

PRESIDENCIA MUNICIPAL DE AJACUBA
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL NO. LPN/AJA/007/2023
SEGUNDO PROCEDIMIENTO
DICTAMEN DE FALLO.

En el Municipio de Ajacuba, Hidalgo, siendo las 11:09 horas del día 05 de julio del 2023 dos mil veintitrés, estando reunidos en la sala de cabildo planta alta de palacio municipal de Ajacuba los integrantes del Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Publico del Municipio de Ajacuba, Estado de Hidalgo, mismos cuyos nombres y firmas aparecen al final de la presente acta, con la finalidad de dar a conocer el fallo del PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN pública nacional **LPN/AJA/007/2023**, referente a la adquisición de una **AMBULANCIA DE TRASLADO TIPO II**, se hace del conocimiento de los presentes, que la fecha y hora fijada para la celebración del presente acto, fue señalada en la convocatoria /bases de la presente licitación publicación en el periódico oficial del estado de hidalgo y en la página oficial de este municipio de Ajacuba el día lunes 26 de junio de 2023 dos mil veintitrés.

Lo anterior con fundamento en lo establecido en los artículos 33 fracción I, 48 y 50 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Publico del Estado de Hidalgo, se procede a emitir el siguiente dictamen en los términos siguientes:

RESULTADOS

1. Que mediante solicitud de Adquisición de fecha 27 de febrero de 2023; la Dirección de Protección Civil y Bomberos, solicita la adquisición de una **AMBULANCIA DE TRASLADO TIPO II**, resultando de ello un oficio de autorización presupuestal de fecha 24 de marzo del 2023, otorgado por la Secretaria de Finanzas Publicas del Estado de Hidalgo, con cargo al Fondo de Aportaciones para el Fortalecimiento de los Municipios (FORTAMUN) del presupuesto de egresos municipal del ejercicio 2023.
2. **Publicación de la Convocatoria Pública:** Periódico Oficial del Estado de Hidalgo y en la página oficial del municipio, con fecha lunes 26 de junio de 2023.
3. **Junta de aclaraciones:** Se celebró a las 11:00 horas del día viernes 30 de junio del 2023, en la sala de cabildo planta alta de palacio municipal de Ajacuba.
4. **Presentación y apertura de proposiciones:** Se celebró a las 12:00 horas del martes 04 de julio del 2023, en la sala de cabildo planta alta de palacio municipal de Ajacuba. Resultando lo siguiente:

CONSIDERANDO

Se recibieron las propuestas de 3 licitantes quienes a continuación se mencionan:

- 1.- Martín Fernández Falcon – Grupo TACSA Partes Group S.A. DE C.V.
- 2.- María Guadalupe Rivera Viveros – Hi Motors
- 3.- Jesús Alberto Pérez Ramírez – ELKA HEALT CO.

Haciendo entrega de su información como a continuación se detalla:

PROPUESTAS (DOCUMENTACIÓN TÉCNICA Y ECONÓMICA)

TIPO DE DOCUMENTO	1	2	3
Identificación Original y Copia	OK	OK	OK
Representación Legal Anexo 2	OK	OK	NO SE ENTREGA CON FIRMA
Escrito bajo protesta de decir verdad de no encontrarse en los supuestos del artículo 77 de la ley y copia simple del Acta Constitutiva.	OK	OK	OK
Presentación de la Proposición Anexo 1.	OK	OK	SE ENTREGAN SIN FIRMA Y SIN SEGUIR EL FORMATO
Declaración de Integridad Anexo 3.	OK	OK	SE ENTREGAN SIN FIRMA Y SIN HOJA MEMBRETADA
Garantía de Seriedad.	OK	OK	NO SE ENTREGA
Formato para licitantes que en su caso integren el sector del micro, pequeñas y medianas empresas en el Estado.	OK	OK	SE ENTREGAN SIN FIRMA Y SIN HOJA MEMBRETADA
Formato en el que señalen los documentos requeridos para participar.	OK	OK	NO SE ENTREGA
Opinión de Cumplimiento de Obligaciones Fiscales.	OK	OK	OK - FORMATO ESTATAL
Registro de Proveedores	OK	NO SE ENTREGA	NO SE ENTREGA
Condiciones de pago	OK	OK	OK
Tiempo de Entrega	OK	OK	OK
Lugar de Entrega	OK	OK	NO SE PROPORCIONA
Vigencia de Cotización	OK	OK	OK
Partidas Cotizadas	OK	OK	OK
Importe	\$1'392,000.00	\$1'300,000.00	\$1'398,100.00
Observaciones		La propuesta que se entrega hace referencia a una unidad seminueva (usada)	

