporte, voltaje 12v, batería ión de Litio, 130lumen, imán, gancho para cinturón,	3	pieza
Termómetro de infrarrojo 65 FLUKE , medida rápida de temperatura sin contacto, con puntero lacerara enfocar fácilmente, que después de efectuar la medición se pueda recorrer la doble visualización para revisar los valores min/max. , con funda amortiguadora para mayor robustez, haz laser brillante que permite apuntar con facilidad, almacenamiento y recuperación de cualquier lectura de temperatura, apagado automático tras 15 segundos, permita 4000 mediciones, homologación de seguridad aprobado por CSA. Rango 40 a 500°C 1-40 a 932) respuesta en 1 segundo, resolución 0.1 hasta 200°, 1° por encima de 200°, precisión por debajo de 0°C+-5°C, duración de la batería de 15 horas con láser y retroiluminación activados, dimensiones 1.xAxl) 185mm x 64mm x38mm, peso aproximado .284kg, garantía 1 año.	3	pieza
Exposímetro portátil DRAGER 7000 , contiene caja sólida resistente, impermeable, con caucho estándar, con 3 electroquímicos y 2 cordones de catalizador, con sensor inteligente de infrarrojo o sensor de PID, bomba simple, distancia de 150 pies, gran pantalla claramente estructurado, resistente a los arañazos con la visualización de información en texto sin formato, funciones de alarma visible al rededor de 360° y 100°, cada x-am 7000, con funda de goma integrada, correa de transporte, batería 3.0 ah-nimhy, construido con memoria que registra hasta 6000 conjunto de valores, 100 horas cuando se graba por juegos, se transmitan los datos a una PC vía interfaz de infrarrojo. Homologaciones global del instrumento, aprobado UL ATEX y CSA.	1	pieza

Nota: la Marca antes mencionada es sugerida, si cumple con las especificaciones del equipo, agradeceríamos nos cotice alguna otra propuesta.



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



La adjudicación se realizará por partida de acuerdo a los criterios de precio, calidad, tiempo de entrega.

FECHA, LUGAR Y CONDICIONES DE ENTREGA.

Los bienes del presente proceso, se deberán entregar en el domicilio de este instituto, en almacén general, conforme a la orden de compra, dentro de los 10 días hábiles, a partir de la notificación de la resolución.

FORMA DE PAGO

El pago se efectuará en cheque a contra-entrega de los bienes, dentro de los 10 días hábiles posteriores, contados a partir de la fecha en que la factura sea presentada en la Tesorería del Instituto, la factura deberá de ir sellada por el personal que lo solicita y con la orden de compra en original, los días jueves de 1:00 a 3:00 de la tarde.

Si Usted considera necesario o tiene dudas de la presente invitación, se podrá comunicar con la Lepg. Adriana Ramírez Vargas al teléfono 3030-9496

PRESENTACIÓN DE LA COTIZACIÓN:

- Precio unitario más I.V.A. y gran total (igual a la suma de importes más impuestos correspondientes).
- Cotizar en papel membretado y firmado en cada una de sus hojas por el representante y/o apoderado legal si es persona jurídica y si es persona física por la persona dada de alta en el Registro Federal de Contribuyentes.
- **Presentar su propuesta en sobre debidamente cerrado y firmado e identificado con la siguiente información: nombre del participante, numero de invitación.**
- Presentarse con sus propuestas cumpliendo con los requisitos antes señalados a las 11:00 horas el día 16 de diciembre de la presente anualidad, en el módulo de información ubicado en la calle Batalla de Zacatecas N0. 2395, Fraccionamiento Revolución, en San Pedro Tlaquepaque, Jalisco.
- Llevar a cabo su registro e informar de su llegada al área de compras.
- Después de entregar sus propuestas, se procederá a la apertura de las mismas por los encargados de llevar a cabo el proceso, realizándose así un acta de la recepción de las mismas, las cuales se quedarán en resguardo de este instituto para su análisis, elaboración del cuadro comparativo y emisión del fallo correspondiente.



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



- **Es necesario la permanencia en la Institución** hasta que se lleve a acabo dicho proceso en presencia de los interesados.

En caso de salir adjudicado se le solicitará copia del registro vigente en el padrón de proveedores de la secretaría de Administración o en su caso realice el trámite.

ATENTAMENTE

San Pedro Tlaquepaque, Jalisco. A 13 de diciembre del 2016



Lepg. Adriana Ramírez Vargas
Encargada de los Asuntos del Despacho
De la Coordinación de Compras
Del Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

IJCF-CC-SE-INV044/2016

“ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES EN LAS AREAS DE SINIESTROS Y EXPLOSIVOS Y CRIMINALISTICA DE CAMPO DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”

No. de Invitación: 09/INV044

PROVEEDOR: HILDA MARTINEZ ROMERO
DOMICILIO:
TELEFONO: 3562-3947
ATENCION: SR. CIRILO MARTÍNEZ

Por medio de este conducto me es grato enviarle un cordial saludo, así mismo se le invita a participar en la invitación a cuando menos 3 proveedores IJCF-CC-SE-INV044/2016 denominada “ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES, EN LAS AREAS DE CRIMINALISTICA DE CAMPO Y SINIESTROS Y EXPLOSIVOS DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”, que consiste en lo siguiente:

CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD
Filtro de barrera para lente de 55mm de cámara fotográfica, para fuente de alternativas de luz que contenga unidad de color, naranja, amarillo y rojo	5	pieza
trípode para cámara (trípode) MARCA vivitar viv-mpt-400 blu, trípode universal metálico de 3 secciones en colores, zapata movable base giratoria y basculante, 50", surtir con estuche.	7	pieza
trípode (trípode) MARCA Manfrotto	7	pieza
Flash externo marca Cannon 430 EX II SPEEDLITE con sus respectivos extensores (cables conectores del flash a la cámara)	5	pieza
obturador alámbrico para cámara fotográfica marca cannon	5	pieza
Luces Forenses (the Polilight-flare Plus 2	2	pieza
Lente objetivo macro 50f 2.8mm, marca Cannon	5	pieza
Lente Extensor para objetivo distancia focal 20mm escala 1:1	5	pieza
Multímetro Fluke tensión de CA, Rango(600.0mV,6,000v, 60,00v,600.0v,1000v) resolución(0.1mv,0.001v, 0.01v,0.1v,1v), precisión 45hz a 500hz(1.0% +3), 2.0%+3, todos los rangos de tensión de CA están especificados desde el 1% del rango hasta el 100% del rango, factor de cresta de 3 a escala completa hasta 500v. disminuyendo linealmente hasta el factor de cresta s 1,5 a 1000v, para el casco de formas de onda no sinusoidales, suma-(2% de lectura + 2% escala completa típico, para factor de cresta de hasta 3. Tensión de CC continuidad, resistencia, comprobación de diodos y capacidad,(función mv Rango 600.0mv, Resolución 0.1mv, Precisión 0.09 % + 2) (F: v, R 6.000v 60.00v 600.0v, R 0.001v, 0.01v 0.1v P;0.09%+2, R1000v, R1v, P 0.15% +2) F:Q R 600Q, R 1 Q	3	pieza

