

FORMATO N° 11  
ACTA DE APERTURA, EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS Y OTORGAMIENTO DE BUENA PRO SIE N° 26-2024-GRJ-OEC-1  
(PARA PROCEDIMIENTOS CUYA PRESENTACIÓN DE OFERTAS SE REALIZA EN ACTO PRIVADO)

1	NÚMERO DE ACTA	001-2024-OEC			
2	SOBRE LA INFORMACIÓN GENERAL				
En, Huancayo, a los 02 días del mes de AGOSTO del año 2024, en el local de la Sub Dirección de Abastecimientos y Servicios Auxiliares, ubicado en el 7mo piso del Gobierno Regional de Junín, a las 10:00 horas, El Responsable Del Órgano Encargado De Las Contrataciones designado mediante RESOLUCION EJECUTIVA REGIONAL N° 108-2024-GRJ/GR, encargado de la preparación, conducción y realización del procedimiento de selección de SUBASTA INVERSA ELECTRONICA N° 27-2024-GRJ-OEC-1, cuyo objeto de convocatoria es la ADQUISICION DE CONCRETO PREMEZCLADO FC=175KG/CM2, FC=210 KG/CM2 PARA LA EJECUCION DE LA IOARR "CONSTRUCCION DE LOSA DEPORTIVA Y COBERTURA DE INSTALACIONES DEPORTIVAS; EN EL (LA) I.E. 30161 VIRGEN DEL ROSARIO EN LA LOCALIDAD CHONGOS BAJO, DISTRITO DE CHONGOS BAJO, PROVINCIA DE CHUPACA, DEPARTAMENTO JUNIN, CON CODIGO UNICO DE INVERSIONES N° 2607991, a fin de efectuar la APERTURA DE OFERTAS ELECTRÓNICAS, ADMISIÓN, EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS presentadas y CALIFICACIÓN de la oferta correspondiente según orden de prelación.					
3	PERSONAL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES				
ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES		ING. ELMER BUJAICO CCOICCA	Titular	X	Dependencia: Sub Direccion de Abastecimiento y Servicios Auxiliares
			Suplente		
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			Estado	RUC
1	YANGALI OLIVERA VALERIA MAGGELI			Válido	10712404111
2	INVERSIONES & SERVICIOS MULTIPLES G.S. EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA			Válido	20486781573
3	OSLO SOCIEDAD ANONIMA - OSLO S.A.			Válido	20603559968
5	DETALLE DE LOS POSTORES				
En el día y horario señalado en el cronograma del SEACE, los siguientes postores presentaron sus ofertas electrónicas.					
N°	Nombre o razón social del postor			Fecha de presentación	Hora de presentación
1	OSLO SOCIEDAD ANONIMA - OSLO S.A.			19/07/2024	15:09:12
2	INVERSIONES & SERVICIOS MULTIPLES G.S. EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA			19/07/2024	18:24:12
3	YANGALI OLIVERA VALERIA MAGGELI			19/07/2024	21:31:54
6	Acto seguido, se procede con la apertura de los sobres que contienen las ofertas de los mencionados postores, y con la revisión de las mismas, a fin de verificar la presentación de los documentos requeridos y determinar si las ofertas responden a las características y/o requisitos funcionales y condiciones de las Especificaciones Técnicas previstas en las bases.				
7	RESULTADO DEL PERIODO DE LANCES Y DETERMINACIÓN DEL ORDEN DE PRELACIÓN				
7.1	DETALLE DEL PRECIO DE LA OFERTA: Una vez culminada la etapa de apertura de ofertas y período de lances, el SEACE procesó los lances recibidos del ítem de la Subasta Inversa Electrónica, ordenando a los postores por cada ítem según el monto de su último lance, estableciendo el orden de prelación de los postores. El sistema SEACE generó el reporte con los resultados del ciclo del período de lances, permitiendo a la Entidad visualizar el último monto ofertado por los postores en orden de prelación, lo cual quedó registrado en el sistema. Es así, que se procede a verificar el SEACE, conforme a lo siguiente:				
N°	Nombre o razón social del postor			Precio de su oferta	
1	YANGALI OLIVERA VALERIA MAGGELI			125,000.00	
2	OSLO SOCIEDAD ANONIMA - OSLO S.A.			131,400.00	
3	INVERSIONES & SERVICIOS MULTIPLES G.S. EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA			132,000.00	



