

**ACTA DE DESIERTO**

**LICITACIÓN PÚBLICA N° 002-2025-CS/MDI – PRIMERA CONVOCATORIA**

**ÍTEM 02 “ADQUISICIÓN DE DOS (02) BUSES, CON RESPECTO A LA EJECUCIÓN DE LA PRIMERA ETAPA DEL COMPONENTE 4 DEL PIP “MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE SERVICIOS DE ESPACIOS PÚBLICOS URBANOS EN ÁREAS VERDES DEL DISTRITO DE INDEPENDENCIA DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA” CON CUI N°2650250”**

Estando en el Distrito de Independencia, Provincia y Departamento de Lima, a los 04 días del mes de junio del año 2025, en los ambientes de la Oficina de Abastecimiento, Patrimonio y Servicios Generales, siendo las 09:25 horas, se reunieron los miembros del comité de selección designados mediante FORMATO N° 04, encargado de la preparación y conducción del procedimiento de selección por LICITACIÓN PÚBLICA N° 002-2025-CS/MDI – Primera Convocatoria, Ítem 02 - **Adquisición de dos (02) Buses, con respecto a la ejecución de la primera etapa del componente 4 del PIP “Mejoramiento y ampliación de servicios de espacios públicos urbanos en áreas verdes del distrito de Independencia de la provincia de Lima del departamento de Lima” con CUI N°2650250, A FIN DE DECLARAR DESIERTO EL PROCEDIMIENTO CON RESPECTO A ESTE ÍTEM 02.**

El quorum necesario que exige la normativa de contrataciones del Estado se logró con la presencia de los siguientes miembros:

- Sr. Jimmy Sota León : Presidente Titular del Comité de Selección
- Sr. Ricardo Diego Mateo Rojas Alva : Primer Miembro Titular del Comité de Selección
- Sr. Freddy Ronald Damian Ciriaco : Segundo Miembro Suplente del Comité de Selección

**1. REGISTRO DE PARTICIPANTES**

El Comité de Selección procede verificar los participantes que se registraron a través del Sistema Electrónico de Contrataciones del Estado – SEACE:

N°	RUC	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL	FECHA DE REGISTRO EN EL PROCEDIMIENTO	ESTADO
1	20611580429	REDEL SERVICIOS GENERALES S.A.C.	13/05/2025	Válido
2	20610286632	LEIMAR COMPANY S.A.C.	12/05/2025	Válido
3	20613179136	LUEN MACHINERY E.I.R.L.	12/05/2025	Válido
4	20453919651	PERUANA DE MOTORES H.G. S.A.C. - PERUMOTOR H.G. S.A.C.	7/05/2025	Válido
5	20605585290	STAFF PERU CONTRATISTAS GENERALES SAC	2/05/2025	Válido
6	20601579864	J & J TRADING CORPORATION S.A.C.	31/03/2025	Válido
7	20520536761	MCM SOLUTIONS S.A.C.	4/03/2025	Válido
8	20480683839	SOCIEDAD DE AUTOMOTORES INKA S.A.C.	21/02/2025	Válido
9	20257226558	APPLE GLASS PERUANA S.A.C	12/02/2025	Válido
10	20502797230	DIVEIMPORT S.A.	12/02/2025	Válido
11	20601641322	G TOWERS GROUP PERU S.A.C.	12/02/2025	Válido
12	20609024683	G TOWERS S.A.C.	12/02/2025	Válido
13	20611932767	EQUIPOS MAQUINARIAS Y VEHICULOS CONTINENTAL MOTORS S.A.C.	12/02/2025	Válido
14	20100027021	UNIMAQ S.A.	12/02/2025	Válido
15	20603238029	RUFIO S.A.C.	11/02/2025	Válido
16	20259572887	ZAPLER S.A.C.	10/02/2025	Válido
17	20613294946	GLOBCORP S.A.C.	10/02/2025	Válido
18	20533628002	EMPRESA DE TRANSPORTES SERVICIOS MULTIPLES ATUPA S.A.C.	7/02/2025	Válido
19	20516959259	CORPORACION DE INVERSION PROYECTOS Y SERVICIOS SAC	6/02/2025	Válido
20	20606082411	TRACAMA MOTOR SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	6/02/2025	Válido
21	20611621664	CORPORACION AUTOMOTRIZ ANDINA S.A.C.	6/02/2025	Válido
22	23606928221	VEDCA CORPORATION S.A.C.	5/02/2025	Válido

