



MONITORUL OFICIAL

AL

ROMÂNIEI

Anul 178 (XXII) — Nr. 625

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Luni, 6 septembrie 2010

SUMAR

<u>Nr.</u>	<u>Pagina</u>
HOTĂRĂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI	
890. — Hotărâre privind aprobarea Programului de iarnă în domeniul energetic pentru asigurarea funcționării în condiții de siguranță și stabilitate a Sistemului electroenergetic național în perioada 1 octombrie 2010—31 martie 2011.....	2–35
ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE	
1.159. — Ordin al ministrului sănătății privind aprobarea Listei unităților de asistență medicală autorizate pentru examinarea ambulatorie a candidaților la obținerea permisului de conducere și a conducătorilor de autovehicule sau tramvaie.....	36–37
1.846/C. — Ordin al ministrului justiției pentru aprobarea Normelor metodologice privind organizarea și efectuarea inventarierii elementelor de natura activelor, datoriilor și capitalurilor proprii din sistemul administrației penitenciare.....	38–47

HOTĂRÂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI

GUVERNUL ROMÂNIEI

HOTĂRÂRE

privind aprobarea Programului de iarnă în domeniul energetic pentru asigurarea funcționării în condiții de siguranță și stabilitate a Sistemului electroenergetic național în perioada 1 octombrie 2010—31 martie 2011

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

Art. 1. — Se aprobă Programul de iarnă în domeniul energetic pentru asigurarea funcționării în condiții de siguranță și stabilitate a Sistemului electroenergetic național în perioada 1 octombrie 2010—31 martie 2011, prevăzut în anexa nr. 1.

Art. 2. — Autoritățile administrației publice prevăzute în anexa nr. 2 vor aduce la îndeplinire, potrivit competențelor, prevederile Programului de iarnă în domeniul energetic pentru asigurarea funcționării în condiții de siguranță și stabilitate a Sistemului electroenergetic național în perioada 1 octombrie 2010—31 martie 2011.

Art. 3. — Anexele nr. 1 și 2 fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

PRIM-MINISTRU
EMIL BOC

Contrasemnează:

Ministrul economiei, comerțului și
mediului de afaceri,

Adriean Videanu

Ministrul administrației și internelor,

Vasile Blaga

Ministrul finanțelor publice,

Sebastian Teodor Gheorghe Vlădescu

București, 25 august 2010.
Nr. 890.

ANEXA Nr. 1

PROGRAMUL DE IARNĂ în domeniul energetic pentru asigurarea funcționării în condiții de siguranță și stabilitate a Sistemului electroenergetic național în perioada 1 octombrie 2010—31 martie 2011

Programul de iarnă în domeniul energetic pentru asigurarea funcționării în condiții de siguranță și stabilitate a Sistemului electroenergetic național în perioada 1 octombrie 2010—31 martie 2011, denumit în continuare *Program de iarnă*, are ca obiectiv principal evaluarea consumului de energie electrică și termică al țării în perioada octombrie 2010—martie 2011, pentru satisfacerea acestuia în condiții de calitate și siguranță în alimentare și funcționare sigură și stabilă a Sistemului electroenergetic național.

Documentul a fost întocmit atât pe baza evoluției consumului realizat în anii anteriori, cât și al celui realizat după declanșarea crizei economice și financiare, ținându-se seama, totodată, de dimensionarea corespunzătoare și, în același timp, necesară a stocurilor la data de 1 octombrie 2010. În acest sens, a fost analizată și perioada 1 iulie—1 octombrie, ca perioadă de racord.

La energia electrică, pentru perioada octombrie 2010—martie 2011, luându-se în considerare prognoza evoluției economiei românești, precum și rezultatele înregistrate în intervalul corespunzător iernii 2009—2010, considerată a fi fost o iarnă dificilă, s-a prevăzut o creștere a consumului cu o medie de circa 1% față de realizările anului trecut. Din balanța producție — consum de energie electrică se poate remarca disponibilitatea producătorilor de a acoperi un consum mediu crescut. În aceste condiții, cantitățile de cărbune prevăzute în balanța de combustibil pot fi considerate suficiente, putându-se lua măsuri de protejare a lacurilor, dacă situația o va impune.

A. Perioada de racord și pregătire a Programului de iarnă: 1 iulie—30 septembrie 2010

1. Prevederi globale privind balanțele de energie electrică și termică

În această perioadă se prevede o producție de energie electrică de cca 13.381 mii MWh și de cca 1.760 mii Gcal energie termică.

2. Prevederi globale privind balanțele de achiziție, consum și stocuri de combustibili

Pentru satisfacerea cererii de resurse în vederea realizării cantităților de energie electrică și termică prognozate, precum și pentru constituirea stocurilor la 1 octombrie 2010, se prevăd următoarele:

Achiziția, consumul și stocurile de combustibili în principalele centrale termoelectrice și termice	Achiziția, consumul și stocurile de combustibili în principalele centrale termoelectrice și termice Prognose iulie—septembrie 2010	
	U.M.	Cumulat Prognoză iulie 2010—septembrie 2010
TOTAL		
Achiziții de combustibili		
Lignit	mii tone	8.442,000
Huile	mii tone	738,160
Gaze	mil. m ³	385,860
	mil. m ³ /zi	4,194
Păcură	mii tone	59,250
Consum de combustibili		
Lignit	mii tone	7.502,000
Huile	mii tone	775,331
Gaze	mil. m ³	385,860
	mil. m ³ /zi	4,194
Păcură	mii tone	18,694
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei		
Lignit	mii tone	3.311,407
Huile	mii tone	356,510
Păcură	mii tone	284,732

Stocurile minime necesar a fi constituite la 1 octombrie 2010, pentru buna desfășurare a activității odată cu începerea sezonului rece, au următoarea structură:

— Lignit	tone	3.311.407
— Huile	tone	356.510
— Păcură	tone	284.732
— Volum de apă în lacuri — grad de umplere	%	66,5
— Energie electrică echivalentă în lacuri	mii MWh	1.962
— Volum gaze înmagazinate (la sfârșitul ciclului de înmagazinare)*	mld. Nm ³	3,15

* Stoc activ

B. Perioada Programului de iarnă: 1 octombrie 2010—31 martie 2011*)**1. Prevederi globale privind balanțele de energie electrică și termică****1.1. Balanța producție—consum de energie electrică a țării**

Din balanța producție—consum de energie electrică se poate remarca disponibilitatea producătorilor de a acoperi un consum mediu crescut față de prognoza luată în calcul. În aceste condiții, cantitățile de cărbune prevăzute în balanța de combustibil pot fi considerate suficiente, ele fiind rezultatul unei prognoze hidrologice rezervate. Totodată, se poate remarca existența unor capacități disponibile care ar putea fi pornite în cazul în care situația o va cere.

Producția, soldul import-export și consumul brut de energie electrică	Producția, soldul import-export și consumul brut de energie electrică									
	U.M.	Prognoză Octombrie 2010	Prognoză Noiembrie 2010	Prognoză Decembrie 2010	Prognoză Ianuarie 2011	Prognoză Februarie 2011	Prognoză Martie 2011	Cumulat Prognoză Octombrie 2010	Cumulat Prognoză Martie 2011	
TOTAL PRODUCȚIE S.E.N. PROGNOZATĂ	mii MWh	4.739,711	5.053,629	5.526,826	5.477,698	5.015,079	5.315,429	31.128,372		
	MW	6.362,028	7.018,929	7.428,530	7.362,497	7.462,915	7.154,009	7.126,459		
S.C.P.E.E. "Hidroelectrică" S.A.	mii MWh	997,880	1.103,250	1.206,080	1.167,420	1.017,500	1.371,110	6.863,240		
	MW	1.339,436	1.532,292	1.621,075	1.569,113	1.514,137	1.845,370	1.571,255		
S.N. "Nuclearelectrică" S.A.	mii MWh	1.016,455	982,346	1.015,091	1.015,091	916,856	1.012,949	5.958,788		
	MW	1.364,369	1.364,369	1.364,370	1.364,370	1.364,369	1.363,323	1.364,191		
S.C.P.E.E.T. "Termoelectrică" S.A. - TOTAL	mii MWh	857,721	1.117,804	1.364,255	1.287,495	1.196,405	1.017,139	6.840,819		
	MW	1.151,303	1.552,506	1.833,676	1.730,504	1.780,365	1.368,962	1.566,122		
S.C.P.E.E.T. "Termoelectrică" S.A.	mii MWh	139,000	131,000	215,600	149,800	121,200	95,000	851,600		
	MW	186,577	181,944	289,785	201,344	180,357	127,860	194,963		
S.E. Borzești	mii MWh									
	MW									
S.E. Brăila	mii MWh	45,000	40,000	121,600	55,800	44,200	33,500	340,100		
	MW	60,403	55,556	163,441	75,000	65,774	45,087	77,862		
S.E. Doicești	mii MWh									

*) Tabelele de la lit. B sunt reproduse în facsimil.

Producția, soldul import-export și consumul brut de energie electrică	Producția, soldul import-export și consumul brut de energie electrică Prognoze oct. 2010 – mar. 2011									
	U.M.	Prognoză Octombrie 2010	Prognoză Noiembrie 2010	Prognoză Decembrie 2010	Prognoză Ianuarie 2011	Prognoză Februarie 2011	Prognoză Martie 2011	Cumulat Prognoză Octombrie 2010 Prognoză Martie 2011		
	MW									
S.E. Paroșeni	mii MW/h	94,000	91,000	94,000	94,000	77,000	61,500	511,500		
	MW	126,174	126,389	126,344	126,344	114,583	82,773	117,102		
Filiala S.C. "Electrocentrale București" S.A.	mii MW/h	283,720	596,880	728,356	758,996	735,608	555,547	3.659,107		
	MW	380,832	829,000	978,973	1.020,156	1.094,655	747,708	837,708		
S.E. București	mii MW/h	224,200	485,280	546,076	529,636	446,208	401,760	2.633,160		
	MW	300,940	674,000	733,973	711,876	664,000	540,727	602,830		
S.E. Constanța	mii MW/h		54,000	70,680	74,400	67,920	66,960	333,960		
	MW		75,000	95,000	100,000	101,071	90,121	76,456		
S.E. Mureș	mii MW/h	59,520	57,600	111,600	154,960	221,480	86,827	691,987		
	MW	79,893	80,000	150,000	208,280	329,583	116,860	158,422		
Filiala S.C. "Electrocentrale Deva" S.A.	mii MW/h	396,097	305,291	307,237	260,400	235,200	260,400	1.764,625		
	MW	531,674	424,015	412,953	350,000	350,000	350,471	403,989		
Filiala S.C. "Electrocentrale Galați" S.A.	mii MW/h	38,904	84,633	113,062	118,299	104,397	106,192	565,487		
	MW	52,220	117,546	151,965	159,004	155,353	142,923	129,461		
R.A.A.N. - Sucursala "Romag-Termo" Drobeta	mii MW/h	96,720	133,200	141,360	141,360	124,320	119,040	756,000		
	MW	129,826	185,000	190,000	190,000	185,000	160,215	173,077		
S.C. "Complexul Energetic Craiova" S.A.	mii MW/h	353,000	326,000	465,000	465,000	420,000	435,000	2.464,000		
	MW	473,826	452,778	625,000	625,000	625,000	585,464	564,103		
S.C. "Complexul Energetic Rovinari" S.A.	mii MW/h	424,000	396,000	320,000	320,000	370,000	450,000	2.280,000		
	MW	569,128	550,000	430,108	430,108	550,595	605,653	521,978		
S.C. "Complexul Energetic Turceni" S.A.	mii MW/h	700,000	550,000	480,000	530,000	485,000	440,000	3.185,000		
	MW	939,597	763,889	645,161	712,366	721,726	592,194	729,167		
S.C. "Uzina Termoelectrică Midia" S.A. Năvodari	mii MW/h									
	MW									
S.C. "C.E.T. Arad" S.A.	mii MW/h	35,894	41,571	42,920	43,350	39,504	43,340	246,579		

Producția, soldul import-export și consumul brut de energie electrică	Producția, soldul import-export și consumul brut de energie electrică Prognose oct. 2010 – mar. 2011									
	U.M.	Prognost Octombrie 2010	Prognost Noiembrie 2010	Prognost Decembrie 2010	Prognost Ianuarie 2011	Prognost Februarie 2011	Prognost Martie 2011	Cumulat Prognost Octombrie 2010	Prognost Martie 2011	Cumulat Prognost Martie 2011
	MW	48,180	57,738	57,688	58,266	58,786	58,331	56,451		
S.C. "C.E.T." S.A. Bacău	mii MWh	7,819	25,983	33,693	35,702	32,828	29,404	165,429		
	MW	10,495	36,088	45,286	47,987	48,851	39,575	37,873		
S.C. "C.E.T. Brașov" S.A.	mii MWh	21,327	37,440	43,648	43,648	38,637	39,680	224,380		
	MW	28,627	52,000	58,667	58,667	57,496	53,405	51,369		
S.C. "Uzina Termoelectrică Giurgiu" S.A.	mii MWh									
	MW									
S.C. "C.E.T. Govora" S.A.	mii MWh	59,470	61,106	64,563	68,000	62,540	62,550	378,229		
	MW	79,826	84,869	86,778	91,398	93,065	84,186	86,591		
S.C. "C.E.T. Iași" S.A.	mii MWh	25,608	36,000	50,220	56,544	51,072	55,800	275,244		
	MW	34,373	50,000	67,500	76,000	76,000	75,101	63,014		
S.C. "Electrocentrale Oradea" S.A.	mii MWh	28,832	44,953	57,066	53,912	46,543	36,599	267,905		
	MW	38,701	62,435	76,702	72,462	69,260	49,258	61,334		
Serviciul Public Local de Termoficare al Municipiului Pitești	mii MWh	2,604	2,520	2,604	2,604	2,352	2,604	15,288		
	MW	3,495	3,500	3,500	3,500	3,500	3,505	3,500		
S.C. "Dalkia Termo Prahova" S.R.L. Ploiești	mii MWh	18,880	46,855	76,864	76,432	66,177	46,433	331,641		
	MW	25,342	65,076	103,312	102,731	98,478	62,494	75,925		
S.C. "Termica" S.A. Suceava	mii MWh	19,820	37,161	38,400	48,215	35,550	38,400	217,546		
	MW	26,604	51,613	51,613	64,805	52,902	51,682	49,804		
S.C. "Colterm" S.A. Timișoara	mii MWh	0,375	6,835	9,570	9,800	8,700	8,900	44,180		
	MW	0,503	9,493	12,863	13,172	12,946	11,978	10,114		
S.C. "Terma Serv" S.R.L. Alexandria	mii MWh	0,036	19,920	21,817	19,580	16,650	17,821	95,824		
	MW	0,048	27,667	29,324	26,317	24,777	23,985	21,938		
S.C. "Termica" S.A. Botoșani	mii MWh	1,740	4,335	4,685	4,685	4,265	4,420	24,130		
	MW	2,336	6,021	6,297	6,297	6,347	5,949	5,524		
S.C. C.E.T. S.A. Brăila	mii MWh	1,000	8,500	12,500	12,500	11,000	9,500	55,000		

Producția, soldul import-export și consumul brut de energie electrică	Producția, soldul import-export și consumul brut de energie electrică Prognose oct. 2010 – mar. 2011							
	U.M.	Prognoză Octombrie 2010	Prognoză Noiembrie 2010	Prognoză Decembrie 2010	Prognoză Ianuarie 2011	Prognoză Februarie 2011	Prognoză Martie 2011	Cumulat Prognoză Octombrie 2010 Prognoză Martie 2011
	MW	-83,221	-86,111	-83,333	-83,333	-92,262	-83,445	-85,165
CONSUM BRUT ȚARĂ CE POATE FI ACOPERIT CU PROGNOZELE PRODUCĂTORILOR	mii MWh	4.677,711	4.991,629	5.464,826	5.415,698	4.953,079	5.253,429	30.756,372
	MW	6.278,807	6.932,818	7.345,196	7.279,164	7.370,653	7.070,564	7.041,294
CONSUM BRUT ȚARĂ PROGNOZAT	mii MWh	4.763,160	4.964,150	5.314,620	5.415,620	4.953,040	5.202,510	30.613,100
	MW	6.393,503	6.894,653	7.143,306	7.279,059	7.370,595	7.002,032	7.008,494
CONSUM BRUT ȚARĂ CE POATE FI ACOPERIT CU PROGNOZELE PRODUCĂTORILOR - - CONSUM BRUT ȚARĂ PROGNOZAT.	mii MWh	-85,449	27,479	150,206	0,078	0,039	50,919	143,272
	MW	-114,697	38,165	201,890	0,105	0,058	68,532	32,800

1.2. Balanța de energie termică a principalilor furnizori de căldură

În cazul energiei termice, estimările primite din partea centralelor care furnizează agent termic populației acoperă o creștere a consumului mediu de energie termică, în perioada octombrie 2010—martie 2011, cu oca 1% mai mare față de realizările perioadei similare a iernii 2009—2010.