(Handwritten signature)



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



El multímetro emite una señal acústica a <25Q. Esta detecta circuitos abiertos o cortocircuitos de 250 ps o de mayor duración) Prueba de diodos R2.000 v, R0.001 v, P1%+2, pf1000 pf 1pf Precisión 1.2%+2. }En el rango de 9999pf para mediciones de hasta 1000 pf, la precisión de la medición es del 1.2%+2.		
Detector de tensión Fluye 1AC II Volatero , comprueba continuamente la batería y el correcto funcionamiento con indicación visual de doble flash qa intervalos regulares., categoría de seguridad CAT IV 1000V, detecte la tensión sin contacto, RENGÓ DE FUNCIONAMIENTO 200 -1000v CA, baterías dos alcalinas AAA, tamaño 148mm garantía por escrito a dos años, LVD1 Volt Light, detectora de tensión de dos niveles, oscilen entre 40v CA y 300 V CA, incluya un polivalente pinza para sujetar la linterna al bolsillo, a un casco o gorra o incluso a la puerta de un cuadro eléctrico.	3	pieza
Lámparas recargables DEWALT , con aditamento que permita tener las manos libres, luz LED de 130 lúmenes, brinda una brillante luz blanca. Con cabezal que gire 360° y pivote, proporciona luz en cualquier dirección, con soporte, voltaje 12v, batería ión de Litio, 130lumen, imán, gancho para cinturón,	3	pieza
Termómetro de infrarrojo 65 FLUKE , medida rápida de temperatura sin contacto, con puntero lacerara enfocar fácilmente, que después de efectuar la medición se pueda recorrer la doble visualización para revisar los valores min/max. , con funda amortiguadora para mayor robustez, haz laser brillante que permite apuntar con facilidad, almacenamiento y recuperación de cualquier lectura de temperatura, apagado automático tras 15 segundos, permita 4000 mediciones, homologación de seguridad aprobado por CSA. Rango 40 a 500°c 1-40 a 932) respuesta en 1 segundo, resolución 0.1 hasta 200°, 1° por encima de 200°, precisión por debajo de 0°c+-5°c, duración de la batería de 15 horas con láser y retroiluminación activados, dimensiones 1.xAxl) 185mm x 64mm x38mm, peso aproximado .284kg, garantía 1 año.	3	pieza
Exposímetro portátil DRAGER 7000 , contiene caja solida resistente, impermeable, con caucho estándar, con 3 electroquímicos y 2 cordones de catalizador, con sensor inteligente de infrarrojo o sensor de PID, bomba simple, distancia de 150 pies, gran pantalla claramente estructurado, resistente a los arañazos con la visualización de información en texto sin formato, funciones de alarma visible al rededor de 360° y 100°, cada x-am 7000, con funda de goma integrada, correa de transporte, batería 3.0 ah-nimhy, construido con memoria que registra hasta 6000 conjunto de valores, 100 horas cuando se graba por juegos, se transmitan los datos a una PC vía interfaz de infrarrojo. Homologaciones global del instrumento, aprobado UL ATEX y CSA.	1	pieza

Nota: la Marca antes mencionada es sugerida, si cumple con las especificaciones del equipo, agradeceríamos nos cotice alguna otra propuesta.



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

La adjudicación se realizará por partida de acuerdo a los criterios de precio, calidad, tiempo de entrega.

FECHA, LUGAR Y CONDICIONES DE ENTREGA.

Los bienes del presente proceso, se deberán entregar en el domicilio de este instituto, en almacén general, conforme a la orden de compra, dentro de los 10 días hábiles, a partir de la notificación de la resolución.

FORMA DE PAGO

El pago se efectuará en cheque a contra-entrega de los bienes, dentro de los 10 días hábiles posteriores, contados a partir de la fecha en que la factura sea presentada en la Tesorería del Instituto, la factura deberá de ir sellada por el personal que lo solicita y con la orden de compra en original, los días jueves de 1:00 a 3:00 de la tarde.

Si Usted considera necesario o tiene dudas de la presente invitación, se podrá comunicar con la Lepg. Adriana Ramírez Vargas al teléfono 3030-9496

PRESENTACIÓN DE LA COTIZACIÓN:

- Precio unitario más I.V.A. y gran total (igual a la suma de importes más impuestos correspondientes).
- Cotizar en papel membretado y firmado en cada una de sus hojas por el representante y/o apoderado legal si es persona jurídica y si es persona física por la persona dada de alta en el Registro Federal de Contribuyentes.
- **Presentar su propuesta en sobre debidamente cerrado y firmado e identificado con la siguiente información: nombre del participante, numero de invitación.**
- Presentarse con sus propuestas cumpliendo con los requisitos antes señalados a las 11:00 horas el día 16 de diciembre de la presente anualidad, en el módulo de información ubicado en la calle Batalla de Zacatecas N0. 2395, Fraccionamiento Revolución, en San Pedro Tlaquepaque, Jalisco.
- Llevar a cabo su registro e informar de su llegada al área de compras.
- Después de entregar sus propuestas, se procederá a la apertura de las mismas por los encargados de llevar a cabo el proceso, realizándose así un acta de la recepción de las mismas, las cuales se quedarán en resguardo de este instituto para su análisis, elaboración del cuadro comparativo y emisión del fallo correspondiente.

2



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

- **Es necesario la permanencia en la Institución** hasta que se lleve a acabo dicho proceso en presencia de los interesados.

En caso de salir adjudicado se le solicitará copia del registro vigente en el padrón de proveedores de la secretaría de Administración o en su caso realice el trámite.

