

## Specificații tehnice

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

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1705928560119 din 22/01/2024

Obiectul achiziției: Anvelope pentru sezonul de vară

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Anvelope protector vară 195/R15c (TOYOTA HIACE)				Termen de expluatare în condiții normale minim 45 000 km. Pe fiecare anvelopă să fie încleiată eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și va conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei minim 98. Indicele de viteză minim – Q. Indicele nivelului economiei de combustibil minim – D. Indicele coeficientului de frânare a anvelopei minim - C. Indicele nivelului de zgomot generat - nu mai mare de 71 dB. Anvelopele produse maxim septembrie 2023.		
Anvelope protector vară 195/70R15c (VW T4/FORD-TRANSIT)				Termen de expluatare în condiții normale minim 45 000 km. Pe fiecare anvelopă să fie încleiată eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și va conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei minim 100. Indicele de viteză minim – P. Indicele nivelului economiei de combustibil minim – D. Indicele coeficientului de frânare a anvelopei minim - B. Indicele nivelului de zgomot generat - nu mai mare de 71 dB. Anvelopele produse maxim septembrie 2023.		Conform SIA RSAP
Anvelope protector vară 215/70 R15c (CITROEN / LT35/PEUGEOT-BOXER)				Termen de expluatare în condiții normale minim 45 000 km. Pe fiecare anvelopă să fie încleiată eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și va conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul.		

				Indicele de greutate al anvelopei minim 105. Indicele de viteză minim – Q. Indicele nivelului economiei de combustibil minim – C. Indicele coeficientului de frânare a anvelopei minim - B. Indicele nivelului de zgomot generat - nu mai mare de 71 dB. Anvelopele produse maxim septembrie 2023.	
Anvelope protector vară 225/70 R15c (MERCEDES BENZ)				Termen de expluatare în condiții normale minim 45 000 km. Pe fiecare anvelopă să fie încleiată eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și va conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei minim 105. Indicele de viteză minim – Q. Indicele nivelului economiei de combustibil minim – C. Indicele coeficientului de frânare a anvelopei minim - B. Indicele nivelului de zgomot generat - nu mai mare de 71 dB. Anvelopele produse maxim septembrie 2023.	
Anvelope protector vară 205/65 R16c (VW - T5)	Starmaxx	Turcia	Petlas Tire	Termen de expluatare în condiții normale minim 45 000 km. Pe fiecare anvelopă să fie încleiată eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și va conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei minim 105. Indicele de viteză minim – Q. Indicele nivelului economiei de combustibil minim – C. Indicele coeficientului de frânare a anvelopei minim - B. Indicele nivelului de zgomot generat - nu mai mare de 70 dB. Anvelopele produse maxim septembrie 2023.	Latime - 205 Inaltime - 65 Diametru - R16C Pattern – VANMAXX A/S Pliuri – 8PR Indice greutate - 110/108 Indice viteza - T (190 km/h) Indice economie combustibil – C Indice aderenta – B Indice zgomot – 70 dB <b>Lucrarile tehnice se vor efectua in mun. Chisinau</b>
Anvelope protector vară 205/75 R16c (MERCEDES - 516CDI / MCD5EXA3/ HYUNDAI H1, STAREX)	Starmaxx	Turcia	Petlas Tire	Termen de expluatare în condiții normale minim 45 000 km. Pe fiecare anvelopă să fie încleiată eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și va conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei minim 105. Indicele de viteză minim – P. Indicele nivelului economiei de combustibil minim – C. Indicele coeficientului de frânare a anvelopei minim - B. Indicele nivelului de zgomot generat - nu mai mare de 71 dB. Anvelopele produse maxim septembrie 2023.	Latime - 205 Inaltime - 75 Diametru - R16C Pattern - PROVAN ST 860 Pliuri – 8PR Sezon - Vara Indice greutate – 107/105 Indice viteza - R (170 km/h) Indice economie combustibil – C Indice aderenta – A Indice zgomot – 71 dB <b>Lucrarile tehnice se vor efectua in mun. Chisinau</b>
Anvelope protector vara 215/60 R16 (SUZUKI VITARA)				Termen de expluatare în condiții normale minim 45 000 km. Pe fiecare anvelopă să fie încleiată eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și va conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei minim 91. Indicele de viteză minim – Q. Indicele nivelului economiei de combustibil minim	

				– B. Indicele coeficientului de frânare a anvelopei minim - B. Indicele nivelului de zgomot generat - nu mai mare de 71 dB. Anvelopele produse maxim septembrie 2023.	
Anvelope protector vară 215/65 R16c (VOLVO-NILSON/VW-T5)				Termen de expluatare în condiții normale minim 45 000 km. Pe fiecare anvelopă să fie încleiată eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și va conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei minim 98. Indicele de viteză minim – Q. Indicele nivelului economiei de combustibil minim – D. Indicele coeficientului de frânare a anvelopei minim - C. Indicele nivelului de zgomot generat - nu mai mare de 71 dB. Anvelopele produse maxim septembrie 2023.	
Anvelope protector vară 235/65 R16c (MERCEDES - 313; 315; 316 / FORD TRANZIT 410L)	Starmaxx	Turcia	Petlas Tire	Termen de expluatare în condiții normale minim 45 000 km. Pe fiecare anvelopă să fie încleiată eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și va conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei minim 118. Indicele de viteză minim – Q. Indicele nivelului economiei de combustibil minim – C. Indicele coeficientului de frânare a anvelopei minim - B. Indicele nivelului de zgomot generat - nu mai mare de 71 dB. Anvelopele produse maxim septembrie 2023.	Latime - 235 Inaltime - 65 Diametru - R16C Pliuri - 12PR Pattern - PROVAN ST 860 Sezon - Vara Indice greutate – 121/119 Indice viteza - R (170 km/h) Indice economie combustibil – C Indice aderenta – A Indice zgomot – 72 dB <b>Lucrarile tehnice se vor efectua în mun. Chisinau</b>
Anvelope protector vară 245/70 R16 (MITSUBISHI L200)				Termen de expluatare în condiții normale minim 45 000 km. Pe fiecare anvelopă să fie încleiată eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și va conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei minim 96. Indicele de viteză minim – Q. Indicele nivelului economiei de combustibil minim – C. Indicele coeficientului de frânare a anvelopei minim - C. Indicele nivelului de zgomot generat - nu mai mare de 71 dB. Anvelopele produse maxim septembrie 2023.	
Anvelope protector vară 215/55 R17 (TOYOTA-AVENESIS)				Termen de expluatare în condiții normale minim 45 000 km. Pe fiecare anvelopă să fie încleiată eticheta energetică, care va corespunde cu marcajul lateral de pe anvelopă și va conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei minim 91. Indicele de viteză minim – Q. Indicele nivelului economiei de combustibil minim – B. Indicele coeficientului de frânare a anvelopei minim - B. Indicele nivelului de zgomot generat - nu mai mare de 71 dB. Anvelopele produse maxim septembrie 2023.	
Anvelope protector vară 235/55 R19				Termen de expluatare în condiții normale minim 45 000 km. Pe fiecare anvelopă să fie încleiată eticheta energetică, care va	

(CHEVROLET CAPTIVA)				coresponde cu marcajul lateral de pe anvelopă și va conține următoarea informație: Marca producătorului și modelul. Indicele de greutate al anvelopei minim 93. Indicele de viteză minim – Q. Indicele nivelului economiei de combustibil minim – C. Indicele coeficientului de frânare a anvelopei minim - C. Indicele nivelului de zgomot generat - nu mai mare de 71 dB. Anvelopele produse maxim septembrie 2023.		
------------------------	--	--	--	---	--	--

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Cotorcea Oleg În calitate de: Administrator

Ofertantul: Seol-Group SRL Adresa: mun. Chișinău, sos. Muncești 380