

ACTA DE APERTURA DE OFERTAS, CALIFICACION Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO DE LA SUBASTA INVERSA ELECTRONICA N° 19-2023-OEC/MDLJ-1, (Primera Convocatoria) ORIENTADA A LA ADQUISICION DE PETROLEO DIESEL B5 S-50 PARA LAS DIFERENTES UNIDADES DE LA GERENCIA DE GESTION AMBIENTAL, AREAS VERDES Y SERVICIOS PUBLICOS DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LA JOYA

En la Municipalidad Distrital de La Joya, siendo las 8:30 horas del día doce (12) de setiembre del 2023; el Órgano encargado de las Contrataciones (OEC), integrado por el Bach. Washington Henry Mamani Mamani, designado mediante Resolución de Alcaldía N° 198-2023-MDLJ. Procede a la apertura de ofertas del Procedimiento de Selección Subasta Inversa Electrónica N° 19-2023-OEC/MDLJ, (Primera Convocatoria), orientado a la **ADQUISICION DE PETROLEO DIESEL B5 S-50 PARA LAS DIFERENTES UNIDADES DE LA GERENCIA DE GESTION AMBIENTAL, AREAS VERDES Y SERVICIOS PUBLICOS DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LA JOYA;** aconteciendo lo siguiente:

Con este antecedente, el Órgano Encargado de las Contrataciones procedió a la verificación del Registro de los postores y verificación de propuestas presentadas tal y como detalla en el cuadro que aparece a continuación:

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado	Advertencia	Fecha de registro	Usuario de Registro	Acciones
1	Proveedor con RUC	20558599813	LUBEMBU S.A.C.	06/09/2023	Válido		06/09/2023	20558599813	
2	Proveedor con RUC	20608505572	GRUPO TECEDI PERU S.A.C.	06/09/2023	No válido		06/09/2023	20608505572	

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

(Fuente: Cuadros SEACE)

Acto seguido, se abrió las Propuestas Técnicas de los postores, según orden de presentación, para realizar la Evaluación Técnica respectiva de acuerdo a lo establecido en las bases; para lo cual se presentan los cuadros de evaluación y calificación:

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	Notas/Acciones
1	20558599813	LUBEMBU S.A.C.	08/09/2023	16:14:35	20558599813	08/09/2023	16:17:53	Enviado	Valido	

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

(Fuente: Cuadros SEACE)

Acto seguido se procede a verificar el reporte de la plataforma SEACE en el cual el sistema procesa los lances recibidos del ítem o ítems de la Subasta Inversa Electrónica, ordenando a los postores por cada ítem según el monto de su ultimo lance, estableciendo el orden de prelación de los postores, resultando el siguiente:

Entidad convocante	MUNICIPALIDAD DISTRITAL LA JOYA		
No Item	1		
Descripción del Item	DIESEL B5 S-50		
Moneda	Soles		
Orden de Praelación	RUC	Nombre o Razón Social del postor	última Oferta
1	20558599813	LUBEMBU S.A.C.	806000

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

Que, según la Directiva N°006-2019-OSCE/CD – Procedimiento de Selección de Subasta Inversa Electrónica, Aprobada mediante [Resolución N° 018-2019-OSCE/PRE](#) y modificada mediante [Resolución N° 213-2022-OSCE/PRE](#). Indica que:

“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 validas, de lo contrario declara desierto el procedimiento de selección.”

Que, según el Artículo 65 de la Ley de Contrataciones del Estado, refiere que:

“65.1 El procedimiento queda desierto cuando no se recibieron ofertas o cuando no exista ninguna oferta valida, salvo en el caso de la Subasta Inversa Electrónica en que se declara desierto cuando no se cuenta con dos (2) ofertas válidas.”

El Órgano Encargado de las Contrataciones, después de haber revisado tanto el registro de postores, las propuestas técnicas y el reporte de resultados declara **DESIERTO** el procedimiento de selección.

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LA JOYA
Bach. Washington H. Mamani Mamani
SUB GERENTE DE LOGISTICA
SERVICIOS GENERALES Y ALMACEN