

ANEXA 4N - ACTIVE GOSPODĂRIA DE PĂCURĂ CET CĂRBUNE

Nr. crt.	Denumirea bunurilor	Nr. inventar	UM	Cant.	Val. unitară de eval., excl. TVA (lei)	Val. totală de eval., excl. TVA (lei)	Val. totală de pornire la licitație excl. TVA (lei)	
1	REZ. DEPOZITARE PACURA STOC NR.1 Proiect ICITPR SDR 3-205-800, V = 3150 mc	400528	BUC	1	430.920	430.920	193.914,00	
2	FILTRU GROSIER PACURA TR I NR2 si NR3 Pr. ICSITEE 07546/M-a, Q = 63.000 kg/h., t = 900C, P = 6 bar	300496 300497	BUC	2	13.410	26.820	12.069,00	
3	FILTRU FIN PACURA TR 2 NR 7 - Pr. ICSITEE 10517, Q = 50.000 kg/h., t = 1500C, P = 40 bar	300506	BUC	1	8.000	8.000	3.600,00	
4	EXPANDOR TR II PACURA Pr. Vulcan 1.22.02, D = 170 l/min, P = 10 bar	300507	BUC	1	3.000	3.000	1.350,00	
5	FILTRU FIN PACURA TR1 CLU NR1 - Pr. ICSITEE 10519/M-a, Q = 3,15 t/h., t = 1200C, P = 40 bar	300508	BUC	1	7.680	7.680	3.456,00	
6	SEPARATOR SUBTERANI NR 1	300514	BUC	1	1.128	1.128	507,38	
8	Motor asincron trifazat P=22 kW, U=0,4kV, n = 1500 rpm	301042	BUC	1	1.620	1.620	729,00	
9	Motor asincron trifazat P=75 kW, U=0,4kV, n = 3000 rpm	301057 301058	BUC	2	4.212	8.424	3.790,80	
10	Pompă tip DL 8	400490	BUC	1	2.767	2.767	1.245,15	
11	Electropompă - Pompă SBN 55, D = 170 l/min; Motor P = 15 kW; n= 1500 rpm	400501	BUC	1	9.301	9.301	4.185,33	
12	REZERVOR METALIC PARAL TR1 - Proiect Vulcan 4.33.03, V = 3,2 mc	400503	BUC	1	6.390	6.390	2.875,50	
13	REZ.MET.PARALEL DREN.CONDENS - Proiect Vulcan 4.33.03, V = 3,2 mc	400504	BUC	1	6.390	6.390	2.875,50	
15	DISTRIBUITOR CARBURANT	401429	BUC	1	6.975	6.975	3.138,55	
16	Pompă SBN55	400516	BUC	1	1.705	1.705	767,07	
17	TOTAL REZ. DEPOZITARE PACURA STOC NR.1						521.118	234.503,28
18	REZ. DEPOZITARE PACURA STOC NR. 2 Proiect ICITPR SDR 3-205-800, V = 3150 mc	400529	BUC	1	430.920	430.920	193.914,00	
19	FILTRU GROSIER DESC.PAC.NR5 - Pr. ICSITEE 07546/M-a, Q = 63.000 kg/h., t = 900C, P = 6 bar	300493 300494	BUC	2	13.410	26.820	12.069,00	
20	FILTRU GROSIER PACURA TR I NR4 - Pr. ICSITEE 07546/M-a, Q = 63.000 kg/h., t = 900C, P = 6 bar	300498	BUC	1	13.410	13.410	6.034,50	
22	FILTRU FIN PACURA TR 2 NR 1 si NR2 - Pr. ICSITEE 10517, Q = 50.000 kg/h., t = 1500C, P = 40 bar	300500 300501	BUC	2	8.000	16.000	7.200,00	
23	FILTRU FIN PACURA TR1 CLU NR2 - Pr. ICSITEE 10517, Q = 50.000 kg/h., t = 1500C, P = 40 bar	300509	BUC	1	7.680	7.680	3.456,00	
25	SEPARATOR SUBTERANI NR 2	300515	BUC	1	1.128	1.128	507,38	
26	EM.ACT. POMPA TRANSVAZARE PACURA NR2 P=22 kW, U=0,4kV, n = 1500 rpm	301043	BUC	1	1.620	1.620	729,00	
27	EM ACT. POMPA PACURA TR2 NR3 si NR4 P=75 kW, U=0,4kV, n = 3000 rpm	301059 301060	BUC	2	4.212	8.424	3.790,80	
28	Pompă tip DL 8	400489	BUC	1	2.767	2.767	1.245,15	
29	Pompă tip SBN 65	400499 400500	BUC	2	13.951	27.902	12.555,98	
30	Pompă tip OLT 80X8M	400514 400515	BUC	2	70.800	141.600	63.720,00	
31	Pompă tip SBN 55; 4,5 mc/h	400520 400521	BUC	2	13.951	27.902	12.555,98	
32	REZ.MET.PAR.PT DRENAJ TR2 CTP - Proiect Vulcan 4.33.03, V = 3,2 mc	400526	BUC	1	6.390	6.390	2.875,50	
33	REZ.MET.CONDENS TR2 CTP - Proiect Vulcan 4.33.03, V = 3,2 mc	400527	BUC	1	6.390	6.390	2.875,50	