ATENTAMENTE

San Pedro Tlaquepaque, Jalisco. A 13 de diciembre del 2016



GOBIERNO
DE JALISCO
PODER EJECUTIVO
INSTITUTO JALISCIENSE
DE CIENCIAS FORENSES
Coordinación de Compras

Lepg. Adriana Ramírez Vargas
Encargada de los Asuntos del Despacho
De la Coordinación de Compras
Del Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

IJCF-CC-SE-INV044/2016

“ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES EN LAS AREAS DE SINIESTROS Y EXPLOSIVOS Y CRIMINALISTICA DE CAMPO DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”

No. de Invitación: 10/INV044

PROVEEDOR: INDUSTRIA FERRETERA MARTINEZ
DOMICILIO: CALLE 28 DE ENERO #250 COL ANALCO
TELEFONO: 3342-2534
ATENCION: SR. CIRILO MARTINEZ

Por medio de este conducto me es grato enviarle un cordial saludo, así mismo se le invita a participar en la invitación a cuando menos 3 proveedores IJCF-CC-SE-INV044/2016 denominada “ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES, EN LAS AREAS DE CRIMINALISTICA DE CAMPO Y SINIESTROS Y EXPLOSIVOS DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”, que consiste en lo siguiente:

CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD
Filtro de barrera para lente de 55mm de cámara fotográfica, para fuente de alternativas de luz que contenga unidad de color, naranja, amarillo y rojo	5	pieza
tripee para cámara (trípode) MARCA vivitar viv-mpt-400 blu, tripie universal metálico de 3 secciones en colores, zapata movable base giratoria y basculante, 50", surtir con estuche.	7	pieza
tripie (trípode) MARCA Manfrotto	7	pieza
Flash externo marca Cannon 430 EX II SPEEDLITE con sus respectivos extensores (cables conectores del flash a la cámara)	5	pieza
obturador alámbrico para cámara fotográfica marca cannon	5	pieza
Luces Forenses (the Polilight-flare Plus 2	2	pieza
Lente objetivo macro 50f 2.8mm, marca Cannon	5	pieza
Lente Extensor para objetivo distancia focal 20mm escala 1:1	5	pieza
Multímetro Fluke tensión de CA, Rango(600.0mV,6,000v, 60,00v,600.0v,1000v) resolución(0.1mv,0.001v, 0.01v,0.1v,1v), precisión 45hz a 500hz(1.0% +3), 2.0%+3, todos los rangos de tensión de CA están especificados desde el 1% del rango hasta el 100% del rango, factor de cresta de 3 a escala completa hasta 500v. disminuyendo linealmente hasta el factor de cresta s 1,5 a 1000v, para el casco de formas de onda no sinusoidales, suma-(2% de lectura + 2% escala completa típico, para factor de cresta de hasta 3. Tensión de CC continuidad, resistencia, comprobación de diodos y capacidad,(función mv Rango 600.0mv, Resolución 0.1mv, Precisión 0.09 % + 2) (F: v, R 6.000v 60.00v 600.0v, R 0.001v, 0.01v 0.1v P;0.09%+2, R1000v, R1v, P 0.15% +2) F:Q R 600Q, R 1 Q	3	pieza

Handwritten signature



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



El multímetro emite una señal acústica a <25Q. Esta detecta circuitos abiertos o cortocircuitos de 250 ps o de mayor duración) Prueba de diodos R2.000 v, R0.001 v, P1%+2, pf1000 pf 1pf Precisión 1.2%+2. }En el rango de 9999pf para mediciones de hasta 1000 pf, la precisión de la medición es del 1.2%+2.		
Detector de tensión Fluye 1AC II Volatero , comprueba continuamente la batería y el correcto funcionamiento con indicación visual de doble flash qa intervalos regulares., categoría de seguridad CAT IV 1000V, detecte la tensión sin contacto, RENGÓ DE FUNCIONAMIENTO 200 -1000v CA, baterías dos alcalinas AAA, tamaño 148mm garantía por escrito a dos años, LVD1 Volt Light, detectora de tensión de dos niveles, oscilen entre 40v CA y 300 V CA, incluya un polivalente pinza para sujetar la linterna al bolsillo, a un casco o gorra o incluso a la puerta de un cuadro eléctrico.	3	pieza
Lámparas recargables DEWALT , con aditamento que permita tener las manos libres, luz LED de 130 lúmenes, brinda una brillante luz blanca. Con cabezal que gire 360° y pivote, proporciona luz en cualquier dirección, con soporte, voltaje 12v, batería ión de Litio, 130lumen, imán, gancho para cinturón,	3	pieza
Termómetro de infrarrojo 65 FLUKE , medida rápida de temperatura sin contacto, con puntero lacerara enfocar fácilmente, que después de efectuar la medición se pueda recorrer la doble visualización para revisar los valores min/max. , con funda amortiguadora para mayor robustez, haz laser brillante que permite apuntar con facilidad, almacenamiento y recuperación de cualquier lectura de temperatura, apagado automático tras 15 segundos, permita 4000 mediciones, homologación de seguridad aprobado por CSA. Rango 40 a 500°c 1-40 a 932) respuesta en 1 segundo, resolución 0.1 hasta 200°, 1° por encima de 200°, precisión por debajo de 0°c+-5°c, duración de la batería de 15 horas con láser y retroiluminación activados, dimensiones 1.xAxl) 185mm x 64mm x38mm, peso aproximado .284kg, garantía 1 año.	3	pieza
Exposímetro portátil DRAGER 7000 , contiene caja solida resistente, impermeable, con caucho estándar, con 3 electroquímicos y 2 cordones de catalizador, con sensor inteligente de infrarrojo o sensor de PID, bomba simple, distancia de 150 pies, gran pantalla claramente estructurado, resistente a los arañazos con la visualización de información en texto sin formato, funciones de alarma visible al rededor de 360° y 100°, cada x-am 7000, con funda de goma integrada, correa de transporte, batería 3.0 ah-nimhy, construido con memoria que registra hasta 6000 conjunto de valores, 100 horas cuando se graba por juegos, se transmitan los datos a una PC vía interfaz de infrarrojo. Homologaciones global del instrumento, aprobado UL ATEX y CSA.	1	pieza

Nota: la Marca antes mencionada es sugerida, si cumple con las especificaciones del equipo, agradeceríamos nos cotice alguna otra propuesta.



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

Código: R-COM-F013 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



La adjudicación se realizará por partida de acuerdo a los criterios de precio, calidad, tiempo de entrega.

FECHA, LUGAR Y CONDICIONES DE ENTREGA.

Los bienes del presente proceso, se deberán entregar en el domicilio de este instituto, en almacén general, conforme a la orden de compra, dentro de los 10 días hábiles, a partir de la notificación de la resolución.

FORMA DE PAGO

El pago se efectuará en cheque a contra-entrega de los bienes, dentro de los 10 días hábiles posteriores, contados a partir de la fecha en que la factura sea presentada en la Tesorería del Instituto, la factura deberá de ir sellada por el personal que lo solicita y con la orden de compra en original, los días jueves de 1:00 a 3:00 de la tarde.

