



MINISTERIO DE DEFENSA

FICHA TÉCNICA

ADQUISICIÓN DE NEUMÁTICOS, PARA SER UTILIZADOS EN LOS VEHÍCULOS ASIGNADOS A LA FUERZA DE TAREA CONJUNTA CIUDAD TRANQUILA ("FTC-CIUTRAN").

**PROCEDIMIENTO DE COMPARACIÓN DE PRECIOS
REFERENCIA: MIDE-CCC-CP-2021-0045**

Santo Domingo, Distrito Nacional
República Dominicana
Octubre 2021



1.0 DISPOSICIONES GENERALES

Las Informaciones y especificaciones técnicas descritas en el presente documento son de **uso confidencial**, con la finalidad de que los Oferentes/Proponentes puedan preparar propuestas para el presente proceso. Las mismas no podrán ser divulgadas o publicadas por los Oferentes o el personal que este bajo la responsabilidad del mismo.

2.0 ESPECIFICACIONES TECNICAS

Con la finalidad de que los Oferentes puedan presentar sus propuestas, a continuación, se detallan las especificaciones mínimas que deberán cumplir los bienes objeto del presente proceso de contrataciones.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

LOTE UNICO

No.	Descripción	Unidad	Cantidad
1	Neumáticos 255-70 R15	UD	03
	-Construcción de la carcasa de dos lonas poliéster -Desplazamiento suave y gran economía en el consumo de combustible -Diseño de la banda de rodamiento con 5 costillas -Su costilla central direccional debe ayudar a la maniobrabilidad tanto en curvas como en caminos rectos. -Buena tracción sobre suelo mojado y bajo nivel de ruido en carretera		
2	Neumáticos 155 R 12	UD	02
	-Construcción de la carcasa de dos lonas poliéster -Desplazamiento suave y gran economía en el consumo de combustible -Diseño de la banda de rodamiento con 5 costillas -Su costilla central direccional debe ayudar a la maniobrabilidad tanto en curvas como en caminos rectos. -Buena tracción sobre suelo mojado y bajo nivel de ruido en carretera		
3	Neumáticos 700 LT R 16	UD	54
	-Construcción de la carcasa de dos lonas poliéster -Desplazamiento suave y gran economía en el consumo de combustible -Diseño de la banda de rodamiento con 5 costillas -Su costilla central direccional debe ayudar a la maniobrabilidad tanto en curvas como en caminos rectos. -Buena tracción sobre suelo mojado y bajo nivel de ruido en carretera		

4	Neumáticos 265/60 R 15	UD	26
<p>-Construcción de la carcasa de dos lonas poliéster</p> <p>-Desplazamiento suave y gran economía en el consumo de combustible</p> <p>-Diseño de la banda de rodamiento con 5 costillas</p> <p>-Su costilla central direccional debe ayudar a la maniobrabilidad tanto en curvas como en caminos rectos.</p> <p>-Buena tracción sobre suelo mojado y bajo nivel de ruido en carretera</p>			
5	Neumáticos 255/65 R 16	UD	48
<p>-Construcción de la carcasa de dos lonas poliéster</p> <p>-Desplazamiento suave y gran economía en el consumo de combustible</p> <p>-Diseño de la banda de rodamiento con 5 costillas</p> <p>-Su costilla central direccional debe ayudar a la maniobrabilidad tanto en curvas como en caminos rectos.</p> <p>-Buena tracción sobre suelo mojado y bajo nivel de ruido en carretera</p>			
6	Neumáticos 265/65 R 17	UD	12
<p>-Mejora de la rigidez de flancos- Mejora del kilometraje y de la carga pesada para amplias superficies de contacto</p> <p>-Sólida banda de rodamiento- Proporciona una manipulación instantánea y un desgaste uniforme</p> <p>-Banda de rodamiento entrelazado y alta densidad de ranuras- Proporciona una conducción suave y tranquila, junto a una mayor tracción</p> <p>-Superficie de contacto premium compuesto - Excelente rendimiento contra el desgaste y la tracción</p>			
7	Neumáticos 80-90-21	UD	85
<p>-Diseñado y desarrollado para ofrecer un rendimiento superior con un desgaste largo y uniforme en motocicletas</p> <p>-Debe proveer un máximo agarre, incluso en la lluvia</p>			
8	Neumáticos 110-90-17	UD	85
<p>-Diseñado y desarrollado para ofrecer un rendimiento superior con un desgaste largo y uniforme en motocicletas</p> <p>-Debe proveer un máximo agarre, incluso en la lluvia</p>			
9	Neumáticos 90-90-19	UD	35
<p>-Diseñado y desarrollado para ofrecer un rendimiento superior con un desgaste largo y uniforme en motocicletas</p> <p>-Debe proveer un máximo agarre, incluso en la lluvia</p>			
10	Neumáticos 110-90-17	UD	35
<p>-Diseñado y desarrollado para ofrecer un rendimiento superior con un desgaste largo y</p>			

uniforme en motocicletas

-Debe proveer un máximo agarre, incluso en la lluvia

Nota: Los Oferentes/Proponentes participantes deberán incluir en su propuesta la totalidad de los neumáticos solicitados y con las especificaciones mínimas descritas en la presente ficha técnica

2.01 Garantía de los neumáticos

Los Oferentes/Proponentes deberán certificar que los neumáticos ofrecidos sean nuevos, esto quiere decir que los mismos no podrán ser usados, remanufacturados, reparados, ni estar en la fecha límite de su vida útil.

Los neumáticos incluidos en su propuesta deberán poseer una garantía full por un periodo de vigencia mínimo de tres (03) años, esto a partir de su entrega conforme, tiempo este durante el cual el oferente deberá garantizar la durabilidad, resistencia y permanencia de estos en este periodo de los mismos, atendiendo a las condiciones expuesta en dicha garantía.

3.0 ALCANCE DE LOS BIENES

Los Oferentes deberán estimar que, para cumplir con los objetivos de los bienes requeridos dichos neumáticos se deberán entregar en el Almacén de Propiedades del Ministerio de Defensa en horario de 09:00 a.m. a 3:00 p.m., en las denominaciones y cantidades descritas en el Puntos 2.0 “Especificaciones Técnicas”.

3.1. PLAN DE ENTREGA

Los Oferentes/Proponentes deberán tener disponibles para hacer entrega inmediata la totalidad de los neumáticos objeto del presente proceso O en su defecto presentar un cronograma de entrega inferior a las 72 horas (3) días hábiles, contados a partir de la Notificación de adjudicación, esto en vista de que carecemos de los mismos para poder continuar con las labores de patrullaje en las diferentes zonas del país.

