

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 21083952 din 18.07.2023

Obiectul achiziției: **Piese de schimb pentru autobuze**

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
Bunuri/servicii						
Lot 1						
Etrier frana KB-SB/SN7	Etrier frana KB-SB/SN7	UE	TRUCK CENTER	81508046605 sau analog. Țară de origine UE	TCK.070.200	Se va face referire la standardele de calitate din țara de origine
Etrier frana KB-SB/SN7	Etrier frana KB-SB/SN7	UE	TRUCK CENTER	81508046606 sau analog. Țară de origine UE	TCK.070.190	
Etrier frana KB-SB7	Etrier frana KB-SB7	UE	TRUCK CENTER	81508046493 sau analog. Țară de origine UE	TCK.170.080	
Etrier frana KB-SB7	Etrier frana KB-SB7	UE	TRUCK CENTER	81508046494 sau analog. Țară de origine UE	TCK.170.070	
Etrier frana KB-SN7	Etrier frana KB-SN7	UE	TRUCK CENTER	K064563 sau analog. Țară de origine UE	TCK.070.100	

Etrier frina KB-SB7	Etrier frina KB-SB7	UE	TRUCK CENTER	K002965 sau analog. Țara de origine UE	TCK.170.040
Etrier frina ELSA 225	Etrier frina ELSA 225	UE	TRUCK CENTER	21024417 sau analog. Țara de origine UE	TCM.110.728
Etrier frina ELSA 225	Etrier frina ELSA 225	UE	TRUCK CENTER	21024419 sau analog. Țara de origine UE	TCM.110.729
Lot 2					
Vas de expansiune, racire 81061026218	Vas de expansiune, racire 81061026218	UE	NRF	81061026218 sau NRF 455009 sau analog. Țara de origine UE	NRF 455009
Vas de expansiune, racire 20267656	Vas de expansiune, racire 20267656	UE	NRF	20267656 sau NRF 455005 sau analog. Țara de origine UE	NRF 455005
Senzor, presiune 20829689	Senzor, presiune 20829689	UE	AUGER	208829689 sau sau analog. Țara de origine UE	AUGER 71955
Supapa, control presiune 0014762732	-	-	-	-	-
Senzor, presiune adblue 0281002668	Senzor, presiune adblue 0281002668	UE	DT Spare Parts	0281002668 OEM Bosch	DT Spare Parts 5.70233
Sonda Lambda 0281004107	Sonda Lambda 0281004107	UE	Bosch	0281004107 OEM Bosch	BOSCH 0 281 004 107
Senzor,turatie roata 81271206224	Senzor,turatie roata 81271206224	UE	HERTH+BU SS ELPARTS	812711206224 sau FE103770 sau analog. Țara de origine UE	HERTH+BUSS ELPARTS 70660915
Pompa combustibil 20752633	Pompa combustibil 20752633	UE	FEBI BILSTEIN	20752633 sau FE104898 sau analog. Țara de origine UE	FEBI BILSTEIN 104898
Senzor, presiune gaze 2871960	Senzor, presiunegaze 2871960	Malaezia	Atlas Performance	2871960 OEM Cummins	2871960 Cummins DPF Exhaust Differential Pressure Sensor

Supapa de retur 81521200029	Supapa de retur 81521200029	UE		81521200029 sau 3.16150 sau analog. Țara de origine UE	
			DT Spare Parts		DT Spare Parts 3.16150
Injector ADBLUE 444012003	Injector ADBLUE 444012003	UE		444012003 OEM Bosch	
			Bosch		BOSCH 0 444 012 003
Suport, radiator 81962100629	Suport, radiator 81962100629	-	-	-	-
Difuzor radiator 36066100001	Difuzor radiator 36066100001	-	-	-	-
Senzor,nivel lichid racire 81274210304	Senzor,nivel lichid racire 81274210304	-	-	-	-
Lot 3					
Climate control module THERMO KING TK 45-2129	Climate control module THERMO KING TK 45-2129	UE	STEROWNI K KLIMATY ZACJI	TK45-2129 1E27077G01 OEM THERMO KING	STEROWNIK KLIMATYZACJI THERMO KING ; 45-2129
Bloc THERMO KING 419680	-	-	-	TK 419680 OEM THERMO KING	-
TOTAL					

Semnăt: _____ Numele, Prenumele: Stankevich Viktor În calitate de: Administrator

Ofertantul: „TRANSPORT SYSTEMS” S.R.L.Adresa: MD-2001, mun. Chișinău, str. Lev Tolstoi,24/1 of.296

E-mail: transportsystems2021@mail.ru Telefon (fix și mobil):+37360100250