

EXPUNERE DE MOTIVE

Asigurarea cantităților de energie electrică și termică necesare economiei constituie una din prioritățile "Programului de Guvernare" aprobat de Parlamentul României.

Aceasta impune acordarea unei atenții deosebite mobilizării resurselor interne de combustibili primari al căror preț de livrare este competitiv cu prețurile internaționale.

În acest sens cărbunele reprezintă principala sursă pentru producerea de energie electrică și termică atât în termocentralele aparținând S.C. TERMoeLECTRICA S.A. cât și în cele independente.

Diferența dintre cererea de energie electrică și termică din perioada de vară și cea din perioada de iarnă determină o variație a consumului de cărbune de la o medie de 65 mii t/zi vara la 120 mii t/zi iarna.

Producția de cărbune în sistemul minier și transportul acesteia către termocentrale pe calea ferată, se realizează în condiții optime în perioada de vară, fiind posibil ca în perioada de iarnă în funcție de condițiile climatice (temperaturi scăzute, ninsori abundente) să cunoască stagnări.

Necesitatea uniformizării livrărilor cât și posibilitățile limitate de producere în sistemul minier și de transport pe calea ferată, precum și prevederile licenței de producere a energiei electrice și termice pentru S.C. TERMoeLECTRICA S.A. și producătorii independenți, impun constituirea în timpul verii a stocurilor de cărbune în depozitele termocentralelor de unde acesta poate fi relativ ușor introdus în consum.

Pentru buna funcționare a termocentralelor pe cărbune în condiții de iarnă este necesară constituirea unui stoc de 5 milioane de tone din care 4 milioane tone la S.C. TERMoeLECTRICA S.A., 0,6 mil. tone la RAAN și 0,4 mil. tone la S.C. CET GOVORA S.A. care să fie realizat până la 30 octombrie a.c.

Pentru constituirea stocului este necesară achiziționarea a încă 3,0 milioane tone cărbune de către Administrația Națională a Rezervelor peste cele 2,0 milioane tone depozitate în stocul de siguranță ce reprezintă rezerva de stat.

Pentru constituirea acestui stoc S.C. TERMoeLECTRICA S.A. și ceilalți producători independenți ar trebui să mobilizeze resurse financiare în valoare de cca. 1800 miliarde lei.

Avându-se în vedere situația financiară a S.C. TERMoeLECTRICA S.A. și a producătorilor independenți, coroborat cu necesitatea strategică de a utiliza resurse financiare disponibile pentru achiziționarea în condiții mult mai avantajoase în perioada de vară a păcurii și a gazelor naturale, acestea nu dispun de resursele financiare necesare finanțării cantității de 3,0 milioane tone cărbune reprezentând diferența de stoc dintre stocul actual din rezerva de stat și stocul pentru asigurarea nevoilor sistemului energetic național în perioada de iarnă.

Apare, astfel, necesitatea aprobării acumulării cantității de 3,0 milioane tone cărbune de către Administrația Națională a Rezervelor de Stat prin compensare cu obligațiile datorate către Bugetul de stat de către companiile și societățile producătoare de cărbune, diminuându-se în acest fel arieratele pe care le au, cu circa 1800 miliarde lei.

Constituirea stocului rezervă de stat se face prin achiziționarea de către Administrația Națională a Rezervelor de Stat a cantității de 3,0 milioane tone cărbune, din care 2,4 mil. tone de la CNLU Tg. Jiu, 0,3 mil. tone de la SNC Ploiești și 0,3 mil. tone de la CNH Petroșani.

Transportul cărbunelui destinat constituirii stocului de cărbune pentru necesitățile iernii va fi asigurat de SNTM "CFR Marfă" S.A.

Având în vedere că stocul de cărbune pentru consum curent rămas la dispoziția termocentralelor este foarte redus, se impune asigurarea unor modalități flexibile de scoatere a cărbunelui din stocul astfel constituit ori de câte ori situația o impune. De aceea, prin ordonanță se prevede ca scoaterea din stocul astfel constituit să se facă la cererea SC TERMoeLECTRICA S.A., RAAN sau SC Govora S.A. avizată de Ministerul Industriei și Resurselor și aprobată de Președintele Administrației Naționale a Rezervelor de

Stat în condițiile împrăștiării și reconstituirii stocului în termen de 180 zile de la data împrumutului, fără garanții bancare sau plată.

În aceste condiții apare necesitatea elaborării acestei Ordonanțe de urgență privind constituirea stocului rezerva de stat de cărbune energetic pentru necesitățile trecerii iernii de către sistemul energetic național a cărei urgență este determinată de necesitatea realizării prevederilor din Programul de Guvernare pe perioada 2001-2004, situația deosebită în care se află agenții economici producători de energie electrică din cărbune determinată de lipsa resurselor financiare necesare achiziționării și transportului cărbunelui cât și de perioada limitată de timp iunie-septembrie a.c. rămasă pentru realizarea stocului.

Față de cele prezentate mai sus, a fost întocmit proiectul de lege, anexat, în vederea aprobării Ordonanței de urgență a Guvernului privind acumularea cantității de 3 milioane tone cărbune energetic de către Administrația Națională a Rezervelor de Stat în anul 2001, pe care îl supunem Parlamentului spre adoptare.