Producția de energie termică, produsă pentru a fi livrată, în principalele centrale termoelectrice și termice – prognoze oct. 2010 – mar. 2011	Producția de energie termică, produsă pentru a fi livrată, în principalele centrale termoelectrice și termice									
	Prognoză Octombrie 2010	Prognoză Noiembrie 2010	Prognoză Decembrie 2010	Prognoză Ianuarie 2011	Prognoză Februarie 2011	Prognoză Martie 2011	Cumulat Prognoză Octombrie 2010	Cumulat Prognoză Martie 2011		
	mii Gcal	mii Gcal	mii Gcal	mii Gcal	mii Gcal	mii Gcal	mii Gcal	mii Gcal	mii Gcal	mii Gcal
TOTAL PRODUCȚIE PROGNOZATĂ	1.266,129	2.303,629	3.034,383	3.305,242	2.816,493	2.557,854	15.283,730			
S.C.P.E.E.T. "Termoelectrica" S.A. - TOTAL	477,701	928,892	1.248,476	1.405,111	1.195,959	1.135,014	6.391,153			
S.C.P.E.E.T. "Termoelectrica" S.A.	10,000	30,100	35,180	37,150	33,200	32,150	177,780			
S.E. Borzești	0	0	0	0	0	0	0			
S.E. Brăila	0	0,100	0,180	0,150	0,200	0,150	0,780			
S.E. Doicești	0	0	0	0	0	0	0			
S.E. Paroșeni	10,000	30,000	35,000	37,000	33,000	32,000	177,000			
Filia S.C. "Electrocentrale București" S.A.	413,913	785,724	1.055,512	1.188,649	1.016,233	973,956	5.433,987			
S.E. București	368,529	684,257	920,254	1.028,374	878,854	847,527	4.727,795			
S.E. Constanța	45,384	101,467	135,258	160,275	137,379	126,429	706,192			
S.E. Mureș	0	0	0	0	0	0	0			
Filia S.C. "Electrocentrale Deva" S.A.	10,700	18,700	22,400	30,300	24,500	23,300	129,900			
Filia S.C. "Electrocentrale Galați" S.A.	43,088	94,368	135,384	149,012	122,026	105,608	649,486			
R.A.N. - Sucursala "Romag - Termo" Drobeta	147,527	180,320	208,005	222,436	188,475	191,713	1.138,476			
S.C. "Complexul Energetic Craiova" S.A.	30,000	105,000	170,000	160,000	145,000	110,000	720,000			
S.C. "Complexul Energetic Rovinari" S.A.	0	0,060	0,060	0,060	0,060	0,060	0,300			
S.C. "Complexul Energetic Turceni" S.A.	0	0,150	0,250	0,200	0,270	0,200	1,070			
S.C. "Uzina Termoelectrică Midia" S.A. Năvodari	28,580	40,857	48,378	37,075	31,550	28,606	215,046			
S.C. "C.E.T. Arad" S.A.	31,691	57,552	75,000	84,519	74,427	66,158	389,347			

Producția de energie termică, produsă pentru a fi livrată, în principalele centrale termoelectrice și termice – prognoze oct. 2010 – mar. 2011	Producția de energie termică, produsă pentru a fi livrată, în principalele centrale termoelectrice și termice							Cumulat Prognoză Octombrie 2010 Prognoză Martie 2011
	Prognoză Octombrie 2010	Prognoză Noiembrie 2010	Prognoză Decembrie 2010	Prognoză Ianuarie 2011	Prognoză Februarie 2011	Prognoză Martie 2011	Prognoză Martie 2011	
	mii Gcal	mii Gcal	mii Gcal	mii Gcal	mii Gcal	mii Gcal	mii Gcal	mii Gcal
S.C. "C.E.T." S.A. Bacău	16,787	37,100	48,292	57,178	46,096	39,607	245,060	
S.C. "C.E.T. Brașov" S.A.	25,629	53,493	57,750	60,521	51,990	50,498	299,881	
S.C. "Uzina Termoelectrică Giurgiu" S.A.	0	13,925	29,500	40,000	40,000	25,000	148,425	
S.C. "C.E.T. Govora" S.A.	163,967	177,245	195,265	214,500	183,400	182,550	1.116,927	
S.C. "C.E.T. Iași" S.A.	22,850	82,352	107,852	125,588	117,714	93,806	550,162	
S.C. "Electrocentrale Oradea" S.A.	92,845	140,150	171,650	139,850	116,300	97,250	758,045	
Serviciul Public Local de Termoficare al Municipiului Pitești	33,520	62,280	82,965	97,007	72,105	66,786	414,663	
S.C. "Dalkia Termo Prahova" S.R.L. Ploiești	28,249	80,456	125,428	152,789	128,150	89,631	604,703	
S.C. "Termica" S.A. Suceava	26,946	45,081	60,946	68,446	57,324	55,703	314,446	
S.C. "Colterm" S.A. Timișoara	72,700	116,390	157,600	178,011	145,410	128,872	798,983	
S.C. "Terma Serv" S.R.L. Alexandria	0	0	0	0	0	0	0	
S.C. "Termica" S.A. Botoșani	7,083	18,810	21,215	21,215	19,313	20,015	107,651	
S.C. C.E.T. S.A. Brăila	7,690	30,000	41,290	48,347	37,934	33,816	199,077	
R.A.M. Buzău	1,614	4,845	6,852	7,489	6,316	6,269	33,385	
Regia Autonomă de Termoficare Cluj-Napoca	17,000	34,000	50,100	52,000	40,000	35,000	228,100	
S.C. "Enet" S.A. Focșani	11,700	32,000	38,600	42,500	37,000	31,000	192,800	
S.C. "Goscom" S.A. Miercurea Ciuc	5,865	12,671	16,109	15,800	14,500	12,000	76,945	
S.C. "Termica" S.A. Târgoviște	5,000	13,500	18,000	19,000	17,500	15,000	88,000	
S.C. "Energomur" S.A. Târgu Mureș	11,000	21,500	32,800	31,600	28,700	24,800	150,400	
S.C. "Energoterm" S.A. Tulcea	0,185	15,000	22,000	24,000	21,000	18,500	100,685	

2. Prevederi globale privind balanțele de achiziție, consum și stocuri de combustibili

Având în vedere stocurile prognozate a fi constituite la 1 octombrie 2010, precum și cantitățile de energie electrică și energie termică prognozate a fi produse în intervalul octombrie 2010—martie 2011, de 31,1 TWh și, respectiv, 15.284 Tcal, achiziția, consumul și stocurile de combustibili la finele lunilor de analiză se prevăd a fi după cum urmează:

ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMOELECTRICE ȘI TERMICE		ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMOELECTRICE ȘI TERMICE						
		Prognoze 2010 - 2011						
	U.M.	Prognoză Octombrie 2010	Prognoză Noiembrie 2010	Prognoză Decembrie 2010	Prognoză Ianuarie 2011	Prognoză Februarie 2011	Prognoză Martie 2011	Cumulat Prognoză Octombrie 2010 Prognoză Martie 2011
TOTAL								
Achiziții de combustibili								
Lignit	mii tone	3.053,000	2.671,000	2.257,000	2.387,000	2.240,000	2.464,500	15.072,500
Huile	mii tone	293,180	306,110	289,970	245,000	240,000	238,000	1.612,260
Gaze	mil. m3	227,186	380,843	500,532	513,646	485,511	426,691	2.534,409
	mil. m3 / zi	7,319	12,695	16,146	16,569	17,340	13,783	13,925
Păcură	mii tone	54,550	47,750	48,900	36,800	31,500	30,500	250,000
R.E.R.	mii t.c.c.	0,080	0,110	0,110	0,080	0,080	0,050	0,510
Consum de combustibili								
Lignit	mii tone	2.622,329	2.624,239	2.761,383	2.843,395	2.712,043	2.735,121	16.298,510
Huile	mii tone	343,142	317,716	326,062	302,933	263,809	271,623	1.825,285
Gaze	mil. m3	227,186	380,843	500,532	513,646	485,511	426,691	2.534,409
	mil. m3 / zi	7,319	12,695	16,146	16,569	17,340	13,783	13,925
Păcură	mii tone	11,767	11,490	32,375	63,743	39,811	23,886	183,072
R.E.R.	mii t.c.c.	0,080	0,110	0,110	0,080	0,080	0,050	0,510
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei								
Lignit	mii tone	3.742,078	3.788,839	3.284,456	2.828,061	2.356,018	2.085,397	2.085,397
Huile	mii tone	306,548	294,942	258,850	200,917	177,108	143,485	143,485
Păcură	mii tone	327,515	363,775	380,300	353,357	345,046	351,660	351,660
S.C.P.E.T. "Termoelectrica" S.A. - TOTAL								
Achiziții de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone	238,180	246,110	244,970	210,000	205,000	218,000	1.362,260
Gaze	mil. m3	156,612	270,957	349,459	346,114	340,653	297,336	1.761,131
	mil. m3 / zi	5,045	9,032	11,273	11,165	12,166	9,604	9,677

ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMoeLECTRICE ȘI TERMICE		ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMoeLECTRICE ȘI TERMICE							
		Prognoze 2010 - 2011							
U.M.	Prognoză Octombrie 2010	Prognoză Noiembrie 2010	Prognoză Decembrie 2010	Prognoză Ianuarie 2011	Prognoză Februarie 2011	Prognoză Martie 2011	Cumulat Prognoză Octombrie 2010	Cumulat Prognoză Martie 2011	
Păcură	mii tone	38,000	34,000	37,500	25,500	24,000	24,000	183,000	
R.E.R.	mii t.c.c.								
Consum de combustibili									
Lignit	mii tone								
Huile	mii tone	321,516	267,381	271,624	243,939	214,638	221,937	1,541,035	
Gaze	mil. m3	156,612	270,957	349,459	346,114	340,653	297,336	1,761,131	
	mil. m3 / zi	5,045	9,032	11,273	11,165	12,166	9,604	9,677	
Păcură	mii tone	3,757	1,914	18,581	47,173	26,941	14,776	113,142	
R.E.R.	mii t.c.c.								
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei									
Lignit	mii tone	53,418	53,418	53,418	53,418	53,418	53,418	53,418	
Huile	mii tone	234,493	213,222	186,568	152,629	142,991	139,054	139,054	
Păcură	mii tone	226,503	258,589	277,508	255,835	252,894	262,118	262,118	
S.C.P.E.E.T. "Termoelectrica" S.A.									
Achiziții de combustibili									
Lignit	mii tone								
Huile	mii tone	60,180	63,110	62,970	60,000	60,000	55,000	361,260	
Gaze	mil. m3	12,850	12,700	32,100	13,600	10,450	10,700	92,400	
	mil. m3 / zi	0,414	0,423	1,035	0,439	0,373	0,346	0,508	
Păcură	mii tone	4,000	4,000	2,000				10,000	
R.E.R.	mii t.c.c.								
Consum de combustibili									
Lignit	mii tone								
Huile	mii tone	66,000	67,900	70,000	70,300	58,500	50,000	382,700	
Gaze	mil. m3	12,850	12,700	32,100	13,600	10,450	10,700	92,400	
	mil. m3 / zi	0,414	0,423	1,035	0,439	0,373	0,346	0,508	
Păcură	mii tone			3,500	3,500	3,000		10,000	
R.E.R.	mii t.c.c.								
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei									
Lignit	mii tone	53,418	53,418	53,418	53,418	53,418	53,418	53,418	
Huile	mii tone	47,340	42,550	35,520	25,220	26,720	31,720	31,720	
Păcură	mii tone	53,127	57,127	55,627	52,127	49,127	49,127	49,127	
S.E. Borzești									

ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMoeLECTRICE ȘI TERMICE		Proгноze 2010 - 2011							ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMoeLECTRICE ȘI TERMICE	
U.M.		Proгноză Octombrie 2010	Proгноză Noiembrie 2010	Proгноză Decembrie 2010	Proгноză Ianuarie 2011	Proгноză Februarie 2011	Proгноză Martie 2011	Cumulat Proгноză Octombrie 2010	Cumulat Proгноză Martie 2011	
Achiziții de combustibili										
Lignit	mii tone									
Huile	mii tone									
Gaze	mil. m3	0,100	0,100	0,100	0,100	0,100	0,100	0,600	0,600	
	mil. m3 / zi	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004	0,003	0,003	0,003	
Păcură	mii tone									
R.E.R.	mii t.c.c.									
Consum de combustibili										
Lignit	mii tone									
Huile	mii tone									
Gaze	mil. m3	0,100	0,100	0,100	0,100	0,100	0,100	0,600	0,600	
	mil. m3 / zi	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004	0,003	0,003	0,003	
Păcură	mii tone									
R.E.R.	mii t.c.c.									
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei										
Lignit	mii tone									
Huile	mii tone									
Păcură	mii tone	9,149	9,149	9,149	9,149	9,149	9,149	9,149	9,149	
S.E. Brăila										
Achiziții de combustibili										
Lignit	mii tone									
Huile	mii tone									
Gaze	mil. m3	12,000	10,700	30,000	11,500	8,600	9,000	81,800	81,800	
	mil. m3 / zi	0,387	0,357	0,968	0,371	0,307	0,291	0,449	0,449	
Păcură	mii tone	4,000	4,000	2,000				10,000	10,000	
R.E.R.	mii t.c.c.									
Consum de combustibili										
Lignit	mii tone									
Huile	mii tone									
Gaze	mil. m3	12,000	10,700	30,000	11,500	8,600	9,000	81,800	81,800	
	mil. m3 / zi	0,387	0,357	0,968	0,371	0,307	0,291	0,449	0,449	
Păcură	mii tone			3,500	3,500	3,000		10,000	10,000	
R.E.R.	mii t.c.c.									

ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMEOLECTRICE ȘI TERMICE		ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMEOLECTRICE ȘI TERMICE Prognose 2010 - 2011							
ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMEOLECTRICE ȘI TERMICE		U.M.	Prognostic Octombrie 2010	Prognostic Noiembrie 2010	Prognostic Decembrie 2010	Prognostic ianuarie 2011	Prognostic Februarie 2011	Prognostic Martie 2011	Cumulat Prognostic Octombrie 2010 Prognostic Martie 2011
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei									
Lignit		mii tone							
Huile		mii tone							
Păcură		mii tone	42,186	46,186	44,686	41,186	38,186	38,186	38,186
S.E. Doicești									
Achiziții de combustibili									
Lignit		mii tone							
Huile		mii tone							
Gaze		mil. m3							
		mil. m3 / zi							
Păcură		mii tone							
R.E.R.		mii t.c.c.							
Consum de combustibili									
Lignit		mii tone							
Huile		mii tone							
Gaze		mil. m3							
		mil. m3 / zi							
Păcură		mii tone							
R.E.R.		mii t.c.c.							
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei									
Lignit		mii tone	53,418	53,418	53,418	53,418	53,418	53,418	53,418
Huile		mii tone							
Păcură		mii tone	1,792	1,792	1,792	1,792	1,792	1,792	1,792
S.E. Paroșeni									
Achiziții de combustibili									
Lignit		mii tone							
Huile		mii tone	60,180	63,110	62,970	60,000	60,000	55,000	361,260
Gaze		mil. m3	0,750	1,900	2,000	2,000	1,750	1,600	10,000
		mil. m3 / zi	0,024	0,063	0,065	0,065	0,063	0,052	0,055
Păcură		mii tone							
R.E.R.		mii t.c.c.							
Consum de combustibili									
Lignit		mii tone							

ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMoeLECTRICE ȘI TERMICE		ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMoeLECTRICE ȘI TERMICE						
		Prognoze 2010 - 2011						
U.M.		Prognoză Octombrie 2010	Prognoză Noiembrie 2010	Prognoză Decembrie 2010	Prognoză ianuarie 2011	Prognoză Februarie 2011	Prognoză Martie 2011	Cumulat Prognoză Octombrie 2010 Prognoză Martie 2011
Huile	mii tone	66,000	67,900	70,000	70,300	58,500	50,000	382,700
Gaze	mil. m3	0,750	1,900	2,000	2,000	1,750	1,600	10,000
Păcură	mil. m3 / zi	0,024	0,063	0,065	0,065	0,063	0,052	0,055
R.E.R.	mii t.c.c.							
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone	47,340	42,550	35,520	25,220	26,720	31,720	31,720
Păcură	mii tone							
Filiala S.C. "Electrocentrale București" S.A.								
Achiziții de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3	114,035	211,683	261,365	274,818	279,837	236,764	1.378,502
Păcură	mil. m3 / zi	3,674	7,056	8,431	8,865	9,994	7,648	7,574
R.E.R.	mii t.c.c.	34,000	30,000	34,000	24,000	24,000	24,000	170,000
Consum de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3	114,035	211,683	261,365	274,818	279,837	236,764	1.378,502
Păcură	mil. m3 / zi	3,674	7,056	8,431	8,865	9,994	7,648	7,574
R.E.R.	mii t.c.c.	0,074	1,914	15,081	43,223	23,242	12,998	96,532
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Păcură	mii tone	153,065	181,151	200,070	180,847	181,605	192,607	192,607
S.E. București								
Achiziții de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3	90,652	170,034	197,144	195,480	186,089	182,227	1.021,626

ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMOELECTRICE ȘI TERMICE		ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMOELECTRICE ȘI TERMICE Prognoze 2010 - 2011						
	U.M.	Prognoză Octombrie 2010	Prognoză Noiembrie 2010	Prognoză Decembrie 2010	Prognoză Ianuarie 2011	Prognoză Februarie 2011	Prognoză Martie 2011	Cumulat Prognoză Octombrie 2010 Prognoză Martie 2011
Păcură	mil. m3 / zi	2,920	5,668	6,359	6,306	6,646	5,886	5,613
R.E.R.	mii tone	30,000	30,000	30,000	20,000	20,000	20,000	150,000
Consum de combustibili	mii t.c.c.							
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3	90,652	170,034	197,144	195,480	186,089	182,227	1.021,626
Păcură	mil. m3 / zi	2,920	5,668	6,359	6,306	6,646	5,886	5,613
R.E.R.	mii tone			12,106	39,195	19,514	9,678	80,493
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei	mii t.c.c.							
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Păcură	mii tone	143,476	173,476	191,370	172,175	172,661	182,983	182,983
S.E. Constanța								
Achiziții de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3	6,562	25,371	32,682	35,544	31,156	29,999	161,314
Păcură	mil. m3 / zi	0,211	0,846	1,054	1,147	1,113	0,969	0,886
R.E.R.	mii tone	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	20,000
Consum de combustibili	mii t.c.c.							
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3	6,562	25,371	32,682	35,544	31,156	29,999	161,314
Păcură	mil. m3 / zi	0,211	0,846	1,054	1,147	1,113	0,969	0,886
R.E.R.	mii tone	0,074	1,914	2,975	4,028	3,728	3,320	16,039
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei	mii t.c.c.							
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Păcură	mii tone	9,589	7,675	8,700	8,672	8,944	9,624	9,624

ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMOELECTRICE ȘI TERMICE		ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMOELECTRICE ȘI TERMICE Prognoze 2010 - 2011						
	U.M.	Prognoză Octombrie 2010	Prognoză Noiembrie 2010	Prognoză Decembrie 2010	Prognoză Ianuarie 2011	Prognoză Februarie 2011	Prognoză Martie 2011	Cumulat Prognoză Octombrie 2010 Prognoză Martie 2011
S.E. Mureș								
Achiziții de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3	16,821	16,278	31,539	43,794	62,592	24,538	195,562
Păcură	mil. m3 / zi	0,542	0,543	1,017	1,413	2,235	0,793	1,075
Păcură	mii tone							
R.E.R.	mii t.c.c.							
Consum de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3	16,821	16,278	31,539	43,794	62,592	24,538	195,562
Păcură	mil. m3 / zi	0,542	0,543	1,017	1,413	2,235	0,793	1,075
Păcură	mii tone							
R.E.R.	mii t.c.c.							
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Păcură	mii tone							
Filiala S.C. "Electrocentrale Deva" S.A.								
Achiziții de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3	178,000	183,000	182,000	150,000	145,000	163,000	1.001,000
Păcură	mil. m3 / zi	0,484	0,392	0,328	0,334	0,336	0,346	0,370
Păcură	mii tone							
R.E.R.	mii t.c.c.							
Consum de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3	255,516	199,481	201,624	173,639	156,138	171,937	1.158,335
Păcură	mil. m3 / zi	0,484	0,392	0,328	0,334	0,336	0,346	0,370

ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMOELECTRICE ȘI TERMICE		ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMOELECTRICE ȘI TERMICE Proгноze 2010 - 2011							
		U.M.	Proгноză Octombrie 2010	Proгноză Noiembrie 2010	Proгноză Decembrie 2010	Proгноză ianuarie 2011	Proгноză Februarie 2011	Proгноză Martie 2011	Cumulat Proгноză Octombrie 2010 Proгноză Martie 2011
R.E.R.		mii t.c.c.							
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei									
Lignit		mii tone							
Huile		mii tone	187,153	170,672	151,048	127,409	116,271	107,334	107,334
Păcură		mii tone	1,145	1,145	1,145	1,145	1,145	1,145	1,145
Filiala S.C. "Electrocentrale Galați" S.A.									
Achiziții de combustibili									
Lignit		mii tone							
Huile		mii tone							
Gaze		mil. m3	14,695	34,803	45,833	47,346	40,972	39,151	222,800
Păcură		mil. m3 / zi	0,473	1,160	1,478	1,527	1,463	1,265	1,224
		mii tone			1,500	1,500			3,000
R.E.R.		mii t.c.c.							
Consum de combustibili									
Lignit		mii tone							
Huile		mii tone							
Gaze		mil. m3	14,695	34,803	45,833	47,346	40,972	39,151	222,800
Păcură		mil. m3 / zi	0,473	1,160	1,478	1,527	1,463	1,265	1,224
		mii tone	3,683			0,450	0,699	1,778	6,610
R.E.R.		mii t.c.c.							
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei									
Lignit		mii tone							
Huile		mii tone							
Păcură		mii tone	19,166	19,166	20,666	21,716	21,017	19,239	19,239
R.A.A.N. - Sucursala "ROMAG-TERMO" Drobeta									
Achiziții de combustibili									
Lignit		mii tone	284,000	320,000	250,000	300,000	280,000	300,000	1.734,000
Huile		mii tone							
Gaze		mil. m3							
		mil. m3 / zi							
Păcură		mii tone	4,500	4,500	4,500	4,500	3,000	3,000	24,000
R.E.R.		mii t.c.c.							
Consum de combustibili									

ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMoeLECTRICE ȘI TERMICE		ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMoeLECTRICE ȘI TERMICE						
		Proгноze 2010 - 2011						
U.M.	Proгноză Octombrie 2010	Proгноză Noiembrie 2010	Proгноză Decembrie 2010	Proгноză Ianuarie 2011	Proгноză Februarie 2011	Proгноză Martie 2011	Cumulat Proгноză Octombrie 2010 Proгноză Martie 2011	
Lignit	231,000	303,000	328,000	335,000	290,000	295,000	1.782,000	
Huile								
Gaze								
Păcură	2,600	3,300	4,200	4,300	3,500	3,200	21,100	
R.E.R.								
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei								
Lignit	665,000	682,000	604,000	569,000	559,000	564,000	564,000	
Huile								
Păcură	8,200	9,400	9,700	9,900	9,400	9,200	9,200	
S.C. "Complexul Energetic Craiova" S.A.								
Achiziții de combustibili								
Lignit	659,000	552,000	667,000	691,000	523,000	677,000	3.769,000	
Huile								
Gaze	9,200	9,100	13,800	13,700	12,800	12,900	71,500	
Păcură	0,296	0,303	0,445	0,442	0,457	0,417	0,393	
R.E.R.	1,300	1,300	1,400				4,000	
Consum de combustibili								
Lignit	513,000	513,000	744,000	744,000	708,000	705,000	3.927,000	
Huile								
Gaze	9,200	9,100	13,800	13,700	12,800	12,900	71,500	
Păcură	0,296	0,303	0,445	0,442	0,457	0,417	0,393	
R.E.R.	1,200	1,200	1,424	1,500	1,200	0,700	5,040	
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei								
Lignit	750,000	789,000	712,000	659,000	474,000	446,000	446,000	
Huile								
Păcură	7,379	8,463	8,439	6,939	5,739	5,039	5,039	
S.C. "Complexul Energetic Rovinari" S.A.								
Achiziții de combustibili								
Lignit	590,000	557,000	450,000	450,000	467,000	500,000	3.014,000	
Huile								

ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMEOLECTRICE ȘI TERMICE		ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMEOLECTRICE ȘI TERMICE						
		Prognoze 2010 - 2011						
U.M.	Prognoză Octombrie 2010	Prognoză Noiembrie 2010	Prognoză Decembrie 2010	Prognoză Ianuarie 2011	Prognoză Februarie 2011	Prognoză Martie 2011	Cumulat Prognoză Octombrie 2010 Prognoză Martie 2011	
Păcură	11,150	10,850	10,550	10,250	9,950	9,700	9,700	
S.C. "Uzina Termoelectrică Midia" S.A. Năvodari								
Achiziții de combustibili								
Lignit								
Huile								
Gaze	2,000	2,500	2,500	2,500	2,000	1,500	13,000	
	0,064	0,083	0,081	0,081	0,071	0,048	0,071	
Păcură	3,500	2,500	3,000	4,500	2,500	2,000	18,000	
R.E.R.								
Consum de combustibili								
Lignit								
Huile								
Gaze	2,000	2,500	2,500	2,500	2,000	1,500	13,000	
	0,064	0,083	0,081	0,081	0,071	0,048	0,071	
Păcură	2,500	2,500	3,000	4,500	3,500	3,000	19,000	
R.E.R.								
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei								
Lignit								
Huile								
Păcură	5,000	5,000	5,000	5,000	4,000	3,000	3,000	
S.C. "C.E.T. Arad" S.A.								
Achiziții de combustibili								
Lignit	125,000	50,000				35,000	210,000	
Huile								
Gaze	2,988	2,931	3,069	3,120	2,767	2,972	17,847	
	0,096	0,098	0,099	0,101	0,099	0,096	0,098	
Păcură								
R.E.R.								
Consum de combustibili								
Lignit	57,170	75,181	85,700	91,358	80,565	79,493	469,467	
Huile								
Gaze	2,988	2,931	3,069	3,120	2,767	2,972	17,847	
	0,096	0,098	0,099	0,101	0,099	0,096	0,098	

ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMEOLECTRICE ȘI TERMICE		ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMEOLECTRICE ȘI TERMICE Prognose 2010 - 2011						
U.M.	Prognost Octombrie 2010	Prognost Noiembrie 2010	Prognost Decembrie 2010	Prognost Ianuarie 2011	Prognost Februarie 2011	Prognost Martie 2011	Cumulat Prognost Octombrie 2010 Prognost Martie 2011	
Păcură	mii tone							
R.E.R.	mii t.c.c.							
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei								
Lignit	mii tone	429,612	404,431	318,731	227,373	146,808	102,315	
Huile	mii tone							
Păcură	mii tone							
S.C. "C.E.T." S.A. Bacău								
Achiziții de combustibili								
Lignit	mii tone	60,000					60,000	
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3	3,427	5,095	4,893	5,400	3,854	27,603	
	mil. m3 / zi	0,110	0,170	0,158	0,174	0,138	0,152	
Păcură	mii tone							
R.E.R.	mii t.c.c.							
Consum de combustibili								
Lignit	mii tone		39,690	58,573	64,075	60,169	267,260	
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3	3,427	5,095	4,893	5,400	3,854	27,603	
	mil. m3 / zi	0,110	0,170	0,158	0,174	0,138	0,152	
Păcură	mii tone							
R.E.R.	mii t.c.c.							
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei								
Lignit	mii tone	267,500	227,810	169,237	105,162	44,993	0,240	
Huile	mii tone							
Păcură	mii tone	10,896	10,896	10,896	10,896	10,896	10,896	
S.C. "C.E.T. Brașov" S.A.								
Achiziții de combustibili								
Lignit	mii tone	70,000	70,000	50,000	50,000	70,000	380,000	
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3	2,607	4,484	5,341	5,680	4,765	27,400	
	mil. m3 / zi	0,084	0,149	0,172	0,183	0,170	0,151	
Păcură	mii tone							
R.E.R.	mii t.c.c.							

ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMOELECTRICE ȘI TERMICE		ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMOELECTRICE ȘI TERMICE Prognoze 2010 - 2011						
U.M.	Prognoză Octombrie 2010	Prognoză Noiembrie 2010	Prognoză Decembrie 2010	Prognoză Ianuarie 2011	Prognoză Februarie 2011	Prognoză Martie 2011	Cumulat Prognoză Octombrie 2010 Prognoză Martie 2011	
Consum de combustibili								
Lignit	39,159	74,998	83,590	83,617	73,849	75,675	430,888	
Huile								
Gaze	2,607	4,484	5,341	5,680	4,765	4,523	27,400	
Păcură	0,084	0,149	0,172	0,183	0,170	0,146	0,151	
R.E.R.								
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei								
Lignit	170,862	165,864	132,274	98,657	94,808	89,133	89,133	
Huile								
Păcură								
S.C. "Uzina Termoelectrică Giurgiu" S.A.								
Achiziții de combustibili								
Lignit								
Huile								
Gaze		1,996	4,230	5,735	5,735	3,584	21,280	
Păcură		0,067	0,136	0,185	0,205	0,116	0,117	
R.E.R.								
Consum de combustibili								
Lignit								
Huile								
Gaze		1,996	4,230	5,735	5,735	3,584	21,280	
Păcură		0,067	0,136	0,185	0,205	0,116	0,117	
R.E.R.								
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei								
Lignit								
Huile								
Păcură		0,091	0,091	0,091	0,091	0,091	0,091	
S.C. "C.E.T. Govora" S.A.								
Achiziții de combustibili								
Lignit	170,000	170,000	170,000	100,000	170,000	170,000	950,000	

ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMoeLECTRICE ȘI TERMICE		ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMoeLECTRICE ȘI TERMICE						
		Prognoze 2010 - 2011						
U.M.	Prognoză Octombrie 2010	Prognoză Noiembrie 2010	Prognoză Decembrie 2010	Prognoză Ianuarie 2011	Prognoză Februarie 2011	Prognoză Martie 2011	Cumulat Prognoză Octombrie 2010 Prognoză Martie 2011	
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3	2,000	2,000	2,000	2,500	2,300	13,100	
	mil. m3 / zi	0,064	0,067	0,065	0,081	0,074	0,072	
Păcură	mii tone	0,500					0,500	
R.E.R.	mii t.c.c.							
Consum de combustibili								
Lignit	mii tone	170,000	185,000	195,000	185,000	196,750	1.115,950	
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3	2,000	2,000	2,000	2,500	2,300	13,100	
	mil. m3 / zi	0,064	0,067	0,065	0,081	0,074	0,072	
Păcură	mii tone		0,500	0,500	0,500	0,500	2,000	
R.E.R.	mii t.c.c.							
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei								
Lignit	mii tone	358,450	343,450	318,450	233,450	206,700	192,500	
Huile	mii tone							
Păcură	mii tone	5,299	4,799	4,299	3,799	3,299	3,299	
S.C. "C.E.T. Iași" S.A.								
Achiziții de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone	30,000	30,000	25,000	20,000	20,000	125,000	
Gaze	mil. m3	2,815	0,149	5,661	10,766	10,101	39,416	
	mil. m3 / zi	0,091	0,005	0,183	0,347	0,321	0,217	
Păcură	mii tone							
R.E.R.	mii t.c.c.							
Consum de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone	9,812	27,028	27,977	26,784	24,541	140,000	
Gaze	mil. m3	2,815	0,149	5,661	10,766	10,101	39,416	
	mil. m3 / zi	0,091	0,005	0,183	0,347	0,321	0,217	
Păcură	mii tone	0,200	0,200	0,300	0,400	0,300	1,500	
R.E.R.	mii t.c.c.							
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei								
Lignit	mii tone							

ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMOELECTRICE ȘI TERMICE		ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMOELECTRICE ȘI TERMICE Prognose 2010 - 2011						
		Prognost Octombrie 2010	Prognost Noiembrie 2010	Prognost Decembrie 2010	Prognost Ianuarie 2011	Prognost Februarie 2011	Prognost Martie 2011	Cumulat Prognost Octombrie 2010 Prognost Martie 2011
ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMOELECTRICE ȘI TERMICE	U.M.							
Huile	mii tone	38,769	41,741	38,764	31,980	27,439	3,581	3,581
Păcură	mii tone	12,708	12,508	12,208	11,808	11,508	11,408	11,408
S.C. "Electrocentrale Oradea" S.A.								
Achiziții de combustibili								
Lignit	mii tone	85,000	72,000	120,000	136,000	90,000	120,000	623,000
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3							
	mil. m3 / zi							
Păcură	mii tone	2,700	2,700	2,500	2,300	2,000	1,500	13,700
R.E.R.	mii t.c.c.							
Consum de combustibili								
Lignit	mii tone	95,000	132,000	150,000	146,000	110,000	120,000	753,000
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3							
	mil. m3 / zi							
Păcură	mii tone	2,200	2,200	2,500	2,300	2,000	1,500	12,700
R.E.R.	mii t.c.c.							
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei								
Lignit	mii tone	180,000	120,000	90,000	80,000	60,000	60,000	60,000
Huile	mii tone							
Păcură	mii tone	6,500	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
Serviciul Public Local de Termificare al Municipiului Pitești								
Achiziții de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3	5,640	10,180	12,340	14,171	11,548	10,474	64,353
	mil. m3 / zi	0,182	0,339	0,398	0,457	0,412	0,338	0,354
Păcură	mii tone							
R.E.R.	mii t.c.c.							
Consum de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							

ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMOELECTRICE ȘI TERMICE		ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMOELECTRICE ȘI TERMICE						
		Prognoze 2010 - 2011						
U.M.	Prognoză Octombrie 2010	Prognoză Noiembrie 2010	Prognoză Decembrie 2010	Prognoză Ianuarie 2011	Prognoză Februarie 2011	Prognoză Martie 2011	Cumulat Prognoză Octombrie 2010	
Gaze	mil. m3	5,640	10,180	12,340	14,171	11,548	10,474	64,353
Păcură	mil. m3 / zi	0,182	0,339	0,398	0,457	0,412	0,338	0,354
R.E.R.	mii tone							
R.E.R.	mii t.c.c.							
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Păcură	mii tone	0,532	0,532	0,532	0,532	0,532	0,532	0,532
S.C. "Dalkia Termo Prahova" S.R.L. Ploiești								
Achiziții de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3	7,343	19,601	30,413	32,716	29,176	21,265	140,514
Păcură	mil. m3 / zi	0,237	0,653	0,981	1,055	1,042	0,687	0,772
R.E.R.	mii tone	3,000	2,000					5,000
R.E.R.	mii t.c.c.							
Consum de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3	7,343	19,601	30,413	32,716	29,176	21,265	140,514
Păcură	mil. m3 / zi	0,237	0,653	0,981	1,055	1,042	0,687	0,772
R.E.R.	mii tone			1,000	2,000	1,000		4,000
R.E.R.	mii t.c.c.							
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Păcură	mii tone	3,288	5,288	4,288	2,288	1,288	1,288	1,288
S.C. "Termica" S.A. Suceava								
Achiziții de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone	25,000	30,000	20,000	15,000	15,000	20,000	125,000
Gaze	mil. m3	1,600	1,300	1,600	1,600	1,500	1,400	9,000
Păcură	mil. m3 / zi	0,052	0,043	0,052	0,052	0,054	0,045	0,049

ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMEOLECTRICE ȘI TERMICE		ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMEOLECTRICE ȘI TERMICE Prognose 2010 - 2011						
	U.M.	Proгноză Octombrie 2010	Proгноză Noiembrie 2010	Proгноză Decembrie 2010	Proгноză Ianuarie 2011	Proгноză Februarie 2011	Proгноză Martie 2011	Cumulat Proгноză Octombrie 2010 Proгноză Martie 2011
Achiziții de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3	0,005	2,000	2,850	2,565	2,250	2,250	11,920
	mil. m3 / zi	0,000	0,067	0,092	0,083	0,080	0,073	0,065
Păcură	mii tone							
R.E.R.	mii t.c.c.							
Consum de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3	0,005	2,000	2,850	2,565	2,250	2,250	11,920
	mil. m3 / zi	0,000	0,067	0,092	0,083	0,080	0,073	0,065
Păcură	mii tone							
R.E.R.	mii t.c.c.							
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Păcură	mii tone							
S.C. "Termica" S.A. Botoșani								
Achiziții de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3	1,425	3,456	3,780	3,539	3,409	3,666	19,275
	mil. m3 / zi	0,046	0,115	0,122	0,114	0,122	0,118	0,106
Păcură	mii tone	0,300						0,300
R.E.R.	mii t.c.c.							
Consum de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3	1,425	3,456	3,780	3,539	3,409	3,666	19,275
	mil. m3 / zi	0,046	0,115	0,122	0,114	0,122	0,118	0,106
Păcură	mii tone		0,200	0,300	0,500	0,300	0,200	1,500
R.E.R.	mii t.c.c.							

ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMEOLECTRICE ȘI TERMICE		Prognoze 2010 - 2011						
U.M.	Prognoză Octombrie 2010	Prognoză Noiembrie 2010	Prognoză Decembrie 2010	Prognoză Ianuarie 2011	Prognoză Februarie 2011	Prognoză Martie 2011	Cumulat Prognoză Octombrie 2010 Prognoză Martie 2011	
ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMEOLECTRICE ȘI TERMICE								
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Păcură	mii tone	15,227	14,727	14,227	13,927	13,727	13,727	
S.C. C.E.T. S.A. Brăila								
Achiziții de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3	1,365	7,712	8,620	6,936	6,128	36,281	
	mil. m3 / zi	0,044	0,249	0,278	0,248	0,198	0,199	
Păcură	mii tone							
R.E.R.	mii t.c.c.							
Consum de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3	1,365	7,712	8,620	6,936	6,128	36,281	
	mil. m3 / zi	0,044	0,249	0,278	0,248	0,198	0,199	
Păcură	mii tone							
R.E.R.	mii t.c.c.							
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Păcură	mii tone							
R.A.M. Buzău								
Achiziții de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3	0,215	0,907	1,168	0,902	0,849	4,845	
	mil. m3 / zi	0,007	0,029	0,038	0,032	0,027	0,027	
Păcură	mii tone							
R.E.R.	mii t.c.c.							
Consum de combustibili								
Lignit	mii tone							

ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMOELECTRICE ȘI TERMICE		ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMOELECTRICE ȘI TERMICE Prognose 2010 - 2011							
	U.M.	Prognoză Octombrie 2010	Prognoză Noiembrie 2010	Prognoză Decembrie 2010	Prognoză Ianuarie 2011	Prognoză Februarie 2011	Prognoză Martie 2011	Cumulat Prognoză Octombrie 2010 Prognoză Martie 2011	
Huile	mii tone								
Gaze	mil. m3	0,215	0,804	0,907	1,168	0,902	0,849	4,845	
	mil. m3 / zi	0,007	0,027	0,029	0,038	0,032	0,027	0,027	
Păcură	mii tone								
R.E.R.	mii t.c.c.								
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei									
Lignit	mii tone								
Huile	mii tone								
Păcură	mii tone								
Regia Autonomă de Termoficare Cluj-Napoca									
Achiziții de combustibili									
Lignit	mii tone								
Huile	mii tone								
Gaze	mil. m3	3,698	5,942	8,172	9,077	7,095	6,606	40,590	
	mil. m3 / zi	0,119	0,198	0,264	0,293	0,253	0,213	0,223	
Păcură	mii tone								
R.E.R.	mii t.c.c.								
Consum de combustibili									
Lignit	mii tone								
Huile	mii tone								
Gaze	mil. m3	3,698	5,942	8,172	9,077	7,095	6,606	40,590	
	mil. m3 / zi	0,119	0,198	0,264	0,293	0,253	0,213	0,223	
Păcură	mii tone								
R.E.R.	mii t.c.c.								
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei									
Lignit	mii tone								
Huile	mii tone								
Păcură	mii tone								
S.C. "Enet" S.A. Focșani									
Achiziții de combustibili									
Lignit	mii tone								
Huile	mii tone								
Gaze	mil. m3	1,889	4,118	6,501	7,200	6,300	4,700	30,708	

ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMOELECTRICE ȘI TERMICE		ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMOELECTRICE ȘI TERMICE Prognoze 2010 - 2011						
U.M.	Prognoză Octombrie 2010	Prognoză Noiembrie 2010	Prognoză Decembrie 2010	Prognoză Ianuarie 2011	Prognoză Februarie 2011	Prognoză Martie 2011	Cumulat Prognoză Octombrie 2010 Prognoză Martie 2011	
Păcură	mil. m3 / zi 0,061	0,137	0,210	0,232	0,225	0,152	0,169	
R.E.R.	mii tone 0,750	0,750					1,500	
Consum de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3 1,889	4,118	6,501	7,200	6,300	4,700	30,708	
Păcură	mil. m3 / zi 0,061	0,137	0,210	0,232	0,225	0,152	0,169	
R.E.R.	mii tone							
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Păcură	mii tone 1,587	2,337	2,337	2,337	2,337	2,337	2,337	
S.C. "Goscom" S.A.Miercurea Ciuc								
Achiziții de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3 1,300	1,750	2,650	2,200	1,850	1,330	11,080	
Păcură	mil. m3 / zi 0,042	0,058	0,085	0,071	0,066	0,043	0,061	
R.E.R.	mii t.c.c. 0,080	0,110	0,110	0,080	0,080	0,050	0,510	
Consum de combustibili								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Gaze	mil. m3 1,300	1,750	2,650	2,200	1,850	1,330	11,080	
Păcură	mil. m3 / zi 0,042	0,058	0,085	0,071	0,066	0,043	0,061	
R.E.R.	mii t.c.c. 0,080	0,110	0,110	0,080	0,080	0,050	0,510	
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei								
Lignit	mii tone							
Huile	mii tone							
Păcură	mii tone							

ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMoelectrice și Termice		ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMoelectrice și Termice						
		Prognose 2010 - 2011						
U.M.	Prognostic Octombrie 2010	Prognostic Noiembrie 2010	Prognostic Decembrie 2010	Prognostic Ianuarie 2011	Prognostic Februarie 2011	Prognostic Martie 2011	Cumulat Prognostic Octombrie 2010	Cumulat Prognostic Martie 2011
S.C. "Termica" S.A. Târgoviște								
Achiziții de combustibili								
Lignit								
Huile	mii tone							
Gaze	mii tone							
	mil. m3	0,650	3,189	3,491	3,153	2,983	16,000	
	mil. m3 / zi	0,021	0,103	0,113	0,113	0,096	0,088	
Păcură	mii tone							
R.E.R.	mii t.c.c.							
Consum de combustibili								
Lignit								
Huile	mii tone							
Gaze	mii tone	0,650	3,189	3,491	3,153	2,983	16,000	
	mil. m3 / zi	0,021	0,103	0,113	0,113	0,096	0,088	
Păcură	mii tone							
R.E.R.	mii t.c.c.							
Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei								
Lignit								
Huile	mii tone							
Păcură	mii tone	0,023	0,023	0,023	0,023	0,023	0,023	0,023
S.C. "Energomur" S.A. Târgu Mureș								
Achiziții de combustibili								
Lignit								
Huile	mii tone							
Gaze	mii tone	2,151	5,071	5,797	4,458	4,661	25,866	
	mil. m3 / zi	0,069	0,164	0,187	0,159	0,151	0,142	
Păcură	mii tone							
R.E.R.	mii t.c.c.							
Consum de combustibili								
Lignit								
Huile	mii tone							
Gaze	mii tone	2,151	5,071	5,797	4,458	4,661	25,866	
	mil. m3 / zi	0,069	0,164	0,187	0,159	0,151	0,142	
Păcură	mii tone							

ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMOELECTRICE ȘI TERMICE		ACHIZIȚIA, CONSUMUL ȘI STOCURILE DE COMBUSTIBILI ÎN PRINCIPALELE CENTRALE TERMOELECTRICE ȘI TERMICE Prognoze 2010 - 2011							
		U.M.	Prognoză Octombrie 2010	Prognoză Noiembrie 2010	Prognoză Decembrie 2010	Prognoză ianuarie 2011	Prognoză Februarie 2011	Prognoză Martie 2011	Cumulat Prognoză Octombrie 2010 Prognoză Martie 2011
R.E.R.		mii t.c.c.							
	Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei								
	Lignit	mii tone							
	Huile	mii tone							
	Păcură	mii tone							
	S.C. "Energotherm" S.A. Tulcea								
	Achiziții de combustibili								
	Lignit	mii tone							
	Huile	mii tone							
	Gaze	mil. m3	0,021	1,808	2,628	2,960	2,621	2,248	12,286
		mil. m3 / zi	0,001	0,060	0,085	0,095	0,094	0,073	0,068
	Păcură	mii tone							
	R.E.R.	mii t.c.c.							
	Consum de combustibili								
	Lignit	mii tone							
	Huile	mii tone							
	Gaze	mil. m3	0,021	1,808	2,628	2,960	2,621	2,248	12,286
		mil. m3 / zi	0,001	0,060	0,085	0,095	0,094	0,073	0,068
	Păcură	mii tone							
	R.E.R.	mii t.c.c.							
	Stoc de combustibili la sfârșitul perioadei								
	Lignit	mii tone							
	Huile	mii tone							
	Păcură	mii tone							

3. Prevederi privind variația stocului de apă

Volumul de apă și energia echivalentă în marile lacuri ale hidrocentralelor	Volumul de apă și energia echivalentă în marile lacuri ale hidrocentralelor Proгноză 2010—2011						
	U.M.	Proгноză octombrie 2010	Proгноză noiembrie 2010	Proгноză decembrie 2010	Proгноză ianuarie 2011	Proгноză februarie 2011	Proгноză martie 2011
Volum de apă în marile lacuri ale hidrocentralelor la sfârșitul lunii	mil. m ³	1.612,070	1.495,550	1.344,180	1.121,310	872,210	689,070
	%	66,500	61,700	55,400	46,200	36,000	28,400
Energie echivalentă în marile lacuri ale hidrocentralelor la sfârșitul lunii	mii MWh	1.962,460	1.823,460	1.627,650	1.353,970	1.062,400	985,870
	%	66,800	62,100	55,400	46,100	36,200	33,600

Acest scenariu este orientativ și el va putea suferi corecturi în funcție de cerințele de asigurare a securității în exploatare și stabilității în funcționare a Sistemului Electroenergetic Național.

Pentru o funcționare eficientă a producătorilor implicați în asigurarea cererii de consum, Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei va lua măsurile care se impun pentru funcționarea corelată și armonizată a piețelor de energie electrică și gaze naturale, astfel încât producătorii de energie electrică și termică să nu înregistreze pierderi cauzate de disfuncționalități ale acestora.

În vederea realizării unui flux normal de combustibili pentru constituirea stocurilor necesare la 1 octombrie și, în continuare, pe toată perioada de iarnă, se impun măsuri adecvate în ceea ce privește contractarea și transportul combustibililor.

De asemenea, trebuie avută în vedere reconstituirea stocurilor Administrației Naționale a Rezervelor de Stat și Probleme Speciale ca urmare a împrumuturilor de care au beneficiat unii operatori economici, potrivit prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 3/2010 pentru aprobarea scoaterii din rezerva de stat, sub formă de împrumut, a unor cantități de combustibil pentru unii operatori economici. Unii operatori economici aflați în coordonarea Ministerului Economiei, Comerțului și Mediului de Afaceri și unele centrale termice și electrice de termoficare din administrarea consiliilor județene și locale trebuie să restituie 1.930 mii tone de cărbune energetic și 173 mii tone de păcură. Totodată, pentru buna desfășurare a activității, trebuie întocmite, la timp, formele necesare scoaterii din rezerva de stat a cantităților de combustibili necesare trecerii în bune condiții a iernii.

În situația înregistrării unui consum maximal de cărbune, în limita capacităților de depozitare și corelat cu cantitățile de huilă ce urmează să fie livrate de către Compania Națională a Huilei — S.A., conform contractelor, se va face o analiză privind oportunitatea unor eventuale achiziții de huilă din import, doar în situația în care cantitatea și calitatea cărbunelui livrat nu asigură o funcționare corespunzătoare a centralelor Deva și Paroșeni.

4. Finanțarea Programului de iarnă

Necesarul total de finanțare a Programului de iarnă, pentru achiziția de combustibili, se prezintă după cum urmează:

Operatori economici	Surse proprii și credite interne	Credite externe cu garanția statului	TOTAL
	mil.lei	mil. USD	mil.lei
Producători de energie electrică și termică din coordonarea Ministerului Economiei, Comerțului și Mediului de Afaceri	3.235	0	3.235
Producători de energie electrică și termică din administrarea consiliilor județene și locale	1.018*)	0	1.018
TOTAL:			4.253

*) Include sumele din bugetele locale și din bugetul de stat (în limita sumelor aprobate prin Legea bugetului de stat pe anul 2010 nr. 11/2010, cu modificările și completările ulterioare), potrivit prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 36/2006 privind instituirea prețurilor locale de referință pentru energia termică furnizată populației prin sisteme centralizate, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 483/2006, cu modificările și completările ulterioare.

S-au considerat:

— 1 USD = 3,5 RON;

— pentru trimestrul IV din 2010:

• 989,6 USD/1.000 Nmc gaze naturale cu distribuție;

• 789,6 USD/1.000 Nmc gaze naturale fără distribuție;

• 1.310 USD/t păcură;

— pentru trimestrul I din 2011:

• 1.008,7 USD/1.000 Nmc gaze naturale cu distribuție;

• 808,7 USD/1.000 Nmc gaze naturale fără distribuție;

• 1.450 USD/t păcură.

5. Programele de reparații

În vederea asigurării unei fiabilități superioare, îmbunătățirea performanțelor tehnice ale echipamentelor și reducerea consumurilor specifice, operatorii din sectorul energetic au început pregătirile pentru iarna 2010—2011 prin elaborarea unor programe de reparații, care prevăd activități corespunzătoare specificului de activitate, unele fiind deja în curs de realizare.

În cadrul lucrărilor de mentenanță preventivă și corectivă, programul de reparații cuprinde un ansamblu de activități tehnice și organizatorice ce se execută în instalațiile energetice și componentele acestora, aflate în exploatare, în vederea menținerii și reabilitării capacităților, pentru a-și îndeplini funcția pentru care au fost proiectate, prin înlocuirea elementelor defecte sau uzate.

Valoarea totală preliminară a lucrărilor de reparații necesare pentru iarna 2010—2011 este de cca 507 mil. lei, conform tabelului următor:

Operatori economici	Valoare preliminară — mil. lei —
Producători de energie electrică și termică din coordonarea Ministerului Economiei, Comerțului și Mediului de Afaceri	408,1
Producători de energie electrică și termică din administrarea consiliilor județene și locale	98,9
TOTAL:	507,0

Programarea reparațiilor va putea suferi unele modificări în raport de cerința Dispeceratului Energetic Național privind acoperirea curbei de sarcină pe anumite perioade, precum și datorită unor întârzieri ce pot apărea ca urmare a constatării unor probleme suplimentare, cu ocazia demontării instalațiilor.