De lo anterior en la realización del dictamen de adjudicación, el Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público del Municipio de Ajacuba, Estado de Hidalgo; realizaron el análisis y evaluación cualitativa de las propuestas técnicas y económicas de los licitantes, verificando que las mismas cuenten con los requisitos solicitados en las bases, y:

RESUELVE

Que del análisis y evaluación cualitativa que se realizó a las propuestas técnicas, resultó:

- 1.- La propuesta proporcionada por el C. Jesús Alberto Pérez Ramírez – ELKA HEALT CO **no cumplió** con la entrega de la garantía (cheque certificado) conforme lo establecen las bases de la presente licitación, así como la entrega del Registro en el Padrón Estatal de Proveedores. Aunado a la falta de firmas en la propuesta proporcionada en algunos formatos como se manifiesta en la tabla anterior.
- 2.- La propuesta proporcionada por la C. María Guadalupe Rivera Viveros – Hi Motors **no cumplió** con la entrega del Registro en el Padrón Estatal de Proveedores, así como el bien ofertado no cumple con lo solicitado en las bases al no ser un bien nuevo.
- 3.- Martin Fernández Falcon – Grupo TACSA Partes Group S.A. DE C.V. **cumple** con todos los requisitos establecidos en las bases.

ADJUDICACIÓN

PRIMERO.- Con fundamento en lo que establece el artículo 50 fracción III de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Publico del Estado de Hidalgo, se adjudica el contrato correspondiente al licitante:

Martin Fernández Falcon – Grupo TACSA Partes Group S.A. DE C.V.

Por la unidad **AMBULANCIA DE TRASLADOS TIPO II MARCA TACSA VEHICULO MARCA FIAT MODELO DUCATO CARGO VAN 11.5 m3 AÑO 2023**

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO SIN IVA	IMPORTE TOTAL COTIZADO SIN IVA
1	<p>AMBULANCIA DE TRASLADOS TIPO II MARCA TACSA Vehículo marca FIAT modelo DUCATO CARGO VAN 11.5 m3 año 2023</p> <ul style="list-style-type: none"> • Motor 2.2L DW12 Diésel • Potencia (hp rpm) 140 HP 3,600 rpm • Torque (Nm rpm) 340 1,800 rpm • Transición Manual de 6 velocidades + reversa • Cilindrada 2,200 cm³ • Número y disposición 4 líneas • Tanque de combustible 90 litros • Alternador alta potencia 220 amp • Alimentación de inyección directa tipo "Common Rail" de control electrónico con turbocompresor e intercooler • Tracción delantera • Dirección con asistencia hidráulica • Frenos delanteros independientes tipo MacPherson, brazos oscilantes, muelles helicoidales, amortiguadores telescópicos y barra estabilizadora • Frenos traseros con eje rígido tubular y muelles parabólicos longitudinales, amortiguadores telescópicos, topes 	PZA	1	\$ 1,200,000.00	\$ 1,200,000.00

- elásticos laterales y barra estabilizadora
- Suspensión delantera - Disco ventilado
 - Suspensión trasera - Disco solido
 - Peso vehicular (kg) 2,010 kg
 - Peso bruto vehicular (kg) 4,005 kg
 - Capacidad de carga (kg) 1,846 kg

DIMENSIONES EXTERIORES

- Longitud máxima (mm) 5,413 mm
- Anchura máxima (mm) 2,050 mm
- Altura máxima sin carga (mm) 2,536 mm
- Distancia entre ejes (mm) 3,450 mm