ANEXA 4N - ACTIVE GOSPODĂRIA DE PĂCURĂ CET CĂRBUNE

Nr. crt.	Denumirea bunurilor	Nr. inventar	UM	Cant.	Val. unitară de eval., excl. TVA (lei)	Val. totală de eval., excl. TVA (lei)	Val. totală de pornire la licitație excl. TVA (lei)
34	REZ. DEPOZITARE CLU STOC - Proiect ICITPR 7867/1-78, V = 100 mc	400530	BUC	1	47.120	47.120	21.204,00
35	REZ. DEPOZITARE MOTORINA - Proiect ICITPR 7867/1-78, V = 100 mc	400531	BUC	1	47.120	47.120	21.204,00
36	EXPANDOR TRI PACURA - Pr. Vulcan 1.22.03, Pn = 8 bar, Dn 1200 mm	401212	BUC	1	552	552	248,38
37	Motor asincron trifazat P = 15 kW; n = 1500 rpm	301048 301049 301063 301064	BUC	2	1.140	2.280	1.025,82
38	EM.ACT. POMPA EVACUARE COND. TR2 NR1	301055	BUC	1	1.727	1.727	777,24
39	EP EVACUARE CONDENS	400502	BUC	1	2.059	2.059	926,64
40	POMPA EVAC. CONDENS PACURA TR2 NR1	400506	BUC	1	1.894	1.894	852,48
41	REZ.PARALELIP.PT.DRENAJ TRII	400507	BUC	2	6.390	12.780	5.751,00
42	Pompă SBN55	400517	BUC	1	1.705	1.705	767,07
43	Pompă tip P200-1F-P62 Motor P= 3 kW, n= 1500rot/min, U= 0,4 kV	400534	BUC	1	1.243	1.243	559,21
44	REZERVOR COLECTARE PACURA	400535	BUC	1	6.390	6.390	2.875,50
45	Pompă SADU 65; Motor P = 3 kW; n= 1500 rpm	400540	BUC	1	1.085	1.085	488,34
46	TOTAL REZ. DEPOZITARE PACURA STOC NR. 2					844.908	380.208,48
47	REZERVOR 5000 MC DEP. PACURA - Proiect TMUCB nr. 2975-92	400952	BUC	1	712.500	712.500	320.625,00
48	FILTRU GROSIER DESC.PAC.NR3 SI NR4 - Pr. ICSITEE 07546/M-a, Q = 63.000 kg/h., t = 900C, P = 6 bar	300491 300492	BUC	2	13.410	26.820	12.069,00
49	FILTRU GROSIER PACURA TR I NR1 - Pr. ICSITEE 07546/M-a, Q = 63.000 kg/h., t = 900C, P = 6 bar	300495	BUC	1	13.410	13.410	6.034,50
50	FILTRU FIN PACURA TR 2 NR 3 si NR4 - Pr. ICSITEE 10517, Q = 50.000 kg/h., t = 1500C, P = 40 bar	300502	BUC	2	8.000	16.000	7.200,00
51	FILTRU FIN PACURA TRII CTP NR1- Pr. ICSITEE 10526/M-a, Q = 8 t/h., t = 1800C, P = 40 bar	300512	BUC	1	8.000	8.000	3.600,00
52	SEPARATOR SUBTERANI NR 4	300517	BUC	1	1.128	1.128	507,38
54	Motor asincron trifazat P = 30 kW; n = 970 rpm	301044	BUC	1	4.203	4.203	1.891,35
55	Motor asincron trifazat - P=75 kW, U=0,4kV, n = 3000 rpm	301061 301062	BUC	2	4.212	8.424	3.790,80
56	Pompă tip DL 8	400491	BUC	1	2.767	2.767	1.245,15
57	Pompă tip SBN 65	400495 400496	BUC	2	13.951	27.902	12.555,98
58	Pompă tip OLT 80X8M	400510 400511	BUC	2	70.800	141.600	63.720,00
59	Pompă tip SBN 55, Q = 170 l/min	400532	BUC	1	13.951	13.951	6.277,99
60	Motor asincron trifazat P = 15 kW; n= 1500 rpm	301050 301051	BUC	2	1.140	2.280	1.025,82
61	Motor asincron trifazat P = 7,5 kW; n= 3000 rpm	301056	BUC	1	798	798	358,92
62	EM.ACT. POMPA POMPARE CLU+MOT NR1 si NR2	301065 301066	BUC	2	638	1.276	574,20
63	Pompă SBN 55	400518	BUC	1	1.516	1.516	682,02
64	TOTAL REZERVOR 5000 MC DEP. PACURĂ					982.574	442.158,12

ANEXA 4N - ACTIVE GOSPODĂRIA DE PĂCURĂ CET CĂRBUNE

Nr. crt.	Denumirea bunurilor	Nr. inventar	UM	Cant.	Val. unitară de eval., excl. TVA (lei)	Val. totală de eval., excl. TVA (lei)	Val. totală de pornire la licitație excl. TVA (lei)
65	REZERVOR 5000 MC DEP. PACURA - Proiect TMUCB nr. 2975-92	400953	BUC	1	712.500	712.500	320.625,00
66	FILTRU GROSIER DESC.PAC.NR1 si NR2 - Pr. ICSITEE 07546/M-a, Q = 63.000 kg/h., t = 900C, P = 6 bar	300489 300490	BUC	2	13.410	26.820	12.069,00
67	FILTRU FIN PACURA TR 2 NR 5 si NR6 - Pr. ICSITEE 10517, Q = 50.000 kg/h., t = 1500C, P = 40 bar	300504 300505	BUC	2	8.000	16.000	7.200,00
68	FILTRU FIN PACURA TRII CTP NR2 - Pr. ICSITEE 10526/M-a, Q = 8 t/h., t = 1800C, P = 40 bar	300513	BUC	1	8.000	8.000	3.600,00
69	SEPARATOR SUBTERANI NR 3	300516	BUC	1	1.128	1.128	507,38
71	Motor asincron trifazat - P=30 kW, U=0,4kV, n = 1500 rpm	301045	BUC	1	2.160	2.160	972,00
72	Pompă tip DL 8	400492	BUC	1	2.767	2.767	1.245,15
73	Pompă tip SBN 65	400497 400498	BUC	2	13.951	27.902	12.555,98
74	Pompă tip OLT 80X8M	400512 400513	BUC	2	70.800	141.600	63.720,00
75	REZ. MET.PARAL.PT.SPALARE NR1 si NR2 - Proiect Vulcan 4.33.03, V = 3,2 mc	400522 400523	BUC	2	6.390	12.780	5.751,00
76	Pompă tip SBN 55, Q = 170 l/min	400533	BUC	1	13.951	13.951	6.277,99
78	Motor asincron trifazat P = 15 kW; n = 1500 rpm	301052 301053 301071 301072	BUC	4	1.140	4.559	2.051,64
79	Pompă tip DL8	400519	BUC	1	1.516	1.516	682,02
TOTAL REZERVOR 5000 MC DEP. PĂCURĂ						971.683	437.257,17

**MANAGER GENERAL,
OVIDIU DUMITRESCU**

**ÎNTOCMIT,
INGINER ȘEF
DUMITRU NISTOR**