ACTA DE APERTURA, EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS Y OTORGAMIENTO DE BUENA PRO SIE N° 26-2024-GRJ-OEC-1  
(PARA PROCEDIMIENTOS CUYA PRESENTACIÓN DE OFERTAS SE REALIZA EN ACTO PRIVADO)

## 8 VERIFICACIÓN DE DOCUMENTACIÓN SEGÚN LAS BASES:

El Órgano Encargado de las Contrataciones, procede a verificar que los postores que han obtenido el PRIMER y el SEGUNDO lugar, hayan presentado y cumplieron con la documentación requerida en las Bases, siendo el resultado siguiente, así como se detalla en el adjunto.

N°	Nombre o razón social del postor	RUC:	Presenta documentos solicitados en las bases
1	YANGALI OLIVERA VALERIA MAGGELI	10712404111	NO ADMITIDO
2	OSLO SOCIEDAD ANONIMA - OSLO S.A.	20603559968	ADMITIDO
3	INVERSIONES & SERVICIOS MULTIPLES G.S. EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	20486781573	ADMITIDO

## 9 DETALLE DE LAS OFERTAS QUE NO CUMPLEN DOCUMENTOS SOLICITADOS EN LAS BASES

De acuerdo con la revisión efectuada, las siguientes ofertas no se admiten.

N°	Nombre o razón social del postor	Consignar las razones para su no admisión
----	----------------------------------	---

EL OBJETO DEL PRESENTE PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN ES LA ADQUISICION DE CONCRETO PREMEZCLADO FC=175KG/CM2, FC=210 KG/CM2 PARA LA EJECUCION DE LA IOARR "CONSTRUCCION DE LOSA DEPORTIVA Y COBERTURA DE INSTALACIONES DEPORTIVAS; EN EL (LA) I.E. 30161 VIRGEN DEL ROSARIO EN LA LOCALIDAD CHONGOS BAJO, DISTRITO DE CHONGOS BAJO, PROVINCIA DE CHUPACA, DEPARTAMENTO JUNIN, CON CODIGO UNICO DE INVERSIONES N° 2607991.

ASIMISMO, EN EL CAPITULO III ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA SECCIÓN ESPECÍFICA DE LAS BASES, SE PUEDE APRECIAR QUE SE ADJUNTA LAS FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES A CONTRATAR. EL CUAL CORRESPONDE AL SIGUIENTE:

**DENOMINACION DEL BIEN: CONCRETO PRE MEZCLADO 175 kg/cm2 CON CEMENTO TIPO I Y AGREGADO H67.**

## FICHA TÉCNICA APROBADA

## 1. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL BIEN

Denominación del bien: CONCRETO PREMEZCLADO 175 kg/cm<sup>2</sup> CON CEMENTO TIPO I Y AGREGADO H67  
Denominación técnica: CONCRETO DE RESISTENCIA ESPECIFICADA  $f'c = 175 \text{ kg/cm}^2$  CON CEMENTO TIPO I - H67  
Unidad de medida: METRO CÚBICO  
Descripción general: Concreto fabricado y entregado al comprador en estado fresco; utilizando cemento hidráulico tipo I y agregado grueso H67, que corresponde a un tamaño máximo nominal de 19,0 mm a 4,75 mm (3/4 pulg a No. 4).

