

Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către oferant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

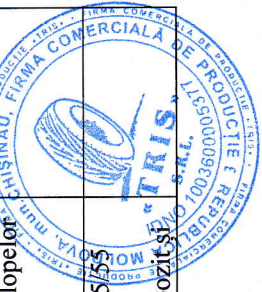
Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1591960560437 din 12.06.2020

Denumirea procedurii de achiziție: Cererea ofertelor de prețuri

Denumirea bunurilor/serviciilor	Modelul articoului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către oferant	Standarde de referință
2	3	4	5	6	7	8
Lotul nr. 1 Anvelope și jante						
1. 1. ANVELOPE 215/65 R16C	Van	Turcia	Dayton	Anvelope de vară 215/65 R16C. Indice de greutate minim 109, indicii de viteză minimă - R. Agenții economici vor fi obligați să dispună de anvelope de modelul oferit la depozitul întreprinderii pentru ca reprezentanții Serviciului de Protecție și Pază de Stat să poată examina caracteristicile tehnice și particularitățile anvelopelor oferite. Data producării anvelopelor după 01.01.2019.	Anvelope de vară 215/65 R16C 109R Anvelope sunt la depozit și pot fi examineate de către autotitatea contractantă. Data producării anvelopelor după 01.01.2019	
1.2. ANVELOPE 235/65 R17	RU-5	Korea	Roadstone	Anvelope de vară 235/65 R17. Indice de greutate minim 108 cu coeficientul XL ; indicii de viteză minimă - V. Agenții economici vor fi obligați să dispună de anvelope de modelul oferit la depozitul întreprinderii pentru ca reprezentanții Serviciului de Protecție și Pază de Stat să poată examina caracteristicile tehnice și particularitățile anvelopelor oferite. Data producării anvelopelor după 01.01.2019.	Anvelope de vară 235/65 R17 108V XL Anvelope sunt la depozit și pot fi examineate de către autotitatea contractantă. Data producării anvelopelor după 01.01.2019	
1.3. ANVELOPE 235/65 R17	W429	Korea	Hankook	Anvelope de iarnă 235/65 R17. Indice de greutate minim 108; indicii de viteză minimă - T. Anvelopele de iarnă oferite de către agenții economici vor avea o bandă de rulare de tip scandinav (destinate pentru rulare pe gheăă și zăpadă, folosite în condiții severe de zăpadă și	Anvelope de iarnă 235/65 R17 108T Destinate pentru rulare pe gheăă și zăpadă, folosite în condiții severe de zăpadă și	



		când temperatura aerului scade sub -15°C, realizate din cauciuc moale și cu un număr mare de striații ascuțite, cu margini ascuțite, cu o adâncime uniformă, minim 9 mm), fără crampoane. Agentii economici vor fi obligați să dispună de anvelope de modelul oferit la depozitul întreprinderii pentru ca reprezentanții Serviciului de Protecție și Pază de Stat să poată examina caracteristicile tehnice și particularitățile anvelopelor oferite. Data producerii anvelopelor după 01.01.2019.	când temperatura aerului scade sub -15°C, realizate din cauciuc moale și cu un număr mare de striații ascuțite, cu margini ascuțite, cu o adâncime uniformă, minim 9 mm). Anvelope sunt la depozit și pot fi examineate de către autotitate contractantă. Data producătorii anvelopelor după 01.01.2019	Anvelope de iarnă 245/50 R18 104T Destinate pentru rulare pe gheăță și zăpadă, folosite în condiții severe de zăpadă și atunci când temperatura aerului scade sub -15°C, realizate din cauciuc moale și cu un număr mare de striații ascuțite, cu margini ascuțite, cu o adâncime uniformă, minim 9 mm. Anvelope sunt la depozit și pot fi examineate de către autotitate contractantă. Data producătorii anvelopelor după 01.01.2019
1.4. ANVELOPE 245/50 R18	Korea	Hankook	Anvelope de iarnă 245/50 R18. Indice de greutate minim 104; indicii de viteză minimă - T. Anvelopele de iarnă oferite de către agentii economici vor avea o bandă de rulare de tip scandinav (destinat pentru rulare pe gheăță și zăpadă, folosite în condiții severe de zăpadă și atunci când temperatura aerului scade sub -15°C, realizate din cauciuc moale și cu un număr mare de striații ascuțite, cu margini ascuțite, cu o adâncime uniformă, minim 9 mm), fără crampoane. Agentii economici vor fi obligați să dispună de anvelope de modelul oferit la depozitul întreprinderii pentru ca reprezentanții Serviciului de Protecție și Pază de Stat să poată examina caracteristicile tehnice și particularitățile anvelopelor oferite. Data producerii anvelopelor după 01.01.2019.	Anvelope de iarnă 245/50 R18 104W XL Anvelope sunt la depozit și pot fi examineate de către autotitate contractantă. Data producătorii anvelopelor după 01.01.2019.
1.5. ANVELOPE 245/50 R18	SU-1	Roadstone	Anvelope de vară 245/50 R18. Indice de greutate minim 104 cu coefficientul XL ; indicii de viteză minimă -V. Agentii economici vor fi obligați să dispună de anvelope de modelul oferit la depozitul întreprinderii pentru ca reprezentanții Serviciului de Protecție și Pază de Stat să poată examina caracteristicile tehnice și particularitățile anvelopelor oferite. Data producătorii anvelopelor după 01.01.2019.	Anvelope de vară 245/50 R18 104W XL Anvelope sunt la depozit și pot fi examineate de către autotitate contractantă. Data producătorii anvelopelor după 01.01.2019.
1.6. ANVELOPE 215/55 R16	SU-1	Korea	Anvelope de vară 215/55 R16. Indice de greutate minim 97 cu coefficientul XL ; indicii de viteză minimă - V. Agentii economici vor fi obligați să dispună de anvelope	Anvelope de vară 215/55 R16 97W XL Anvelope sunt la depozit și



			de modelul oferit la depozitul întreprinderii pentru ca reprezentanții Serviciului de Protecție și Pață de Stat să poată examina caracteristicile tehnice și particularitățile anvelopelor oferite. Data producerii anvelopelor după 01.01.2019.	pot fi examineate de către autotitate contractantă. Data producerii anvelopelor după 01.01.2019.
			Anvelope de iarnă 215/65 R16. Indice de greutate minim 102; indicii de viteză minimă - T. Anvelopele de iarnă oferite de către agenții economici vor avea o bandă de rulare de tip scandinav (destinate pentru rulare pe gheăță și zăpadă, folosite în condiții severe de zăpadă și când temperatura aerului scade sub -15°C, când temperatura aerului scade sub -15°C, realizate din cauciuc moale și cu un număr mare de striații ascuțite, cu margini ascuțite, cu o adâncime uniformă, minim 9 mm), fără crampoane. Agenții economici vor fi obligați să dispună de anvelope de modelul oferit la depozitul întreprinderii pentru ca reprezentanții Serviciului de Protecție și Pață de Stat să poată examina caracteristicile tehnice și particularitățile anvelopelor oferite. Data producerii anvelopelor după 01.01.2019.	Anvelope de iarnă 215/65 R16 102T Destinate pentru rulare pe gheăță și zăpadă, folosite în condiții severe de zăpadă și atunci când temperatura aerului scade sub -15°C, realizate din cauciuc moale și cu un număr mare de striații ascuțite, cu margini ascuțite, cu o adâncime uniformă, minim 9 mm. Anvelope sunt la depozit și pot fi examineate de către autotitate contractantă. Data producerii anvelopelor după 01.01.2019.
			Hankook Korea	Anvelope de vară 255/55 R18. Indice de greutate minim 109 cu coeficientul XL ; indicii de viteză minimă - V. Agenții economici vor fi obligați să dispună de anvelope de modelul oferit la depozitul întreprinderii pentru ca reprezentanții Serviciului de Protecție și Pață de Stat să poată examina caracteristicile tehnice și particularitățile anvelopelor oferite. Data producerii anvelopelor după 01.01.2019.
			Roadstone Korea	Anvelope de vară 255/55 R18. Indice de greutate minim 109 cu coeficientul XL ; indicii de viteză minimă - V. Agenții economici vor fi obligați să dispună de anvelope de modelul oferit la depozitul întreprinderii pentru ca reprezentanții Serviciului de Protecție și Pață de Stat să poată examina caracteristicile tehnice și particularitățile anvelopelor oferite. Data producerii anvelopelor după 01.01.2019.
			Hankook Korea	Anvelope de iarnă 255/55 R18. Indice de greutate minim 109; indicii de viteză minimă - T. Anvelopele de iarnă oferite de către agenții economici vor avea o bandă de rulare de tip scandinav (destinate pentru rulare pe gheăță și zăpadă, folosite în condiții severe de zăpadă și când temperatura aerului scade sub -15°C, realizate din cauciuc moale și cu un număr mare de striații ascuțite, cu margini ascuțite, cu o adâncime uniformă, minim 9 mm),
			RW10	Anvelope de iarnă 255/55 R18. Indice de greutate minim 109T Destinate pentru rulare pe gheăță și zăpadă, folosite în condiții severe de zăpadă și atunci când temperatura aerului scade sub -15°C, realizate din cauciuc moale.

				șă cu un număr mare de striajii ascuțite, cu margini ascuțite, cu o adâncime uniformă, minim 9 mm. Anvelope sunt la depozit și pot fi examineate de către autitate contractantă. Data producerii anvelopelor după 01.01.2019.	Anvelope de vară 225/60 R17. Indice de greutate minim 103 cu coefficientul XL ; indicii de viteză minimă - V. Agentii economici vor fi obligați să disponă de anvelope de modelul oferit la depozitul întreprinderii pentru ca reprezentanții Serviciului de Protecție și Pază de Stat să poată examina caracteristicile tehnice și particularitățile anvelopelor oferite. Data producerii anvelopelor după 01.01.2019.	Anvelope de vară 225/60 R17 103V XL Anvelope sunt la depozit și pot fi examineate de către autitate contractantă. Data producerii anvelopelor după 01.01.2019.
1.10. ANVELOPE 225/60 R17	RU-5	Korea	Roadstone	Anvelope de iarnă 225/60 R17. Indice de greutate minim 103; indicii de viteză minimă - T. Anvelopele de iarnă oferte de către agenții economici vor avea o bandă de rulare de tip scandinav (destinată pentru rulare pe gheăță și zăpadă, folosită în condiții severe de zăpadă și atunci când temperatura aerului scade sub -15°C, realizate din cauciuc moale și cu un număr mare de striajii ascuțite, cu margini ascuțite, cu o adâncime uniformă, minim 9 mm), fără crampoane. Agentii economici vor fi obligați să disponă de anvelope de modelul oferit la depozitul întreprinderii pentru ca reprezentanții Serviciului de Protecție și Pază de Stat să poată examina caracteristicile tehnice și particularitățile anvelopelor oferite. Data producerii anvelopelor după 01.01.2019.	Anvelope de iarnă 225/60 R17 103T Destinate pentru rulare pe gheăță și zăpadă, folosite în condiții severe de zăpadă și atunci când temperatura aerului scade sub -15°C, realizate din cauciuc moale și cu un număr mare de striajii ascuțite, cu margini ascuțite, cu o adâncime uniformă, minim 9 mm. Anvelope sunt la depozit și pot fi examineate de către autitate contractantă. Data producerii anvelopelor după 01.01.2019.	Anvelope de iarnă 225/60 R17 103T Destinate pentru rulare pe gheăță și zăpadă, folosite în condiții severe de zăpadă și atunci când temperatura aerului scade sub -15°C, realizate din cauciuc moale și cu un număr mare de striajii ascuțite, cu margini ascuțite, cu o adâncime uniformă, minim 9 mm. Anvelope sunt la depozit și pot fi examineate de către autitate contractantă. Data producerii anvelopelor după 01.01.2019.
1.11. ANVELOPE 225/60 R17	W429	Korea	Hankook	Anvelope de vară 225/55 R17. Indice de greutate minim 101; indicii de viteză minimă - V. Agenții economici vor fi obligați să disponă de anvelope de modelul oferit la depozitul întreprinderii pentru ca reprezentanții Serviciului de Protecție și Pază de Stat să poată examina caracteristicile tehnice și particularitățile anvelopelor	Anvelope de vară 225/55 R17 101V Anvelope sunt la depozit și pot fi examineate de către autitate contractantă. Data producerii anvelopelor după 01.01.2019.	Anvelope de vară 225/55 R17 101V Anvelope sunt la depozit și pot fi examineate de către autitate contractantă. Data producerii anvelopelor după 01.01.2019.
1.12. ANVELOPE 225/55 R17	Proxes CF2	Japan	Toyo			



				oferte. Data producării anvelopelor după 01.01.2019.	după 01.01.2019		
1.13. ANVELOPE 225/55 R17	W429	Korea	Hankook	Anvelope de iarnă 225/55 R17. Indice de greutate minim 101; indicii de viteză minimă - T. Anvelopele de iarnă oferite de către agentii economici vor avea o bandă de rulare de tip scandinav (destinate pentru rulare pe gheăță și zăpadă, folosite în condiții severe de zăpadă și atunci când temperatura aerului scade sub -15°C, când temperatura aerului scade sub -15°C, realizate din cauciuc moale și cu un număr mare de striații ascuțite, cu margini ascuțite, cu o adâncime uniformă, minim 9 mm), fără crampoane. Agentii economici vor fi obligați să dispună de anvelope de modelul oferit la depozitul întreprinderii pentru ca reprezentanții Serviciului de Protecție și Pază de Stat să poată examina caracteristicile tehnice și particularitățile anvelopelor oferite. Data producării anvelopelor după 01.01.2019.	Anvelope de iarnă 225/55 R17 101T Destinate pentru rulare pe gheăță și zăpadă, folosite în condiții severe de zăpadă și atunci când temperatura aerului scade sub -15°C, realizate din cauciuc moale și cu un număr mare de striații ascuțite, cu margini ascuțite, cu o adâncime uniformă, minim 9 mm. Anvelope sunt la depozit și pot fi examineate de către autotitate contractantă. Data producării anvelopelor după 01.01.2019.	Anvelope de iarnă 225/55 R17 101T	
1.14. ANVELOPE 235/55 R17	AU-5	Korea	Roadstone	Anvelope de vară 235/55 R17. Indice de greutate minim 103 cu coefficientul XL ; indicii de viteză minimă - V. Agentii economici vor fi obligați să disponă de anvelope de modelul oferit la depozitul întreprinderii pentru ca reprezentanții Serviciului de Protecție și Pază de Stat să poată examina caracteristicile tehnice și particularitățile anvelopelor oferite. Data producării anvelopelor după 01.01.2019.	Anvelope de vară 235/55 R17 103W XL Anvelope sunt la depozit și pot fi examineate de către autotitate contractantă. Data producării anvelopelor după 01.01.2019.	Anvelope de vară 235/55 R17 103W XL	
1.15. Jante din aliaj ușor R17	MR178	China	Replay	Jante din aliaj ușor pentru automobile Mercedes-Benz V250D, 2017-2018, 7Jx17 inch ET 48-5 5/112. Jante sunt la depozit și pot fi examineate de către autotitate contractantă.	Jante din aliaj ușor pentru automobile Mercedes-Benz V250D, 2017-2018, 7Jx17 inch ET 48,5 5/112. Jante sunt la depozit și pot fi examineate de către autotitate contractantă.		
TOTAL							

Semnat:  Numele, Prenumele: Hagiaturean Suren În calitate de: Director
 Ofertantul: TRIS SRL Adresa: mun. Chișinău, str., Calea Mosilor 20

