

**MAGYARORSZÁG KORMÁNYA**

**T/11101. számú  
törvényjavaslat**

**az atomenergiával, valamint az energetikával kapcsolatos egyes törvények, továbbá a fegyveres biztonsági őrsegről, a természetvédelmi és a mezei őrszolgálatról szóló 1997. évi CLIX. törvény módosításáról**

**Előadó:**

**Németh Lászlóné  
nemzeti fejlesztési miniszter**

**Budapest, 2013. május**

## 2013. évi ... törvény

### az atomenergiával, valamint az energetikával kapcsolatos egyes törvények, továbbá a fegyveres biztonsági őrsegről, a természetvédelmi és a mezei őrszolgálatról szóló 1997. évi CLIX. törvény módosításáról

#### 1. Az atomenergiáról szóló 1996. évi CXVI. törvény módosítása

##### 1. §

(1) Az atomenergiáról szóló 1996. évi CXVI. törvény (a továbbiakban: Atv.) 2. § 7. pont *a*) alpontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(E törvény alkalmazásában nukleáris létesítmény:)*

„*a*) a dúsítóüzem, nukleáris üzemanyagot gyártó üzem, atomerőmű, újrafeldolgozó üzem, nukleáris üzemanyagot vizsgáló laboratórium, kutatóreaktor, oktatóreaktor, nukleáris kritikus és más neutronszorozás célját szolgáló rendszer, friss nukleáris üzemanyag tárolására és kiégett üzemanyag átmeneti tárolására szolgáló létesítmény,”

(2) Az Atv. 2. § 14. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(E törvény alkalmazásában:)*

„14. *kiégett üzemanyag*: az atomreaktorban besugárzott és a reaktorból véglegesen eltávolított nukleáris üzemanyag, amely az atomreaktoron kívüli újrafeldolgozhatósága miatt nem minősül hulladéknak, vagy ha radioaktív hulladéknak minősül, annak végleges elhelyezéséről gondoskodni kell;”

(3) Az Atv. 2. §-a a következő 40-44. ponttal egészül ki:

*(E törvény alkalmazásában:)*

„40. *átmeneti tárolás*: a kiégett üzemanyag és a radioaktív hulladék környezettől elszigetelt átmeneti tárolása az erre a célra szolgáló létesítményben a későbbi visszanyerés vagy – később meghozandó döntés alapján – későbbi végleges elhelyezés céljából;

41. *kiégett üzemanyag kezelése*: a kiégett üzemanyag mozgatásával, átmeneti tárolásával, újrafeldolgozásával, továbbá végleges elhelyezésével összefüggő valamennyi tevékenység, a telephelyen kívüli szállítás kivételével;

42. *radioaktív hulladék kezelése*: a radioaktív hulladék mozgatásával, elő-feldolgozásával, feldolgozásával, kondicionálásával, átmeneti tárolásával és végleges elhelyezésével összefüggő valamennyi tevékenység, a telephelyen kívüli szállítás kivételével;

43. *újrafeldolgozás*: olyan folyamat vagy művelet, amelynek célja nukleáris vagy más radioaktív anyag kinyerése kiégett üzemanyagból további felhasználás céljára;

44. *végleges elhelyezés*: a kiégett üzemanyag és a radioaktív hulladék visszanyerés szándéka nélkül történő végső, engedélyezett elhelyezése.”

##### 2. §

(1) Az Atv. 5. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) Az atomenergia alkalmazása kizárólag a jogszabályokban meghatározott módon és hatósági felügyelet mellett történhet. Az atomenergia biztonságos alkalmazásának feltételeit a hatáskörrel rendelkező hatóságok a jogszabályok, a tudomány, valamint a technika eredményeinek folyamatos figyelembevételével határozzák meg.”

(2) Az Atv. 5. §-a a következő (3) bekezdéssel egészül ki:

„(3) A (2) bekezdés szerinti hatóságok függetlenek az atomenergia alkalmazása – ideértve a villamosenergia-termelést, a radioizotópok alkalmazását, a kiégett üzemanyag és a radioaktív hulladék kezelését is – és fejlesztése terén érdekelt bármely más szervtől vagy szervezettől.”

### 3. §

Az Atv. „Alapelvek” alcíme a következő 5/A. §-sal egészül ki:

„5/A. § (1) A Magyarországon keletkező kiégett üzemanyag és radioaktív hulladék kezelésével kapcsolatban a végső felelősség a magyar államot terheli, kivéve

a) a használaton kívüli zárt sugárforrást, ha azt az értékesítőhöz vagy a gyártóhoz visszaszállították, valamint

b) a kutatóreaktor kiégett üzemanyagát, ha olyan országba szállították, ahol kutatóreaktorban használatos üzemanyagot értékesítenek vagy gyártanak, figyelembe véve az alkalmazandó nemzetközi megállapodásokat.

(2) A kiégett üzemanyagok és a radioaktív hulladékok feldolgozás vagy újrafeldolgozás céljából Magyarországról az Európai Unió valamely tagállamába vagy harmadik országba történő szállítása esetén a magyar állam viseli a végső felelősséget ezen anyagok biztonságos, végleges elhelyezéséért, a melléktermékként termelődő hulladékot is beleértve.

(3) A Magyarországon keletkezett radioaktív hulladékot Magyarországon kell véglegesen elhelyezni, kivéve ha a szállítás időpontjában a végleges elhelyezést vállaló országgal – a radioaktív hulladékok és a kiégett fűtőelemek szállításának felügyeletéről és ellenőrzéséről szóló, 2006. november 20-i 2006/117/Euratom tanácsi irányelv 16. cikk (2) bekezdésével összhangban az Európai Bizottság által meghatározott kritériumok figyelembevételével – hatályban van olyan megállapodás, amely szerint a Magyarországon keletkezett radioaktív hulladék az érintett ország radioaktív hulladék-tárolójába szállítható végleges elhelyezés céljából.

(4) A (3) bekezdés szerinti szállítást megelőzően Magyarország értesíti az Európai Bizottságot a megállapodás tartalmáról, valamint a lehető legteljesebb mértékben meggyőződik arról, hogy a célország:

a) a kiégett üzemanyag és a radioaktív hulladék kezelésére vonatkozó megállapodást kötött az Európai Atomenergia-közösséggel, vagy részes fele a kiégett fűtőelemek kezelésének biztonságáról és a radioaktív hulladékok kezelésének biztonságáról szóló közös egyezménynek,

b) a radioaktív hulladék kezelésére és végleges elhelyezésére vonatkozóan rendelkezik olyan programokkal, melyek magas szintű biztonsági céljai egyenértékűek az e törvényben meghatározott célokkal, és

c) radioaktív hulladék-tárolójának üzemeltetését a szállítandó radioaktív hulladékokra engedélyezték, már a szállítást megelőzően is üzemeltették, és a radioaktív hulladék kezelésére és végleges elhelyezésére vonatkozó programban meghatározott követelmények szerint irányítják.”

#### 4. §

Az Atv. I. fejezete a következő alcím-címmel, valamint 5/B. és 5/C. §-sal egészül ki:

##### „Nemzeti politika és nemzeti program

5/B. § (1) Az Országgyűlés a Kormány előterjesztésére nemzeti politikát fogad el a kiégett üzemanyag és a radioaktív hulladékok kezelésére vonatkozóan (a továbbiakban: nemzeti politika).

(2) Az Országgyűlés a Kormány előterjesztésére ötévente felülvizsgálja a hatályos nemzeti politikát.

(3) Az Országgyűlés a nemzeti politikáról normatív országgyűlési határozatban rendelkezik.

(4) A nemzeti politika és annak felülvizsgálata előkészítéséről az atomenergia-felügyeleti szerv felügyeletét ellátó, a miniszterelnök által kijelölt miniszter (a továbbiakban: kijelölt miniszter) gondoskodik.

(5) A nemzeti politika kidolgozása során az alábbi elveket kell érvényesíteni:

a) a radioaktív hulladék keletkezését – megfelelő tervezési intézkedésekkel, valamint üzemeltetési és leszerelési eljárással, így különösen a nukleáris és a más radioaktív anyagok újrahasznosítása és újrafelhasználása révén – aktivitás és mennyiség tekintetében egyaránt az ésszerűen megvalósítható lehető legalacsonyabb szinten kell tartani,

b) figyelembe kell venni a kiégett üzemanyag és a radioaktív hulladék keletkezésének és kezelésének valamennyi lépése közötti összefüggéseket,

c) a kiégett üzemanyagot és a radioaktív hulladékot biztonságosan kell kezelni hosszú távon is, a passzív biztonság szempontjainak a figyelembevételével,

d) az intézkedéseket a fokozatosság elve alapján kell végrehajtani,

e) a kiégett üzemanyag és a radioaktív hulladék kezelésének költségeit annak kell viselnie, akinél ezek az anyagok keletkeznek, továbbá

f) a kiégett üzemanyag és a radioaktív hulladék kezelésének valamennyi szakaszában tényeken alapuló és dokumentált döntéshozatali eljárást kell alkalmazni.

(6) A nemzeti politikában ki kell térni a végleges elhelyezés lehetséges módozatainak megtervezésére és megvalósítására is.

5/C. § (1) A Kormány a nemzeti politika céljainak végrehajtását bemutató nemzeti programot fogad el a kiégett üzemanyag és a radioaktív hulladék kezelésének a keletkezéstől a végleges elhelyezésig tartó valamennyi szakaszára és a nukleáris létesítmény leszerelésére kiterjedően (a továbbiakban: nemzeti program).

(2) A Kormány ötévente felülvizsgálja a hatályos nemzeti programot.

(3) A nemzeti program és annak felülvizsgálata előkészítéséről a kijelölt miniszter gondoskodik. A nemzeti program elkészítése, felülvizsgálata során figyelembe kell venni a műszaki és a tudományos fejlődés eredményeit, a szakértői értékelések során megfogalmazott ajánlásokat, az üzemi és az üzemzavari eseményekből levont tanulságokat, valamint a bevált gyakorlatot is.

(4) A nemzeti programnak ki kell terjednie

a) a nemzeti politika általános célkitűzéseire,

b) a kivitelezés jelentős szakaszaira és a szakaszok teljesítésének időbeli ütemezésére,

c) valamennyi meglévő kiégett üzemanyag és radioaktív hulladék leltárára,

d) a jövőben keletkező kiégett üzemanyag és radioaktív hulladék mennyiségek becslésére, ideértve a leszerelésből származó kiégett üzemanyagot és radioaktív hulladékot is,

e) a kiégett üzemanyag és a radioaktív hulladék kezelésére vonatkozó koncepciókra vagy tervekre és műszaki megoldásokra, a keletkezéstől a végleges elhelyezésig,

f) a végleges elhelyezésre szolgáló létesítmény fennállásának a lezárás utáni időszakára vonatkozó koncepciókra vagy tervekre, ideértve azt az időtartamot is, amíg az ellenőrzéseket

fenn kell tartani, valamint azokat az eszközöket, amelyek segítségével a létesítménnyel kapcsolatos tudást hosszú távon meg lehet őrizni,

g) azon kutatási, fejlesztési és demonstrációs tevékenységek leírására, amelyek révén a kiégett üzemanyag és a radioaktív hulladék kezelésével kapcsolatos megoldások kivitelezhetők,

h) a nemzeti program végrehajtását illető felelősségi körökre és az előrehaladás nyomon követésére szolgáló fő teljesítménymutatókra,

i) a nemzeti program költségeinek felmérésére, a felmérés alapjára és feltételezéseire, ideértve a költségek időbeli alakulását is,

j) az érvényben lévő finanszírozási rendszerre,

k) az átláthatóságot, tájékoztatást szolgáló eszközökre, eljárásokra, valamint

l) más tagállammal vagy harmadik országgal kötött, a kiégett üzemanyag és a radioaktív hulladék kezeléséről, többek között a végleges elhelyezésre szolgáló létesítmények használatáról szóló megállapodásra.

(5) A (4) bekezdés c) pontjában meghatározott leltárban a radioaktív hulladékok osztályozásával összhangban fel kell tüntetni a radioaktív hulladékok és a kiégett üzemanyag helyét és mennyiségét.”

## 5. §

(1) Az Atv. 8. § (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) Az atomenergia-felügyeleti szerv kormányhivatal, felügyeletét a kijelölt miniszter látja el. Az atomenergia-felügyeleti szerv döntéseit felügyeleti jogkörben megváltoztatni vagy megsemmisíteni nem lehet.”

(2) Az Atv. 8. § (4) bekezdése a következő g) ponttal egészül ki:

*(Az atomenergia-felügyeleti szerv)*

„g) ellátja az 5/A. § (4) bekezdése alapján Magyarországot terhelő kötelezettségeket.”

## 6. §

Az Atv. 9. § (1) és (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezések lépnek:

„(1) Az atomenergia-felügyeleti szerv az engedélyezés, az ellenőrzés és ezekhez kapcsolódóan a hozzá benyújtott, a nála fellelhető és az általa összegyűjtött adatok értékelése, elemzése, szakértői vélemények és tanúsítványok értelmezése útján győződik meg arról, hogy

a) az atomenergia alkalmazása,

b) a nukleáris létesítmény, a radioaktív hulladék-tároló és a radioaktív hulladék átmeneti tárolója, valamint azok rendszereinek és rendszerlemeinek a műszaki állapota, valamint

c) a nukleáris létesítmény, a radioaktív hulladék-tároló és a radioaktív hulladék átmeneti tárolója üzemeltetése, továbbá az átalakítás végrehajtása

megfelel a kockázat elfogadható mértéke alapján meghatározott követelményeknek és a hatósági engedélyekben előírtaknak.

(2) A nukleáris létesítmény, valamint a radioaktív hulladék-tároló és a radioaktív hulladék átmeneti tárolója folyamatos hatósági felügyelet alatt áll. Az atomenergia-felügyeleti szerv folyamatos hatósági felügyeleti tevékenysége a következő módon valósul meg:

a) egyedi hatósági eljárás keretében engedélyezési és jóváhagyási döntésekkel,

*b)* az engedélyes tevékenységének, valamint a nukleáris létesítmény, a radioaktív hulladék-tároló és a radioaktív hulladék átmeneti tárolója biztonsági helyzetének rendszeres elemzésével és értékelésével,

*c)* folyamatos, valamint egyedi eljárás során végzett ellenőrzéssel, az átalakításhoz kapcsolódó ellenőrzési program végrehajtásával, és

*d)* a jogszabályi követelmények, az azokon alapuló hatósági előírások gyakorlati érvényesülését biztosító érvényesítési eljárás lefolytatásával.”

## 7. §

Az Atv. 10. §-a a következő (4) bekezdéssel egészül ki:

„(4) Az atomerőmű engedélyese a munka-alkalmassági követelmények meghatározása során alkohol- és drogpolitikát dolgoz ki, valamint gondoskodik az annak végrehajtásához szükséges ellenőrzésről.”

## 8. §

Az Atv. 11/A. § (5) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(5) Ha az ügyfél a kérelmet hiányosan nyújtotta be, őt az atomenergia-felügyeleti szerv a 17. § (2) bekezdés 1. pont *b)* alpontja, 5. és 10. pontja szerinti eljárásoknál a kérelem beérkezésétől számított négy hónapon belül, a 17. § (2) bekezdés 1. pont *a)* alpontja, valamint 3., 4. és 6-9. pontja szerinti eljárásoknál a kérelem beérkezésétől számított harminc napon belül hiánypótlásra hívja fel.”

## 9. §

Az Atv. 12. § (1)-(3) bekezdése helyébe a következő rendelkezések lépnek:

„(1) Az ügyintézés határideje:

*a)* a 17. § (2) bekezdés 1. pont *b)* alpontja és 10. pontja szerinti ügyekben, a létesítmény üzemeltetési engedélyének módosítását igénylő 5. pont szerinti átalakítások, valamint a tervezési alapfenyegetettség első alkalommal történő megállapítása és a fizikai védelmi rendszer első alkalommal történő engedélyezése esetében hat hónap,

*b)* a 17. § (2) bekezdés 1. pont *a)* alpontja és 3-9. pontja szerinti ügyekben hatvan nap.

(2) Az eljáró hatóság vezetője az ügyintézési határidőt indokolt esetben egy alkalommal, a 17. § (2) bekezdés 1. pont *b)* alpontja és 10. pontja szerinti ügyekben, valamint a létesítmény üzemeltetési engedélyének módosítását igénylő 5. pont szerinti átalakítások esetében legfeljebb kilencven nappal, a 17. § (2) bekezdés 1. pont *a)* alpontja és 3-9. pontja szerinti ügyekben legfeljebb harminc nappal meghosszabbíthatja. Erről értesíteni kell az ügyfelet és mindazokat, akiket az eljárás megindításáról értesítettek.

(3) A szakhatóság eljárására irányadó ügyintézési határidő az (1) bekezdés *a)* pontja, valamint a 17. § (2) bekezdés 1. pont *a)* alpontja esetében 45 nap, a 17. § (2) bekezdés 3-9. pontja esetében pedig 30 nap. Indokolt esetben a szakhatóság vezetője a szakhatósági eljárásra irányadó határidőt egy alkalommal tíz nappal meghosszabbíthatja, és erről az ügyfelet és a megkereső hatóságot értesíti.”

## 10. §

(1) Az Atv. 16. § (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) Az atomenergia-felügyeleti szerv a 17. § (2) bekezdés 20. és 21. pontjának megfelelően a radioaktív anyagokról – és ezen belül elkülönítetten a nukleáris anyagokról – központi nyilvántartást vezet, amely a név és az elérhetőségi adatok kivételével közhiteles hatósági nyilvántartásnak minősül.”

(2) Az Atv. 16. §-a a következő (3a) és (3b) bekezdéssel egészül ki:

„(3a) A központi nyilvántartás tartalmazza:

- a) a radioaktív anyagok helyét, fizikai és kémiai tulajdonságait,
- b) a radioaktív anyag tulajdonosának és birtokosának nevét és lakcímét,
- c) az atomenergia alkalmazóját és a radioaktív anyaggal kapcsolatos tevékenységeket,
- d) a nyilvántartás vezetésére kötelezett természetes személy nevét és lakcímét, vagy a nyilvántartás vezetésére kötelezett jogi személy, jogi személyiség nélküli gazdasági társaság vezetőjének nevét és címét,
- e) a radioaktív anyag feltalálási helyét,
- f) zárt sugárforrások esetében – ideértve a radioaktív hulladékká minősített zárt sugárforrásokat is – tulajdonosonként és birtokosonként és radionuklidonként a radioaktív anyagok engedélyezett maximális készletét, aktuális készletét, fajtáját, aktivitását és rendeltetését (a felhasználás és az alkalmazás engedélyezett formáját),
- g) nyitott sugárforrások esetében – ide nem értve a radioaktív hulladékokat – a radioaktív anyagok nyilvántartásáról, ellenőrzéséről és a kapcsolódó adatszolgáltatásról szóló miniszteri rendeletben meghatározott leltárfelvételi periódusra vonatkoztatva tulajdonosonként és birtokosonként, valamint radionuklidonként a radioaktív anyagok mennyiségét, készletváltozását, felhasználását, fajtáját, eredeti aktivitását és rendeltetését,
- h) radioaktív hulladékok esetében – ide nem értve a radioaktív hulladékká minősített zárt sugárforrásokat – a radioaktív anyagok nyilvántartásáról, ellenőrzéséről és a kapcsolódó adatszolgáltatásról szóló miniszteri rendeletben meghatározott leltárfelvételi periódusra vonatkoztatva a radioaktív hulladékok mennyiségét, készletváltozását és fajtáját tulajdonosonként és birtokosonként, radioaktív hulladék osztályonként, valamint amennyiben ismert, radionuklidonként.

(3b) A központi nyilvántartás nukleáris anyagok esetében tartalmazza továbbá:

- a) a nukleáris üzemanyagciklussal kapcsolatos tevékenységeket és telephelyeket,
- b) az egyes nukleáris anyaggal rendelkező szervezetek rendelkezése alá tartozó nukleáris anyagok minőségét és mennyiségét elemenként (urán, plutónium, tórium), valamint hasadóanyag tartalmát,
- c) az összes nukleáris anyaggal rendelkező szervezet rendelkezése alá tartozó nukleáris anyagok minőségét és összesített mennyiségét elemenként (urán, plutónium, tórium), valamint összesített hasadóanyag tartalmát,
- d) a nukleáris anyagoknak a nukleáris anyaggal rendelkező szervezetek közötti forgalmát,
- e) a nemzetközi jelentésekben és adatszolgáltatásokban szereplő adatközlések helyességét.”

(3) Az Atv. 16. §-a a következő (6a) bekezdéssel egészül ki, és a (7) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(6a) A radioaktív és a nukleáris anyagok központi nyilvántartásában szereplő adatok nemzetbiztonsági érdekből nem nyilvánosak.

(7) Saját magára vonatkozóan valamennyi, radioaktív és nukleáris anyaggal rendelkező és adatszolgáltatásra kötelezett személy vagy szervezet adatot igényelhet a radioaktív és a nukleáris anyagok nyilvántartásából. A rendőrség a bűncselekmények megakadályozása, felderítése, a közbiztonság, a közrend és az államhatár rendjének védelme céljából, a nemzetbiztonsági szolgálatok a nemzetbiztonsági ellenőrzéssel összefüggő feladatok ellátása céljából, az egészségügyi államigazgatási szerv a közegészségügyi feladatai ellátása

céljából, a bíróság a büntetőeljárás lefolytatása, büntetés és intézkedés végrehajtása, továbbá polgári perben a tényállás megállapítása céljából – térítésmentesen – adatokat, beleértve a (4) bekezdésben meghatározott adatokat is, igényelhet a központi nyilvántartásból. A központi nyilvántartás adatai statisztikai célokra felhasználhatók.”

## 11. §

(1) Az Atv. 17. §-át megelőző alcím címe helyébe a következő alcím cím lép:

„Az atomenergia-felügyeleti szerv hatásköre”

(2) Az Atv. 17. § (2) bekezdés 1. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(Az atomenergia-felügyeleti szerv hatáskörébe tartozik:)*

„1. a nukleáris létesítmény:

a) telephelyének vizsgálatához és értékeléséhez, telephely jellemzőinek és alkalmasságának megállapításához,

b) létesítéséhez, bővítéséhez, üzembe helyezéséhez, üzemeltetéséhez, tervezett üzemidején túli üzemeltetéséhez, üzemem kívül helyezéséhez, megszüntetéséhez szükséges nukleáris biztonsági engedélyezés;”

(3) Az Atv. 17. § (2) bekezdés 12. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(Az atomenergia-felügyeleti szerv hatáskörébe tartozik:)*

„12. nukleáris létesítmény, valamint radioaktív hulladék-tároló és a radioaktív hulladék átmeneti tárolója biztonsági övezetének kijelölése és felülvizsgálata;”

(4) Az Atv. 17. § (2) bekezdés 15. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(Az atomenergia-felügyeleti szerv hatáskörébe tartozik:)*

„15. radioaktív hulladék-tároló és a radioaktív hulladék átmeneti tárolója telephelye kiválasztásának, létesítésének, üzemeltetésének, átalakításának és lezárásának engedélyezése, ellenőrzése;”

(5) Az Atv. 17. § (2) bekezdés 18. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(Az atomenergia-felügyeleti szerv hatáskörébe tartozik:)*

„18. a tervezési alapfenyegetettség megállapítása és felülvizsgálata, valamint az atomenergia alkalmazása körében a fizikai védelmi rendszer fizikai védelmi terv alapján történő engedélyezése és ellenőrzése;”

## 12. §

Az Atv. „Az atomenergia-felügyeleti szerv hatásköre a nukleáris létesítmények engedélyezési eljárásában” alcíme a következő 18/A. §-sal egészül ki:

„18/A. § Az atomenergia-felügyeleti szerv által lefolytatott telephely vizsgálati és értékelési engedélyezési, telephely engedélyezési, valamint létesítési engedélyezési eljárásért, továbbá



a radioaktív anyagok szállításával, fuvarozásával és csomagolásával kapcsolatos engedélyezési eljárásért igazgatási szolgáltatási díjat kell fizetni.”

### 13. §

Az Atv. 19/A. § (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(3) A szakértői tevékenység engedélyezése, új szakterülettel való bővítésének engedélyezése iránti eljárásért igazgatási szolgáltatási díjat kell fizetni.”

### 14. §

Az Atv. 19/B. §-a a következő (3a) bekezdéssel egészül ki:

„(3a) A nyilvántartás a (3) bekezdés *d)-i)* pontja tekintetében közhiteles hatósági nyilvántartásnak minősül.”

### 15. §

Az Atv. 40. § (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) A Kormány által kijelölt szerv tesz javaslatot a radioaktív hulladék és a kiégett üzemanyag kezelésére vonatkozó nemzeti politikára és nemzeti programra, valamint azok felülvizsgálatára, továbbá gondoskodik a radioaktív hulladék végleges elhelyezésével, a kiégett üzemanyag átmeneti tárolásával, a nukleárisüzemanyag-ciklus lezárásával, és a nukleáris létesítmény leszerelésével összefüggő feladatok elvégzéséről.”

### 16. §

(1) Az Atv. 62. § (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) A Központi Nukleáris Pénzügyi Alap a radioaktív hulladék végleges elhelyezésének, a kiégett üzemanyag átmeneti tárolásának és a nukleárisüzemanyag-ciklus lezárásának, továbbá a nukleáris létesítmény leszerelésével összefüggő feladatok finanszírozását biztosító elkülönített állami pénzalap.”

(2) Az Atv. 62. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) A Központi Nukleáris Pénzügyi Alap kezelő szerve a kijelölt miniszter által vezetett minisztérium.”

(3) Az Atv. 62. §-a a következő (3)-(5) bekezdéssel egészül ki:

„(3) A Központi Nukleáris Pénzügyi Alap terhére kizárólag a 10/A. § (2) bekezdésében és az (1) bekezdésben meghatározott célokra lehet kifizetést teljesíteni, továbbá a Központi Nukleáris Pénzügyi Alap kezelésével kapcsolatban a (2) bekezdés szerinti szerv által ellátott feladatokat a Központi Nukleáris Pénzügyi Alap terhére kell finanszírozni.

(4) A Központi Nukleáris Pénzügyi Alap kezelője:

*a)* szerződést köt a 40. § (1) bekezdése szerint kijelölt szervvel a 40. § szerinti feladatok finanszírozására,

- b)* engedélyezi, hogy a 40. § (1) bekezdése szerint kijelölt szerv megkösse a Központi Nukleáris Pénzügyi Alapból finanszírozandó tevékenységek éves munkaprogramja szerinti célkitűzések teljesítéséhez szükséges szerződéseket,
  - c)* nyilvántartja és kezeli a 40. § (1) bekezdése szerint kijelölt szerv által kötött szerződéseket,
  - d)* előkészíti és a kijelölt miniszter elé terjeszti a Központi Nukleáris Pénzügyi Alap költségvetési előirányzatát érintő előirányzat-módosítást, továbbá
  - e)* megvizsgálja, és egyetértése esetén a (6) bekezdés szerinti testület előzetes állásfoglalásával együtt jóváhagyásra a kijelölt miniszter elé terjeszti a Központi Nukleáris Pénzügyi Alapból finanszírozandó tevékenységek közép- és hosszú távú terveit, és ezek részeként a befizetési kötelezettségekre vonatkozó javaslatokat, továbbá az éves munkaprogramokat és beszámolókat.
- (5) A (4) bekezdés *e)* pontja szerinti dokumentumok kijelölt miniszterhez való felterjesztéséhez csatolni kell az atomenergia-felügyeleti szerv előzetes szakmai értékelését is.”

(4) Az Atv. 62. §-a a következő (6) bekezdéssel egészül ki:

„(6) A kijelölt miniszter Központi Nukleáris Pénzügyi Alappal kapcsolatos munkájának segítése érdekében értékelő és előzetes állásfoglalást kialakító testület működik.”

## 17. §

Az Atv. 63. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„63. § (1) Az atomerőmű a radioaktív hulladék végleges elhelyezésének, valamint a kiégett üzemanyag átmeneti tárolásának – beleértve a tároló leszerelését is –, és a nukleárisüzemanyag-ciklus lezárásának, továbbá az atomerőmű leszerelésének, valamint az ellenőrzési és információs célú önkormányzati társulásoknak nyújtott támogatás költségeit a Központi Nukleáris Pénzügyi Alapba történő befizetés útján köteles biztosítani. Az adott évre megállapított összeg arányos részét közvetlenül a Központi Nukleáris Pénzügyi Alap kincstárnál vezetett számlájára havonta, a hónap 15. napjáig kell befizetni.

(2) Atomerőmű esetében a befizetés mértékét úgy kell megállapítani, hogy az teljes mértékben fedezze:

*a)* az atomerőmű teljes üzemideje alatt és a leszereléskor keletkező radioaktív hulladék végleges elhelyezésével, valamint a kiégett üzemanyag átmeneti tárolásával és a nukleárisüzemanyag-ciklus lezárásával,

*b)* az első előzetes leszerelési terv költsége kivételével valamennyi, az atomerőmű, továbbá a kiégett üzemanyag átmeneti tárolója leszerelésével,

*c)* a 10/A. § (2) bekezdése szerint az ellenőrzési és információs célú önkormányzati társulásoknak nyújtott támogatással, valamint

*d)* a Központi Nukleáris Pénzügyi Alap létrejöttét megelőzően létesített radioaktív hulladék-tárolóban a 63/A. § szerinti befizetési kötelezettségből származó bevételből nem fedezett, a véglegesen elhelyezett radioaktív hulladék tárolásával, a tároló biztonságnövelésével és üzemeltetésével járó költségeket.

(3) Az atomerőmű befizetésének éves mértékét a központi költségvetésről szóló törvény határozza meg a (2) bekezdésben foglalt kötelezettség figyelembevételével.

(4) A Magyar Tudományos Akadémia által alapított költségvetési szerv, valamint felsőoktatási intézmény, vagy központi költségvetésből finanszírozott más szerv által működtetett nukleáris létesítmény esetében a kiégett üzemanyag átmeneti elhelyezését szolgáló tároló létesítésével, üzemeltetésével, a nukleárisüzemanyag-ciklus lezárásával,

valamint a nukleáris létesítmény leszerelésével és lebontásával és az annak következtében keletkező radioaktív hulladék végleges elhelyezésével kapcsolatos költségeket azok felmerülésekor kell befizetni a Központi Nukleáris Pénzügyi Alapba. A Központi Nukleáris Pénzügyi Alap javára történő befizetés forrását a központi költségvetés biztosítja a működtető intézmény éves költségvetésében.”

## **18. §**

Az Atv. a következő 63/A. §-sal egészül ki:

„63/A. § (1) A Magyar Tudományos Akadémia által alapított költségvetési szerv, valamint felsőoktatási intézmény, vagy a központi költségvetésből finanszírozott más szerv által működtetett nukleáris létesítmény üzemideje alatt a radioaktív hulladék végleges elhelyezésével kapcsolatos költségeket a hulladék tárolóba történő beszállításakor kell megfizetni az 1. mellékletben meghatározottak szerint. A Központi Nukleáris Pénzügyi Alap javára történő befizetés forrását a központi költségvetés biztosítja a működtető intézmény éves költségvetésében.