## 2. CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS DEL BIEN

## 2.1. Del bien

Las características del concreto premezclado 175 kg/cm<sup>2</sup> con cemento tipo I y agregado H67, están establecidas en la NTP 339.114:2022.

El producto debe cumplir con las siguientes especificaciones:

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN	REFERENCIA
Resistencia a la compresión especificada $f'c = 175 \text{ kg/cm}^2$ (17,5 MPa) a los 28 días	El promedio de tres ensayos consecutivos debe ser igual o mayor que la resistencia especificada, $f'c$ , conforme al numeral 18.5.1 de la NTP de la referencia. Ningún resultado del ensayo de resistencia individual (promedio de cilindros de ensayo) puede estar en más de 3,5 MPa por debajo de la resistencia especificada $f'c$ , conforme al numeral 18.5.2 de la NTP de la referencia.	NTP 339.114:2022 CONCRETO. Concreto premezclado. Requisitos. 4ª Edición

Precisión 1: La entidad convocante deberá indicar en las bases (sección específica, especificaciones técnicas numeral 2 y/o proforma del contrato), sobre el asentamiento o asentamientos (slumps) deseados en el punto de entrega, el flujo de asentamiento o fluidez deseada, y si requiere concreto con aire incorporado, según los numerales 8.1.2, 8.1.3 y 8.1.4 de la NTP 339.114:2022, respectivamente. Además, en caso se requiera concreto con aditivos químicos, estos deben cumplir con la NTP 334.088: 2021 CEMENTOS. Aditivos químicos para concreto. Especificaciones. 4ª Edición, según el numeral 5.6 de la NTP 339.114:2022; siempre que se haya verificado que estas características aseguren la pluralidad de postores.

## 2.2. Envase y/o embalaje

No aplica.

## 2.3. Rotulado

No aplica.

## 2.4. Inserto

No aplica.

## 2.5. Precisión 4: No aplica.

Versión 01

Página 1 de 1



*[Signature]*  
Residente

*[Signature]*  
Supervisor



ACTA DE APERTURA, EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS Y OTORGAMIENTO DE BUENA PRO SIE N° 26-2024-GRJ-OEC-1  
(PARA PROCEDIMIENTOS CUYA PRESENTACIÓN DE OFERTAS SE REALIZA EN ACTO PRIVADO)

DENOMINACIÓN DEL BIEN: CONCRETO PRE MEZCLADO 210 kg/cm<sup>2</sup> CON CEMENTO TIPO I Y AGREGADO H67.

FICHA TÉCNICA  
APROBADA

1. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL BIEN

Denominación del bien: CONCRETO PREMEZCLADO 210 kg/cm<sup>2</sup> CON CEMENTO TIPO I Y AGREGADO H67  
Denominación técnica: CONCRETO PREMEZCLADO 210 kg/cm<sup>2</sup> CON CEMENTO TIPO I - H67  
Unidad de medida: METRO CÚBICO  
Descripción general: Concreto fabricado y entregado al comprador en estado fresco; utilizando cemento hidráulico tipo I y agregado grueso H67, que corresponde a un tamaño máximo nominal de 19.0 mm a 4.75 mm (3/4 pulg a No. 4).

2. CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS DEL BIEN

2.1. Del bien  
Las características del concreto premezclado 210 kg/cm<sup>2</sup> con cemento tipo I y agregado H67, están establecidas en la NTP 339.114-2022.

El producto debe cumplir con las siguientes especificaciones:

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN	REFERENCIA
Resistencia a la compresión especificada f <sub>c</sub> 210 kg/cm <sup>2</sup> (21.0 MPa) a los 28 días	El promedio de tres ensayos consecutivos debe ser igual o mayor que la resistencia especificada, f <sub>c</sub> , conforme al numeral 18.5.1 de la NTP de la referencia.  Ningún resultado del ensayo de resistencia individual (promedio de cilindros de ensayo) puede estar en más de 3.5 MPa por debajo de la resistencia especificada f <sub>c</sub> , conforme al numeral 18.5.2 de la NTP de la referencia.	NTP 339.114-2022 CONCRETO, Concreto premezclado, Requisitos, 9ª Edición