23	20538329542	AUTOMOTRIZ SAN CRISTOBAL SOCIEDAD ANONIMA	4/02/2025	Válido
24	20120476816	AUTOMOTRIZ SAN BLAS S.A.	3/02/2025	Válido
25	20256211310	MITSUMI AUTOMOTRIZ S A	3/02/2025	Válido
26	20100176701	ALMACENES SANTA CLARA S A	31/01/2025	Válido
27	20538736695	CHALSA CORPORATION S.A.C.	31/01/2025	Válido
28	20607671983	CORPORACION DE AUTOMOTORES Y SUMINISTROS JAC EIRL	31/01/2025	Válido
29	20611304570	JPC MOTORS INVERSIONES VEHICULARES S.A.C.	31/01/2025	Válido
30	20407865112	MAKI ASOCIADOS S.A.C.	30/01/2025	Válido
31	20546067026	EDILMAQ S.A.C.	30/01/2025	Válido
32	20601321875	J & L METAL GROUP S.A.C.	30/01/2025	Válido
33	20601762219	AUTONIZA S.A.C.	30/01/2025	Válido
34	20601896207	INDUSTRIA CARROCERA T & T E.I.R.L - INCA T & T	30/01/2025	Válido
35	20607600521	TERRA MOTORS PERU S.A.C.	30/01/2025	Válido
36	20609264021	INVERSIONES Y NEGOCIOS GENERALES DEL PERU S.R.L.	30/01/2025	Válido
37	20609854759	M & N MOTOR SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	30/01/2025	Válido
38	20611711680	COINPRO VEHICULOS & MAQUINARIAS S.A.C.	30/01/2025	Válido
39	20612103624	CORPVECA S.A.C.	30/01/2025	Válido
40	20612474321	MAKI SOLUCIONES S.A.C.	30/01/2025	Válido

CUADRO N° 01

## 2. PRESENTACIÓN DE OFERTAS:

Se procede a verificar la recepción de las ofertas presentadas el día 14 de mayo del 2025, a través de la plataforma SEACE, donde se constata la presentación de 01 oferta según detalle:

N°	RUC	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL	FECHA DE PRESENTACIÓN	HORA DE PRESENTACIÓN	ESTADO
1	20601762219	CONSORCIO AUTONIZA	14/05/2025	22:08:36	Valido

CUADRO N° 02



### 3. ADMISIÓN DE OFERTAS

En cumplimiento a lo estipulado en el artículo 49 y 50 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, el comité de selección evalúa y acoge la revisión presentada mediante INFORME N° 005-2025/IM-JCJ por el profesional contratado Ing. Ricardo Diego Mateo Rojas Alva a la oferta presentada por el postor participante en este Ítem 02, por tanto, de la presentación de los documentos requeridos en las bases integradas en el numeral 2.2.1.1. Documentación de presentación obligatoria, obteniendo el siguiente resultado:

2.2.1. Documentación de presentación obligatoria	POSTOR
	CONSORCIO AUTONIZA
2.2.1.1. Documentos para la admisión de la oferta	CUMPLE / NO CUMPLE
a) Declaración jurada de datos del postor. (Anexo N° 1)	CUMPLE
b) Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta. En caso de persona jurídica, copia del certificado de vigencia de poder del representante legal, apoderado o mandatario designado para tal efecto. En caso de persona natural, copia del documento nacional de identidad o documento análogo, o del certificado de vigencia de poder otorgado por persona natural, del apoderado o mandatario, según corresponda. En el caso de consorcios, este documento debe ser presentado por cada uno de los integrantes del consorcio que suscriba la promesa de consorcio, según corresponda.	CUMPLE
c) Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento (Anexo N° 2)	CUMPLE
d) Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo N° 3)	NO CUMPLE
e) Declaración jurada de plazo de entrega. (Anexo N° 4)	CUMPLE
f) 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).	-----
g) El precio de la oferta en SOLES. Adjuntar obligatoriamente el Anexo N° 6. El precio total de la oferta y los subtotales que lo componen son expresados con dos (2) decimales. Los precios unitarios pueden ser expresados con más de dos (2) decimales.	CUMPLE
ESTADO	NO ADMITIDO

Teniendo en consideración el apoyo profesional en la evaluación realizada a la oferta presentada con respecto las especificaciones técnicas propuesta en cumplimiento de las especificaciones técnicas contenidas en las bases integradas del procedimiento de selección por LICITACIÓN PÚBLICA N° 002-2025-CS/MDI – Primera Convocatoria, Ítem 02 - **Adquisición de dos (02) Buses, con respecto a la ejecución de la primera etapa del componente 4 del PIP "Mejoramiento y ampliación de servicios de espacios públicos urbanos en áreas verdes del distrito de Independencia de la provincia de Lima del departamento de Lima"** con CUI N° 2650250, evaluación realizada por el Ing. Mecánico Ricardo Diego Mateo Rojas Alva con Reg. CIP N° 189788, según detalle

