



Asunción, 01 de febrero de 2022

NOTA DUOC N° 14/2022

Señor

Abog. PABLO SEITZ ORTIZ, Director Nacional


Dirección Nacional de Contrataciones Públicas

Presente

En el marco de la Ley 2051/03, De Contrataciones Públicas, el Decreto Reglamentario N° 2992/19 y la Resolución DNCP N° 1399/20 – de Reglamentación de Mecanismos de Participación y de Modalidades Complementarias de Contratación..., y conforme las tareas que conllevan la programación para la realización de procesos de adquisición, solicito sus buenos oficios para que la DNCP realice la publicación en la página web para la RFI's (Request For Information – Solicitud de Información) a fin de obtener Precios de Referencia para el llamado "Adquisición de Scanner de Automóviles para el MDI" a ser llevada a cabo por el Ministerio del Interior.

Asimismo, en adjunto digital, se remiten los documentos que contienen especificaciones técnicas requeridas.

Sin otro particular, hago propicia la oportunidad para saludarlo cordialmente.


Abg. Mauro Benítez, Director Interino
Dirección de Unidad Operativa de Contrataciones
Ministerio del Interior



REPÚBLICA DEL PARAGUAY

MINISTERIO DEL INTERIOR

"RFI"

Solicitud de Información (Request For Information)

CONSULTA PÚBLICA PARA OBTENCIÓN DE PRECIOS DE REFERENCIA EN EL MARCO DEL PROCESO PARA LA "ADQUISICIÓN DE SCANNER DE AUTOMÓVILES" 2022



**Asunción, Paraguay
2022**



Misión: "Somos un Organismo del Estado encargado de la creación y aplicación de políticas públicas que garanticen la seguridad ciudadana y la gobernabilidad democrática, contribuyendo al desarrollo del país y el bienestar de la población, con enfoque de derechos humanos".

Contenido

1.	Proyecto	4
2.	Objetivo de la Consulta	4
3.	Mecánica de la Consulta	4
4.	Información de Contacto	4
5.	Anexo "A"	5





1. Proyecto

ADQUISICIÓN DE SCANNER DE AUTOMOVILES.

2. Objetivo de la Consulta

Se requiere recibir, por escrito, propuestas de precios de manera a obtener la mayor participación posible, y tener un precio referencial acorde a la situación nacional; todo esto a fin de llevar adelante el proceso licitatorio para la "Adquisición de Scanner de Automóviles".

3. Mecánica de la Consulta

- Aquellos interesados en participar deberán enviar sus propuestas y cotizaciones; a más tardar el día **viernes, 04 de febrero de 2022**, vía correo electrónico a la dirección uoc.mdi@gmail.com. Una vez concluido el plazo mencionado, no se recibirán más propuestas y se considerará cerrada la consulta pública.
- Se solicita que las cotizaciones refieran únicamente a las especificaciones técnicas detalladas más adelante. No serán tenidas en cuenta productos con especificaciones técnicas diferentes.
- No se atenderán aquellas propuestas e informaciones que no se encuentren relacionadas con el objeto de la presente consulta.

Nota:

Los resultados de la consulta pública no tienen carácter vinculante para el Ministerio del Interior, pero la información recabada será de suma importancia para establecer el criterio a seguir en la toma de decisiones.

4. Información de Contacto

Ministerio del Interior

Dirección: Chile N° 719 casi Haedo

Tel.: +595 21-415 – 2669/2662/2673

Correo: uoc.mdi@gmail.com

Responsable: Abg. Mauro Benítez, Director de UOC





Misión: "Somos un Organismo del Estado encargado de la creación y aplicación de políticas públicas que garanticen la seguridad ciudadana y la gobernabilidad democrática, contribuyendo al desarrollo del país y el bienestar de la población, con enfoque de derechos humanos".

ANEXO "A". Consideraciones técnicas

"ADQUISICIÓN DE SCANNER DE AUTOMÓVILES"

ITEMS A COTIZAR

1. Lista de Bienes

Nº	Cód. de Catálogo	Descripción	Cantidad	Unidad de Medida	Presentación	Precio Unitario	Precio Total
1	25191838-9999	Adquisición de Scanner de Automóviles	1	Unidad	Unidad		

2. Especificaciones Técnicas

Se detalla a continuación las características y funciones del equipo solicitado:

Características

- Cobertura de vehículos del sistema completo para los mercados de EE. UU., Asia y Europa y América Latina (Representantes) con más de 110 marcas, con actualización constante.
- Capacidad de monitorear en tiempo real la condición de voltaje del vehículo durante el diagnóstico en pantalla.
- Capacidad de mapeo de topología para una verificación visual de los DTC y el estado de comunicación de todos los sistemas.
- Capaz de Admitir los protocolos de comunicación automotriz CAN / CANFD / DoIP y los estándares de comunicación automotriz J2534 / D-PDU / RP1210
- Capaz de Detectar automáticamente el protocolo de comunicaciones del vehículo y ayuda a verificar si el pin del puerto OBDII automotriz dañado
- Capacidad de identificar el VIN automáticamente y acceder al sistema rápidamente
- Función guiada para VW y AUDI.
- Función de programación y codificación avanzada.
- Una solución extendida para soportar el servicio TPMS.
- Capacidad de comunicación de doble banda de 2,4 GHz y 5 GHz garantiza una conexión rápida y estable.
- Con posibilidad de capacitar a varios funcionarios para diagnosticar vehículos ligeros, medianos y pesados.
- Las funciones básicas deberán incluir leer y borrar DTC, diagnóstico remoto, control bidireccional, gráfico de datos en vivo, actualización de software inalámbrica, etc.
- Con capacidad de rastrear y solucionar problemas rápidamente mediante información de reparación incorporada y los módulos de video de capacitación.
- Que incluya todos los módulos externos necesarios.

Funciones de Servicio del Equipo

- Reinicio de lámpara de servicio

Visión: "Ser un Organismo confiable, eficaz y eficiente, reconocido a nivel nacional e internacional, con personal altamente calificado y comprometido con valores éticos y morales, como garante de la gobernabilidad democrática y la seguridad ciudadana".





Misión: "Somos un Organismo del Estado encargado de la creación y aplicación de políticas públicas que garanticen la seguridad ciudadana y la gobernabilidad democrática, contribuyendo al desarrollo del país y el bienestar de la población, con enfoque de derechos humanos".

- Reinicio del sensor de mariposa
- Reinicio de Freno
- Reinicio de Inmovilizador
- Reinicio de batería
- Codificación de Inyector
- Reinicio del sensor de ángulo de giro
- Reinicio del TPMS
- Purga de ABS
- Aprendizaje de cambio
- Regeneración de DPF
- Reinicio de transmisión
- Reinicio de faros
- Iniciación de techo solar
- Adaptación del EGR
- Reinicio de SUS
- Reinicio de Ratio Aire / Combustible
- Reinicio AdBlue
- Reinicio del sensor NOx (óxido de nitrógeno)
- Configuración de Paro/Inicio
- Modo transporte
- Purga de Refrigerante
- Calibración de ventanas
- Calibración de asientos
- Reinicio de cubiertas
- Cambio de idioma
- Limitador de velocidad



Visión: "Ser un Organismo confiable, eficaz y eficiente, reconocido a nivel nacional e internacional, con personal altamente calificado y comprometido con valores éticos y morales, como garante de la gobernabilidad democrática y la seguridad ciudadana".