

az 50 MW és annál nagyobb teljesítményű erőművek energiahordozó-készletének legkisebb mértékéről és a készletezés rendjéről

A villamos energiáról szóló 2001. évi CX. törvény (a továbbiakban: VET) 113. §-ának *b*) pontjában kapott felhatalmazás alapján a következőket rendelem el:

1. § (1) A VET 56. §-ában meghatározott engedéllyel rendelkező villamosenergia-termelő engedélyesnek (a továbbiakban: termelő) erőművenként, illetve - amennyiben különböző technológiával termel villamos energiát - erőmű részenként a (2) bekezdésben meghatározott normatív energiahordozó-készletet, valamint ezt meghaladóan a (3) bekezdésben szabályozott biztonsági energiahordozó-készletet kell képeznie az éves tervből számított napi átlagos tüzelőhő felhasználás alapján.

A megszakítható földgázellátási szerződéssel rendelkező erőműveknek a (2), (3) bekezdésben előírt készleteken túlmenően olyan tüzelőanyag-ellátási szerződéssel is kell rendelkezniük, amely biztosítja a tüzelőanyag-ellátásukat a földgázellátás szüneteltetésének idejére.

(2) A normatív energiahordozó-készlet mennyisége:

a) a hagyományos szilárd energiahordozóval (szén, lignit) működő erőműveknél legalább nyolcnapos átlagos villamosenergia- és kapcsolt hőtermeléshez szükséges energiahordozó,

b) a szénhidrogén energiahordozóval működő erőműveknél legalább nyolcnapos átlagos villamosenergia- és kapcsolt hőtermeléshez, a gyorsindítású szekunder tartalék gázturbinákhoz legalább egy napos maximális teljesítménnyel üzemeléshez szükséges folyékony szénhidrogén energiahordozó,

c) az atomerőműnél - valamennyi blokk esetében külön - az adott naptári év kezdete és a soron következő átrakás közötti időszakban a blokk egyévi átlagos villamosenergia- és kapcsolt hőtermeléshez szükséges berakást biztosító üzemanyag mennyiségnek kell rendelkezésre állnia.

d)

(3) A biztonsági energiahordozó-készlet mennyisége

a) a hagyományos szilárd energiahordozóval (szén, lignit) működő erőműveknél legalább nyolcnapos átlagos villamosenergia- és kapcsolt hőtermeléshez szükséges energiahordozó,

b) a szénhidrogén energiahordozóval működő erőműveknél legalább nyolcnapos átlagos villamosenergia- és kapcsolt hőtermeléshez, a gyorsindítású szekunder tartalék gázturbinákhoz legalább egy napos maximális teljesítménnyel üzemeléshez szükséges folyékony szénhidrogén energiahordozó,

c) az atomerőműnél legalább egyévi átlagos villamosenergia- és kapcsolt hőtermeléshez szükséges üzemanyagkészlet a reaktorba berakott üzemanyagon kívül.

d)

(4) A normatív energiahordozó-készleteket azon a telephelyen kell tárolni, ahol a tüzelőberendezés (reaktor) üzemel.

(5) A biztonsági energiahordozó-készletek a telephelyen kívül is tárolhatóak azzal a feltétellel, hogy az energiahordozónak az erőműbe jutása nem igényli közforgalmi vasút, vízi út vagy 5 km-nél hosszabb közforgalmi út igénybevételét, beszállításáról a termelő saját maga tud gondoskodni, és a beszállítási kapacitása nagyobb, mint a napi átlagos energiahordozó-felhasználás.

(6) Nem kell energiahordozó-készletet képezni a 100 MW rendelkezésre álló teljesítményt meg nem haladó erőműben, ha az erőmű

a) kapcsoltan hőtermelést is végez, és a távhőszolgáltatásról szóló 1998. évi XVIII. törvény 3. § (1) bekezdés *b*) pontjában meghatározott távhőtermelést alternatív tüzelőanyag felhasználásával is teljes egészében biztosítani tudja, vagy

b) hulladékhőt, inert tartalmú földgázt, vagy megújuló energiát hasznosít, ezen energiahordozókkal bevitt energia arányában.

(7) E rendeletben előírt biztonsági készletet 2004. október 15-ig kell elérni annak a szénhidrogén tüzelésű erőművet üzemeltető termelőnek, amely e rendelet hatálybalépésének időpontjában érvényes létesítési vagy működési engedéllyel rendelkezik.

2. § Az energiahordozó-készletek mértékéről a villamosenergia-termelő - kivéve az atomerőművet - negyedévenként a negyedévet követő 15 napon belül köteles jelentést küldeni a Magyar Energia Hivatal (a továbbiakban: Hivatal) részére az 1. számú mellékletben szereplő formában. Az atomerőművet üzemeltető termelő évente egyszer a negyedik negyedévet követő 15 napon belül köteles a jelentést megküldeni a Hivatal részére a 2. számú mellékletben szereplő formában.

3. § (1) A termelők a normatív energiahordozó-készletüket felhasználhatják, azonban haladéktalanul kötelesek tájékoztatni a VET 58. §-ában meghatározott rendszerirányítót, ha a normatív energiahordozó-készletük bármilyen okból az 1. § (2) bekezdésében előírt mérték alá csökken.

(2) A termelők a normatív energiahordozó-készletet hagyományos szilárd, illetve szénhidrogén energiahordozóval működő erőműveknél 8 (nyolc) napon belül, atomerőműveknél 6 (hat) hónapon belül kötelesek az előírt szintre feltölteni, ha a készlet szint az 1. § (2) bekezdésében előírt mérték alá csökken.

4. § (1) A termelőnek a rendszerirányító álláspontját is tartalmazó kérelmére - ha jogszabály másként nem rendelkezik - a Hivatal elnöke engedélyezheti a biztonsági készlet felhasználását.

(2) A Hivatal elnöke akkor engedélyezheti a biztonsági készlet felhasználását, ha a termelő egy vagy több erőművének normatív készlete olyan mértékben csökken, hogy az a villamos energia folyamatos termelését veszélyezteti.

(3) Az (1)-(2) bekezdés szerint felhasznált biztonsági készlet visszapótlásának határidejéről a Hivatal elnöke határoz.

(4) A Hivatal elnöke az (1) és (3) bekezdés szerint hozott határozatait a rendszerirányítónak is megküldi.

5. § (1) Ez a rendelet 2003. január 1-jén lép hatályba, egyidejűleg az erőművek energiahordozó-készletének legkisebb mértékéről és a készletezés rendjéről szóló 66/1997. (XII. 17.) IKIM rendelet, valamint az annak módosításáról rendelkező 15/1999. (IV. 7.) GM rendelet és a 18/2002. (X. 29.) GKM rendelet hatályát veszti.

(2)

1. számú melléklet a 44/2002. (XII. 28.) GKM rendelethez

Az erőművek energiahordozó készletének mértéke a 44/2002. (XII. 28.) GKM rendelet szerint

Dátum	Erőmű neve	Éves hőfelhasználási terv TJ	Energiahordozó megnevezése	Készletfajta	Készlet TJ		Eltérés
					Előírt	Tényleges	
			Szén	Normatív Biztonsági			
			Fűtőolaj	Normatív Biztonsági			
			Tüzelőolaj	Normatív Biztonsági			
			Gázolaj	Normatív Biztonsági			

2. számú melléklet a 44/2002. (XII. 28.) GKM rendelethez

Az atomerőmű energiahordozó készletének mértéke a 44/2002. (XII. 28.) GKM rendelet szerint

Dátum	Blokk száma	Éves felhasználási terv db	Készletfajta	Készlet db		Eltérés
				Előírt	Tényleges	
			Normatív Biztonsági Normatív			

Biztonsági
Normatív
Biztonsági
Normatív
Biztonsági
