

FORMATO N° 11

**ACTA DE APERTURA DE SOBRES, EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS Y CALIFICACIÓN:
BIENES**

1	NÚMERO DE ACTA	ACTA N° 01-2024/AS-SM-47-2023-OEC/UNAM.-1
----------	-----------------------	---

2	SOBRE LA INFORMACIÓN GENERAL
<p>En la Sede de la UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA, siendo las 15:00 horas del día 29 de Enero del 2024, se hizo presente en el Area de Procesos la responsable del Organo Encargado de las Contrataciones, para llevar a cabo la conducción y realización del Procedimiento de Selección AS-SM-47-2023-OEC/UNAM.-1 para la ADQUISICIÓN DE (01) UN SISTEMA DE DETENCIÓN CONTRA INCENDIO, PARA EL PROYECTO MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE CONSULTA Y LECTURA DE BIBLIOTECA CENTRAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA - SEDE CENTRAL, DEPARTAMENTO DE MOQUEGUA, a fin de efectuar la EVALUACION DE LAS OFERTAS admitidas y CALIFICACION de la oferta correspondiente según orden de prelación.</p>	

3	ORGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES		
<table border="1"> <tr> <td>DIRECTOR DE LA UNIDAD DE ABASTECIMIENTO</td> <td>ABOG. MILAGROS PAOLA MAMANI CUAYLA</td> </tr> </table>		DIRECTOR DE LA UNIDAD DE ABASTECIMIENTO	ABOG. MILAGROS PAOLA MAMANI CUAYLA
DIRECTOR DE LA UNIDAD DE ABASTECIMIENTO	ABOG. MILAGROS PAOLA MAMANI CUAYLA		

4	DETALLE DE LOS PARTICIPANTES	
De acuerdo con el cronograma establecido en las bases, se registraron a través del SEACE como participantes los siguientes proveedores:		
N°	Nombre o razón social del participante	RUC
1	NIÑO DE GUZMAN BECERRA DANIEL GIOVANI	10416678125
2	TELNET SERVICES PERU SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	20451540336
3	PERUANA DE INFORMATICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	20454836066
4	PUMA DE LA TORRE EXTINTORES E.I.R.L.	20498511547
5	HAVICOM PERU SAC	20516134730
6	CONSULTORA E INVERSIONES G&C E.I.R.L. - CONSULTORA G&C E.I.R.L.	20533147837
7	PROCESAMIENTO ECOLÓGICO SAC - PROECOLO SAC	20547969783
8	SOLTIC GROUP S.A.C.	20600107268
9	INGA SEGURIDAD ELECTRONICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	20600786360
10	MAJERCI S.A.C.	20601492947
11	PLANERG PERU S.A.C.	20601752752
12	CLOUDATEL SOLUTIONS S.A.C.	20601770114
13	ADG INTERNATIONAL SERVICE S.A.C.	20601788757
14	RAM & MAR INGENIEROS S.A.C.	20602471277
15	CREAINTER SOCIEDAD ANONIMA CERRADA-CREAINTER S.A.C.	20602497519
16	SERVICIOS AMBIENTALES Y LOGISTIC CORREA S.A.C	20602816924
17	INGENIERIA Y CONSTRUCCION ILLAPU S.A.C.	20606489502
18	GRUPO CONSTRUCTEC AYC SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	20610276220



5	DETALLE DE LOS POSTORES		
En el día y horario señalado según el cronograma del Procedimiento de Selección, los siguientes postores realizaron el registro de su oferta en la plataforma del SEACE			
N°	Nombre o razón social del postor	Fecha de presentación	Hora de presentación
1	CONSULTORA E INVERSIONES G&C E.I.R.L. - CONSULTORA G&C E.I.R.L.	27/11/2023	21:56:26
2	INGA SEGURIDAD ELECTRONICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	27/11/2023	22:59:06

6	DETALLE DE LAS OFERTAS QUE NO FUERON ADMITIDAS	
De acuerdo con la revisión efectuada, las siguientes ofertas no se admiten, por lo que no se les aplicará los factores de evaluación:		
N°	Nombre o razón social del postor	Consignar las razones para su no admisión