**OBSERVACIONES:**

1. AUTONIZA

ESPECIFICACIONES TECNICAS		AUTONIZA OFERTA 1	CUMPLIMIENTO TECNICO
SISTEMA ELECTRONICO	Tipo: 24 Voltios	24 voltios	Cumple
	Baterías: 2 Baterías de 12Voltios y 80 AH mínimo	Baterías: 2 Baterías de 12Voltios y 160 Amperios hora.	Cumple
	Alternador: 24 Voltios - 50 AH mínimo	Alternador: 24 Voltios - 80 AH	Cumple
	Arrancador: 24 Voltios - 5.0 KW mínimo	Según configuración original de fábrica	Observacion

La base integrada solicita que el arrancador tenga un sistema de 24 voltios y que la potencia sea mínimo de 5.0 kw, el postor no oferta con datos técnicos sólo menciona que el arrancador es de configuración original de fabrica.

Cabe mencionar que la ficha tecnica no describe ningun dato tecnico del arrancador. Se recomienda solicitar informacion al postor.

  
JAVIER CASTILLO JIMENEZ  
INGENIERO MECANICO  
REG. COPIA 111111

CUMPLIMIENTO DE ESPECIFICACIONES TECNICAS DE DOS BUSES

ESPECIFICACIONES TECNICAS		AUTONIZA OFERTA 1	CUMPLIMIENTO TECNICO
<b>Modelo</b>	INDICAR	CHASIS BUS MT, MF-100	Cumple
<b>Marca</b>	INDICAR	MITSUBISHI FUSO	Cumple
<b>Condición</b>	NUEVO SIN USO – Año de fabricación mínimo 2024	NUEVO SIN USO – Año de fabricación 2024	Cumple
<b>MOTOR</b>	- Indicar de acuerdo al fabricante	MOTOR 4P10-KAT4, según fabricante.	Cumple
	- Cilindrada: 3.933 litros o indicar de acuerdo al fabricante	2,998 cc	Cumple
	- Potencia: 147.5 HP mínimo. Indicar rpm	147.5 HP / 3500 RPM	Cumple
	- Torque: 37 kg-m mínimo. Indicar rpm	37.72 KG.M (370 NM) / 1,320 - 2,840 RMP	Cumple
	- Sistema de válvulas: Eje de levas en la culata /4 válvulas por cilindro.	Eje de levas en la culata /4 válvulas por cilindro.	Cumple
	- Sistema de admisión de aire: Turbo cargador, Intercooler. Sistema de emisiones de gases se acuerdo al fabricante.	Inyección directa TDI (Turbo Diesel Intercooler) + turbo de geometría. Sistema de emisiones de gases se acuerdo al fabricante.	Cumple
	- Alimentación/Inyección: Electrónica COMMON RAIL -Capacidad del Tanque: 95 litros hasta 150 lt	Sistema Electrónico common rail, bujías de precalentamiento. Capacidad del tanque 100 litros.	Cumple
	- Sistema de Emisión: EURO IV mínimo	Norma de emisiones: EURO V	Cumple
	- Combustible: Diésel	Diésel.	Cumple
<b>TRANSMISIÓN</b>	- Transmisión: mecánica	Mecánica	Cumple
	- Velocidades: 5 cambios + 1 retroceso como mínimo	Mecánica de 5 velocidades y 1 reversa. Todas las marchas sincronizadas de 1ra. a 5ta.	Cumple
	- Tipo: Frenos hidráulicos de circuito dual y servoasistidos al vacío y/o frenos neumáticos.	Hidráulicos. Servoasistido por vacío. Doble circuito	Cumple

*Javier Castillo Jiménez*  
JAVIER CASTILLO JIMENEZ  
INGENIERO MECANICO  
Reg. CP N°19374



