

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 21405932 din 21.05.2025

Obiectul achiziției: Componente electronice

Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	Țara de origine	Produce	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
LOT 1						
Convertizor de tensiune	ПHK-1 550/28V AKSM42003A-735000.000	Belarus	BKM	ПHK-1 550/28V AKSM42003A-735000.000	ПHK-1 550/28V AKSM42003A-735000.000	
Convertizor 550/28V	ПH3-550/28B AKCM221-732000.000-10	Belarus	BKM	ПH3-550/28B AKCM221-732000.000-10	ПH3-550/28B AKCM221-732000.000-10	
Convertizor trifazat 550/380V	ПT3-600/380B AKCM32104-735000.000	Belarus	BKM	ПT3-600/380B AKCM32104-735000.000	ПT3-600/380B AKCM32104-735000.000	
LOT 2						
Subbloc de dirijare	CY1AKCM42003A-725900.000	Belarus	BKM	CY1AKCM42003A-725900.000	CY1AKCM42003A-725900.000	
Subbloc alimentare bloc de comandă	AKSM 3330404-721700.000	Belarus	BKM	AKSM 3330404-721700.000	AKSM 3330404-721700.000	
Subbloc optică	AKSM 33300A-721400.100	Belarus	BKM	AKSM 33300A-721400.100	AKSM 33300A-721400.100	
Subbloc traductoarelor	MT AKSM33300A-721201.000	Belarus	BKM	MT AKSM33300A-721200.000	MT AKSM33300A-721201.000	
Subbloc de alimentare draiver	AKSM 33304-725000.000	Belarus	BKM	AKSM 33304-725000.000	AKSM 33304-725000.000	
Subbloc intrare ieșire	AKSM 33304-721500.000	Belarus	BKM	AKSM 33304-721500.000	AKSM 33304-721500.000	
Subbloc procesare	AKSM 33300A-721300.100	Belarus	BKM	AKSM 33300A-721300.100	AKSM 33300A-721300.100	

Subbloc procesare	AKSM33300A-721300.000	Belarus	BKM	AKSM33300A-721300.000	AKSM33300A-721300.000	
Bloc control tiristor	AKSM 33304-726000.000	Belarus	BKM	AKSM 33304-726000.000	AKSM 33304-726000.000	
LOT 3						
Controler de comandă	AKSM33304-340410.000	Belarus	BKM	AKSM33304-340410.000	AKSM33304-340410.000	
Controler multifuncțional	MTK-11	Belarus	BKM	MTK-11	MTK-11	
Controler multifuncțional	MTK-12	Belarus	BKM	MTK-12	MTK-12	
Controler multifuncțional	MTK-16	Belarus	BKM	MTK-16	MTK-16	
Controler multifuncțional	MTK-10.02.00 (333-9D)	Belarus	BKM	MTK-10.02.00 (333-9D)	MTK-10.02.00 (333-9D)	
Controler multifuncțional	AKSM42003A-770000.000-08	Belarus	BKM	AKSM42003A-770000.000-08	AKSM42003A-770000.000-08	
Controler multifuncțional	AKSM42003A-771000.000-02	Belarus	BKM	AKSM42003A-771000.000-02	AKSM42003A-771000.000-02	
Senzor	BES0064	Belarus	BKM	BES0064	BES0064	
Senzor	NI8U-M12-AP6X-H1141	Belarus	BKM	NI8U-M12-AP6X-H1141	NI8U-M12-AP6X-H1141	
Senzor	BTL19T1	Belarus	BKM	BTL19T1	BTL19T1	
LOT 4						
Pedala electronică	ПЭХ-02-01 Y2	Belarus	BKM	ПЭХ-02-01 Y2	ПЭХ-02-01 Y2	
Pedala electronică	ПЭТ-02-01 Y2	Belarus	BKM	ПЭТ-02-01 Y2	ПЭТ-02-01 Y2	
Pedala electronică	ПЭТ-02 Y2	Belarus	BKM	ПЭТ-02 Y2	ПЭТ-02 Y2	
LOT 5						
Draiver				IGD-2-2SD315 B 05.0826 3104082-801B 183160-66003	-	
CAN				MUX2-B 1364.21020101	-	

Senzor				ABS 1102 905 330	-	
Senzor				ABS 0901 316 742	-	
Senzor				ABS 0870 211 163	-	
Senzor de tensiune				LEM CV 3-100	-	
Subbloc de dirijare				DIC-1 801 GANZ-SKODA	-	
Subbloc de dirijare				DIC-1 801	-	
Subbloc de dirijare				DIC-1 801 GTKB KFT 3012627-801/C	-	
Subbloc de dirijare				DRV-1 801 3014262-801/B	-	
Subbloc de dirijare				DOV-1 801 0820762-801/S	-	
Subbloc de intrare/ieșire				AIO-4 GTKB KTF	-	
Subbloc de dirijare (procesor)				SCI-4 3103725-801/C	-	
Subbloc optică				OF-2 87316 3103424-801 183160-18001	-	
Subbloc optică				OF-3	-	
Subbloc auxiliar de diagnosticare				SSC	-	
Subbloc de ieșiri optice				GTKB KFT OPA-1 3011255-801/B	-	
Bloc principal de control (procesare)				PCM-2	-	
Bloc de alimentare internă				K-300-S2-A	-	
Plată de protecție a carcasei hardware				IS-1	-	
Subbloc de dirijare a inverterului				IC-1 B:05.0536 3011259-801H 183160-18001	-	
Dublu modul de putere MOSFET VMK 165-007T.IXYS.				VMK 165-007T. TO-240AA. IXYS.	-	
Modul de putere MOSFET IRFD				IRFD 014.N-Channel MOSFET. Case-HVM DIP	-	

014.N-Channel MOSFET						
Modul de putere MOSFET IRFD 9014. P-Channel MOSFET				IRFD 9014. P-Channel MOSFET. Case- HVM DIP	-	
Driver IR2128. PDIP-8				IR2128. PDIP-8	-	
LOT 6						
Modul	SK 60 GB 125 (SEMIKRON) SK75GB12T4	Belarus	BKM	SK 60 GB 125 (SEMIKRON)	SK 60 GB 125 (SEMIKRON) SK75GB12T4	
Modul	APTGF180H60G	Belarus	BKM	APTGF180H60G	APTGF180H60G	
Modul	2MBI1200VT-170E	Belarus	BKM	2MBI1200VT-170E	2MBI1200VT-170E	
Modul	CM800DZ-34H	Belarus	BKM	CM800DZ-34H	CM800DZ-34H	
Modul	CM1200DB-34H	Belarus	BKM	CM1200DB-34H	CM1200DB-34H	
Modul	FS75R17KE3	Belarus	BKM	FS75R17KE3	FS75R17KE3	
Modul	BSM150GB170DN2	Belarus	BKM	BSM150GB170DN2	BSM150GB170DN2	
Modul	FF300R17KE3	Belarus	BKM	FF300R17KE3	FF300R17KE3	
Modul	CM600DX-34T	Belarus	BKM	CM600DX-34T	CM600DX-34T	
Modul	M1T1-400(600) 24TY 16-92	Belarus	BKM	M1T-400(600) 24TY 16-92	M1T1-400(600) 24TY 16-92	
LOT 7						
Monitor grafic	ПИ-10/С7.01.02	Belarus	BKM	ПИ-10/07.01.02	ПИ-10/С7.01.02	

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Stankevich Viktor În calitate de: Administrator
Ofertantul: „TRANSPORT SYSTEMS” S.R.L.Adresa: MD-2001, mun. Chişinău, str. Lev Tolstoi,24/1 of.296
E-mail: transportsystems2021@mail.ru Telefon (fix şi mobil): +37360100250

