

ACTA DE EVALUACIÓN, CALIFICACIÓN DE OFERTAS Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO LICITACIÓN PÚBLICA N°003-2024-COFOPRI “ADQUISICIÓN DE SOFTWARE (INC. LICENCIA) PARA DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA 3D PARA LAS UNIDADES ORGÁNICAS Y OFICINAS ZONALES DEL COFOPRI”
















Siendo las 16:30 horas del día 18 de setiembre del 2024, los miembros integrantes del Comité de Selección: Sr. JUAN RAMÓN CABRERA REÁTEGUI, en calidad de presidente Titular, Sr. LUÍS ANTONIO RUBIO ÁVILA, Miembro Titular y Sr. HÉCTOR CORTEZ CANAZAS, Miembro Titular, designados mediante Resolución Gerencia General N°D000068-2024-COFOPRI-GG, se reunieron de manera virtual para la evaluación, calificación de ofertas y otorgamiento de la Buena Pro del citado procedimiento de selección.

ANTECEDENTES:

El presidente del Comité de Selección, da por iniciada la sesión de conformidad al artículo 46 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, informando a los miembros que la misma tiene por objeto proceder a la evaluación y calificación de ofertas, así como al otorgamiento de la Buena Pro del citado procedimiento de selección.

DEL REGISTRO DE PARTICIPANTES:

Que de acuerdo al cronograma de selección publicado en el SEACE se han registrado los siguientes participantes:

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado	Advertencia	Fecha de registro	Usuario de Registro	Acciones
1	Proveedor con RUC	20122177816	SISTEMAS EMPRESARIALES COMPUTARIZADOS SA	26/07/2024	Válido		26/07/2024	20122177816	  
2	Proveedor con RUC	20264180971	PROFILE CONSULTING GROUP SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - PROFILE CONSULTING GROUP S.A.C.	31/07/2024	Válido		31/07/2024	20264180971	  
3	Proveedor con RUC	20454836066	PERUANA DE INFORMATICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	30/07/2024	Válido		30/07/2024	20454836066	  
4	Proveedor con RUC	20510064888	INTROSOFT TI S.A.C.	28/07/2024	Válido		28/07/2024	20510064888	  
5	Proveedor con RUC	20511522987	WORLDSYS EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	26/07/2024	Válido		26/07/2024	20511522987	  
6	Proveedor con RUC	20517999688	CAD SOLUTIONS SA	05/09/2024	Válido		05/09/2024	20517999688	  
7	Proveedor con RUC	20544637747	ADVANCED 3D TECHNOLOGIES PERU SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	12/08/2024	Válido		12/08/2024	20544637747	  
8	Proveedor con RUC	20548958793	RAFAYEXI E.I.R.L.	15/08/2024	Válido		15/08/2024	20548958793	  
9	Proveedor con RUC	20550315689	SOFTMARK PRO S.A.C.	29/07/2024	Válido		29/07/2024	20550315689	  
10	Proveedor con RUC	20601223512	CORPORACION DIGI ARCH PERU SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	26/07/2024	Válido		26/07/2024	20601223512	  

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado	Advertencia	Fecha de registro	Usuario de Registro	Acciones
11	Proveedor con RUC	20602497519	CREAINTER SOCIEDAD ANONIMA CERRADA-CREAINTER S.A.C.	03/09/2024	Válido		03/09/2024	20602497519	 
12	Proveedor con RUC	20606829745	GUZTELL & SOLUCIONES S.A.C.	08/08/2024	Válido		08/08/2024	20606829745	 
13	Proveedor con RUC	20607603813	HENERMIA PERU S.A.C.	09/08/2024	Válido		09/08/2024	20607603813	 
14	Proveedor con RUC	20607821608	BGS PERU CO. LTD. E.I.R.L.	20/08/2024	Válido		20/08/2024	20607821608	 

DEL REGISTRO Y PRESENTACION DE OFERTAS:

Dentro del plazo previsto en el cronograma del procedimiento de selección, se llevó a cabo la presentación de ofertas a través del Sistema Electrónico de Contrataciones del Estado - SEACE, obteniendo lo siguiente:

Nro.	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro	Hora de registro	Usuario de registro	Fecha de presentación	Hora de presentación	Estado de la propuesta	Estado	Motivo	Acciones
1	20122177816	SISTEMAS EMPRESARIALES COMPUTARIZADOS SA	06/09/2024	23:57:35	20122177816	---	---	Borrador no enviado	Valido		
2	20510064888	INTROSOFT - COFOPRI LP 003-2024	06/09/2024	23:13:56	20510064888	06/09/2024	23:30:59	Enviado	Valido		 
3	20550315689	SOFTMARK PRO S.A.C.	06/09/2024	18:23:45	20550315689	06/09/2024	18:24:39	Enviado	Valido		 
4	20544637747	ADVANCED 3D TECHNOLOGIES PERU SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	06/09/2024	20:24:47	20544637747	06/09/2024	20:28:58	Enviado	Valido		 

El Comité de Selección procedió a extraer del SEACE los archivos conteniendo las ofertas de los postores, a fin de determinar si las ofertas presentadas por los postores CONSORCIO INTROSOFT IT S.A.C. – RAFAYEXI E.I.R.L., SOFTMARK PRO S.A.C. y ADVANCED 3D TECHNOLOGIES PERÚ S.A.C., que figuran en la columna Estado de la Propuesta con la indicación “Enviado” y en la columna Estado como “valido”, cumplen con presentar la documentación requerida en el numeral 2.2.1.1 del capítulo II de la sección Específica de las Bases Integradas del procedimiento de selección – Documentos para admisión de la oferta, conforme lo señalado en el numeral 73.2 del artículo 73 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, en adelante el RLCE.

