



UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS

licenciada por la Sunedu

ACTA DE ADMISIÓN, EVALUACIÓN, CALIFICACIÓN, Y OTORGAMIENTO DE BUENA PRO ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 22-2024-UNAJMA-1 (PRIMERA CONVOCATORIA)

Siendo las 08:00 horas del día 30 de septiembre del 2024, en la Unidad de abastecimiento de la Universidad José María Arguedas, se instaló el comité de selección, designado mediante Resolución Directoral N° 403-2024-DIGA-UNAJMA, de fecha 12 de septiembre del 2024, presidiendo como Titular el **ING. JUAN PAUL GUIZADO GUJA**, primer miembro titular el **Ing. LIBIO ROMELL RAMÍREZ AYBAR** y como segundo miembro Titular la **CPC MARILYN NAYDA QUINTEROS PERALTA**, todo ello con la finalidad de la verificación de postores, Admisión de ofertas, evaluación, calificación de ofertas y de corresponder el otorgamiento de la buena pro del procedimiento de selección **ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 22-2024-UNAJMA-1** con objeto de la convocatoria, **ADQUISICIÓN DE VENTANA LAMINADO PVB DE E=6MM CO MARCO DE ALUMINIO, INCLUYE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO "CREACIÓN DE LOS SERVICIOS DE FORMACIÓN PRE GRADO DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA AMBIENTAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS, DISTRITO DE TALAVERA, PROVINCIA DE ANDAHAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC"**, por un valor estimado **S/ 272,707.52 (Doscientos Setenta y Dos Mil Setecientos Siete y 52/100 Soles)**

PRIMERO:

De acuerdo al cronograma del procedimiento de selección, se procede a la verificación de los participantes y postores que presentaron su oferta en modo electrónico por la plataforma del SEACE, en cumplimiento a lo estipulado en las bases integradas, tal como a continuación se detalla:

PARTICIPANTES:

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado	Advertencia	Fecha de registro	Usuario de Registro
1	Proveedor con RUC	10069383918	RIVAS LEGUIA AURELIO	20/09/2024	Válido		20/09/2024	10069383918
2	Proveedor con RUC	10093165506	DEL RIO GALVEZ ERASMO EUGENIO	17/09/2024	Válido		17/09/2024	10093165506
3	Proveedor con RUC	10406491949	HUAMANI VEGA VICTOR	19/09/2024	Válido		19/09/2024	10406491949
4	Proveedor con RUC	10439984932	NAVARRO YACE ISAAN	18/09/2024	Válido		18/09/2024	10439984932
5	Proveedor con RUC	10458959973	VASQUEZ CRUZ FANNY HAYDEE	20/09/2024	Válido		20/09/2024	10458959973
6	Proveedor con RUC	10715718486	SALAZAR NUÑOZ MARIA ELENA	25/09/2024	Válido		25/09/2024	10715718486
7	Proveedor con RUC	20514986232	URBANIKI S.A.C.	17/09/2024	Válido		17/09/2024	20514986232
8	Proveedor con RUC	20532404887	CORPORACION VITRAL EMPRESARIAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - CORPORACION VITRAL EMPRESARIAL S.A.C.	23/09/2024	Válido		23/09/2024	20532404887
9	Proveedor con RUC	20553134235	GRUPO EMPRESARIAL FLORES SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - GE FLORES S.A.C.	24/09/2024	Válido		24/09/2024	20553134235
10	Proveedor con RUC	20564070816	REPRESENTACIONES HURTADO SAC	18/09/2024	Válido		18/09/2024	20564070816



Local Administrativo Central Jr. Juan Francisco Ramos N° 380 – Andahuaylas, Tl.: 083-421992 - 083-422176

Local Totoral – Centro Pre Universitario y Centro de Idiomas: Jr. Sol Naciente S/N – San Jerónimo.

Local Académico Santa Rosa – Carr. Prof. (Ing. Agroindustrial e Ing. Ambiental): Av. 28 de Julio N° 1103 – Talavera.