ESPECIFICACIONES TECNICAS		AUTONIZA OFERTA 1	CUMPLIMIENTO TECNICO
FRENOS	- Delanteros y Posteriores: Tambor y Zapatas.	Delanteros y Posteriores: MEJORA: Discos, con sistema de seguridad de frenado ABS y EBD. Beneficios: Mayor control del vehículo y seguridad de conducción, distancia de frenado más corta, menor desgaste de los neumáticos, mayor estabilidad, menor riesgo de vuelco.	Cumple
	- Freno de estacionamiento: De expansión interna sobre el cardán y/o accionamiento en ruedas traseras y/o Acumulador con cámara de muelles.	Mecánico de accionamiento al cardán	Cumple
	- Freno de motor: Según configuración del fabricante	Freno de Motor: Freno de escape (obstrucción gases de escape)	Cumple
CHASIS	- Suspensión delantera y posterior: Muelles semielípticos o parabólicos y con amortiguadores hidráulicos de doble acción telescópica	Suspensión delantera y posterior: Muelles laminados con amortiguadores y barra estabilizadora	Cumple
	- Dirección: Hidráulica, de bolas recirculantes y Columna de dirección regulable y/o de acuerdo al fabricante	Hidráulica, Tipo Bolas recirculantes servoasistidas, con columna de dirección telescópica y basculante	Cumple
	- Barras estabilizadoras: Delantero y Posterior	Barras estabilizadoras: Delantero y Posterior	Cumple
	- Embrague: Mando hidráulico, mono disco, diafragma de resorte, (362 - 236) mm	De control hidráulico, plato opresor del embrague, monodisco seco de 300mm	Cumple
	- Numero de puertas de servicio: 2	2 (Delantero y Posterior)	Cumple
	- Cinturones de seguridad: De 3 puntos para piloto y 02 puntos para pasajeros mínimo	De 3 puntos para piloto y 02 puntos para pasajeros.	Cumple
	- Tapiz de asiento: Polipropileno y/o de acuerdo al fabricante	Tapiz de asiento: Polietileno, de acuerdo al fabricante.	Cumple
NEUMÁTICOS	- Delanteros y Posteriores: 205/75 R17.5 - 10PR mínimo	Delanteras simples: 215/75 R17.5 Posteriores duales: 215/75 R17.5	Cumple
PESOS	- Peso Bruto Vehicular: 7500— 10300 Kg.	7,500 kg	Cumple
	- Capacidad del Eje Delantero: 3000 Kg. mínimo	3,100 kg	Cumple

JAVIER CASTILLO JIMENEZ  
INGENIERO MECANICO  
Reg. CP N° 10771

ESPECIFICACIONES TECNICAS		AUTORIZA OFERTA 1	CUMPLIMIENTO TECNICO
	- Capacidad del Eje Posterior: 6000 Kg. mínimo	6,000 kg	Cumple
	- Peso Neto o seco Vehicular: 2900 Kg. máximo	2,235 kg	Cumple
	- Capacidad de Carga Bruta: 5000 Kg. mínimo	5,265 kg	Cumple
	- Longitud total: INDICAR	8,900 mm OMNIBUS URBANO	Cumple
DIMENSIONES	- Distancia entre ejes: 4,200 hasta 4600 mm	4,300 mm	Cumple
	- Voladizo delantero: INDICAR	1,100 mm	Cumple
	- Voladizo posterior: INDICAR	1,745 mm	Cumple
	- Ancho: INDICAR	2,300 mm OMNIBUS URBANO	Cumple
	- Altura total: INDICAR	3,100 mm OMNIBUS URBANO	Cumple
	- Trocha delantera: De acuerdo al fabricante	1,665 mm	Cumple
	- Trocha posterior: De acuerdo al fabricante	1,670 mm	Cumple
	- Tipo: 24 Voltios	24 voltios	Cumple
SISTEMA ELECTRONICO	Baterías: 2 Baterías de 12Voltios y 80 AH mínimo	Baterías: 2 Baterías de 12Voltios y 160 Amperios hora.	Cumple
	Alternador: 24 Voltios - 50 AH mínimo	Alternador: 24 Voltios - 80 AH	Cumple
	Arrancador: 24 Voltios - 5.0 KW mínimo	Según configuración original de fábrica	Observacion
			Cumple
EQUIPAMIENTO EN SERIE	Cámara de marcha atrás: Según fabricante	Cámara de marcha atrás: SI, CONTARA CON CAMARA DE RETROCESO	Cumple
	Sistema de alarma de incendios para control del compartimiento del motor: Según fabricante	Sistema de alarma de incendios para control del compartimiento del motor: SI, CONTARA CON ALARMA VISUAL Y AUDITIVA. Sistema de extinción: SI, SERA ACTIVADA DESDE LA CABINA DEL CONDUCTOR.	Cumple
	Sistema de extinción: Según fabricante		Cumple
	Limpiaparabrisas: De rasqueta plana con suministro de agua a través de la rasqueta	Limpiaparabrisas: De rasqueta plana con suministro de agua a través de la rasqueta	Cumple

*Jaime Castillo Jimenez*  
**JAIIME CASTILLO JIMENEZ**  
 INGENIERO MECANICO  
 Reg. CPN 10070



