



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**ADQUISICIÓN DE NEUMÁTICOS PARA VEHÍCULOS PROPIEDAD DEL SISTEMA NACIONAL DE ATENCIÓN A EMERGENCIAS Y SEGURIDAD 9-1-1, SEDES SANTO DOMINGO Y SANTIAGO.**

SANTO DOMINGO, R.D.  
25 de mayo del 2022.

LRUP  
A 28

## CONTENIDO

1	NOMBRE DEL PROYECTO .....	2
2	OBJETIVO DEL PROYECTO .....	2
3	FORMA DE PAGO.....	2
4	BIENES REQUERIDOS Y SUS ESPECIFICACIONES.....	2
5	OTROS REQUERIMIENTOS.....	9
6	TIEMPO DE ENTREGA .....	9
7	LUGAR DE ENTREGA DE LOS BIENES .....	10

res.  
cap  
/

## 1 NOMBRE DEL PROYECTO

Adquisición de Neumáticos para Vehículos Propiedad del Sistema Nacional de Atención Emergencias y Seguridad 9-1-1, Sedes Santo Domingo y Santiago.

## 2 OBJETIVO DEL PROYECTO

Contar con el inventario necesario para mantener la operatividad de los vehículos que prestan servicios en los diferentes departamentos operativos del Sistema Nacional de Atención a Emergencias y Seguridad 9-1-1, asignados a las sedes Metropolitana y Norte.

## 3 FORMA DE PAGO

Los pagos se realizarán dentro de un plazo de treinta (30) días contados a partir de la presentación de las facturas. Dichas facturas deberán cumplir con los siguientes requisitos:

- a) Las facturas deberán ser emitidas, sellada y firmada a nombre del Sistema Nacional de Atención a Emergencias y Seguridad 9-1-1, RNC No. 430146821, con NCF Gubernamental.
- b) Las facturas deberán ser remitidas a la sede metropolitana del Sistema de Atención a Emergencias y Seguridad 9-1-1, ubicado en la Av. Abraham Lincoln No.69, calle Dr. Núñez y Domínguez, La Julia, Santo Domingo, Distrito Nacional.
- c) Anexo a las facturas, deberán entregar una copia del conduce o documentación utilizada para la entrega, la cual deberá estar recibida conforme por la división de almacén de la institución.

## 4 BIENES REQUERIDOS Y SUS ESPECIFICACIONES

Para el logro del objetivo propuesto en la presente contratación, se deberán considerar los bienes indicados más abajo:

Ítem	Descripción	Cantidad
1	Neumático tipo H/T dimensión 255/60R18 para camioneta NISSAN FRONTIER	60
2	Neumático tipo A/T dimensión 265/60R18 para camioneta NISSAN FRONTIER	40
3	Neumático tipo H/T dimensión 265/65R17 para camioneta TOYOTA HILUX	28
4	Neumático tipo carretera dimensión 7.00R16 para autobús TOYOTA COASTER	21

ADQUISICIÓN DE NEUMÁTICOS PARA VEHÍCULOS PROPIEDAD DEL SISTEMA NACIONAL DE ATENCIÓN A EMERGENCIAS Y SEGURIDAD 9-1-1, SEDES SANTO DOMINGO Y SANTIAGO.

abf.  
Ceup  
/

5	Neumático tipo carretera dimensión 195R15C para minivan NISSAN URVAN	24
6	Neumático tipo carretera dimensión 215/70R16C para minivan HYUNDAI H1	8
7	Neumático tipo carretera dimensión 235/60R18 para SUV HYUNDAI SANTA FE	56
8	Neumático tipo carretera dimensión 7.50R16 para autobús HYUNDAI COUNTY	12
9	Neumático tipo H/T dimensión 245/70R16 para camioneta MAZDA BT-50	72
10	Neumático tipo carretera 7.50R16 para autobús NISSAN TURISTAR	12
11	Neumático tipo carretera dimensión 7.00R16 para camión HYUNDAI EX6	18
12	Neumático tipo H/T dimensión 265/70R17 MITSUBISHI MONTERO	4
13	Neumático tipo H/T dimensión 265/60R18 para SUV TOYOTA FORTUNER	4

Los oferentes deben tomar en cuentas las especificaciones indicadas más abajo según el ítem ofertado, a saber:

Ítem	Cantidad	Descripción	Especificación
1	60	Neumático 255/60R18 para camioneta NISSAN FRONTIER.	1 Treadwear 720 (TW720) Mínimo
			2 Tracción A (agarre húmedo)
			3 Temperatura A (Resistencia al calor)
			4 Fecha límite de fabricación: 1 año, garantizado
			5 Dimensión 255/60R18
			6 Índice de carga: 112
			7 Índice de velocidad: V
			8 Instalación, alineación y balanceo
			9 Tubeless
			10 Garantía 5 años mínimo
			11 Fabricación Americana, japonesa o europea
			12 Dibujo tipo H/T

ASB.  
LEUP  
A

Ítem	Cantidad	Descripción	Especificación
2	40	Neumático 265/60R18 para camioneta NISSAN FRONTIER.	1 Treadwear 600 (TW600) Mínimo
			2 Tracción A (agarre húmedo)
			3 Temperatura B (Resistencia al calor)
			4 Fecha límite de fabricación: 1 año, garantizado
			5 Dimensión 265/60R18
			6 Índice de carga: 116
			7 Índice de velocidad: H
			8 Instalación, alineación y balanceo
			9 Tubeless
			10 Garantía 5 años mínimo
			11 Fabricación Americana, japonesa o europea
			12 Dibujo tipo A/T
Ítem	Cantidad	Descripción	Especificación
3	28	Neumático 265/65R17 para camioneta TOYOTA HILUX.	1 Treadwear 720 (TW720) Mínimo
			2 Tracción A (agarre húmedo)
			3 Temperatura A (Resistencia al calor)
			4 Fecha límite de fabricación: 1 año, garantizado
			5 Dimensión 265/65R17
			6 Índice de carga: 112
			7 Índice de velocidad: H
			8 Instalación, alineación y balanceo
			9 Tubeless
			10 Garantía 5 años mínimo
			11 Fabricación Americana, japonesa o europea
			12 Dibujo tipo H/T
Ítem	Cantidad	Descripción	Especificación
4	21		1 Clasificación de capas: 12PR


  
 2018.
   
 LCP
   


		Neumático 7.00R16 LT para autobús TOYOTA COASTER	2 Fecha límite de fabricación: 1 año, garantizado
			3 Dimensión 7.00R16LT
			4 Índice de carga: 116 (sencillo)/114(dual)
			5 Índice de velocidad: M
			6 Instalación, alineación y balanceo
			7 Tubo incluido misma marca
			8 Garantía 5 años mínimo
			9 Fabricación Americana, japonesa o europea
			10 Dibujo tipo carretera (Toda-posición)
Ítem	Cantidad	Descripción	Especificación
5	24	Neumático 195R15 para minivan NISSAN URVAN.	1 Clasificación de capas: 8PR
			2 Fecha límite de fabricación: 1 año, garantizado
			3 Dimensión 195R15
			4 Índice de carga: 106(sencillo)/104(dual)
			5 Índice de velocidad: S
			6 Instalación, alineación y balanceo
			7 Tubeless
			8 Garantía 5 años mínimo
			9 Fabricación Americana, japonesa o europea
			10 Dibujo tipo carretera
Ítem	Cantidad	Descripción	Especificación
6	8	Neumático 215/70R16C para minivan HYUNDAI H1.	1 Clasificación de capas: 6PR
			2 Fecha límite de fabricación: 1 año, garantizado
			3 Dimensión 215/70R16C
			4 Índice de carga: 108(sencillo)/106(dual)
			5 Índice de velocidad: S
			6 Instalación, alineación y balanceo
			7 Tubeless

ADQUISICIÓN DE NEUMÁTICOS PARA VEHÍCULOS PROPIEDAD DEL SISTEMA NACIONAL DE ATENCIÓN A EMERGENCIAS Y SEGURIDAD 9-1-1, SEDES SANTO DOMINGO Y SANTIAGO.

  
 LCP

			8	Garantía 5 años mínimo
			9	Fabricación Americana, japonesa o europea
			10	Dibujo tipo carretera
Ítem	Cantidad	Descripción	Especificación	
7	56	Neumático 235/60R18 para SUV HYUNDAI SANTA FE.	1	Treadwear 740 (TW740) Mínimo
			2	Tracción A (agarre húmedo)
			3	Temperatura A (Resistencia al calor)
			4	Fecha límite de fabricación: 1 año, garantizado
			5	Dimensión 235/60R18
			6	Índice de carga: 107
			7	Índice de velocidad: V
			8	Instalación, alineación y balanceo
			9	Tubeless
			10	Garantía 5 años mínimo
			11	Fabricación Americana, japonesa o europea
			12	Dibujo tipo carretera
Ítem	Cantidad	Descripción	Especificación	
8	12	Neumático 7.50R16 para autobús HYUNDAI COUNTY	1	Clasificación de capas: 14PR
			2	Fecha límite de fabricación: 1 año, garantizado
			3	Dimensión 7.50R16LT
			4	Índice de carga: 123(sencillo)/121(dual)
			5	Índice de velocidad: L
			6	Instalación, alineación y balanceo
			7	Tubo incluido misma marca
			8	Garantía 5 años mínimo
			9	Fabricación Americana, japonesa o europea
			10	Dibujo tipo carretera (Toda-posición)
Ítem	Cantidad	Descripción	Especificación	

ADQUISICIÓN DE NEUMÁTICOS PARA VEHÍCULOS PROPIEDAD DEL SISTEMA NACIONAL DE ATENCIÓN A EMERGENCIAS Y SEGURIDAD 9-1-1, SEDES SANTO DOMINGO Y SANTIAGO.


  
 RB
   
 LRP
   


9	72	Neumático 245/70R16 para camioneta MAZDA BT-50	1	Treadwear 720 (TW720) mínimo
			2	Tracción A (agarre húmedo)
			3	Temperatura A (Resistencia al calor)
			4	Fecha límite de fabricación: 1 año, garantizado
			5	Dimensión 245/70R16
			6	Índice de carga: 111
			7	Índice de velocidad: H
			8	Instalación, alineación y balanceo
			9	Tubeless
			10	Garantía 5 años mínimo
			11	Fabricación Americana, japonesa o Europea
			12	Dibujo tipo H/T
Ítem	Cantidad	Descripción	Especificación	
10	12	Neumático 7.50R16 para autobús NISSAN TURISTAR	1	Clasificación de capas: 14PR
			2	Fecha límite de fabricación: 1 año, garantizado
			3	Dimensión 7.50R16LT
			4	Índice de carga: 123(sencillo)/121(dual)
			5	Índice de velocidad: L
			6	Instalación, alineación y balanceo
			7	Tubo incluido misma marca
			8	Garantía 5 años mínimo
			9	Fabricación Americana, japonesa o europea
			10	Dibujo tipo carretera (Toda-posición)
Ítem	Cantidad	Descripción	Especificación	
11	18	Neumático 7.00R16 para camión HYUNDAI EX6	1	Clasificación de capas: 12PR
			2	Fecha límite de fabricación: 1 año, garantizado
			3	Dimensión 7.00R16LT
			4	Índice de carga: 116 (sencillo)/114(dual)

ADQUISICIÓN DE NEUMÁTICOS PARA VEHÍCULOS PROPIEDAD DEL SISTEMA NACIONAL DE ATENCIÓN A EMERGENCIAS Y SEGURIDAD 9-1-1, SEDES SANTO DOMINGO Y SANTIAGO.

288  
LROP  
A

			5	Índice de velocidad: M
			6	Instalación, alineación y balanceo
			7	Tubo incluido misma marca
			8	Garantía 5 años mínimo
			9	Fabricación Americana, japonesa o europea
			10	Dibujo tipo carretera (Toda-posición)
Ítem	Cantidad	Descripción	Especificación	
12	4	Neumático 265/70R17 MITSUBISHI MONTERO	1	Treadwear 720 (TW720) mínimo
			2	Tracción A (agarre húmedo)
			3	Temperatura A (Resistencia al calor)
			4	Fecha límite de fabricación: 1 año, garantizado
			5	Dimensión 265/70R17
			6	Índice de carga: 115
			7	Índice de velocidad: S
			8	Instalación, alineación y balanceo
			9	Tubeless
			10	Garantía 5 años mínimo
			11	Fabricación Americana, japonesa o europea
			12	Dibujo tipo H/T
Ítem	Cantidad	Descripción	Especificación	
13	4	Neumático 265/60R18 para SUV TOYOTA FORTUNER	1	Treadwear 720 (TW720) mínimo
			2	Tracción A (agarre húmedo)
			3	Temperatura A (Resistencia al calor)
			4	Fecha límite de fabricación: 1 año, garantizado
			5	Dimensión 265/60R18
			6	Índice de carga: 110
			7	Índice de velocidad: H
			8	Instalación, alineación y balanceo
			9	Tubeless


  
 JLR  
 Ceup

			10	Garantía 5 años mínimo
			11	Fabricación Americana, japonesa o europea
			12	Dibujo tipo H/T

## 5 OTROS REQUERIMIENTOS

1	<p>Los Oferentes deben contar como mínimo, con dos centros de servicio en el Distrito Nacional y uno en Santiago de los Caballeros, para ponerlos a disposición del Sistema Nacional de Atención a Emergencias y de Seguridad 9-1-1, con la finalidad de garantizar el traslado de nuestros equipos hasta estas localidades, de forma eficiente, para realizar los trabajos de mantenimiento preventivos, correctivos y de sustitución de los neumáticos descritos en las garantías expedidas por el fabricante; se deberá incluir el servicio de instalación, alineación y balanceo de los neumáticos.</p> <p><b>Nota:</b> Estos Centros de Atención deberán contar con el Equipamiento y el Personal Técnico-Profesional requerido para cumplir satisfactoriamente con el contrato que se desprenda de la presente contratación.</p>
2	<p>Equipamiento mínimo: -Compresor de aire de 214 lbs. -Gato hidráulico. -Torres de 12 toneladas. -Gatos rana de 10 toneladas o más. -Pistolas neumáticas. -Llaves de torque de 100, 300 y 600 lbs. -Chicharra. -Máquina para alineación. -Máquina para balanceo. -Desmontadora de neumáticos. -Juegos de cubo milimétricos del 6 al 25. -Elevadores de vehículo de 10 toneladas o más. -Prensa de neumáticos macizos.</p>
3	<p>El Oferente deberá presentar el protocolo que ha de utilizarse para realizar las sustituciones requeridas por el Sistema Nacional de Atención a Emergencias y de Seguridad 9-1-1, las cuales no deberán exceder las (48) horas, luego de colocadas las ordenes de trabajo o solicitudes de reemplazo. En este servicio deberá estar incluida la instalación, alineación y balanceo de los neumáticos.</p>

## 6 TIEMPO DE ENTREGA

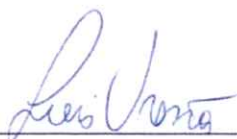
El tiempo de entrega de los bienes será a requerimiento y necesidad de la División de Transportación del Sistema Nacional de Atención a Emergencias y Seguridad 9-1-1, en un periodo no mayor de seis (6) meses, a partir de la firma del contrato.

**Nota:** Al momento de la entrega e instalación, el oferente deberá tener en cuenta que los neumáticos no deberán tener más de un (01) año de fabricación.

## 7 LUGAR DE ENTREGA DE LOS BIENES

Todos los bienes deberán ser entregados e instalados en el establecimiento del proveedor que resulte adjudicatario, el mismo deberá contar con las herramientas y equipos necesarios para el montaje de los neumáticos.

**Elaborada por el equipo de Peritos:**

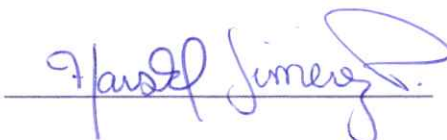


**Luis Ricardo Ureña**  
Coordinador de Transportación  
Sistema Nacional de Atención a  
Emergencias y Seguridad 9-1-1.



**Jorge Luis Peignand Meyreles**  
Encargado División de Transportación  
Sistema Nacional de Atención a  
Emergencias y Seguridad 9-1-1.

**Revisado por:**



**Harold Jiménez**  
Encargado Departamento Administrativo  
Sistema Nacional de Atención a Emergencias y  
Seguridad 9-1-1.