

Achizitie anvelope auto

I.D.: 96101957

Data publicarii	19.04.24	Coduri CPV	34350000-5
Termenul limita pentru depunere:	22.04.24 16:00	Pretul estimativ:	20.240,00 RON - 20.240,00 RON

Descriere: -Pentru auto marca DACIA; tipul: LOGAN; nr. de identificare: UU14SDCH454472314; - Anvelope vară 185 / 65 / R15 - dot 2024, cu următoarele specificații tehnice: Indice de viteză - T, Economie de carburant - B, Frânare pe suprafețe umede - A, Nivel de zgomot - 68 db- Buc 4; - Anvelope iarnă 185 / 65 / R15 - dot 2024, cu următoarele specificații tehnice: Indice de viteză - T, Economie de carburant - B, Frânare pe suprafețe umede - B, Nivel de zgomot - 69 db- Buc 4; -Pentru auto marca DACIA; tipul: LOGAN; nr. de identificare: UU1LSDBSP48164527 - Anvelope iarnă 185 / 65 / R15 - dot 2024, cu următoarele specificații tehnice: Indice de viteză - T, Economie de carburant - B, Frânare pe suprafețe umede - B, Nivel de zgomot - 69 db- Buc 4; - Pentru auto marca VOLKSWAGEN; tipul: TRANSPORTER T6; nr. de identificare: WV1ZZZ7HZKH160419; si auto marca VOLKSWAGEN; tipul: TRANSPORTER T6; nr. de identificare: WV1ZZZ7HZKH042659; -Anvelope iarnă 215 / 60 / R17 C - dot minim 2024 cu următoarele specificații tehnice: Indice de viteză - H, Economie de carburant - C, Frânare pe suprafețe umede - B, Nivel de zgomot - 71 db- - Buc 10; - Pentru auto marca MERCEDES-BENZ; tipul: SPRINTER; nr. de identificare: W1V907153LN086452; -Anvelope vară 205 / 75 / R16 C - dot 2024, cu următoarele specificații tehnice: Indice de viteză - R, Economie de carburant - B, Frânare pe suprafețe umede - A, Nivel de zgomot - 71 db- Buc 6; - Pentru auto marca DACIA; tipul: DOKKER; nr. de identificare: UU1F6720764275184; Anvelope mixte 185 / 65 / R15 - dot 2024, cu următoarele specificații tehnice: Indice de viteză - T, Economie de carburant - B, Frânare pe suprafețe umede - B, Nivel de zgomot - 71 db- Buc 4; -Pentru auto marca MAN; tipul: TGL 12.220 4X2BB; nr. de identificare: WMAN05ZZ2EY308139; Anvelopă camion 245 / 70 / R17,5 TR - minim dot 2023-Buc 1.