



MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL
POLICÍA NACIONAL
POLICÍA METROPOLITANA DE TUNJA
GRUPO CONTRATOS

GS-2025 - 060463 / AREAD – GRUCO – 20.1

Tunja, 03 JUL 2025

Señores
MORARCI GROUP S.A.S.
NIT. 900.110.012-5
Carrera 43 62-24
Barranquilla, Atlántico

Asunto: Notificación inicio de ejecución orden de compra No. 148273

En atención a la orden de compra No. 148273 emitida el 27 de junio de 2025, que tiene por objeto la **“ADQUISICIÓN DE LLANTAS A TRAVÉS DEL ACUERDO MARCO DE PRECIOS CCE-286-AMP-2020 PARA LOS VEHÍCULOS DE LAS UNIDADES QUE DEPENDEN DE LA ORDENACIÓN DE GASTO DE LA POLICÍA METROPOLITANA DE TUNJA”**. De manera atenta me permito informar que, la entidad compradora realizó la aprobación la garantía única correspondiente a la orden de compra en comentario.

En ese sentido, se informa que deberá coordinar la ejecución con los señores supervisores de la orden de compra, los cuales, son los encargados del control, vigilancia y, seguimiento técnico, administrativo, financiero, contable y jurídico, teniendo en cuenta la siguiente información:

Información orden de compra

ORDEN DE COMPRA No.	148273								
OBJETO	ADQUISICIÓN DE LLANTAS A TRAVÉS DEL ACUERDO MARCO DE PRECIOS CCE-286-AMP-2020 PARA LOS VEHÍCULOS DE LAS UNIDADES QUE DEPENDEN DE LA ORDENACIÓN DE GASTO DE LA POLICÍA METROPOLITANA DE TUNJA.								
VALOR ORDEN DE COMPRA	<p>TRESCIENTOS SETENTA Y NUEVE MILLONES QUINIENTOS VEINTIDÓS MIL CUATROCIENTOS DIECISÉIS PESOS MONEDA LEGAL (\$379.522.416,00), incluido IVA y demás impuestos, tasas, contribuciones, costos directos e indirectos a que haya lugar.</p> <p>En ese contexto, se presenta la cantidad de llantas, descripción técnica y marcas ofertadas, correspondientes a cada unidad policial, así:</p> <p><u>DEPARTAMENTO DE POLICÍA BOYACÁ - VIGENCIA 2025</u></p> <table border="1"><thead><tr><th>DESCRIPCIÓN</th><th>CANTIDAD</th><th>VALOR UNITARIO INCLUIDO IVA</th><th>VALOR TOTAL INCLUIDO IVA</th></tr></thead><tbody><tr><td>Medida del Rin en Pulgadas E: 14; Ancho B: 185; Rela Aspecto C: 65; Índice de Carga F: 86;</td><td>8</td><td>279.174,00</td><td>2.233.392,00</td></tr></tbody></table>	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	VALOR UNITARIO INCLUIDO IVA	VALOR TOTAL INCLUIDO IVA	Medida del Rin en Pulgadas E: 14; Ancho B: 185; Rela Aspecto C: 65; Índice de Carga F: 86;	8	279.174,00	2.233.392,00
DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	VALOR UNITARIO INCLUIDO IVA	VALOR TOTAL INCLUIDO IVA						
Medida del Rin en Pulgadas E: 14; Ancho B: 185; Rela Aspecto C: 65; Índice de Carga F: 86;	8	279.174,00	2.233.392,00						

	Clasificación de velocidad G: H; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO			
	Medida del Rin en Pulgadas E: 15; Ancho B: 185; Rela Aspecto C: 65; Índice de Carga F: 88; Clasificación de velocidad G: T; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	8	390.796,00	3.126.368,00
	Medida del Rin en Pulgadas E: 16; Ancho B: 195; Rela Aspecto C: 55; Índice de Carga F: 91; Clasificación de velocidad G: V; Tipo de Construcción D: Radial; GOODYEAR	4	502.061,00	2.008.244,00
	Medida del Rin en Pulgadas E: 16; Ancho B: 195; Rela Aspecto C: 75; Índice de Carga F: 108; Clasificación de velocidad G: R; Tipo de Construcción D: Radial; GOODYEAR	8	777.546,00	6.220.368,00
	Medida del Rin en Pulgadas E: 16; Ancho B: 215; Rela Aspecto C: 65; Índice de Carga F: 98; Clasificación de velocidad G: H; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	8	751.723,00	6.013.784,00
	Medida del Rin en Pulgadas E: 16; Ancho B: 255; Rela Aspecto C: 70; Índice de Carga F: 115/112; Clasificación de velocidad G: Q; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	32	984.963,00	31.518.816,00
	Medida del Rin en Pulgadas E: 17; Ancho B: 100; Rela Aspecto C: 80; Índice de Carga F: 52; Clasificación de velocidad G: S; Tipo de Construcción D: Convencional; STARMAX	6	202.300,00	1.213.800,00
	Medida del Rin en Pulgadas E: 17; Ancho B: 140; Rela Aspecto C: 60; Índice de Carga F: 66; Clasificación de velocidad G: S; Tipo de Construcción D: Convencional; STARMAX	6	290.836,00	1.745.016,00
	Medida del Rin en Pulgadas E: 17; Ancho B: 265; Rela Aspecto C: 65; Índice de Carga F: 112; Clasificación de velocidad G: T; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	10	1.037.561,00	10.375.610,00
	Medida del Rin en Pulgadas E: 17.5; Ancho B: 215; Rela Aspecto C: 75; Índice de Carga F: 126/124; Clasificación de velocidad G: M; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	18	1.260.805,00	22.694.490,00
	Medida del Rin en Pulgadas E: 18; Ancho B: 90; Rela Aspecto C: 90; Índice de Carga F: 51; Clasificación de velocidad G: P; Tipo de Construcción D: Convencional; STARMAX	1	176.477,00	176.477,00
	Medida del Rin en Pulgadas E: 18; Ancho B: 100; Rela Aspecto C: 90; Índice de Carga F: 56; Clasificación de velocidad G: P; Tipo de Construcción D: Convencional; STARMAX	2	223.720,00	447.440,00
	Medida del Rin en Pulgadas E: 18; Ancho B: 120; Rela Aspecto C: 80; Índice de Carga F: 62; Clasificación de velocidad G: S; Tipo de Construcción D: Convencional; MITAS	17	589.526,00	10.021.942,00
	Medida del Rin en Pulgadas E: 18; Ancho B: 235; Rela Aspecto C: 55; Índice de Carga F: 100; Clasificación de velocidad G: H; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	4	498.015,00	1.992.060,00
	Medida del Rin en Pulgadas E: 18; Ancho B: 265; Rela Aspecto C: 60; Índice de Carga F: 110; Clasificación de velocidad G: H; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	10	600.474,00	6.004.740,00

Medida del Rin en Pulgadas E: 21; Ancho B: 90; Rela Aspecto C: 90; Índice de Carga F: 54; Clasificación de velocidad G: S; Tipo de Construcción D: Convencional; MITAS	17	518.483,00	8.814.211,00
TOTAL			114.606.758,00

DEPARTAMENTO DE POLICÍA BOYACA - VIGENCIA 2026

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	VALOR UNITARIO INCLUIDO IVA	VALOR TOTAL INCLUIDO IVA
Medida del Rin en Pulgadas E: 14; Ancho B: 185; Rela Aspecto C: 65; Índice de Carga F: 86; Clasificación de velocidad G: H; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	8	279.174,00	2.233.392,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 15; Ancho B: 185; Rela Aspecto C: 65; Índice de Carga F: 88; Clasificación de velocidad G: T; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	8	390.796,00	3.126.368,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 16; Ancho B: 195; Rela Aspecto C: 75; Índice de Carga F: 108; Clasificación de velocidad G: R; Tipo de Construcción D: Radial; GOODYEAR	12	777.546,00	9.330.552,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 16; Ancho B: 215; Rela Aspecto C: 65; Índice de Carga F: 98; Clasificación de velocidad G: H; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	8	751.723,00	6.013.784,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 16; Ancho B: 255; Rela Aspecto C: 70; Índice de Carga F: 115/112; Clasificación de velocidad G: Q; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	32	984.963,00	31.518.816,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 17; Ancho B: 100; Rela Aspecto C: 80; Índice de Carga F: 52; Clasificación de velocidad G: S; Tipo de Construcción D: Convencional; STARMAX	9	202.300,00	1.820.700,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 17; Ancho B: 140; Rela Aspecto C: 60; Índice de Carga F: 66; Clasificación de velocidad G: S; Tipo de Construcción D: Convencional; STARMAX	8	290.836,00	2.326.688,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 17; Ancho B: 265; Rela Aspecto C: 65; Índice de Carga F: 112; Clasificación de velocidad G: T; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	12	1.037.561,00	12.450.732,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 17.5; Ancho B: 215; Rela Aspecto C: 75; Índice de Carga F: 126/124; Clasificación de velocidad G: M; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	18	1.260.805,00	22.694.490,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 18; Ancho B: 120; Rela Aspecto C: 80; Índice de Carga F: 62; Clasificación de velocidad G: S; Tipo de Construcción D: Convencional; MITAS	35	589.526,00	20.633.410,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 18; Ancho B: 265; Rela Aspecto C: 60; Índice de Carga F: 110; Clasificación de velocidad G: H; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	12	600.474,00	7.205.688,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 21; Ancho B: 90; Rela Aspecto C: 90; Índice de Carga F: 54; Clasificación de velocidad G: S; Tipo de Construcción D: Convencional; MITAS	35	518.483,00	18.146.905,00
TOTAL			137.501.525,00

POLICÍA METROPOLITANA DE TUNJA - VIGENCIA 2025

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	VALOR UNITARIO INCLUIDO IVA	VALOR TOTAL INCLUIDO IVA
Medida del Rin en Pulgadas E: 14; Ancho B: 185; Rela Aspecto C: 60; Índice de Carga F: 82; Clasificación de velocidad G: T; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	4	273.581,00	1.094.324,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 16; Ancho B: 195; Rela Aspecto C: 55; Índice de Carga F: 91; Clasificación de velocidad G: V; Tipo de Construcción D: Radial; GOODYEAR	8	502.061,00	4.016.488,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 16; Ancho B: 195; Rela Aspecto C: 75; Índice de Carga F: 108; Clasificación de velocidad G: R; Tipo de Construcción D: Radial; GOODYEAR	4	777.546,00	3.110.184,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 16; Ancho B: 215; Rela Aspecto C: 65; Índice de Carga F: 98; Clasificación de velocidad G: H; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	4	751.723,00	3.006.892,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 16; Ancho B: 255; Rela Aspecto C: 70; Índice de Carga F: 115/112; Clasificación de velocidad G: Q; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	8	984.963,00	7.879.704,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 17; Ancho B: 120; Rela Aspecto C: 90; Índice de Carga F: 64; Clasificación de velocidad G: S; Tipo de Construcción D: Convencional; MITAS	1	740.775,00	740.775,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 17; Ancho B: 140; Rela Aspecto C: 60; Índice de Carga F: 66; Clasificación de velocidad G: S; Tipo de Construcción D: Convencional; STARMAX	2	290.836,00	581.672,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 17; Ancho B: 265; Rela Aspecto C: 65; Índice de Carga F: 112; Clasificación de velocidad G: T; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	20	1.037.561,00	20.751.220,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 18; Ancho B: 120; Rela Aspecto C: 80; Índice de Carga F: 62; Clasificación de velocidad G: S; Tipo de Construcción D: Convencional; MITAS	12	589.526,00	7.074.312,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 18; Ancho B: 265; Rela Aspecto C: 60; Índice de Carga F: 110; Clasificación de velocidad G: H; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	4	600.474,00	2.401.896,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 21; Ancho B: 90; Rela Aspecto C: 90; Índice de Carga F: 54; Clasificación de velocidad G: S; Tipo de Construcción D: Convencional; MITAS	7	518.483,00	3.629.381,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 22.5; Ancho B: 295; Rela Aspecto C: 80; Índice de Carga F: 154/149; Clasificación de velocidad G: L; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	4	2.890.986,00	11.563.944,00
		TOTAL	65.850.792,00

POLICÍA METROPOLITANA DE TUNJA - VIGENCIA 2026

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	VALOR UNITARIO INCLUIDO IVA	VALOR TOTAL INCLUIDO IVA
Medida del Rin en Pulgadas E: 14; Ancho B: 185; Rela Aspecto C: 60; Índice de Carga F: 82; Clasificación de velocidad G: T; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	4	273.581,00	1.094.324,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 15; Ancho B: 185; Rela Aspecto C: 65; Índice de Carga F: 88; Clasificación de velocidad G: T; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	12	390.796,00	4.689.552,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 16; Ancho B: 195; Rela Aspecto C: 75; Índice de Carga F: 108; Clasificación de velocidad G: R; Tipo de Construcción D: Radial; GOODYEAR	4	777.546,00	3.110.184,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 16; Ancho B: 215; Rela Aspecto C: 65; Índice de Carga F: 98; Clasificación de velocidad G: H; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	4	751.723,00	3.006.892,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 16; Ancho B: 255; Rela Aspecto C: 70; Índice de Carga F: 115/112; Clasificación de velocidad G: Q; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	8	984.963,00	7.879.704,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 17; Ancho B: 100; Rela Aspecto C: 80; Índice de Carga F: 52; Clasificación de velocidad G: S; Tipo de Construcción D: Convencional; STARMAX	4	202.300,00	809.200,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 17; Ancho B: 140; Rela Aspecto C: 60; Índice de Carga F: 66; Clasificación de velocidad G: S; Tipo de Construcción D: Convencional; STARMAX	2	290.836,00	581.672,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 17; Ancho B: 265; Rela Aspecto C: 65; Índice de Carga F: 112; Clasificación de velocidad G: T; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	12	1.037.561,00	12.450.732,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 18; Ancho B: 120; Rela Aspecto C: 80; Índice de Carga F: 62; Clasificación de velocidad G: S; Tipo de Construcción D: Convencional; MITAS	18	589.526,00	10.611.468,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 18; Ancho B: 265; Rela Aspecto C: 60; Índice de Carga F: 110; Clasificación de velocidad G: H; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	8	600.474,00	4.803.792,00
Medida del Rin en Pulgadas E: 21; Ancho B: 90; Rela Aspecto C: 90; Índice de Carga F: 54; Clasificación de velocidad G: S; Tipo de Construcción D: Convencional; MITAS	12	518.483,00	6.221.796,00
TOTAL			55.259.316,00

POLICÍA METROPOLITANA DE TUNJA - GRUPO DE DIALOGO Y MANTENIMIENTO DEL ORDEN - VIGENCIA 2025

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	VALOR UNITARIO INCLUIDO IVA	VALOR TOTAL INCLUIDO IVA
Medida del Rin en Pulgadas E: 17.5; Ancho B: 215; Rela Aspecto C: 75; Índice de Carga F: 126/124; Clasificación de velocidad G: M; Tipo de Construcción D: Radial; KUMHO	5	1.260.805,00	6.304.025,00
TOTAL			6.304.025,00

RESUMEN DE LA CUANTÍA POR UNIDAD DE POLICÍA Y VIGENCIAS

VIGENCIA	UNIDAD	VALOR
2025	Departamento de Policía Boyacá - DEBOY	\$114.606.758,00
	Policía Metropolitana de Tunja - METUN	\$65.850.792,00
	Policía Metropolitana de Tunja - Grupo de Dialogo y Mantenimiento del orden	\$6.304.025,00
2026	Departamento de Policía Boyacá - DEBOY	\$137.501.525,00
	Policía Metropolitana de Tunja - METUN	\$55.259.316,00
	Policía Metropolitana de Tunja - Grupo de Dialogo y Mantenimiento del Orden	-
Valor total		\$379.522.416,00

FECHA INICIO DE EJECUCIÓN

03/07/2025

FECHA TERMINACIÓN PLAZO DE EJECUCIÓN

28/02/2026

De acuerdo a lo establecido en el estudio previo, se debe tener en consideración la siguiente información:

Presupuesto 2025: a partir de la notificación de inicio de ejecución, previa aprobación de la garantía única hasta el 31 de agosto de 2025, o hasta agotar el presupuesto, lo primero que ocurra, teniendo en cuenta el cronograma establecido y de acuerdo con los requerimientos del supervisor.

Presupuesto 2026: hasta el 28/02/2026 o hasta agotar el presupuesto, lo primero que ocurra, teniendo en cuenta el cronograma establecido y de acuerdo con los requerimientos del supervisor.

SUPERVISORES ORDEN DE COMPRA

• **DEPARTAMENTO DE POLICIA BOYACÁ**

Supervisor: Responsable de Movilidad Departamento de Policía Boyacá o quien haga sus veces

Nombre: Mayor JAIRO ANDRÉS CASTILLO VILLOT A

Cel: 3206948894

E-mail: jairo.castillo5235@correo.policia.gov.co

Dirección: Carrera 4 29-62 Tunja, Boyacá.

• **POLICIA METROPOLITANA DE TUNJA**

Supervisor: Responsable Mantenimiento Vehicular Policía Metropolitana de Tunja o quien haga sus veces

Nombre: Patrullero DIEGO ARMANDO MARTÍNEZ PATIÑO

Cel: 3212326266

E-mail: diego.martinez0498@correo.policia.gov.co

Dirección: carrera 11 19-85 Tunja, Boyacá.

Información presupuestal:

VIGENCIA 2025

*CDP No.	**RPC No.	DEPENDENCIA	POSICIÓN CATÁLOGO DE GASTO	RECURSO	VALOR *CDP Y **RPC
5925 del 18/02/2025	61225 del 27/06/2025	M16D DEPARTAMENTO DE POLICÍA BOYACÁ	A-02-02-01-003-006 PRODUCTOS DE CAUCHO Y PLASTICO	10	114.606.758,00
		M16M POLICÍA METROPOLITANA DE TUNJA	A-02-02-01-003-006 PRODUCTOS DE CAUCHO Y PLASTICO	10	65.850.792,00
		M16MT15 POLICÍA METROPOLITANA DE TUNJA -GRUPO DE DIALOGO Y MANTENIMIENTO DEL ORDEN	A-02-02-01-003-006 PRODUCTOS DE CAUCHO Y PLASTICO	10	6.304.025,00
Total					186.761.575,00

* Certificado de Disponibilidad Presupuestal.

** Registro Presupuestal del Compromiso.

VIGENCIA 2026

COMPROMISO DE VIGENCIAS FUTURAS No.	DEPENDENCIA	POSICIÓN CATÁLOGO DE GASTO	RECURSO	VALOR
125	M16DVF DEBOY VIGENCIA FUTURA	A-02-02-01-003-006 PRODUCTOS DE CAUCHO Y PLASTICO	10	137.501.525,00
	M16VF METUN VIGENCIA FUTURA	A-02-02-01-003-006 PRODUCTOS DE CAUCHO Y PLASTICO	10	55.259.316,00
Total				192.760.841,00

Atentamente,



Subteniente **JUAN ESTEBAN GÓMEZ VALLEJO**
Jefe Grupo de Contratos Policía Metropolitana de Tunja

Anexo: tres (Orden de Compra No. 148273, Registro Presupuestal del Compromiso No. 61225 y Compromiso de Vigencias Futuras No. 125)

Elaboró: PT. JEFERSSON PUENTES HERNÁNDEZ
AREAD - GRUCO

Fecha de elaboración: 03/07/2025
Ubicación: D:\Ordenes de compra 2025\JUNIO\ADQUISICION DE LLANTAS

Carrera 11 19-85 Tunja
Teléfono: (608)7405820
metun.gruco@policia.gov.co
www.policia.gov.co

INFORMACIÓN PÚBLICA