



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE MAGDALENA DEL MAR

LICITACION PUBLICA N° 001-2023-CS-MDMM-1

ADQUISICIÓN DE CAMIONETAS PICK UP 4x2 DOBLE CABINA EN EL MARCO DEL IOARR "ADQUISICIÓN DE CAMIONETA Y MOTOCICLETA; EN EL (LA) SUBGERENCIA DE SERENAZGO DE LA MUNICIPALIDAD DE MAGDALENA DEL MAR EN LA LOCALIDAD MAGDALENA DEL MAR, DISTRITO DE MAGDALENA DEL MAR, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA - CUI 2574694

CUADRO DE EVALUACION INTEGRAL DE LA OFERTA

N°	DOCUMENTOS DE PRESENTACION OBLIGATORIA / REQUISITOS DE CALIFICACION / DOCUMENTOS DE PRESENTACION FACULTATIVA	POSTORES QUE PRESENTARON OFERTA			
		AUTOESPAR S.A.C	MITSUI AUTOMOTRIZ S.A.C	GRUPO PANA S.A	ACUA TERRA S.A.C
2.2.1	DOCUMENTOS DE PRESENTACION OBLIGATORIA				
2.2.1.1	DOCUMENTACION PARA LA ADMISION DE LA OFERTA				
a)	Declaración jurada de datos del postor. (Anexo N° 1)	Presenta	Presenta	Presenta	Presenta
b)	Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta.	Presenta	Presenta	Presenta	Presenta
	En caso de persona jurídica, copia del certificado de vigencia de poder del representante legal, apoderado o mandatario designado para tal efecto.	Vigencia de Poder Partida Electronica 00464430	Vigencia de Poder Partida Electronica 03023952	Vigencia de Poder Partida Electronica 11009027	Vigencia de Poder Partida Electronica 12855189
	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.	No Aplica	No Aplica	No Aplica	No Aplica
	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.	No Aplica	No Aplica	No Aplica	No Aplica
c)	Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. (Anexo N° 2)	Presenta	Presenta	Presenta	Presenta
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)	Presenta. (Por verificar EE.TT ofertadas)	Presenta. (Por verificar EE.TT ofertadas)	Presenta. (Por verificar EE.TT ofertadas)	Presenta. (Por verificar EE.TT ofertadas)
e)	Declaración jurada de plazo de entrega. (Anexo N° 4)	Presenta Sesenta (60) días calendario	Presenta Sesenta (60) días calendario	Presenta Sesenta (60) días calendario	Presenta Sesenta (60) días calendario
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)	No Aplica	No Aplica	No Aplica	No Aplica
g)	El precio de la oferta en SOLES. Adjuntar obligatoriamente el Anexo N° 6.	Presenta	Presenta	Presenta	Presenta

Magdalena del Mar, 03 de abril de 2023

PRESIDENTE Cesar Augusto Arevalo Guzman
Presidente
Comité de Selección

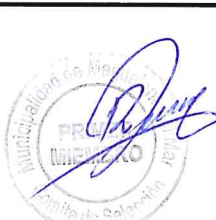
Ing. Rildo Diomedes Dongo Dongo
Primer Miembro
Comité de Selección

Emerson Rony Márquez Medina
Segundo Miembro
Comité de Selección



Anexo N° 1
(Ficha de verificación de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas)