6. Urmărirea derulării Programului de iarnă

În vederea aducerii la îndeplinire a sarcinilor reieșite din Programul de iarnă, ministrul economiei, comerțului și mediului de afaceri va emite, după aprobarea prezentului Program de iarnă, un ordin prin care va fi numit Comandamentul de iarnă, condus de secretarul de stat coordonator al sectorului energiei electrice din cadrul Ministerului Economiei, Comerțului și Mediului de Afaceri. Comandamentul de iarnă va avea în componență factori de decizie din cadrul Ministerului Economiei, Comerțului și Mediului de Afaceri, Ministerului Administrației și Internelor, Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei, operatorilor economici din sectoarele energie, petrol și gaze, participante la realizarea Programului de iarnă, precum și de la Societatea Națională de Transport Feroviar de Marfă „C.F.R. — Marfă” — S.A.

Comandamentul de iarnă va urmări și analiza stadiul îndeplinirii sarcinilor rezultate din Programul de iarnă 2010—2011 și va lua măsuri operative în situația neîndeplinirii acestora.

Ministerul Economiei, Comerțului și Mediului de Afaceri va prezenta Guvernului scurte informări asupra realizării programului sus-menționat, ori de câte ori situația o va impune.

Pentru coordonarea acțiunilor Ministerului Economiei, Comerțului și Mediului de Afaceri și ale Ministerului Administrației și Internelor, precum și pentru rezolvarea problemelor ce nu pot fi soluționate în cadrul Comandamentului de iarnă, prin ordin comun al ministrului economiei, comerțului și mediului de afaceri și al ministrului administrației și internelor se va numi un Comitet interministerial, în a cărui componență vor fi numiți secretarii de stat din cadrul Ministerului Economiei, Comerțului și Mediului de Afaceri și al Ministerului Administrației și Internelor cu atribuții în urmărirea funcționării operatorilor economici pe perioada de iarnă, precum și președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei.

ANEXA Nr. 2

L I S T A

**autorităților administrației publice care vor aduce la îndeplinire prevederile Programului de iarnă
în domeniul energetic pentru asigurarea funcționării în condiții de siguranță și stabilitate
a Sistemului electroenergetic național în perioada 1 octombrie 2010—31 martie 2011**

- Ministerul Economiei, Comerțului și Mediului de Afaceri
- Ministerul Administrației și Internelor
- Consiliile locale și/sau județene implicate

ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

MINISTERUL SĂNĂTĂȚII

ORDIN

privind aprobarea Listei unităților de asistență medicală autorizate pentru examinarea ambulatorie a candidaților la obținerea permisului de conducere și a conducătorilor de autovehicule sau tramvaie

Având în vedere:

- Referatul de aprobare al Direcției asistență medicală nr. Cs. A. 9.236 din 31 august 2010,
- prevederile art. 10 alin. (1) din titlul I „Sănătatea publică” din Legea nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, cu modificările și completările ulterioare;
- art. 22 alin. (5) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2002 privind circulația pe drumurile publice, republicată, cu modificările și completările ulterioare,
- în temeiul prevederilor art. 7 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 144/2010 privind organizarea și funcționarea Ministerului Sănătății, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul sănătății emite următorul ordin:

Art. 1. — Se aprobă Lista unităților de asistență medicală autorizate pentru examinarea ambulatorie a candidaților la obținerea permisului de conducere și a conducătorilor de autovehicule sau tramvaie, prevăzută în anexa nr. 1.

Art. 2. — (1) Unitățile de asistență medicală prevăzute în anexa nr. 1 se autorizează, la cererea acestora, de către direcțiile de sănătate publică județene sau a municipiului București, după caz.

(2) Unitățile de asistență medicală precizate în anexa nr. 1 se autorizează pentru examinarea medicală ambulatorie a candidaților la obținerea permisului de conducere și a conducătorilor de autovehicule sau tramvaie, cu excepția persoanelor care concură la siguranța circulației rutiere, a căror examinare medicală este asigurată prin unități medicale specializate, aprobate de Ministerul Transporturilor și Infrastructurii, conform reglementărilor proprii.

Art. 3. — În vederea autorizării, unitățile de asistență medicală prevăzute în anexa nr. 1 trebuie să fie organizate în una dintre structurile aprobate, conform dispozițiilor legale în vigoare.

Art. 4. — (1) Unitatea de asistență medicală care dorește autorizarea pentru examinarea ambulatorie a candidaților la obținerea permisului de conducere și a conducătorilor de autovehicule sau tramvaie, pentru una ori mai multe dintre următoarele specialități: medicină internă, oftalmologie, ORL, neurologie, psihiatrie, ortopedie-traumatologie, adresează o cerere scrisă direcției de sănătate publică din aria administrativ-teritorială unde își desfășoară activitatea.

(2) Unitatea de asistență medicală este obligată să depună, împreună cu cererea prevăzută la alin. (1), următoarele documente:

a) certificatul de înregistrare în Registrul unic al cabinetelor medicale, pentru furnizorii organizați conform Ordonanței Guvernului nr. 124/1998 privind organizarea și funcționarea cabinetelor medicale, republicată, cu modificările și completările ulterioare, indiferent de forma lor de înființare și organizare sau, după caz, actul de înființare sau organizare conform legislației în vigoare;

b) autorizația sanitară de funcționare, conform legii/raport sau proces-verbal de constatare a condițiilor igienico-sanitare, după caz;

c) dovada deținerii unui spațiu de care dispune în mod legal;

d) dovada achitării contribuției la Fondul național unic de asigurări sociale de sănătate;

e) dovada deținerii asigurării de răspundere civilă în domeniul medical;

f) dovada că are angajat personal medico-sanitar pentru specialitățile medicale pentru care solicită autorizarea, conform reglementărilor legale în vigoare;

g) dovada că medicii au drept de liberă practică/certificat de membru al Colegiului Medicilor din România, conform reglementărilor legale în vigoare;

h) pentru asistenții medicali, autorizație de liberă practică/certificat de membru al Ordinului Asistenților Medicali Generaliști, Moașelor și Asistenților Medicali din România, conform reglementărilor legale în vigoare;

i) dovada că fiecare angajat medico-sanitar deține asigurare de răspundere civilă în domeniul medical;

j) dovada deținerii în proprietate a aparaturii din dotare;

k) documente care dovedesc verificarea metrologică, service-ul, întreținerea și verificarea tehnică periodică a aparaturii din dotare.

Art. 5. — (1) Direcțiile de sănătate publică județene sau a municipiului București, după caz, sunt obligate să comunice unității de asistență medicală solicitante răspunsul la cererea de autorizare depusă, în termen de maximum 30 de zile de la data înregistrării acesteia, conform modelului prevăzut în anexa nr. 2.

(2) În cazul în care constată o neregularitate a documentației depuse, direcția de sănătate publică județeană sau a municipiului București, după caz, va notifica acest fapt solicitantului autorizației cu cel puțin 10 zile înainte de expirarea termenului prevăzut la alin. (1), cu menționarea punctuală și explicită a neregularităților constatate.

Art. 6. — (1) Autorizarea pentru examinarea ambulatorie a candidaților la obținerea permisului de conducere și a conducătorilor de autovehicule sau tramvaie este valabilă pe toată perioada în care sunt respectate condițiile de autorizare, cu avizare anuală.

(2) Unitatea de asistență medicală solicitantă, prin reprezentantul său legal, se obligă în scris să comunice direcției de sănătate publică județene sau a municipiului București, după caz, în termen de 5 zile lucrătoare, orice modificare a condițiilor inițiale în baza cărora au fost autorizate.

(3) În cazul constatării nerespectării condițiilor care au stat la baza autorizării unităților de asistență medicală pentru examinarea ambulatorie a candidaților la obținerea permisului de conducere și a conducătorilor de autovehicule sau tramvaie, direcțiile de sănătate publică județene ori a municipiului București suspendă autorizarea până la remedierea deficiențelor sau, după caz, anulează autorizarea.

Art. 7. — Prevederile prezentului ordin se aplică și unităților de asistență medicală aparținând ministerelor și instituțiilor cu rețele sanitare proprii.

Art. 8. — Începând cu data de 3 ianuarie 2011 toate unitățile de asistență medicală care efectuează examinarea ambulatorie a candidaților la obținerea permisului de conducere și a conducătorilor de autovehicule sau tramvaie trebuie să fie autorizate conform prevederilor prezentului ordin.

Art. 9. — Direcțiile de sănătate publică județene sau a municipiului București, după caz, sunt obligate să facă publică, inclusiv prin afișarea la loc vizibil la sediul acestora, lista cuprinzând numele unităților de asistență medicală autorizate pentru examinarea ambulatorie a candidaților la obținerea permisului de conducere și a conducătorilor de autovehicule sau tramvaie, precum și datele de contact ale acestora și să o actualizeze permanent.

Art. 10. — Anexele nr. 1 și 2 fac parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 11. — Direcțiile de specialitate din cadrul Ministerului Sănătății, direcțiile de sănătate publică județene sau a municipiului București și unitățile de asistență medicală implicate vor duce la îndeplinire dispozițiile prezentului ordin.

Art. 12. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Ministrul sănătății,
Cseke Attila

București, 31 august 2010.
Nr. 1.159.

ANEXA Nr. 1

LISTA

unităților de asistență medicală autorizate pentru examinarea ambulatorie a candidaților la obținerea permisului de conducere și a conducătorilor de autovehicule sau tramvaie

1. Cabinete medicale organizate conform Ordonanței Guvernului nr. 124/1998 privind organizarea și funcționarea cabinetelor medicale, republicată, cu modificările și completările ulterioare (individual, grupate, asociate) în una sau mai multe dintre următoarele specialități: medicină internă, oftalmologie, ORL, neurologie, psihiatrie, ortopedie-traumatologie

2. Societăți civile medicale organizate conform Ordonanței Guvernului nr. 124/1998, republicată, cu modificările și completările ulterioare, în una sau mai multe dintre următoarele specialități: medicină internă, oftalmologie, ORL, neurologie, psihiatrie, ortopedie-traumatologie

3. Unități sanitare ambulatorii de specialitate, cu personalitate juridică, organizate conform Ordonanței Guvernului nr. 124/1998, republicată, cu modificările și completările ulterioare, în una sau mai multe dintre următoarele specialități: medicină internă, oftalmologie, ORL, neurologie, psihiatrie, ortopedie-traumatologie

4. Unități sanitare ambulatorii de specialitate, cu sau fără personalitate juridică, ce au aprobat în structura organizatorică a acestora cabinete în una sau mai multe dintre următoarele

specialități: medicină internă, oftalmologie, ORL, neurologie, psihiatrie, ortopedie-traumatologie

5. Cabinete medicale din ambulatoriul integrat al spitalelor, aprobate în structura organizatorică a acestora, în una sau mai multe dintre următoarele specialități: medicină internă, oftalmologie, ORL, neurologie, psihiatrie, ortopedie-traumatologie

6. Centre de diagnostic și tratament care au în structura lor cabinete de specialitate în una sau mai multe dintre următoarele specialități: medicină internă, oftalmologie, ORL, neurologie, psihiatrie, ortopedie-traumatologie

7. Centre medicale care au în structura lor cabinete în una sau mai multe dintre următoarele specialități: medicină internă, oftalmologie, ORL, neurologie, psihiatrie, ortopedie-traumatologie

8. Unități sanitare ambulatorii de specialitate organizate conform Hotărârii Guvernului nr. 532/1991 privind reglementarea asistenței medicale cu plată în unitățile sanitare, cu completările ulterioare, care au în structura lor cabinete de specialitate în una sau mai multe dintre următoarele specialități: medicină internă, oftalmologie, ORL, neurologie, psihiatrie, ortopedie-traumatologie

ANEXA Nr. 2

DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A
JUDEȚULUI/MUNICIPIULUI BUCUREȘTI

AUTORIZARE pentru examinarea ambulatorie a candidaților la obținerea permisului de conducere și a conducătorilor de autovehicule sau tramvaie

nr. din data

Ca urmare a cererii unității, cu sediul în, înregistrată la Direcția de Sănătate Publică a Județului...../Municipiului București cu nr.,

având în vedere documentele depuse,

în temeiul prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2002 privind circulația pe drumurile publice, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

Direcția de Sănătate Publică a Județului...../Municipiului București autorizează unitatea de asistență medicală pentru examinarea ambulatorie a candidaților la obținerea permisului de conducere și a conducătorilor de autovehicule sau tramvaie, pentru următoarele specialități:

- a) medicină internă
- b) oftalmologie
- c) ORL
- d) neurologie
- e) psihiatrie
- f) ortopedie-traumatologie

Prezenta autorizare este valabilă pe toată perioada îndeplinirii condițiilor de autorizare, cu avizare anuală.

Director executiv,
Numele în clar

Semnătura și ștampila

MINISTERUL JUSTIȚIEI

ORDIN**pentru aprobarea Normelor metodologice privind organizarea și efectuarea inventarierii elementelor de natura activelor, datoriilor și capitalurilor proprii din sistemul administrației penitenciare**

În temeiul prevederilor art. 46 alin. (2) din Normele privind organizarea și efectuarea inventarierii elementelor de natura activelor, datoriilor și capitalurilor proprii, aprobate prin Ordinul ministrului finanțelor publice nr. 2.861/2009,

în conformitate cu reglementările Legii contabilității nr. 82/1991, republicată, și ale Ordinului ministrului finanțelor publice nr. 1.917/2005 pentru aprobarea Normelor metodologice privind organizarea și conducerea contabilității instituțiilor publice, Planul de conturi pentru instituțiile publice și instrucțiunile de aplicare a acestuia, cu modificările și completările ulterioare,

în temeiul Hotărârii Guvernului nr. 652/2009 privind organizarea și funcționarea Ministerului Justiției, cu modificările și completările ulterioare, și al Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 115/2009 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare în cadrul administrației publice centrale,

ministrul justiției emite următorul ordin:

Art. 1. — Se aprobă Normele metodologice privind organizarea și efectuarea inventarierii elementelor de natura activelor, datoriilor și capitalurilor proprii din sistemul administrației penitenciare, prevăzute în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Administrația Națională a Penitenciarelor și unitățile subordonate acestora vor duce la îndeplinire dispozițiile prezentului ordin.

Art. 3. — La data intrării în vigoare a prezentului ordin orice dispoziții contrare se abrogă.

Art. 4. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

p. Ministrul justiției,
Radu Constantin Ragea

București, 15 iulie 2010.
Nr. 1.846/C.

ANEXĂ

NORME METODOLOGICE**privind organizarea și efectuarea inventarierii elementelor de natura activelor, datoriilor și capitalurilor proprii din sistemul administrației penitenciare****CAPITOLUL I
Dispoziții generale**

Art. 1. — Elementele de natura activelor, datoriilor și capitalurilor proprii aflate în administrarea unităților din sistemul administrației penitenciare se inventariază potrivit prezentelor norme metodologice.

Art. 2. — *Inventarierea* reprezintă ansamblul operațiunilor prin care se constată existența tuturor elementelor de natura activelor, datoriilor și capitalurilor proprii, cantitativ-valoric sau numai valoric, după caz, la data la care aceasta se efectuează.

Art. 3. — Scopul principal al inventarierii îl constituie stabilirea situației reale a tuturor elementelor de natura activelor, datoriilor și capitalurilor proprii ale fiecărei unități, precum și a bunurilor și valorilor deținute cu orice titlu, aparținând altor persoane juridice sau fizice, în vederea întocmirii situațiilor financiare anuale care trebuie să ofere o imagine fidelă, clară și completă a patrimoniului și a performanței unității pentru respectivul exercițiu financiar.

Art. 4. — (1) În temeiul prevederilor Legii contabilității nr. 82/1991, republicată, Administrația Națională a Penitenciarelor și unitățile subordonate au obligația să efectueze inventarierea generală a elementelor de natura activelor, datoriilor și capitalurilor proprii la începutul activității, cel puțin o

dată în cursul exercițiului financiar pe parcursul funcționării lor, în cazul restructurării, reorganizării sau încetării activității, precum și în următoarele situații:

a) la cererea organelor de control, cu prilejul efectuării controlului, sau a altor organe prevăzute de lege;

b) ori de câte ori sunt indicii că există lipsuri sau plusuri în gestiune, care nu pot fi stabilite cert decât prin inventariere;

c) ori de câte ori intervine o predare-primire de gestiune;

d) cu prilejul reorganizării gestiunilor;

e) ca urmare a calamităților naturale sau a unor cazuri de forță majoră;

f) în alte cazuri prevăzute de lege.

(2) La începutul activității unității, inventarierea are ca scop principal stabilirea și evaluarea elementelor de natura activelor ce constituie aport la capitalul unității. Elementele de natura activelor care constituie aport la capitalul social al unității și al patrimoniului instituției publice se înscriu în registrul inventar, grupate pe conturi.

(3) În cazul în care, în situațiile enumerate mai sus, sunt inventariate toate elementele de activ dintr-o gestiune, aceasta poate ține loc de inventariere anuală, cu aprobarea ordonatorului de credite sau a persoanei care are obligația gestionării elementelor de natura activelor, datoriilor și capitalurilor proprii, cu respectarea prevederilor art. 5 alin. (3).

(4) Toate elementele de natura activelor trebuie să fie date în răspunderea gestionară sau în folosință salariaților.

Art. 5. — (1) Inventarierea anuală a elementelor de natura activelor, datoriilor și capitalurilor proprii se face, de regulă, cu ocazia încheierii exercițiului financiar, avându-se în vedere și specificul activității fiecărei unități.

(2) În cadrul unităților penitenciare cu activitate complexă (care au centre de pregătire sau puncte de lucru exterioare), bunurile pot fi inventariate și înaintea datei de încheiere a exercițiului financiar, cu condiția asigurării valorificării și cuprinderii rezultatelor inventarierii în situațiile financiare întocmite pentru exercițiul financiar respectiv.

(3) În situația inventarierii unor gestiuni pe parcursul anului, în registrul-inventar se va cuprinde valoarea stocurilor faptice inventariate și înscrise în listele de inventariere actualizate cu intrările și ieșirile de bunuri din perioada cuprinsă între data inventarierii și data încheierii exercițiului financiar.

Art. 6. — Față de termenul prevăzut la art. 5, următoarele bunuri sau valori se inventariază suplimentar, după cum urmează:

a) lunar, de regulă ultima zi a lunii respective:

— armamentul și muniția aflate în dotarea serviciilor de pază și escortă, în depozite și magazine;

— mijloace bănești, cecuri și alte valori care se află în casieria unității;

— alimente aflate în depozite, bucătării de unitate, bufete, puncte de desfacere;

— carburanți și lubrifianți;

b) trimestrial, de regulă între 25 și 30 (31) a ultimei luni din trimestru:

— furaje;

— animale și păsări;

c) de două ori pe an, la 30 aprilie și 30 septembrie:

— combustibili lichizi (motorină, CLU, combustibil tip M) folosiți la încălzire și prepararea hranei;

— combustibili solizi (lemne, cărbuni) folosiți la încălzire;

d) anual:

— terenurile, clădirile, construcțiile speciale și lucrările de investiții și reparații capitale neterminate ale clădirilor, instalațiilor, mașinilor, utilajelor etc.;

— alimentele aprovizionate pentru perioada consumului de iarnă la sfârșitul perioadei de consum: cartofi, ceapă, rădăcinoase însilozate, murăturile și varza murată.

Art. 7. — Răspunderea pentru organizarea și efectuarea corespunzătoare a acțiunii de inventariere revine directorului unității, care elaborează proceduri scrise adaptate specificului activității, pe care le transmite comisiilor de inventariere.

CAPITOLUL II

Organizarea inventarierii. Constituirea comisiilor de inventariere

Art. 8. — (1) Directorul unității stabilește, prin decizie scrisă, componența comisiei de inventariere, care trebuie să fie formată din cel puțin două persoane.

(2) În decizia de numire a comisiei de inventariere se menționează în mod obligatoriu și numele responsabilului comisiei, modul de efectuare a inventarierii, metoda de inventariere utilizată, gestiunea supusă inventarierii, data de începere și de terminare a operațiunilor, alte date necesare.

Art. 9. — După caz, în funcție de complexitatea activității unității, prin decizie a directorului unității, comisiile de inventariere pot fi coordonate de către o comisie centrală care are ca sarcină să organizeze, să instruiască, să supravegheze și să controleze modul de efectuare a operațiunilor de inventariere.

Art. 10. — Comisia de inventariere răspunde de efectuarea tuturor lucrărilor de inventariere, potrivit prevederilor legale.

Pentru desfășurarea în bune condiții a operațiunilor de inventariere, în comisii vor fi numite persoane cu pregătire corespunzătoare economică și tehnică, care să asigure efectuarea corectă și la timp a inventarierii elementelor de natura activelor, datoriilor și capitalurilor proprii, inclusiv evaluarea lor conform reglementărilor contabile aplicabile.

Art. 11. — Inventarierea și evaluarea elementelor de natura activelor, datoriilor și capitalurilor proprii se pot realiza atât cu personal propriu, cât și pe bază de contracte de prestări servicii încheiate cu persoane juridice sau fizice cu pregătire corespunzătoare.

Art. 12. — Din comisia de inventariere nu pot face parte gestionarii depozitelor supuse inventarierii și nici contabilii care țin evidența gestiunii respective. Prin proceduri interne, unitățile pot stabili ca la efectuarea operațiunilor să participe și contabilii care țin evidența gestiunii respective, fără ca aceștia să facă parte din comisii.

Art. 13. — Membrii comisiilor de inventariere nu pot fi înlocuiți decât în cazuri bine justificate și numai prin decizie scrisă, emisă de către directorul unității.

Art. 14. — Din comisia de inventariere numită pentru inventarierea lucrărilor de investiții și reparații capitale neterminate fac parte, obligatoriu, inspectorul de șantier sau persoana împuternicită cu executarea, organizarea, coordonarea și verificarea acestor lucrări.

Art. 15. — În vederea bunei desfășurări a operațiunilor de inventariere, directorul unității trebuie să ia măsuri pentru crearea condițiilor corespunzătoare de lucru comisiei de inventariere, prin:

— organizarea depozitării bunurilor grupate pe sortotipodimensiuni, codificarea acestora și întocmirea etichetelor de raft;

— ținerea la zi a evidenței tehnico-operative la gestiuni și a celei contabile și efectuarea confruntării datelor din aceste evidențe;

— participarea întregii comisii de inventariere la lucrările de inventariere;

— asigurarea personalului necesar pentru manipularea bunurilor care se inventariază, respectiv pentru sortare, așezare, cântărire, măsurare, numărare etc.;

— asigurarea participării la identificarea bunurilor inventariate (calitate, sort, preț etc.) a unor specialiști din unitate, la solicitarea responsabilului comisiei de inventariere, care au obligația de a semna listele de inventariere pentru atestarea datelor înscrise;

— dotarea gestiunii cu aparate și instrumente adecvate și în număr suficient pentru măsurare, cântărire etc., cu mijloace de identificare (cataloage, mostre, sonde etc.), precum și cu formulare și rechizite necesare;

— dotarea comisiei de inventariere cu mijloace tehnice de calcul și de sigilare a spațiilor inventariate;

— asigurarea protecției membrilor comisiei de inventariere în conformitate cu normele de protecție a muncii;

— asigurarea securității ușilor, ferestrelor, porților etc. de la magazine, depozite, gestiuni etc.

Art. 16. — Comisia de inventariere are următoarele obligații:

— să cunoască și să aplice prevederile prezentelor norme metodologice;

— să verifice existența pe teren a elementelor de activ prin numărare, cântărire, măsurare etc., pentru determinarea exactă a cantităților din fiecare element;

— să se asigure că aparatele și instrumentele de măsurat și cântărit sunt omologate și verificate din punct de vedere metrologic și sunt în stare bună de funcționare;

— să întocmească documentele acțiunii de inventariere la timp, în conformitate cu prevederile prezentelor norme metodologice și să le supună avizării și aprobării celor în drept.

CAPITOLUL III Executarea inventarierii

Art. 17. — Principalele măsuri organizatorice care trebuie luate de către comisia de inventariere sunt următoarele:

a) înainte de începerea operațiunii de inventariere să ia de la gestionarul răspunzător de gestiunea bunurilor o declarație scrisă din care să rezulte dacă:

- gestionează bunuri și în alte locuri de depozitare;
- în afara bunurilor unității respective, are în gestiune și alte bunuri aparținând terților, primite cu sau fără documente;
- are plusuri sau lipsuri în gestiune, despre a căror cantitate sau valoare are cunoștință;
- are bunuri nerecepționate sau care trebuie expediate (livrate), pentru care s-au întocmit documentele aferente;
- a primit sau a eliberat bunuri fără documente legale;
- deține numerar sau alte hârtii de valoare rezultate din vânzarea bunurilor aflate în gestiunea sa;
- are documente de primire-eliberare care nu au fost operate în evidența gestiunii sau care nu au fost predate la contabilitate.

Gestionarul va menționa în declarația scrisă felul, numărul și data ultimului document de intrare/ieșire a bunurilor în/din gestiune; declarația se datează și se semnează de către gestionarul răspunzător de gestiunea bunurilor și de către comisia de inventariere, care atestă că a fost dată în prezența sa;

b) să identifice toate locurile (încăperile) în care există bunuri ce urmează a fi inventariate;

c) să asigure închiderea și sigilarea spațiilor de depozitare, în prezența gestionarului, ori de câte ori se întrerup operațiunile de inventariere și se părăsește gestiunea.

Dacă bunurile supuse inventarierii, gestionate de către o singură persoană, sunt depozitate în locuri diferite sau când gestiunea are mai multe căi de acces, membrii comisiei care efectuează inventarierea trebuie să sigileze toate aceste locuri și căile lor de acces, cu excepția locului în care a început inventarierea, care se sigilează numai în cazul când inventarierea nu se termină într-o singură zi.

La reluarea acțiunii de inventariere se verifică dacă sigiliul este intact, în caz contrar, acest fapt se va consemna într-un proces-verbal de constatare, care se semnează de către comisia de inventariere și de către gestionar, luându-se măsurile corespunzătoare.

Documentele întocmite de comisia de inventariere rămân în cadrul gestiunii inventariate, în locuri special amenajate (fișete, casete, dulapuri etc.), încuiate și sigilate. Sigiliul se păstrează, pe durata inventarierii, de către responsabilul comisiei de inventariere.

Desigilarea se efectuează de către comisia de inventariere în prezența gestionarului respectiv;

d) să bareze și să semneze, la ultima operațiune, fișele de magazie, menționând data la care s-au inventariat bunurile, să vizeze documentele care privesc intrări sau ieșiri de bunuri, existente în gestiune, dar neînregistrate, să dispună înregistrarea acestora în fișele de magazie și predarea lor la contabilitate, astfel încât situația scriptică a gestiunii să reflecte realitatea;

e) să verifice numerarul din casă și să stabilească suma încasărilor din ziua curentă;

f) să controleze dacă toate instrumentele și aparatele de măsură sau de cântărire au fost verificate și dacă sunt în bună stare de funcționare.

Art. 18. — (1) În cazul în care gestionarul lipsește, comisia de inventariere aplică sigiliul și comunică situația conducerii unității respective. Conducerea unității are obligația să îl anunțe în scris pe gestionar despre inventarierea care trebuie să se efectueze, indicând locul, ziua și ora fixate pentru începerea acțiunii.

(2) Dacă gestionarul sau reprezentantul său legal nu se prezintă la locul, data și ora fixate, inventarierea se efectuează

de către comisia de inventariere în prezența altei persoane, numită prin decizie scrisă, care să îl reprezinte pe gestionar.

Art. 19. — (1) Pentru desfășurarea corespunzătoare a inventarierii este indicat, dacă este posibil, să se sisteze operațiunile de intrare-ieșire a bunurilor supuse inventarierii, luându-se din timp măsurile corespunzătoare pentru a nu se stânjeni procesul normal de livrare sau de primire a bunurilor.

(2) Dacă operațiunile de aprovizionare (livrare) a bunurilor nu pot fi suspendate, se prevede crearea unei zone-tampon în care să se depoziteze bunurile primite în timpul inventarierii sau să se permită efectuarea expedierilor, operațiuni efectuate numai în prezența comisiei de inventariere, care va menționa pe documentele respective „primit în timpul inventarierii” sau „eliberat în timpul inventarierii”, după caz, în scopul evitării inventarierii duble sau a omisiunilor.

Art. 20. — Pe toată durata inventarierii, programul și perioada inventarierii vor fi afișate la loc vizibil.

Art. 21. — Inventarierea terenurilor se efectuează pe baza documentelor care atestă luarea în administrare a acestora și a schițelor de amplasare.

Art. 22. — (1) Clădirile se inventariază prin identificarea lor pe baza documentelor care atestă luarea în administrare și a dosarului tehnic al acestora.

(2) Construcțiile și echipamentele speciale cum sunt: rețelele de energie electrică, termică, gaze, apă, canal, telecomunicații și altele similare se inventariază potrivit regulilor stabilite de deținătorii acestora.

(3) Activele fixe corporale care în perioada inventarierii se află în afara unității (ambarcațiuni, nave fluviale, autovehicule etc.), plecate în cursă de lungă durată, mașinile de forță și utilajele energetice, mașinile, utilajele și instalațiile de lucru, aparatele și instalațiile de măsurare, control și reglare și mijloacele de transport date pentru reparații în afara unității se inventariază înaintea ieșirii lor temporare din unitate sau prin confirmare scrisă primită de la unitatea unde acestea se găsesc.

(4) Activele fixe necorporale se inventariază prin constatarea existenței și apartenenței acestora la unitățile deținătoare, iar în cazul brevetelor, licențelor, mărcilor de fabrică și al altor imobilizări necorporale este necesară dovedirea existenței acestora pe baza titlurilor de proprietate sau a altor documente de atestare a unor drepturi legale.

Art. 23. — În listele de inventariere a activelor fixe necorporale și corporale aflate în curs de execuție se menționează pentru fiecare obiect, pe baza constatării la fața locului: denumirea obiectului, descrierea amănunțită a stadiului, pe categorii de lucrări, pe baza valorii din documentația existentă (devize), precum și în funcție de volumul lucrărilor realizate la data inventarierii. Materialele și utilajele primite de la beneficiari pentru montaj și neîncorporate în lucrări se inventariază separat.

Art. 24. — Investițiile puse în funcțiune total sau parțial, cărora nu li s-au întocmit formele de înregistrare ca imobilizări corporale, se înscriu în liste de inventariere separate. De asemenea, lucrările de investiții care nu se mai execută, fiind sistate sau abandonate, se înscriu în liste de inventariere separate, arătându-se cauzele sistării sau abandonării, aprobarea de sistare sau abandonare și măsurile ce se propun în legătură cu aceste lucrări.

Art. 25. — (1) Stabilirea stocurilor factice se face prin numărare, cântărire, măsurare sau cubare, după caz. Bunurile aflate în ambalaje originale intacte nu se desfac decât prin sondaj, acest lucru urmând a fi menționat și în listele de inventariere respective.

(2) La lichidele a căror cantitate efectivă nu se poate stabili prin transvazare și măsurare, conținutul vaselor — stabilit în funcție de volum, densitate, compoziție etc. — se verifică prin scoaterea de probe din aceste vase, ținându-se seama de

densitate, compoziție și de alte caracteristici ale lichidelor, care se constată fie organoleptic, fie prin măsurare sau probe de laborator, după caz.

(3) Cantitățile de lichide depozitate în recipiente de capacitate mare — rezervoare, cisterne etc. — se pot inventaria pe bază de calcule tehnice.

(4) Materialele de masă ca: ciment, oțel beton, produse de carieră și balastieră, produse agricole și alte materiale similare, ale căror cântărire și măsurare ar necesita cheltuieli importante sau ar conduce la degradarea bunurilor respective, se pot inventaria pe bază de calcule tehnice.

(5) În listele de inventariere a materialelor prevăzute la alin. (2)—(4) se menționează modul cum s-a făcut inventarierea, precum și datele tehnice care au stat la baza calculului.

(6) Stofele, pânzeturile și alte bunuri similare se inventariază în metri liniari, precizând la fiecare sortiment lățimea și culoarea. Covoarele și perdelele se inventariază în bucăți, metri pătrați, cu indicarea detaliilor specifice (de exemplu: covoare plușate sau din iută, perdele de voal sau din materiale sintetice etc.).

(7) Bunurile din domeniul public al statului și al unităților administrativ-teritoriale, date în administrare, concesionate sau închiriate instituțiilor publice, societăților/companiilor naționale și regiilor autonome potrivit legii, se inventariază și se înscriu în liste de inventariere distincte în cadrul acestor unități.

Art. 26. — Înscrierea în listele de inventariere a mărcilor poștale, a timbrilor fiscale, a tichetelor de călătorie, a tichetelor de masă, a tichetelor-cadou, a tichetelor de creșă, a tichetelor de vacanță, a bonurilor cantități fixe, a biletelor de spectacole, de intrare în muzee, expoziții și altele asemenea se face la valoarea lor nominală, cu excepția timbrilor cu valoare filatelice. Pentru bunurile de această natură constatate fără utilitate (expirate, deteriorate) se întocmesc liste de inventariere distincte. Inventarierea timbrilor filatelice se efectuează potrivit procedurii elaborate în acest scop de către administratorii entităților care le au în evidență.

Art. 27. — Bunurile materiale a căror evidență se ține pe complete se inventariază prin verificarea obligatorie a existenței și stării calitative a pieselor, accesoriilor și detaliilor ce intră în compunerea lor, conform inventarului completului.

Art. 28. — (1) Animalele și păsările se inventariază pe specii și categorii, astfel:

a) specia porcine se inventariază pe următoarele categorii: — categoriile „sugari”, „creșă” și „porci la îngrășat” — prin numărare și cântărire totală;

— categoriile „scroafe” și „vieri” — prin numărare;

b) specia bovine se inventariază pe următoarele categorii: — categoriile „0—6 luni masculi și femele”, „6—12 luni masculi și femele”, „12—18 luni masculi și femele”, „peste 18 luni masculi și femele” — prin numărare și cântărire totală;

— categoriile „bovine la îngrășat” (vacii reformă sau femele inapte pentru reproducție) — prin numărare și cântărire totală;

— categoria „vacii cu lapte și juninci” — prin numărare;

c) specia ovine se inventariază pe următoarele categorii:

— categoriile „miei an curent”, „miei an precedent” și „ovine la îngrășat” — prin numărare;

d) speciile găini ouătoare și animale de serviciu se inventariază prin numărare.

(2) Pentru speciile și categoriile de animale care se cântăresc, listele de inventariere nu se înregistrează cu „Valoare”.

Art. 29. — (1) Bunurile aflate asupra angajaților la data inventarierii (echipament, cazarmament, scule, unelte etc.) se inventariază și se trec în liste separate, specificându-se persoanele care răspund de păstrarea lor. În cadrul evidențierii acestora pe formații și locuri de muncă, bunurile vor fi centralizate și comparate cu datele din evidența tehnico-operativă, precum și cu cele din evidența contabilă.

(2) Bunurile cu un grad mare de perisabilitate se inventariază cu prioritate, fără a se stânjeni desfacerea imediată a acestora.

(3) Pentru elementele de natura activelor la care s-au constatat depreciere, pe baza listelor de inventariere întocmite distinct, comisia de inventariere face propuneri de ajustări pentru depreciere sau ajustări pentru pierdere de valoare, după caz, ori de înregistrare a unor amortizări suplimentare, acolo unde este cazul, arătând totodată cauzele care au determinat aceste depreciere.

(4) În cazul imobilizărilor corporale, precum și al celorlalte elemente de natura activelor pentru care există constituite ajustări pentru depreciere sau ajustări pentru pierdere de valoare, în listele de inventariere se înscrie valoarea de înregistrare în contabilitate a acestora, mai puțin ajustările pentru depreciere sau pierdere de valoare înregistrate până la data inventarierii, care se compară cu valoarea lor actuală, stabilită cu ocazia inventarierii, pe bază de constatări factive.

(5) La stabilirea valorii de inventar a bunurilor se aplică principiul prudenței, potrivit căruia se ține seama de toate ajustările de valoare datorate depreciilor sau pierderilor de valoare. În cazul în care valoarea de inventar a bunurilor este mai mare decât valoarea cu care acestea sunt evidențiate în contabilitate, în listele de inventariere se înscriu valorile din contabilitate. În cazul în care valoarea de inventar a bunurilor este mai mică decât valoarea din contabilitate, în listele de inventariere se înscrie valoarea de inventar.

Art. 30. — (1) Cu ocazia inventarierii, comisia de inventariere evaluează elementele de natura activelor, datoriilor și capitalurilor proprii potrivit reglementărilor contabile aplicabile, precum și prezentelor norme metodologice. Evaluarea se va efectua cu respectarea principiului permanenței metodelor, potrivit căruia modelele și regulile de evaluare trebuie menținute, asigurând compatibilitatea în timp a informațiilor contabile.

(2) Evaluarea bunurilor inventariate se realizează de membrii comisiei de inventariere care au pregătire economică și tehnică corespunzătoare.

Art. 31. — Comisia de inventariere are obligația să controleze toate locurile în care pot exista bunuri supuse inventarierii.

Art. 32. — Listele de inventariere se întocmesc pe locuri de depozitare, pe gestiuni și categorii de bunuri.

Art. 33. — (1) Bunurile aparținând altor unități — închiriate, în leasing, în custodie, spre prelucrare etc. — se inventariază și se înscriu în liste separate. Listele de inventariere pentru aceste bunuri vor conține informații cu privire la numărul și data actului de predare-primire și ale documentului de livrare, precum și alte informații utile.

(2) Listele de inventariere cuprinzând bunurile aparținând terților se trimit acestora în termen de cel mult 15 zile de la terminarea inventarierii, urmând ca aceștia să comunice eventualele nepotriviri în termen de 5 zile de la primirea listelor de inventariere. Neconfirmarea în acest termen presupune recunoașterea exactității datelor înscrise în listele de inventariere.

(3) În caz de nepotriviri, unitatea deținătoare este obligată să clarifice situația diferențelor respective și să comunice constatările sale persoanei fizice sau juridice căreia îi aparțin bunurile respective, în termen de 5 zile de la primirea sesizării.

Art. 34. — (1) Comisia de inventariere este obligată să stabilească starea fizică reală a bunurilor inventariate.

(2) În acest scop, comisia de inventariere procedează la examinarea fiecărui bun în parte și face propuneri de declasare și casare pentru cele care nu corespund dispozițiilor tehnice în vigoare.

(3) În cazul bunurilor uzate fizic înainte de expirarea duratei normate de funcționare/utilizare și care nu mai pot fi folosite conform destinației pentru care au fost create, comisia de inventariere face o mențiune în acest sens în procesul-verbal

de inventariere, în vederea efectuării cercetării administrative pentru stabilirea cauzelor și răspunderilor.

(4) Directorul unității stabilește dacă cercetarea administrativă privind această situație se efectuează de comisia de inventariere în exercițiu sau de către o altă comisie, numită prin decizie scrisă.

Art. 35. — (1) Listele de inventariere se întocmesc separat pentru activele fixe corporale, separat pentru activele curente (circulante) de natura stocurilor și separat pentru activele curente (circulante), altele decât obiectele de inventar.

(2) Bunurile aflate în magazie se înscriu în lista de inventariere separat de cele aflate în folosință.

Art. 36. — Pentru bunurile depreciate, inutilizabile sau deteriorate, fără mișcare ori greu vandabile, pentru comenzi în curs, abandonate sau sistate, precum și pentru creanțele și obligațiile incerte ori în litigiu se întocmesc liste de inventariere separate sau situații analitice separate, după caz.

Art. 37. — În cazul inventarierii producției în curs de execuție și a semifabricatelor din producția proprie, este necesar ca înainte de începerea acțiunii să se întreprindă următoarele măsuri:

— să se predea la magazii și la depozite, pe baza documentelor, toate piesele, ansamblurile și agregatele a căror prelucrare a fost terminată;

— să se colecteze din secții sau ateliere toate produsele reziduale și deșeurile, întocmindu-se documentele de constatare;

— să se întocmească documentele de constatare și să se clarifice situația semifabricatelor a căror utilizare este îndoielnică.

Art. 38. — (1) În cazul producției în curs de execuție se inventariază atât produsele care nu au trecut prin toate fazele (stadiile) prelucrării impuse de procesul tehnologic de producție, cât și produsele care, deși au fost terminate, nu au trecut toate probele de recepționare tehnică sau nu au fost completate cu toate piesele și accesoriile lor.

(2) În cadrul producției în curs de execuție se cuprind, de asemenea, lucrările și serviciile în curs de execuție sau neterminate.

Art. 39. — (1) Materiile prime, materialele, prefabricatele, piesele de schimb, semifabricatele etc. aflate la locurile de muncă și nesupuse prelucrării nu se consideră producție în curs de execuție.

(2) Aceste bunuri se inventariază separat și se înregistrează în conturile din care provin, diminuându-se cheltuielile, iar după terminarea inventarierii acestora se vor evidenția în conturile inițiale de cheltuieli.

Art. 40. — În situația în care se execută lucrări de construcții-montaj în regie proprie, în listele de inventariere a producției neterminate se includ:

— categoriile de lucrări și părți de elemente de construcții la care n-a fost executat întregul volum de lucrări prevăzute în normele de deviz;

— lucrările executate (terminate);

— denumirea obiectivului;

— valoarea determinată potrivit stadiului de execuție, potrivit valorii din documentația existentă — devize — și în funcție de volumul lucrărilor realizate la data inventarierii.

Art. 41. — Inventarierea lucrărilor de modernizare nefinalizate sau de reparații ale clădirilor, instalațiilor, mașinilor, utilajelor, mijloacelor de transport și ale altor bunuri se face prin verificarea la fața locului a stadiului fizic al lucrărilor. Astfel de lucrări se consemnează într-o listă de inventariere separată, în care se indică denumirea obiectului supus modernizării sau reparației, gradul de executare a lucrării, costul de deviz și cel efectiv al lucrărilor executate.

Art. 42. — Creanțele și obligațiile față de terți sunt supuse verificării și confirmării pe baza extraselor soldurilor debitoare și creditoare ale conturilor de creanțe și datorii care dețin ponderea valorică în totalul soldurilor acestor conturi, potrivit „Extrasului de cont” (cod 14-6-3), prevăzut în anexa nr. 3, sau a punctajelor reciproce, în funcție de necesități. Nerespectarea acestei proceduri, precum și refuzul de confirmare constituie abateri de la prezentele norme metodologice.

Art. 43. — (1) Disponibilitățile bănești, cecurile, biletele la ordin, scrisorile de garanție, precum și alte valori aflate în casieria unităților se inventariază în conformitate cu prevederile legale.

(2) Disponibilitățile aflate în conturi la bănci sau la unitățile Trezoreriei Statului se inventariază prin confruntarea soldurilor din extrasele de cont emise de acestea cu cele din contabilitatea unității.

(3) În acest scop, extrasele de cont din ziua de 31 decembrie sau din ultima zi lucrătoare a anului, puse la dispoziție de unitățile bancare și unitățile Trezoreriei Statului, vor purta ștampila oficială a acestora.

(4) Disponibilitățile în lei și în valută din casieria unității se inventariază în ultima zi lucrătoare a exercițiului financiar, după înregistrarea tuturor operațiunilor de încasări și plăți privind exercițiul respectiv, confruntându-se soldurile din registrul de casă cu monetarul și cu cele din contabilitate.

Art. 44. — Mărcile poștale, timbrele fiscale și bonurile cantități fixe se înscriu în listele de inventariere la valoarea lor nominală, cu excepția timbrelor cu valoare filatelică.

Art. 45. — Pentru toate celelalte elemente de natura activelor, datoriilor și capitalurilor proprii, cu ocazia inventarierii se verifică realitatea soldurilor conturilor respective, iar pentru cele aflate la terți se fac cereri de confirmare, care se vor atașa la listele respective după primirea confirmării.

CAPITOLUL IV

Stabilirea rezultatelor inventarierii și înregistrarea acestora

Art. 46. — Bunurile inventariate se înscriu în listele de inventariere la valoarea contabilă (valoarea de înregistrare).

Art. 47. — (1) Inventarierea elementelor de activ ale unității se materializează prin înscrierea acestora, fără spații libere și fără ștersături, în formularul „Lista de inventariere” (cod 14-3-12), prevăzută în anexa nr. 1, care servește ca document pentru stabilirea lipsurilor și a plusurilor de bunuri și valori, constatate cu ocazia inventarierii, precum și pentru constatarea depreciilor.

(2) Pentru inventarierea elementelor de natura activelor care nu au substanță materială, a datoriilor și capitalurilor proprii se întocmesc situații analitice distincte. Totalul situațiilor analitice astfel întocmite se verifică cu soldurile conturilor sintetice corespunzătoare, care se preiau în „Registrul-inventar” (cod 14-1-2), prevăzut în anexa nr. 2.

Art. 48. — Pe ultima filă a listei de inventariere gestionarul trebuie să menționeze dacă toate bunurile și valorile bănești din gestiune au fost inventariate și consemnate în listele de inventariere în prezența sa. De asemenea, acesta menționează dacă are obiecții cu privire la modul de efectuare a inventarierii. În acest caz, comisia de inventariere este obligată să analizeze obiecțiile, iar concluziile la care a ajuns se vor menționa la sfârșitul listelor de inventariere.

Art. 49. — (1) Listele de inventariere se semnează pe fiecare filă de către președinte, membrii comisiei de inventariere și de către gestionar, precum și de către specialiști solicitați de către președintele comisiei de inventariere pentru participarea la identificarea bunurilor inventariate.

(2) În cazul gestiunilor colective (cu mai mulți gestionari), listele de inventariere se semnează de către toți gestionarii, iar în cazul predării-primirii gestiunii, acestea se semnează atât de către gestionarul predător, cât și de către cel primitor.

Art. 50. — (1) Registrul-inventar (cod 14-1-2) este un document contabil obligatoriu în care se înscriu rezultatele inventarierii elementelor de activ și de pasiv, grupate după natura lor, conform conturilor din bilanț.

(2) Elementele de activ și de pasiv înscrise în registrul-inventar au la bază listele de inventariere, procesele-verbale de inventariere și situațiile analitice, după caz, care justifică conținutul fiecărui cont din bilanț.

(3) În cazul în care inventarierea are loc pe parcursul anului, datele rezultate din operațiunea de inventariere se actualizează cu intrările sau ieșirile din perioada cuprinsă între data inventarierii și data încheierii exercițiului financiar, datele actualizate fiind apoi cuprinse în registrul-inventar.

(4) Operațiunea de actualizare a datelor rezultate din inventariere se va efectua astfel încât la sfârșitul exercițiului financiar să fie reflectată situația reală a elementelor de natura activelor, datoriilor și capitalurilor proprii.

Art. 51. — (1) Rezultatele inventarierii se stabilesc prin compararea datelor constatate faptic și înscrise în listele de inventariere cu cele din evidența tehnico-operativă (fișele de magazie) și din contabilitate.

(2) Înainte de stabilirea rezultatelor inventarierii se procedează la o analiză a tuturor stocurilor înscrise în fișele de magazie și a soldurilor din contabilitate pentru bunurile inventariate. Erorile descoperite cu această ocazie trebuie corectate operativ, după care se procedează la stabilirea rezultatelor inventarierii, prin confruntarea cantităților consemnate în listele de inventariere, cu evidența tehnico-operativă pentru fiecare poziție.

Art. 52. — (1) Evaluarea creanțelor și a datoriilor exprimate în valută se face la cursul de schimb valutar comunicat de Banca Națională a României valabil pentru data încheierii exercițiului financiar, în cazul inventarierilor anuale, sau la cursul de schimb valutar în vigoare la data efectuării operației respective, în situația inventarierilor din cursul anului.

(2) Diferențele de curs valutar favorabile sau nefavorabile se reflectă în contabilitate în conturile corespunzătoare, potrivit reglementărilor legale.

(3) Scăderea din evidență a creanțelor și datoriilor ale căror termene de încasare sau de plată sunt prescise se efectuează numai după ce au fost întreprinse toate demersurile juridice, potrivit legii, pentru decontarea acestora.

Art. 53. — Rezultatele inventarierii se înscriu de către comisia de inventariere într-un proces-verbal care trebuie să conțină, în principal, următoarele elemente:

- data întocmirii;
- numele și prenumele membrilor comisiei de inventariere;
- numărul și data deciziei de numire a comisiei de inventariere;
- gestiunea inventariată;
- data începerii și terminării operațiunii de inventariere;
- rezultatele inventarierii;
- concluziile și propunerile comisiei cu privire la cauzele diferențelor constatate;
- notele explicative;
- volumul stocurilor depreciate, fără mișcare, cu mișcare lentă, greu vandabile, fără desfacere asigurată și propuneri de măsuri în vederea reintegrării lor în circuitul economic;
- propuneri de scoatere din funcțiune a imobilizărilor corporale, respectiv din evidență a imobilizărilor necorporale;

- propuneri de scoatere din uz a materialelor de natura obiectelor de inventar și de declasare sau casare a unor stocuri;
- constatări privind păstrarea, depozitarea, conservarea, asigurarea integrității bunurilor din gestiune;
- alte aspecte legate de activitatea gestiunii inventariate.

Art. 54. — (1) Pentru diferențele constatate, respectiv: plusuri, minusuri, deprecieri sau pagube determinate de expirarea termenelor de prescripție ori de alte cauze, comisia de inventariere solicită note explicative de la cei răspunzători.

(2) Pentru diferențele constatate în minus, comisia de inventariere aplică, dacă este cazul, scăzămintele datorate perisabilităților legal aprobate, în conformitate cu dispozițiile în vigoare.

(3) Pe baza notelor explicative și a documentelor prezentate, comisia de inventariere stabilește natura (caracterul) diferențelor constatate, respectiv imputabile sau nu, propunând regularizarea acestora, în conformitate cu dispozițiile legale.

Art. 55. — Diferențele constatate în urma inventarierii se înregistrează ca atare în contabilitate.

Art. 56. — (1) Pentru diferențele constatate în plus, comisia de inventariere cercetează cauzele producerii acestora, propunând măsurile legale care se impun.

(2) Bunurile constatate în plus se evaluează și se înregistrează în contabilitate la costul de achiziție al acestora, în conformitate cu reglementările contabile, în funcție de prețul pieței la data constatării sau la costul de achiziție al bunurilor similare.

Art. 57. — Plusul de casă constat cu ocazia inventarierii numerarului din casierile unităților se varsă la bugetul din care este finanțată unitatea, paragraful bugetar „Alte venituri”.

Art. 58. — (1) Bunurile constatate lipsă la inventariere se recuperează de la persoanele vinovate la valoarea de înlocuire de la data constatării.

(2) Prin *valoare de înlocuire*, în sensul prezentelor norme, se înțelege costul de achiziție al unui bun existent pe piața liberă, cu caracteristici și grad de uzură similare celui lipsă în gestiune la data constatării pagubei.

(3) Valoarea de înlocuire va cuprinde prețul de cumpărare practicat pe piață, la care se adaugă taxele nerecuperabile, inclusiv TVA, cheltuielile de transport, aprovizionare și alte cheltuieli accesorii necesare pentru punerea în stare de utilitate sau pentru intrarea în gestiune a bunului respectiv.

Art. 59. — În cazul bunurilor prevăzute la art. 58 pentru care nu se poate stabili valoarea de înlocuire, deoarece bunul respectiv nu se mai comercializează pe piață, o comisie de specialiști va determina o valoare de imputare pentru fiecare bun.

Art. 60. — Pentru lipsurile, sustragerile și orice alte fapte care produc pagube ce constituie infracțiuni, directorul unității este obligat să sesizeze organele de urmărire penală, în condițiile și la termenele stabilite de lege.

Art. 61. — Pagubele constatate la inventariere, imputate persoanelor vinovate, precum și debitorii deveniți insolvăbili se evidențiază în contabilitate în conturi analitice distincte, iar în cadrul acestora, pe fiecare debitor, urmărindu-se recuperarea lor potrivit legii.

Art. 62. — Scăderea din contabilitate a unor pagube care nu se datorează culpei unei persoane se face în baza aprobării ordonatorului de credite respectiv, cu avizul ordonatorului de credite ierarhic superior.

Art. 63. — În cazul în care cauzele care au generat diferențele în minus constatate nu sunt considerate infracțiuni, se va avea în vedere posibilitatea compensării lipsurilor cu eventualele plusuri, dacă sunt îndeplinite cumulativ următoarele condiții:

- există riscul de confuzie între sorturile aceluiași bun, din cauza asemănării în ceea ce privește aspectul exterior: culoare, desen, model, dimensiuni, ambalaj sau alte elemente;

— diferențele constatate în plus și în minus să privească aceeași perioadă de gestiune și aceeași gestiune.

Art. 64. — (1) Compensarea se face pentru cantități egale din sorturile de bunuri pentru care s-au constatat plusuri, respectiv lipsuri.

(2) În cazul compensării, pentru sorturile la care s-au constatat plusuri și minusuri, se va proceda la stabilirea egalității cantitativ prin eliminarea din calcul a diferențelor în plus sau în minus.

(3) Eliminarea se face începând cu sorturile care au prețurile unitare cele mai scăzute, în ordine crescătoare.

(4) Dacă în urma compensării plusurilor cu lipsurile stabilite la inventariere rezultă diferențe în plus, acestea se înregistrează ca plus de inventar.

(5) Listele cu sorturile de produse, mărfuri, ambalaje și alte valori materiale care întrunesc condițiile cumulative de compensare se aprobă anual de către directorul unității și servesc pentru uz intern în cadrul unității respective.

Art. 65. — (1) În cazul compensării lipsurilor cu plusurile stabilite la inventariere, pentru bunurile la care sunt acceptate scăzăminte, acestea se calculează numai în situația în care cantitățile constatate lipsă sunt mai mari decât cantitățile în plus.

(2) Diferența stabilită în minus în urma compensării și aplicării tuturor cotelor de scăzăminte reprezintă prejudiciu pentru unitate și se recuperează de la persoanele vinovate, în conformitate cu dispozițiile legale.

(3) Normele privind limitele admisibile la perisabilitate sau cele stabilite intern nu se aplică anticipat, ci numai după constatarea existenței efective a lipsurilor și numai în limita acestora.

(4) Normele de scăzăminte sunt considerate limite maxime.

Art. 66. — (1) Procesul-verbal al comisiei de inventariere se întocmește în două exemplare și se prezintă directorului unității, în termen de 7 zile lucrătoare de la data încheierii operațiunilor de inventariere.

(2) Directorul unității, cu avizul conducătorului compartimentului financiar-contabil și al conducătorului compartimentului juridic, decide asupra soluționării propunerilor făcute, cu respectarea dispozițiilor legale.

Art. 67. — După aprobarea directorului unității, procesul-verbal al comisiei de inventariere se predă, împreună cu toate actele și lucrările anexate, la:

— compartimentul financiar-contabil — exemplarul nr. 1;

— compartimentul de evidență tehnico-operativă — exemplarul nr. 2.

Art. 68. — În conformitate cu prevederile Legii nr. 82/1991, republicată, precum și ale reglementărilor contabile, este obligatorie corelarea datelor din bilanț cu cele înregistrate în contabilitate, în concordanță cu situația reală a elementelor de natura activelor, datoriilor și capitalurilor proprii stabilită pe baza inventarierii.

Art. 69. — (1) Rezultatele inventarierii trebuie înregistrate în evidența tehnico-operativă în termen de cel mult 7 zile lucrătoare de la data aprobării procesului-verbal de inventariere de către administrator, ordonatorul de credite sau persoana responsabilă cu gestiunea entității.

(2) Rezultatul inventarierii se înregistrează în contabilitate potrivit prevederilor Legii nr. 82/1991, republicată, și în conformitate cu reglementările contabile aplicabile.

CAPITOLUL V Dispoziții finale

Art. 70. — Tehnica specială, de intervenție și mobilizare, materialele și produsele existente la stocul de mobilizare se inventariază conform prevederilor prezentelor norme metodologice.

Art. 71. — Anexele nr. 1—3 fac parte integrantă din prezentele norme metodologice.

*ANEXA Nr. 1
la normele metodologice*

LISTA DE INVENTARIERE (Cod 14-3-12)

1. Servește ca:

— document pentru inventarierea bunurilor aflate în gestiunile unităților din sistemul administrației penitenciare;

— document pentru stabilirea lipsurilor și plusurilor de bunuri (imobilizări, stocuri materiale) și a altor valori (elemente de trezorerie etc.);

— document justificativ de înregistrare în evidența magaziiilor (depozitelor) și în contabilitate, a plusurilor și minusurilor constatate;

— document pentru întocmirea registrului-inventar;

— document centralizator al operațiunilor de inventariere.

2. Se întocmește în două exemplare, la locurile de depozitare, anual sau în situațiile prevăzute de dispozițiile legale, de comisia de inventariere, pe gestiuni, conturi de valori materiale, eventual grupe sau subgrupe, separat pentru bunurile unității și separat pentru cele aparținând altor unități, aflate asupra personalului unității la data inventarierii, primite pentru prelucrare etc., și se semnează de către membrii comisiei de inventariere și de către gestor.

În cazul bunurilor primite în custodie și/sau consignatie, pentru prelucrare etc., lista de inventariere se întocmește în două exemplare, iar copia se înaintează unității în a cărei evidență se află bunurile respective.

În cazul unei gestiuni colective, cu mai multe schimburi, listele de inventariere se semnează de către toți gestionarii, iar

în cazul predării-primirii gestiunii, acestea trebuie semnate atât de persoana (persoanele) care predă (predau) gestiunea, cât și de gestorul (gestionarii) care primește (primesc) gestiunea.

În listele de inventariere a bunurilor aflate în ambalaje originale intacte, a lichidelor a căror cantitate efectivă nu se poate stabili prin transvazare și măsurare sau a materialelor de masă, în vrac etc., a căror inventariere prin cântărire sau măsurare ar necesita cheltuieli importante ori ar conduce la degradarea bunurilor respective, se vor atașa notele de calcul privind inventarierea, precum și datele tehnice care au stat la baza calculelor.

Materiile prime, materialele, prefabricatele, piesele de schimb, semifabricatele etc., aflate în secțiile de producție și nesupuse prelucrării, se înscriu separat în listele de inventariere.

Materialele, obiectele de inventar, produsele finite și ambalajele se înscriu în listele de inventariere pe feluri, indicându-se codul, unitatea de măsură, unii indici calitativi (tărie alcoolică, grad de umiditate la cereale etc.).

Listele de inventariere întocmite pentru bunurile aparținând altor unități trebuie să conțină, pe lângă elementele comune (felul materialului sau produsul finit, cantitatea, valoarea etc.), numărul și data actului de predare-primire.

Pentru stocurile fără mișcare, de calitate necorespunzătoare, depreciate, fără desfacere asigurată, se întocmesc liste de inventariere separate, la care se anexează procesele-verbale în

care se arată cauzele nefolosirii, caracterul și gradul deteriorării sau deprecierei, dacă este cazul, cauzele care au determinat starea bunurilor respective, precum și persoanele vinovate, după caz.

Constatările făcute se soluționează de conducerea unității în conformitate cu dispozițiile legale.

3. Circulă:

— la comisia de inventariere, pentru stabilirea minusurilor, plusurilor și a deprecierei constatate la inventar, precum și pentru consemnarea în procesul-verbal a rezultatelor inventarierii;

— la gestionar, prin semnarea fiecărei file, menționând pe ultima filă a listei de inventariere că toate cantitățile au fost stabilite în prezența sa, că bunurile respective se află în păstrarea și răspunderea sa;

— la compartimentul financiar-contabil, pentru calcularea diferențelor valorice și semnarea listei de inventariere privind exactitatea soldului scriptic, precum și pentru verificarea calculelor efectuate;

— la conducătorul compartimentului financiar-contabil și la compartimentul juridic, împreună cu procesele-verbale cuprinzând cauzele degradării sau deteriorării bunurilor, inclusiv persoanele vinovate, precum și cu procesul-verbal al rezultatelor inventarierii pentru avizarea propunerilor făcute de comisia de inventariere;

— la conducătorul unității, împreună cu procesul-verbal al rezultatelor inventarierii, pentru a decide asupra soluționării propunerilor făcute;

— la unitatea căreia îi aparțin valorile materiale primite în custodie, pentru prelucrare etc., în scopul comunicării eventualelor nepotriviri (exemplarul nr. 2).

4. Exemplarul nr. 1 se arhivează la compartimentul financiar-contabil și exemplarul nr. 2 la compartimentul de evidență contabilă respectiv.

5. Conținutul minimal obligatoriu de informații al formularului este următorul:

- denumirea formularului;
- data (ziua, luna, anul) întocmirii formularului;
- denumirea unității;
- gestiunea; locul de depozitare;
- numărul curent;
- denumirea bunurilor inventariate;
- codul sau numărul de inventar;
- unitatea de măsură;
- cantități: stocuri factice, stocuri scriptice, diferențe în plus, diferențe în minus;
- prețul unitar;
- valoarea contabilă: valoarea, diferențe în plus, diferențe în minus;
- valoarea de inventar;
- deprecierea: valoarea, motivul;
- comisia de inventariere: numele și prenumele, semnătura;
- contabilitate: numele și prenumele, semnătura.

Ministerul Justiției
Administrația Națională a Penitenciarelor
Unitatea
Magazia

LISTĂ DE INVENTARIERE

Data

Gestiunea

Loc de depozitare

pag.

Nr. crt.	Denumirea bunurilor materiale	Codul sau nr. de inv.	U/M	Cantitățile:				Prețul unitar [lei]	Valoarea contabilă			Valoare de inventar [lei]	Deprecierea	
				Stocuri		Diferențe			Valoare [lei]	Diferențe			Valoare [lei]	Motivul (cod)
				Factice	Scriptice	Plus (+)	Minus (-)			Plus (+)	Minus (-)			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Comisia de inventariere:

Nume și prenume

Semnătura

Gestionar

Contabilitate

Ministerul Justiției
Administrația Națională a Penitenciarelor
Unitatea

REGISTRU-INVENTAR

(cod 14-1-2)

la data de 31 decembrie

Nr. crt.	Recapitulația elementelor inventariate	Valoarea contabilă [lei]	Valoarea de inventar [lei]	Diferențele din evaluare (de înregistrat)	
				Valoarea [lei]	Cauzele

Întocmit

Verificat

ANEXA Nr. 3
la normele metodologice**EXTRAS DE CONT**

(cod 14-6-3)

1. Servește la comunicarea și solicitarea de la debitor a sumelor pretinse, rămase neachitate, provenite din relații economico-financiare și ca instrument de conciliere prearbitrală.

2. Se întocmește în 3 exemplare de compartimentul financiar-contabil al unității beneficiare, pe baza datelor din contabilitatea analitică.

3. Circulă:

— la conducătorul compartimentului financiar-contabil și la conducătorul unității emitente, pentru semnare (toate exemplarele);

— la unitatea debitoare (exemplarele nr. 1 și 2), care restituie unității emitente exemplarul nr. 2 semnat pe verso de conducătorul unității și de conducătorul compartimentului financiar-contabil, pentru confirmarea debitului.

Eventualele obiecții asupra sumelor prevăzute în extrasul de cont se consemnează într-o notă explicativă semnată de conducătorul unității și de conducătorul compartimentului financiar-contabil, care se anexează la exemplarul nr. 2 al extrasului de cont.

4. Se arhivează:

— la compartimentul financiar-contabil al unității emitente (exemplarul nr. 3, precum și exemplarul nr. 2, după primirea confirmării);

— la compartimentul financiar-contabil al unității debitoare (exemplarul nr. 1).

5. Conținutul minimal obligatoriu de informații al formularului este următorul:

— denumirea unității creditoare;

— codul de identificare fiscală;

— nr. de înmatriculare la oficiul registrului comerțului;

— sediul (localitatea, strada, numărul);

— județul;

— contul;

— banca;

— denumirea formularului;

— denumirea unității debitoare;

— felul, numărul și data documentului;

— explicații;

— suma;

— semnături: conducătorul unității, inclusiv ștampila, conducătorul compartimentului financiar-contabil.

Unitatea creditoare

Nr. de înregistrare din

Cod de identificare fiscală

Nr. de înmatriculare la Oficiul Registrului Comerțului

Sediul (localitatea, strada, număr)

Județul

Cont

Banca

Către

EXTRAS DE CONT

Conform dispozițiilor în vigoare, vă înștiințăm că, în evidențele noastre contabile, la data de....., unitatea dvs. figurează cu următoarele debite:

Documentul (felul, numărul și data)	Explicații	Suma

(verso)

În termen de 5 zile de la primire urmează să ne restituiți acest extras confirmat pentru suma acceptată, iar în cazul constatării de diferențe, să anexați nota explicativă cuprinzând obiecțiile dvs. Prezentul extras de cont ține loc de conciliere conform procedurii arbitrale.

Directorul unității,

L.S.

Șeful compartimentului financiar-contabil,

.....

Unitatea debitoare

Nr. de înregistrare din

Către

Confirmăm prezentul extras de cont pentru suma de lei, pentru achitarea căreia (se va completa, după caz):

a) am depus la bancă ordinul de plată nr. din

b) am depus la oficiul poștal nr. mandatul poștal nr. din

c) urmează să efectuăm plata în termen de

Obiecțiile noastre privind sumele din prezentul extras de cont sunt cuprinse în nota explicativă anexată.

Directorul unității,

L.S.

Șeful compartimentului financiar-contabil,

.....

ABONAMENTE LA PUBLICAȚIILE OFICIALE PE SUPORT FIZIC
— Prețuri pentru anul 2010 —

Nr. crt.	Denumirea publicației	Număr de apariții anuale	Valoare (TVA 9% inclus) — lei		
			12 luni	3 luni	1 lună
1.	Monitorul Oficial, Partea I	900	1.200	330	120
2.	Monitorul Oficial, Partea I, limba maghiară	100	1.500		140
3.	Monitorul Oficial, Partea a II-a	200	2.250		200
4.	Monitorul Oficial, Partea a III-a	500	430		40
5.	Monitorul Oficial, Partea a IV-a	6.000	1.720		160
6.	Monitorul Oficial, Partea a VI-a	240	1.600		150
7.	Monitorul Oficial, Partea a VII-a	48	540		50
8.	Colecția Legislația României	4	450	120	
9.	Colecția Hotărâri ale Guvernului României	12	750		70

NOTĂ:

Monitorul Oficial, Partea I bis, se multiplică și se achiziționează pe bază de comandă.

ABONAMENTE LA PRODUSELE ÎN FORMAT ELECTRONIC
— Prețuri pentru anul 2010 —

Produs	Abonamentul FLEXIBIL (Monitorul Oficial, Partea I + alte 3 părți ale Monitorului Oficial, la alegere)									
	Lunar					Anual				
	Online/ Monopost	Rețea 5	Rețea 25	Rețea 100	Rețea 300	Online/ Monopost	Rețea 5	Rețea 25	Rețea 100	Rețea 300
AutenticMO	40	100	250	600	1.320	400	1.000	2.500	6.000	13.200
ExpertMO	90	230	580	1.390	3.060	900	2.250	5.630	13.510	29.720

Produs	Abonamentul COMPLET (Monitorul Oficial, Partea I + toate celelalte părți ale Monitorului Oficial)									
	Lunar					Anual				
	Online/ Monopost	Rețea 5	Rețea 25	Rețea 100	Rețea 300	Online/ Monopost	Rețea 5	Rețea 25	Rețea 100	Rețea 300
AutenticMO	50	130	330	790	1.740	500	1.250	3.130	7.510	16.520
ExpertMO	110	280	700	1.680	3.700	1.100	2.750	6.880	16.510	36.320

Prețurile sunt exprimate în lei și conțin TVA.

Mai multe informații puteți găsi pe site-ul www.expert-monitor.ro, unde puteți aplica on-line comanda.

EDITOR: PARLAMENTUL ROMÂNIEI — CAMERA DEPUTAȚILOR



„Monitorul Oficial” R.A., Str. Parcului nr. 65, sectorul 1, București; C.I.F. RO427282,
IBAN: RO55RNCB0082006711100001 Banca Comercială Română — S.A. — Sucursala „Unirea” București
și IBAN: RO12TREZ7005069XXX000531 Direcția de Trezorerie și Contabilitate Publică a Municipiului București
(alocat numai persoanelor juridice bugetare)
Tel. 021.318.51.29/150, fax 021.318.51.15, e-mail: marketing@ramo.ro, internet: www.monitoruloficial.ro
Adresa pentru publicitate: Centrul pentru relații cu publicul, București, șos. Panduri nr. 1,
bloc P33, parter, sectorul 5, tel. 021.401.00.70, fax 021.401.00.71 și 021.401.00.72
Tiparul: „Monitorul Oficial” R.A.