Cabe resaltar que, según el Cuadro de presentación de ofertas emitido por el SEACE, se observa que el participante SISTEMAS EMPRESARIALES COMPUTARIZADOS S.A., figura en la columna: Estado de la propuesta, con la indicación “Borrador no enviado”. por lo que, el Comité de selección acuerda por unanimidad, no tomar en cuenta a dicho participante.

ADMISIBILIDAD DE LAS OFERTAS

El Comité de Selección determinó si las ofertas presentadas cumplen o no con los documentos de presentación obligatoria consignados en el Numeral 2.2.1.1 del Capítulo II de la Sección Específica de las Bases Integradas.

El presidente del Comité informa que, el literal e) del numeral 2.2.1.1 de las Bases integradas de la Licitación Pública N°003-2024-COFOPRI, precisa “Deberá ser distribuidor autorizado y/o partner para comercializar el producto ofertado, y su acreditación será mediante un documento emitido por el fabricante del producto ofertado”.

Asimismo, el literal f) precisa: “El postor deberá acreditar el cumplimiento de las siguientes características técnicas del bien ofertado, detalladas en las siguientes secciones:

- 125 SOFTWARE INCLUYE LICENCIAS EN RED
- COMPATIBILIDAD
- INTERFAZ, DIBUJO 2D Y ANOTACIÓN
- CAPAS
- BLOQUES Y ATRIBUTOS
- 3D
- PROGRAMACIÓN
- IMPRESIÓN
- OTROS

Dicha acreditación deberá ser realizada, con la presentación de brochure y/o ficha técnica y/o datasheets y/o folleto y/o manual y/o catálogo u otros documentos técnicos similares emitidos por el fabricante”.

Por lo expuesto, el Comité acuerda remitir las tres (03) ofertas presentadas a la Oficina de Sistemas, para que, en su calidad de área usuaria y técnica del requerimiento, proceda a evaluar y validar, de ser pertinente, de manera objetiva y sustentada en cada caso según corresponda, el cumplimiento de los literales e) y f) del numeral 2.2.1.1 de las Bases Integradas, por parte de los postores indicados en los párrafos precedentes; en caso de incumplimiento se solicita precisar el detalle del mismo; remitiéndose para dicho efecto la Carta N°D000004-2024-COFOPRI-CSGG-068-2024 de fecha 09 de setiembre del 2024.

Mediante Carta N°D000018-2024-COFOPRI-OS de fecha 17 de setiembre del 2024 la Oficina de Sistemas informa al Comité de selección que han evaluado la documentación técnica presentada por los postores CONSORCIO INTROSOFT IT S.A.C. – RAFAYEXI E.I.R.L., SOFTMARK PRO S.A.C. y ADVANCED 3D TECHNOLOGIES PERÚ S.A.C. con el siguiente resultado:

En cuanto a lo requerido en el literal e) del numeral 2.2.1.1 de las Bases Integradas informan que los postores CONSORCIO INTROSOFT IT S.A.C. – RAFAYEXI E.I.R.L., SOFTMARK PRO S.A.C. y ADVANCED 3D TECHNOLOGIES PERÚ S.A.C., cumplen, ya que han presentado Carta de distribuido autorizado.

En cuanto a lo requerido en el literal f) del numeral 2.2.1.1 de las Bases Integradas, informan que los postores CONSORCIO INTROSOFT IT S.A.C. – RAFAYEXI E.I.R.L. y SOFTMARK PRO S.A.C. no cumplen con las características técnicas solicitadas en las Especificaciones Técnicas, el postor ADVANCED 3D TECHNOLOGIES PERÚ S.A.C. si cumple con las características técnicas solicitadas en las Especificaciones Técnicas; por lo que proceden a validar el cumplimiento del literal f) por parte del referido postor.

Adjuntan igualmente el Cuadro de evaluación y validación de las Especificaciones Técnicas, así como el Informe Técnico N°D000027-2024-COFOPRI-OS-EZP de fecha 17.09.2024 y el correo electrónico de fecha 17.09.2024 emitido por el área técnica de la Oficina Zonal Lima – Callao, que sustentan la validación técnica de las propuestas presentadas, en lo que corresponda.

Seguidamente se revisaron las ofertas presentadas, con el siguiente resultado:

RUC	POSTORES	ADMISIÓN DE OFERTAS									
		D.J. DATOS POSTOR (ANEXO N.º 1)	VIGENCIA DE PODER	D.J. ACUERDO CON EL LITERAL B) DEL ARTÍCULO 52 RLCE (ANEXO N.º 2)	D.J. DE CUMPLIMIENTO O EETT (ANEXO N.º 3)	Cumplimiento Literal e) Distribuidor autorizado	Cumplimiento literal f) características técnicas EETT	D.J. PLAZO ENTREGA. (ANEXO N.º 4)	D.J. PROMESA CONSORCIO (ANEXO N.º 5)	OFERTA ECONOMICA (ANEXO N.º 6)	CONDICION DE LA PROPUESTA
20510064888	CONSORCIO INTROSOFIT S.A.C. – RAFAYEXI E.I.R.L.	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	NO ADMITIDA
20550315689	SOFTMARK PRO S.A.C.	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	NO APLICA	SI	NO ADMITIDA
20544637747	ADVANCED 3D TECHNOLOGIES PERÚ S.A.C.	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO APLICA	SI	ADMITIDA

EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS:

A continuación, teniendo en cuenta lo indicado en el numeral 74.1 y el literal a) del numeral 74.2 del artículo 74 del RLCE, se evaluó las ofertas admitidas, determinándose el orden de prelación, según el factor y procedimiento de evaluación enunciado en la sección específica de las bases integradas:

RUC	POSTOR	ADMISION DE OFERTA	EVALUACION DE OFERTA			
		CONDICION DE LA PROPUESTA	OFERTA ECONOMICA	PUNTAJE PRECIO 100	PUNTAJE TOTAL 100	ORDEN DE PRELACIÓN
0544637747	ADVANCED 3D TECHNOLOGIES PERÚ S.A.C.	ADMITIDA	S/. 881,460.00	100	100	1

En esta situación, se procede a realizar la calificación de ofertas.

CALIFICACIÓN DE LA OFERTA

A continuación, se procedió a aplicar los requisitos de calificación enunciados en el numeral 3.2 del Capítulo III de la Sección Específica de las Bases Integradas, a las

ofertas de los postores que obtuvieron el primer y segundo lugar, según el orden de prelación, conforme a lo dispuesto en los numerales 75.1 y 75.2 del RLCE.

RUC	POSTOR	ADMISION DE OFERTA	CALIFICACION		ORDEN DE PRELACION FINAL	RESULTADO
		CONDICION DE LA PROPUESTA	B, EXPERIANCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD	C. 1 EXPERIANCIA DEL PERSONAL CLAVE		
0544637747	ADVANCED 3D TECHNOLOGIES PERÚ S.A.C.	ADMITIDA	CUMPLE	CUMPLE	1	CALIFICADO

En consecuencia, luego de concluida la evaluación y calificación correspondiente, el Comité de Selección acuerda por unanimidad lo siguiente:

OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO

PRIMERO: Otorgar la Buena Pro al postor: **ADVANCED 3D TECHNOLOGIES PERÚ S.A.C.** por la suma de **S/. 881,460.00** (Ochocientos ochenta y un mil cuatrocientos sesenta con 00/100 Soles) incluidos impuestos, del procedimiento de selección por Licitación Pública N°003-2024-COFOPRI, cuyo objeto es la **“ADQUISICIÓN DE SOFTWARE (INC. LICENCIA) PARA DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA 3D PARA LAS UNIDADES ORGÁNICAS Y OFICINAS ZONALES DEL COFOPRI”**.

SEGUNDO: Publicar el resultado del procedimiento de selección en la plataforma del SEACE del Organismo Supervisor de las Contrataciones del Estado (OSCE) en la fecha señalada en el calendario del procedimiento de selección.

El numeral 64.1 del artículo 64 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado dispone: “Cuando se hayan presentado dos (2) o más ofertas, el consentimiento de la buena pro se produce a los ocho (8) días hábiles siguientes a la notificación de su otorgamiento, sin que los postores hayan ejercido el derecho de interponer el recurso de apelación”.

Luego de leída y aprobada por unanimidad la presente Acta, lo suscriben los miembros del Comité de Selección presentes, de manera digital el 18 de setiembre del 2024.



Firmado digitalmente por CABRERA
REATEGUI Juan Ramon FAU
20306484479 soft
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 18.09.2024 16:49:45 -05:00

.....
JUAN RAMÓN CABRERA REÁTEGUI
Presidente

.....
LUÍS ANTONIO RUBIO ÁVILA
Miembro

.....
HÉCTOR CORTEZ CANAZAS
Miembro



PERÚ

Ministerio
de Vivienda, Construcción
y Saneamiento

Organismo de Formalización
de la Propiedad Informal
COFOPRI

Oficina de Sistemas



COFOPRI

Firmado digitalmente por CORTEZ
CANAZAS Hector FAU 20306484479
soft
Cargo: Director
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 17.09.2024 17:36:14 -05:00

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

La Molina, 17 de Septiembre del 2024

CARTA N° D000018-2024-COFOPRI-OS

Señor(a):

JUAN RAMON CABRERA REATEGUI

Presidente Comité de Selección

Licitación Pública N° 003-2024-COFOPRI

Presente.-

Asunto : Se remite evaluación y validación de documentación técnica presentada en la LP N° 003-2024-COFOPRI "ADQUISICION DE SOFTWARE (INC. LICENCIA) PARA DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA 3D PARA COFOPRI".

Referencia : a) CARTA N° D000004-2024-COFOPRI-CSGG-068-2024
b) INFORME TECNICO N° D000027-2024-COFOPRI-OS-EZP

De mi consideración

Tengo el agrado de dirigirme a usted, en atención al asunto y documento a) de la referencia, mediante el cual solicita en calidad de área usuaria y técnica del requerimiento, proceda a evaluar y validar, de ser pertinente, de manera objetiva y sustentada en cada caso según corresponda, el cumplimiento de los literales e) y f) del numeral 2.2.1.1 de las Bases Integradas de la Licitación Pública N° 003-2024-COFOPRI **"Adquisición de Software (Inc. Licencia) para Diseño Asistido por Computadora 3D para las Unidades Orgánicas y Oficinas Zonales del COFOPRI"**

Al respecto, se remite el INFORME TECNICO N° D000027-2024-COFOPRI-OS-EZP, elaborado por el personal de esta Oficina, mediante el cual esta Dirección hace suyo.