ESPECIFICACIONES TECNICAS		AUTONIZA OFERTA 1	CUMPLIMIENTO TECNICO
ESTRUCTURA	Estructura: Mínimamente serán fabricados con perfiles tubulares (cuadrados y rectangulares) con alta calidad de acero, con calidad estructural que resistan a la torsión, en caso de volcadura y absorción en caso de impacto frontal, con proceso de soldadura MIG/MAG en todos los perfiles. Deberá tener una protección interna anti corrosión y protección externa tratada con pintura antioxidante y anticorrosiva, además de protección anticorrosiva (under coating) en la parte inferior.	Estructura: LOS OMNIBUS SERAN fabricados con perfiles tubulares (cuadrados y rectangulares) con alta calidad de acero, con calidad estructural que resistan a la torsión, en caso de volcadura y absorción en caso de impacto frontal, con proceso de soldadura MIG/MAG en todos los perfiles. TENDRAN una protección interna anti corrosión y protección externa tratada con pintura antioxidante y anticorrosiva, además de protección anticorrosiva (under coating) en la parte inferior.	Cumple
	El fabricante cumplirá con los estándares de calidad en la industria automotriz.	El fabricante cumplirá con los estándares de calidad en la industria automotriz.	Cumple
PUESTO DE CONDUCTOR	Asiento del conductor: Sistema neumático integrado y/o sistema hidráulico y/o según fabricante.	Asiento del conductor: Sistema neumático integrado (ASIENTO DE AIRE).	Cumple
	Puerta de la cabina del conductor: Según fabricante.	Puerta de la cabina del conductor: SEDAN, SELLADO HERMETICO Y CHAPA DE SEGURIDAD TIPO AUTO.	Cumple
	Retrovisores exteriores: Tipo urbano	Retrovisores exteriores: Tipo urbano	Cumple
	Aviso acústico de marcha atrás: Según fabricante.	Aviso acústico de marcha atrás: SI, ALARMA DE RETROCESO	Cumple
INTERIOR	Accesorios: Comando multiplexor o mando de carrocería mediante interruptores para control del sistema eléctrico de la carrocería.	Accesorios: Mando de carrocería mediante interruptores para control del sistema eléctrico de la carrocería.	Cumple
	Asientos: MINIMO 28 ASIENTOS de policarbonato y/o polietileno y/o PVC y/o según fabricante, de alta densidad resistente al impacto de elementos extraños, lavable, que permita la ventilación, ergonómico, confortable y fijo.	Asientos: 29 ASIENTOS de polietileno de alta densidad resistente al impacto de elementos extraños, lavable, que permitirá la ventilación, ergonómico, confortable y fijo.	Cumple
	Distribución de asientos para el servicio de trabajadores en vehículos de categoría M3: Los asientos serán diferenciados por color para limitar su uso	Distribución de asientos para el servicio de trabajadores en vehículos de categoría M3: Los asientos serán diferenciados por color para limitar su uso.	Cumple

JAVIER CASTILLO JIMENEZ  
INGENIERO MECANICO  
Reg. C.P. N° 181718



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		AUTONIZA OFERTA 1	CUMPLIMIENTO TÉCNICO
	Pulsador de solicitud de parada	Pulsador de solicitud de parada.	Cumple
	Martillos de emergencia: asegurados con cable, automatismo de enrollamiento y/o según configuración de fábrica.	Martillos de emergencia: Estarán asegurados con cable, automatismo de enrollamiento.	Cumple
	Iluminación de ambiente: en versión LED	Iluminación de ambiente: en versión LUCES LED	Cumple
	Forrado interno: El techo por su parte interior fabricado en fibra de vidrio o ABS. Tendrá aislamiento térmico de poliuretano, lateral, posterior, frontal y techo. El piso será forrado con revestimiento de PVC, con material anti inflamables y con plancha de aluminio estriado en el pasadizo. Dicho forrado debe estar preparado para la alta resistencia al desgaste y antideslizante	Forrado interno: El techo por su parte interior fabricado en fibra de vidrio. Tendrá aislamiento térmico de poliuretano, lateral, posterior, frontal y techo. El piso será forrado con revestimiento de PVC, con material anti inflamables y con plancha de aluminio estriado en el pasadizo. Dicho forrado estará preparado para la alta resistencia al desgaste y antideslizante.	Cumple
	Aislamiento: Aislamiento térmico en lateral y techo con espuma de poliuretano inyectado entre estructuras y forros. (certificado de flamabilidad de los materiales que usará para el aislamiento térmico, así como los que utilizarán en la construcción del bus).	Aislamiento: Aislamiento térmico en lateral y techo con espuma de poliuretano inyectado entre estructuras y forros. (SE ADJUNTA certificado de flamabilidad de los materiales que usará para el aislamiento térmico, así como los que utilizarán en la construcción del bus).	Cumple
	El fabricante cumplirá con los estándares de calidad en la industria automotriz.	El fabricante cumplirá con los estándares de calidad en la industria automotriz.	Cumple
EXTERIOR	Forrado Exterior: Mínimamente los recubrimientos laterales serán en plancha de aluminio liso. La parte exterior, frontal, techo y visera frontal, cajón de visera, consola y exterior posterior estarán revestidos de fibra de vidrio. Las planchas laterales son fijadas con pegamentos de alta adherencia propias para su aplicación	Forrado Exterior: Los recubrimientos laterales serán en plancha de aluminio liso. La parte exterior, frontal, techo y visera frontal, cajón de visera, consola y exterior posterior estarán revestidos de fibra de vidrio. Las planchas laterales son fijadas con pegamentos de alta adherencia propias para su aplicación.	Cumple