Local Académico Ccoyahuacho – Carr. Prof. (Ing. De Sistemas, Administración de Empresas, Contabilidad y Educación Primaria Intercultural): Av. José María Arguedas S/N – San Jerónimo



UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS

Licenciada por la Sunedu

11	Proveedor con RUC	20574764867	GRUPO CORPORATIVO FLORES SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	18/09/2024	Válido	18/09/2024	20574764867
12	Proveedor con RUC	20600222890	INVERSIONES PACHAMARCA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	19/09/2024	Válido	19/09/2024	20600222890
13	Proveedor con RUC	20602047491	MEB CONSTRUCTORA Y CONTRATISTAS GENERALES S.A.C.	18/09/2024	Válido	18/09/2024	20602047491
14	Proveedor con RUC	20603234422	J&M GLASS EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	18/09/2024	Válido	18/09/2024	20603234422
15	Proveedor con RUC	20606509961	M & M DISTRIBUCIONES GENERALES E.I.R.L.	24/09/2024	Válido	24/09/2024	20606509961
16	Proveedor con RUC	20606778431	JOCAVA PERU SAC	25/09/2024	Válido	25/09/2024	20606778431
17	Proveedor con RUC	20608235907	CZETA PERUANA E.I.R.L.	24/09/2024	Válido	24/09/2024	20608235907
18	Proveedor con RUC	20609420333	CESIM DD S.A.C.	19/09/2024	Válido	19/09/2024	20609420333
19	Proveedor con RUC	20609931311	INVERSIONES Y EDIFICACIONES JYR S.A.C.	17/09/2024	Válido	17/09/2024	20609931311
20	Proveedor con RUC	20610547134	CORPORACION VERANDEZ S.A.C.	18/09/2024	Válido	18/09/2024	20610547134
21	Proveedor con RUC	20611638583	MULTISERVICIOS PIERO NICOL S.A.C.	17/09/2024	Válido	17/09/2024	20611638583

POSTORES:

En seguida se revisa las ofertas presentadas en el Sistema Electrónico de Contrataciones del Estado SEACE dentro del cronograma del procedimiento de selección, según el siguiente detalle:

No.	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
1	20603234422	J&M GLASS EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	26/09/2024	22:08:45	20603234422	26/09/2024	22:09:30	Enviado	Válido
2	20574764867	GRUPO CORPORATIVO FLORES SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	26/09/2024	23:12:01	20574764867	26/09/2024	23:13:21	Enviado	Válido
3	20600222890	INVERSIONES PACHAMARCA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	26/09/2024	21:39:21	20600222890	26/09/2024	21:41:31	Enviado	Válido
4	10406491949	HUAMANI VEGA VICTOR	26/09/2024	19:57:21	10406491949	26/09/2024	19:58:36	Enviado	Válido
5	20606509961	M & M DISTRIBUCIONES GENERALES E.I.R.L.	26/09/2024	22:50:09	20606509961	26/09/2024	22:55:53	Enviado	Válido
6	10715718486	SALAZAR MUÑOZ MARIA ELENA	26/09/2024	19:45:20	10715718486	26/09/2024	19:46:11	Enviado	Válido

Local Administrativo Central Jr. Juan Francisco Ramos N° 380 – Andahuaylas, Tf.: 083-421992 - 083-422176

Local Totoral – Centro Pre Universitario y Centro de Idiomas: Jr. Sol Naciente S/N – San Jerónimo.

Local Académico Santa Rosa – Carr. Prof. (Ing. Agroindustrial e Ing. Ambiental): Av. 28 de Julio N° 1103 – Talavera.

Local Académico Ccoyahuacho – Carr. Prof. (Ing. De Sistemas, Administración de Empresas, Contabilidad y Educación Primaria Intercultural): Av. José María Arguedas S/N – San Jerónimo



ISO 9001:2015



ISO 21001:2018



UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS

Licenciada por la Sunedu

El comité de selección procede a realizar la descarga de los respectivos archivos.

SEGUNDO:

Luego de la apertura y revisión de las ofertas presentadas por los postores, y en cumplimiento al numeral 73.2 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, se procede a realizar la verificación de los documentos obligatorios de las Bases Integradas para la admisibilidad de la propuesta, siendo el resultado siguiente:

N°	POSTOR	DOCUMENTACIÓN DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA								ESTADO
		Declaración jurada de datos del postor	Documento que acredite la representación de quien suscriba la oferta	Declaración jurada acuerdo con el literal B) Art. 52 del RICE	Declaración jurada del cumplimiento de las EE.TT.		Declaración jurada del plazo de entrega	Promesa de consorcio o de ser el caso	Precio de la oferta S/	
		Anexo N°01		Anexo N°02	Anexo N°03	certificados de calidad de los materiales a utilizar en la adquisición del bien (emitidos y visados por el fabricante y/o distribuidor del bien) de las ventanas proyectantes serie 42 y ventanas de aluminio tipo persiana y de todos los materiales a utilizar para la confección e instalación del bien, estos documentos serán presentados dentro de sus ofertas para el proceso de admisión	Anexo N°04	Anexo N°05	Anexo N°06	
1	J&M GLASS EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	SI	SI	SI	SI	SI observado	SI	SI	SI	NO ADMITIDO
2	GRUPO CORPORATIVO FLORES SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	ADMITIDO
3	INVERSIONES PACHAMARCA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	SI	SI	SI	SI	SI observado	SI	SI	SI	NO ADMITIDO
4	HUAMANI VEGA VICTOR	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	ADMITIDO
5	M & M DISTRIBUCIONES GENERALES E.I.R.L.	SI	SI	SI	SI	SI observado	SI	SI	SI	NO ADMITIDO
6	SALAZAR MUÑOZ MARIA ELENA	SI	SI	SI	SI	SI observado	SI	SI	SI	NO ADMITIDO

Local Administrativo Central Jr. Juan Francisco Ramos N° 380 – Andahuaylas, Tlf.: 083-421992 - 083-422176

Local Totoral – Centro Pre Universitario y Centro de Idiomas: Jr. Sol Naciente S/N – San Jerónimo.

Local Académico Santa Rosa – Carr. Prof. (Ing. Agroindustrial e Ing. Ambiental): Av. 28 de Julio N° 1103 – Talavera.

Local Académico Ccoyahuacho – Carr. Prof. (Ing. De Sistemas, Administración de Empresas, Contabilidad y Educación Primaria Intercultural): Av. José María Arguedas S/N – San Jerónimo





UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS

Licenciada por la Suredu

NOTA

- I. Al postor J&M GLASS E.I.R.L con RUC N°20603234422, NO SE ADMITE su oferta por la siguiente observación:

DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS QUE FORMAN PARTE DE LAS BASES INTEGRADAS SE SOLICITA LOS SIGUIENTE:	DE LA OFERTA DEL POSTOR (ESPECIFICACIONES TÉCNICAS) PRESENTA LO SIGUIENTE:	OBSERVACIONES:
<p>De acuerdo a las especificaciones técnicas se ha solicitado que, en la adquisición de ventanas proyectantes, deberá contar con las siguientes características:</p> <ul style="list-style-type: none"> El sistema de ventanas serán tipo proyectante hermético con manija inyectado SERIE 42, las ventanas tendrán marcos de aluminio, el color será natural, tendrán paños fijos y paños móviles (proyectantes, corredizas). <u>El postor para la admisión deberá presentar en su oferta para la admisión las fichas técnicas y certificados de calidad de los materiales a utilizar en la adquisición del bien</u> (emitidos y visados por el fabricante y/o distribuidor del bien) de las ventanas proyectantes serie 42 y ventana de aluminio tipo persiana y de todos los materiales a utilizar para la confección e instalación del bien. Los vidrios que se indiquen en planos deberán ser de vidrios laminados de PVB de 6mm (conformado por dos hojas de vidrio de 3.00mm cada una, apiladas en forma de sandwich, con una película POLIVINIL BITURAL -PVB de 0.38mm de espesor en medio) Color: incoloro. Seguridad: Al romperse los fragmentos del vidrio se adhieren a la capa PVB. Manija: Este accesorio será colocado en todos los paños móviles (proyectantes), material duraluminio anodizado, apertura derecha. brazo de extensión: Este accesorio será colocado en todos los paños móviles (proyectantes), dos por cada ventana proyectante, asimismo se utilizarán los brazos de extensión de 40mm y 60mm respectivamente según sea la dimensión de la ventana. Burlete: Este accesorio se colocará en todos los paños móviles (proyectantes) en los cuatro lados tanto el marco móvil como el marco fijo que recibirá al paño móvil será de color negro. silicona transparente y gris: Este complemento servirá para sellar todos los cuatro bordes tanto interior como exterior de todos los vidrios laminados PVB 	<p>De la verificación de la oferta del postor, presenta fichas técnicas y certificados de calidad de los materiales a utilizar y de los perfiles de aluminio para la confección e instalación de las ventanas proyectantes serie 42 y/o serie 36 indicados en los folios 08 al 37, donde menciona:</p> <ul style="list-style-type: none"> Los perfiles de aluminio fichas técnicas y certificado de calidad para la fabricación de las ventanas proyectantes serie 42 y/o 36. Los vidrios laminados de PVB de 6mm Los accesorios y complementos como manija, brazo de extensión, burlete y silicona transparente y gris cuentan con fichas técnicas y certificado de calidad. 	<p>EL POSTOR NO CUMPLE</p> <p>Se ha solicitado en las especificaciones técnicas que forman parte de las bases integradas en la adquisición de ventanas laminado pvb de e=6mm con marco de aluminio incluye instalación, <u>El postor para la admisión deberá presentar en su oferta para la admisión las fichas técnicas y certificados de calidad de los materiales a utilizar en la adquisición del bien (emitidos y visados por el fabricante y/o distribuidor del bien)</u> de las ventanas proyectantes serie 42 y ventana de aluminio tipo persiana y de todos los materiales a utilizar para la confección e instalación del bien, <u>sin embargo el postor presenta las fichas técnicas de los materiales a usar para la fabricación de las ventanas sin haber sido emitidos y visados por el fabricante y/o distribuidor del bien.</u> El certificado de calidad de los perfiles de aluminio presenta <u>sin haber sido emitidos y visados por el fabricante y/o distribuidor del bien.</u></p> <p>por lo tanto, no cumple con lo solicitado en las bases integradas.</p>