La Oficina de Sistemas en su calidad de área usuaria, realizo la revisión correspondiente del literal e) del numeral 2.2.1.1 de las Bases Integradas "Deberá ser distribuidor autorizado y/o partner para comercializar el producto ofertado, y su acreditación será mediante un documento emitido por el fabricante del producto ofertado" de los siguientes postores:

- CONSORCIO INTROSOFT TI S.A.C. – RAFAYEXI E.I.R.L.
PRESENTO CARTA DE DISTRIBUIDOR AUTORIZADO
- SOFTMARK PRO S.A.C.
PRESENTO CARTA DE DISTRIBUIDOR AUTORIZADO
- ADVANCED 3D TECHNOLOGIES PERÚ S.A.C.
PRESENTO CARTA DE DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

Asimismo, la Oficina de Sistemas en su calidad de área usuaria, realizo la revisión correspondiente del literal f) del numeral 2.2.1.1 de las Bases Integradas "El postor deberá acreditar el cumplimiento de las siguientes características técnicas del bien ofertado de los siguientes postores:

- CONSORCIO INTROSOFT TI S.A.C. – RAFAYEXI E.I.R.L. – NO CUMPLE



PERÚ

Ministerio
de Vivienda, Construcción
y Saneamiento

Organismo de Formalización
de la Propiedad Informal
COFOPRI

Oficina de Sistemas

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

- **SOFTMARK PRO S.A.C. – NO CUMPLE**
- **ADVANCED 3D TECHNOLOGIES PERÚ S.A.C. – CUMPLE**

Por lo cual se valida el cumplimiento de las Especificaciones Técnicas de la oferta remitida por el postor **ADVANCED 3D TECHNOLOGIES PERÚ S.A.C.**, se adjunta al presente documento el cuadro de evaluación y validación de las EE.TT.

Sin otro particular, aprovecho la oportunidad para reiterarles los sentimientos de mi especial consideración y estima.

Atentamente,

DOCUMENTO FIRMADO DIGITALMENTE


ING. HECTOR CORTEZ CANAZAS

Director de la Oficina de Sistemas

COFOPRI

HCC/

CC.:

REVISIÓN Y EVALUACIÓN DE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PARA LA "ADQUISICION DE SOFTWARE (INC. LICENCIA) PARA DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA 3D PARA COFOPRI"		GSTARCAD 2025 PROFESSIONAL		ZWCAD MAP 2025 PROFESSIONAL		BRISCAD 2025	
		CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
125 SOFTWARE INCLUYE LICENCIAS EN RED	Debe contar con el instalador	x		x		x	No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Licenciamiento perpetuo o suscripción por 3 años.	x		x		x	
	Se prevé instalar a más usuarios, manteniendo el acceso en red para 125 usuarios concurrentes o single user.	x		x		x	
	Permite administrar las licencias desde un servidor de licencias central o a través de un portal web y poder realizar el seguimiento del uso de las licencias, prestamos de licencias y además debe permitir crear reportes del número total de licencias utilizadas, cantidad de solicitudes.	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Los reportes que se extraigan deben ser en: .csv y .xlsx. ó generados a través de un plugin o add-in de forma nativa	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Configuración del préstamo de licencias entre áreas para utilizar licencias de red sin conexión	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Compatible con los requisitos mínimos de instalación: Windows Server 2008 o Windows 2010 en adelante; 2GB de espacio de RAM, 4GB de espacio libre en Disco Duro, Procesador Core i5 o AMD Athlon X2 CPU o superiores.	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
 Firmado digitalmente por CORTEZ CANAZAS Hector FAU 20306484479 soft Motivo: Doy V° B° Fecha: 17.09.2024 17:32:41 -05:00	Motor nativo .DWG y DXF, sin necesidad de conversiones o perdida de información de cualquier software CAD que tenga extensión .DWG o DXF.	x		x			No especifica la característica DXF en el brochure adjunto.
	Permite la creación y edición de planos en 2D y 3D.	x		x		x	
	DWG R14 hasta la última versión	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	DXF R12 hasta la última versión	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.

COMPATIBILIDAD	DWG/DXF hasta la última versión	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Soporta DWF/DXF/DWT/PDF		No indica la característica solicitada DWT en el brochure adjunto.	x			No especifica la característica DWF/DFX/PDF en el brochure adjunto. Se encontró la extensión DWT en Pag. 20.
	Importa y exporta en DGN	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Formato DWG, Lisp, VBA, .NET, IFC	x		x			No especifica la característica VBA en el brochure adjunto.
	Cinta de Opciones	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Sistemas Operativos de 64 bits, adicionalmente podrá soportar Sistemas Operativos de 32bits	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Menú clásico y barra de herramientas	x		x		x	
	Interfaz Ribbon	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	CUI / Personalización de la Interfaz de Usuario	x		x		x	
	Interfaz en Tono Oscuro y Claro	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Partial CUI	x		x		x	

INTERFAZ	Entrada Dinámica	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Aceleración de CPU multiproceso	x		x	x	
	Paletas de Herramientas	x		x	x	
	Centro de Diseño	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Paleta de propiedades	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Línea de Comando y Autocompletado	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Cambio de Pestaña de Dibujo	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Cuadrícula Adaptativa	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Que permita realizar el modelado 3D, como girar un dibujo sin perder el sistema de coordenadas	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Personalización de arrastrar y soltar	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Opciones de línea de comando.	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Dimensión Rápida	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.

