

Anexa nr. 5
la Anunț de participare

Specificația tehnică:

Obiectul: **Kit de mentenanță 8000 ore și ulei pentru compresoare Atlas Copco GA 250 .**

Numărul : **№ 59/LD-2026**

Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 6, 7, 8,9:

Nr d/o	Denumirea bunurilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Model/ marca	Standarde de referință	Producătorul/ Țara de origine	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
1	2	3	4	5	6	7	8	9*
1	Kit 8000 ore pentru compresoare Atlas Copco GA 250	buc	4	Conform caietului de sarcini	ATLAS COPCO GA200-315 8000H MAINT KIT Cod: 2906059300	Certificare Euro (CE) ISO1217 ISO2151 ISO9001 ISO14001	Belgia	Conform anexei 1A
2	Ulei pentru compresoare	litri	836	Conform caietului de sarcini	OIL RIF NDURANCE 209L 4 but. x 209 l = 836 litri Cod:1630091900	Certificare Euro (CE) ISO1217 ISO2151 ISO9001 ISO14001	Belgia	Specificatie tehnica atasata.

Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant: **Anexa 1A**

kit_part_number	kit_part_description	quantity_in_kit
2906009400	KIT VALVE OIL STOP	2
0663210812	O-RING	2
0663210615	O-RING 89.5X3	2
2254986800	SPRING	2
0661100038	SEAL WASHER DOWTY 1/4	2
0663210611	O-RING 57.2X3	4
0663210612	O-RING 69.5X3	2
1830080588	THERMOSTAT VALVE	1
2906020000	AIR/OIL FILTER KIT	1
1630040699	FILTER AIR	2
2906019900	KIT FILTER OIL	1
0661100044	SEAL WASHER M32	1
0653110000	GASKET 17 X 21 X 1.5	1
0661100039	WASHER SEAL 1/2	3
0661100038	SEAL WASHER DOWTY 1/4	6
1614727399	OIL FILTER (=1614.7273.00)	3
0661100029	WASHER M26	1
0653104600	FLAT GASKET	1
0661100045	WASHER CHANNEL	1
2906009300	KIT VALVE CHECK	2
2254532400	VALVE	2
0663210618	O-RING 104.5X3	2
0661100038	SEAL WASHER DOWTY 1/4	2
2254807500	COMPR.SPRING	2
0663210620	O-RING	2
2906056300	KIT VALVE UNLOADER	2

0663986800	O-RING 57.2X3	2
2906602101	VALVE UNLOADER REG KIT	2
2906602100	PISTON ASSEMBLY.	2
1623579300	BUSHING	2
1623579200	PIN	2
1630990325	RING SEAL	2
0663211423	O-RING	2
0663210971	o-RING	2
1630990324	RING SEAL	2
1614915600	SPRING	2
0663210973	O-RING	4
0663713600	O-RING 59.5 X 3	1
2901074900	KIT DRAIN	1
0663210801	O-RING 152X3.53	1
0663614700	O-RING 114.5X3	1
1613984300	STUD	1
1613937891	DRAIN	1
2906058800	OIL SEPARATOR KIT	1
1614952199	OIL SEP.ELEMENT	1
2906059100	KIT FLEXMASTER JOINT	1
0306200010	WASHER	4
0291111400	LOCK NUT M16	2
1614951300	SEAL	2
1614892600	ABSORBER	4
0663210620	O-RING	1
0663210945	O-RING KIT VALVE MINIMUM	2
2906020100	PRESSURE	1
1619619900	SEALRING	1
2254921500	LOCKPLATE	1
0663210658	O-RING	1
1614727900	SEAL RING	1
2906059100	KIT FLEXMASTER JOINT	1

1614951300	SEAL	2
1614892600	ABSORBER	4
0306200010	WASHER	4
0291111400	LOCK NUT M16	2
0663210945	O-RING	2
1614952199	OIL SEP.ELEMENT	1
2906059100	KIT FLEXMASTER JOINT	1
0306200010	WASHER	4
1614951300	SEAL	2
0291111400	LOCK NUT M16	2
1614892600	ABSORBER	4
0663210620	O-RING	1

***Ofertantul să indice (obligatoriu) informația completă caracteristicilor tehnice a bunurilor propuse.**

Semnat: _____

Numele, Prenumele: **Igor CECAN**

În calitate de: **Director**

Ofertantul: **ALLTECH Engineering SRL** Adresa: **Sos. Balcani 3/4, MD-2069, mun. Chișinău, R. Moldova**

Data „02” iunie 2026