Si Usted considera necesario o tiene dudas de la presente invitación, se podrá comunicar con la Legp. Adriana Ramírez Vargas al teléfono 3030-9496

PRESENTACIÓN DE LA COTIZACIÓN:

- Precio unitario más I.V.A. y gran total (igual a la suma de importes más impuestos correspondientes).
- Cotizar en papel membretado y firmado en cada una de sus hojas por el representante y/o apoderado legal si es persona jurídica y si es persona física por la persona dada de alta en el Registro Federal de Contribuyentes.
- **Presentar su propuesta en sobre debidamente cerrado y firmado e identificado con la siguiente información: nombre del participante, numero de invitación.**
- Presentarse con sus propuestas cumpliendo con los requisitos antes señalados a las 11:00 horas el día 16 de diciembre de la presente anualidad, en el módulo de información ubicado en la calle Batalla de Zacatecas N0. 2395, Fraccionamiento Revolución, en San Pedro Tlaquepaque, Jalisco.
- Llevar a cabo su registro e informar de su llegada al área de compras.
- Después de entregar sus propuestas, se procederá a la apertura de las mismas por los encargados de llevar a cabo el proceso, realizándose así un acta de la recepción de las mismas, las cuales se quedarán en resguardo de este instituto para su análisis, elaboración del cuadro comparativo y emisión del fallo correspondiente.



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



Código: **R-COM-F013** Versión: **01** Fecha: **Junio 2014**

- **Es necesario la permanencia en la Institución** hasta que se lleve a acabo dicho proceso en presencia de los interesados.

En caso de salir adjudicado se le solicitará copia del registro vigente en el padrón de proveedores de la secretaría de Administración o en su caso realice el trámite.

ATENTAMENTE

San Pedro Tlaquepaque, Jalisco. A 13 de diciembre del 2016



GOBIERNO
DE JALISCO
PODER EJECUTIVO
INSTITUTO JALISCIENSE
DE CIENCIAS FORENSES
Coordinación de Compras

Lepg. Adriana Ramírez Vargas
Encargada de los Asuntos del Despacho
De la Coordinación de Compras
Del Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses

ACTA DE APERTURA DE PROPUESTAS
INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES
IJCF-CC-SE-INV044/2016

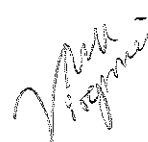
**“ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA
DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES EN LAS AREAS DE SINIESTROS Y
EXPLOSIVOS Y CRIMINALISTICA DE CAMPO DEL INSTITUTO JALISCIENSE
DE CIENCIAS FORENSES”**

En San Pedro Tlaquepaque Jalisco; siendo las 11:00 once horas con cero minutos del día 16 de diciembre del año 2016, en la sala de juntas ubicada en las instalaciones del edificio central del Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses, ubicado en la calle Batalla de Zacatecas número 2395, Fraccionamiento Revolución, se reunieron, la Lepg. Adriana Ramírez Vargas, Encargada del Despacho de los asuntos de la Coordinación de Compras, el Perito “A” Ing. Jesús Navarro Rentería y por parte de los participantes la C. Virginia Martínez Casillas, representante de la empresa **FOTO REGIS CÍA. IMPORTADORA FOTOGRÁFICA, S.A. DE C.V** y el C. Cirilo Martínez Romero, representante de la empresa **HILDA MARTÍNEZ ROMERO**, a la apertura de las propuestas para desarrollar lo siguiente. -----

Cada uno de los representantes de las empresas participantes **FOTO REGIS CÍA. IMPORTADORA FOTOGRÁFICA, S.A. DE C.V**, **HILDA MARTÍNEZ ROMERO**, exhiben sendos sobres cerrados que dicen contener sus respectivas propuestas referentes al proceso que nos ocupa.-----

Posterior a ello se procede a la apertura del sobre y lectura de las propuestas, firmando las propuestas los participantes que así quisieron hacerlo. Cabe hacer la aclaración que la recepción de las propuestas no otorga por si sola su aprobación sino únicamente dar cuenta de los documentos presentados por los participantes, quedando en poder de la Coordinación de Compras para su revisión detallada, análisis y fallo correspondiente. -----

Sin más por el momento y no habiendo asuntos que tratar se da por terminada la presente reunión el día de su inicio siendo las 11:30 once horas con treinta





Instituto
Jalisciense de
Ciencias Forenses
SCIENTIA LUX IUSTITIAE

minutos, estando de acuerdo con lo propuesto y acordado, firmado para su constancia los que en ella intervinieron y quisieron hacerlo. -----

Lepg. Adriana Ramírez Vargas
Encargada del Despacho de los Asuntos
de la Coordinación de Compras
Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses

Ing. Jesús Navarro Rentería
Perito A en el Área de Siniestros y Explosivos
Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses

C. Virginia Martínez Casillas
FOTO REGIS Cía. IMPORTADORA
FOTOGRAFICA, S.A. DE C.V.

C. Cirilo Martínez Romero
HILDA MARTINEZ ROMERO

INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES
COMITÉ TÉCNICO DE EVALUACIÓN
INVITACIÓN IJCF-CC-SE-INV044/2016
**“ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA
DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES EN LAS AREAS DE SINIESTROS Y
EXPLOSIVOS Y CRIMINALISTICA DE CAMPO DEL INSTITUTO JALISCIENSE
DE CIENCIAS FORENSES”**

ACTA DE DICTAMEN TÉCNICO

En la ciudad de San Pedro Tlaquepaque, Jalisco, siendo las 11:30 once horas con treinta minutos del día 16 de diciembre del 2016 y de conformidad a los artículos 52, 53, 54 y 55 del Reglamento de la Ley de Adquisiciones y Enajenaciones del Estado de Jalisco, se reunieron en la Cuadragésima Primera sesión ordinaria los miembros del Comité Técnico de Evaluación en la sala de juntas ubicado en la calle batalla de Zacatecas con número 2395 en la colonia fraccionamiento Revolución, Tlaquepaque Jalisco, para celebrar el acto de dictamen técnico de la invitación **IJCF-CC-SE-INV044/2016** para la **“ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES EN LAS AREAS DE SINIESTROS Y EXPLOSIVOS Y CRIMINALISTICA DE CAMPO DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”** con la finalidad de evaluar técnicamente las propuestas de los participantes. Para tal efecto se encuentran presentes dos 2 miembros del Comité Técnico de Evaluación, por lo que existe quórum legal para llevarse a cabo esta reunión, según el artículo 54 del Reglamento de la Ley de Adquisiciones y Enajenaciones del Estado de Jalisco; por lo que los acuerdos tendrán plena validez. Para llevar a cabo el Dictamen, se hace la siguiente relación de:

ANTECEDENTES:

Que el Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses invitó a las empresas interesadas en participar en la invitación **IJCF-CC-SE-INV044/2016**, citada en la parte introductoria del presente, cumpliéndose con los requisitos a que se refieren los Artículos 1, 3, 8 frac. III de la Ley de Adquisiciones y Enajenaciones del Estado de