DIBUJO 2D Y
ANOTACIÓN

Escala Anotativa	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Dimensión Asociativa	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Leader & Mleader	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Modificación de objetos con pinzamientos multifunción	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Text and MText, superíndice y subíndices	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Alinea y espacia los objetos de directriz múltiple seleccionados - MLeaderAlign	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Edición de Texto en Sitio	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Uso de pinzamientos para modificar objetos de sombreado	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Crea o modifica una nube de revisión	x		x		x	
Alineación de texto	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Hatch/Gradient hatch	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.

	Súper hatch	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Transparencia de los Hatch	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Tablas y Estilo de Tablas	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Campo	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Buscar y reemplazar	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
CAPAS	Administrador de propiedades de capa (clásico)	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Administrador de propiedades de capa (panel)	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Filtro de Capas	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Administrador de Estado de Capas	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Layer Walk	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.

	Layer Merge	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Bloquear otras capas	x		x	x	
	Navegador de Capas	x		x	x	
	Transparencia de las capas	x		x	x	
	Capa de ventana gráfica o funcionalidad que que permita visualizar distintas vistas del modelo	x		x	x	
	Traductor de Capas	x		x	x	
BLOQUES Y ATRIBUTOS	OLE	x		x	x	
	Imágenes Raster (BMP \ JPG \ PNG \ TGA \ TIF \ GIF \ PCX \ ECW)	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.
	XREFS	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Inserción múltiple de bloques	x		x	x	
	Bloques Dinámicos (crear, modificar, usar) o función igual o similar	x		x	x	
	External Reference Manager	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Comando List (Area)	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.
	PDF Underlay o DWF Underlay o DWFx Underlay	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Atributos	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Block replace	x		x	x	
	Block Align	x		x	x	
	Block Editor	x		x	x	

	Administrador de Atributos de Bloque	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
3D	Modelado y edición 3D	x		x		x	
	Creación de Mallas	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Exportar puntos (STL) o archivos STL.	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Importar y exportar nubes de puntos.	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Importar IFC	x		x		x	
	Seguimiento del eje Z	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Visualización de ACIS	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	3D Orbit	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Rendering Basico o Fotorrealista	x		x		x	
	Solprof	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Estilos visuales (Hide & Shade)	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.

PROGRAMACIÓN	ActiveX, incluyendo edición en sitio	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Soporte de LISP con vl-, vlr-, vla- and vlax	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Depurador de LISP	x		x	x	
	Visual Basic for Applications (VBA 32/64-bit)	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.
	.NET	x		x	x	
	Grabador de secuencias de comandos	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.
	DCL engine	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.
	COM API	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Runtime extensión (ZRX ó ARX ó similares)	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.
	MNU, MNS and MNL file support	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Documento de tablas CTB & STB	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Impresión (Plotting)	x		x		No especifica la característica en el brochure adjunto.

IMPRESIÓN	Shade Plot	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Publish PDF o Publish DWF/DWFX	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Ventanas de Impresión (Viewport Max)	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Debe contar con una herramienta para impresión en 3D, la cual podrá ser realizada de forma directa desde el software o de manera externa utilizando una herramienta de software en 3D.	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Export	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	eTransmit	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	MVSETUP	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Compatible con los sistemas de coordenadas GIS para subir planos, elaboración de planos topográficos locales (TPL).	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
	Acepta nube de puntos de extensiones: .rcs, .rcp, .e57, .las, .pts.	x		x			No especifica si acepta las extensiones: .rcs, .rcp, .e57, .las, .pts., en el brochure adjunto.
	Trabajo colaborativo en nube	x		x		x	
	Función de numeración	x		x		x	
	Función Columnas	x		x		x	

Nuevos métodos de alineación	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Superíndice&Subscript	x		x		x	
Revisión ortografía	x		x		x	
Calcular automáticamente el área de la región seleccionada y crea tabla de leyenda	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Permite comparar las referencias externas	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Permite guardar planos directos en la nube	x		x		x	
Carga múltiple de archivos en la nube.	x		x		x	
Modos de navegación (Swivel, Walk, Fly)	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Permite adjuntar archivo DGN al dibujo actual	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Permite activar o desactivar capas DGN (DGNLAYERS). (Opcional)	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Match properties (dibujos cruzados)	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
CAD Standard	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Soporte la integración con ArcGIS.	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.

Lista de sistema de coordenadas	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Asignar sistema de coordenadas	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Área del proyecto		No indica la característica solicitada en el brochure adjunto.	x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Convertir sistema de coordenadas geodésicos y/o topográficos	x		x		x	
Agregar datos a través de URL	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Agregar datos	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Eliminar capa de características	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Compatibilidad con contenido Esri/ArcGIS	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Importar esquema	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Identificar característica	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Nueva capa de funciones	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.

Capa CAD a capa de características	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Bloque a la capa de funciones	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Entidad a capa de características	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Descartar todas las ediciones o funcionalidad para el control de versiones.	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Sincronizar todo	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Importa desde SHP	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Group	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Extracción de Datos	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Data Link	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Associative Array	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.