EQUIPO MÉDICO

Apéndice Normativo A

- Tanque de oxígeno mod. M de 3000 L marca TYM
- Regulador bc medicinal cromado-marca TYM
- Flujómetro -marca TYM
- Toma de aire- marca TYM
- Toma de oxígeno marca- TYM
- 2 porta suero embutibles marca -TYM
- Camilla de golpe- marca TYM
- Camilla rígida -marca TYM
- Camilla marina- marca TYM
- Desfibrilador automático portátil (DEA)
 - ❖ Indicaciones de voz para el operador
 - ❖ Producción bifásica de energía
 - ❖ Uso adulto y pediátrico
 - ❖ Duración de batería interna 100 shocks
 - ❖ Parches desechables de 10 usos
 - ❖ Grabación del acontecimiento continuo para divulgar cada uso a una impresora o a una computadora
 - ❖ Semanalmente auto prueba para asegurar la preparación
 - ❖ Salida bifásica de la energía
 - ❖ Proceso de desfibrilación en tres simples pasos
 - ❖ Dos-botones de operación
 - ❖ Ordenes de voz (en español) y visuales para el operador
 - ❖ Protección de bloqueo para evitar impactos electrónicos inadvertidos
 - ❖ Dimensiones 300 x 210 x 80 milímetros
 - ❖ Peso 2 kilogramos
 - ❖ Salida exponencial truncada bifásico
 - ❖ Secuencia de la energía 150, 150, 200j
 - ❖ Tiempo de carga 4 sec. To150J sec8. A 200J
 - ❖ Duración de análisis 4-16 seg
 - ❖ Análisis combinado

- ❖ Del comienzo del análisis para dar una sacudida eléctrica listo
- ❖ Tiempo de la carga menos de 20 segundos a 150 J.
- ❖ Energía después de 6 choques menos de 30 segundos a 200J
- ❖ Aviso audibles 20 avisos audibles
- ❖ Avisos visuales Avisos del LED
- ❖ Controles dos botones-con./desc., choque
- ❖ Energía de la salida +15% o +13J
- Aspirador de secreciones portátil eléctrico
 - ❖ Unidad de aspiración portátil
 - ❖ Rango de succión 18 litros x 1 min
 - ❖ Silencioso
 - ❖ Ultraligero
 - ❖ Sistema libre de mantenimiento
 - ❖ Gabinete elaborado de PVC (Resistente a Oxidaciones)
 - ❖ Presión regulable
 - ❖ Manómetro indicador de potencia
 - ❖ Vaso con válvula de seguridad (evita derrames de líquidos)
 - ❖ Control de regulación de aspirado
 - ❖ Estructura fácil de limpiar y esterilizar

ACONDICIONAMIENTO INTERIOR EN EL ÁREA MÉDICA:

FORRO INTERIOR:

Forro interior a base de fibra de vidrio de 3mm de espesor con acabados de color blanco, aplicado a las paredes y marcos de las puertas, rematados con moldura de aluminio, este material es de alta resistencia al impacto, de fácil limpieza, desinfección, antibacteriostático y mantenimiento.

MUEBLE MÉDICO:

Mueble médico integral en todo el largo y alto del área de carga; de las puertas traseras hasta el límite de la cabina de conducción, ubicado en el costado izquierdo fabricado en fibra de vidrio de 3mm de espesor, de alta resistencia

PISO:

Piso completamente todo plano, sobre el piso fabricado por la planta armadora, con triplay de pino de primera calidad 12mm.

CHASE LONG (BANCA):

Banca fija para 3 pasajeros colocados en el costado derecho, fabricado de fibra de vidrio de

3mm de espesor. De alta resistencia, con las tapas acojinadas con vinil de calidad automotriz resistente al desgarre, con relleno de poliuretano de memoria elástica, así mismo contara con 3 cinturones de seguridad, estilo automotor, respaldos para cuando lleve personas sentadas, este llevara una medida menos de 20 cm. En su base, colocado en el costado derecho.

COMPARTIMIENTO PARA TANQUE DE OXÍGENO:

Compartimiento para tanque de oxígeno estacionario en forma vertical, fabricado en fibra de vidrio, blanco brillante con tratamiento especial gérmenes para dicho tanque, acceso al tanque de oxígeno, ubicado a la entrada trasera de la ambulancia.

ASIENTO PARAMÉDICO:

Un asiento individual de paramédico fijo al piso, fabricado en tubular con acolchonamiento de poliuretano de alta densidad y memoria elástica, de 80 mm. De espesor, forrado en lona nylon con resistencia al desgarre, dicho asiento cuenta con cinturones de seguridad, tipo pélvico.

PASAMANOS:

Pasamanos central en tubo de acero al carbón a lo largo del toldo al alcance de las personas que van sentadas en la camilla fija.

PORTA SUEROS:

Dos porta sueros empotrados abatibles de aluminio con sujetadores de plástico para las macro soluciones de aproximadamente 1 litro, instalados en el toldo (para permitir la presión necesaria) del lado derecho a la altura de la camilla fija (Chase long) y del lado de camilla rodante. Estos permiten sostener de manera vertical los envases y su ocultamiento cuando están fuera de uso.