Precisión 1: La entidad convocante deberá indicar en las bases (sección específica, especificaciones técnicas numeral 2 y/o programa del contrato, sobre el asentamiento o asentamientos (plumps) deseados en el punto de entrega, el flujo de asentamiento o fluidez deseada, y si requiere concreto con aire incorporado, según los numerales 6.1.2, 6.1.3 y 6.1.4 de la NTP 339.114-2022, respectivamente. Además, en caso se requiera concreto con aditivos químicos, estos deben cumplir con la NTP 334.088: 2021 CEMENTOS, Aditivos químicos para concreto, Especificaciones, 4ª Edición, según el numeral 5.8 de la NTP 339.114-2022, siempre que se haya verificado que estas características aseguren la pluralidad de postores.

2.2. Envase y/o embalaje  
No aplica.

Precisión 2: No aplica.

2.3. Rotulado  
No aplica.

Precisión 3: No aplica.

2.4. Inserto  
No aplica.

Precisión 4: No aplica.

Versión 01

Página 1 de 1

SE PUEDE APRECIAR QUE EL POSTOR, PRESENTA DENTRO DE SU OFERTA DOS FICHAS TÉCNICAS QUE NO CORRESPONDEN AL BIEN QUE SE ESTA SOLICITANDO DENTRO DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRESENTE PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN, TAL COMO SE PUEDE APRECIAR A CONTINUACIÓN:

FICHA TÉCNICA  
APROBADA

1. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL BIEN

Denominación del bien: CONCRETO PREMEZCLADO 175 kg/cm<sup>2</sup> CON CEMENTO TIPO I Y AGREGADO H67  
Denominación técnica: CONCRETO PREMEZCLADO 175 kg/cm<sup>2</sup> CON CEMENTO TIPO I - H67  
Unidad de medida: METRO CÚBICO  
Descripción general: Concreto fabricado y entregado al comprador en estado fresco; utilizando cemento hidráulico tipo I y agregado grueso H67, que corresponde a un tamaño máximo nominal de 25.0 mm a 4.75 mm (1 pulg a No. 4).

2. CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS DEL BIEN

2.1. Del bien  
Las características del concreto premezclado 175 kg/cm<sup>2</sup> con cemento tipo I y agregado H67, están establecidas en la NTP 339.114-2022.

El producto debe cumplir con las siguientes especificaciones:

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN	REFERENCIA
Resistencia a la compresión especificada f <sub>c</sub> 175 kg/cm <sup>2</sup> (17.5 MPa) a los 28 días	El promedio de tres ensayos consecutivos debe ser igual o mayor que la resistencia especificada, f <sub>c</sub> , conforme al numeral 18.5.1 de la NTP de la referencia.  Ningún resultado del ensayo de resistencia individual (promedio de cilindros de ensayo) puede estar en más de 3.5 MPa por debajo de la resistencia especificada f <sub>c</sub> , conforme al numeral 18.5.2 de la NTP de la referencia.	NTP 339.114-2022 CONCRETO, Concreto premezclado, Requisitos, 5ª Edición

Precisión 1: La entidad convocante deberá indicar en las bases (sección específica, especificaciones técnicas numeral 2 y/o programa del contrato), sobre el asentamiento o asentamientos (plumps) deseados en el punto de entrega, el flujo de asentamiento o fluidez deseada, y si requiere concreto con aire incorporado, según los numerales 6.1.2, 6.1.3 y 6.1.4 de la NTP 339.114-2022, respectivamente. Además, en caso se requiera concreto con aditivos químicos, estos deben cumplir con la NTP 334.088: 2021 CEMENTOS, Aditivos químicos para concreto, Especificaciones, 4ª Edición, según el numeral 5.8 de la NTP 339.114-2022, siempre que se haya verificado que estas características aseguren la pluralidad de postores.