*Javier Castillo Jiménez*  
JAVIER CASTILLO JIMÉNEZ  
INGENIERO MECÁNICO  
R.C. Nº 10117

ESPECIFICACIONES TECNICAS		AUTONIZA OFERTA 1	CUMPLIMIENTO TECNICO
	Pintura: Mínimamente el acabado exterior será con pintura a base de uretano y recubrimiento de alto contenido de sólido a base de resinas de poliéster y acrílicos. Pintado al horno o secado rápido por medio químico a temperatura ambiente, con resistencia a la humedad y rayos ultravioletas Deberán ser con los colores y emblemas de la Municipalidad, los cuales serán aprobados al momento del contrato.	Pintura: El acabado exterior será con pintura a base de uretano y recubrimiento de alto contenido de sólido a base de resinas de poliéster y acrílicos. Pintado al horno y/o secado rápido por medio químico a temperatura ambiente, con resistencia a la humedad y rayos ultravioletas. SERAN con los colores y emblemas de la Municipalidad, los cuales serán aprobados al momento del contrato.	Cumple
	Puertas: 02 puertas de servicio que sean éticas para acceso de pasajeros con accionamiento neumático y mando interruptor para el conductor	Puertas: 02 puertas de servicio que serán herméticas, para acceso de pasajeros con accionamiento neumático y mando interruptor para el conductor.	Cumple
	Ventanas y Parabrisas: Vidrios laterales tipo urbano, fijos en la parte inferior, doble hoja corrediza en la parte superior. 2 ventanas de emergencia mínimo en ambos lados de la carrocería, de material templado. Vidrio de seguridad AS2, INCOLORO, templado de 4 mm mínimo, de espesor. Así mismo vidrio pegado sobre puerta de chofer (ventana con vidrio corrediza).	Ventanas y Parabrisas: Vidrios laterales tipo urbano, fijos en la parte inferior, doble hoja corrediza en la parte superior. 2 ventanas de emergencia en ambos lados de la carrocería, de material templado. Vidrio de seguridad AS2, INCOLORO, templado de 4 mm de espesor. Así mismo llevara vidrio pegado sobre puerta de chofer (ventana con vidrio corrediza).	Cumple
	Parabrisas será curvos (SEGÚN FABRICANTE), súper panorámico con vidrio de laminado de seguridad AS1 de 6 mm	El Parabrisas será curvo (de acuerdo al diseño de la carrocería), súper panorámico con vidrio laminado de seguridad AS1 de 6 mm de espesor, incoloro, montado en estructura del bus.	Cumple
	Mínimo de espesor, incoloros, montado en estructura del bus.		Cumple
	Iluminación Exterior: De acuerdo a las normas de tránsito vigente.	Iluminación Exterior: De acuerdo a las normas de tránsito vigente.	Cumple
	Espejos exteriores: Dos espejos retrovisores laterales y punto ciego.	Espejos exteriores: Dos espejos retrovisores laterales y punto ciego.	Cumple
	El fabricante cumplirá con los estándares de calidad en la industria automotriz.	El fabricante cumplirá con los estándares de calidad en la industria automotriz.	Cumple

*Javier Castillo Jorjenez*  
JAVIER CASTILLO JORJENEZ  
INGENIERO MECANICO  
Reg. CP N° 11512



