

## PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA

Nomenclatura : LP-SM-5-2023-CS/MSB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA

Ruc/código : 20606076127

Nombre o Razón social : KPN PERÚ S.A.C.

Fecha de envío : 04/01/2024

Hora de envío : 17:44:07

**Consulta:** Nro. 1

**Consulta/Observación:**

Solicitamos se consideren para el presente proceso las mismas especificaciones de las herramientas de rescate vehicular que se utilizaron en el proceso de ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 03-2023-INBP-OA derivada de la Licitación Pública N° 04-2023-INBP-1, al ser la INBP - Intendencia Nacional de Bomberos del Perú el ente rector en materia técnica de este tipo de equipos. En ese sentido, solicitamos considerar para la Cizalla que esta tenga una capacidad de corte A8 B8 C7 D9 E9 F4, con un peso mínimo de 20kg. Año de fabricación: 2024.

**Acápites de las bases :** Sección: Especifico      Numeral: 3.1      Literal: 2      **Página:** 41

**Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):**

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

Se acoge la consulta.

Sin hacer referencia al proceso logístico convocado por la INBP, se va a modificar la capacidad de corte, el peso mínimo y el año de fabricación indicado

**Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:**

En las bases integradas se definirá de la siguiente manera.

Set de Rescate Vehicular Liviano, Pesado

Características Específicas de la Cizalla de Rescate Hidráulico.

Capacidad de corte según NFPA: A8 B8 C7 D9 E9 F4

Peso sin batería: Mínimo 20 Kg.

Año de fabricación: 2024

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA

Nomenclatura : LP-SM-5-2023-CS/MSB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA

|                         |                 |                  |            |
|-------------------------|-----------------|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20606076127     | Fecha de envío : | 04/01/2024 |
| Nombre o Razón social : | KPN PERÚ S.A.C. | Hora de envío :  | 17:44:07   |

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

Solicitamos se consideren para el presente proceso las mismas especificaciones de las herramientas de rescate vehicular que se utilizaron en el proceso de ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 03-2023-INBP-OA derivada de la Licitación Pública N° 04-2023-INBP-1, al ser la INBP - Intendencia Nacional de Bomberos del Perú el ente rector en materia técnica de este tipo de equipos. En ese sentido, solicitamos considerar para el Cilindro (RAM) una longitud extendido de 1365mm como mínimo. Año de fabricación: 2024.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 2 Página: 41

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge la consulta.  
Sin hacer referencia al proceso logístico convocado por la INBP, se va a modificar la longitud completamente extendida y el año de fabricación indicado

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

En las bases integradas se definirá de la siguiente manera.  
Set de Rescate Vehicular Liviano, Pesado  
Características Especificas del Cilindro de Rescate Hidraulico.  
Longitud Completamente Extendido: 1365mm  
Año de fabricación: 2024

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA

Nomenclatura : LP-SM-5-2023-CS/MSB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA

|                         |                 |                  |            |
|-------------------------|-----------------|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20606076127     | Fecha de envío : | 04/01/2024 |
| Nombre o Razón social : | KPN PERÚ S.A.C. | Hora de envío :  | 17:44:07   |

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

Solicitamos se consideren para el presente proceso las mismas especificaciones de las herramientas de rescate vehicular que se utilizaron en el proceso de ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 03-2023-INBP-OA derivada de la Licitación Pública N° 04-2023-INBP-1, al ser la INBP - Intendencia Nacional de Bomberos del Perú el ente rector en materia técnica de este tipo de equipos. En ese sentido, solicitamos considerar para las baterías que estas cuenten como mínimo con IP57, que la marca de las baterías sea la misma que la de las herramientas y que tengan capacidad para trabajar en agua dulce y salada. Año de fabricación: 2024.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 2 Página: 41

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Las baterías pueden ser de la misma marca o no del equipo, con capacidad para trabajar en agua dulce y salada y el año de fabricación indicado

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

En las bases integradas se definirá de la siguiente manera.

Set de Rescate Vehicular Liviano, Pesado

Características Generales del Separador, Cizalla y Cilindro (RAM).

Cada herramienta se suministrará con 02 baterías de la misma marca u otra marca del equipo de mínimo de 28V / 5 a 7 Ah

Características Específicas del Separador de Rescate Hidraulico.

Incluye 2 baterías de la misma marca u otra marca mínimo de 28V / 5 a 7 Ah con su respectivo cargador de 220 VAC

Características Específicas de la Cizalla de Rescate Hidraulico.

Incluye 2 baterías de la misma marca u otra marca mínimo de 28V / 5 a 7 Ah con su respectivo cargador de 220 VAC

Características Específicas del Cilindro de Rescate Hidraulico.

Incluye 2 baterías de la misma marca u otra marca mínimo de 28V / 5 a 7 Ah con su respectivo cargador de 220 VAC

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA

Nomenclatura : LP-SM-5-2023-CS/MSB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA

|                         |                 |                  |            |
|-------------------------|-----------------|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20606076127     | Fecha de envío : | 04/01/2024 |
| Nombre o Razón social : | KPN PERÚ S.A.C. | Hora de envío :  | 17:44:07   |

Consulta: Nro. 4

Consulta/Observación:

Dado que el requerimiento es por un vehículo especial (customizado), cada fabricante tiene una especificación particular e inigualable por otro fabricante. Sin embargo, en aras de tener una pluralidad de ofertas, solicitamos consideren una configuración alternativa del vehículo, bajo los siguientes criterios:

AÑO DEL MODELO Año modelo - 2023

PAÍS DE FABRICACIÓN Estados Unidos de América

LENGUAJE DE ETIQUETADO DE CABINA Y CHASIS Idioma de etiquetado de cabinas y chasis Inglés o Español

TIPO DE APARATO Tipo de aparato Pumper

TIPO DE VEHÍCULO Tipo de vehículo: Camión recto

PAQUETE DE ÁNGULO DE APROXIMACIÓN DEL VEHÍCULO Ángulo de aproximación del vehículo NFPA Mínimo 8.00 grados

CONFIGURACIÓN DE EJES Configuración del eje 4x2 (solo tracción del eje trasero)

CLASIFICACIONES DE PESO BRUTO POR EJE DELANTERO GAWR Delantero 18000#

CLASIFICACIONES DE PESO BRUTO POR EJE TRASERO GAWR trasero 24000#

PROVISIÓN DE BOMBAS Provisión de bomba Línea motriz en el centro del barco, modo de bomba Prog con freno de estacionamiento automático "N"

CAPACIDAD DEL TANQUE DE AGUA Y ESPUMA Capacidad del tanque de agua y espuma de 750 a 1250 galones.

ESTILO CABINA Techo elevado de 10" MFD estilo cabina

PROTECCIÓN DE LOS OCUPANTES Sistema de protección avanzada para la protección de los ocupantes

FASCIA DELANTERA DE LA CABINA Cabina Frt Fascia Classic

REJILLA DELANTERA Cabina Parrilla Frt con bisagras de estilo clásico

SUBPELO DE LA CABINA Capa inferior de la cabina

RIEL DE GOTEO LATERAL DE LA CABINA Riel de goteo lateral de la cabina

PINTURA EXTERIOR DE LA CABINA Pintura de cabina exterior de un solo color

FABRICANTE DE PINTURA PARA CABINAS Fabricante de pintura para cabinas Sikkens

PINTURA DE LA CABINA COLOR PRIMARIO/INFERIOR Pintura de cabina color primario/inferior Sikkens Red FLNA 31665

GARANTÍA DE LA PINTURA DE LA CABINA Garantía de pintura de cabina (10) año RFW0710

PINTURA INTERIOR DE LA CABINA Pintura de cabina Int Bedliner Gris Medio

PUERTAS DE ENTRADA A LA CABINA Puertas de entrada a la cabina (4)

TIPO DE PUERTA DE ENTRADA DE CABINA Tipo de puerta de entrada de la cabina de longitud completa con interruptores Pollak

AISLAMIENTO DE LA CABINA Aislamiento de la cabina Fibra de poliéster no tejida

GARANTÍA ESTRUCTURAL DE LA CABINA Garantía estructural de la cabina (10) RFW0602 años

INFORMACIÓN SOBRE LA PRUEBA DE LA CABINA Información de la prueba de la cabina Prueba de choque ECE-R29 / SAE J2420 / SAE J2422

SISTEMA ELÉCTRICO Multiplex de 12 V CC del sistema eléctrico

PANTALLA MÚLTIPLEX Pantalla MUX Weldon Vista LH Sw Pnl

DISEÑO ESPECIAL DE LA PANTALLA MULTIPLEX Pantalla multiplexada Diseño especial Ajustes del atenuador día/noche

SISTEMA DE GESTIÓN DE CARGA Multiplex del sistema de gestión de carga

SISTEMA DE REGISTRO DE DATOS Sistema de registro de datos del vehículo Weldon MUX

POTENCIA DE ACCESORIOS Accesorio Pwr & Gnd Stud 40A Batt & 15A Ign w/200A Mstr Sw/300A Batt OEM Conn

REVESTIMIENTO EXTERIOR DE TERMINALES ELÉCTRICOS Spray de revestimiento de terminales eléctricos exteriores en Plasti Dip

GARANTÍA DEL SISTEMA ELÉCTRICO Garantía del sistema eléctrico (2) Año RFW0202

MOTOR Motor Diesel 450HP Cummins L9 - EPA 2021

TÚNEL DEL MOTOR DE LA CABINA Túnel del motor de la cabina pequeño/mediano

CONTROLES DEL FILTRO DE PARTÍCULAS DIÉSEL DPF Ctrl Regeneración Sw & Inhibit Sw

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Entidad convocante :     | MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA   |
| Nomenclatura :           | LP-SM-5-2023-CS/MSB-1  |
| Nro. de convocatoria :   | 1  |
| Objeto de contratación : | Bien   |
| Descripción del objeto : | ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA |

PROGRAMACIÓN DEL MOTOR ALTA VELOCIDAD DE RALENTÍ Programación del motor Alta velocidad de ralentí 1250 RPM  
CONTROL DE RALENTÍ ALTO DEL MOTOR Motor de ralentí alto manual y automático con MUX  
PROGRAMADOR DE VELOCIDAD DEL MOTOR EN CARRETERA Programación del motor Regulador de velocidad en carretera habilitado  
FRENO MOTOR AUXILIAR Freno de compresión del freno del motor auxiliar con VG Turbo  
CONTROL AUXILIAR DEL FRENO MOTOR Freno motor auxiliar Ctrl Off/Low/Medium/High MUX  
INDICADOR ELECTRÓNICO DE NIVEL DE ACEITE DEL MOTOR Indicador de nivel de aceite del motor eléctrico  
RELLENOS DE FLUIDOS Rellenos de fluido Fwd para tapa de desplazamiento médico  
TAPÓN DE DRENAJE DEL MOTOR Tapón de drenaje del motor  
GARANTÍA DEL MOTOR Garantía del motor Cummins (5) Año/100,000 Millas  
ARNÉS DE ACELERADOR REMOTO Arnés del acelerador RMT Arnés de la cabina solamente Enclavamiento de cambio  
ACELERACIÓN REMOTA DE PROGRAMACIÓN DEL MOTOR Programa del motor Rmt Acelerador apagado  
PROGRAMACIÓN DEL MOTOR VELOCIDAD DE RALENTÍ Programación del motor Velocidad de ralentí 700 RPM

ADMISIÓN DE AIRE DEL MOTOR Filtración y restricción de la entrada de aire del motor con elemento reemplazable y radiador

Acápite de las bases :    Sección: Especifico    Numeral: 3.1    Literal: 6    Página: 20  
**Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):**

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

Se acoge parcialmente la consulta.  
Se va a indicar que el vehículo debe ser Año/Modelo:2023, como mínimo.  
El estudio de mercado ha determinado la existencia de pluralidad de marcas y postores; por tanto, se mantienen las características técnicas indicadas

**Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:**

En las bases integradas se definirá de la siguiente manera.  
3.1 ESPECIFICACIONES TECNICAS  
6. Alcances y descripción del Bien  
Vehículo específicamente diseñado y fabricado para el servicio de bomberos, el cual cumplirá con la NFPA 1901, edición vigente.  
Tipo: Rescate con bomba.  
Año/Modelo: 2023 como mínimo

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA

Nomenclatura : LP-SM-5-2023-CS/MSB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA

|                         |                 |                  |            |
|-------------------------|-----------------|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20606076127     | Fecha de envío : | 04/01/2024 |
| Nombre o Razón social : | KPN PERÚ S.A.C. | Hora de envío :  | 17:44:07   |

Consulta: Nro. 5

Consulta/Observación:

Dado que el requerimiento es por un vehículo especial (customizado), cada fabricante tiene una especificación particular e inigualable por otro fabricante. Sin embargo, en aras de tener una pluralidad de ofertas, solicitamos consideren una configuración alternativa del vehículo, bajo los siguientes criterios:

ACCIONAMIENTO DEL VENTILADOR DEL MOTOR Accionamiento del ventilador del motor Velocidad variable  
SISTEMA DE REFRIGERACIÓN DEL MOTOR Sistema de enfriamiento del motor Flujo en serie con salida del paquete Prov  
PROTECCIÓN DEL SISTEMA DE REFRIGERACIÓN DEL MOTOR Protección del sistema de enfriamiento del motor  
Pintura de la placa protectora de servicio ligero Color del marco  
REFRIGERANTE DEL MOTOR Vida útil prolongada del refrigerante del motor  
INDICADOR ELECTRÓNICO DE NIVEL DE REFRIGERANTE Indicador de bajo nivel de refrigerante elec  
INTERCAMBIADOR DE CALOR DE LA BOMBA DEL MOTOR Intercambiador de calor de la bomba del motor  
MANGUERAS DE REFRIGERANTE Mangueras de refrigerante de silicona  
BOTELLA DE DESBORDAMIENTO DE REFRIGERANTE DEL MOTOR Botella de expansión de desbordamiento de refrigerante del motor

SISTEMA DE ESCAPE DEL MOTOR Eng Exhaust Sys Under Frm RH Single Module Aftertreatment Fueraborda  
DEPÓSITO DE LÍQUIDO DE ESCAPE DIÉSEL Tanque de líquido de escape diesel LH 6 gal Fill Thru Rr Step  
ACCESORIOS DE ESCAPE DEL MOTOR Mitigación de temperatura de escape del motor con tubo de escape  
ENVOLTURA DE ESCAPE DEL MOTOR Envoltura de escape del motor  
GARANTÍA DEL SISTEMA DE EMISIONES Garantía del sistema de emisiones (5) años/100,000 millas RFW0140

TRANSMISIÓN Transmisión Allison 3000 EVS  
PROGRAMACIÓN DEL MODO DE TRANSMISIÓN Programación del modo de transmisión 4º Inicio/5º Modo  
PROGRAMACIÓN DE FUNCIONES DE TRANSMISIÓN Función de transmisión Programación Allison Gen 5 y 6-E  
Paquete de E/S 198/Bomba  
SELECTOR DE CAMBIOS DE TRANSMISIÓN Transmisión GEN 5 y 6-E Teclado de la tecla de cambio / botón pulsador  
INDICADOR ELECTRÓNICO DE NIVEL DE ACEITE DE LA TRANSMISIÓN Indicador de nivel de aceite de la transmisión eléctrica  
PRESELECCIÓN DE TRANSMISIÓN CON FRENO AUXILIAR Preselección de 2ª marcha  
SISTEMA DE ENFRIAMIENTO DE LA TRANSMISIÓN Sistema de enfriamiento de la transmisión  
TAPÓN DE DRENAJE DE LA TRANSMISIÓN Tapón de drenaje de la transmisión  
GARANTÍA DE TRANSMISIÓN Garantía de transmisión Allison (5) años

UBICACIÓN DE LA TOMA DE FUERZA Ubicación de la toma de fuerza 8:00/4:00

DRIVELINE Línea motriz MSI 1710 con juntas universales Meritor con arandelas de empuje  
BOMBA CENTRAL / CAJA DE CAMBIOS Eje de elevación de la bomba central con Spartan ERV 34" Side Ctrl  
Pumphouse con bomba de voluta  
MODELO DE BOMBA / CAJA DE CAMBIOS EN EL CENTRO DEL BARCO Modelo de bomba/caja de cambios en el centro del barco Hale DSD Fwd  
CAÍDA DE LA CAJA DE CAMBIOS DE LA BOMBA CENTRAL Caja de cambios de la bomba de la línea motriz central Drop Hale "LG"  
RELACIÓN DE LA BOMBA CENTRAL Relación de la bomba central 2.28:1 (23)  
UBICACIÓN DE LA BOMBA CENTRAL C/L SUCCIÓN AL EJE TRASERO C/L Ubicación de la bomba central C/L Succión al eje trasero C/L 101.0"  
PROVEEDOR DE YUGOS DE BOMBA Yugos de bomba Proveedor Chasis Sply Hale 1710  
CONTROLES DE CAMBIO DE BOMBA Palanca de cambios integrada Pump Shift Ctrl Air Ctrl  
PLOMERÍA DE CONTROL DE CAMBIO DE BOMBA Control de cambio de la bomba Plomería Pre-Plomada Elec/Aire



Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA

Nomenclatura : LP-SM-5-2023-CS/MSB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA

|                         |                 |                  |            |
|-------------------------|-----------------|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20606076127     | Fecha de envío : | 04/01/2024 |
| Nombre o Razón social : | KPN PERÚ S.A.C. | Hora de envío :  | 17:44:07   |

Consulta: Nro. 6

Consulta/Observación:

Dado que el requerimiento es por un vehículo especial (customizado), cada fabricante tiene una especificación particular e inigualable por otro fabricante. Sin embargo, en aras de tener una pluralidad de ofertas, solicitamos consideren una configuración alternativa del vehículo, bajo los siguientes criterios:

EJE DELANTERO Eje Frt Meritor MFS 18000# Viga  
GARANTÍA DEL EJE DELANTERO Garantía del eje delantero Meritor 2023  
LUBRICACIÓN DE LOS COJINETES DE LAS RUEDAS DELANTERAS Aceite lubricante para cojinetes de rueda Frt

AMORTIGUADORES DELANTEROS Amortiguadores Frt Bilstein  
SUSPENSIÓN DELANTERA Suspensión Frt 4 Hojas 13220-18000#

COLUMNA/VOLANTE DE DIRECCIÓN Columna de dirección/Inclinación de la rueda/Telescópica de 18" y 4 radios  
INDICADOR ELECTRÓNICO DE NIVEL DE LÍQUIDO DE LA DIRECCIÓN ASISTIDA Indicador de nivel de líquido de la dirección asistida eléctrica  
BOMBA DE DIRECCIÓN ASISTIDA Bomba de dirección asistida TRW con enfriador pasivo  
ÁNGULO DE CALAMBRE DEL EJE DELANTERO Ángulo de calambre del eje delantero 50 grados  
MECANISMO DE DIRECCIÓN ASISTIDA Mecanismo de dirección asistida TRW TAS 85  
ALINEACIÓN DEL CHASIS Alineación del chasis

EJE TRASERO Eje trasero 24000# Meritor RS-24-160  
LUBRICACIÓN DEL DIFERENCIAL DEL EJE TRASERO Aceite lubricante diferencial del eje trasero  
GARANTÍA DEL EJE TRASERO Garantía Eje Trasero Meritor 2023  
LUBRICACIÓN DE LOS COJINETES DE LA RUEDA TRASERA Aceite lubricante para cojinetes de rueda trasera  
VELOCIDAD MÁXIMA DEL VEHÍCULO Velocidad máxima del vehículo 68 MPH  
VENTILACIÓN EXTERNA DEL EJE TRASERO Ventilación externa del eje trasero Respiradero de la carcasa del OEM

SUSPENSIÓN TRASERA Suspensión trasera Reyco 79KB Spring 21000-31500# Convencional

CLASIFICACIÓN DE SERVICIO INTERMITENTE DE LOS NEUMÁTICOS Clasificaciones de servicio intermitente de neumáticos aceptables  
NEUMÁTICO DELANTERO Neumático Frt 315/80R 22.5 Michelin X Multi Z  
NEUMÁTICO TRASERO Neumático trasero 12R 22.5 Michelin XDN2  
RELACIÓN DEL EJE TRASERO Relación del eje trasero 5.13  
INDICADOR DE PRESIÓN DE LOS NEUMÁTICOS Presión de los neumáticos Ind Frt & Rr LED

RUEDA DELANTERA Rueda de Aluminio Alcoa 22.5 x 9.00 Alumbre  
RUEDA TRASERA Rr Whl Alcoa 22.5 x 8.25 Alumbre  
VOLANTES Y NEUMÁTICOS Volantes y neumáticos  
EMBELLECEDOR DE RUEDAS Cubo de ajuste de rueda y cubiertas de tuercas SS

SISTEMA DE FRENOS Sistema de frenos ABS/ATC/ESC Sgl Axle MUX Btn  
FRENOS DELANTEROS Frenos Frt Meritor EX225 Disc 17"  
FRENOS TRASEROS Rr Frenos Tambor S-Cam 16.5" x 7"  
FRENO DE ESTACIONAMIENTO Solo ruedas Prk Brake Rr  
CONTROL DEL FRENO DE ESTACIONAMIENTO Prk Brake Ctrl Ctr Sw Pnl Mnt con Protector de Orientación Horiz  
AJUSTADORES DE HOLGURA DEL FRENO TRASERO Ajustadores de holgura de freno Rr Meritor  
SECADOR DE AIRE Secador de aire Wabco System Saver 1200 Bhd RH Step  
CÁMARAS DE FRENO DELANTERAS Cámaras de freno Frt MGM Tipo 24 Carrera Larga  
CÁMARAS DE FRENO TRASERO Cámaras de freno Rr TSE 30/30



Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA

Nomenclatura : LP-SM-5-2023-CS/MSB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA

COMPRESOR DE AIRE Compresor de aire Wabco SS318 18.7 CFM

GOBERNADOR DE AIRE Regulador de aire Mnt en el soporte del secador de aire

EYECTORES DE HUMEDAD Manual de eyectores de humedad

LÍNEAS DE SUMINISTRO DE AIRE Líneas de aire Sply Nylon con accesorios PTC

ESPACIADORES DE TANQUE DE AIRE Espaciadores de tanque de aire internos 3.0"

MONTAJE DEL TANQUE DE AIRE TRASERO Tanque de aire trasero Mnt Cualquier eje trasero perpendicular con bastidor

BATALLA Distancia entre ejes 176.0"

VOLADIZO TRASERO Voladizo trasero 47.0"

MARCO Bastidor Doble Canal 35.00" Ancho

OPCIONES DE FOTOGRAMAS MISCELÁNEOS Opciones de marco misceláneo Spartan ERV Legend Hole Pattern Rev2

DISPOSITIVO DE REMOLQUE TRASERO Dispositivo de remolque trasero Spartan ERV Legend Pattern

PINTURA PARA MARCOS Pintura para marcos galvanizada en caliente - Solo para marcos Addl Comp Blk Powder Coat

GARANTÍA ESTRUCTURAL DEL ENSAMBLAJE DEL MARCO Garantía estructural del conjunto del bastidor (20) Año RFW0304

GARANTÍA DE CORROSIÓN DEL RIEL DEL MARCO Garantía contra la corrosión del riel del bastidor (25) Año RFW0316

GARANTÍA DE CORROSIÓN DE LOS COMPONENTES DEL MARCO Garantía contra la corrosión de los componentes del bastidor (3) Año RFW0315

GUARDABARROS TRASERO Guardabarros trasero y temperatura del guardabarros

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 6 Página: 20

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoje a la consulta.

Siendo que el requerimiento del área usuaria es de un vehículo customizado (personalizado), se aceptan las características propuestas, sin que estas alteren la configuración inicial del vehículo En la etapa de admision el area usuaria revisara las características del vehiculo, previa verificacion de la ficha tecnica

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Ninguna

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA

Nomenclatura : LP-SM-5-2023-CS/MSB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA

|                         |                 |                  |            |
|-------------------------|-----------------|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20606076127     | Fecha de envío : | 04/01/2024 |
| Nombre o Razón social : | KPN PERÚ S.A.C. | Hora de envío :  | 17:44:07   |

Consulta: Nro. 7

Consulta/Observación:

Dado que el requerimiento es por un vehículo especial (customizado), cada fabricante tiene una especificación particular e inigualable por otro fabricante. Sin embargo, en aras de tener una pluralidad de ofertas, solicitamos consideren una configuración alternativa del vehículo, bajo los siguientes criterios:

- PARACHOQUES DELANTERO Parachoques Frt Acero Inoxidable Plano
- LONGITUD DE LA EXTENSIÓN DEL PARACHOQUES DELANTERO Longitud de la extensión del parachoques delantero 24"
- FALDÓN PARACHOQUES DELANTERO Delantal de parachoques Frt para extensión de 24"
- CENTRO DEL COMPARTIMIENTO DEL PARACHOQUES DELANTERO Frt Bumper Cmpt Ctr Tamaño completo 38.00 "Wx10.88" D con cubierta
- HERRAJES DE LA CUBIERTA DEL COMPARTIMIENTO DEL PARACHOQUES DELANTERO Frt Parachoques Cmpt Cubierta Herrajes Cilindro de gas / Anillo en D
- SIRENA MECÁNICA Sirena mecánica Federal Signal Q2B Pedestal Mnt
- UBICACIÓN DE SIRENAS MECÁNICAS Ubicación de la sirena mecánica Frt Bmpr Delantal LH OB
- BOCINA DE AIRE Bocina de aire (2) 21" redonda Hadley E-Tone
- UBICACIÓN DE LA BOCINA DE AIRE Ubicación de la bocina de aire (2) Frt Bmpr Face izq.
- DEPÓSITO DE BOCINA DE AIRE Depósito de bocina de aire (1) 1200 pulgadas cúbicas
- ALTAVOZ DE SIRENA ELECTRÓNICA Elect Siren Speaker 100W Cast Products SA4301
- UBICACIÓN DEL ALTAVOZ DE LA SIRENA ELECTRÓNICA Ubicación del altavoz de la sirena eléctrica Frt Bmpr Cara RH OB
- GANCHOS DE REMOLQUE DEL PARACHOQUES DELANTERO Ganchos de remolque del parachoques delantero pintados debajo de fwd
- SISTEMA DE INCLINACIÓN DE LA CABINA Sistema de inclinación de la cabina
- BOMBA AUXILIAR DE INCLINACIÓN DE LA CABINA Bomba auxiliar de inclinación de la cabina Manual Mnt con bomba de inclinación
- RECEPTÁCULO DE CONTROL DE INCLINACIÓN DE LA CABINA Inclinación de la cabina Ctrl Temperatura del receptáculo
- INDICADOR DE BLOQUEO DE INCLINACIÓN DE LA CABINA Indicador de bloqueo de inclinación de la cabina
- PARABRISAS DE LA CABINA Parabrisas de la cabina
- PUERTA DE ENTRADA DE VIDRIO Glass Frt Dr Roll Down/XDuty Regulator
- PUERTA DE ENTRADA POLARIZADA DE VIDRIO Tinte de vidrio Frt Dr Automotive Green
- PUERTA TRASERA DE CRISTAL MANO DERECHA Vidrio Rr Dr RH Roll Down/XDuty Regulator
- PUERTA TRASERA TINTADA EN VIDRIO MANO DERECHA Tinte de vidrio Rr Puerta RH Verde Automotriz
- PUERTA TRASERA DE CRISTAL MANO IZQUIERDA Vidrio Rr Dr LH Roll Down/XDuty Regulator
- CRISTAL TINTADO PUERTA TRASERA MANO IZQUIERDA Tinte de vidrio Rr Puerta LH Verde Automotriz
- LADO DE VIDRIO EN EL CENTRO DE LA MANO DERECHA Lado de vidrio Mid RH Fxd 16"W x 26"H
- LADO DEL TINTE DE VIDRIO EN EL CENTRO DE LA MANO DERECHA Lado Tinte de Vidrio Mid RH Verde Automotriz
- LADO DE VIDRIO EN EL CENTRO DE LA MANO IZQUIERDA Lado de vidrio Mid LH Fxd 16"W x 26"H
- LADO DEL TINTE DE VIDRIO EN LA MITAD DE LA MANO IZQUIERDA Lado de tinte de vidrio Mid LH Automotive Green
- CLIMATIZADOR Clima Ctrl Htr Desempañador Frt Ovrhd/HTR A/C Túnel Mnt
- DESAGÜE CLIMATIZADO Climatización Gravedad de desagüe
- ACTIVACIÓN DEL CLIMATIZADOR Climate Ctrl Actv Device Mnt Ovrhd/Device Mnt Tunnel
- AISLAMIENTO DE LA MANGUERA DEL CALENTADOR Aislamiento de la manguera del calentador
- UBICACIÓN DEL CONDENSADOR DE AIRE ACONDICIONADO Aire acondicionado Condensador Ubicación Techo Mnt Fwd Ctr

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA

Nomenclatura : LP-SM-5-2023-CS/MSB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA

---

COMPRESOR DE AIRE ACONDICIONADO Compresor de aire acondicionado de gran capacidad  
AISLAMIENTO DEBAJO DE LA CABINA Túnel del motor de aislamiento debajo de la cabina

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 6 Página: 20

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

Se acoje a la consulta.

Siendo que el requerimiento del área usuaria es de un vehículo customizado (personalizado), se aceptan las características propuestas, sin que estas alteren la configuración inicial del vehículo En la etapa de admision el area usuaria revisara las características del vehiculo, previa verificacion de la ficha tecnica

**Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:**

Ninguna

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA

Nomenclatura : LP-SM-5-2023-CS/MSB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA

|                         |                 |                  |            |
|-------------------------|-----------------|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20606076127     | Fecha de envío : | 04/01/2024 |
| Nombre o Razón social : | KPN PERÚ S.A.C. | Hora de envío :  | 17:44:07   |

Consulta: Nro. 8

Consulta/Observación:

Dado que el requerimiento es por un vehículo especial (customizado), cada fabricante tiene una especificación particular e inigualable por otro fabricante. Sin embargo, en aras de tener una pluralidad de ofertas, solicitamos consideren una configuración alternativa del vehículo, bajo los siguientes criterios:

PISO DE MOLDURAS INTERIORES Molduras interiores en el suelo

MOLDURAS INTERIORES Molduras interiores de vinilo

MOLDURA INTERIOR DE LA PARED TRASERA Moldura interior de la pared trasera de vinilo

RECORTE DE ENCABEZADO Recorte de encabezado XDuty

EMBELLECEDOR DEL SALPICADERO CENTRAL Trim Center Dash XDuty con tirantes del cilindro de gasolina

RECORTAR EL TABLERO DE LA MANO IZQUIERDA Trim LH Dash XDuty

TRIM RIGHT HAND DASH Guante Trim RH Dash XDuty Cmp/MDT Prov

EMBELLECEDOR DEL TÚNEL DEL MOTOR Eng Tnl Trim Flr Mat

SOPORTE DE TABLERO DE POWER POINT Pwr Pnt Dash Mnt Batt Dir (1) Dual USB 2.1A Fxd Below Ctr Pnl

TÚNEL DEL MOTOR DE LA TOMA DE CORRIENTE AUXILIAR Aux Pwr Pnt Eng Tnl Batt Dir (1) Dual USB 2.1A Mirror Ctrl X-Duty Sw Pnl

RECORTE ESCALONADO Step Trim en relieve y corte de diamante Lwr FlexTred Mid

PUERTA DE ACCESO DEBAJO DE LA CABINA Puerta de acceso debajo de la cabina Escalón trasero LH pintado

MOLDURA INTERIOR DE LA PUERTA Moldura interior de la puerta pintada

EMBELLECEDOR DE LA PUERTA DE LA CABINA REFLECTANTE Cab Dr Trim Reflective Vert Stripe/6" Chevron w/Logo

ASIDERO INTERIOR PILAR "A" Asa de agarre interior Pilar 'A' 11" moldeado

PUERTA DELANTERA CON MANIJA DE AGARRE INTERIOR Tirador interior Frt Door Horiz 9"

ASIDERO INTERIOR PUERTA TRASERA Asa de agarre Int Rr Dr Alumbre Ventana Span 30" Recubrimiento de polvo negro

COLOR DE LAS MOLDURAS BLANDAS DEL INTERIOR Molduras blandas interiores Color Gris

PARASOL EMBELLECEDOR INTERIOR Revestimiento interior Visera de vinilo

COLOR DE LA ALFOMBRILLA INTERIOR Alfombrilla Interior Color Gris

PINTURA DE LA CABINA MOLDURA DE LA PUERTA INTERIOR Pintura de cabina Int Dr Trim Bedliner Gris Medio

PINTURA INTERIOR DE LA MOLDURA DEL CABEZAL Embellecedor de cabecera Pintura Interior Revestimiento de la Cama Gris Medio

PINTURA INTERIOR DEL TABLERO CENTRAL DE LA MOLDURA Moldura Centro Tablero Interior Pintura Revestimiento de la Caja Gris Medio

PINTURA INTERIOR DEL SALPICADERO IZQUIERDO TRIM Moldura LH Dash Interior Paint Revestimiento de la Caja Gris Medio

PINTURA INTERIOR DEL TABLERO DERECHO Moldura RH Dash Interior Paint Revestimiento de la Cama Gris Medio

GRUPO DE PANELES DE INSTRUMENTOS Dash Pnl Group 3-Pnl con paneles de aluminio texturizado negro

PANEL CENTRAL DE INTERRUPTORES Interruptores Ctr Pnl 0

INTERRUPTORES PANEL IZQUIERDO Interruptores Left Pnl 3 w/Wiper

INTERRUPTORES PANEL DERECHO Interruptores Derecha Pnl 6 (3+3)

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 6 Página: 20

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoje a la consulta.

Siendo que el requerimiento del área usuaria es de un vehículo customizado (personalizado), se aceptan las características propuestas, sin que estas alteren la configuración inicial del vehículo

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Entidad convocante :     | MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA   |
| Nomenclatura :           | LP-SM-5-2023-CS/MSB-1  |
| Nro. de convocatoria :   | 1  |
| Objeto de contratación : | Bien   |
| Descripción del objeto : | ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA |

|  |            |     |   |    |
|--|------------|-----|---|----|
|  | Específico | 3.1 | 6 | 20 |
| Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones): |            |     |   |    |

**Análisis respecto de la consulta u observación:**  
En la etapa de admision el area usuaria revisara las características del vehiculo, previa verificacion de la ficha tecnica

**Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:**  
Ninguna

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA

Nomenclatura : LP-SM-5-2023-CS/MSB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA

|                         |                 |                  |            |
|-------------------------|-----------------|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20606076127     | Fecha de envío : | 04/01/2024 |
| Nombre o Razón social : | KPN PERÚ S.A.C. | Hora de envío :  | 17:44:07   |

Consulta: Nro. 9

Consulta/Observación:

Dado que el requerimiento es por un vehículo especial (customizado), cada fabricante tiene una especificación particular e inigualable por otro fabricante. Sin embargo, en aras de tener una pluralidad de ofertas, solicitamos consideren una configuración alternativa del vehículo, bajo los siguientes criterios:

ADVERTENCIA DE CINTURÓN DE SEGURIDAD Cinturón de seguridad Advertencia Vista Display con VDR

MATERIAL DEL ASIENTO Material del asiento: Bostrom Durawear Plus

COLOR DEL ASIENTO Color del asiento: Gris/rojo Cinturones de seguridad

LOGOTIPO DEL RESPALDO DEL ASIENTO Logotipo del respaldo del asiento Spartan

CONDUCTOR DE ASIENTO Asiento Conductor Bostrom Firefighter 8-Way Elect Serie 500 ABTS

ASIENTO DEL CONDUCTOR EN EL RESPALDO Conductor del respaldo del asiento ABTS no SCBA

CONTROLADOR DE MONTAJE DEL ASIENTO Conductor de montaje del asiento

CONDUCTOR DE PROTECCIÓN DE OCUPANTES Protección de los ocupantes Sistema de protección avanzada del conductor

OFICIAL DE ASIENTO Oficial de asiento Bostrom Bombero Manual de 2 vías Serie 500 ABTS

OFICIAL DE RESPALDO DE ASIENTO Oficial de respaldo del asiento SCBA Bostrom SecureAll con ajuste rápido

OFICIAL DE MONTAJE DE ASIENTOS Oficial de montaje de asientos

OFICIAL DE PROTECCIÓN DE OCUPANTES Sistema de Protección Avanzado para Oficiales de Protección de Ocupantes

CABLEADO ELÉCTRICO DEL ASIENTO Cableado eléctrico de la batería directa de los asientos

EQUIPO DE ORIENTACIÓN DEL CINTURÓN DE SEGURIDAD Orientación del cinturón de seguridad Tripulación fuera de borda Hombro a interior Cadera

ASIENTO ORIENTADO HACIA ATRÁS UBICACIÓN EXTERIOR Ubicación RFO de asientos (2) R/L

ASIENTO DE LA TRIPULACIÓN ORIENTADO HACIA ATRÁS EXTERIOR Asiento Crew RFO Bostrom Firefighter Fijo Serie 500

RESPALDO DEL ASIENTO ORIENTADO HACIA ATRÁS EXTERIOR Respaldo del asiento RFO SCBA Bostrom SecureAll con ajuste rápido

MONTAJE DEL ASIENTO MIRANDO HACIA ATRÁS EXTERIOR Montaje de asiento RFO Rwd 2"

RFO DE PROTECCIÓN DE OCUPANTES Protección de ocupantes Sistema de protección avanzado RFO

ASIENTO ORIENTADO HACIA ADELANTE UBICACIÓN CENTRAL Ubicación del asiento FFC (2) Ctr

ASIENTO DE LA TRIPULACIÓN ORIENTADO HACIA ADELANTE EN EL CENTRO Seat Crew FFC Bostrom Firefighter Fold & Hold Flip-Up Serie 500

RESPALDO DEL ASIENTO ORIENTADO HACIA ADELANTE EN EL CENTRO Respaldo del asiento FFC SCBA Bostrom SecureAll con ajuste rápido

PROTECCIÓN DE OCUPANTES FFC Protección de ocupantes Sistema de protección avanzado FFC

ESTRUCTURA DEL ASIENTO ORIENTADA HACIA ADELANTE Asiento Frm Fwd Fcg Dual

MARCO DEL ASIENTO ACCESO AL ALMACENAMIENTO ORIENTADO HACIA ADELANTE Asiento Frm Fwd Fcg Strg Acc Dr (2) R/L Sd

MONTAJE DEL ASIENTO ORIENTADO HACIA ADELANTE EN EL CENTRO Montaje del asiento orientado hacia adelante en el centro

PUERTA DE ACCESO AL ALMACENAMIENTO DEBAJO DEL ASIENTO DELANTERO DE LA CABINA Cab Frt Undrst Strg Acc Dr

ACABADO DE LA PUERTA DEL COMPARTIMIENTO DEL ASIENTO Asiento Compartimento Puerta Acabado Revestimiento Gris Medio

SISTEMA DE LIMPIAPARABRISAS Sistema de limpiaparabrisas

INDICADOR ELECTRÓNICO DE NIVEL DE LÍQUIDO DEL PARABRISAS Indicador electrónico de nivel de líquido del parabrisas

HERRAJES PARA PUERTAS DE CABINA Herrajes de la puerta de la cabina compuestos negros

CERRADURAS Manual de cerraduras de puertas

ASAS DE AGARRE Asas de agarre de 3 piezas moleteadas de alumbre de 18" con reflectante rojo

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA

Nomenclatura : LP-SM-5-2023-CS/MSB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA

MANIJAS DE AGARRE EXTERIORES ILUMINADAS Manijas de agarre iluminadas LED transparente

ESPEJOS RETROVISORES Espejo Aerodinámico Retrac 613305 Rmt Htd

INTERRUPTOR DE CALOR DEL ESPEJO RETROVISOR Espejo retrovisor Heat Sw Pnl

EXTERIOR DE LA PARED TRASERA Placa de rodadura exterior de la pared trasera

GUARDABARROS DE LA CABINA Guardabarros de cabina SS

EMBLEMAS EXTERIORES DE LA CABINA, DELANTEROS Y LATERALES Cabina Ext Frt y Emblemas Laterales Spartan con APS

IGNICIÓN Ign Mstr Sw con arranque sin llave

BATERÍA Batea (6) Grupo 31 Harris con Postes Positivos Fuera de borda

BANDEJA DE BATERÍA Bandeja de bate (2) R/L Acero

TAPA DE LA CAJA DE LA BATERÍA Cubierta de la caja de bate (2) Acero con manijas negras

CABLE DE LA BATERÍA Cables de bate con perno de terminal RMT

PERNO DE PUENTE DE BATERÍA Batt Jumper Stud Frt LH Lwr Paso 8" Aparte

ALTERNADOR Alternador Leece-Neville 320A

MOTOR DE ARRANQUE Motor de arranque Delco

Acápite de las bases :      Sección: Especifico      Numeral: 3.1      Literal: 6      Página: 20

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge a la consulta.

Siendo que el requerimiento del área usuaria es de un vehículo customizado (personalizado), se aceptan las características propuestas, sin que estas alteren la configuración inicial del vehículo      En la etapa de admision el area usuaria revisara las características del vehiculo, previa verificacion de la ficha tecnica

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Ninguna

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA

Nomenclatura : LP-SM-5-2023-CS/MSB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA

|                         |                 |                  |            |
|-------------------------|-----------------|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20606076127     | Fecha de envío : | 04/01/2024 |
| Nombre o Razón social : | KPN PERÚ S.A.C. | Hora de envío :  | 17:44:07   |

Consulta: Nro. 10

Consulta/Observación:

Dado que el requerimiento es por un vehículo especial (customizado), cada fabricante tiene una especificación particular e inigualable por otro fabricante. Sin embargo, en aras de tener una pluralidad de ofertas, solicitamos consideren una configuración alternativa del vehículo, bajo los siguientes criterios:

ACONDICIONADOR DE BATERÍA Batt Cond Kussmaul Auto Charge 40 LPC LH RFO Posición del asiento  
PANTALLA DEL ACONDICIONADOR DE BATERÍA Pantalla Batt Cond LH Lado de la cabina Fwd  
COMPRESOR DE AIRE AUXILIAR Aire auxiliar Cmp Kussmaul 12V RH bajo el tablero  
UBICACIÓN DE LA ENTRADA ELÉCTRICA Ubicación de la entrada eléctrica Lado izquierdo de la cabina Fwd Mid  
ENTRADA ELÉCTRICA Entrada Elec 120V 20A Expulsión automática  
CONEXIÓN DE ENTRADA ELÉCTRICA Acondicionador Elec Inlet Conn to Batt  
COLOR DE LA ENTRADA ELÉCTRICA Color de la entrada elec Amarillo

FAROS Faros 4 Faros LED, Firetech FT-4X6-4KIT  
UBICACIÓN DE LOS FAROS Los faros delanteros debajo de la parte delantera advierten a los lts  
INTERMITENTES DELANTEROS Intermitentes delanteros Whelen 600 LED  
LUCES DE GIRO/POSICIÓN LATERALES Giro lateral/marcador Lts LED Tecniq S170  
MARCADORES Y LUCES ICC Rotulador e ICC Lts Face Mnt LED Tecniq S170  
ACTIVACIÓN DE FAROS Y LUCES DE POSICIÓN Hdlt & Mrkr Lt Actv MUX/DRL  
INTERRUPTOR DE BARRA DE LUCES Barra de luces SW Vista  
LUCES INTERIORES DEL TECHO LED interior Lts rojo/transparente  
ACTIVACIÓN DE LA ILUMINACIÓN INTERIOR DEL TECHO Int Ovrhd Lt Actv Resp Dr & MUX  
PROVISIÓN DE BARRA DE LUCES Suministro de cable de barra de luz y chasis Lwr Mnt  
MODELO DE BARRA DE LUCES DELANTERA DE CABINA Barra de luces delantera de la cabina modelo Whelen F4N72  
BARRA DE LUCES DELANTERA DE LA CABINA Barra de luces delantera de la cabina: configurada en la subcategoría 5450M  
DISEÑO DE LA BARRA DE LUCES DELANTERA Diseño de la barra de luces delantera de la cabina  
ORIENTACIÓN DE LA BARRA DE LUCES DELANTERA Orientación de la barra de luces delantera: Fwd estándar  
LUZ DE LA BARRA DE LUCES DELANTERA POSICIÓN 2 Barra de luces delantera de la cabina Posición 2 - Lado izquierdo rojo  
POSICIÓN DE LA LUZ DE LA BARRA DE LUCES DELANTERA 5 Barra de luces delantera de la cabina Posición 5 - Blanco  
POSICIÓN DE LA LUZ DE LA BARRA DE LUCES DELANTERA 8 Posición 8 de la barra de luces delantera de la cabina - Rojo  
LUZ DE LA BARRA DE LUCES DELANTERA POSICIÓN 11 Posición 11 de la barra de luces delantera de la cabina - Rojo  
POSICIÓN DE LA LUZ DE LA BARRA DE LUCES DELANTERA 14 Posición 14 de la barra de luces delantera de la cabina - Blanco  
POSICIÓN DE LA LUZ DE LA BARRA DE LUCES DELANTERA 17 Posición 17 de la barra de luces delantera de la cabina - Lado rojo derecho  
LUCES DE SUELO Puesta a tierra Lts Tecniq T44 LED  
ACTIVACIÓN DE LA ILUMINACIÓN DEL SUELO Ground Lt Actv Prk Brk, Resp Sd Dr, Vista, Rev & Turn Sig  
LUCES DE ESCALÓN DE LA CABINA INFERIOR Lwr Cabina Paso Lts Tecniq T44 LED  
LUCES DE PASO INTERMEDIAS Paso intermedio lts tecniq d06 led frt drs  
LUZ DEL COMPARTIMIENTO DEL MOTOR Motor Cmpt Work Lt LED (1)

NO MUEVA LA LUZ DEL APARATO Aplicación No Mover Lt Rojo Intermitente Tecniq K50 LED con Alarma  
INTERRUPTOR DE ADVERTENCIA MAESTRO Mstr Advertir Sw MUX  
INTERMITENTE DE FAROS Intermitente de faro alterno  
INTERRUPTOR DE LUZ INTERMITENTE Intermitente de faro Sw MUX



Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA

Nomenclatura : LP-SM-5-2023-CS/MSB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA

LUCES DE ADVERTENCIA DELANTERAS INTERNAS Intraborda, Frt Warn, Lts Whelen M6 LED, TripleFlash 75, Patrón de E/S, Chrm Bisel

COLOR DE LAS LUCES DE ADVERTENCIA DELANTERAS INTERNAS Intraborda, Frt Warn, Lts, Color Rojo con Lente Clr

INTERRUPTOR DE ADVERTENCIA DELANTERO Frt Warn Sw Vista

LUCES DE ADVERTENCIA DE INTERSECCIÓN Advertencia de intersección Lts Whelen M6 LED TripleFlash 75 Patrón de E / S

COLOR DE LAS LUCES DE ADVERTENCIA DE INTERSECCIÓN Int Warn Lts Color Rojo con Lente Clr

UBICACIÓN DE LAS LUCES DE ADVERTENCIA DE INTERSECCIÓN Advertencia de intersección Ubicación Ubicación Parachoques Cola Rwd

INTERRUPTOR DE ADVERTENCIA LATERAL Y DE INTERSECCIÓN Advertencia lateral e intersección: Sw Vista

LUCES DE ADVERTENCIA DE PUERTA INTERIOR ABIERTA Int Dr Open Warn Lts Amber Weldon 15" LED Dir Flsh

Acápite de las bases :      Sección: Especifico      Numeral: 3.1      Literal: 6      Página: 20

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

Se acoje a la consulta.

Siendo que el requerimiento del área usuaria es de un vehículo customizado (personalizado), se aceptan las características propuestas, sin que estas alteren la configuración inicial del vehículo      En la etapa de admision el area usuaria revisara las características del vehiculo, previa verificacion de la ficha tecnica

**Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:**

Ninguna

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA

Nomenclatura : LP-SM-5-2023-CS/MSB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA

|                         |                 |                  |            |
|-------------------------|-----------------|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20606076127     | Fecha de envío : | 04/01/2024 |
| Nombre o Razón social : | KPN PERÚ S.A.C. | Hora de envío :  | 17:44:07   |

Consulta: Nro. 11

Consulta/Observación:

Dado que el requerimiento es por un vehículo especial (customizado), cada fabricante tiene una especificación particular e inigualable por otro fabricante. Sin embargo, en aras de tener una pluralidad de ofertas, solicitamos consideren una configuración alternativa del vehículo, bajo los siguientes criterios:

CABEZAL DE CONTROL DE SIRENA Cabeza de sirena Ctrl Whelen 295HFSC9  
INTERRUPTOR SELECTOR DEL BOTÓN DE LA BOCINA DEL VOLANTE Bocina Btn Sel Sw Elec Bocina/Bocina de Aire Mux Def Bocina de Aire Encendida  
ACTIVACIÓN AUXILIAR DE LA BOCINA DE AIRE Bocina de aire Actv PB Sw Pnl  
FRENO DE SIRENA MECÁNICO/ACTIVACIÓN AUXILIAR Mech Siren Actv (1) Rkr Sw/(2) Brk Sw  
ENCLAVAMIENTO MECÁNICO DE SIRENA Freno de estacionamiento de enclavamiento de sirena mecánica y advertencia maestra  
ALARMA DE RETROCESO Alarma de marcha atrás Ecco 575

INSTRUMENTACIÓN Estándar de instrumentación  
COLOR DE RETROILUMINACIÓN Retroiluminación Color Blanco

RADIO Radio Jensen WB/AM/FM/iPod/Sat/BT  
LOCALIZACIÓN DE RADIO Sobrecarga de radio LH  
ANTENA AM/FM Antena AM/FM LH Fwd Techo de cabina  
ALTAVOCES DE RADIO Altavoces de radio (4) delanteros/traseros  
CÁMARA TRASERA Cámara HD Caja trasera  
PANTALLA DE LA CÁMARA Pantalla de la cámara en Vista  
ALTAVOZ DE LA CÁMARA Altavoz de la cámara  
ANTENA DE COMUNICACIÓN Comm Ant Base RH Fwd Cab Rf Chassis Sply  
ENRUTAMIENTO DE CABLES DE ANTENAS DE COMUNICACIÓN Enrutamiento de cables de comunicación bajo rkr sw pnl  
DISPOSICIÓN DE LOS PANELES Diseño de paneles

PROTECCIÓN EXTERIOR DE LA CABINA Protección exterior de la cabina delantera  
EXTINTOR Extintor de incendios Shiploose  
LLAVES DE PUERTA Llaves de puerta para cerraduras manuales (4)  
SOFTWARE DE DIAGNÓSTICO PROTECCIÓN DE OCUPANTES Software de diagnóstico Sistema de protección avanzada para la protección de los ocupantes

GARANTÍA Garantía Cabina y Chasis (2) Año RFW0102  
MANUAL DE OPERACIÓN DEL CHASIS Manual de operación del chasis con almacenamiento USB integrado  
MANUAL DE OPERACIÓN DEL MOTOR Y LA TRANSMISIÓN Eng & Trans Operation Man Eng Hard Copy/Trans Digital/Eng Owner Digital  
DIAGRAMAS DE CABLEADO DE LA CABINA/CHASIS COMO CONSTRUIDO Diagramas de cableado de cabina/chasis con almacenamiento USB integrado  
CONFIRMACIÓN DE LA PINTURA DE LA CABINA Confirmación de pintura de cabina - Sikkens - Un solo color - Confirmación #1

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 6 Página: 20

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoje a la consulta.

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Entidad convocante :     | MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA   |
| Nomenclatura :           | LP-SM-5-2023-CS/MSB-1  |
| Nro. de convocatoria :   | 1  |
| Objeto de contratación : | Bien   |
| Descripción del objeto : | ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA |

|  |            |     |   |    |
|--|------------|-----|---|----|
|  | Específico | 3.1 | 6 | 20 |
| Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones): |            |     |   |    |

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

Siendo que el requerimiento del área usuaria es de un vehículo customizado (personalizado), se aceptan las características propuestas, sin que estas alteren la configuración inicial del vehículo En la etapa de admision el area usuaria revisara las características del vehiculo, previa verificacion de la ficha tecnica

**Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:**

Ninguna

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA

Nomenclatura : LP-SM-5-2023-CS/MSB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA

|                         |                 |                  |            |
|-------------------------|-----------------|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20606076127     | Fecha de envío : | 04/01/2024 |
| Nombre o Razón social : | KPN PERÚ S.A.C. | Hora de envío :  | 17:44:07   |

Consulta: Nro. 12

Consulta/Observación:

Solicitamos incluir en la garantía comercial a los equipos accesorios (herramientas hidráulicas y de corte) por un período de tres (3) años desde la fecha de entrega del bien y/o su conformidad por parte del área usuaria.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 12 Página: 47

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara la consulta.  
En el numeral 20. Garantías o plazos máximos de responsabilidad del proveedor, se indica que la garantía de todos los bienes no debe ser menor a 3 años.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Ninguna

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA

Nomenclatura : LP-SM-5-2023-CS/MSB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA

|                         |                                   |                  |            |
|-------------------------|-----------------------------------|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20131308095                       | Fecha de envío : | 04/01/2024 |
| Nombre o Razón social : | AMEZAGA ARELLANO S.A.C.INGENIEROS | Hora de envío :  | 18:01:20   |

Consulta: Nro. 13

Consulta/Observación:

Se consulta y pide reconfirmar si los soportes para SCBA en los asientos de cabina tienen esta configuración: Asiento del piloto sin SCBA, asiento del copiloto con SCBA, asientos de la tripulación trasera 04 con SCBA y 02 sin SCBA con soporte de 02 SCBA fuera del asiento

Acápites de las bases : Sección: General Numeral: III Literal: 6 Página: 22

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara.  
Todos los asientos, excepto el del conductor, deben contar con sistema de soporte y enganche para SCBA, o asiento del piloto sin SCBA, asiento del copiloto con SCBA, asientos de la tripulación trasera 04 con SCBA y 02 sin SCBA con soporte de 02 SCBA fuera del asiento

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Ninguna

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA

Nomenclatura : LP-SM-5-2023-CS/MSB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA

|                         |                                   |                  |            |
|-------------------------|-----------------------------------|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20131308095                       | Fecha de envío : | 04/01/2024 |
| Nombre o Razón social : | AMEZAGA ARELLANO S.A.C.INGENIEROS | Hora de envío :  | 18:01:20   |

Consulta: Nro. 14

Consulta/Observación:

Reconfirmar que se podrá entregar adelantos de hasta el 30%

Acápite de las bases : Sección: Específico Numeral: II Literal: 2.5 Página: 19

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge la consulta.  
Con la finalidad de otorgar financiamiento y/o liquidez para la ejecución del contrato, la Entidad va a considerar el pago de un adelanto de hasta el 30% del monto total del contrato.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

En las bases integradas se definirá de la siguiente manera.

15. FORMA DE PAGO

Adelantos.-

La Entidad otorgará un (1) adelanto directo por el treinta (30%) del monto del contrato original.

El contratista debe solicitar formalmente el adelanto directo dentro de los ocho (8) días siguientes a la firma del contrato, adjuntando a su solicitud la garantía por adelantos mediante Carta Fianza y el comprobante de pago correspondiente. La Entidad debe entregar el monto solicitado dentro de los siete (7) días contados a partir del día siguiente de recibida la solicitud del contratista.

Vencido el plazo para solicitar el adelanto no procede la solicitud.

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA

Nomenclatura : LP-SM-5-2023-CS/MSB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA

|                         |                                   |                  |            |
|-------------------------|-----------------------------------|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20131308095                       | Fecha de envío : | 04/01/2024 |
| Nombre o Razón social : | AMEZAGA ARELLANO S.A.C.INGENIEROS | Hora de envío :  | 18:01:20   |

Consulta: Nro. 15

Consulta/Observación:

El plazo de entrega de 300 días podría extenderse a 480 días (16 meses) que son los plazos regulares actuales para la fabricación de este tipo de unidades

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: I Literal: 1.9 Página: 14

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge la consulta.  
El estudio de mercado ha determinado la existencia de pluralidad de marcas y postores que cumplen con el plazo de entrega.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Ninguna

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA

Nomenclatura : LP-SM-5-2023-CS/MSB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA

|                         |                                   |                  |            |
|-------------------------|-----------------------------------|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20131308095                       | Fecha de envío : | 04/01/2024 |
| Nombre o Razón social : | AMEZAGA ARELLANO S.A.C.INGENIEROS | Hora de envío :  | 18:01:20   |

Consulta: Nro. 16

Consulta/Observación:

PRIMERA FASE - ENTREGA PRELIMINAR DE VEHICULOS

Para la entrega en el local del contratista se puede realizar en la fabrica donde se fabrica las unidades, al ser esta una fabrica en el extranjero los costos de movilizacion del personal designado por la Entidad (03) personas estaria cubierto por el postor.

En fabrica con la unidad terminada y completa se suscribiría el Acta de Verificacion del bien, dejando constancia del cumplimiento y operatividad de la unidad.

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: I Literal: 2.2 Página: 14

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge la consulta.  
Al ser una adquisición de stock local, la entrega preliminar del vehículo se realizará en el local del proveedor.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Ninguna



Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA

Nomenclatura : LP-SM-5-2023-CS/MSB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA

|                         |                                   |                  |            |
|-------------------------|-----------------------------------|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20131308095                       | Fecha de envío : | 04/01/2024 |
| Nombre o Razón social : | AMEZAGA ARELLANO S.A.C.INGENIEROS | Hora de envío :  | 18:01:20   |

Consulta: Nro. 17

Consulta/Observación:

Se consulta, si los airbags frontales y laterales pueden ser considerados como opcionales, ya que al exigir cabinas certificadas ante impactos por la normativa ECER29, los ocupantes estan protegidos ante impactos.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 6 Página: 22

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge la consulta.  
Por la seguridad de la tripulación, se requiere la existencia de estos air bags

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Ninguna

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA

Nomenclatura : LP-SM-5-2023-CS/MSB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA

|                         |                                   |                  |            |
|-------------------------|-----------------------------------|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20131308095                       | Fecha de envío : | 04/01/2024 |
| Nombre o Razón social : | AMEZAGA ARELLANO S.A.C.INGENIEROS | Hora de envío :  | 18:01:20   |

**Consulta:** Nro. 18

**Consulta/Observación:**

SISTEMA CONTRA INCENDIOS

Se consulta, si la bomba contra incendios con opción de alta presión puede ser de 250 psi y 750 GPM

**Acápites de las bases :** Sección: Especifico      Numeral: III      Literal: 7      **Página:** 31

**Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):**

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

Se acoge la consulta

La capacidad nominal de presión mínima es de 250psi y 750GPM a 1400GPM la capacidad nominal de presión, se acepto reducir la capacidad de la bomba contra incendios a su solicitud debido a que no afectaría la capacidad operativa del camión.

**Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:**

En las bases integradas se definirá de la siguiente manera.

3.1 ESPECIFICACIONES TECNICAS

Sistema contraincendios

Bomba contra incendios con capacidad nominal de presión mínima es de 250psi y 750GPM a 1400GPM

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN BORJA

Nomenclatura : LP-SM-5-2023-CS/MSB-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE UN CAMIÓN DE RESCATE CORRESPONDIENTE AL PROYECTO DE INVERSIÓN IOARR CON CUI N° 2591167 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO Y KIT DE RESCATE VEHICULAR EN (LA) COMPAÑÍA DE BOMBEROS COSMOPOLITAN N° 11, DISTRITO DE SAN BORJA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA

|                         |                                   |                  |            |
|-------------------------|-----------------------------------|------------------|------------|
| Ruc/código :            | 20131308095                       | Fecha de envío : | 04/01/2024 |
| Nombre o Razón social : | AMEZAGA ARELLANO S.A.C.INGENIEROS | Hora de envío :  | 18:01:20   |

Consulta: Nro. 19

Consulta/Observación:

FACTORES DE EVALUACION

Se solicita se pueda considerar incluir como factores de evaluacion para el proceso, no solo el menor precio, sino tambien experiencia en venta de camiones de bomberos y rescate en Peru, certificaciones ISO, plazo de entrega, mayores prestaciones accesorias, mayores garantias, etc

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: IV Literal: A Página: 53

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Al respecto de la consulta formulada el comité de selección precisa que tengamos en cuenta el numeral 47.3 del artículo 47 del

Reglamento, se establece que el comité de selección o el órgano encargado de las contrataciones, según corresponda, elabora los documentos del procedimiento de selección a su cargo, utilizando obligatoriamente los documentos estándar que aprueba el OSCE y la información técnica y económica contenida en el expediente de contratación aprobado.Los documentos del procedimiento de selección no deben incluir certificaciones que constituyan barreras de acceso para contratar con el Estado. En ese sentido de acuerdo a la revision del expediente de contratacion para el presente procedimiento de seleccion, no se evidencio considerar otro factor de evaluacion mas que el precio. por tanto no se agregara otro factor de evaluacion.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null