2.2. Envase y/o embalaje  
No aplica.

Precisión 2: No aplica.

2.3. Rotulado  
No aplica.

Precisión 3: No aplica.

2.4. Inserto  
No aplica.

Precisión 4: No aplica.

Versión 01

Página 1 de 1

1

YANGALI OLIVERA VALERIA MAGGELI



ACTA DE APERTURA, EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS Y OTORGAMIENTO DE BUENA PRO SIE N° 26-2024-GRJ-OEC-1  
(PARA PROCEDIMIENTOS CUYA PRESENTACIÓN DE OFERTAS SE REALIZA EN ACTO PRIVADO)

FICHA TÉCNICA  
APROBADA

1. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL BIEN

Denominación del bien: CONCRETO PREMEZCLADO 210 kg/m<sup>3</sup> CON CEMENTO TIPO I Y AGREGADO H57  
Denominación técnica: CONCRETO DE RESISTENCIA ESPECIFICADA F<sub>c</sub> = 210 kg/cm<sup>2</sup> CON CEMENTO TIPO I - H57  
Unidad de medida: METRO CÚBICO  
Descripción general: Concreto fabricado y entregado al comprador en estado fresco; utilizando cemento hidráulico tipo I y agregado grueso H57, que corresponde a un tamaño máximo nominal de 25.0 mm a 4.75 mm (1 pulg a No. 4).

2. CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS DEL BIEN

2.1. Del bien

Las características del concreto premezclado 210 kg/m<sup>3</sup> con cemento tipo I y agregado H57, están establecidas en la NTP 339.114.2022.

El producto debe cumplir con las siguientes especificaciones:

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN	REFERENCIA
Resistencia a la compresión especificada f <sub>c</sub> 210 kg/cm <sup>2</sup> (21.0 MPa) a los 28 días	El promedio de tres ensayos consecutivos debe ser igual o mayor que la resistencia especificada, f <sub>c</sub> , conforme al numeral 18.5.1 de la NTP de la referencia. Ningún resultado del ensayo de resistencia individual (promedio de cilindros de ensayo) puede estar en más de 3.5 MPa por debajo de la resistencia especificada f <sub>c</sub> , conforme al numeral 18.5.2 de la NTP de la referencia.	NTP 339.114.2022 CONCRETO. Concreto premezclado. Requisitos. 5ª Edición

**Precisión 1:** La entidad convocante deberá indicar en las bases (sección específica, especificaciones técnicas numeral 2 y/o proforma del contrato), sobre el asentamiento o asentamientos (slumps) deseados en el punto de entrega, el flujo de asentamiento o fluidez deseada, y si requiere concreto con aire incorporado, según los numerales 6.1.2, 6.1.3 y 6.1.4 de la NTP 339.114.2022, respectivamente. Además, en caso se requiera concreto con aditivos químicos, estos deben cumplir con la NTP 334.086: 2021 CEMENTOS. Aditivos químicos para concreto. Especificaciones. 4ª Edición, según el numeral 5.6 de la NTP 339.114.2022, siempre que se haya verificado que estas características aseguren la pluralidad de posiciones.

2.2. Envase y/o embalaje

No aplica.

Precisión 2: No aplica.

2.3. Rotulado

No aplica.

Precisión 3: No aplica.

2.4. Inserto

No aplica.

Precisión 4: No aplica.