La presente hoja forma parte integral de acta de dictamen técnico de fecha 16 de diciembre del 2016 relativa a la invitación **IJCF-CC-SE-INV044/2016** relativo a la **“ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES EN LAS AREAS DE SINIESTROS Y EXPLOSIVOS Y CRIMINALISTICA DE CAMPO DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”**

Jalisco, del cual 10 empresas recogieron las bases de la invitación siendo las siguientes:

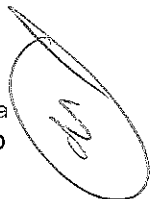
- 1.- REPRESENTACIONES INDUSTRIALES DINÁMICAS, S.A. DE C.V
- 2.- DISTRIBUIDORA COMERCIAL ZOGBI, S.A DE C.V.
- 3.- GRUPO FERRETERIA CALZADA S.A. DE C.V
- 4.- CRECE COMPUTACIÓN S.A. DE C.V.
- 5.- ESTILOGRAFOS Y RESTIRADORES, S.A DE C.V
- 6.- SERVICIOS PRECIADO S.A. DE C.V
- 7.- ASESORIA Y PROVEDORA DE EQUIPOS PARA LABORATORIOS
- 8.- LABORATORIOS JULIO S.A DE C.V
- 9.- HILDA MARTINEZ ROMERO
- 10.- FOTO REGIS, Cía. IMPORTADORA FOTOGRÁFICA, S.A. DE C.V.

Con fecha 16 de diciembre de 2016, entregaron sus propuestas técnicas y económicas, las empresas, **HILDA MARTINEZ ROMERO Y FOTO REGIS, Cía. IMPORTADORA FOTOGRÁFICA, S.A. DE C.V**; obteniendo así el derecho a participar en la presente invitación, las empresas que presentan sus propuestas técnicas, mismas que se analizan en este acto por los integrantes del Comité Técnico de Evaluación que asisten a esta reunión, el cual emite el siguiente:

DICTAMEN TÉCNICO

Con base en el análisis de la propuesta técnica elaborada por el Comité Técnico de Evaluación, se determinó por sus miembros:

La presente hoja forma parte integral de acta de dictamen técnico de fecha 16 de diciembre del 2016 relativa a la invitación IJCF-CC-SE-INV044/2016 relativo a la "ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES EN LAS AREAS DE SINIESTROS Y EXPLOSIVOS Y CRIMINALISTICA DE CAMPO DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES"





PARTIDA	CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD	FOTO REGIS, Cía. IMPORTADORA FOTOGRAFICA S.A DE C.V.	HILDA MARTINEZ ROMO
1	Filtro de barrera para lente de 55mm de cámara fotográfica, para fuente de alternativas de luz que contenga unidad de color, naranja, amarillo y rojo	5	pieza	NO OFERTA	NO OFERTA
2	trípode para cámara (trípode) MARCA vivitar viv-mpt-400 blu, trípode universal metálico de 3 secciones en colores, zapata móvil base giratoria y basculante, 50", surtir con estuche.	7	pieza	CUMPLE CON ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	NO OFERTA
3	trípode (trípode) MARCA Manfrotto	7	pieza	CUMPLE CON ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	NO OFERTA
4	Flash externo marca Cannon 430 EX II SPEEDLITE con sus respectivos extensores (cables conectores del flash a la cámara)	5	pieza	CUMPLE CON ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	NO OFERTA
5	obturador alámbrico para cámara fotográfica marca cannon	5	pieza	NO OFERTA	NO OFERTA
6	Luces Forenses (the Polilight-flare Plus 2	2	pieza	NO OFERTA	NO OFERTA
7	Lente objetivo macro 50f 2.8mm, marca Cannon	5	pieza	CUMPLE CON ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	NO OFERTA
8	Lente Extensor para objetivo distancia focal 20mm escala 1:1	5	pieza	NO OFERTA	NO OFERTA
9	Multímetro Fluke tensión de CA, Rango(600.0mV, 6.000v, 60.00v, 600.0v, 1000v) resolución(0.1mv, 0.001v, 0.01v, 0.1v, 1v), precisión 45hz a 500hz(1.0%+3), 2.0%+3, todos los rangos de tensión de CA están especificados desde el 1% del rango hasta el 100% del rango, factor de cresta de 3 a escala completa hasta 500v, disminuyendo linealmente hasta el factor de cresta 1.5 a 1000v, para el caso de formas de onda no sinusoidales, suma-(2% de lectura + 2% escala completa típico, para factor de cresta de hasta 3. Tensión de CC continuidad, resistencia, comprobación de diodos y capacidad, (función mv Rango 600.0mv, Resolución 0.1mv, Precisión 0.09 % + 2) (F.v, R 6.000v 60.00v 600.0v, R 0.001v, 0.01v 0.1v P: 0.09%+2, R1000v, R1v, P 0.15%+2) F:Q R 500Q, R 1 Q. El multímetro emite una señal acústica a <25Q. Esta detecta circuitos abiertos o cortocircuitos de 250 ps o de mayor duración) Prueba de diodos R2.000 v, R0.001 v, P1%+2, pf1000 pf1pf Precisión 1.2%+2.)En el rango de 9999pf para mediciones de hasta 1000 pf, la precisión de la medición es del 1.2%+2.	3	pieza	NO OFERTA	CUMPLE CON ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
10	Detector de tensión Fluke IAC II Volatere, comprueba continuamente la batería y el correcto funcionamiento con indicación visual de doble flash q a intervalos regulares., categoría de seguridad CAT IV 1000V, detecte la tensión sin contacto, RENG DE FUNCIONAMIENTO 200 -1000V CA, baterías dos alcalinas AAA, tamaño 148mm garantía por escrito a dos años, LVD1 Volt Light, detectora de tensión de dos niveles, oscilen entre 40v CA y 300 V CA, incluya un polivalente pinza para sujetar la linterna al bolsillo, a un casco o gorra o incluso a la puerta de un cuadro eléctrico.	3	pieza	NO OFERTA	CUMPLE CON ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
11	Lámparas recargables DEWALT, con adaptamento que permita tener las manos libres, luz LED de 130 lúmenes, brinda una brillante luz blanca. Con cabezal que gire 360° y pivote, proporciona luz en cualquier dirección, con soporte, voltaje 12v, batería ión de litio, 1300lumen, imán, gancho para cinturón,	3	pieza	NO OFERTA	NO OFERTA
12	Termómetro de infrarrojo 65 FLUKE, medida rápida de temperatura sin contacto, con puntero láser para enfocar fácilmente, que después de efectuar la medición se pueda recorrer la doble visualización para revisar los valores mín/max. ,con funda amortiguadora para mayor robustez, haz láser brillante que permite apuntar con facilidad, almacenamiento y recuperación de cualquier lectura de temperatura, apagado automático tras 15 segundos, permita 4000 mediciones, homologación de seguridad aprobado por CSA. Rango 40 a 500°C 1-40 a 932) respuesta en 1 segundo, resolución 0.1 hasta 200°, 1° por encima de 200°, precisión por debajo de 0°C-5°C, duración de la batería de 15 horas con láser y retroiluminación activados, dimensiones 1x4x11 185mm x 54mm x 38mm, peso aproximado 284kg, garantía 1 año.	3	pieza	NO OFERTA	CUMPLE CON ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
13	Exposímetro portátil DRAGER 7000, contiene caja sólida resistente, impermeable, con caucho estándar, con 3 electroquímicos y 2 cordones de catalizador, con sensor inteligente de infrarrojo o sensor de PID, bomba simple, distancia de 150 pies, gran pantalla claramente estructurada, resistente a los arañazos con la visualización de información en texto sin formato, funciones de alarma visible al rededor de 360° y 100°, cada x-am 7000, con funda de goma integrada, correa de transporte, batería 3.0 ah-nimh, construido con memoria que registra hasta 6000 conjunto de valores, 100 horas cuando se graba por juegos, se transmitan los datos a una PC vía interfaz de infrarrojo, homologaciones global del instrumento, aprobado UL ATEX y CSA.	1	pieza	NO OFERTA	NO OFERTA