Local Administrativo Central Jr. Juan Francisco Ramos N° 380 – Andahuaylas, Tl.: 083-421992 - 083-422176

Local Total – Centro Pre Universitario y Centro de Idiomas: Jr. Sol Naciente S/N – San Jerónimo.


Local Académico Santa Rosa – Carr. Prof. (Ing. Agroindustrial e Ing. Ambiental): Av. 28 de Julio N° 1103 – Talavera.

Local Académico Ccoyahuacho – Carr. Prof. (Ing. De Sistemas, Administración de Empresas, Contabilidad y Educación Primaria Intercultural): Av. José María Arguedas S/N – San Jerónimo



UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS

Licenciada por la Sunedu



VENUESTRÍA LIMATAMBO SAC
RUC: 20603234422
- AV. PROCEDE DE LA INDEPENDENCIA 1994 AL 1996
- AV. PROCEDE DE LA VICTORIA 1996
- PARTIDO DE LA REPÚBLICA 1927 LA VICTORIA LIMA

Lima, 26 de setiembre del 2024

CERTIFICADO DE CALIDAD Y GARANTÍA VIDRIOS LAMINADOS

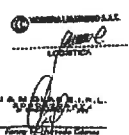
CLIENTE : J&M GLASS S.R.L.
RUC : 20603234422
DIRECCION : JR. CHAUPEMARCA 880, 300 - ABANCAY - APURIMAC
FACTURA : 1908 - 85137
OBRA : CREACION DE LOS SERVICIOS DE FORMACION PRE GRADO DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA AMBIENTAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS
DISTRITO DE TALAVERA, PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS DEPARTAMENTO DE APURIMAC
DIRECCION DE OBRA: TALAVERA ANDAHUAYLAS - APURIMAC


Por la presente me dirijo a ustedes con el propósito de certificar la calidad y garantía de nuestros Vidrios Laminados, los cuales han sido producidos bajo los estándares más elevados de calidad, cumpliendo con las normas internacionales que los entes reguladores exigen para este tipo de productos:

- ANSI Z39.6-2009 AMERICAN NATIONAL STANDARD FOR SAFETY GLAZING MATERIALS USED IN BUILDINGS
- ASTM C1173-09 STANDARD SPECIFICATION FOR LAMINATED ARCHITECTURAL PLATE GLASS
- ISO 12484-1:2012 GLASS IN BUILDING - LAMINATED GLASS AND LAMINATED SAFETY GLASS
- EN 12153:2012 GLASS IN BUILDING - DETERMINATION OF LUMINOUS AND SOLAR CHARACTERISTICS

Es por ello, que nuestros Vidrios Laminados cumplen a cabalidad con un alto nivel de seguridad, brindando seguridad a los usuarios donde es instalado.

Sírvase utilizar el producto de acuerdo a las instrucciones que se encuentran en el manual de instrucciones.





VENUESTRÍA LIMATAMBO SAC
RUC: 20603234422
- AV. PROCEDE DE LA INDEPENDENCIA 1994 AL 1996
- AV. PROCEDE DE LA VICTORIA 1996
- PARTIDO DE LA REPÚBLICA 1927 LA VICTORIA LIMA

Lima, 26 de setiembre del 2024

CERTIFICADO DE CALIDAD Y GARANTÍA PERFILES DE ALUMINIO

CLIENTE : J&M GLASS S.R.L.
RUC : 20603234422
DIRECCION : JR. CHAUPEMARCA 880, 300 - ABANCAY - APURIMAC
FACTURA : 1908 - 85137 (parte 85)
OBRA : CREACION DE LOS SERVICIOS DE FORMACION PRE GRADO DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA AMBIENTAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS
DISTRITO DE TALAVERA, PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS DEPARTAMENTO DE APURIMAC
DIRECCION DE OBRA: TALAVERA ANDAHUAYLAS - APURIMAC

Por la presente me dirijo a ustedes con el propósito de certificar la calidad y garantía de nuestros Perfiles de Aluminio en sus diferentes acabados:

- Acabado Natural Mate y Acabado Negro


Los cuales han sido producidos bajo los estándares más rigurosos de calidad, cumpliendo así las normas internacionales que los entes reguladores exigen para este tipo de productos garantizando la calidad en su acabado para su óptimo desempeño en obra, se detalla:

- National Standards for Base Materials: 6063T3-1-3008

La superficie de nuestros perfiles es ordenada y no tiene defectos tales como grietas, decoloración, corrosión y burbujas.

Los edificios de presión leve, morrotones o rangulos en la superficie del perfil, no tendrán una profundidad en la superficie no más de 0,07 mm.

REPORTE DE CALIDAD:



Por las observaciones vertidas el comité de selección **NO ADMITE** la oferta del postor **J&M GLASS E.I.R.L con RUC N°20603234422**

- II. Al postor **INVERSIONES PACHAMARCA SAC con RUC N°20600222890**, **NO SE ADMITE** su oferta por la siguiente observación:

DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS QUE FORMAN PARTE DE LAS BASES INTEGRADAS SE SOLICITA LOS SIGUIENTE:	DE LA OFERTA DEL POSTOR (ESPECIFICACIONES TÉCNICAS) PRESENTA LO SIGUIENTE:	OBSERVACIONES: EL POSTOR NO CUMPLE
<p>De acuerdo a las especificaciones técnicas se ha solicitado que en la adquisición de ventanas proyectantes, deberá contar con las siguientes características:</p> <ul style="list-style-type: none">• El sistema de ventanas serán tipo proyectante hermético con manija inyectado SERIE 42, las ventanas tendrán marcos de aluminio, el color será natural, tendrán paños fijos y paños móviles (proyectantes, corredizas).• <u>El postor para la admisión deberá presentar en su oferta para la admisión las fichas técnicas y certificados de calidad de los materiales a utilizar en la adquisición del bien (emitidos y visados por el fabricante y/o distribuidor del bien) de las ventanas proyectantes serie 42 y ventana de aluminio tipo persiana y de todos los materiales a utilizar para la confección e instalación del bien.</u>• Los vidrios que se indiquen en planos deberán ser de vidrios laminados de PVB de 6mm (conformado por dos hojas de vidrio de 3.00mm cada una, apiladas en forma de sandwich, con una película POLIVINIL BITURAL -PVB de 0.38mm de espesor en medio)• Color: incoloro.• Seguridad: Al romperse los fragmentos del vidrio se adhieren a la capa PVB.	<p>De la verificación de la oferta del postor, presenta fichas técnicas de las ventanas proyectantes serie 42 indicados en los folios 44 al 63, donde menciona:</p> <ul style="list-style-type: none">• fichas técnicas de los perfiles de aluminio para la fabricación de las ventanas proyectantes serie 42• Los vidrios laminados de PVB de 6mm• Los accesorios y complementos como manija, brazo de extensión, burlete y silicona transparente y gris cuentan con fichas técnicas.	<p>Se ha solicitado en las especificaciones técnicas que forman parte de las bases integradas en la adquisición de ventanas laminado pvb de e=6mm con marco de aluminio incluye instalación, <u>El postor para la admisión deberá presentar en su oferta para la admisión las fichas técnicas y certificados de calidad de los materiales a utilizar en la adquisición del bien (emitidos y visados por el fabricante y/o distribuidor del bien) de las ventanas proyectantes serie 42 y ventana de aluminio tipo persiana y de todos los materiales a utilizar para la confección e instalación del bien, sin embargo el postor presenta las fichas técnicas de los materiales sin haber sido emitidos y visados por el fabricante y/o distribuidor del bien.</u></p> <p>9001:2015</p> <p>por lo tanto, no cumple con lo solicitado en las bases integradas.</p>

Local Administrativo Central Jr. Juan Francisco Ramos N° 380 – Andahuaylas, Tl.: 083-421992 - 083-422176

Local Totoral – Centro Pre Universitario y Centro de Idiomas: Jr. Sol Naciente S/N – San Jerónimo.

Local Académico Santa Rosa – Carr. Prof. (Ing. Agroindustrial e Ing. Ambiental): Av. 28 de Julio N° 1103 – Talavera.

Local Académico Ccoyahuacho – Carr. Prof. (Ing. De Sistemas, Administración de Empresas, Contabilidad y Educación Primaria Intercultural): Av. José María Arguedas S/N – San Jerónimo

21001:2018



UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS

Licenciada por la Sunedu

- Manija: Este accesorio será colocado en todos los paños móviles (proyectantes), material duraluminio anodizado, apertura derecha.
- brazo de extensión: Este accesorio será colocado en todos los paños móviles (proyectantes), dos por cada ventana proyectante, asimismo se utilizarán los brazos de extensión de 40mm y 60mm respectivamente según sea la dimensión de la ventana.
- Burlete: Este accesorio se colocará en todos los paños móviles (proyectantes) en los cuatro lados tanto el marco móvil como el marco fijo que recibirá al paño móvil será de color negro.
- silicona transparente y gris: Este complemento servirá para sellar todos los cuatro bordes tanto interior como exterior de todos los vidrios laminados PVB

Por las observaciones vertidas el comité de selección **NO ADMITE** la oferta del postor **INVERSIONES PACHAMARCA SAC** con RUC N°20600222890

III. Al postor **M&M DISTRIBUCIONES GENERALES E.I.R.L** con RUC N°20606509961, **NO SE ADMITE** su oferta por la siguiente observación:

DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS QUE FORMAN PARTE DE LAS BASES INTEGRADAS SE SOLICITA LOS SIGUIENTE:	DE LA OFERTA DEL POSTOR (ESPECIFICACIONES TÉCNICAS) PRESENTA LO SIGUIENTE:	OBSERVACIONES: EL POSTOR NO CUMPLE
<p>De acuerdo a las especificaciones técnicas se ha solicitado que en la adquisición de ventanas proyectantes, deberá contar con las siguientes características:</p> <ul style="list-style-type: none"> • El sistema de ventanas serán tipo proyectante hermético con manija inyectado SERIE 42, las ventanas tendrán marcos de aluminio, el color será natural, tendrán paños fijos y paños móviles (proyectantes, corredizas). • <u>El postor para la admisión deberá presentar en su oferta para la admisión las fichas técnicas y certificados de calidad de los materiales a utilizar en la adquisición del bien</u> (emitidos y visados por el fabricante y/o distribuidor del bien) de las ventanas proyectantes serie 42 y ventana de aluminio tipo persiana y de todos los materiales a utilizar para la confección e instalación del bien. • Los vidrios que se indiquen en planos deberán ser de vidrios laminados de PVB de 6mm (conformado por dos hojas de vidrio de 3.00mm cada una, apiladas en forma de sándwich, con una película POLIVINIL BITURAL -PVB de 0.38mm de espesor en medio) • Color: incoloro. • Seguridad: Al romperse los fragmentos del vidrio se adhieren a la capa PVB. • Manija: Este accesorio será colocado en todos los paños móviles (proyectantes), material duraluminio anodizado, apertura derecha. • brazo de extensión: Este accesorio será colocado en todos los paños móviles (proyectantes), dos por cada ventana proyectante, asimismo se utilizarán los brazos de extensión de 40mm y 60mm respectivamente según sea la dimensión de la ventana. • Burlete: Este accesorio se colocará en todos los paños móviles (proyectantes) en los cuatro lados tanto el marco móvil como el marco fijo que recibirá al paño móvil será de color negro. • silicona transparente y gris: Este complemento servirá para sellar todos los cuatro bordes tanto interior como exterior de todos los vidrios laminados PVB 	<p>De la verificación de la oferta del postor, presenta fichas técnicas de las ventanas proyectantes serie 42 y/o serie 36 indicados en los folios 12 al 21, donde menciona:</p> <ul style="list-style-type: none"> • fichas técnicas de los perfiles de aluminio para la fabricación de las ventanas proyectantes serie 42 y/o 36. • Los vidrios laminados de PVB de 6mm • Los accesorios y complementos como manija, brazo de extensión, burlete y silicona transparente y gris cuentan con fichas técnicas. 	<p>Se ha solicitado en las especificaciones técnicas que forman parte de las bases integradas en la adquisición de ventanas laminado pvb de e=6mm con marco de aluminio incluye instalación, <u>El postor para la admisión deberá presentar en su oferta para la admisión las fichas técnicas y certificados de calidad de los materiales a utilizar en la adquisición del bien</u> (emitidos y visados por el fabricante y/o distribuidor del bien) de las ventanas proyectantes serie 42 y ventana de aluminio tipo persiana y de todos los materiales a utilizar para la confección e instalación del bien, <u>sin embargo el postor presenta las fichas técnicas de los materiales sin haber sido emitidos y visados por el fabricante y/o distribuidor del bien. No presenta certificado de calidad de los materiales.</u></p> <p>por lo tanto, no cumple con lo solicitado en las bases integradas.</p>



9001:2015



21001:2018

Local Administrativo Central Jr. Juan Francisco Ramos N° 380 – Andahuaylas, Tl.: 083-421992 - 083-422176

Local Total – Centro Pre Universitario y Centro de Idiomas: Jr. Sol Naciente S/N – San Jerónimo.

Local Académico Santa Rosa – Carr. Prof. (Ing. Agroindustrial e Ing. Ambiental): Av. 28 de Julio N° 1103 – Talavera.

Local Académico Ccoyahuacho – Carr. Prof. (Ing. De Sistemas, Administración de Empresas, Contabilidad y Educación Primaria Intercultural): Av. José María Arguedas S/N – San Jerónimo



UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS

Licenciada por la Sunedu

Por las observaciones vertidas el comité de selección **NO ADMITE** la oferta del postor **M&M DISTRIBUCIONES GENERALES E.I.R.L con RUC N°20606509961**

IV. Al postor **SALAZAR MUÑOZ MARIA ELENA con RUC N°10715718486**, **NO SE ADMITE** su oferta por la siguiente observación:

DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS QUE FORMAN PARTE DE LAS BASES INTEGRADAS SE SOLICITA LOS SIGUIENTE:	DE LA OFERTA DEL POSTOR (ESPECIFICACIONES TÉCNICAS) PRESENTA LO SIGUIENTE:	OBSERVACIONES: EL POSTOR NO CUMPLE
<p>De acuerdo a las especificaciones técnicas se ha solicitado que en la adquisición de ventanas proyectantes, deberá contar con las siguientes características:</p> <ul style="list-style-type: none"> El sistema de ventanas serán tipo proyectante hermético con manija inyectado SERIE 42, las ventanas tendrán marcos de aluminio, el color será natural, tendrán paños fijos y paños móviles (proyectantes, corredizas). <u>El postor para la admisión deberá presentar en su oferta para la admisión las fichas técnicas y certificados de calidad de los materiales a utilizar en la adquisición del bien</u> (emitidos y visados por el fabricante y/o distribuidor del bien) de las ventanas proyectantes serie 42 y ventana de aluminio tipo persiana y de todos los materiales a utilizar para la confección e instalación del bien. Los vidrios que se indiquen en planos deberán ser de vidrios laminados de PVB de 6mm (conformado por dos hojas de vidrio de 3.00mm cada una, apiladas en forma de sándwich, con una película POLIVINIL BITURAL -PVB de 0.38mm de espesor en medio) Color: incoloro. Seguridad: Al romperse los fragmentos del vidrio se adhieren a la capa PVB. Manija: Este accesorio será colocado en todos los paños móviles (proyectantes), material duraluminio anodizado, apertura derecha. brazo de extensión: Este accesorio será colocado en todos los paños móviles (proyectantes), dos por cada ventana proyectante, asimismo se utilizarán los brazos de extensión de 40mm y 60mm respectivamente según sea la dimensión de la ventana. Burlete: Este accesorio se colocará en todos los paños móviles (proyectantes) en los cuatro lados tanto el marco móvil como el marco fijo que recibirá al paño móvil será de color negro. silicona transparente y gris: Este complemento servirá para sellar todos los cuatro bordes tanto interior como exterior de todos los vidrios laminados PVB 	<p>De la verificación de la oferta del postor, presenta fichas técnicas de los aluminios en folios 19 al 24.</p>	<p>Se ha solicitado en las especificaciones técnicas que forman parte de las bases integradas en la adquisición de ventanas laminado pvb de e=6mm con marco de aluminio incluye instalación, <u>El postor para la admisión deberá presentar en su oferta para la admisión las fichas técnicas y certificados de calidad de los materiales a utilizar en la adquisición del bien</u> (emitidos y visados por el fabricante y/o distribuidor del bien) de las ventanas proyectantes serie 42 y ventana de aluminio tipo persiana y de todos los materiales a utilizar para la confección e instalación del bien, <u>sin embargo el postor presenta las fichas técnicas de los materiales sin haber sido emitidos y visados por el fabricante y/o distribuidor del bien. No presenta certificado de calidad de los materiales.</u></p> <p>por lo tanto, no cumple con lo solicitado en las bases integradas.</p>

Por las observaciones vertidas el comité de selección **NO ADMITE** la oferta del postor **SALAZAR MUÑOZ MARIA ELENA con RUC N°10715718486**

TERCERO:

Acto seguida se procede con la evaluación de las ofertas de los postores admitidos y se determina el siguiente orden de prelación:

N°	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL	FACTORES DE EVALUACIÓN		BONIFICACIÓN 5% MYPE		PUNTAJE TOTAL	ORDEN DE PRELACIÓN
		PRECIO	PUNTAJE	SOLICITA	PUNTAJE		
1	HUAMANI VEGA VICTOR	222,349.29	100	SI	5	105	1
2	GRUPO CORPORATIVO FLORES SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	294,649.95	75.46	SI	3.77	79.23	2

Local Administrativo Central Jr. Juan Francisco Ramos N° 380 – Andahuaylas, Tf.: 083-421992 - 083-422176

Local Totoral – Centro Pre Universitario y Centro de Idiomas: Jr. Sol Naciente S/N – San Jerónimo.

Local Académico Santa Rosa – Carr. Prof. (Ing. Agroindustrial e Ing. Ambiental): Av. 28 de Julio N° 1103 – Talavera.

Local Académico Ccoyahuacho – Carr. Prof. (Ing. De Sistemas, Administración de Empresas, Contabilidad y Educación Primaria Intercultural): Av. José María Arguedas S/N – San Jerónimo



9001:2015



21001:2018



UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS

Licenciada por la Sunedu

de calificación previsto en la sección específica de las bases integradas, de los postores que obtuvieron el primer y segundo lugar, de acuerdo al artículo 75 del reglamento de la ley de contrataciones del estado, llegando al siguiente resultado

N°	POSTOR	REQUISITOS DE CALIFICACIÓN	ESTADO
		EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD	
1	HUAMANI VEGA VICTOR	CUMPLE	CALIFICA
2	GRUPO CORPORATIVO FLORES SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	CUMPLE	CALIFICA

Acto seguido, definida la oferta ganadora el comité de selección procede con otorgar la buena pro con el siguiente detalle:

ACTA DE OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO

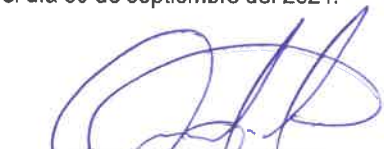
POSTOR GANADOR : HUAMANI VEGA VICTOR

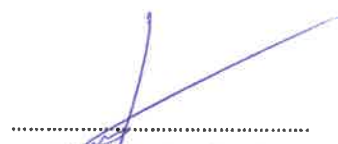
RUC : 10406491949

MONTO : S/ 222,349.29 (Doscientos Veintidós Mil Trescientos Cuarenta y Nueve y 29/100 soles)

OBJETO : ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 22-2024-UNAJMA-1 cuyo objeto es la **ADQUISICIÓN DE VENTANA LAMINADO PVB DE E=6MM CO MARCO DE ALUMINIO, INCLUYE INSTALACIÓN PARA EL PROYECTO "CREACIÓN DE LOS SERVICIOS DE FORMACIÓN PRE GRADO DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA AMBIENTAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS, DISTRITO DE TALAVERA, PROVINCIA DE ANDAHAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC"**

En señal de conformidad, los miembros del comité de selección firman en el presente, siendo las 11:00 horas del día 30 de septiembre del 2024.


Ing. Juan Paul Guizado Guia
Presidente
Titular del Comité


Ing. Libio Romell Ramírez Aybar
Primer Miembro Titular


CPC Marilyn Nayda Quinteros Peralta
Segundo Miembro Titular



Local Administrativo Central Jr. Juan Francisco Ramos N° 380 – Andahuaylas, Tt.: 083-421992 - 083-422176

Local Totoral – Centro Pre Universitario y Centro de Idiomas: Jr. Sol Naciente S/N – San Jerónimo.

Local Académico Santa Rosa – Carr. Prof. (Ing. Agroindustrial e Ing. Ambiental): Av. 28 de Julio N° 1103 – Talavera.

Local Académico Ccoyahuacho – Carr. Prof. (Ing. De Sistemas, Administración de Empresas, Contabilidad y Educación Primaria Intercultural): Av. José María Arguedas S/N – San Jerónimo