VALERIA MAGGELI YANGALI OLIVERA  
BUC N°17120411  
POSTOR

Versión 01

Página 1 de 1

COMO SE PUEDE APRECIAR, EXISTE INCONGRUENCIA ENTRE LAS FICHAS TECNICAS QUE EL POSTOR ESTÁ OFERTANDO Y LAS FICHAS TECNICAS QUE SE ENCUENTRAN EN LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS. YA QUE EN AMBAS FICHAS TECNICAS EL TIPO DE AGREGADO QUE COMPONE EL CONCRETO PRE MEZCLADO CORRESPONDE AL H67, Y NO AL H57 COMO PRESENTA LA FICHA TECNICA ADJUNTA EN LA OFERTA DEL POSTOR. FINALMENTE, NO SE ESTARIA CUMPLIENDO CON LO DECLARADO EN EL ANEXO N° 3. QUE EL POSTOR PRESENTA, EN EL CUAL DECLARA EL CUMPLIMIENTO DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

0014

YANGALI OLIVERA  
VALERIA MAGGELI



ANEXO N° 3

DECLARACIÓN JURADA DE CUMPLIMIENTO DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Señores:

ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES

SUBASTA INVERSA ELECTRÓNICA N°27-2024-GRJ/OEC-PRIMERA CONVOCATORIA  
Presente. -

Es grato dirigirme a usted, para hacer de su conocimiento que luego de haber examinado las bases y demás documentos del procedimiento de la referencia y, conociendo todos los alcances y las condiciones detalladas en dichos documentos, el postor que suscribe ofrece la ADQUISICIÓN DE CONCRETO PREMEZCLADO F<sub>c</sub>=175KG/CM<sup>2</sup>, F<sub>c</sub>=210 KG/CM<sup>2</sup> PARA LA EJECUCIÓN DE LA OARR "CONSTRUCCIÓN DE LOSA DEPORTIVA Y COBERTURA DE INSTALACIONES DEPORTIVAS, EN EL (LA) I.E. 30161 VIRGEN DEL ROSARIO EN LA LOCALIDAD CHONGOS BAJO, DISTRITO DE CHONGOS BAJO, PROVINCIA DE CHUPACA, DEPARTAMENTO JUNIN, CON CODIGO UNICO DE INVERSIONES N° 2607991, de conformidad con las Especificaciones Técnicas que se indican en el Capítulo III de la sección específica de las bases.

Junín, 19 de julio del 2024

VALERIA MAGGELI YANGALI OLIVERA  
BUC N°17120411  
POSTOR

VALERIA MAGGELI YANGALI OLIVERA  
DNI N°17120411  
POSTOR

POR LO ARGUMENTADO SU OFERTA QUEVA NO ADMITIDA.





FORMATO N° 11

ACTA DE APERTURA, EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS Y OTORGAMIENTO DE BUENA PRO SIE N° 26-2024-GRJ-OEC-1  
(PARA PROCEDIMIENTOS CUYA PRESENTACIÓN DE OFERTAS SE REALIZA EN ACTO PRIVADO)

MEDIANTE CARTA N° 01-2024-GRJ/SIE-27 SE SOLICITA A CINTHIA PAOLA VARILLAS BALTAZAR LA SUBSANACION DE DOCUMENTOS DE LA OFERTA PRESENTADA POR EL POSTOR OSLO S.A. (SUBSANAR LA FOLIACIÓN DE SU OFERTA), ENVIADO AL CORREO ELECTRONICO PROPORCIONADO EN EL ANEXO N° 1 DE SU OFERTA; PARA LO CUAL SE LE OTORGA 2 DÍAS HÁBILES. FINALMENTE, DE LA REVISIÓN REALIZADA EN EL PORTAL SEACE Y DE LOS DOCUMENTOS, SE EVIDENCIA QUE EL POSTOR SÍ REALIZA CORRECTAMENTE LA SUBSANACION DE SU OFERTA.