Que las partidas ofertas por las empresas participantes; HILDA MARTINEZ ROMERO Y FOTO REGIS, Cía. IMPORTADORA FOTOGRAFICA, S.A. DE C.V y FOTO REGIS, Cía. IMPORTADORA FOTOGRAFICA, S.A. DE C.V; cumplen con las especificaciones técnicas y administrativas solicitadas en la invitación.

La presente hoja forma parte integral de acta de dictamen técnico de fecha 16 de diciembre del 2016 relativa a la invitación IJCF-CC-SE-INV044/2016 relativo a la "ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES EN LAS ÁREAS DE SINIESTROS Y EXPLOSIVOS Y CRIMINALISTICA DE CAMPO DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES"

Batalla de Zacatecas # 2395

Fracc. Revolución, San Pedro Tlaquepaque, Jalisco, México.

C.P. 45580 Conmutador 3030 9400

www.cienciasforenses.jalisco.gob.mx

En tal virtud el Comité Técnico de Evaluación emite el presente dictamen para que el Organismo emita el fallo correspondiente.

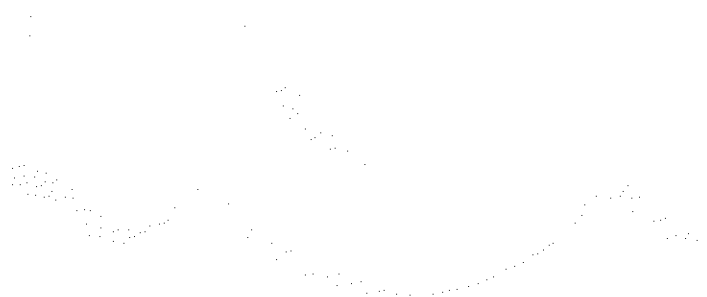
Con lo anterior se da por terminado el presente dictamen técnico mismo que firman los integrantes del Comité Técnico de Evaluación que asisten a esta reunión.



Leppg. Adriana Ramírez Vargas
Representante del Área Requerida
Encargada del Despacho de la
Coordinación de Compras del Instituto
Jalisciense de Ciencias Forenses



Ing. Jesús Navarro Rentería.
Representante del Área Técnica
Perito A en el área de Siniestros y
explosivos del Instituto Jalisciense de
Ciencias Forenses



La presente hoja forma parte integral de acta de dictamen técnico de fecha 16 de diciembre del 2016 relativa a la invitación IJCF-CC-SE-INV044/2016 relativo a la "ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES EN LAS AREAS DE SINIESTROS Y EXPLOSIVOS Y CRIMINALISTICA DE CAMPO DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES"



CUADRO ECONOMICO-ADMINISTRATIVO

Código: R-COM-F008 Versión: 01 Fecha: Junio 2014

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO



INVITACIÓN A CUANDO MENOS 3 PROVEEDORES IJCF-CC-SE-INNV044 /2016

"ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES EN LAS AREAS DE SINIESTROS Y EXPLOSIVOS Y CRIMINALISTICA DE CAMPO DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES"

