

ANEXO N° 02

MODELO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA CONTRATACIÓN DE BIENES

1. ÁREA QUE REALIZA EL REQUERIMIENTO

GERENCIA DE SEGURIDAD CIUDADANA

2. OBJETO DE LA CONTRATACION

Adquirir unidades móviles operativas para mejorar la gestión de patrullaje de Serenazgo de la municipalidad distrital de Lince y reducir los niveles de delincuencia mediante el patrullaje en el distrito de Lince.

3. FINALIDAD PÚBLICA

La adquisición, contribuirá a mejorar las condiciones del servicio de patrullaje de Serenazgo para los ciudadanos dándoles las herramientas necesarias para generar un buen servicio y poder llegar rápidamente a una intervención delictiva.

4. ACTIVIDAD POI

EJECUCION DE IOARR CUI 2590413

5. DESCRIPCIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL BIEN (Obligatorio)

5.1 CANTIDAD DE LOS BIENES

Se requiere la adquisición de los bienes, nuevos, en las cantidades que se describen a continuación.

N°	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA (*)
1	VEHICULO DE SERENAZGO	3	UNIDAD

5.2 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Los bienes a adquirir deben cumplir las siguientes especificaciones técnicas.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE CAMIONETA PICK UP 4x2

N°	DESCRIPCIÓN	DETALLE
DATOS GENERALES		
01	AÑO MODELO	Modelo 2024 como mínimo, nuevo y sin uso. Con un recorrido no mayor a 150 Km, producto de los movimientos realizados durante el proceso de importación, desde la línea de producción, pruebas necesarias, entrega al barco, descarga, traslado al depósito de Aduanas, traslado al servicio pre-venta, traslado al concesionario y/o al sitio de lugar de entrega acordado.
02	TIPO DE CARROCERÍA	Camioneta Pick Up de doble cabina con CUATRO (04) puertas laterales.
03	COLOR DE VEHÍCULO	Blanco.
MOTOR		
04	TIPO	4 cilindros como mínimo, DOHC, con turbo e Intercooler.
05	NUMERO DE VÁLVULAS	16 válvulas como mínimo.
06	CILINDRADA	2,390 centímetros cúbicos mínimo.
07	COMBUSTIBLE	Diésel.
08	ALIMENTACIÓN	Inyección directa electrónica multipunto o common rail.
09	POTENCIA	140 hp, como mínimo.
10	TORQUE	39 kg-m, como mínimo
11	REFRIGERACIÓN	Por líquido refrigerante
12	NORMA DE EMISIÓN DE GASES	EURO IV como mínimo

TRANSMISIÓN		
13	TRACCIÓN	4x2
14	TIPO	Mecánica
15	NÚMERO DE VELOCIDADES	Mínimo 6 + 1 retroceso
DIRECCIÓN		
16	TIMÓN	Izquierda Original de Fábrica
17	TIPO	Asistida hidráulica y/o eléctrica
18	COLUMNA DE DIRECCIÓN	Inclinación regulable en altura (como mínimo)

Nº	DESCRIPCIÓN	DETALLE Exp. N°
SUSPENSIÓN		
19	DELANTERA	Independiente, según características de fabricante.
20	POSTERIOR	Independiente o semirrígida o rígida, según características de fabricante.
FRENOS		
21	SISTEMA	Hidráulicos ABS mínimo
22	DELANTEROS / POSTERIORES	Discos ventilados / Tambores o Discos ventilados
23	FRENO DE ESTACIONAMIENTO	De mano
NEUMÁTICOS		
24	DELANTEROS Y POSTERIORES	La medida del neumático será el recomendado por el fabricante. Los neumáticos serán del tipo todo terreno (AT).
25	AROS	De 16" a 17".
SISTEMA ELÉCTRICO		
26	BATERÍA	12V / 84-90 Amperios hora como mínimo, batería libre de mantenimiento, debe abastecer la demanda del vehículo más la demanda del equipamiento policial
27	ALTERNADOR	12 V / 80 Amp como mínimo
28	ARRANCADOR	12 V / 1.0 KW como mínimo.
DIMENSIONES Y CAPACIDADES		
29	LARGO/ANCHO/ALTURA (mm)	5200 / 1840 / 1780, como mínimo.
30	DISTANCIA ENTRE EJES (mm)	3085 mm (mínimo requerido)
31	DISTANCIA LIBRE AL SUELO (mm)	210 milímetros (medido desde el punto más bajo de la corona al piso), como mínimo.
32	PESO BRUTO (kg)	2,750 como mínimo.
33	PESO NETO (kg)	1,800 como mínimo.
34	CAPACIDAD DE CARGA UTIL (kg)	800 como mínimo.
35	CAPACIDAD DE PASAJEROS	5 incluido el conductor.
36	NÚMERO DE EJES	2.
37	NÚMERO DE RUEDAS	4.

Nº	DESCRIPCIÓN	DETALLE <small>Exp. N°</small>
38	RUEDA DE AUXILIO	UNO (01) de iguales características a la provista para el vehículo.
39	CAPACIDAD DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE (galones)	19.8 galones (75 litros), como mínimo
40	VELOCIDAD MÁXIMA (KM/H)	Desde 170 km/h, como mínimo, según tope máximo que especifica el velocímetro en el tablero.
41	RADIO DE GIRO (m)	6.70 como máximo.
EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR		
42	INTERIOR	<ul style="list-style-type: none"> • Capacidad para CINCO (05) pasajeros, dos asientos delanteros reclinables, regulables y ambos con apoya cabezas regulables, asientos posteriores con dos (2) apoya cabezas como mínimo. • Cinturones de seguridad: CUATRO (04) de 3 puntos (ELR) y UNO (01) de dos puntos (asiento posterior central) o CINCO (05) de 3 puntos (ELR), sistema de audio (AM y FM), USB / entrada auxiliar y DOS (2) parlantes como mínimo. • Sistema de aire acondicionado, calefacción, tapasoles (piloto y copiloto), guantera, limpia parabrisas delantero de dos (2) velocidades, como mínimo. • Espejo retrovisor interior, doble airbag (piloto y copiloto), odómetro digital, velocímetro, indicadores de presión de aceite y carga de batería, reloj digital, eleva lunas eléctricas, tapiz de piso de fábrica y pisos de goma o jebe o PVC delanteros y posteriores. • Apertura de puertas y eleva lunas con accionamiento eléctrico centralizado. • Apertura de tapa de combustible desde el interior con un botón o palanca o abrirse y cerrarse en conjunto con los cerrojos del vehículo (opcional). • Con bloqueo de apertura de las puertas laterales posteriores desde el interior. • Luz interior con diodos LED o con configuración de fábrica. • Claxon de fábrica.
43	EXTERIOR	<ul style="list-style-type: none"> • Faros halógenos de alta y baja, faros neblineros de fábrica o instalados localmente y homologado por el representante de la marca en Perú, luz de retroceso, antena, espejos retrovisores eléctricos, propiedad de ser abatibles manualmente. • Alarma incorporada de apertura y bloqueo de puertas como mínimo, la misma que debe ser activada y desactivada mediante un control remoto. • Barra antivuelco en tolva. Deberá ser fabricada e instalada con soportes para ser fijada en la base de la tolva del vehículo para dar protección a los ocupantes del vehículo en caso de un vuelco. Con

Nº	DESCRIPCIÓN	DETALLE <small>Exp. N°</small>
		<p>tubo sin costura de mínimo 2" de diámetro, con dos arcos. También se aceptará tubo negro estructural de 3" de diámetro por 2.5 mm de espesor de pared, con dos arcos. La barra de vuelco en tolva no deberá obstruir la tercera luz de freno.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Con recubrimiento undercoating para las zonas bajas del chasis. • Con recubrimiento de poliuretano en la tolva, base y laterales interiores. Anexo N° 1-C.
44	ACCESORIOS	<p>Cada vehículo deberá incluir lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DOS (02) conos de seguridad de polietileno, altura 750mm +/- 50 mm y base de 380x380 mm +/- 25 mm; con 2 cintas reflectantes de alta luminosidad de 100 mm +/- 10 mm de ancho, ubicados uno 150-200 mm y otro a 450-500 mm, medido desde el piso hasta el borde inferior de la cinta. Deberán estar asegurados en la tolva (cintas tipo velcro u otro dispositivo). Los conos pueden estar asegurados a la tolva de la camioneta pick up. - Extintor de 6 kg. PQS presurizado al 75% de concentración, con soporte e instalado en la tolva. - Faja para remolque, de nylon, de 5 m de largo, con capacidad de hasta 3 toneladas de peso, con ganchos metálicos en los extremos. - Botiquín homologado que cumple con el Art. 1 de la RD 1011-2010-MTC/15 con estuche rojo de tela sintética y cierre con logo estándar. - Cables de batería, de tres (03) metros de largo como mínimo. Comprende dos (2) cables, uno rojo y otro negro, con tenazas tipo cocodrilo. Deberá soportar períodos de arranque de 30 segundos sin calentar. - Llave de ruedas tipo cruceta. - Un maletín de herramientas que contenga: llave de ruedas del fabricante, desarmador plano de 8", desarmador estrella 8", alicate universal con aislamiento eléctrico, llave francesa de 8", juego de llaves mixtas de las siguientes medidas milimétricas 8, 10, 11 y 12 y un medidor de presión de llantas. - Gata recomendada por el fabricante.
SEGURIDAD, EQUIPAMIENTO ADICIONAL Y OTROS		
45	SEGURIDAD	<p>Seguro de aros, protectores de faro delantero y posteriores invisibles de ser posible, espejos exteriores con protectores antirrobo de fibra de vidrio color de fábrica y emblemas en la parte exterior del vehículo con protectores antirrobo (remaches).</p> <p>Tercera Luz de freno.</p>
ENTREGABLES		
46	MANUAL DE PROPIETARIO	<p>UNO por cada camioneta, impreso en idioma castellano, a ser entregado por el contratista junto con el bien.</p>

Nº	DESCRIPCIÓN	DETALLE
47	CARTILLA DE SERVICIO	UNO (01) por cada camioneta, impreso en idioma castellano, a ser entregada por el contratista junto con el bien.
48	MANUAL DE REPARACIÓN (opcional)	DOS (02) impresos (opcional) y TRES (03) en formato digital – CD o USB o tarjeta SD, por el lote total, en idioma castellano, a ser entregado por el contratista junto con el bien. Debe incluir la reparación de los distintos sistemas que conforman el vehículo (sistema motor, transmisión, frenos, dirección, suspensión, refrigeración, eléctrico y electrónico).
49	CATÁLOGO O MANUAL DE CÓDIGO DE PARTES OEM (opcional)	DOS (02) impresos (opcional) y TRES (03) en formato digital – CD o USB o tarjeta SD, por el lote total, en idioma castellano, a ser entregado por el contratista junto con el bien.
50	OTROS (PARA LA ENTREGA DE LAS CAMIONETAS)	<p>Certificado, ficha técnica o documento emitido por el fabricante que acredite el cumplimiento de las especificaciones técnicas de la barra antivuelco exterior.</p> <p>Emblema según el brindado por la municipalidad en las partes lateral de las puertas delanteras, en las partes laterales y en la parte frontal y posterior. Tipo de Material: Vinil.</p>
EQUIPAMIENTO		
51	SIRENA POLICIAL	SEGÚN ANEXO 1-A
52	BARRA DE LUCES	SEGÚN ANEXO 1-B

El postor deberá adjuntar en su oferta, folletos, instructivos, catálogos, fichas técnicas u hojas técnicas, emitidas por el fabricante o mediante carta emitida por el fabricante, que contenga las características que contenga las características técnicas de la camioneta ofertada que evidencien que los mismos cumplen como mínimo los numerales 4;6;8;9;10;13;14;15;17;18;19;20;21;22;25;29;30;32;33;39 y 40. Se precisa que si una de las características técnicas anteriormente descritas no es acreditada, la oferta no será admitida.

Anexo:

Anexo 1-A Especificaciones Técnicas de Sirena
 Anexo 1-B Especificaciones Técnicas de la barra de luces.
 Anexo 1-C Recubrimiento de poliuretano en la tolva
 Anexo 1-D Sistema de Comunicación y GPS

ANEXO 1-A

ESPECIFICACIONES TECNICAS DE SIRENA
CONDICIONES DE OPERACIÓN
Para uso, en clima y altura sobre el nivel del mar, donde se encuentre asignada la unidad vehicular
ESPECIFICACIONES
El equipo y accesorios deben ser nuevos y sin uso,
No deben tener partes o sistemas reacondicionados.
Las dimensiones de la caja de comandos de la sirena policial deben estar acondicionadas en un lugar cerca al copiloto, donde no obstaculice, ni afecte la visibilidad de los ocupantes, asimismo deberá asegurarse que ningún otro componente del vehículo podría dañarse en el proceso de instalación.
Los comandos de la sirena no podrán ser instalados en el micrófono.
Los comandos deberán estar instalados para que el copiloto pueda maniobrarla.
El parlante (altavoz), resistente al agua, tendrá una profundidad que permita su instalación en el espacio comprendido entre radiador y la máscara o parachoques delantero.
Sirena electrónica, del año, con 100 watts de potencia de salida con controles al alcance del operador.
12 VDC.
Sonidos:04 tonos como mínimo (WAIL, YELP, HORN, PRIORITY y/o similar al priority)
Micrófono alámbrico con filtro de ruido y con sujetador instalado cerca de la caja de comandos o cerca al copiloto. Los sujetadores serán metálicos.
Con dispositivos y accesorios para su instalación.
Dispositivos de protección para sobrecargas y cortocircuitos de corriente y voltaje.
Con la función que permita prender y apagar la sirena policial desde el volante.
Altavoz con capacidad de 100 watts mínimo.
Que emitan un nivel de potencia acústica mínima de 100 decibeles (db) a 1 metro, El contratista deberá proveer de UN (01) sonómetro calibrado para realizar la prueba
CERTIFICACIÓN
La sirena l deberá contar con certificación SAE (opcional).
MARCADO Y ROTULADO
Año de fabricación 2024.
OTROS REQUERIMIENTOS
Presentar plano eléctrico de instalación a la entrega de las unidades vehiculares.
MANUALES
01 manual de operación por equipo.
01 manual de instalación por equipo, en castellano.
INSTALACION:
Por cuenta de la empresa proveedora.

ANEXO 1-B

CARACTERISTICA TECNICA DE LA BARRA DE LUCES
CONDICIONES DE OPERACIÓN
Para uso, en clima y altura sobre el nivel del mar, donde se encuentre asignada la unidad vehicular.
ESPECIFICACIONES
El equipo y accesorios deben ser nuevos y sin uso,
No deben tener partes o sistemas reacondicionados
Debe ser hermética.
Las barras deberán tener tres niveles de luminosidad en sus módulos: Modo táctico: baja luminosidad de los diodos. Modo patrullaje: luminosidad intermedia de los diodos. Modo intervención: alta luminosidad de los diodos.
Longitud total: desde 1000 hasta 1500 mm, Ancho entre 250 mm a 360 mm; altura entre 30 mm a 70 mm
De forma aerodinámica, lineal recta o similar no se aceptará la forma de arco.
De 12 VDC, con soportes para su instalación en el techo del vehículo, herméticas, con la base y la tapa de aluminio extruido o policarbonato resistente a rayos UV o acero galvanizado y/o combinación de estos materiales, que no permita filtraciones de agua al interior de la barra.
Lentes de policarbonato, traslúcido en incoloro de alta resistencia a rayos ultravioleta en los módulos y traslúcido incoloro en los frentes y/o lados donde se colocarán los alley lights (luces callejeras) y take downs (luces de intervención) de alta resistencia mecánica, térmica y a rayos ultravioleta
Con domos intercambiables de policarbonato.
Capacidad mínima de 100 LEDS, de alta luminosidad, de 3 watts como mínimo, instalado dentro de la barra, distribuidos en módulos uniformemente, que emitan luz roja y con alcance de 360°. No existiendo espacios vacíos entre cada módulo.
Luces de intervención (TAKE DOWN): 02 módulos de tres diodos c/u como mínimo, luces LED, que emitan luz blanca, de 3 watt como mínimo, cada uno instaladas dentro de la barra de luces.
Luces callejeras (ALLEY LIGHT): 02 módulos de tres diodos c/u como mínimo, luces LED que emitan luz blanca, de 3 watt como mínimo, cada uno instaladas dentro de la barra de luces en cada parte lateral.
Dispositivos de protección para sobrecargas y cortocircuito de corriente y voltaje.
Que soporte velocidad de desplazamiento del vehículo.
Controles para fácil operación, instalados en la caja de comandos de la sirena.
Con dispositivos y accesorios para su instalación, cables y otros elementos para la fijación y anclaje de la barra de luces. La instalación de la barra de luces se realizará a la altura del piloto y copiloto, con 0° de inclinación y se realizará solo una sola perforación central con dos (02) anclajes a los costados. No se aceptarán perforaciones adicionales en el techo. Los anclajes deben ser de fábrica.
CERTIFICACIÓN
Las barras deberán contar con certificación técnica SAE (opcional)
MARCADO Y ROTULADO
Año de fabricación 2024
OTROS REQUERIMIENTOS
Presentar plano eléctrico de instalación.
MANUAL
01 manual de operación por equipo.
01 manual de instalación por equipo, en castellano.
INSTALACION:
Por cuenta de la empresa proveedora.

ANEXO N° 1-C:

RECUBRIMIENTO DE POLIURETANO EN LA TOLVA



ANEXO 1-D

ESPECIFICACIONES TECNICAS DEL EQUIPO DE COMUNICACIÓN DE RADIO.

ESPECIFICACIONES

El equipo y accesorios deben ser nuevos y sin uso,

No deben tener partes o sistemas reacondicionados.

Potencia de salida 1-5 W (ajustable)

Rango de frecuencia VHF (136-174 MHz), UHF (380-520 MHz)

Numero de canales 1000

Pantalla a color de 3.5 pulgadas

GPS incorporado, conectividad Bluetooth

Resistente al agua y al polvo

ESPECIFICACIONES TECNICAS DEL SISTEMA GPS

Precision de la ubicación: 2.5 metros (CEP 50) con GPS, GLONASS y GALILEO.

Rango de temperatura de operación: -40 a 85 grados Celsius.

Velocidad de actualización de posición: 1 segundo

Altura de posicionamiento: hasta 18,000 metros.

CERTIFICACIÓN

El equipo de comunicación de radio deberá contar con certificación

EQUIPO DE RADIO COMUNICACIÓN

Año de fabricación 2024.

MANUALES

01 manual de operación por equipo.

INSTALACION:

Por cuenta de la empresa proveedora.

5.3 REQUISITOS SEGÚN LEYES, REGLAMENTOS TÉCNICOS, NORMAS METROLÓGICAS Y/O SANITARIAS, REGLAMENTOS Y DEMÁS NORMAS.

- Decreto Supremo N° 058-2003-MTC que aprueba el Reglamento Nacional de Vehículos.
- Decreto Supremo N° 010- 20'17-MINAM, que establecen los Límites Máximos Permisibles (LMP) de emisiones atmosféricas para vehículos automotores.

5.4 IMPACTO AMBIENTAL.

Los vehículos deberán de cumplir con los requerimientos del Reglamento Nacional de Vehículos DS 058-2003-MTC y sus modificaciones, así como el Decreto Supremo N° 010-2017-MINAM, sobre límites máximos permisibles de emisiones de gases de escape y sus modificaciones.

5.5. CONDICIONES DE OPERACION.

Los vehículos deben ser capaces de funcionar en todo tipo de terrenos, incluyendo vías asfaltadas, afirmadas y sobre tierra, bajo altas y bajas temperaturas

5.5 MANTENIMIENTO PREVENTIVO

El contratista será responsable de realizar los cuatro (04) primeros servicios de mantenimiento preventivo (incluye mano de obra, aceites y filtros), según el cronograma de mantenimientos recomendado por el fabricante del chasis. El mantenimiento preventivo se realizará en la ciudad de LIMA siempre que se cuente con un taller de Servicio Técnico Autorizado de la marca.

CAPACITACIÓN Y/O ENTRENAMIENTO

Temas a desarrollar	: Operación y Conducción del vehículo, Mantenimiento Preventivo, Motor, Transmisión, , Como Usar los Manuales y simbología de los testigos del tablero de instrumentos.
Cantidad de personas a capacitar	: Dos (02) operadores como mínimo
Plazo de ejecución de la capacitación	: Dentro de los 05 días hábiles siguientes de recibido los bienes, previa coordinación con el coordinador/representante de la Municipalidad.
Duración de la capacitación	: 05 horas lectivas.
Lugar de la capacitación	: Instalaciones de la Municipalidad Provincial de Pasco, provincia y departamento de Pasco.
Perfil del capacitador	: Ingeniero Mecánico o Mecánico Electricista o Electromecánico o Técnico: Mecánico o Técnico, mecánico electricista o Técnico, mecánico de mantenimiento o Técnico mecánico de producción.
Certificación a otorgar	: Certificado de capacitación a cada participante que haya aprobado la capacitación

6. SEGUROS

En contratista entregará un SOAT nacional, con vigencia mínima de un (01) año para cada vehículo a entregar. El SOAT será entregado en un plazo máximo de 5 días hábiles de obtenida la tarjeta de propiedad.

7. DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS Y REPUESTOS

La marca ofertada deberá disponer como mínimo con un taller de Servicio Técnico Autorizado en la región Lima de forma obligatoria y a Nivel Nacional de forma opcional, bastará con una declaración jurada a nombre sustentando el taller propuesto.

8. REQUISITOS DEL PROVEEDOR (Obligatorio)

Registro Único del Contribuyente – RUC
Registro Nacional de Proveedores – RNP
No estar impedido de contratar con el Estado

9. OTRAS OBLIGACIONES DEL CONTRATISTA

- Gestionar y entregar a la entidad la tarjeta de propiedad de cada unidad vehicular en un plazo máximo de 30 días calendarios de haberse efectuado el pago de la unidad vehicular-
- Gestionar y entregar a la entidad las placas de circulación de cada unidad vehicular, en un plazo máximo de 30 días calendarios de haberse efectuado el pago de la unidad vehicular.
- Asumir los costos que demanden la obtención de la tarjeta de propiedad y placa de circulación para cada unidad vehicular.
- Asumir los costos del SOAT de cada unidad vehicular
- Presentar, conjuntamente con la entrega del Vehículo, la DUA de la importación de los bienes a adquirir.

10. SUB-CONTRATACIÓN

No se permite la subcontratación

11. ADELANTOS

No se otorgarán adelantos

12. SISTEMA DE CONTRATACIÓN

A Suma Alzada

13. PLAZO DE ENTREGA

Treinta (30) días calendario, contados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato.

14. LUGAR DE ENTREGA

Los bienes serán entregados mediante un acta de entrega y recepción en el almacén de Maestranza de la Municipalidad Distrital de Lince, provincia de Lima, departamento de La Lima. La Entidad no está obligado a recibir bienes en horarios no programados.

15. GARANTÍA COMERCIAL

Entiéndase por garantía técnica la cobertura total post venta respecto de corregir los desperfectos o defectos en los vehículos originados por fallas de fábrica, vicios ocultos u otros no vinculados con el uso regular del vehículo, sin límite de kilometraje, entendiéndose por garantía a la cobertura total postventa para corregir los desperfectos o defectos del bien, originados por fallas netamente de fábrica, o contra fallas sufridas por el transporte.

Condiciones de la garantía

La garantía debe hacerse efectiva al solo requerimiento de la Municipalidad Distrital de Lince, en un plazo no mayor a 15 días hábiles contados a partir del día siguiente de la notificación.

Período de la garantía

Mínimo 36 meses sin límite de kilometraje

Inicio del cómputo del período de garantía

A partir de la fecha señalada del acta de recepción de los vehículos suscrita por la Municipalidad Distrital de Lince.

16. FORMA Y CONDICIONES DE PAGO (Obligatorio)

El pago se efectuará en soles, en una única armada a la entrega total de los bienes, para lo cual se contará con la siguiente documentación:

- Guía de remisión
- Comprobante de pago
- Acta de recepción de los bienes suscrita por el encargado de la gerencia de seguridad ciudadana y el especialista y/o profesional designado que acredite que los bienes cumplen con las especificaciones técnicas requeridas.
- Manuales por cada camioneta de acuerdo a los indicado en las especificaciones técnicas.
- Conformidad otorgada por la gerencia de seguridad ciudadana

La ENTIDAD realizará el pago de las contraprestaciones pactadas a favor del CONTRATISTA dentro de los diez (10) días calendario siguientes de otorgada la conformidad del bien, siempre que se verifiquen las condiciones establecidas en la orden de compra y/o contrato, bajo responsabilidad del área usuaria

Lugar de presentación: A través de la Oficina de Atención al Ciudadano y Gestión Documental mediante correo mesadeparteshvirtual@munilince.gob.pe adjuntando formato digital, dirigido a la Gerencia de Seguridad Ciudadana.

17. CONFORMIDAD DEL BIEN

La conformidad será otorgada por la Gerencia de seguridad Ciudadana luego de haberse realizado las pruebas de puesta en funcionamiento por el personal que estará a cargo de la utilización de los vehículos, Subgerencia de Serenazgo y el representante del proveedor.

La conformidad se emite en un plazo máximo de siete (7) días de producida la recepción, salvo que se requiera efectuar pruebas que permitan verificar el cumplimiento de la obligación, en cuyo caso la conformidad se emite en un plazo máximo de quince (15) días.

De existir observaciones, LA ENTIDAD las comunica al CONTRATISTA, indicando claramente el sentido de estas, otorgándole un plazo para subsanar no menor de dos (2) ni mayor de ocho (8) días. Dependiendo de la complejidad o sofisticación de las subsanaciones a realizar, el plazo para subsanar no puede ser menor de cinco (5) ni mayor de quince (15) días.

Si pese al plazo otorgado, EL CONTRATISTA no cumpliera a cabalidad con la subsanación, LA ENTIDAD puede otorgar al CONTRATISTA periodos adicionales para las correcciones pertinentes. En este supuesto, corresponde aplicar la penalidad por mora desde el vencimiento del plazo para subsanar.

Lo indicado previamente no resulta aplicable cuando los bienes no cumplan con las características y condiciones ofrecidas, en cuyo caso LA ENTIDAD no otorga la conformidad, debiendo considerarse como no ejecutada la prestación, aplicándose la penalidad que corresponda por cada día de atraso.

14. PENALIDADES POR MORA

En caso de retraso injustificado en la ejecución de las prestaciones objeto del contrato, LA ENTIDAD le aplica automáticamente una penalidad por mora por cada día de atraso, hasta por un monto máximo equivalente al diez por ciento (10%) del monto del contrato vigente, o, de ser el caso, del ítem que debió ejecutarse. Esta penalidad será deducida de los pagos a realizarse.

La penalidad se aplica automáticamente y se calcula de acuerdo con la siguiente fórmula:

$$\text{Penalidad diaria} = \frac{0.10 \times \text{Monto vigente}}{F \times \text{Plazo vigente en días}}$$

Donde F tendrá los siguientes valores:

- Para plazos menores o iguales a sesenta (60) días: F = 0.40
- Para plazos mayores a sesenta (60) días: F = 0.25

Tanto el monto como el plazo se refieren, según corresponda al monto vigente del contrato o ítem que debió ejecutarse o, en caso de que estos involucren obligaciones de ejecución periódica o entregas parciales, a la presentación individual que fuera materia de retraso.

Cuando llegue a cubrir el monto máximo de la penalidad, la ENTIDAD podrá resolver el contrato u orden de servicio parcial o totalmente por incumplimiento mediante la remisión de Carta Simple.

15. OTRAS PENALIDADES

Incumplimiento	Penalidad	Procedimiento
Retraso injustificado (por causas atribuibles al contratista) en la entrega de placas, tarjeta de propiedad y SOAT fuera del plazo establecido de 30 días señalado en el numeral 5.11 de los EETT.	S/. 200.00 por cada día de atraso	El especialista de Control Patrimonial o quien haga sus veces deberá emitir un informe sustentando la aplicación de la penalidad.
Retraso injustificado (por causas atribuibles al contratista) en la capacitación a efectuar, establecida en el numeral 5.2.2 CAPACITACIÓN Y/O ENTRENAMIENTO.	S/. 50.00 por cada día de atraso	Comunicación del representante (s) del municipio

16. RESPONSABILIDAD POR VICIOS OCULTOS

El CONTRATISTA es el responsable por la calidad ofrecida y por los vicios ocultos por un plazo no menor de un (1) año, contado a partir de la conformidad otorgada por LA ENTIDAD.

17. CONFIDENCIALIDAD

El proveedor se compromete a mantener en reserva absoluta confidencialidad en el manejo de información a la que se tenga acceso y que se encuentre relacionada con la prestación, quedando prohibido revelar dicha información a terceros. En tal sentido, el proveedor dará cumplimiento a todas las políticas y estándares definidos por la entidad, en materia de seguridad de la información.

Dicha obligación comprende la información que se entrega, como también la que se genera durante la realización de las actividades y la información producida una vez que se haya concluido la prestación.

18. CLAÚSULA DE ANTICORRUPCIÓN

EL CONTRATISTA declara que no ha incurrido y se obliga a no incurrir en actos de corrupción, así como a respetar el principio de integridad.

EL CONTRATISTA no debe ofrecer, negociar o efectuar, cualquier pago, objeto de valor o cualquier dádiva en general, o cualquier beneficio o incentivo ilegal en relación al contrato, que pueda constituir un incumplimiento a la ley, tales como robo, fraude, cohecho o tráfico de influencias, directa o indirectamente, o a través de socios, integrantes de los órganos de administración, apoderados, representantes legales, funcionarios, asesores o personas vinculadas, en concordancia o a lo establecido en el artículo 11 de la de la Ley de Contrataciones del Estado, Ley N° 30225, el artículo 7 de su Reglamento.

Asimismo, EL CONTRATISTA se obliga a conducirse en todo momento, durante la ejecución del contrato, con honestidad, probidad, veracidad e integridad y de no cometer actos ilegales o de corrupción, directa o indirectamente o a través de sus socios, accionistas, participacionistas, integrantes de los órganos de administración, apoderados, representantes legales, funcionarios, asesores y personas con impedimentos señalados en el artículo 11 de la de la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado y el artículo 7 de su Reglamento.

Además, EL CONTRATISTA se compromete a i) comunicar a las autoridades competentes, de manera directa y oportuna, cualquier acto o conducta ilícita o corrupta de la que tuviera conocimiento; y ii) adoptar medidas técnicas, organizativas y/o de personal apropiadas para evitar los referidos actos o prácticas.

EL CONTRATISTA es consciente que, de no cumplir con lo anteriormente expuesto, da derecho a LA ENTIDAD a la resolución automática y de pleno derecho la orden de compra o el contrato y al inicio de las acciones civiles, penales y administrativas a que hubiera lugar.

Artículo 8° de la Ley N° 31564 Cláusula de cumplimiento “Son causales de resolución de contrato la presentación con información inexacta o falsa de la Declaración Jurada de Prohibiciones e Incompatibilidades a que se hace referencia en la Ley de prevención y mitigación del conflicto de intereses en el acceso y salida de personal del servicio público. Asimismo, en caso se incumpla con los impedimentos señalados en el artículo 5 de dicha ley se aplicará la inhabilitación por cinco años para contratar o prestar servicios al Estado, bajo cualquier modalidad”.

19. CLAUSULA ANTISOBORNO

EL CONTRATISTA no debe ofrecer, negociar o efectuar, cualquier pago, objeto de valor o cualquier dádiva en general, o cualquier beneficio o incentivo ilegal en relación al contrato, que pueda constituir un incumplimiento de la ley, tales como robo, fraude, cohecho o tráfico de influencias, directa o indirectamente, o a través de socios, integrantes de los órganos de administración, apoderados, representantes legales, funcionarios, asesores o personas vinculadas, en concordancia o a lo establecido en el artículo 11 de la de la Ley de Contrataciones del Estado, Ley N° 30225 y el artículo 7 de su Reglamento aprobado mediante Decreto Supremo N° 344-2018- EF.

Asimismo, EL CONTRATISTA se obliga a conducirse en todo momento, durante la ejecución del contrato, con honestidad, probidad, veracidad e integridad y de no cometer actos ilegales o de corrupción, directa o indirectamente o a través de sus socios, accionistas, participantes, integrantes de los órganos de administración apoderados, representantes legales, funcionarios asesores y personas vinculadas en virtud a lo establecido en los artículos antes citados de la Ley de Contrataciones del Estado y su Reglamento.

Igualmente, EL CONTRATISTA se compromete a comunicar a las autoridades competentes, de manera directa y oportuna, cualquier acto o conducta ilícita o corrupta de la que tuviera conocimiento; así también en adoptar medidas técnicas, prácticas, a través de los canales dispuestos por la entidad.

De la misma manera, EL CONTRATISTA es consciente que, de no cumplir con lo anteriormente expuesto, se someterá a la resolución y/o nulidad del contrato y a las acciones civiles y/o penales que la entidad pueda accionar

20. ANEXOS

No corresponde