ESPECIFICACIONES TECNICAS		AUTONIZA OFERTA 1	CUMPLIMIENTO TECNICO
SISTEMA DE VENTILACION	AIRE ACONDICIONADO: SI	AIRE ACONDICIONADO: SI, los Ómnibus contarán con el Sistema de Aire Acondicionado (se adjunta Ficha Técnica del equipo)	Cumple
HERRAMIENTOS Y ACCESORIOS	Llave de ruedas, Juego de llaves mixtas, Alicates	Llave de ruedas, Juego de llaves mixtas, Alicates	Cumple
	Palancas, Desarmadores estrella y plano.	Palancas, Desarmadores estrella y plano.	Cumple
	Cono de seguridad dos (02) de 70 cm de tamaño como mínimo.	Dos (02) Cono de seguridad de 70 cm de tamaño.	Cumple
	Cable de Auxilio eléctrico de 5m. Tipo cocodrilo (12v) Gata hidráulica de 10 Ton.	Cable de Auxilio eléctrico de 5m. Tipo cocodrilo (12v). Gata hidráulica de 10 Ton.	Cumple
	Dos (02) triángulos de seguridad. Extintor de 6 kg - Polvo Químico	Dos (02) triángulos de seguridad. Extintor de 6 kg. - Polvo Químico. Alarma de retroceso.	Cumple
	Alarma de retroceso	Si el ómnibus contara con Alarma de retroceso.	Cumple
	Llanta de repuesto	Llanta de repuesto.	Cumple
MANUAL DE OPERACIÓN/SERVICIO	En español	SI, EN ESPAÑOL	Cumple
OTROS	TARJETA DE PROPIEDAD: a nombre de la Municipalidad de Independencia PLACA DE RODAJE: vigente. SOAT: vigente.	TARJETA DE PROPIEDAD: se entregará la Tarjeta de Propiedad a nombre de la Municipalidad de Independencia. PLACA DE RODAJE: se entregará la Placa de Rodaje vigente. SOAT: se entregará el Certificado SOAT vigente para UN (01) año, por cada unidad.	Cumple
	LOGO: El logo de la entidad será en vinil con impresión digital full color más laminado de protección 100% UV, el mismo que será instalado en coordinación con la Subgerencia de Áreas Verdes y la Oficina de Imagen Institucional de la Municipalidad Independencia.	LOGO: El logo de la entidad será en vinil con impresión digital full color más laminado de protección 100% UV, el mismo que será instalado en coordinación con la Subgerencia de Áreas Verdes y la Oficina de Imagen Institucional de la Municipalidad Independencia.	Cumple

*Javier Castillo Jiménez*  
JAVIER CASTILLO JIMÉNEZ  
INGENIERO MECÁNICO  
Reg. CP N° 10774

Qué, de la evaluación realizada, este comité de selección determinó la NO ADMISIÓN de la oferta del postor CONSORCIO AUTONIZA, en base al no cumplir con la recomendación propuesta por el Ing. Mecánico con respecto a notificar al postor de subsanar información complementaria de caracteriza técnica del vehículo propuesto, como se detalla en la siguiente carta;



**MUNICIPALIDAD DE INDEPENDENCIA**  
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

Independencia, 30 de mayo del 2025

**CARTA N° 005-2025-CS/AS009/MDI**

Señores: **CONSORCIO AUTONIZA**  
Representante común: **JAVIER ALEXANDER AYALA BRUNO**  
Correo electrónico: **Javier.ayala@autoniza.com, flotas\_peru@autoniza.com**

Presente, -

Asunto : Subsanación de oferta presentada  
Referenda : Licitación Pública N° 002-2025-CS/MDI - Primera Convocatoria

Tenemos el agrado de dirigimos a usted para comunicarle que habiendo presentado su oferta al procedimiento de selección por Licitación Pública N° 002-2025-CS/MDI - Primera Convocatoria, cuyo objeto de convocatoria es la "ADQUISICIÓN DE DOS (02) BUSES CON RESPECTO A LA EJECUCIÓN DE LA PRIMERA ETAPA DEL COMPONENTE 4 DEL PIP "MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE SERVICIOS DE ESPACIOS PÚBLICOS URBANOS EN ÁREAS VERDES DEL DISTRITO DE INDEPENDENCIA DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA" CON CUI N°2650250", y habiendo hecho la revisión de los documentos presentados, con respecto información técnica del vehículo propuesto a través de un ingeniero mecánico, acogemos la observación presentada con respecto al siguiente detalle:

- De la Pág. 31 de las bases integradas con respecto a las características técnicas del sistema eléctrico del vehículo se solicita:

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE INDEPENDENCIA  
Licitación Pública N° 002-2025-CS/MDI - BASES INTEGRADAS



"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

**DETERMINACIÓN DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA CONTRATACIÓN DE BIENES**

SISTEMA ELECTRONICO	Tipo: 24 Voltios Baterías: 2 Baterías de 12Voltios y 80 AH mínimo Alternador: 24 Voltios - 60 AH mínimo Arrancador: 24 Voltios - 5.0 KW mínimo
---------------------	---

Qué, del INFORME N° 005-2025/IM-JCI, presentado por el Ing. Mecánico en su condición de evaluar las especificaciones técnicas de las unidades propuestas, OBSERVA LA OFERTA DEL POSTOR AUTONIZA PERU S.A.C, de acuerdo al siguiente detalle:

SISTEMA ELECTRONICO	Tipo: 24 Voltios Baterías: 2 Baterías de 12Voltios y 80 AH mínimo Alternador: 24 Voltios - 60 AH mínimo Arrancador: 24 Voltios - 5.0 KW mínimo	24 voltios Baterías: 2 Baterías de 12Voltios y 160 Amperios hora. Alternador: 24 Voltios - 80 AH Según configuración original de fábrica
---------------------	---	---

Precisa además que en la ficha técnica que acompaña su oferta para acreditar las especificaciones técnicas mencionadas no describe ningún dato técnico con respecto a esta característica del arrancador.