OTROS

Convertidor de dibujos de 2D a 3D	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Importa desde IFC	x		x		x	
Adjustable Viewport	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Anti-Aliasing Switch	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Transparencia de Plot	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Administrador de Licencia más eficiente	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Selección Rápida	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Calculadora rápida	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Comparación de archivos	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Eliminación de objetos duplicados	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Multilínea y Estilo de Línea	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Migración de configuración	x		x		x	

Layout Export	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Región	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Múltiple Undo/Redo	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Undo/Redo Preview	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Selección Inteligente	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Ingresar una fórmula en una celda de tabla	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Comparación de archivos DWG	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Firma Digital para planos DWFx. (Opcional).	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Firma Digital para planos DWG	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
DGN Purge	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.

PDF Converter, PDF a DWG	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Offset	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Express tools	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Agrupar	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Lockup & Unlock (Bloqueo y desbloqueo de dibujos encriptados)	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Etransmit	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Snap	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Importación de datos espaciales (EED)	x		x		x	
Exportar datos espaciales	x		x		x	
Calculo de transformación de coordenadas	x		x		x	
Mapas de fondo dinámicos	x		x		x	
Exportación de los objetos de las Capas del dibujo y sus datos a KML o KMZ		No indica la característica solicitada en el brochure adjunto.	x		x	
Cuenta con rejilla de datos para ver y editar datos de los objetos.	x		x		x	
Calculadora de campos con funciones geométricas como Áreas o Perímetro.	x		x		x	
Permite realizar análisis espacial	x		x		x	
Herramientas de dibujo como vistas inteligentes, selección avanzada o adaptación de geometrías	x		x		x	
Importación e exportación de imágenes ráster.	x		x		x	

Cargar fotos ubicándolo en el mapa con la información GPS.		No indica la característica solicitada en el brochure adjunto.	x		x	
Debe de contar con integración a Google Street View	x		x		x	
Creación de terrenos (puntos 3D, curvas de nivel, etc) a partir de datos 3D (puntos o mallas).	x		x		x	
Permite crear etiquetas de texto en el dibujo	x		x		x	
Contar con desarrollador propio (Nucleo)	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
Instalacion en Red	x		x		x	
Debe de contar con Soporte Local	x		x		x	
Requerimientos minimos en Hardware y Software	x		x			No especifica la característica en el brochure adjunto.
El Software debe estar en idioma Ingles o Español	x		x		x	
Debe de contar con herramientas de autoayuda o tutoriales		No indica la característica solicitada en el brochure adjunto.	x		x	
NO CUMPLE			CUMPLE		NO CUMPLE	

NOTA: EL POSTOR SOFTMARK PRO S.A.C. EN SU PROPUESTA TECNICA, NO INDICA EL SOFTWARE OFERTADO, ADJUNTA BROCHURE DE SUS PRODUCTOS Y VERSIONES.

El literal e) del numeral 2.2.1.1 de la Bases integradas de la Licitación Publica N° 003-2024-COFOPRI, precisa “Deberá ser distribuidor autorizado y/o partner para comercializar el producto ofertado, y su acreditación será mediante un documento emitido por el fabricante del producto ofertado”.

- CONSORCIO INTROSOFT TI S.A.C. – RAFAYEXI E.I.R.L. – PRESENTO CARTA DE DISTRIBUIDOR AUTORIZADO
- SOFTMARK PRO S.A.C. – PRESENTO CARTA DE DISTRIBUIDOR AUTORIZADO
- ADVANCED 3D TECHNOLOGIES PERÚ S.A.C. - PRESENTO CARTA DE DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas
batallas de Junín y Ayacucho"

La Molina, 17 de Septiembre del 2024

INFORME TECNICO N° D000027-2024-COFOPRI-OS-EZP

A : **HECTOR CORTEZ CANAZAS**
DIRECTOR
OFICINA DE SISTEMAS

De : **EMERSON JUSTO ZEVALLOS PAREDES**
SUPERVISOR Y SOPORTE TECNICO
OFICINA DE SISTEMAS

Asunto : Se remite evaluación y validación de documentación técnica presentada en la LP N° 003-2024-COFOPRI "ADQUISICION DE SOFTWARE (INC. LICENCIA) PARA DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA 3D PARA COFOPRI".

Referencia : a) CARTA N° D000004-2024-COFOPRI-CSGG-068-2024
b) PROVEIDO N° D002108-2024-COFOPRI-OS

Tengo el agrado de dirigirme a usted, en atención al asunto y documentos de la referencia, a fin de informarle lo siguiente:

1. ANTECEDENTES

- 1.1 Mediante CARTA N° D000004-2024-COFOPRI-CSGG-068-2024, de fecha 09 de septiembre del 2024, el Presidente del Comité de Selección, Solicito evaluación y validación de documentación técnica presentada en la LP N° 003-2024-COFOPRI "ADQUISICION DE SOFTWARE (INC. LICENCIA) PARA DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA 3D PARA COFOPRI"
- 1.2 Mediante PROVEIDO N° D002108-2024-COFOPRI-OS, de fecha 10 de septiembre del 2024, la Oficina de Sistemas, Solicito evaluación y validación de documentación técnica presentada en la LP N° 003-2024-COFOPRI "ADQUISICION DE SOFTWARE (INC. LICENCIA) PARA DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA 3D PARA COFOPRI"

2. ANÁLISIS

- 2.1 En atención a lo solicitado en los documentos de la referencia a y b), la Oficina de Sistemas procede a realizar la revisión de la documentación presentada, por parte de los tres (03) postores.