Datos del postor						
Tipo de Proveedor		Proveedor con RUC				
RUC / Código		2060355966				
Consortio		No				
Nombre o razón social		OSLO SOCIEDAD ANONIMA - OSLO S.A.				
<input type="button" value="Registrar"/> <input type="button" value="Regresar"/>						

Nro.	Fecha de Notificación	Días para Subsanar	Estado Solicitud	Acta de Observación	Subsanado	Acciones
1	24/07/2024	2	Publicado	 (110696 KB)	SI	

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

MEDIANTE CARTA N° 02-2024-GRJ/SIE-27 SE SOLICITA A TATIANA CRISS GRADOS SANCHEZ LA SUBSANACION DE DOCUMENTOS DE LA OFERTA PRESENTADA POR EL POSTOR INVERSIONES & SERVICIOS MULTIPLES G.S. E.I.R.L. (SUBSANAR LA FOLIACIÓN DE SU OFERTA), ENVIADO AL CORREO ELECTRONICO PROPORCIONADO EN EL ANEXO N° 1 DE SU OFERTA; PARA LO CUAL SE LE OTORGA 2 DÍAS HÁBILES. FINALMENTE, DE LA REVISIÓN REALIZADA EN EL PORTAL SEACE Y DE LOS DOCUMENTOS, SE EVIDENCIA QUE EL POSTOR SÍ REALIZA CORRECTAMENTE LA SUBSANACION DE SU OFERTA.

Datos del postor						
Tipo de Proveedor		Proveedor con RUC				
RUC / Código		20446781573				
Consortio		No				
Nombre o razón social		INVERSIONES & SERVICIOS MULTIPLES G.S. EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA				
<input type="button" value="Registrar"/> <input type="button" value="Regresar"/>						

Nro.	Fecha de Notificación	Días para Subsanar	Estado Solicitud	Acta de Observación	Subsanado	Acciones
1	24/07/2024	2	Publicado	 (110946 KB)	SI	

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

10 EVALUACION DE OFERTA

Mediante CARTA N° 56-2024-GRJ/OEC se solicita al postor OSLO S.A., representado por CINTHIA P. VARILLAS BALTAZAR, la reducción de su oferta económica del procedimiento de selección SUBASTA INVERSA ELECTRONICA N° 27-2024-GRJ/OEC-1 PRIMERA CONVOCATORIA. Asimismo, el postor remite la reducción de su oferta, teniendo como nuevo monto S/. 129,400.00 (ciento veintinueve mil cuatrocientos con 00/100), importe que también supera el valor estimado de la convocatoria por la diferencia de S/ 6,200.00 (Seis mil doscientos con 00/100 soles).

Mediante Informe N° 127-2024-GRJ/OEC, el Órgano Encargado de las contrataciones, solicita a la SUB GERENCIA DE OBRAS la ampliación de la disponibilidad presupuestal objeto de la convocatoria por superar el valor estimado en S/ 6,200.00 (Seis mil doscientos con 00/100 soles)

Con MEMORANDO N° 4273-2024-GRJ/GRI/SGO, INFORME N° 42-2024-GRJ/GRI/SGO/ASML-RO y CARTA N° 19-2024-GRJ/GRI/SGO/ASML-RO , el área usuaria remite la disponibilidad presupuestal por el importe de S/ 6,200.00 (Seis mil doscientos con 00/100 soles), con la finalidad que se proceda al otorgamiento de la buena pro.

Con REPORTE N° 758-2024-GRJ/OEC, de fecha de recepción 01 de agosto del 2024, el Órgano Encargado de las Contrataciones solicita a la Gerencia Regional de Planeamiento, Presupuesto y Acondicionamiento Territorial, la aprobación de la ampliación presupuestal por el importe de S/ 6,200.00 (Seis mil doscientos con 00/100 soles), certificación presupuestal 5757, con la finalidad que se proceda al otorgamiento de la buena pro.

Con HOJA DE TRAMITE del REPORTE N° 758-2024-GRJ/OEC, de fecha de recepción 02 de agosto del 2024, la Sub Gerencia de Gestión Presupuestaria y Tributación aprueba la ampliación de la certificación presupuestal para atender lo solicitado por superar el valor estimado en S/ 6,200.00 (Seis mil doscientos con 00/100 soles), asciende a un total de S/. 129,400.00 (ciento veintinueve mil cuatrocientos con 00/100).