Al respecto, el numeral 60.1 y 60.2 del artículo 60° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado que establece lo siguiente:

**"Artículo 60. Subsanación de las ofertas**

60.1. Durante el desarrollo de la admisión, evaluación y calificación, el órgano a cargo del procedimiento solicita, a cualquier postor que subsane alguna omisión o corrija algún error material o formal de los documentos presentados, siempre que no alteren el contenido esencial de la oferta.

60.2. Son subsanables, entre otros, los siguientes errores materiales o formales:

(...)

f) Los referidos a las divergencias, en la información contenida en uno o varios documentos, siempre que las circunstancias materia de acreditación existieran al momento de la presentación de la oferta.

En ese sentido, Se solicita la subsanación de su oferta en atención a lo precisado en el punto precedente, acreditando el cumplimiento de esta característica mediante documentación respectiva, para lo cual se otorga un plazo de un (01) día hábil de conformidad con el numeral 60.5 del artículo 60° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, caso contrario de no presentar la subsanación su



**MUNICIPALIDAD DE INDEPENDENCIA**  
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

oferta quedará como **NO ADMITIDA**. La subsanación corresponde realizarla al mismo postor, su representante legal o apoderado acreditado a través del SEACE.

Finalmente, se les recuerda que en ningún caso la subsanación puede suponer la alteración del contenido esencial de la oferta.

Sin otro particular, en espera de su respuesta.

Atentamente,

  
Sr. JIMMY SOTA LEON  
Presidente Titular del comité de Selección

  
Sr. RICARDO DIEGO MATEO ROJAS ALVA  
Primer Miembro Titular del comité de Selección


  
Sr. FREDDY RONALD DAMIAN CIRIACO  
Segundo Miembro Titular del comité de Selección

Entidad convocante	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE INDEPENDENCIA - LIMA
Nomenclatura	LP-SM-2-2025-CS/MDI-1
Nro. de convocatoria	1
Objeto de contratación	Bien
Descripción del objeto	ADQUISICIÓN DE DOS (02) CAMIONES BARANDA, DOS (02) BUSES Y UN (01) CAMIÓN CISTERNA CON RESPECTO A LA EJECUCIÓN DE LA PRIMERA ETAPA DEL COMPONENTE 4 DEL PIP "MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE SERVICIOS DE ESPACIOS PÚBLICOS URBANOS EN ÁREAS VERDES DEL DISTRITO DE INDEPENDENCIA DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL D
Número de Contratación	M.D.INDEPENDENCIA-2025-393

Datos del postor

RUC / Código	20601762219
Consorcio	Si
Nombre o razón social	CONSORCIO AUTONIZA

Solicitud de Subsanación

Acta de Observación	 (422702 KB)
Días para Subsanar	1
Fecha de Notificación	30/05/2025
Estado Solicitud	Publicado
Subsanado	No
Ítem(s)	Q

4. **ACUERDO:**

- De acuerdo a lo desarrollado en el presente análisis tanto en la no presentación y el no cumplimiento de la subsanación solicitada al postor CONSORCIO AUTONIZA este comité de selección no admite la oferta de este postor.
- Aplicación de lo dispuesto en la Ley de Contrataciones Ley 30225, Artículo 29, declaratoria de desierto;

**Numeral 29.1** Los procedimientos de selección quedan desiertos cuando no quede válida ninguna oferta. La declaración de desierto, en la comparación de precios y la subasta inversa electrónica, se rigen por lo señalado en el reglamento.

Concordante con el Artículo 65. Declaración de desierto, del Reglamento de la Ley de Contrataciones Ley 30225.

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

5. **CONCLUSIÓN**

De lo expuesto en la presente acta y del análisis desarrollado con respecto a la evaluación y determinar la aplicación del Artículo 29 de la Ley de Contrataciones del Estado, este comité de selección acordó en forma unánime declara desierto el presente procedimiento de selección al no contar con ninguna otra oferta presentada.

Sin otro asunto que tratar, se concluye dicho acto siendo las 16:00 horas del día 04 de junio del 2025, suscribiéndose la presente acta en señal de conformidad, en el distrito de Independencia, Provincia y departamento de Lima, suscriben los miembros del comité de selección

  
Sr. JIMMY SOTA LEON  
Presidente Titular del comité de Selección

  
Sr. RICARDO DIEGO MATEO ROJAS ALVA  
Primer Miembro Titular del comité de Selección

  
Sr. FREDDY RONALD DAMIAN CIRIACO  
Segundo Miembro Titular del comité de Selección