FORMATO N° 11

**ACTA DE APERTURA DE SOBRES, EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS Y CALIFICACIÓN:
BIENES**

1	CONSULTORA E INVERSIONES G&C E.I.R.L. - CONSULTORA G&C E.I.R.L.	SEGÚN INFORME N°002-2024-GGR-EC-UEI/UNAM DEL ESPECIALISTA EN COMUNICACIONES DE LA UNAM, REALIZA LA VERIFICACION DE FICHAS TECNICAS, SE TIENE QUE EL POSTOR CONSULTORA E INVERSIONES G&C E.I.R.L. - CONSULTORA G&C E.I.R.L., SE VERIFICA QUE, ESTE HACE LA PRESENTACION DE FICHAS O CATALOGOS DE TODOS LOS BIENES OFERTADOS, ASI, ADEMÁS DE INDICAR QUE LOS BIENES CUENTAN CON SU RESPECTIVA MARCA COMO SIMPLEX, WINLAND Y HONEYWELL CON SUS MODELOS Y/O CODIGOS DE REFERENCIA, SIN EMBARGO COMO RESULTADO DE LA EVALUACION DE LAS CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS SE DETALLA: "NO ESPECIFICA" Y "NO ADJUNTA" ESTO DEBIDO QUE PARA LOS BIENES "PANEL CENTRAL DE SISTEMA DE DETECCION DE INCENDIO", "ESTACION MANUAL DE ALARMA", "SIRENA CON LUZ ESTROBOSCOPICA", "ANUNCIADOR DE SCI", "DETECTOR DE HUMO CENTRALIZADO DIRECCIONABLE", "SENSOR DE TEMPERATURA" Y "CABLE 4X16AWG FLP LIBRE DE HALOGENO", ESTOS NO CUMPLEN Y NO ESPECIFICAN CON LOS REQUISITOS MINIMOS REQUERIDOS, POR ELLA LA OMISION DE ESTOS, IMPOSIBILITA Y NO GARANTIZA LA SOLUCION COMPLETA PARA LA ADQUISICION Y FUTURA IMPLEMENTACION DEL SISTEMA DE DETECCION CONTRA INCENDIOS, SEGÚN LO REQUIERE LA OBRA DE LA BIBLIOTECA CENTRAL DE LA UNAM.
2	INGA SEGURIDAD ELECTRONICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	SEGÚN INFORME N°002-2024-GGR-EC-UEI/UNAM DEL ESPECIALISTA EN COMUNICACIONES DE LA UNAM, REALIZA LA VERIFICACION DE FICHAS TECNICAS, SE TIENE QUE EL POSTOR INGA SEGURIDAD ELECTRONICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA, SE VERIFICA QUE, ESTE HACE LA PRESENTACION DE FICHAS O CATALOGOS DE TODOS LOS BIENES OFERTADOS, ADEMÁS DE INDICAR QUE LOS BIENES CUENTAN CON SU RESPECTIVA MARCA COMO NOTIFIER, SPECTRALERT ADVANCE, WINLAND Y NTH WIRE CON SUS MODELOS Y/O CODIGOS DE REFERENCIA, SIN EMBARGO COMO RESULTADO DE LA EVALUACION DE LAS CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS SE DETALLA: "NO CUMPLE" Y "NO ESPECIFICA", ESTO DEBIDO QUE PARA LOS BIENES "PANEL CENTRAL DE SISTEMA DE DETECCION DE INCENDIO", "ESTACION MANUAL DE ALARMA", "SIRENA CON LUZ ESTROBOSCOPICA", "ANUNCIADOR DE SCI", "DETECTOR DE HUMO CENTRALIZADO DIRECCIONABLE", "SENSOR DE TEMPERATURA" Y "CABLE 4X16 AWG FLP LIBRE DE HALOGENO", ESTOS NO CUMPLEN Y NO ESPECIFICAN LOS REQUISITOS MINIMOS REQUERIDOS, POR ELLO LA OMISION DE ESTOS IMPOSIBILITA Y NO GARANTIZA LA SOLUCION COMPLETA PARA LA ADQUISICION Y FUTURA IMPLEMENTACION DEL SISTEMA DE DETECCION CONTRA INCENDIOS, SEGÚN LO REQUIERE LA OBRA DE LA BIBLIOTECA CENTRAL DE LA UNAM.

7 DETALLE DE LAS OFERTAS ADMITIDAS Y QUE PASAN A EVALUACIÓN

De acuerdo con la revisión efectuada, las siguientes ofertas fueron admitidas por lo que se procederá con su evaluación:

N°	Nombre o razón social del postor	Item(s) a los que postula
1	-	-

8 ACUERDO ADOPTADO

EL ORGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES PROCEDE A DECLARAR DESIERTO EL PRESENTE PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN, AL NO OBTENER OFERTAS ADMITIDAS Y/ O CALIFICADAS PARA SU EVALUACION, SEGÚN LO INDICADO EN EL REGLAMENTO DE LA LEY DE CONTRATACIONES:

ARTÍCULO 65. DECLARACIÓN DE DESIERTO

65.1. EL PROCEDIMIENTO QUEDA DESIERTO CUANDO NO SE RECIBIERON OFERTAS O CUANDO NO EXISTA NINGUNA OFERTA VÁLIDA (...).

9

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

 ABOG. MILAGROS PAOLA MAMANI CUAYLA

 DIRECTOR DE LA UNIDAD DE ABASTECIMIENTO

NOMBRE Y FIRMA DEL ORGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES

ANEXO N° 01			
AS-SM-47-2023-OEC/UNAM.-1			
ADQUISICIÓN DE (01) UN SISTEMA DE DETECCIÓN CONTRA INCENDIO, PARA EL PROYECTO MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE CONSULTA Y LECTURA DE BIBLIOTECA CENTRAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA - SEDE CENTRAL, DEPARTAMENTO DE MOQUEGUA			
N°	DOCUMENTACION DE PRESENTACION OBLIGATORIA	CONSULTORA E INVERSIONES G&C E.I.R.L. - CONSULTORA G&C E.I.R.L.	INGA SEGURIDAD ELECTRONICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA
1	Declaración jurada de datos del postor. (Anexo N° 1)	PRESENTO	PRESENTO (OBSERVADO, LOS DIRIGE HACIA UN COMITÉ DE SELECCIÓN)
2	Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta.	PRESENTO	PRESENTO (OBSERVADO, LOS DIRIGE HACIA UN COMITÉ DE SELECCIÓN)
3	Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. (Anexo N° 2)	PRESENTO	PRESENTO (OBSERVADO, LOS DIRIGE HACIA UN COMITÉ DE SELECCIÓN)
4	Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo N° 3)	PRESENTO	PRESENTO (OBSERVADO, LOS DIRIGE HACIA UN COMITÉ DE SELECCIÓN)
5	Adjuntar a la propuesta ficha técnica de los productos y/o folletos y/o catálogos y/o documentos emitido por el fabricante, indicando la marca y modelo del bien, de ser el caso en los documentos solicitados no se detalle el cumplimiento de alguna especificación técnica, podrán presentar carta emitida por el fabricante, en el que precise el cumplimiento de las especificaciones técnicas, esto con el objeto de acreditar el cumplimiento de las especificaciones técnicas por parte del área usuaria.	SEGÚN INFORME N°002-2024-GGR-EC-UEIUNAM DEL ESPECIALISTA EN COMUNICACIONES DE LA UNAM, REALIZA LA VERIFICACION DE FICHAS TECNICAS, SE TIENE QUE EL POSTOR CONSULTORA E INVERSIONES G&C E.I.R.L. - CONSULTORA G&C E.I.R.L., SE VERIFICA QUE, ESTE HACE LA PRESENTACION DE FICHAS O CATALOGOS DE TODOS LOS BIENES OFERTADOS, ASI, ADEMÁS DE INDICAR QUE LOS BIENES CUENTAN CON SU RESPECTIVA MARCA COMO SIMPLEX, WINLAND Y HONEYWELL CON SUS MODELOS Y/O CODIGOS DE REFERENCIA, SIN EMBARGO COMO RESULTADO DE LA EVALUACION DE LAS CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS SE DETALLA: "NO ESPECIFICA" Y "NO ADJUNTA" ESTO DEBIDO QUE PARA LOS BIENES "PANEL CENTRAL DE SISTEMA DE DETECCION DE INCENDIO", "ESTACION MANUAL DE ALARMA", "SIRENA CON LUZ ESTROBOSCOPICA", "ANUNCIADOR DE SCI", "DETECTOR DE HUMO CENTRALIZADO DIRECCIONABLE", "SENSOR DE TEMPERATURA" Y "CABLE 4X16AWG FLP LIBRE DE HALOGENO", ESTOS NO CUMPLEN Y NO ESPECIFICAN CON LOS REQUISITOS MINIMOS REQUERIDOS, POR ELLA LA OMISION DE ESTOS, IMPOSIBILITA Y NO GARANTIZA LA SOLUCION COMPLETA PARA LA ADQUISICION Y FUTURA IMPLEMENTACION DEL SISTEMA DE DETECCION CONTRA INCENDIOS, SEGÚN LO REQUIERE LA OBRA DE LA BIBLIOTECA CENTRAL DE LA UNAM.	SEGÚN INFORME N°002-2024-GGR-EC-UEIUNAM DEL ESPECIALISTA EN COMUNICACIONES DE LA UNAM, REALIZA LA VERIFICACION DE FICHAS TECNICAS, SE TIENE QUE EL POSTOR INGA SEGURIDAD ELECTRONICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA, SE VERIFICA QUE, ESTE HACE LA PRESENTACION DE FICHAS O CATALOGOS DE TODOS LOS BIENES OFERTADOS, ADEMÁS DE INDICAR QUE LOS BIENES CUENTAN CON SU RESPECTIVA MARCA COMO NOTIFIER, SPECTRALERT ADVANCE, WINLAND Y NTH WIRE CON SUS MODELOS Y/O CODIGOS DE REFERENCIA, SIN EMBARGO COMO RESULTADO DE LA EVALUACION DE LAS CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS SE DETALLA: "NO CUMPLE" Y "NO ESPECIFICA", ESTO DEBIDO QUE PARA LOS BIENES "PANEL CENTRAL DE SISTEMA DE DETECCION DE INCENDIO", "ESTACION MANUAL DE ALARMA", "SIRENA CON LUZ ESTROBOSCOPICA", "ANUNCIADOR DE SCI", "DETECTOR DE HUMO CENTRALIZADO DIRECCIONABLE", "SENSOR DE TEMPERATURA" Y "CABLE 4X16 AWG FLP LIBRE DE HALOGENO", ESTOS NO CUMPLEN Y NO ESPECIFICAN LOS REQUISITOS MINIMOS REQUERIDOS, POR ELLO LA OMISION DE ESTOS IMPOSIBILITA Y NO GARANTIZA LA SOLUCION COMPLETA PARA LA ADQUISICION Y FUTURA IMPLEMENTACION DEL SISTEMA DE DETECCION CONTRA INCENDIOS, SEGÚN LO REQUIERE LA OBRA DE LA BIBLIOTECA CENTRAL DE LA UNAM.
6	Declaración jurada de plazo de entrega. (Anexo N° 4)	PRESENTO	PRESENTO (OBSERVADO, LOS DIRIGE HACIA UN COMITÉ DE SELECCIÓN)
7	Promesa de consorcio con firmas legalizadas, de ser el caso, en la que se consigne los integrantes, el representante común, el domicilio común y las obligaciones a las que se compromete cada uno de los integrantes del consorcio así como el porcentaje equivalente a dichas obligaciones. (Anexo N° 5)	NO CORRESPONDE	NO CORRESPONDE
8	El precio de la oferta en soles. Adjuntar obligatoriamente el Anexo N° 6.	PRESENTO	PRESENTO (OBSERVADO, LOS DIRIGE HACIA UN COMITÉ DE SELECCIÓN)
OFERTA (ADMITIDA) O (NO ADMITIDA)		NO ADMITIDA	NO ADMITIDA


UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

ABOG. MILAGROS PAOLA MAMANI CUAYLA
 DIRECTOR DE LA UNIDAD DE ADQUISICIÓN



N° SIGEUN: 10293
 N° FOLIOS: 93

UNIDAD EJECUTORA DE INVERSIONES



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

INFORME N° 138-2024-UEI-DIGA-PRES/UNAM



: CPC. ROBERTH ALARCON MONTALVO
 Director General de Administración – UNAM

ASUNTO

:REMITO INFORMACIÓN RESPECTO RESPUESTA A VERIFICACIÓN DE FICHAS TÉCNICAS PRESENTADAS EN PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN AS N°047-2023-OEC-UNAM-1

REFERENCIA

: INFORME N° 049-2024-MSCLBMOQ-RO-UEI/UNAM

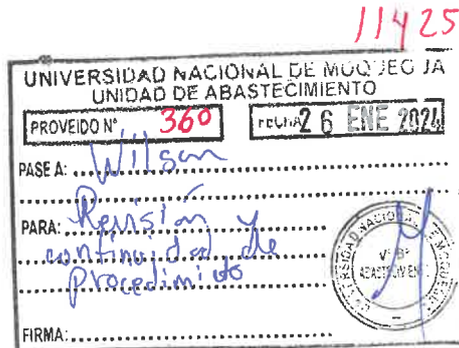
FECHA

: Moquegua, 24 de enero del 2024

Mediante el presente es grato dirigirme a Ud., para saludarla cordialmente y a la vez, en atención al documento en referencia, INFORME N° 049-2024-MSCLBMOQ-RO-UEI/UNAM; del Arq. Andy Jhonson's Asensio Ramos, Residente de Obra: **“MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE CONSULTA Y LECTURA DE LA BIBLIOTECA CENTRAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA” - SEDE MARISCAL NIETO, DISTRITO DE MOQUEGUA, PROVINCIA DE MARISCAL NIETO, DEPARTAMENTO DE MOQUEGUA**”; por intermedio de su despacho remito RESPUESTA A VERIFICACIÓN DE FICHAS TÉCNICAS PRESENTADAS EN PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN AS N° 047-2023-OEC-UNAM-1; correspondiente al proyecto en mención. Asimismo, **SOLICITA NUEVO ESTUDIO DE MERCADO** con las mismas especificaciones técnicas, con la finalidad de lograr el cumplimiento de la adquisición de dichos bienes.

Por lo que se sugiere el presente sea derivado a la **UNIDAD DE ABASTECIMIENTO**. Es todo cuanto informo a usted, para conocimiento, atención y fines correspondientes.

Atentamente,





N° SIGEUN: 9469
N° FOLIOS: _____

INFORME N° 049-2024-MSCLBMOQ-RO-UEI/UNAM

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
RECIBIDO
23 ENE 2024
Hora: 11:48
Firma: [Signature]
UNIDAD EJECUTORA DE INVERSIONES

A : ARQ. EDWIN PERCY FERNANDEZ ARIAS
Jefe de la Unidad Ejecutora de Inversiones – UNAM

DE : ARQ. ANDY JHONSON'S ASENCIO RAMOS
Residente de Obra.

PROYECTO : CUI N° 2336294 – “MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE CONSULTA Y LECTURA DE LA BIBLIOTECA CENTRAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA – SEDE MARISCAL NIETO, DISTRITO DE MOQUEGUA, PROVINCIA DE MARISCAL NIETO, DEPARTAMENTO DE MOQUEGUA”.

ASUNTO : RESPUESTA A VERIFICACION DE FICHAS TECNICAS PRESENTADAS EN PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN AS N°047-2023-OEC-UNAM-1

REFERENCIA : a) INFORME N° 002-2024-GGR-EC-UEI/UNAM
b) INFORME N° 073-2024-UA-DIGA-PRES/UNAM

FECHA : Moquegua, 23 de Enero del 2024.

Por medio del presente me dirijo a usted para saludarlo cordialmente y a la vez remito RESPUESTA A VERIFICACION DE FICHAS TECNICAS PRESENTADAS EN PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN AS N° 047-2023-OEC-UNAM-1 correspondiente al Proyecto CUI 2336294: “MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE CONSULTA Y LECTURA DE BIBLIOTECA CENTRAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA – SEDE MARISCAL NIETO, DISTRITO DE MOQUEGUA, PROVINCIA DE MARISCAL NIETO, DEPARTAMENTO DE MOQUEGUA”. Dicha documentación según referencia b), se procedió a verificar la información de los dos postores.

Según referencia a), el especialista realizo la evaluación técnica a los 02 postores que presentaron sus bienes a ofertar, obteniendo un cuadro comparativo detallado, del cual se concluye que las empresas CONSULTORA E INVERSIONES G&C E.I.R.L. e INGA SEGURIDAD ELECTRONICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA no cumplen con la especificaciones técnicas mínimas requeridas de sus bienes ofertados de acuerdo a las bases integradas para el presente proceso de selección.

Asimismo se SOLICITA NUEVO ESTUDIO DE MERCADO con las mismas especificaciones técnicas, con la finalidad de lograr el cumplimiento de la adquisición de dichos bienes.

Sin otro en particular, es cuanto informo a Ud. para su conocimiento y trámites correspondientes.

Atentamente,

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
UNIDAD EJECUTORA DE INVERSIONES

PROVEIDO: _____
PASE A: Sec. UEI
PARA: Unidad Abastecimiento
Fecha: 23. ENE. 2024

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
ARQ. ANDY JHONSON'S ASENCIO RAMOS
RESIDENTE DE OBRA
C.A.P. N° 14663



AJAR/RO
C.c. Archivo (1)
UEI (02)

“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia y de la
conmemoración de las Heroicas Batallas de Junín y Ayacucho”

INFORME N°002 – 2024 – GGR – EC - UEI/UNAM

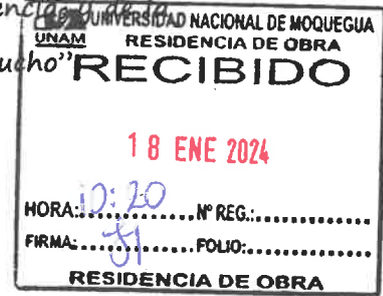
A : ARQ. ANDY ASENCIO RAMOS
RESIDENTE DE OBRA-UNAM

DE : ING. GIANMARCO GONZALES REYES
ESPECIALISTA EN COMUNICACIONES-UNAM

ASUNTO : VERIFICACION DE FICHAS TECNICAS PRESENTADAS EN PROCEDIMIENTO DE
SELECCIÓN A. S N° 047-2023-OEC/UNAM-1.

REFERENCIA : INFORME N° 073-2024-UA-DIGA-PRES/UNAM

FECHA : Moquegua, 18 de Enero del 2024



Por medio de la presente me dirijo a Ud. para saludarlo cordialmente y a la vez hacerle de conocimiento lo siguiente:

I. ANTECEDENTES

- 1.1. Mediante Informe N° 565-2023-MSCLBMOQ-RO-UEI/UNAM, el Residente de la obra “Mejoramiento de los servicios de consulta y lectura de la biblioteca central de la Universidad Nacional de Moquegua, solicita el requerimiento de bienes para el Sistema de Detección Contra Incendios, en el que se adjunta las especificaciones técnicas para dichos bienes.
- 1.2. Con Informe N° 945-2023- MSCLBMOQ-RO-UEI/UNAM, se remitió la absolucón de consultas y observaciones, para la Adjudicación simplificada N° 047-2023-OEC/UNAM PRIMERA CONVOCATORIA “Adquisición de un Sistema de Detección Contra Incendios” para la obra “Mejoramiento de los servicios de consulta y lectura de la biblioteca central de la Universidad Nacional de Moquegua- Departamento de Moquegua”.
- 1.3. Con Informe N° 073-2024-UA-DIGA-PRES/UNAM, se requiere el apoyo del especialista, a efectos de verificar el cumplimiento de las especificaciones técnicas de cada una de las propuestas presentadas al procedimiento de selección.

II. ANALISIS

- 2.1. De la documentación remitida, se procedió a verificar la información, para el cual, mediante documento de referencia, se visualiza las ofertas y fichas técnicas de 02 postores como son: CONSULTORA E INVERSIONES G&C E.I.R.L., e INGA SEGURIDAD ELECTRONICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA.
- 2.2. Que, de acuerdo a las bases integradas se solicita: la presentación de folletos y/o instructivos y/o catálogos y/o fichas técnicas emitidas por el postor o por el fabricante, en el cual deberán indicar la marca y modelo del bien a ofertar, con el fin de acreditar el cumplimiento de las características o especificaciones técnicas de los bienes objetos del presente procedimiento de selección.
- 2.3. De lo referido, para elaborar y obtener un cuadro comparativo, se procedió a validar las ofertas propuestas para los bienes requeridos, donde verificamos que los postores cumplan con los requerimientos
- 2.4. De la evaluación del proveedor CONSULTORA E INVERSIONES G&C E.I.R.L, se verifica que, este hace la presentación de fichas o catálogos de todos los bienes ofertados, así, además de indicar que los bienes cuentan con su respectiva marca como SIMPLEX, WINLAND Y HONEYWELL con sus modelos y/o códigos de referencia, sin embargo como resultado de la evaluación de las características técnicas mínimas se detalla: “no especifica” y “no adjunta”, esto debido que para los bienes “PANEL CENTRAL DE SISTEMA DE DETECCION DE INCENDIO”, “ESTACION MANUAL DE ALARMA”, “SIRENA CON LUZ ESTROBOSCOPICA”,

GIANMARCO GONZALES REYES
INGENIERO ELECTRONICO
REG. CIP. 452937

“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las Heroicas Batallas de Junín y Ayacucho”

“ANUNCIADOR DE SCI”, “DETECTOR DE HUMO CENTRALIZADO DIRECCIONABLE”, “SENSOR DE TEMPERATURA” Y “CABLE 4X16 AWG FLP LIBRE DE HALOGENO”, estos no cumplen y no especifican con los requisitos mínimos requeridos, por ello la omisión de estos, imposibilita y no garantiza la solución completa para la adquisición y futura implementación del sistema de Detección Contra Incendios, según lo requiere la obra de la Biblioteca Central de la UNAM.

- 2.5. De la evaluación del proveedor INGA SEGURIDAD ELECTRONICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA, se verifica que, este hace la presentación de fichas o catálogos de todos los bienes ofertados, además de indicar que los bienes cuentan con su respectiva marca como NOTIFIER, SPECTRALERT ADVANCE, WINLAND, y NTH WIRE con sus modelos y/o códigos de referencia, sin embargo como resultado de la evaluación de las características técnicas mínimas se detalla: “no cumple” y “no especifica”, esto debido que para los bienes “PANEL CENTRAL DE SISTEMA DE DETECCION DE INCENDIO”, “ESTACION MANUAL DE ALARMA”, “SIRENA CON LUZ ESTROBOSCOPICA”, “ANUNCIADOR DE SCI”, “DETECTOR DE HUMO CENTRALIZADO DIRECCIONABLE”, “SENSOR DE TEMPERATURA” Y el “CABLE 4X16 AWG FLP LIBRE DE HALOGENO”, estos no cumplen y no especifican con los requisitos mínimos requeridos, por ello la omisión de estos imposibilita y no garantiza la solución completa para la adquisición y futura implementación del sistema de Detección Contra Incendios, según lo requiere la obra de la Biblioteca Central de la UNAM.

III. CONCLUSIONES

- 3.1. Realizada y revisada la evaluación técnica a los 02 postores que presentaron sus bienes a ofertar, obtenemos el cuadro comparativo detallado que se adjunta a este informe, por lo que SE CONCLUYE que los **02 proveedores** como son: CONSULTORA E INVERSIONES G&C E.I.R.L., e INGA SEGURIDAD ELECTRONICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA, **no cumplen** con las especificaciones técnicas mínimas requeridas de sus bienes ofertados, de acuerdo a las bases integradas para el presente proceso de selección.

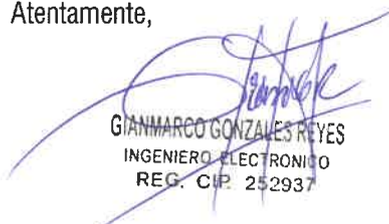
IV. RECOMENDACIONES

- 4.1. hacer de conocimiento al Órgano Encargado de las Contrataciones, la verificación de las fichas técnicas, de los bienes ofertados presentados por los 02 postores para el presente proceso de selección A.S N° 047-2023-OEC/UNAM.
- 4.2. Además, se recomienda, realizar un **nuevo estudio de mercado**, con las mismas especificaciones técnicas, esto con la finalidad de lograr el cumplimiento de la adquisición de dichos bienes.
- 4.3. Remitir y elevar el presente informe técnico, en el que se encuentra la documentación revisada y analizada a la Unidad de Abastecimiento de esta dependencia, a fin de tener la continuidad de su trámite correspondiente.

Se adjunta:

✦ CUADRO COMPARATIVO N° 01

Atentamente,


GIANMARCO GONZALES REYES
INGENIERO ELECTRONICO
REG. CIP. 252937

CUADRO COMPARATIVO				
ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 047-2023-DEC/UNAM				
INFORME N° 7650-2023-ABAST-DIGA/UNAM				
ADQUISICION DE SISTEMA DE DETECCION CONTRA INCENDIOS para la obra "MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE CONSULTA Y LECTURA DE LA BIBLIOTECA CENTRAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA-MARISCAL NIETO-DEPARTAMENTO DE MOQUEGUA"				
CONSULTORA E INVERSIONES G & C E.I.R.L.				
INGA SEGURIDAD ELECTRONICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA				
Item	Punto	Según Especificaciones Técnicas (Mínimo Requerido)	FICHA TECNICA: MARCA: SIMPLEX; MODELO: 4100ES	FICHA TECNICA: MARCA: NOTIFYER; MODELO: NFS2-640
5		DESCRIPCION DEL BIEN		
5.1		<p>PANEL CENTRAL DE SISTEMA DE DETECCION DE INCENDIO</p> <p>01 lazo SLC, ampliable hasta 9 lazos</p> <p>Cada lazo SLC soporta hasta 159 Detectores Analógicos y 159 Módulos direccionables que pueden ser cableados en Estilo 6 o 7 (Clase A) o Estilo 4 (Clase B).</p> <p>Cuatro Circuitos de Dispositivos de Notificación, NACs, Estilo Z/Y (Clase A/B) de 1,7 A cada uno.</p> <p>Pantalla grande LCD retro iluminada de 4 x 20 caracteres; fácil de leer y operar.</p> <p>Relés auxiliares para Alarma, Supervisión y Falla.</p> <p>Puerto Ethernet incorporado.</p> <p>Expansión de Circuitos Convencionales mediante Módulo interno cableado.</p> <p>Deberá de contar con un (01) panel central de sistema contra incendio y con dos (04) anunciadores según la distribución de planos del sistema contra incendio. Incluye 02 batería 7Amp-12V (capacidad variable).</p>	<p>NO ESPECIFICA</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>NO CUMPLE</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>NO CUMPLE</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>NO ESPECIFICA</p>	<p>NO CUMPLE</p> <p>SI CUMPLE</p> <p>SI CUMPLE</p> <p>NO CUMPLE</p> <p>SI CUMPLE</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>NO ESPECIFICA</p>
5.2		<p>ESTACION MANUAL DE ALARMA</p> <p>Simple o doble acción</p> <p>Llave de reseteo.</p> <p>Módulo direccionable inteligente integrado.</p> <p>Acabado de esmalte rojo.</p> <p>Cumple con ADA, 5 libras (2.26kg.) máxima de fuerza manual.</p> <p>Varilla de ruptura de plástico.</p> <p>Debe de ser de la misma marca del panel contra incendios.</p>	<p>FICHA TECNICA: MARCA: SIMPLEX; MODELO: 4099-5006</p> <p>SI CUMPLE</p> <p>SI CUMPLE</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>SI CUMPLE</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>SI CUMPLE</p>	<p>FICHA TECNICA: MARCA: NOTIFYER; MODELO: NFS2-12LX</p> <p>SI CUMPLE</p> <p>SI CUMPLE</p> <p>SI CUMPLE</p> <p>SI CUMPLE</p> <p>SI CUMPLE</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>SI CUMPLE</p>


 GIANMARCO GONZALES REYES
 INGENIERO ELECTRONICO
 REG. CIP. 252937

CUADRO COMPARATIVO		ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 047-2023-OEC/UNAM		
Procedimiento de Selección		INFORME N° 7550-2023-ABAST-DIGA/UNAM		
Informe de Referencia		ADQUISICION DE SISTEMA DE DETECCION CONTRA INCENDIOS para la obra "MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE CONSULTA Y LECTURA DE LA BIBLIOTECA CENTRAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA-MARISCAL NIETO-DEPARTAMENTO DE MOQUEGUA"		
Item	Punto	Segun Especificaciones Técnicas (Mínimo Requerido)	CONSULTORA E INVERSIONES G & C E.I.R.L.	INGA SEGURIDAD ELECTRONICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA
5	DESCRIPCION DEL BIEN			
5.3	SIRENA CON LUZ ESTROBOSCOPICA - ACI	<p>Listada UL1638, UL1971, UL464, CAN-ULC 5526.</p> <p>12 VCD con 15, 35 o 60 cd configurable.</p> <p>24 VCD con 15, 35, 60, 75, 95 o 110 cd configurable.</p> <p>Aplicaciones de Interior y Exterior.</p> <p>6 diferentes valores de Intensidad (Candela).</p> <p>Visor indicador de Candela.</p> <p>Conforme a 15/75 ADA en 60 cd.</p> <p>33 sonidos configurables min.</p> <p>Sonido de Sirena o Campana.</p> <p>Placa de Pre-cableado.</p> <p>Placa de montaje Universal (caja rectangular simple y doble, octagonal o cuadrada de 4" min).</p> <p>Un solo tornillo de montaje.</p> <p>Se debe sincronizar mediante un panel con protocolo de sincronización</p>	<p>FICHA TECNICA: MARCA: SIMPLEX; MODELO: 4906-9127</p> <p>SI CUMPLE</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>NO CUMPLE</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>NO CUMPLE</p> <p>NO ESPECIFICA</p>	<p>FICHA TECNICA: MARCA: SPECTRALERT ADVANCE; SIN MODELO NI REFERENCIA</p> <p>NO CUMPLE</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>SI CUMPLE</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>NO CUMPLE</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>NO ESPECIFICA</p> <p>NO ESPECIFICA</p>


 GIANMARCO GONZALEZ REYES
 INGENIERO ELECTRONICO
 REG. CIP. 252937

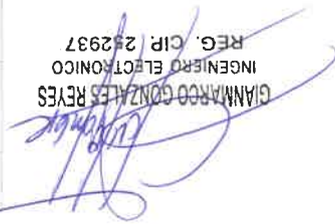
CUADRO COMPARATIVO	
ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 047-2023-DEC/UNAM	
INFORME N° 7550-2023-ABAST-DIGA/UNAM	
ADQUISICION DE SISTEMA DE DETECCION CONTRA INCENDIOS para la obra "MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE CONSULTA Y LECTURA DE LA BIBLIOTECA CENTRAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA-MARISCAL NIETO-DEPARTAMENTO DE MOQUEGUA"	
Item	CONSULTORA E INVERSIONES G & C E.I.R.L.
Punto	SI CUMPLE
5.4	FICHA TECNICA: MARCA: SIMPLEX; MODELO: 4603-9101 FICHA TECNICA: MARCA: NOTIFIER. MODELO: FDU-80
Según Especificaciones Técnicas (Mínimo Requerido)	INGA SEGURIDAD ELECTRONICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA
Debe de ser de la misma marca del panel contra incendios.	NO CUMPLE
ANUNCIADOR DE SCI	NO CUMPLE
Pantalla LCD grafica retro iluminada de 24 lineas x 40 caracteres	NO CUMPLE
(Visualización: hasta 9 eventos por página, utiliza 2 líneas para cada evento	NO ESPECIFICA
Consumo de corriente: *Standby: 0.117 A *prueba de lámparas (todos los leds encendidos): 0.150 A	NO CUMPLE
Cuenta con un menú amigable con cursores y teclas para su operación	NO ESPECIFICA
Cuenta con soporte de módulos programables y módulos anunciadores	NO ESPECIFICA
Su utilización en el panel principal cuando se requiera agregar más módulos anunciadores y/O programables	NO ESPECIFICA
Cuatro colas de eventos con sus pulsadores de selección y Leds para: -Alarma -Supervisión -Falla -Monitoreo	NO ESPECIFICA
Mismas funciones	NO ESPECIFICA
Anuncia el sistema completo o únicamente los nodos seleccionados	NO ESPECIFICA


 GIANNARCO GONZALEZ REYES
 INGENIERO ELECTRONICO
 REG. CIP/ 252937

CUADRO COMPARATIVO				
Procedimiento de Selección				
Informe de Referencia				
Objeto de la contratación				
Según Especificaciones Técnicas (Mínimo Requerido)				
Item	Punto	DESCRIPCION DEL BIEN	CONSULTORA E INVERSIONES G & C E.I.R.L.	INGA SEGURIDAD ELECTRONICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA
5		DETECTOR DE HUMO CENTRALIZADO DIRECCIONABLE	FICHA TECNICA: MARCA: SIMPLEX; MODELO: 4098-9714	FICHA TECNICA: MARCA: NOTIFIER; MODELO: FSP-951
	5.5	El sensor de humo utiliza una cámara de sensibilidad óptica única que está diseñada para detectar humo producido por una amplia gama de fuentes de combustión. El detector fotoeléctrico está equipado con LED que tintinea cuando el detector es removido y se enciende cuando el detector se convierte en alarma. Voltaje de operación: 16 – 28 VDC. Comunicación: Clase A (Estilo D) o Clase B (Estilo B) Seleccionable. Humedad relativa: 0% a 95% (Sin condensación o escarcha). Temperatura de operación: -20°C a +70°C. Acabado: Policarbonato blanco. Detector fotoeléctrico. Energía Stand by 400 µA. Energía LED Alarma 3.4 mA. Incluye: base direccionable de plato. Debe de ser de la misma marca del panel contra incendios.	NO CUMPLE NO CUMPLE NO ESPECIFICA NO ESPECIFICA NO CUMPLE NO ESPECIFICA SI CUMPLE NO ESPECIFICA NO CUMPLE SI CUMPLE SI CUMPLE SI CUMPLE NO CUMPLE NO CUMPLE SI CUMPLE SI CUMPLE	SI CUMPLE SI CUMPLE NO ESPECIFICA NO CUMPLE SI CUMPLE SI CUMPLE SI CUMPLE NO CUMPLE NO CUMPLE SI CUMPLE SI CUMPLE

INGENIERO ELECTRONICO
REG. CIP 262937
GIANMARCO GONZALEZ REYES

CUADRO COMPARATIVO	
Procedimiento de Selección	
Informe de Referencia	
Objeto de la contratación	
Según Especificaciones Técnicas (Mínimo Requerido)	
Item	Punto
	ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 047-2023-OEC/UNAM
	INFORME N° 7560-2023-ABAST-DIGA/UNAM
	ADQUISICION DE SISTEMA DE DETECCION CONTRA INCENDIOS para la obra "MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE CONSULTA Y LECTURA DE LA BIBLIOTECA CENTRAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA-MARISCAL NIETO-DEPARTAMENTO DE MOQUEGUA"
	CONSULTORA E INVERSIONES G & C E.I.R.L.
	INGA SEGURIDAD ELECTRONICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA
5.6	SENSOR DE TEMPERATURA
	FICHA TECNICA: MARCA: SIMPLEX; MODELO: 4098-9733
	FICHA TECNICA: MARCA: NOTIFIER; MODELO: FST-951
	Interruptores de dirección rotativa
	NO ESPECIFICA
	SI CUMPLE
	Diseño elegante y de bajo perfil
	NO ESPECIFICA
	SI CUMPLE
	Función de prueba magnética
	NO ESPECIFICA
	NO ESPECIFICA
	equipado con un módulo de comunicaciones analógicas incorporado
	NO ESPECIFICA
	SI CUMPLE
	Protección EMI superior
	NO ESPECIFICA
	NO ESPECIFICA
	Sellado contra la suciedad, los insectos y la presión de la espalda
	NO ESPECIFICA
	NO ESPECIFICA
	Estos sensores se ubican en los ambientes de las salas de telecomunicaciones.
	NO ESPECIFICA
	NO ESPECIFICA
	Debe de ser de la misma marca del panel contra incendios.
	SI CUMPLE
	SI CUMPLE


 GIANMROD GONZALEZ REYES
 INGENIERO ELECTRONICO
 REG. CIR 242937

CUADRO COMPARATIVO		ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 047-2023-OEC/UNAMM		
Procedimiento de Selección		INFORME N° 7550-2023-ABAST-DIGA/UNAM		
Informe de Referencia		ADQUISICION DE SISTEMA DE DETECCION CONTRA INCENDIOS para la obra "MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE CONSULTA Y LECTURA DE LA BIBLIOTECA CENTRAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA-MARISCAL NIETO-DEPARTAMENTO DE MOQUEGUA"		
Item	Punto	Según Especificaciones Técnicas (Mínimo Requerido)	CONSULTORA E INVERSIONES C & C E.I.R.L.	INGA SEGURIDAD ELECTRONICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA
5	DESCRIPCION DEL BIEN			
5.7	SENSOR DE ANIEGO	Energía: 8-28VDC a 30mA; 8-28AC a 100 mA Calibre del cable: ≥ 16AWG. Sensibilidad: no activara la alarma debido a la alta humedad o la condensación Temperatura de funcionamiento: 0 °C – 54 °C, entorno sin condensación (solo para uso en interiores) 01 relé de forma C Longitud máxima del cable: 1-2 sondas; distancia máxima 61 m ;3-6 sondas; distancia máxima 30.5m. Cable de sonda: las sondas incluyen cable de 4.6 m; extender usando par trenzado 22-18 AWG Material: ABS	FICHA TECNICA: MARCA: WINLAND; MODELO: WB-200	FICHA TECNICA: MARCA: WINLAND; MODELO: WB-200
5.8	CABLE 4 x 16AWG FLP LIBRE DE HALOGENO	Calibre del cable: ≥ 16AWG. N° de conductores: 04. Cubierta exterior: Cero Halógeno. Clasificación de flama: Passing UL-1666 (Vertical Shaft) test. Estándar: UL Standard 1424 and NEC Article 760 Type FPLR Power Limited Fire Alarm Cable. Rollo de cable: ≥ 300 m.	FICHA TECNICA: MARCA: HONEYWELL; MODELO: 4101	FICHA TECNICA: MARCA: NTH WIRE; MODELO: AWGUSH16LSZH2C
			SI CUMPLE	SI CUMPLE
			SI CUMPLE	NO CUMPLE
			NO ESPECIFICA	SI CUMPLE
			NO CUMPLE	NO ESPECIFICA
			SI CUMPLE	SI CUMPLE
			NO ESPECIFICA	NO ESPECIFICA


 GIANMARCO GONZALEZ REYES
 INGENIERO ELECTRONICO
 REG. CIP. 262937



UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
 Dirección General de Administración
 UNIDAD DE ABASTECIMIENTO
 "Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

CARGO

CARGO PROCESOS

3861

INFORME N° 073-2024-UA-DIGA-PRES/UNAM

A : CPC. ROBERTH WILSON ALARCON MONTALVO
 Director General de Administración - UNAM

DE : ABOG. MILAGROS PAOLA MAMANI CUAYLA
 Director de la Unidad de Abastecimiento - UNAM

ASUNTO : SOLICITO VERIFICACION DE FICHAS TECNICAS PRESENTADAS EN EL PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN AS N°047-2023-OEC-UNAM-1

REFERENCIA : ADJUDICACION SIMPLIFICADA N°047-2023-OEC/UNAM-1

FECHA : Moquegua, 11 de Enero del 2024

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
 DIRECCION GENERAL DE ADMINISTRACION
RECIBIDO
 11 ENE 2024
 Hora: 15:06 N°Reg:
 Firma: Folios: 83

Es grato dirigirme a Usted, para saludarlo cordialmente y a su vez informar lo siguiente:

Que, con fecha 24 de Octubre del 2023 el Órgano Encargado de las Contrataciones – Hugo Cesar Lopez Jorge, registró en el SEACE la publicación de la convocatoria del Procedimiento de Selección ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 047-2023-OEC/UNAM-1, cuyo objeto de la convocatoria es la ADQUISICIÓN DE (01) UN SISTEMA DE DETECCIÓN CONTRA INCENDIO, PARA EL PROYECTO MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE CONSULTA Y LECTURA DE BIBLIOTECA CENTRAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA ¿ SEDE CENTRAL, DEPARTAMENTO DE MOQUEGUA, se detalla cronograma del procedimiento de selección.

ETAPA	FECHA DE INICIO	FECHA DE FIN
CONVOCATORIA	24/10/2023	24/10/2023
REGISTRO DE PARTICIPANTES (ELECTRONICA)	25/10/2023	26/11/2023
FORMULACION DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES (ELECTRONICA)	25/10/2023	26/10/2023
ABSOLUCION DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES (ELECTRONICA)	22/11/2023	22/11/2023
INTEGRACION DE LAS BASES	22/11/2023	22/11/2023
PRESENTACION DE OFERTAS (ELECTRONICA)	27/11/2023	27/11/2023
EVALUACION Y CALIFICACION DE OFERTAS	28/11/2023	28/11/2023
OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO	29/11/2023	29/11/2023

Se tiene que, según cronograma el Órgano Encargado de las Contrataciones – Hugo Cesar Lopez Jorge, tenía prevista la evaluación y calificación de ofertas para el 28 de Noviembre del 2023.

Se deja constancia que el presente expediente de contratación forma parte de la entrega de cargo del Órgano Encargado de las Contrataciones – Hugo Cesar Lopez Jorge, el cual fue entregado por el Ing. Edwin Francisco Rodriguez Ortiz – Ex Director de la Unidad de Abastecimiento en fecha 05 de Enero del 2024.

En ese sentido se requiere el apoyo del área usuaria de acuerdo a lo establecido en el numeral 32.6. **El órgano encargado de las contrataciones está facultado a solicitar el apoyo que requiera de las dependencias o áreas pertinentes de la Entidad, las que están obligadas a brindarlo bajo responsabilidad.** Bajo ese sentido es que se solicita la verificación del cumplimiento de las especificaciones técnicas de cada una de las propuestas presentadas, de las bases integradas se indica en el literal e) **Presentar folletos y/o instructivos y/o catálogos y/o ficha técnica emitidas por el Fabricante, en el cual deberán indicar la marca del bien a ofertar, con el fin de acreditar el**





UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA

Dirección General de Administración
UNIDAD DE ABASTECIMIENTO

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



cumplimiento de las características o especificaciones técnicas de los bienes objetos del presente procedimiento de selección.

Por lo que se procede a remitir las fichas técnicas de los siguientes postores, para su respectiva revisión y evaluación.

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	20533147837	CONSULTORA E INVERSIONES G&C E.I.R.L. - CONSULTORA G&C E.I.R.L. INGA SEGURIDAD ELECTRONICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	27/11/2023	21:55:53	20533147837	27/11/2023	21:56:26	Enviado	Valido		
2	20600786360	CONSULTORA E INVERSIONES G&C E.I.R.L. - CONSULTORA G&C E.I.R.L. INGA SEGURIDAD ELECTRONICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	27/11/2023	22:58:45	20600786360	27/11/2023	22:59:06	Enviado	Valido		

2 registros encontrados, mostrando 2 registro(s), de 1 a 2. Página 1 / 1.

Esto con la finalidad de continuar con el trámite correspondiente del presente procedimiento de selección, debido a que se encuentra en la etapa de evaluación y calificación de las ofertas presentadas y posteriormente el otorgamiento de la buena pro o de ser el caso que ninguna ficha cumpla con lo solicitado por el área usuaria se procederá con el rechazo de ofertas y la declaratoria de desierto.

La información solicitada tiene carácter de **URGENTE**.

Es todo cuanto informo a Usted para su conocimiento y fines pertinentes.

Atentamente,

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA
ABOG. MILAGROS PAOLA MAMANI CURIPLA
DIRECTOR DE LA UNIDAD DE ABASTECIMIENTO