Finalmente, mediante MEMORANDO N° 923-2024-GRJ/ORAF de fecha 02 de agosto del 2024 la Directora Regional de Administración y Finanzas con facultades delegadas mediante RESOLUCIÓN EJECUTIVA REGIONAL N° 333-2023-GRJ/GR, aprueba la ampliación presupuestal por el importe S/. 129,400.00 (ciento veintinueve mil cuatrocientos con 00/100), importe que supera el valor estimado de la convocatoria por la diferencia de S/ 6,200.00 (Seis mil doscientos con 00/100 soles) para la ADQUISICION DE CONCRETO PREMEZCLADO FC=175KG/CM2, FC=210 KG/CM2 PARA LA EJECUCION DE LA IOARR "CONSTRUCCION DE LOSA DEPORTIVA Y COBERTURA DE INSTALACIONES DEPORTIVAS; EN EL (LA) I.E. 30161 VIRGEN DEL ROSARIO EN LA LOCALIDAD CHONGOS BAJO, DISTRITO DE CHONGOS BAJO, PROVINCIA DE CHUPACA, DEPARTAMENTO JUNIN, CON CODIGO UNICO DE INVERSIONES N° 2607991".



FORMATO N° 11

ACTA DE APERTURA, EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS Y OTORGAMIENTO DE BUENA PRO SIE N° 26-2024-GRJ-OEC-1  
(PARA PROCEDIMIENTOS CUYA PRESENTACIÓN DE OFERTAS SE REALIZA EN ACTO PRIVADO)

10	<b>ACUERDO ADOPTADO</b>	
	el Órgano Encargado De Las Contrataciones, da por aprobados los resultados de las ofertas, de acuerdo con el análisis efectuado, así mismo se procede con el Acta de otorgamiento de Buena pro.	
11	<b>ACTA DE OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO</b>	
	SUBASTA INVERSA ELECTRONICA N° 27-2024-GRJ-OEC-1	ADQUISICION DE CONCRETO PREMEZCLADO FC=175KG/CM2, FC=210 KG/CM2 PARA LA EJECUCION DE LA IOARR "CONSTRUCCION DE LOSA DEPORTIVA Y COBERTURA DE INSTALACIONES DEPORTIVAS; EN EL (LA) I.E. 30161 VIRGEN DEL ROSARIO EN LA LOCALIDAD CHONGOS BAJO, DISTRITO DE CHONGOS BAJO, PROVINCIA DE CHUPACA, DEPARTAMENTO JUNIN, CON CODIGO UNICO DE INVERSIONES N° 2607991"
	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL POSTOR GANADOR	MONTO ADJUDICADO EN S/.
	YANGALI OLIVERA VALERIA MAGGELI	129,400.00
	<b>BASE LEGAL</b>	
	Numeral 7.5 de la DIRECTIVA N° 006-2019-OSCE/CD: "Para otorgar la buena pro a la oferta de menor precio que reúna las condiciones exigidas en las Bases, el OEC o el comité de selección, según corresponda, debe verificar la existencia, como mínimo, de dos (2) ofertas válidas, de lo contrario declara desierto el procedimiento de selección."	
	<b>ACUERDO ADOPTADO</b>	
	el Órgano Encargado De Las Contrataciones, otorgan la buena pro al postor mencionado según el numeral precedente. Así mismo, se recomienda que el funcionario responsable del Órgano Encargado de las Contrataciones o el órgano encargado de la entidad que se le haya asignado tal función realice la verificación de las ofertas presentadas en el marco del presente procedimiento de selección en cumplimiento del Numeral 64.6 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado y Numeral 1.16 del Artículo IV del Título Preliminar de la Ley N° 27444 – Ley de Procedimiento Administrativo General.	
		
	ING. ELMER BUJAICO CCOICCA ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES	