

### 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 21634155 din 16.06.2026
Obiectul achiziției: <b><u>Piese de schimb - filtre pentru autobuze (repetat)</u></b>

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică <b>DEPLINĂ</b> propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
<b>Bunuri/servicii</b>						
<b>Lot 1</b>						
Rulment 30208 / 735300819	4T-30208	JP	NTN	Rulment 30208 / 735300819 sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod:4T-30208 Producător: NTN Țara de origine:JP	Se va face referire la standardele de calitate din țara de origine a pieselor utilizate
Rulment 6003-2RS / 17x35x10	6003-2RSH	SE	SKF	Rulment 6003-2RS / 17x35x10 sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod:6003-2RSH Producător:SKF Țara de origine:SE	
Rulment 6301-2RS / 12x37x12	6301-2RSH	SE	SKF	Rulment 6301-2RS / 12x37x12 sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod:6301-2RSH Producător:SKF Țara de origine:SE	
Rulment 6304 / 6304-2Z-C3 / 20x52x15	6304-2Z-C3	SE	SKF	Rulment 6304 / 6304-2Z-C3 / 20x52x15 sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod:6304-2Z-C3 Producător:SKF Țara de origine:SE	

Rulment 806078 / 17x52x17	83B218 UJ4S02CS16 FG	JP	KOYO	Rulment 806078 / 17x52x17 sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod:83B218 UJ4S02CS16 FG Producător: KOYO Țara de origine:JP
Rulment 6005 / 6005-2RS-C3 / 25x47x12	6005-2RSH-C3	SE	SKF	Rulment 6005 / 6005-2RS-C3 / 25x47x12 sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod:6005-2RSH/C3 Producător:SKF Țara de origine:SE
Rulment 6305-2RS / 25x62x17	6305-2RS	SE	SKF	Rulment 6305-2RS / 25x62x17 sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod:6305-2RSH Producător:SKF Țara de origine:SE
Rulment F-803750 / F803750B	F803750B	DE	FAG	Rulment F-803750 / F803750B sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod: F803750B Producător:FAG Țara de origine:DE
Rulment T7FC060 / JW6049	T7FC060	SE	SKF	Rulment T7FC060 / JW6049 sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod: T7FC060 Producător:SKF Țara de origine:SE
Rulment 805937 / 298597	F-805937	DE	FAG	Rulment 805937 / 298597 sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod: F-805937 Producător:FAG Țara de origine:DE
Rulment A0009805615 / 33.033.RSR	PC50900040CS	US	PFI	Rulment A0009805615 / 33.033.RSR sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod: PC50900040CS Producător:PFI Țara de origine:US
Rulment GEG 40 ET 2RS	GEH 40 TXE 2SL	SE	SKF	Rulment GEG 40 ET 2RS sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod: GEH 40 TXE 2SL Producător:SKF Țara de origine:SE
Rulment 32015X	32015XU NTN	JP	NTN	Rulment 32015X sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod:32015XU Producător: NTN Țara de origine:JP

Rulment cu ace HN5025	HK 5025	SE	SKF	Rulment cu ace HN5025 sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod: HK 5025 Producător:SKF Țara de origine:SE
Rulment 6210-2RS-C3 / 50x90x20	6210LLBC3/5K	JP	NTN	Rulment 6210-2RS-C3 / 50x90x20 sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod:6210LLBC3/5K Producător: NTN Țara de origine:JP
Rulment 305523 / ACB30X55X23 / 30BD40DU	DAC 3055 2RKCS48 FG	JP	KOYO	Rulment 305523 / ACB30X55X23 / 30BD40DU sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod: DAC 3055 2RKCS48 FG Producător: KOYO Țara de origine:JP
Rulment DG176221 / 17x62x21	DG176221 RMZUJ4S0Z	JP	KOYO	Rulment DG176221 / 17x62x21 sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod: DG176221 RMZUJ4S0Z Producător: KOYO Țara de origine:JP
Rulment T7FC060 / JW6049/6010	T7FC060	SE	SKF	Rulment T7FC060 / JW6049 sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod: T7FC060 Producător:SKF Țara de origine:SE
Rulment 6205 25x52x15	6205-C	DE	FAG	Rulment 6205 25x52x15 sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod:6205-C Producător:FAG Țara de origine:DE
Rulment 6203-2RS-C3 / 17x40x12	6203-2RSH-C3	SE	SKF	Rulment 6203-2RS-C3 / 17x40x12 sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/ JP/US/SE	Cod: 6203-2RS-C3 Producător:SKF Țara de origine:SE
Rulment 6204 / 6204-2RS-C3 / 20x47x14	6204-2RSH-C3	SE	SKF	Rulment 6204 / 6204-2RS-C3 / 20x47x14 sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod: 6204-2RS-C3 Producător:SKF Țara de origine:SE

Rulment butuc roata 81.93420-0349	VKBA 5377	SE	SKF	Rulment butuc roata 81.93420-0349 sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod: VKBA 5377 Producător:SKF Țara de origine:SE
Simering 734317276	734317276	DE	ZF	Simering 734317276 sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod:734317276 Producător: ZF Țara de origine: DE
Simering 812370860	812370860	DE	Vicror REINZ	Simering 812370860 sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod:812370860 Producător: Vicror REINZ Țara de origine:DE
Simering 1851490	1851490	DE	CORTECO	Simering 1851490 sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod:1851490 Producător: CORTECO Țara de origine:DE
Simering 01029710B / 90x125x12/19	90x110x12 HMSA10V	SE	SKF	Simering 01029710B / 90x125x12/19 sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod:90x110x12 HMSA10V Producător:SKF Țara de origine:SE
Simering 1923380 / 872910	1923380	DE	Erling	Simering 1923380 / 872910 sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod:1923380 Producător: Erling Țara de origine:DE
Simering 82029710	82029710	DE	DT	Simering 82029710 sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod:82029710 Producător:DT Țara de origine:DE
Garnituri, set DIN2AL038	DIN2AL038	NL	DINEX	Garnituri, set DIN2AL038 sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod:DIN2AL038 Producător: DINEX Țara de origine:NL
Garnitura, injector adblue DAF2001682	DAF2001682	NL	DAF	Garnitura, injector adblue DAF2001682 sau analog. Țara de origine: DE/AT/IT/JP/US/SE	Cod: DAF2001682 Producător:DAF Țara de origine:NL

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Alexandr Boistian În calitate de: Director

Ofertantul: BaltoComert SRL Adresa: str. Burebista 17A, Chisinau, Moldova