La Oficina de Sistemas en su calidad de área usuaria, realizo la revisión correspondiente del literal e) del numeral 2.2.1.1 de la Bases integradas de la Licitación Pública N° 003-2024-COFOPRI, precisa "Deberá ser distribuidor autorizado y/o partner para comercializar el producto ofertado, y su acreditación será mediante un documento emitido por el fabricante del producto ofertado".

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

- CONSORCIO INTROSOF TI S.A.C. – RAFAYEXI E.I.R.L.
PRESENTO CARTA DE DISTRIBUIDOR AUTORIZADO
- SOFTMARK PRO S.A.C.
PRESENTO CARTA DE DISTRIBUIDOR AUTORIZADO
- ADVANCED 3D TECHNOLOGIES PERÚ S.A.C.
PRESENTO CARTA DE DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

Asimismo, la Oficina de Sistemas en su calidad de área usuaria, realizó la revisión correspondiente del literal f) del numeral 2.2.1.1 de las Bases Integradas "El postor deberá acreditar el cumplimiento de las siguientes características técnicas del bien ofertado de los siguientes postores:

- CONSORCIO INTROSOF TI S.A.C. – RAFAYEXI E.I.R.L.
NO CUMPLE CON LO SOLICITADO EN LAS EE.TT
- SOFTMARK PRO S.A.C.
NO CUMPLE CON LO SOLICITADO EN LAS EE.TT
- ADVANCED 3D TECHNOLOGIES PERÚ S.A.C.
CUMPLE CON LO SOLICITADO EN LAS EE.TT

2.2 Se adjunta en el presente informe el cuadro de REVISIÓN Y EVALUACIÓN DE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PARA LA "ADQUISICION DE SOFTWARE (INC. LICENCIA) PARA DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA 3D PARA COFOPRI" para los trámites correspondientes.

2.3 Para la revisión de características técnicas específicas, se contó con el apoyo del área técnica especializada de la Oficina Zonal Lima-Callao, para el cual se adjunta el correo electrónico de respuesta de dicha área.

3. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

3.1 De acuerdo a los puntos precedentes, la Oficina de Sistemas en su calidad de área usuaria de acuerdo a su competencia, realizó la revisión correspondiente de los literales e) y f) del numeral 2.2.1.1 de las Bases Integradas de las características técnicas de los postores: CONSORCIO INTROSOF TI S.A.C. – RAFAYEXI E.I.R.L., SOFTMARK PRO S.A.C. y ADVANCED 3D TECHNOLOGIES PERÚ S.A.C.

Por lo que se determina que, el postor **ADVANCED 3D TECHNOLOGIES PERÚ S.A.C.** cumple con las especificaciones técnicas solicitadas.

3.2 Se recomienda, salvo mejor parecer, derivar el presente informe al Comité de Selección para las gestiones pertinentes.

Es todo cuanto se informa para conocimiento y fines que se sirva determinar.

Atentamente,

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

DOCUMENTO FIRMADO DIGITALMENTE

EMERSON ZEVALLOS PAREDES

SUPERVISOR Y SOPORTE TECNICO

Oficina de Sistemas – COFOPRI

Re: SE SOLICITA OPINIÓN TÉCNICA COMO AREA USUARIA PARA LA "ADQUISICIÓN DE SOFTWARE (INC. LICENCIA) PARA DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA 3D PARA COFOPRI"

1 mensaje

Oswaldo Chuchon Sanchez <ochuchon@cofopri.gob.pe>
Para: Emerson Zevallos Paredes <ezevallos@cofopri.gob.pe>

17 de septiembre de 2024, 1:08 p.m.

Emerson según lo descrito en las especificaciones técnicas :
La descripción hecha es correcta aunque el comando UCS, tiene más usos.

El "UCS" (User Coordinate System), sistema de coordenadas personalizado, se puede usar en dibujo 2D y 3D, sin alterar las coordenadas ni forma de las entidades. Si realiza a lo descrito en la especificaciones Técnica, característica INTERFAZ.

Todas las entidades en dwg (línea punto, polígono, otros) están referenciadas a un sistema por defecto de coordenadas (0,0,0), el ucs personaliza la referencia (x,y,z) solo con motivo de facilitar la construcción de tu dibujo. El uso es independiente y dinámico (me permite cambiar de inicio de coordenadas sin alterar la forma de las entidades). Cambiar a un nuevo UCS, personalizado, no cambia las coordenadas de ubicación de las entidades (línea, punto, polígono, otros)

El mar, 17 sept 2024 a la(s) 12:54 p.m., Emerson Zevallos Paredes (ezevallos@cofopri.gob.pe) escribió:

Buenas tardes:

Estimado Oswaldo, por medio del presente, se solicita opinión técnica del SOFTWARE PARA DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA 3D, la Oficina de Sistemas ha revisado la documentación técnica presentada por los postores y se tiene una consulta.

En las bases integradas de las especificaciones técnicas para la "ADQUISICIÓN DE SOFTWARE (INC. LICENCIA) PARA DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA 3D PARA COFOPRI"
se solicita la característica INTERFAZ/Que permita realizar el modelado 3D, como girar un dibujo sin perder el sistema de coordenadas.