Nº	CARACTERISTICAS GENERALES DEL VEHICULO			ACUA TERRA SAC	GRUPO PANA S.A	AUTOESPAR S.A.C	MITSUI AUTOMOTRIZ S.A.C	
1	TIPO							
	1.1	Carrocería / Tracción	Pick Up Doble Cabina 4x2	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	
	1.2	Condición	Nueva sin uso; hasta un máximo de 100 km. de recorrido producto de los movimientos realizados en el proceso de importación, producción y/o pruebas necesarias hasta la entrega en el sitio acordado.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	
	1.3	Color	Blanco	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	
	1.4	Marca / Modelo	Indicar	Toyota Hilux 4x2 D/C 2GD SR	Toyota Hilux 4x2 D/C 2GD SR	Toyota Hilux 4x2 D/C 2GD SR	Toyota Hilux 4x2 D/C 2GD SR	
	1.5	Dimensiones básicas	Del vehículo					
			Largo (mm)	5,300 mm +/- 5 cm	5,325 mm	5,325 mm	5,325 mm	5,325 mm
			Ancho (mm)	1,800 mm +/- 5 cm	1,855 mm (*)	1,855 mm (*)	1,855 mm (*)	1,855 mm (*)
			Alto (mm)	1,800 mm +/- 5 cm	1,815 mm	1,815 mm	1,815 mm	1,815 mm
			De la tolva (Largo x Ancho x Altura, en mm)	1,525 x 1,540 x 480 +/- 5 cm	L. 1555 mm A. 1540 mm A. 480 mm	L. 1555 mm A. 1540 mm A. 480 mm	L. 1555 mm A. 1540 mm A. 480 mm	L. 1555 mm A. 1540 mm A. 480 mm
			Numero de Puertas	4	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
2	AÑO DE FABRICACION Y MODELO							
	2.1	Año de modelo	Mínimo 2023	año 2,023	año 2,024	año 2,024	año 2,023	
3	MOTOR							
	3.1	N° de cilindros	4 cilindros en línea	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	
	3.2	Cilindrada	2,390 cc	2,393 cc	2,393 cc	2,393 cc	2,393 cc	
	3.3	N° de Válvulas	16 válvulas	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	
	3.4	Potencia (HP)	147 HP (RATIFICADO)	147.5 HP	147.5 / 3,400 (HP / RPM)	147.5 HP	147.5 HP	
	3.5	Torque (Kg m/RPM)	40 Kg-m (RATIFICADO)	40.7 Kg-m	40.7 / 1,600 - 2,000 (Kg-m / RPM)	40.7 Kg-m	40.7 Kg-m	
	3.6	Combustible	Diesel	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	
	3.7	Sistema de alimentación de combustible	Cammon Rail, mínimo	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	
4	TRANSMISION							
	4.1	Tipo	Mecánica	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	
	4.2	Caja de cambios	6MT	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	
	4.3	Tracción	4x2	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	
5	SUSPENSION Y DIRECCION							
	5.1	Suspensión delantera	Independiente con doble horquilla y barra estabilizadora delantera y/o Independiente con barra estabilizadora.	Independiente con doble horquilla y barra estabilizadora delantera	Independiente con doble horquilla y barra estabilizadora delantera	Independiente con doble horquilla y barra estabilizadora delantera	Independiente con doble horquilla y barra estabilizadora delantera	



Nº	CARACTERISTICAS GENERALES DEL VEHICULO		ACUA TERRA SAC	GRUPO PANA S.A	AUTOESPAR S.A.C	MITSUI AUTOMOTRIZ S.A.C
5.2	Suspensión posterior	Eje rígido con muelles semi-elípticos o ballestas.	Eje rígido con muelles semi-elípticos	Eje rígido con muelles semi-elípticos	Eje rígido con muelles semi-elípticos	Eje rígido con muelles semi-elípticos
5.3	Sistema de dirección	Hidráulica ó Eléctrica	Hidráulica electricamente asistida	Hidráulica electricamente asistida con control de flujo variable (VFC)	Hidráulica electricamente asistida con control de flujo variable (VFC)	Hidráulica
6	ARRANQUE					
6.1	Tipo de encendido	Eléctrico (llave) y/o electrónico (botón o pulsador).	Eléctrico mediante llave	Eléctrico (llave)	Eléctrico (llave)	Eléctrico con llave
7	SISTEMA ELECTRONICO					
7.1	Batería	12 voltios	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
		INDICAR AMPERAJE	65 AMP.	65 A/H	65 AMP.	65 Ah.
7.2	Faros	Faros Delanteros: Halógenos mínimo	Halógenos tipo multireflector	Halógenos tipo multireflector	Cumple	Halógenos
		Faros Posteriores: Halógenos mínimo	Halógenos	Halógenos	Cumple	Halógenos
7.3	Luces direccionales	Luces direccionales: Tipo LED. Con direccionales en espejos (Opcional).	Tipo LED, con direccionales en espejos retrovisores exteriores	Tipo LED / con direccionales en espejos	Tipo LED / con luces direccionales en los espejos	Tipo LED / con direccionales en espejos
7.4	Aire acondicionado	Equipado, Según fabricante	Sí, de control manual	Aire acondicionado según fabricante	Manual	Equipado manual
8	SISTEMA DE FRENOS					
8.1	Con sistema de antibloqueo ABS; distribución electrónica de frenado; Asistencia de frenado. (OPCIONAL)		ABS, EBD y BA	Frenos antibloqueo (ABS) Distribucion Electricament e Asistida (EBD) Asistencia dal frenado (BA).	ABS, EBD y BA	Con sistema de antibloqueo ABS; distribución electrónica de frenado; Asistencia de frenado
8.2	Frenos delanteros	Discos ventilados	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
8.3	Frenos posteriores	Discos sólidos o tambor	Tambor	Tambor	Tambor	Tambor
9	RUEDAS Y NEUMATICOS					
9.1	Diámetro de aro	16" o 17"	17"	17"	17"	17"
9.2	Material del aro	Cuatro (4) aros de Acero o aleación y un (01) aro de repuesto de acero o aleación.	4 aros de acero principales, 1 aro de acero repuesto.	4 aros de acero, 1 aro de acero repuesto.	Cinco aros de acero, incluye el de repuesto	Cuatro (4) aros de acero negro, y un (1) aro de repuesto de acero.
9.3	Tipo de neumático	All Terrain (AT) (RATIFICADO)	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
9.4	Cantidad de neumáticos	Cinco (5)	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple



Nº	CARACTERISTICAS GENERALES DEL VEHICULO			ACUA TERRA SAC	GRUPO PANA S.A	AUTOESPAR S.A.C	MITSUI AUTOMOTRIZ S.A.C
10	TANQUE DE COMBUSTIBLE						
	10.1	Capacidad lt / gln	80 / 21 (lt./gln.)	80 Lts. / 21.1 Glns.	80 Lts. / 21.1 Glns.	80 Lts. / 21.1 Glns.	80 Lts. / 21.1 Glns.
11	CARROCERIA Y OTROS ACCESORIOS						
	11.1	Asientos Delanteros	Dos (2) Tipo butaca reclinables y deslizable, con apoya cabezas regulables.	2 abutacados, reclinables y deslizable con apoya cabezas regulables.	2 abutacados, reclinables y deslizable con apoya cabezas regulables.	Cumple	Dos (2) Tipo abutacados reclinables y deslizable, con apoya cabezas regulables.
	11.2	Asientos posteriores	Tipo banca, plegable con apoyacabezas	Fijo tipo banca, rebatible con apoyacabezas regulables	Fijo tipo banca, plegable con apoyacabezas	Cumple	Tipo banca, fijo y rebatible con apoyacabezas
	11.3	Lunas	eléctricas, con control mediante el piloto	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
	11.4	Limpia parabrisas	Intermitente con ajuste de velocidad	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
	11.5	Parasoles	Para piloto y copiloto	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
	11.6	Espejo interior	Retrovisor anti-destello	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
	11.7	Espejos exteriores	Con control eléctrico o Manual.	Con control eléctrico	Con control eléctrico	Con control eléctrico, abatible manualmente con luces direccionales	Con control eléctrico, abatible manualmente
	11.8	Airbags	Mínimo: Dos (2) a Más.	7 Airbags	7; P, C, L, U, R ** P: piloto, C: copiloto, L: lateral, U: cortina, R: rodillas (piloto)	7 (siete)	Siete (Piloto, copiloto, laterales)
	11.9	Instrumentos mínimos en el tablero	Velocímetro, odómetro digital, indicador o luz de testigo de carga de batería, de aceite, y de temperatura de agua; reloj digital.	Velocímetro, odómetro digital, indicador de carga de batería, de aceite, y de temperatura de agua; reloj digital.	Cumple	Cumple	Velocímetro, odómetro digital, luz de testigo de carga de batería, de aceite, y de temperatura de agua; reloj digital.
	11.1	Cinturones de Seguridad	Dos (2) delanteros de tres puntos cada uno con pretensores y limitadores de fuerza; Tres (3) posteriores de tres puntos (RATIFICADO).	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
	11.11	Accesorios	- Extintor de 2 kg de polvo químico seco instalado en la maletera.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			- Llave ruedas	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			- Gata	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			- Medidor de aire	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			- Cable para batería, mínimo de tres (3) metros de largo; comprende dos (2) cables uno rojo y otro negro con tenazas tipo cocodrilo.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple



Nº	CARACTERISTICAS GENERALES DEL VEHICULO			ACUA TERRA SAC	GRUPO PANA S.A	AUTOESPAR S.A.C	MITSUI AUTOMOTRIZ S.A.C
			- Cable de remolque de nylon de cinco (5) metros de largo con ganchos metálicos en los extremos.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			- Botiquín homologado.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			- Dos (2) conos de seguridad.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			- Estuche de herramientas que contenga desarmador plano y de estrella, alicate con aislamiento eléctrico, llave francesa y juego de llaves mixtas (medidas según el modelo y la marca ofertada del vehículo propuesto).	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			NOTA: Todos estos accesorios serán guardados en espacios propios del vehículo (debajo de asientos u otras áreas) y deberán ser entregados con cada vehículo.				
12	EQUIPAMIENTO						
	12.1	Barra de Luces (circulina)	Indicar marca y modelo	Marca: Federal Signal, Modelo Reliant	Marca: Najami international, Modelo FPHD	Marca: Federal Signal, Modelo Reliant	Marca: Federal Signal usa, Modelo Reliant
			- El equipo debe ser nuevo y sin uso	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			- De forma aerodinámica recta o similar de bajo perfil	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			- Lentes de policarbonato, traslucido e incoloro resistente a los rayos ultravioleta.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			- Tecnología: LED de alta luminosidad	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			- Módulos delanteros Led Azul, cantidad mínima 4	Cumple	Cumple	Cumple	Módulos delanteros Led dual color Azul/blanco 8
			- Módulos delanteros Led Azul, cantidad mínima 4	Cumple	Cumple	Cumple	Módulos delanteros Led dual color Azul/blanco 8
			- Módulos esquineros Led Azul, cantidad mínima 4	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			- Luces de operación: Intervención (parte frontal) y callejoneas (parte lateral) en LED color blanco integradas a la barra de fábrica.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			- Patrones de Flasheo o flicker: con 3 niveles de intensidad/luminosidad: Alta luminosidad EMERGENCIA, normal o media luminosidad PATRULLAJE, baja luminosidad TACTICO, en todos sus módulos.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			- Los patrones de flasheo es de dos colores: Azul y Blanco	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple



Nº	CARACTERISTICAS GENERALES DEL VEHICULO			ACUA TERRA SAC	GRUPO PANA S.A	AUTOESPAR S.A.C	MITSUI AUTOMOTRIZ S.A.C
			- Los patrones de la barra de luces se controlan desde el comando.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			- Al igual que los patrones de la barra de luces el flicker se controlan desde el comando	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			- El control de flicker se controla a través de botones del comando.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			- Cobertura de luz de barra uniforme con alcance de 360° sin espacios vacíos entre los módulos de barra.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			- Montaje fijo en el techo del vehículo, hermético que no permita filtraciones de agua al interior de la barra.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			- Estructura de la barra: indicar material	Aluminio	Base de aluminio con tapa de policarbonato	Base: aluminio y Domos de policarbonato	Estructura: base de aluminio y Domos de policarbonato
			- Medidas: indicar longitud, ancho y altura	Medidas: longitud 120 cm, ancho 29.5 cm, altura 3.3 cm	L. 1,200 mm A. 300 mm 50 mm de espesor	Dimensiones: longitud 120.9 cm, ancho 29.5 cm, altura 3.3 cm	Dimensiones: longitud 120.9 cm, ancho 29.5 cm, altura 3.3 cm
			- Garantía tres (03) años como mínimo	Cumple	Cumple	Cinco (5) años	Cinco (5) años
Las luces de la barra (circulina) y los sonidos de la sirena serán en forma independientes a través del comando de control, lo cual determinará la secuencia de cada uno de ellos; asimismo se precisa que se aceptará sirena con controles a través del amplificador.							
	12.2	Sirena con parlante	Indicar marca y modelo	Marca: Federal Signal; Modelo de Sirena: Pathfinder, Modelo de parlante: AS124	Marca: Najami international, Modelo FPHD	Marca: Federal Signal USA; Modelo: Pathfinder	Marca: Federal Signal USA; Modelo: Pathfinder
			- El equipo y accesorios debe ser nuevo y sin uso	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			- De tipo remota con mando separado	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			- Micrófono alámbrico con filtro de ruido	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			- 04 tonos de sonido como mínimo	Cumple	Cumple	Cumple	Cinco (5) tonos de sonido
			- Altavoz con capacidad de 100 watts como mínimo	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			- Dimensiones de la sirena debe permitir su instalación en el tablero de instrumentos en la parte superior, inferior o interior.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			- Garantía de tres (03) años como mínimo.	Cumple	Cumple	Cinco (5) años	Cinco (5) años



Nº	CARACTERISTICAS GENERALES DEL VEHICULO			ACUA TERRA SAC	GRUPO PANA S.A	AUTOESPAR S.A.C	MITSUI AUTOMOTRIZ S.A.C
			<i>Todos los controles son a través del comando. Asimismo, se precisa que si se aceptará sirena con controles a través del amplificador.</i>				
12.3	Faro Pirata		Indicar marca y modelo	Marca: Opalux; Modelo Hella, seg(un disponibilidad de stok	Marca: Najami international, Modelo FPHD	Marca: MCD, Modelo: 2911691	Marca: Safari, Modelo: Faro pirata 6.5
			- Diámetro de 6" mínimo, portátil	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
			- Cable de alimentación con conexión al socket del encendedor y extensión mínima de dos (02) metros.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
13	INTERNET						
13.1	Internet & WIFI		Los vehículos podrán contar con un sistema o dispositivo que permita la conexión para navegación por internet de manera OPCIONAL.	No ofertado	Opcional	No oferta	No ofertado
RESULTADO				NO ADMITIDO	NO ADMITIDO	NO ADMITIDO	NO ADMITIDO

Magdalena del Mar, 03 de abril de 2023

(*) **NOTA:** La característica ofertada (**Ancho: 1,855 mm**) excede la medida del ancho del vehículo (Ancho 1,800 mm +/- 5 cm), de acuerdo a lo establecido en el Capítulo III de la Sección Específica de las Bases Integradas; por lo tanto, de acuerdo a lo establecido en el numeral 73.2 artículo 73 del Reglamento, este comité considera la oferta como **NO ADMITIDA**.

73.2. Para la admisión de las ofertas, el comité de selección verifica la presentación de los documentos requeridos en los literales a), b), c), e) y f) del artículo 52 y determina si las ofertas responden a las características y/o requisitos funcionales y condiciones de las especificaciones técnicas especificadas en las bases. De no cumplir con lo requerido, la oferta se considera no admitida.



Cesar Augusto Arevalo Guzman
Presidente



Ing. Rildo Diomedes Dongo Dongo
Primer Miembro



Emerson Rony Márquez Medina
Segundo Miembro