VENTANILLAS:

Medallones fijos colocados en las puertas traseras y lateral, enmarcados en cañuela, con vidrio curvo templado automotriz, filtra sol, siguiendo la línea original de la carrocería.

DEFENSAS:

Defensa trasera integrada al chasis, fabricada con tubular cuadrada de 3" x 2" y 2" x 2", a todo lo ancho de la carrocería, con forro en placa de aluminio antiderrapante, en la parte central y a todo lo ancho de las puertas, con huella de 8"

PUERTAS:

Puertas traseras originales con apertura de 180° grados con retenes de seguridad (doord fastener) con medallones curvos templados

--	--	--	--	--



calidad automotriz certificada NOM en color filtra sol, chapa con llave, así como, seguro interior.

EL PANEL ELÉCTRICO:

Circuitos eléctricos de emergencia independientes al del original del vehículo, para evitar interferencia con la computadora del mismo, quedando como sigue: dual batería con solenoide de importación de doble batería (una adicional a la original de fábrica de respaldo) de trabajo pesado de con capacidad de 150 amperes/ hora

TABLERO:

Tablero tipo avión para el conductor, mismo que alojara el control de los apagadores, amplificador de la sirena, radio de comunicación, con switches, ubicado en la parte superior del área del conductor, fabricado en fibra de vidrio, para darle uniformidad y estética de la unidad, con acabado en esmalte acrílico automotriz.

RADIO DE COMUNICACIÓN MOVIL CON FRECUENCIA UHF

SIRENA ELECTRÓNICA:

Sirena electrónica, operación en la botonera de la sirena o desde el interruptor del claxon del vehículo, tres sonidos (wail, yelp, hyper-yelp) sonido de corneta de aire, (air horn) microfono para voceo (p.a) retransmisión del radio, bocina de 100 watts.

ALARMA DE REVERSA:

Señal de alarma auditiva para reversa

ILUMINACIÓN INTERIOR:

- Luz de cortesía en el área medica
- 6 plafones de alta difusión para iluminación interior de doble intensidad, calidad certificada kkk con domo de policarbonato marca weldon.
- Semáforo de la vida
- Indicador al conductor cuando las puertas traseras estén abiertas

ILUMINACIÓN EXTERIOR:

Barra de luces (torreta) led rojo instalada al frente de la unidad 47" de largo base de aluminio extruido, con domos de policarbonato inyectado en color rojo/cristal y sobre el capote (domo) contara con las luces.

COSTADO DERECHO:

Con 3 plafones, 2 color rojos y 1 color cristal, colocados en una base de fibra de vidrio que estén a 90°, respecto del piso para que la iluminación quede orientada al frente, y distribuidos, de la siguiente manera:

-



Handwritten signatures in blue ink on the right side of the page.

AJACUBA SOMOS TODOS! H. Ayuntamiento 2020-2024

- 1 plafón color rojo en el extremo delantero derecho del vehículo
- 1 plafón de color blanco en el centro del costado derecho del vehículo
- 1 plafón de color rojo en el extremo trasero derecho del vehículo

COSTADO IZQUIERDO:

Con 3 plafones, 2 color rojos y 1 color cristal, colocados en una base de fibra de vidrio que estén a 90°, respecto del piso para que la iluminación quede orientada al frente, y distribuidos, de la siguiente manera:

- 1 plafón color rojo en el extremo delantero izquierdo del vehículo
- 1 plafón de color blanco en el centro del costado izquierdo del vehículo
- 1 plafón de color rojo en el extremo trasero izquierdo del vehículo

TRASERO:

Con 2 luces de escena de Led's con una inclinación de 26° especiales ara vehículos de emergencia en la parte trasera de la unidad, una encada esquina superior, las cuales funcionan como luces de trabajo una barra direccionadora de trafico de Led's con diversos patrones de flasheo para brindar mayor seguridad al vehículo durante las labores de emergencia.

EXTRACTOR DE AIRE:

Sistema de ventilación con 2 velocidades con una capacidad de 3 m³, con una toma de aire exterior con filtro cubierta con una tolva fabricada en aluminio

Extractor anterior removerá el aire de la cabina de pacientes rápidamente

TOMAS DE OXÍGENO:

Sistema de contenedores de oxígeno en la pared con adaptador para toma de oxígeno. Se instalará una toma de oxígeno de marca aramed con flujómetro de 0 a 15 litros por minuto con humidificador y sistema de interconexión a la altura de la cabecera de la camilla rodante empotrada en el mueble medico lateral

Toma de aire cercana a la cabeza de la camilla fija, con un sistema de succión independiente para la aspiración con conexión a la pared y sistema de recolección con manómetro y regulador de vacío completo

Tanque de oxígeno tipo M de 3,000 litros completo.