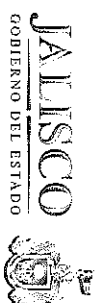
PARTIDA	CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD	FOTO REGIS. CIA. IMPORTADORA FOTOGRAFICA, S.A DE C.V.	HILDA MARTINEZ ROMERO
1	Filtro de barrera para lente de 55mm de cámara fotográfica, para fuente de alternativas de luz que contenga unidad de color, naranja, amarillo y rojo	5	pieza	NO COTIZA	NO COTIZA
2	tripie para cámara (tripode) MARCA vivitar vlv-npt-400 blu, triple universal metálico de 3 secciones en colores, zapata móvil base giratoria y basculante, 50", surtir con estuche.	7	pieza	\$ 1,803.45	\$ 12,624.15
3	tripie (tripode) MARCA Manfrotto	7	pieza	\$ 2,194.83	\$ 15,363.81
4	Flash externo marca Cannon 430 EX II SPEEDLITE con sus respectivos extensores (cables conectores del flash a la cámara)	5	pieza	\$ 4,947.41	\$ 24,737.05
5	obturador alámbrico para cámara fotográfica marca cannon	5	pieza	NO COTIZA	NO COTIZA
6	Luces Forenses (the Polilight-flare Plus 2	2	pieza	NO COTIZA	NO COTIZA
7	Lente objetivo macro 50f 2.8mm, marcaCannon	5	pieza	\$ 6,155.17	\$ 30,775.85
8	Lente Extensor para objetivo distancia focal 20mm escala 1:1	5	pieza	NO COTIZA	NO COTIZA
9	Multímetro Fluke tensión de CA, Rango(600.0mV/6.000V, 60.00V/600.0V,1000V) resolución(0.1mV/0.001V, 0.01V/0.1V,1V), precisión 45hz a 500hz(1.0%+3), 2.0%+3, todos los rangos de tensión de CA están especificados desde el 1% del rango hasta el 100% del rango, factor de cresta de 3 a escala completa hasta 500v, disminuyendo linealmente hasta el factor de cresta s 1.5 a 1000V, para el casco de formas de onda no sinusoidales, sume-(2% de lectura + 2% escala completa típico, parafactor de cresta de hasta 3. Tensión de CC continuidad, resistencia, comprobación de diodos y capacidad(función mv Rango 600.0mV, Resolución 0.1mV, Precisión 0.09 % +2) F:V, R 6.000V 60.00V 600.0V, R 0.001V, 0.01V 0.1V P:0.09%+2, R1000V, R1V, P 0.15% +2) F:Q R 500Q, R 1 Q. El multímetro emite una señal acústica a <25Q. Esta detecta circuitos abiertos o cortocircuitos de 250 ps o de mayor duración) Prueba de diodos R2.000 V, R0.001 V, P1%+2, P11000 pf 1pf Precisión 1.2%+2. Jén el rango de 9999pf para mediciones de hasta 1000 pf, la precisión de la medición es del 1.2%+2.	3	pieza	NO COTIZA	\$ 11,774.00
10	Detector de tensión Fluye 1AC II Volatario, comprueba continuamente la batería y el correcto funcionamiento con indicación visual de doble flash qe intervalos regulares., categoría de seguridad CAT IV 1000V, detecte la tensión sin contacto, RANGO DE FUNCIONAMIENTO 200 -1000V CA, baterías dos alcalinas AAA, tamaño 148mm garantía por escrito a dos años, LV01 Volt Light, detectora de tensión de dos niveles, oscilan entre 40V CA y 300 V CA, Incluye un polivalente pinza para sujetar la linterna al bolsillo, a un casco o gorra o incluso a la puerta de un cuadro eléctrico,	3	pieza	NO COTIZA	\$ 847.00
11	Lámparas recargables DEVALT, con adaptamento que permita tener las manos libres, luz LED de 130 lúmenes, brinda una brillante luz blanca. Con cabezal que gire 360° y pivote, proporciona luz en cualquier dirección, con soporte, voltaje 12V, batería lón de litio, 130lumen, lámpa, garantía para el cliente.	3	pieza	NO COTIZA	NO COTIZA
12	Termómetro de infrarrojo 65 FLUKE, medida rápida de temperatura sin contacto, con puntero láser para enfocar fácilmente, que después de efectuar la medición se pueda recorrer la doble visualización para revisar los valores min/máx., con funda amortiguadora para mayor robustez, haz láser brillante que permite apuntar con facilidad, alarma cuando se recupera la lectura de temperatura, apagado automático tras 15 segundos, permita 4000 mediciones, homologación de seguridad aprobado por CSA, Rango 40 a 500°C, 1-40 a 932) respuesta en 1 segundo, resolución 0.1 hasta 200°, 1° por encima de 200°, precisión por debajo de 0°C +5°C, duración de la batería de 15 horas con laser y retroiluminación activados, dimensiones 1.5x4x1 185mm x 64mm x38mm, peso aproximado 284g, garantía 1 año.	3	pieza	NO COTIZA	\$ 2,737.00
13	Exposímetro portátil DRAGER 7000, contiene caja sólida resistente, impermeable, con caucho estándar, con 3 electroquímicos y 2 cordones de catalizador, con sensor inteligente de infrarrojo o sensor de PID, bomba simple, distancia de 150 pies, gran pantalla claramente estructurada, resistente a los arañazos con la visualización de información en texto sin formato, funciones de alarma visible al rededor de 360° y 100°, cada x-am 7000, con funda de goma integrada, correa de transporte, batería 3.0 ah-nimh, construido con memoria que registra hasta 6000 conjunto de valores, 100 horas cuando se graba por juegos, se transmitan los datos a una PC via interfaz de infrarrojo,homologaciones global del instrumento, aprobado UL ATEX y CSA.	1	pieza	NO COTIZA	NO COTIZA
PRECIO UNITARIO				\$ 83,500.86	\$ 46,074.00
IVA				\$ 13,360.14	\$ 7,371.84
TOTAL				\$ 96,861.00	\$ 53,445.84

Mo. Haroldo G.B.



CUADRO ECONOMICO-ADMINISTRATIVO

Código: R-COM-F008 Versión: 01 Fecha: Junio 2014



ELABORÓ

W. Magdalena G. B.

C.MA.MAGDALENA GALLARDO B.
AUXILIAR DE COMPRAS

VO. BO.

[Signature]

LEPG. ADRIANA RAMÍREZ VARGAS
ENCARGADA DEL DESPACHO DE LOS
ASUNTOS DE LA COORDINACIÓN DE COMPRAS

VO. Bo.

[Signature]

MTRA. ALICIA LIVER ESTRADA GUTIERREZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO

**RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN
INVITACIÓN A POR LO MENOS 3 PROVEEDORES
IJCF-CC-SE-INV044/2016**

“ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES EN LAS AREAS DE SINIESTROS Y EXPLOSIVOS Y CRIMINALISTICA DE CAMPO DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”

En San Pedro Tlaquepaque Jalisco; siendo las 16:00 diez y seis horas del día 16 de diciembre del 2016 dos mil diez y seis. Visto para resolver sobre la adjudicación del proceso de invitación a por lo menos 3 proveedores IJCF-CC-SE-INV044/2016 para la **“ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES EN LAS AREAS DE SINIESTROS Y EXPLOSIVOS Y CRIMINALISTICA DE CAMPO DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”** convocada por el I.J.C.F.-----

RESULTANDO Y CONSIDERANDO

Que el Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses (IJCF), por conducto de la Tesorería y la Coordinación de Compras, con la autorización de su Director Administrativo y de acuerdo a los artículos 1, 3 fracción VIII, y 8 fracción III de la Ley de Adquisiciones y Enajenaciones del Estado de Jalisco, artículos 22 fracción III del Reglamento de la Ley de Adquisiciones y Enajenaciones del Estado de Jalisco y demás relativos de las Políticas Bases y Lineamientos para la Adquisición y Enajenación o Arrendamiento de Bienes o Contratación de Servicios de dicho Instituto, invitó mediante oficio de fecha 13 de diciembre de la presente anualidad, a los participantes interesados en cotizar la **“ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES EN LAS AREAS DE SINIESTROS Y EXPLOSIVOS Y CRIMINALISTICA DE CAMPO DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”** e identificado como la invitación a por lo menos 3 proveedores **IJCF-CC-SE-INV044/2016** integrándose el expediente respectivo, mismo que obra en los archivos de este Instituto, para los efectos legales a que haya lugar. - -

Que se realizó la invitación para este procedimiento a los participantes que se mencionan a continuación, **REPRESENTACIONES INDUSTRIALES DINÁMICAS, S.A. DE C.V, DISTRIBUIDORA COMERCIAL ZOGBI, S.A DE C.V, GRUPO FERRETERIA CALZADA S.A. DE C.V, CRECE COMPUTACIÓN S.A. DE C.V, ESTILOGRAFOS Y RESTIRADORES, S.A DE C.V, SERVICIOS PRECIADO S.A. DE C.V, ASESORIA Y PROVEDORA DE EQUIPOS PARA LABORATORIOS, LABORATORIOS JULIO S.A DE C.V, HILDA MARTINEZ ROMERO y FOTO**

RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN

Código: R-COM-F015 Versión: 01 Fecha: Enero 2014



REGIS, Cía, IMPORTADORA FOTOGRÁFICA, S.A. DE C.V., adjuntando las especificaciones solicitadas, que corresponde a la **“ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES EN LAS AREAS DE SINIESTROS Y EXPLOSIVOS Y CRIMINALISTICA DE CAMPO DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”**-----

Que a las 11:00 once horas del día 16 de diciembre de la presente anualidad, se llevó a cabo la presentación y la apertura de los sobres que contienen las propuestas técnicas y económicas correspondientes, habiendo presentado sus propuestas los participantes: **HILDA MARTINEZ ROMERO y FOTO REGIS, Cía. IMPORTADORA FOTOGRÁFICA, S.A. DE C.V.**-----

Que previo a la adjudicación de los bienes, se procedió a revisar las propuestas de los participantes que asistieron, mismas que deben contener las especificaciones de los bienes solicitados, el precio ofertado al Instituto y el tiempo de entrega solicitado.

Conforme al dictamen técnico emitido por el Comité Técnico de Evaluación, mismo que forma parte integral de la presente resolución los participantes que cumplen técnicamente son los siguientes: **HILDA MARTINEZ ROMERO y FOTO REGIS, Cía. IMPORTADORA FOTOGRÁFICA, S.A. DE C.V.**-----

Que en primer término se analizó que los participantes cumplan con las especificaciones técnicas solicitadas, siendo así y obteniendo su derecho a participar, se procedió a analizar sus propuestas económicas. Una vez analizada las mismas, y conforme al cuadro comparativo del precio ofertado, realizado y verificado por la Encargada del Despacho de los Asuntos de la Coordinación de Compras, la Lepg. Adriana Ramírez Vargas, con el visto bueno del L.C.P. Ramón Morales Compagni, en su carácter de Tesorero y con la autorización de la Mtra. Alicia Livier Estrada Gutiérrez, Director Administrativo, todos de este Organismo, con fundamento en los artículos 8 fracción III de la Ley de Adquisiciones y Enajenaciones del Estado de Jalisco, artículo 22 fracción III del Reglamento de la Ley de Adquisiciones, y demás relativos y aplicables de las Políticas, Bases y Lineamientos para la Adquisición, Enajenación o Arrendamiento de bienes o Contratación de Servicios del Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses, se procede a resolver de acuerdo a las siguientes:

RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN

Código: R-COM-F015 Versión: 01 Fecha: Enero 2014

PROPOSICIONES

PRIMERA.- Por haber resultado conveniente su propuesta de acuerdo a los criterios de precio, calidad, garantía, **conforme al cuadro al cuadro económico comparativo** que forma parte integral de la presente resolución y toda vez que el

Instituto cuenta dentro de la partida número 2941 con el recurso presupuestal necesario para la erogación correspondiente, se le adjudican las partidas 2,3,4 y 7 al participante: FOTO REGIS, Cía. IMPORTADORA FOTOGRÁFICA, S.A. DE C.V, por el SUB-TOTAL de \$ 83,500.86 (Ochenta y Tres Mil Quinientos Pesos 86/100 M.N.) con un I.V.A de 13,360.14 (Trece Mil Trecientos Sesenta Pesos 14/100 M.N.) dando el **TOTAL de \$96,861.00 (Noventa y Seis Mil Ochocientos Sesenta y un Pesos 00/100 M.N.),** para la **“ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES EN LAS AREAS DE SINIESTROS Y EXPLOSIVOS Y CRIMINALISTICA DE CAMPO DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”**

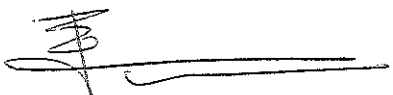
SEGUNDA.- Por haber resultado conveniente su propuesta de acuerdo a los criterios de precio, calidad, garantía, **conforme al cuadro al cuadro económico comparativo** que forma parte integral de la presente resolución y toda vez que el Instituto cuenta dentro de la partida número 2461 y 5694 con el recurso presupuestal necesario para la erogación correspondiente, se le adjudican las partidas 9,10 y 12 al participante: **HILDA MARTINEZ ROMERO,** por el SUB-TOTAL de \$ 46,074.00 (Cuarenta y Seis Mil Setenta y Cuatro Pesos 00/100 M.N.) con un I.V.A de \$7,371.84 (Siete Mil Trecientos Setenta y un Pesos 84/100 M.N.) dando el **TOTAL de \$53,445.84 (Cincuenta y Tres Mil Cuatrocientos Cuarenta y Cinco Pesos 84/100 M.N.),** para la **“ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSTRUMENTAL NECESARIO PARA DESEMPEÑAR LABORES PERICIALES EN LAS AREAS DE SINIESTROS Y EXPLOSIVOS Y CRIMINALISTICA DE CAMPO DEL INSTITUTO JALISCIENSE DE CIENCIAS FORENSES”**

El monto total a ejercer de las partidas **2941,2461 y 2551** es por la cantidad de \$150,306.84 (**Ciento cincuenta Mil Trecientos Seis Pesos 84/100 M.N.**).

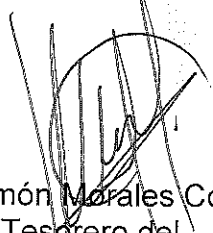
Notifíquese la presente resolución a los participantes adjudicados, a fin de que pasen por su orden de compra, en los términos establecidos en la invitación y la presente resolución ante la Coordinación de Compras -----

Así lo resolvieron y firmaron los participantes en el presente acto. -----


RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN
Código: R-COM-F015 Versión: 01 Fecha: Enero 2014



Mtra. Alicia Livier Estrada Gutiérrez
Director Administrativo
Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses.



L.C.P. Ramón Morales Compagni
Tesorero del
Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses



Legp. Adriana Ramírez Vargas
Encargada del Despacho de los Asuntos
De la Coordinación de Compras
Instituto jalisciense de Ciencias Forenses

ESTA HOJA PERTENECE A L PROCESO DE INVITACIÓN IJCF-CC-SE-INV044/16

RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN
Código: R-COM-F015 Versión: 01 Fecha: Enero 2014