El postor ADVANCED 3D TECHNOLOGIES PERÚ S.A.C. en su ficha técnica indica la característica **INTERFAZ/Dynamic UCS - DUCS**

Se solicita como área técnica y usuaria del SOFTWARE PARA DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA 3D, indicar si esta característica es igual o similar a lo solicitado en las especificaciones técnicas.

Atentamente,

Emerson Zevallos Paredes

Supervisor y Soporte Técnico

Oficina de Sistemas

Av. Paseo de la República 3135, San Isidro.

(01) 319-3838 / 2810 - Móvil: 994 629 372

www.cofopri.gob.pe



PERÚ
Ministerio
de Vivienda, Construcción
y Saneamiento



COFOPRI
ORGANISMO DE FORMALIZACIÓN DE LA PROPIEDAD INFORMAL



Cuidemos el medio ambiente. Ahorra agua, energía y recursos naturales.
Imprime este mensaje si es estrictamente necesario.

--
Oswaldo Chuchón Sanchez
Ing. Técnico en Base Gráfica
Oficina Zonal Lima - Callao
Av. Raul Ferrero cdra. 12 esq. Los Sauces - La Molina
3193232 / 3340
www.cofopri.gob.pe



PERÚ

Ministerio
de Vivienda, Construcción
y Saneamiento



COFOPRI
ORGANISMO DE FORMALIZACIÓN DE LA PROPIEDAD INFORMAL



Cuidemos el medio ambiente. Ahorra agua, energía y recursos naturales.
Imprime este mensaje si es estrictamente necesario.



PERÚ

Ministerio
de Vivienda, Construcción
y Saneamiento

Organismo de Formalización
de la Propiedad Informal
COFOPRI

COMITE DE SELECCION -
RFSOI GG 068-2024 - CAD



COFOPRI
ORGANISMO DE FORMALIZACIÓN DE LA PROPIEDAD INFORMAL

Firmado digitalmente por CABRERA
REATEGUI Juan Ramon FAU
20306484479 soft
Cargo: Presidente Del Comité
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 09.09.2024 17:42:50 -05:00

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

San Isidro, 09 de Septiembre del 2024

CARTA N° D000004-2024-COFOPRI-CSGG-068-2024

Señor(a):

HECTOR CORTEZ CANAZAS

Director de Oficina

Oficina de Sistemas

Presente. -

Asunto : Solicito evaluación y validación de documentación técnica presentada en la LP N°003-2024-COFOPRI "ADQUISICION DE SOFTWARE (INC. LICENCIA) PARA DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA 3D PARA COFOPRI"

Referencia : Licitación Pública N° 003-2024-COFOPRI

De mi consideración

Tengo el agrado de dirigirme a usted, para saludarlo cordialmente y por especial encargo del Comité de Selección de la Licitación Pública N°003-2024-COFOPRI "Adquisición de Software (Inc. Licencia) para Diseño Asistido por Computadora 3D para las Unidades Orgánicas y Oficinas Zonales del COFOPRI", informarle que el Comité ha verificado que a través de la plataforma del SEACE han presentado ofertas de manera electrónica a través del SEACE, el día 06.09.2024, los siguientes postores:

- CONSORCIO INTROSOFT TI S.A.C. – RAFAYEXI E.I.R.L.
- SOFTMARK PRO S.A.C.
- ADVANCED 3D TECHNOLOGIES PERÚ S.A.C.

El literal e) del numeral 2.2.1.1 de la Bases integradas de la Licitación Publica N°003-2024-COFOPRI, precisa "Deberá se distribuidor autorizado y/o partner para comercializar el producto ofertado, y su acreditación será mediante un documento emitido por el fabricante del producto ofertado".

Asimismo, el literal f) precisa: "El postor deberá acreditar el cumplimiento de las siguientes características técnicas del bien ofertado, detalladas en las siguientes secciones:

- 125 SOFTWARE INCLUYE LICENCIAS EN RED
- COMPATIBILIDAD
- INTERFAZ, DIBUJO 2D Y ANOTACIÓN
- CAPAS
- BLOQUES Y ATRIBUTOS
- 3D
- PROGRAMACIÓN
- IMPRESIÓN
- OTROS



PERÚ

Ministerio
de Vivienda, Construcción
y Saneamiento

Organismo de Formalización
de la Propiedad Informal
COFOPRI

COMITE DE SELECCION -
RFSOI GG 068-2024 - CAD

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

Dicha acreditación deberá ser realizada, con la presentación de brochure y/o ficha técnica y/o datasheets y/o folleto y/o manual y/o catálogo u otros documentos técnicos similares emitidos por el fabricante".

Por lo expuesto, solicitamos a su representada para que, en su calidad de área usuaria y técnica del requerimiento, proceda a evaluar y validar, de ser pertinente, de manera objetiva y sustentada en cada caso según corresponda, el cumplimiento de los literales e) y f) del numeral 2.2.1.1 de las Bases Integradas, por parte de los tres (03) postores indicados en los párrafos precedentes; en caso de incumplimiento precisar el detalle del mismo.

Parra dicho efecto adjunto al presente un ejemplar de las tres (03) ofertas presentadas y de las Bases integradas, otorgándose como plazo máximo de presentación de la validación requerida hasta el día 10 de setiembre del 2024.

Atentamente,

ORIGINAL FIRMADO DIGITAMENTE

JUAN RAMÓN CABRERA REÁTEGUI

Presidente Comité de Selección

Licitación Pública N° 003-2024-COFOPRI

CC.: