

ANEXA 11N - ACTIVE pentru productie, stocare, distributie aer comprimat tehnologic							
Nr. crt.	Denumirea bunurilor	Nr. inventar	UM	Cant.	Val. unitară de eval. excl. TVA	Val. totală de eval. excl. TVA (lei)	Val. totală de pornire la licitație, excl. TVA (lei)
ACTIV 1 - ELECTROCOMPRESOARE ȘI PIESE DE SCHIMB, MOTOARE DE ANTRENARE							
1	COMPRESOR AER Produs TIMPURI NOI, Tip C10, P = 10 daN/cm ² , Q = 320 mc/h, 2 trepte.	300133 300134 300135 300136 300137 300138	buc	6	7.214	43.284	21.642,00
3	Electromotor pentru compr. aer TIP 2EC 10 - P=55 kW, U=0,4kV, n = 1000 rpm	301271 301272	buc	2	4.725	9.450	4.725,00
4	Electromotor pentru compr. aer TIP 2EC 10 - P=55 kW, U=0,4kV, n = 1000 rpm	301273	buc	1	5.670	5.670	2.835,00
5	Electromotor pentru compr. aer TIP 2EC 10 - P=55 kW, U=0,4kV, n = 1000 rpm	301274 301276 301275	buc	3	4.475	13.425	6.712,50
6	COMPRESOR CU MOTOR 90KW Compresor USA tip GA90, motor SIEMENS, P = 90 kW, n = 2975 rpm.	301488 301492	buc	2	158.800	317.600	158.800,00
3213	BIELA ASAMBLATA	40200402	buc	4	266,32	1.065,28	532,64
3215	BUCSA BIELA C5.04.01.6C	40200523	buc	4	85,87	343,48	171,74
3217	BOLT PISTON JP C5.04.07A	40200572	buc	2	13,93	27,86	13,93
3219	BOLT PISTON IP C5.04.13B	40200611	buc	2	11,70	23,40	11,70
3290	BOLT TIP-7	40203082	buc	2	15,20	30,40	15,20
3404	CILINDRU J.P.	40303042	buc	2	287,38	574,76	287,38
3405	CILINDRU J.P.	40303050	buc	2	287,38	574,76	287,38
4788	SUPAPA RETINERE C5.09.10	41801578	buc	1	93,79	93,79	46,90
3797	GARNITURA C5-28-09A	40700087	buc	6	4,06	24,36	12,18
3842	GARNITURI C5.27.08A	40701057	buc	10	4,39	43,90	21,95
3875	GARNITURI J5	40702180	buc	77	1,18	90,86	45,43
3878	GARNITURI J4	40702228	buc	113	1,18	133,34	66,67
3879	GARNITURI J5-150	40702244	buc	31	1,18	36,58	18,29
3881	GARNITURI J3	40702293	buc	61	1,18	71,98	35,99
4204	PISTON J.P.	41601953	buc	4	238,81	955,24	477,62
4205	PISTON J.P. 215	41601994	buc	1	281,35	281,35	140,68
TOTAL ACTIV 1						393.800,34	196.900,17
ACTIV 2 - INSTALAȚII ȘI REZERVOARE PENTRU AER COMPRIMAT							
7	AGREGAT PT. PREP. AERULUI INSTR. Furnizor IEPAM Vulcan, 30 Nmc/h, P = 6 bar	400625 400626 400627 400628	buc	4	8.091	32.364	16.182,00
8	REZERVOR TAMPON AER 1,5 MC Fabricant Maschinen u Behälterbau desen MB070115-1, V = 1500 l, P = 11 bar Presiune = 11 bar = 3 buc. , virolă cilindrică Ø1000	401440 401441 401443	buc	3	8.348	25.044	12.522,14
9	REZ PT AER COMPRIMAT Proiect Vulcan 4.34.04-0, Ø2000, tip B, V = 16mc, P = 8 bar	400375 400376	buc	2	28.664	57.328	28.664,06
10	USCATOR AER COMPRIMAT - Fabricant ATLAS Copco SUA- ALSTOM, des. 55770-01-215	401442	buc	1	95.454	95.454	47.727,07
11	Instal. mecanice st. aer comprimat Proiect ISPE des. 1-230570. Componente: - separatoare centrifugale de apă și ulei de tip cilindric tip SCAU125, producător ICPAI București = 6 buc; separatoare de picături cu cartuș filtrant Ø 540 mm, producător IUT Buzău = 4 buc; - răcitori finali de aer, fabricant UNIO Satu Mare = 4 buc, suprafața de schimb de căldură = 17 mp.	401211	buc	1	63.882	63.882	31.941,00
TOTAL ACTIV 2						274.072,54	137.036,27

MANAGER GENERAL,

VIDIU DUMITRESCU



ÎNTOCMIT,
INGINER ȘEF
DUMITRU NISTOR