JUEGO DE ESTROBOS:

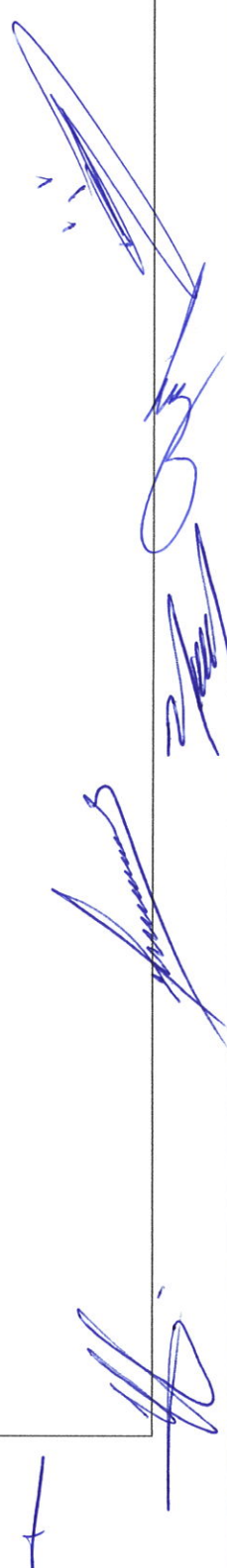
Uno en cada esquina

EQUIPO ESPECIAL:

Inversor de corriente de 1500 watss

ACABADO INTERIOR:

Galerías perimetrales con forro en vinyl, para protección de la cabeza a todo lo largo, compartimiento interior para la camilla rígida.



AJACUBA SOMOS TODOS!
H. Ayuntamiento 2020-2024

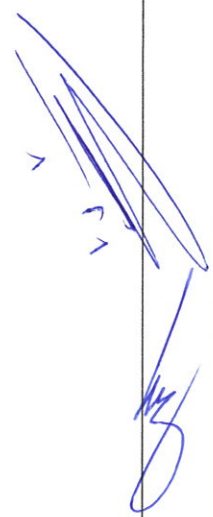
ACABADOS:

La pintura de la unidad será en color blanco original de fabrica rotulado 100% en material reflejante en scotch light marca 3M, incluye

- La leyenda de "ambulancia" tipo espejo en el frente
- La leyenda de "ambulancia" en las puertas traseras
- La estrella de la vida 3 (2 en los costados y 1 parte trasera)
- Número económico enfrente y atrás de la ambulancia
- Lleva la leyendas que se requieran las especificaciones técnicas cumplen con las normas nacionales NOM-237ssa-2004 y las internacionales KKK, N.F.P.A vigentes para el mismo
- Se integrará el diseño y logo que ustedes necesiten

EVAPORADOR:

Evaporador trasero de 28,000 btu 's



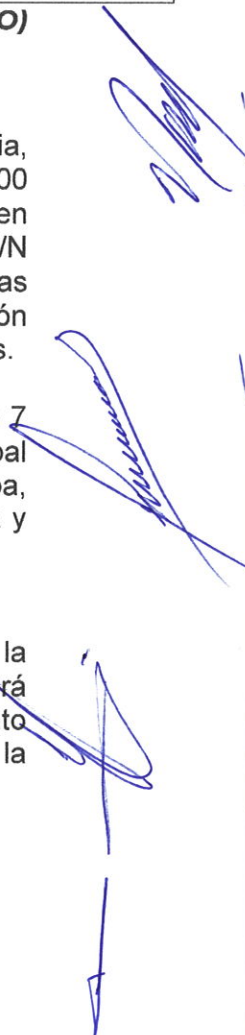
	SUBTOTAL:	\$1,200,000.00
	IVA:	\$192,000.00
	TOTAL:	\$1,392,000.00

(UN MILLÓN TRESCIENTOS NOVENTA Y DOS MIL PESOS 00/100 MN NETO)

SEGUNDO: Se cita al licitante ganador con los documentos solicitados en original y copia, para la firma del contrato que será el día jueves 06 de julio del presente año a las 09:00 a.m., en las oficinas que ocupa la Dirección de Tesorería Municipal de Ajacuba, cito en Palacio Municipal de Ajacuba ubicado en Palacio Municipal, Calle Eustolio Becerra, S/N Col. Centro, Ajacuba, Hidalgo C.P. 42150. En donde se convendrá el cumplimiento de todas y cada una de las obligaciones derivadas de las disposiciones contenidas en la Legislación vigente en el Estado, las demás leyes que resulten aplicables y las exigidas de las bases.

