

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

Numărul procedurii de achiziție <u>ocds-b3wdp1-MD-1705928560119</u> din <u>22/01/2024</u>
Obiectul achiziției: <u>Anvelope pentru sezonul de vară</u>

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
34300000-0	Anvelope protector vară 195/R15c (TOYOTA HIACE)	buc	16					<p><u>La necesitate și în cantitatea necesară autorității contractante pe parcursul anului 2024, în decurs de 5 zile din momentul înaintării comenzii, la depozitul Cumpărătorului. Operatorii economici care vor fi desemnați câștigători vor avea în stoc anvelopele contractate începând cu data de 1 martie 2024.</u></p>	Conform SIA RSAP	
	Anvelope protector vară 195/70R15c (VW T4/FORD-TRANSIT)	buc	20							
	Anvelope protector vară 215/70 R15c (CITROEN / LT35/PEUGEOT-BOXER)	buc	70							
	Anvelope protector vară 225/70 R15c (MERCEDES BENZ)	buc	4							
	Anvelope protector vară 205/65 R16c (VW - T5)	buc	80	1 443,75	1 732,50	115 500,00	138 600,00			
	Anvelope protector vară 205/75 R16c (MERCEDES - 516CDI / MCD5EXA3/ HYUNDAI H1, STAREX)	buc	40	1 457,50	1 749,00	58 300,00	69 960,00			

Anvelope protector vara 215/60 R16 (SUZUKI VITARA)	buc	8					
Anvelope protector vară 215/65 R16c (VOLVO- NILSON/VW-T5)	buc	8					
Anvelope protector vară 235/65 R16c (MERCEDES - 313; 315; 316 / FORD TRANZIT 410L)	buc	400	1 585,83	1 903,00	634 333,33	761 200,00	
Anvelope protector vară 245/70 R16 (MITSUBISHI L200)	buc	4					
Anvelope protector vară 215/55 R17 (TOYOTA- AVENSIS)	buc	4					
Anvelope protector vară 235/55 R19 (CHEVROLET CAPTIVA)	buc	8					
TOTAL					808 133,33	969 760,00	

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Cotorcea Oleg În calitate de: Administrator

Ofertantul: Seol-Group SRL Adresa: mun. Chişinău, şos. Munceşti 380