(2) Az atomenergia olyan alkalmazója, amely nem tartozik a 63. § (1) és (4) bekezdése, valamint az (1) bekezdés hatálya alá, a radioaktív hulladék végleges elhelyezésével kapcsolatos, az 1. melléklet alapján meghatározott befizetési kötelezettségét a hulladék tárolóba történő beszállításakor teljesíti.

(3) Az (1) és (2) bekezdés szerinti beszállító a fizetési kötelezettségének a beszállítást követő 15 napon belül köteles eleget tenni a Központi Nukleáris Pénzügyi Alapnak a kincstárnál vezetett számlájára történő befizetéssel.

(4) Az 1. melléklet szerint meghatározott befizetési kötelezettség számításánál a radioaktív hulladék térfogatát a csomagolás névleges bruttó térfogatára, névleges térfogat hiányában a csomagolást befoglaló téglatest térfogatára kell vonatkoztatni, de a legkisebb elszámolható mennyiség hulladéksomagonként 5 liter.

(5) A Központi Nukleáris Pénzügyi Alap bevételi forrását a 63. § (1) és (4) bekezdése, valamint az (1) és (2) bekezdés szerinti befizetések képezik.”

## **19. §**

Az Atv. 64. §-a a következő (6) bekezdéssel egészül ki:

„(6) A Központi Nukleáris Pénzügyi Alap bevétele és év végi maradványa nem vonható el.”

## **20. §**

Az Atv. „Vegyes és hatályba léptető rendelkezések” alcíme a következő 66/C. §-sal egészül ki:

„66/C. § (1) A nemzeti politikát első alkalommal 2014. október 31-ig kell elfogadni.

(2) A nemzeti programot első alkalommal 2015. március 31-ig kell elfogadni.

(3) Az Európai Bizottságot a nemzeti program tartalmáról első alkalommal 2015. augusztus 23-ig kell értesíteni.”

## **21. §**

Az Atv. „Vegyes és hatályba léptető rendelkezések” alcíme a következő 66/D. §-sal egészül ki:

„66/D. § Az atomenergiával, valamint az energetikával kapcsolatos egyes törvények, továbbá a fegyveres biztonsági őrsegről, a természetvédelmi és a mezei őrszolgálatról szóló

1997. évi CLIX. törvény módosításáról szóló 2013. évi ..... törvény 7. §-ával megállapított 10. § (4) bekezdése szerinti alkohol- és drogpolitikát első alkalommal 2013. december 31-ig kell megalkotni.”

## 22. §

(1) Az Atv. 67. §-a a következő *h*) ponttal egészül ki:

*(Felhatalmazást kap a Kormány, hogy rendeletben szabályozza:)*

„*h*) a 20. § (1) bekezdése szerinti feladatokat ellátó szervnek az atomenergia biztonságos alkalmazásával kapcsolatos európai uniós kötelezettségekkel összefüggő feladatkörét;”

(2) Az Atv. 67. § *o*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(Felhatalmazást kap a Kormány, hogy rendeletben szabályozza:)*

„*o*) a 10/A. § alapján létrejött társulások számára a Központi Nukleáris Pénzügyi Alapból nyújtható támogatás felosztásának módjára, folyósítására, a támogatási szerződés tartalmára, a társulások tájékoztatási és ellenőrzési célú tevékenységére, a tároló engedélyesének ezt elősegítő kötelezettségeire, valamint a kiégett üzemanyag támogatás szempontjából való minősítésére vonatkozó szabályokat;”

(3) Az Atv. 67. §-a a következő *t*) és *u*) ponttal egészül ki:

*(Felhatalmazást kap a Kormány, hogy rendeletben szabályozza:)*

„*t*) a radioaktív hulladék-tároló, a radioaktív hulladék átmeneti tárolója és a felszín alatti vizsgálat céljára szolgáló laboratórium telephelyének műszaki megtervezésénél figyelembe veendő földtani követelményrendszert, a földtani alkalmasság megállapítását célzó kutatás engedélyezésére és a kutatás eredményének jóváhagyására vonatkozó eljárási szabályokat, valamint a létesítéssel és az üzemeltetéssel kapcsolatos bányaműszaki és bányabiztonsági követelményeket;

*u*) a 62. § (6) bekezdése szerinti testület létrehozását, összetételét, tevékenységét, álláspontja kialakításának rendjét és működésének feltételeit;”

(4) Az Atv. 67. §-a a következő *v*) ponttal egészül ki:

*(Felhatalmazást kap a Kormány, hogy rendeletben szabályozza:)*

„*v*) a radioaktív hulladék-tároló és a radioaktív hulladék átmeneti tárolója engedélyezési, ellenőrzési, jelentési követelményeit.”

## 23. §

(1) Az Atv. 68. § (1) bekezdés *a*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(Felhatalmazást kap az atomenergia-felügyeleti szerv felügyeletét ellátó miniszter, hogy rendeletben szabályozza)*

„*a*) a nukleáris anyagok nyilvántartásának és ellenőrzésének szabályait, a kapcsolódó adatszolgáltatás szabályait, a nyilvántartás adatait érintő változásokkal kapcsolatos

bejelentési és értesítési kötelezettségeket, az előírt adatszolgáltatás elmaradásának következményeit, a nukleáris anyagokkal kapcsolatos telephely kijelölés és az ezzel kapcsolatos hatósági feladatok szabályait az egészségügyért felelős miniszterrel, a rendészetért felelős miniszterrel, valamint a polgári nemzetbiztonsági szolgálatok irányításáért felelős miniszterrel egyetértésben;”

(2) Az Atv. 68. § (1) bekezdés *d*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(Felhatalmazást kap az atomenergia-felügyeleti szerv felügyeletét ellátó miniszter, hogy rendeletben szabályozza:)*

„*d*) az atomenergia-felügyeleti szerv igazgatási szolgáltatási díj ellenében végzett eljárásai esetében az igazgatási szolgáltatási díj mértékét, beszedésének, kezelésének, nyilvántartásának és visszatérítésének szabályait, a díj mértékét illetően az adópolitikáért felelős miniszterrel egyetértésben;”

(3) Az Atv. 68. § (1) bekezdése a következő *h*) ponttal egészül ki:

*(Felhatalmazást kap az atomenergia-felügyeleti szerv felügyeletét ellátó miniszter, hogy rendeletben szabályozza:)*

„*h*) a 63. § (1) és (4) bekezdése, valamint a 63/A. § (1) és (2) bekezdése szerinti befizetési kötelezettség teljesítésének módját.”

(4) Az Atv. 68. § (6) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(6) Felhatalmazást kap a bányászati ügyekért felelős miniszter, hogy rendeletben állapítsa meg a radioaktív hulladék-tároló és a radioaktív hulladék átmeneti tárolója telephelye alkalmasságának megállapításánál, valamint műszaki tervezésénél irányadó földtani követelményrendszert, továbbá a földtani vizsgálatok engedélyezésére és a vizsgálat eredményének jóváhagyására vonatkozó hatósági eljárás szabályait.”

## 24. §

Az Atv. a következő 70. §-sal egészül ki:

„70. § Ez a törvény a kiegészített fűtőelemek és a radioaktív hulladékok felelősségteljes és biztonságos kezelését szolgáló közösségi keret létrehozásáról szóló, 2011. július 19-i 2011/70/Euratom tanácsi irányelvnek való megfelelést szolgálja.”

## 25. §

Az Atv. az 1. melléklet szerinti 1. melléklettel egészül ki.

## 26. §

(1) Az Atv.

*a*) 2. § 38. pontjában az „ártalmatlanítás (végleges elhelyezés)” szövegrész helyébe az „ártalmatlanítás” szöveg,

*b*) 11/A. § (1) bekezdés *a*) pontjában a „telepítéséhez” szövegrész helyébe a „telephelyének vizsgálatához és értékeléséhez, telephelye jellemzőinek és alkalmasságának megállapításához” szöveg,

- c) 9. § (2) bekezdésében és 12/A. § (5) bekezdésében az „atomenergiafelügyeleti szerv” szövegrész helyébe az „atomenergia-felügyeleti szerv” szöveg,
- d) 14. § (4a) bekezdésében és 32. § (1) bekezdésében az „atomenergia felügyeleti” szövegrész helyébe az „atomenergia-felügyeleti” szöveg,
- e) 14. § (5) bekezdésében a „telepítéséhez” szövegrész helyébe a „telephelye jellemzőinek és alkalmasságának megállapításához” szöveg,
- f) 17. § (5) bekezdésében a „kérelmet kell benyújtani az atomenergia-felügyeleti szervhez az átalakítás engedélyezésére” szövegrész helyébe az „engedély iránti kérelmet kell benyújtani az atomenergia-felügyeleti szervhez” szöveg,
- g) 17. § (6) bekezdésében az „a nukleáris biztonsági hatóságnál” szövegrész helyébe az „az atomenergia-felügyeleti szervnél” szöveg,
- h) 17. § (7) bekezdésében a „telepítéséhez” szövegrész helyébe a „telephelyének vizsgálatához és értékeléséhez” szöveg,
- i) 20. § (1) bekezdés *h)* pontjában az „ionizáló sugárzást kibocsátó” szövegrész helyébe az „ionizáló sugárzást létrehozó” szöveg,
- j) 47. § (1) bekezdés *d)* pontjában az „építésügyi” szövegrész helyébe az „építésfelügyeleti” szöveg,
- k) 64. § (1) bekezdésében az „államháztartásról szóló, többször módosított 1992. évi XXXVIII. törvény” szövegrész helyébe az „államháztartásról szóló törvény” szöveg,
- l) 67. § *d)* pont *db)* alpontjában a „telepítésre,” szövegrész helyébe a „telephely vizsgálatára és értékelésére, a telephely jellemzőinek és alkalmasságának megállapítására,” szöveg,
- m) 67. § *f)* pontjában a „tevékenységét” szövegrész helyébe a „létrehozását, tevékenységét” szöveg,
- n) 67. § *q)* pontjában a „testület” szövegrész helyébe a „szerv” szöveg,
- o) 67. § *r)* pontjában a „fizikai védelmi rendszerrel” szövegrész helyébe a „tervezési alapfenyegetettség első alkalommal történő megállapításával, valamint a fizikai védelmi rendszerrel” szöveg,
- p) 68. § (8) bekezdésében a „szervet irányító” szövegrész helyébe a „szervet felügyelő” szöveg lép.

(2) Az Atv. 41. §-ában a „kötségvetési intézmény” szövegrész helyébe az „a Magyar Tudományos Akadémia által alapított költségvetési szerv, valamint felsőoktatási intézmény, vagy a központi költségvetésből finanszírozott más szerv által működtetett nukleáris létesítmény” szöveg lép.

## 27. §

(1) Hatályát veszti az Atv. 20. § (1) bekezdés *d)* pontja.

(2) Hatályát veszti az Atv. 40. § (3) bekezdése, 68. § (1) bekezdés *f)* pontja, 68. § (6) és (9) bekezdése.

## 2. A fegyveres biztonsági őrsegről, a természetvédelmi és a mezei őrszolgálatról szóló 1997. évi CLIX. törvény módosítása

## 28. §

(1) A fegyveres biztonsági őrsegről, a természetvédelmi és a mezei őrszolgálatról szóló 1997. évi CLIX. törvény (a továbbiakban: Fböt.) 1. § (1) bekezdés *c)* pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*[Fegyveres biztonsági őrsgel kell védeni az állam működése, illetőleg a lakosság ellátása szempontjából kiemelkedően fontos tevékenységet, létesítményt, szállítmányt, ha a védelemre a Magyar Honvédség, a központi államigazgatási szervekről, valamint a Kormány tagjai és az államtitkárok jogállásáról szóló törvény szerinti rendvédelmi szervek (a továbbiakban: rendvédelmi szerv), illetve a Nemzeti Adó- és Vámhivatal jogszabállyal nem kötelezettek, de az őrzés a közbiztonság vagy a nemzeti vagyon védelme érdekében indokolt. Így különösen:]*

„c) olyan robbanásveszélyes, tűzveszélyes, mérgező, valamint az egészségre vagy a környezetre veszélyes anyag felhasználásával, gyártásával, tárolásával, forgalmazásával, szállításával összefüggő tevékenységet, amely katasztrófát okozhat, továbbá a jogszabályban meghatározott nukleáris és más radioaktív anyagot, nukleáris létesítményt;”

(2) Az Fbötv. 7. § (1) bekezdés b) pontjában az „iskolai végzettségre” szövegrész helyébe a „szakképesítésre” szöveg lép.

### **3. A villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény módosítása**

#### **29. §**

(1) A villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény (a továbbiakban: Vet.) 3. § 13a. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(E törvény alkalmazásában)*

„13a. *Származási garancia:* olyan elektronikus okirat, amely objektív, átlátható és megkülönböztetéstől mentes kritériumok alapján igazolja a felhasználó felé, hogy az adott termelő egység által előállított villamos energia meghatározott mennyisége megújuló energiaforrásból vagy nagy hatékonyságú kapcsolt energiatermelésből származik;”

(2) A Vet. 3. §-a a következő 45b. ponttal egészül ki:

*(E törvény alkalmazásában)*

„45b. *Megújuló energia támogatási rendszer:* jogszabállyal létrehozott olyan intézkedés, eszköz, rendszer vagy mechanizmus, amely a megújuló energiaforrásokból előállított energia felhasználására ösztönöz ezen energia költségének csökkentésével, az eladási ár emelésével, vagy a megújuló energiaforrásokból előállított energia megvásárolt mennyiségének – a megújuló energiával kapcsolatos kötelezettség bevezetése révén vagy egyéb módon való – növelésével, ide értve a közvetlenül vagy közvetve nyújtott beruházási és működési támogatásokat, valamint a megújuló energiaforrások alkalmazását elősegítő közvetlen ártámogatásokat, adókedvezményeket, adó-visszatérítéseket, megújuló energiaforrások alkalmazására, annak kötelező átvételére vonatkozó előírásokat is;”

#### **30. §**

A Vet. 6/A. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„6/A. § A termelő kérelmére a Hivatal a felhasználók tájékoztatása céljából származási garanciát állít ki és gondoskodik a származási garanciák elektronikus nyilvántartásáról. A származási garanciákra vonatkozó részletes szabályokat a Kormány rendeletben állapítja meg.”

### 31. §

A Vet. a következő 7/A. §-sal egészül ki:

„7/A. § (1) Megújuló energia támogatási rendszer keretében támogatás kizárólag azon megújuló energiaforrást hasznosító energiatermelő berendezések létesítésére és működtetésére nyújtható, amelyek megfelelnek a megújuló energiaforrásból energiát termelő berendezések műszaki követelményeiről szóló rendeletben meghatározott feltételeknek.

(2) Az energiapolitikáért felelős miniszter (a továbbiakban: miniszter) a megújuló energiaforrások alkalmazásának és elterjesztésének elősegítéséről, a megújuló energiaforrásból származó energia használatáról és alkalmazásáról, valamint a megújuló energia támogatási rendszerekről elektronikus úton, havonta frissülő honlapon nyújt tájékoztatást a felhasználók, az építőipari szakemberek, a mérnökök, tervezők, valamint a megújuló energiaforrást hasznosító energiatermelő rendszerek üzembe helyezői számára.

(3) A megújuló energia támogatási rendszer keretében történő támogatás igénybeviteléhez szükséges műszaki követelményeket, valamint a tájékoztatásra vonatkozó részletes szabályokat a miniszter e törvény végrehajtására kiadott rendeletben határozza meg.”

### 32. §

A Vet. 12. § (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) A megújuló energiaforrásból vagy a nagy hatékonyságú kapcsolt energiatermelésből származó villamos energia mennyiségét az értékesítő kizárólag származási garanciával igazolhatja a felhasználó részére.”

### 33. §

(1) A Vet. 170. § (1) bekezdés 24. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(Felhatalmazást kap a Kormány, hogy)*

„24. a megújuló energiaforrásból és a nagy hatékonyságú kapcsolt energiatermelésből származó energia eredetét igazoló származási garanciára, annak kiadására, nyilvántartására, átruházására, az ilyen módon termelt energiát értékesítő termelők beszámolási és adatszolgáltatási kötelezettségére vonatkozó részletes szabályokat,”

*(rendeletben állapítsa meg.)*

(2) A Vet. 170. § (1) bekezdése a következő 47. ponttal egészül ki:

*(Felhatalmazást kap a Kormány, hogy)*

„47. a zöld bizonyítványra és a kapcsolt bizonyítványra vonatkozó részletes szabályokat, továbbá a zöld bizonyítvány-rendszer és a kapcsolt bizonyítvány-rendszer bevezetésének időpontját”

*(rendeletben állapítsa meg.)*

(3) A Vet. 170. § (2) bekezdés 9. és 10. pontja helyébe a következő rendelkezések lépnek:



*(Felhatalmazást kap a miniszter, hogy)*

„9. a megújuló energiaforrásokból nyert energiával termelt energiára vonatkozó származási garanciára figyelemmel a megújuló energiaforrásokból előállított vagy felhasznált energia meghatározására és részarányának számítására vonatkozó eljárás szabályait, valamint a megújuló energiaforrásokból előállított vagy felhasznált energia mennyiségének számítási módját energiaforrásonként és felhasználási módonként,  
10. a megújuló energiaforrásból történő energiatermelő berendezések és rendszerek beszerzéséhez és működtetéséhez szükséges támogatások nyújtásának feltételét képező műszaki előírásokat, valamint a megújuló energiaforrásból származó energia felhasználásáról, alkalmazásáról, a felhasználás támogatásáról szóló tájékoztatás szabályait,”

*(rendeletben állapítsa meg.)*

### **34. §**

A Vet. 184. § (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép, és a § a következő (3a) bekezdéssel egészül ki:

„(3) A 3. § 4. pontja, a 3. § 13a. pontja, a 3. § 45b. pontja és a 3. § 47. pontja, valamint a 6/A. §, a 7/A. §, a 12. § (1) bekezdése, a 170. § (1) bekezdés 24. pontja, a 170. § (2) bekezdés 9. és 10. pontja a megújuló energiaforrásból előállított energia támogatásáról, valamint a 2001/77/EK és a 2003/30/EK irányelv módosításáról és azt követő hatályon kívül helyezéséről szóló, 2009. április 23-i 2009/28/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv 2. cikk *e*), *j*), *k*) pontjának, 4. cikk (1) bekezdésének, 13. cikk (2) és (6) bekezdésének, 14. cikk (1), (2), (5) és (6) bekezdésének, valamint 15. cikkének való megfelelést szolgálja.  
(3a) A 3. § 13a. pontja, a 6/A. §, a 170. § (1) bekezdése az energiahatékonyságról, a 2009/125/EK és a 2010/30/EU irányelv módosításáról, valamint a 2004/8/EK és a 2006/32/EK irányelv hatályon kívül helyezéséről szóló, 2012. október 25-i 2012/27/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv 14. cikk (10) bekezdésének való megfelelést szolgálja.”

### **35. §**

A Vet. 17. § (2) bekezdésében az „az energiapolitikáért felelős minisztert (a továbbiakban: miniszter)” szövegrész helyébe az „a minisztert” szöveg lép.

## **4. A megújuló energia közlekedési célú felhasználásának előmozdításáról és a közlekedésben felhasznált energia üvegházhatású gáz kibocsátásának csökkentéséről szóló 2010. évi CXVII. törvény módosítása**

### **36. §**

A megújuló energia közlekedési célú felhasználásának előmozdításáról és a közlekedésben felhasznált energia üvegházhatású gáz kibocsátásának csökkentéséről szóló 2010. évi CXVII. törvény (a továbbiakban: Bt.) 2. alcíme a következő 2/A. §-sal egészül ki:

„2/A. § Az energiapolitikáért felelős miniszter elektronikus úton, havonta frissülő honlapon a megújuló energiaforrásból előállított energiával működő járművek üzembe helyezői és üzemeltetői, valamint felhasználói számára a megújuló energia közlekedési célú

felhasználásának elősegítése céljából tájékoztatást nyújt a megújuló energiaforrásból előállított energiával működő járművek használatáról és az ilyen járművek használatával összefüggő előnyökről. A tájékoztatásra vonatkozó részletes szabályokat az energiapolitikáért felelős miniszter e törvény végrehajtására kiadott rendeletben állapítja meg.”

### 37. §

(1) A Büat. 13. § (2) bekezdés *a*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(Felhatalmazást kap az energiapolitikáért felelős miniszter, hogy)*

„*a*) az adópolitikáért felelős miniszter egyetértésével az üzemanyag-forgalmazó által forgalomba hozott üzemanyagból és más közlekedési célú energiatermékből származó teljes életciklusra és energiaegységre számított üvegházhatású gázkibocsátással kapcsolatos nyilvántartásokra, bizonylatolásra és jelentésre vonatkozó részletes szabályokat,”

*(rendeletben állapítsa meg.)*

(2) A Büat. 13. § (2) bekezdés *c*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(Felhatalmazást kap az energiapolitikáért felelős miniszter, hogy)*

„*c*) a megújuló energia közlekedési célú felhasználásáról, a megújuló energiaforrásból előállított energiával működő járművek használatáról és az azzal kapcsolatos előnyökről szóló tájékoztatás szabályait,”

*(rendeletben állapítsa meg.)*

### 38. §

A Büat. 14/A. §-a helyébe a következő rendelkezés lép, és a Büat. a következő 14/B. §-sal egészül ki:

„14/A. § Az 5. § (3) bekezdésében foglaltaktól eltérően a Kormány a 2016. évben kötelezően bekeverendő bioüzemanyag-részarány mértékét a 2014. évben határozza meg.

14/B. § A 9. §-ban foglalt rendelkezéseket a 13. § (2) bekezdés *a*) pontja szerinti felhatalmazás alapján kiadott rendelet hatálybalépésének napjától kell alkalmazni.”

### 39. §

A Büat. 15. §-a a következő *i*) ponttal egészül ki:

*(E törvény)*

„*i*) a 2009/28/EK irányelv 14. cikk (1) bekezdésének”

*(való megfelelést szolgálja.)*

### 40. §

Hatályát veszti a Büat. 13. § (1) bekezdés *o*) pontja.

## 5. Záró rendelkezések

### 41. §

(1) Ez a törvény – a (2)-(4) bekezdésben foglalt kivétellel – a kihirdetését követő napon lép hatályba.

(2) Az 1-5. §, a 7-9. §, a 11. § (1), (2) és (5) bekezdése, a 12. §, a 15. §, a 16. § (1) és (3) bekezdése, a 19-21. §, a 22. § (1) és (2) bekezdése, a 23. § (2) és (4) bekezdése, a 24. §, a 26. § (1) bekezdése, a 28. § és a 42. § *b)* pontja a kihirdetését követő 15. napon lép hatályba.

(3) A 16. § (2) és (4) bekezdése, a 17. § és 18. §, a 22. § (3) bekezdése, a 23. § (3) bekezdése, a 25. §, a 26. § (2) bekezdése, a 27. § (2) bekezdése, valamint az 1. melléklet 2014. január 1-jén lép hatályba.

(4) A 6. §, a 11. § (3) és (4) bekezdése, a 22. § (4) bekezdése és a 27. § (1) bekezdése 2014. június 30-án lép hatályba.

### 42. §

Ez a törvény

*a)* a megújuló energiaforrásból előállított energia támogatásáról, valamint a 2001/77/EK és a 2003/30/EK irányelv módosításáról és azt követő hatályon kívül helyezéséről szóló, 2009. április 23-i 2009/28/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv 2. cikk *j)* és *k)* pontjának, 13. cikk (2) és (6) bekezdésének, 14. cikk (1)-(2), (5)-(6) bekezdésének és 15. cikkének,

*b)* a kiegészítő fűtőelemek és a radioaktív hulladékok felelősségteljes és biztonságos kezelését szolgáló közösségi keret létrehozásáról szóló, 2011. július 19-i 2011/70/Euratom tanácsi irányelvnek, valamint

*c)* az energiahatékonyságról, a 2009/125/EK és a 2010/30/EU irányelv módosításáról, valamint a 2004/8/EK és a 2006/32/EK irányelv hatályon kívül helyezéséről szóló, 2012. október 25-i 2012/27/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv 14. cikk (10) bekezdésének

való megfelelést szolgálja.

Befizetési kötelezettség radioaktív hulladékok esetenkénti tárolóba szállításakor

**Befizetési kötelezettség radioaktív hulladékok beszállítása esetén**

	A	B	C	D	E
1	<i>Hulladék kategória</i>	<b>Befizetési kötelezettség [Ft/m<sup>3</sup>]</b>			
2		<i>rövid élettartamú hulladék</i>		<i>hosszú élettartamú hulladék</i>	
3		<i>tömöríthető</i>	<i>nem tömöríthető</i>	<i>tömöríthető</i>	<i>nem tömöríthető</i>
4	kis aktivitású hulladék	100 000	200 000	200 000	400 000
5	közepes aktivitású hulladék	200 000	400 000	400 000	800 000

**Befizetési kötelezettség zárt sugárforrások beszállítása esetén**

	A	B	C	D
1	<i>Aktivitás / MEA* = N</i> <i>(Bq / Bq)</i>	<b>Befizetési kötelezettség (Ft/db)</b>		
2		<i>Felezési idő T<sub>1/2</sub> (év)</i>		
3		<i>T<sub>1/2</sub> ≤ 1</i>	<i>1 &lt; T<sub>1/2</sub> ≤ 30</i>	<i>30 &lt; T<sub>1/2</sub></i>
4	N ≤ 10	500	1 000	2 000
5	10 < N ≤ 10 <sup>2</sup>	855	1 710	3 420
6	10 <sup>2</sup> < N ≤ 10 <sup>3</sup>	1 460	2 925	5 850
7	10 <sup>3</sup> < N ≤ 10 <sup>4</sup>	2 500	5 000	10 000
8	10 <sup>4</sup> < N ≤ 10 <sup>5</sup>	4 275	8 550	17 100
9	10 <sup>5</sup> < N ≤ 10 <sup>6</sup>	7 310	14 620	29 240
10	10 <sup>6</sup> < N ≤ 10 <sup>7</sup>	12 500	25 000	50 000
11	10 <sup>7</sup> < N ≤ 10 <sup>8</sup>	21 375	42 750	85 500
12	10 <sup>8</sup> < N ≤ 10 <sup>9</sup>	36 550	73 100	146 200
13	10 <sup>9</sup> < N ≤ 10 <sup>10</sup>	62 500	125 000	250 000
14	10 <sup>10</sup> < N	106 875	213 750	427 500

\*MEA: Mentességi aktivitás”

## ÁLTALÁNOS INDOKOLÁS

A törvényjavaslat elsődleges célja európai uniós jogharmonizációs kötelezettségeknek való megfelelés.

### I. A törvényjavaslat az atomenergia tárgykörében (1. és 2. alcím) az alábbi módosításokat tűzi ki célul:

1. a kiégett fűtőelemek és a radioaktív hulladékok felelősségteljes és biztonságos kezelését szolgáló közösségi keret létrehozásáról szóló, 2011. július 19-i 2011/70/Euratom irányelv átültetéséhez szükséges törvényi szintű módosítások elvégzése,
2. a Központi Nukleáris Pénzügyi Alap (a továbbiakban: KNPA) kezelője személyének megváltoztatása és a KNPA-ra vonatkozó egyéb szabályok pontosítása,
3. a radioaktív hulladék-tárolók engedélyezésével, ellenőrzésével kapcsolatos hatáskörök megváltoztatása,
4. a nukleáris létesítmény létesítéséhez szükséges telephelyvizsgálattal kapcsolatos szabályozás rendezése,
5. a tervezési alapfenyegetettség megállapítására, valamint a fizikai védelem megvalósítására vonatkozó követelmények előírása, illetve módosítása,
6. az atomenergiáról szóló 1996. évi CXVI. törvény (a továbbiakban: Atv.) és a Magyarország gazdasági stabilitásáról szóló 2011. évi CXCV. törvény közötti összhang megteremtése,
7. egyéb jogtechnikai, egységes szövegezést biztosító módosítások elvégzése.

2011. augusztus 2-án az Európai Unió hivatalos lapjában megjelent „a Tanács 2011/70/Euratom irányelve (2011. július 19.) a kiégett fűtőelemek és a radioaktív hulladékok felelősségteljes és biztonságos kezelését szolgáló közösségi keret létrehozásáról” (a továbbiakban: Irányelv).

Az Irányelv átfogóan szabályozza a kiégett üzemanyag és a radioaktív hulladékok kezelését, előírja az erre vonatkozó nemzeti politika, nemzeti program és nemzeti rendszer létrehozását, valamint az ezekkel kapcsolatos követelményrendszert, és bevezeti a szabályozáshoz szükséges definíciókat. Az Irányelv legfontosabb alapelvei közé tartozik például:

- annak kimondása, hogy főszabály szerint a területükön keletkező radioaktív hulladékokért és a kiégett fűtőelemekért való végső felelősség a tagállamokat terheli,
- a nemzeti programok elvégzéséhez szükséges pénzügyi források garantálásának kötelezettsége,
- a hatáskörrel rendelkező hatóság funkcionális függetlenségének biztosítása a radioaktív hulladék és a kiégett üzemanyag előmozdítása, valamint felhasználása terén érdekelt bármely szervtől.

Magyarországon a hatályos szabályozás és meglévő szervezetrendszer tekintetében alapvetően jelenleg is érvényesülnek az Irányelv szerinti követelmények (hatósági engedélyezési és ellenőrzési rendszer, lakosság tájékoztatása, bevonása, az engedélyes elsődleges felelőssége a nukleáris biztonságért stb.). Ebből következően az Irányelv átültetése érdekében a hazai szabályozásban csupán kisebb kiegészítések elvégzése szükséges.

### II. A törvényjavaslat megújuló energiák tárgykörében (3. és 4. alcím) az alábbi módosításokat tűzi ki célul:

A törvényjavaslat célja egyes intézkedésekkel (megújuló energiaforrások alkalmazására irányuló tájékoztatás feltételeinek meghatározásával, a támogatások igénybevitelére vonatkozó műszaki feltételek jogszabályban történő rögzítésével, valamint a származási garanciák szabályozásának bevezetésével) elősegíteni a megújuló energiaforrások alkalmazását.

A megújuló energiaforrások alkalmazását elősegíti, ha az érintettek részére (felhasználók, tervezők, önkormányzati és vállalati döntéshozók stb.) a megújuló energiaforrások alkalmazására vonatkozó információk hiteles és független forrásból származnak és azok szabályozott formában is rendelkezésre állnak. A tájékoztatásnak az energiapolitikáért felelős miniszter útján történő teljesítése eredményeképpen komplex, valamint reális információk állhatnak rendelkezésre a felhasználók és szakemberek számára a megújuló energiaforrásokról, azok előnyeiről, a hasznosítás módjairól, az épületgépészeti megoldásokról, a megújuló energiaforrásból történő energiatermelő berendezésekről.

A törvénymódosítás felhatalmazó rendelkezéseket biztosít egy új – a vonatkozó támogatások igénybevételének műszaki-technikai feltételeit meghatározó – miniszteri rendelet, valamint egy új, a származási garanciák tartalmi elemeinek, kiállításának, nyilvántartásának részletes szabályait meghatározó kormányrendelet kiadásához, továbbá a törvényjavaslat a származási garanciák alapvető szabályait is rögzíti.

A törvényi felhatalmazások elfogadását követően megalkotandó új műszaki tartalmú miniszteri rendelet egységes keretbe foglalja a támogatásokból megvalósuló megújuló energetikai beruházások minimális műszaki előírásait, ezzel biztosítva a támogatási források leghatékonyabb felhasználását, a technológiai fejlődés eredményeinek gyakorlati alkalmazását.

A származási garancia-rendszer kialakításának célja, hogy a felhasználók megfelelő és széles körű tájékoztatást kapjanak a felhasznált megújuló forrásból származó energiával termelt energiamennyiségről. A származási garancia – a nemzetközi gyakorlatnak megfelelően – tájékoztatást ad a felhasználók számára a felhasznált megújuló energia származási helyéről, az energiatermelő legfontosabb adatairól, növelve ezzel a megújuló energia társadalmi elfogadottságát és a felhasználók környezettudatosságát.

A törvényjavaslat továbbá a megújuló energiaforrásból előállított energia támogatásáról, valamint a 2001/77/EK és a 2003/30/EK irányelv módosításáról és azt követő hatályon kívül helyezéséről szóló, 2009. április 23-i 2009/28/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv (a továbbiakban: RED-irányelv) egyes rendelkezéseinek az átültetését is szolgálja.

A törvényjavaslat további célja megfelelő felkészülési idő biztosítása a bioüzemanyagok folyamatban lévő európai uniós szabályozásával összefüggő esetleges változásokra.

## RÉSZLETES INDOKOLÁS

### *Az 1. §-hoz*

Az Irányelv 3. cikke meghatározza a szabályozáshoz szükséges definíciókat, amelyeket az Irányelv szerinti tartalommal át kell ültetni. Az 1. § a hatályos Atv.-ben nem vagy nem teljesen az Irányelvnek megfelelően szereplő definíciók átültetését végzi el.

### *A 2. §-hoz*

Az Irányelv 6. cikke a nukleáris létesítmények nukleáris biztonsági közösségi keretrendszerének létrehozásáról szóló, 2009. június 25-i 2009/71/Euratom tanácsi irányelv 5. cikkéhez képest – figyelemmel az Irányelv szabályozási tartalmára – még konkrétabban határozza meg a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóság függetlenségére vonatkozó követelményt, ezért az átültetéshez a szakasz pontosítása, kiegészítése szükséges.

### *A 3. §-hoz*

A 3. § az Irányelv 4. cikke radioaktív hulladékok végleges elhelyezésére vonatkozó szabályainak átültetését biztosítja.

### *A 4. §-hoz*

Az Irányelv 4. cikke kimondja, hogy a tagállamok a kiégett üzemanyag és a radioaktív hulladékok kezelésére vonatkozóan nemzeti politikát dolgoznak ki, és tartanak fenn, amelyben a cikkben meghatározott alapelveket érvényesítik. Az Irányelv 11. cikke úgy rendelkezik, hogy a nemzeti politika végrehajtására nemzeti programot kell kidolgozni, a 12. cikk pedig meghatározza a programmal kapcsolatos követelményeket. E cikkek átültetését végzi el az Atv. most megállapításra kerülő 5/B. és 5/C. §-a. A törvényjavaslat továbbá a nemzeti politika elfogadását az Országgyűlés, a nemzeti politika céljainak végrehajtását bemutató nemzeti program elfogadását a Kormány hatáskörébe utalja.

### *Az 5. §-hoz*

A 5. § kimondja, hogy ki teljesíti az 5/C. § (4) bekezdésében megfogalmazott kötelezettséget az Európai Bizottság felé.

### *A 6. §-hoz*

A 6. § a radioaktív hulladék-tárlók engedélyezésével, ellenőrzésével kapcsolatos hatáskörváltással összefüggő szabályokat állapítja meg. E rendelkezés alapján az engedélyezési, ellenőrzési hatáskör a sugáregészségügyi decentrumoktól az Országos Atomenergia Hivatalhoz (a továbbiakban: OAH) kerül át.

### *A 7. §-hoz*

A nukleáris biztonság magas szinten tartása érdekében az atomenergia alkalmazása körében foglalkoztatott munkavállalók, vagy más jogviszonyban az atomerőmű telephelyén munkát végző személyek vonatkozásában a drog- és alkoholtesztek elvégzésének lehetőségét, illetve az azzal kapcsolatos garanciális szabályokat meg kell teremteni, amelyet az Atv. 10. § (4) bekezdésének megállapítása, és a kapcsolódó kormányrendeleti szabályozás valósít meg.

*A 8-9. §-hoz*

Az Atv. 11. §-a szerinti új eljárásokra tekintettel az eljárási határidőkre (ideértve a hosszabbítás lehetséges idejét és a hiánypótlásra nyitva álló időt) vonatkozó szabályok kiegészítése szükséges.

*A 10. §-hoz*

A 10. § a közhiteles nyilvántartásra vonatkozó szabályok változásával összefüggésben mondja ki törvényi szinten, hogy az OAH által vezetett radioaktív anyagok, valamint nukleáris anyagok nyilvántartása közhiteles nyilvántartás, és törvényi szinten szabályozza a nyilvántartásba kerülő, közhiteles adatok körét.

*A 11. §-hoz*

A 11. § a telephely engedélyezés szabályainak változását tartalmazza. Az Atv. 17. § (2) bekezdés 1. pontjának módosítása révén a nukleáris létesítmények telepítésével kapcsolatos engedélyezés szabályainak változtatásával bevezetésre kerül egyrészt a telephely vizsgálatához és értékeléséhez, másrészt a telephely jellemzőinek és alkalmasságának megállapításához szükséges engedélyezés.

A 11. § emellett a nukleáris létesítmények és a radioaktív hulladék-tárolók fizikai védelmére vonatkozó szabályozáshoz kapcsolódóan törvényi szinten is kimondja, hogy a tervezési alapfenyegetettség megállapítása és annak felülvizsgálata az atomenergia-felügyeleti szerv hatáskörébe tartozik.

*A 12. §-hoz*

A 12. § meghatározza az atomenergia-felügyeleti szerv azon eljárásait, amelyekért igazgatási szolgáltatási díjfizetési kötelezettség áll fenn.

*A 13. §-hoz*

A 13. § az atomenergia alkalmazása körében működő műszaki szakértői tevékenység engedélyezésével összefüggésben rendezi az igazgatási szolgáltatási díj fizetésére vonatkozó rendelkezéseket.

*A 14. §-hoz*

A 14. § a közhiteles nyilvántartásokra vonatkozó szabályozás jövőbeni változásával összefüggő rendelkezést tartalmaz.

*A 15. §-hoz*

A 15. § a Kormány által kijelölt szerv Atv. 40. §-a szerinti feladatait pontosítja.

*A 16. §-hoz*

Az Atv. 62. §-a újraszabályozását az Áht.-nak az elkülönített állami pénzalapokra vonatkozóan a korábbiaktól eltérő szabályozása indokolja.

*A 17. §-hoz*



A 17. § célja a KNPA-ba befizetők fizetési kötelezettségének pontos meghatározása.

*A 18. §-hoz*

A 18. § a radioaktív hulladék-tárolókba való beszállítás díjtételeivel, illetve a KNPA-ba való befizetésével kapcsolatos szabályokat rendezi.

*A 19. §-hoz*

A 19. § rögzíti, hogy a KNPA bevétele és év végi maradványa nem vonható el.

*A 20. §-hoz*

A 20. § meghatározza az első nemzeti politika és nemzeti program elkészítésének, és az Európai Bizottság az utóbbi tartalmáról szóló értesítésének határidejét.

*A 21. §-hoz*

A 21. § átmeneti szabályokat iktat be az Atv. szövegébe.

*A 22-23. §-hoz*

A 22-23. §-ok az alacsonyabb jogforrási szinten rendezendő szabályok megalkotásához szükséges felhatalmazásokat tartalmazzák.

*A 24. §-hoz*

A 24. § a jogharmonizációs záradékot illeszti be az Atv.-be.

*A 25. §-hoz*

A radioaktív hulladékok és a zárt sugárforrások radioaktív hulladék-tárolóba való beszállítása esetén fizetendő összegeket a törvényjavaslat szerint az Atv. 1. melléklete tartalmazza, összhangban a KNPA-ra vonatkozó szabályok törvényi szintre emelésével.

*A 26. §-hoz*

A 26. § az Atv. egyes rendelkezéseinek szövegcsere módosítását végzi el.

*A 27. §-hoz*

A 27. § a hatályon kívül helyező rendelkezéseket tartalmazza.

*A 28. §-hoz*

A 28. § a fegyveres biztonsági őrsegről szóló törvény nukleáris létesítményekre vonatkozó rendelkezéseinek pontosítását végzi el.

#### *A 29. §-hoz*

A villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény (a továbbiakban: Vet.) 3. § 13a. pontjának módosítása pontosító jellegű. A RED-irányelv 2. cikk *j*) pontjában a „származási garancia” megjelölés szerepel, míg a hatályos Vet. az „eredetigazolás” kifejezést használja. A RED-irányelv magyar fordításával való teljes megegyezés érdekében szükséges a fogalmak egységes használata. A fogalomba továbbá beépítésre került, hogy a származási garanciának elektronikus okiratnak kell lennie.

A Vet.-ben egy új 45b. pontban bevezetésre kerül a „Megújuló energia támogatási rendszer” fogalma. E pont a RED-irányelv 2. cikk *k*) pontja szerinti támogatási rendszer fogalmát ülteti át nemzeti jogba. A fogalmat mindenképpen szükséges definiálni azért, mert a törvényjavaslat 31. §-a használja ezt a fogalmat.

#### *A 30. §-hoz*

A Vet. 6/A. §-ának módosítása a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalt (a továbbiakban: Hivatal) jelöli ki a származási garanciával kapcsolatos feladatok ellátására. A származási garanciával, a Hivatal feladataival kapcsolatos részletszabályok kormányrendeletben lesznek meghatározva. A származási garancia fogalmából következően a garancia kizárólagos rendeltetése, hogy a végső fogyasztók (felhasználók) felé bizonyítsa, hogy az energia meghatározott részét vagy mennyiségét megújuló energiaforrásból vagy nagy hatékonyságú kapcsolt energiatermelés során állították elő. A Vet. hatályos 6/A. § (2) bekezdésével ellentétben – a módosítás eredményeként – a származási garanciát nem lehet majd kiállítani a kötelező átvételi rendszerben való jogosultság ellenőrzése céljából.

#### *A 31. §-hoz*

A Vet.-be beillesztésre kerül egy új 7/A. §.

*Az (1)-(3) bekezdéshez:* Jelenleg nincs a megújuló energiaforrásból származó energiát hasznosító berendezések létesítésére irányuló támogatás igénybevételéhez szükséges műszaki követelményeket általános jelleggel meghatározó jogszabály. Indokolt, hogy a legfontosabb műszaki előírások a pályázati felhívások mellett jogszabályban is rögzítésre kerüljenek a RED-irányelv 13. cikk (2) bekezdésében meghatározottakkal összhangban. Ezért a 7/A. § (1) és (3) bekezdésének bevezetésével [és a Vet. 170. § (2) bekezdés 10. ponttal együtt] lehetővé válik egy új műszaki előírásokat tartalmazó miniszteri rendelet megalkotása. Tekintettel arra, hogy a fenti miniszteri rendeletben meghatározott műszaki követelmények teljesítése a megújuló energiaforrást hasznosító berendezések támogatásának feltételét képezi, ezért indokolt előírni már törvényi szinten e kötelezettséget, azzal, hogy a műszaki követelmények részletszabályait a miniszteri rendelet fogja tartalmazni.

Az új 7/A. § (2) bekezdése a tájékoztatásra vonatkozó szabályok előírásának lehetőségét teremti meg. A megújuló energiaforrások alkalmazásához hozzájárulhat az érintettek tájékoztatása, az információk eljuttatása. A témakör kiemelt jelentősége miatt indokolt, hogy a tájékoztatási feladat ellátására vonatkozó garanciális szabályok törvényi szinten is megjelenjenek. A tájékoztatásra vonatkozó részletes szabályokat miniszteri rendeletben indokolt meghatározni. Az ehhez szükséges felhatalmazást a törvényjavaslat 33. § (3) bekezdése tartalmazza.

A rendelkezés továbbá a RED-irányelv 14. cikk (1), (2) és (5), (6) bekezdésének átültetését is szolgálja.

### A 32.§-hoz

Nemcsak a RED-irányelvben foglalt kötelezettségek teljesítése, hanem nemzetközi tapasztalatok alapján is indokolt, hogy amennyiben az energiát értékesítő a felhasználónak megújuló energiaforrásból vagy nagy hatékonyságú kapcsolt energiatermelésből származó energiát értékesít, az értékesített energia eredetét a felhasználó tájékoztatása céljából származási garanciával igazolja. Ez a gyakorlat az Európai Unió több tagállamában is működik. Az osztrák származási garanciákkal kapcsolatos szabályozás értelmében a zöld áram csak abban az esetben értékesíthető, ha a származási garancia a vevő számára átadásra kerül. A származási garancia ismeretében a felhasználó pontosan ismeri a vételezett áram összetételét, így a felhasználó nem csak gazdasági, hanem ökológiai megfontolások alapján is választhat szolgáltatót. A RED-irányelvet implementáló német törvény az *Erneuerbare Energien Gesetz* (a továbbiakban: EEG) alapján a származási garancia célja a fogyasztók tájékoztatásán túl annak elősegítése, hogy a termelt mennyiség csak egyszer kerüljön felhasználásra. Az EEG alapján – a támogatásban nem részesülő – megújuló energiaforrásból származó energia esetén a szolgáltató a felhasználó felé származási garanciával igazolja, hogy az általa szolgáltatott energia megújuló energiaforrásból származik.

### A 33. §-hoz

Az (1)-(2) bekezdéshez: A Vet. 170. § (1) bekezdés új, módosított 24. pontja a Kormánynak ad felhatalmazást a származási garanciák részletszabályait megállapító rendelet megalkotására. A hatályos, még az eredetigazolásra vonatkozó rendelkezésből egyrészt törlésre került „a hulladékból nyert energiából” kifejezés. A RED-irányelv értelmében csak a megújuló energiaforrásból előállított villamos energiára vonatkozóan szükséges bevezetni a származási garancia rendszerét. A RED-irányelv szerinti „megújuló energiaforrásból előállított energia” és „biomassza” fogalom alapján biomassának minősül a hulladékok biológiailag lebontható része, így arra megújuló energiaforrásból származó energiaként kiadható származási garancia. A zöld bizonyítványok szabályainak megállapítására vonatkozó felhatalmazó rendelkezést pedig egy különálló pont, a 47. pont tartalmazza.

A (3) bekezdéshez: A Vet. 170. § (2) bekezdés 9. pontjának módosítása pontosító jellegű az elnevezés megváltoztatása miatt. A Vet. 170. § (2) bekezdés 10. pontjának módosításának indokolását a törvényjavaslat 31. §-ához fűzött indoklás tartalmazza.

### A 34.§-hoz

A módosítás célja a jogharmonizációs záradék pontosítása.

### A 35.§ -hoz

A módosítás technikai jellegű.

### A 36.§-hoz

A felhasználókat és egyéb érintetteket a törvényjavaslat alapján nem csak a megújuló energiaforrásból származó energiát hasznosító berendezések létesítésére irányuló támogatásról, valamint a berendezések előnyeiről (törvényjavaslat 31. §-ához fűzött indoklás), hanem a megújuló energiaforrásból előállított energiával működő járművek használatáról és annak előnyeiről is tájékoztatni kell. A rendelkezés emellett a RED-irányelv 14. cikk (1) bekezdésének átültetését is szolgálja.

### *A 37. §-hoz*

*Az (1) bekezdéshez:* A módosítás pontosító jellegű, a cél a megújuló energia közlekedési célú felhasználásának előmozdításáról, valamint a közlekedésben felhasznált energia üvegházhatású gázkibocsátásának csökkentéséről szóló 2010. évi CXVII. törvény (a továbbiakban: Bűat.) hatályos 9. §-ával történő koherencia megteremtése, valamint a Bűat. üvegházhatású gázokkal kapcsolatos nyilvántartásokról, jelentéstételről szóló rendelet meghozatalára vonatkozó felhatalmazó rendelkezéseinek egyszerűsítése. A jogbizonytalanság elkerülése és a jogalkalmazás egyszerűsítése érdekében indokolt a 13. § (2) bekezdés a) és c) pontjaiban foglalt rendelkezéseket egy pontba – az a) pontba – szerkeszteni, mivel a hatályos Bűat.-ban a két pont tartalmilag majdnem azonos.

*A (2) bekezdéshez:* A 36.§-ban meghatározott rendelkezés alapján szükséges a felhatalmazó rendelkezés beiktatása.

### *A 38.§-hoz*

A Bűat. e bekezdés szerinti módosítása a jelenleg folyamatban lévő európai uniós jogalkotási folyamat miatt szükséges. „Az Európai Parlament és a Tanács javaslata a benzin és a dízelüzemanyagok minőségéről szóló 98/70/EK irányelv és a megújuló energiaforrásból előállított energia támogatásáról szóló 2009/28/EK irányelv módosításáról” (a továbbiakban: ILUC javaslat) szülő tervezet elfogadásával módosulhatnak a bioüzemanyagok alkalmazására vonatkozó európai uniós előírások. Az ILUC javaslat várhatóan legkorábban 2013 utolsó negyedévében kerülhet elfogadásra. Tekintettel arra, hogy az ILUC javaslat esetleges elfogadása jelentősen megváltoztathatja a bioüzemanyagok felhasználásának és bekeverésének részarányát, a 2016. évi bekeverési célszámok meghatározása során indokolt az ILUC javaslatról szóló döntés eredményét megvárni.

Továbbá a hatályos 14/A. §-ban foglalt – átmeneti – rendelkezést indokolt hatályon kívül helyezni, tekintettel arra, hogy a 13. § (1) bekezdésben felsorolt rendelkezéseket a Bűat. felhatalmazása alapján kiadott kormányrendelet, a fenntartható bioüzemanyag-termelés követelményeiről és igazolásáról szóló 343/2010. (XII. 28.) Korm. rendelet tartalmazza.

Ezen átmeneti rendelkezés bevezetésének indoka, hogy a Bűat. 13. § (2) bekezdés *c)* pontja (a módosítás elfogadása esetén: *a)* pont) szerinti miniszteri rendelet egy felhatalmazáson alapuló európai uniós jogi aktus, az üzemanyagok minőségéről szóló 2009/30/EK irányelv (FQD) 1. cikk 5. pontjában szabályozott 7a. cikk alapján elfogadott – a számítási módszerre és jelentéstételre vonatkozó iránymutatásokat meghatározó – bizottsági irányelv alapján került volna megalkotásra. A Bizottság az irányelv kidolgozását megkezdte, azonban annak elfogadására még nem került sor, sőt a Bizottság az irányelv véglegesítését határozatlan időre elhalasztotta. Ezért a nyilvántartásra, a jelentéstételre vonatkozó részletes szabályokat tartalmazó miniszteri rendelet elfogadásának időpontja is bizonytalanná vált.

### *A 39. §-hoz*

A módosítás célja a jogharmonizációs záradék pontosítása.

### *A 40. §-hoz*

A hatályos Bűat. az üzemanyagból származó energiaegységre számított üvegházhatású gázkibocsátással kapcsolatos nyilvántartásokra, bizonylatolásra és jelentésre vonatkozó részletes szabályok meghatározására a Kormánynak és az energiapolitikáért felelős miniszternek is ad

felhatalmazást. A nyilvántartás és jelentés szabályait azonban jogtechnikai okokból praktikusabb miniszteri rendeletben meghatározni, a bírság kiszabását és annak részletszabályait pedig már rendezi a Bűt. 9. § (4) és (5) bekezdése, így szükségtelen külön kormányrendeletet elfogadni emiatt.

*A 41.§-hoz*

A módosító törvényi rendelkezések mielőbbi hatálybalépése szükséges. Egyes rendelkezések ettől eltérő hatályba léptetését e § tételesen meghatározza.

*A 42. §-hoz*

A 42. § a törvénymódosítás jogharmonizációs záradékát tartalmazza.