TERCERO: Se notifica al licitante adjudicado que el plazo de entrega del bien será de 7 días hábiles, contado a partir de la firma del contrato correspondiente en Palacio Municipal de Ajacuba ubicado en Palacio Municipal, Calle Eustolio Becerra, S/N Col. Centro, Ajacuba, Hidalgo C.P. 42150. (Los gastos por concepto de fletes , seguros, maniobras de carga y descarga. Etc., ya están considerados en el precio del bien).



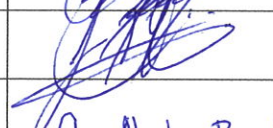
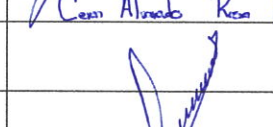
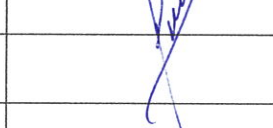
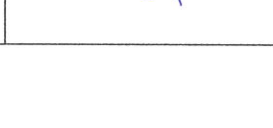

CUARTO: Se notifica al licitante adjudicado que deberá entregar en la Dirección de la Tesorería Municipal de Ajacuba, la garantía de cumplimiento de contrato, esta garantía será del diez por ciento del monto total del contrato según lo estipulado en las bases, al momento de la firma del contrato correspondiente, mismo que le será devuelto al momento de la entrega del bien en los términos acordados.



Se hace constar que, al término de la presente reunión, se entregara una copia de esta acta a los asistentes y a los interesados no presentes a partir del día de hoy en las oficinas de la Contraloría Interna Municipal de esta Presidencia Municipal para efectos de su notificación y quedara visible en los estrados de dicha área durante cinco días hábiles, así como en la página oficial del municipio.

No habiendo otro asunto que tratar se da por terminada la presente reunión, siendo las 11:17 horas del mismo día de su inicio, firmando para la constancia y de conformidad todos y cada uno de los que estuvieron presentes y participaron en la misma, la falta de firma de algún licitante, no invalidara su contenido y efectos.

COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PUBLICO DEL MUNICIPIO DE AJACUBA, ESTADO DE HIDALGO







CARGO	NOMBRE	FIRMA
Presidente Municipal Constitucional/ Presidente del comité	C. Francisco Leopoldo Basurto Acosta	
Tesorera Municipal/ Secretaria técnica del comité	Ing. Jazmín Mociño Morales	
Área Solicitante/ Directora de Protección Civil y Bomberos	Cmte. Nely Sahul Ibarra	
Titular del Órgano de Control Interno Municipal	Lic. Laura Xóchitl Mociño Hernández	
Representante de la Asamblea	C. Rosa Arel Cerón Alvarado	
Representante de la Secretaria de Contraloría.		
Licitante: Hi Motors	C. María Guadalupe Rivera Viveros	
Licitante:		
Licitante:		

PRESIDENCIA MUNICIPAL DE AJACUBA

Lista de asistencia
 Palacio Municipal Calle Eustolio Becerra, S/N, Colonia Centro, Ajacuba Hidalgo C.P. 42150 Tel. 778 782 4145

FECHA: MOTIVO DE LA REUNIÓN:
 LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL NO. LPN/AJA/007/2023
 FALLO

TESORERIA MUNICIPAL

No.	NOMBRE	DIRECCIÓN A LA QUE PERTENECE / CARGO	TELEFONO	FIRMA
1	Laura Yochi Moreno Hernandez	Controloria Interna	731527436	
2	Ceren Alvarado Rivas Arnel	Sin definir		
3	Dazmin Mociñón	TESORERA MPAL.	773-135-7635	
4	Oscar Abel Espel de la Cruz	Ht. waters	9919959579	
5	Maria Guadalupe Rivera Vientos	Ht. waters	991 995 9579	
6	Nely Sahul Ibarra	Proteccion Civil	7712074033	
7				
8				
9				
10				
11				
12				