

2007. február hó XV. évfolyam 2. (153.) szám

Tartalomjegyzék

2007. február hó XV. évfolyam 2. (153.) szám.....	1
Tartalomjegyzék.....	1
Ágazati Munkacsoport alakult.....	2
Az Egyesülés tagjai által fizetett működési hozzájárulás ÁFA vonzata – PM állásfoglalás.....	5

Ágazati Munkacsoport alakult

2007. január 26-án a Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztériumban Ágazatközi Munkacsoport alakult a csomagolási hulladékokkal kapcsolatos feladatok meghatározására, a lehetséges megoldások változatainak kidolgozására.

A Munkacsoport alakulásának célja:
Hulladék keletkezésének **megelőzése**
Keletkezett hulladék mennyiségének további csökkentése,
hasznosítási arányok növelése
A KvVM hatáskörébe tartozó négy **Reform intézkedés** egyikének megvalósítása
Termékkörönkénti Ágazatközi Munkacsoportok felépítése
Ágazatközi Munkacsoport felépítése
Ágazati Munkacsoport felépítése

A megvalósítás eszközei
Munkacsoport
Európai minták
Külső szakértői megbízások

Ágazatközi Munkacsoportok feladata
A beérkezett ágazati javaslatok és külön vélemények megvitatása, ajánlások kidolgozása Miniszter úr számára
ennek érdekében
A kétszintű munkacsoport működtetése
Ágazati munkacsoport feladatok kitűzése
Munkacsoport ülés dátumainak kitűzése
Következő munkacsoport ülés napirendjének meghatározása

Ágazatközi Munkacsoport munkarendje
Munkacsoport ülés résztvevői:
munkacsoport vezetője
minden ágazati munkacsoport vezetője
KvVM által meghívott szakértők
KvVM munkatársai

Kiterjesztett munkacsoport ülés résztvevői:
az ágazatközi munkacsoport tagjai
KvVM által meghívott ágazati
munkacsoportok
KvVM által meghívott szakértők
KvVM munkatársai

Ágazatközi Munkacsoport munkarendje
Munkacsoport vezetője hívhat össze rendkívüli ülést, egyébként a munkacsoport ülésen megállapított időben vannak az ülések
Munkacsoport bármelyik tagja tehet javaslatot a munkacsoport napirendjére és időpontjára a munkacsoport ülésen
A munkacsoport kétharmada által elfogadott javaslat tekinthető optimális javaslatnak
Munkacsoport vezetője a munkacsoport által készített és elfogadott javaslatokat bemutatja a környezetvédelemért felelős miniszternek
Az ülést a munkacsoport vezetője, vagy az általa felkért személy vezeti.

A munkacsoport vezetője határozza meg a napirenden lévő téma megvitatásának menetét
Az ágazatközi munkacsoport képviselője akadályoztatása esetén helyettest küldhet maga helyett, az ágazatközi munkacsoport felhatalmazása alapján.
Ha az ágazati munkacsoport képviselője nem tartja be az Ágazatközi munkacsoport működésének rendjét, az Ágazatközi munkacsoport vezetője új ágazati képviselő kijelölését.

Ágazati Munkacsoportok
Önszerveződéssel jöttek létre, a KvVM ágazati szereplők részére küldött felhívására
Feladatuk:
Eltérő érdekek és vélemények ágazaton belüli harmonizációja,
Ágazati javaslatok megfogalmazása
Szükséges adatok és információk biztosítása
Ágazati Munkacsoportok munkarendje
Munkarendjét maga állapítja meg, összhangban az Ágazatközi Munkacsoport feladat kitűzésével
A munkacsoport üléseken részt vesz megfigyelőként - hozzászólási jog nélkül - a KvVM egy képviselője, ezért a munkacsoport ülésekről az Ágazatközi Munkacsoport vezetőjét tájékoztatni kell, legalább a munkacsoport ülés előtt 5 munkanappal

Ágazati Munkacsoportok képviselői
Egy fő (a munkacsoport választott vezetője) minden ágazati munkacsoportból, a hatékonyság érdekében.
Feladatuk:
Az ágazati munkacsoport által **elfogadott optimális megoldási javaslat bemutatása**
Az egyes **eltérések, különvélemények bemutatása**
Ágazati munkacsoport **ülések jegyzőkönyvének** munkacsoport ülést követő 7 napon belül **megküldése** az Ágazatközi Munkacsoport vezetőjének
Ágazatközi munkacsoport ülésekről **megfelelő tájékoztatás biztosítása az ágazati munkacsoport résztvevőinek**

Előzmények
2006. szeptember 1. egyeztetés
2006. novemberében érkezett két levél
2006. december 7-i Betétdíjas szeminárium
Korábbi levelek
(a miniszterelnöknél és az SZDSZ pártelnökénél feljelentő levelek kivételével)
A levélben javasoltak közül mi valósult meg?
Munkacsoport alapcélkitűzéseinek meghatározása

Keletkező hulladék mennyiségének csökkentése
a települési szilárd hulladék **keletkező mennyisége ne növekedjen; minimum cél:** a képződés növekedése ne haladja meg a GDP növekedési rátájának a felét

Keletkezett hulladék mennyiség csökkentésének növelése
a települési szilárd hulladék **lerakási arányának 50%-ra csökkentése**
a **csomagolási hulladékok** 60%-ának hasznosításához szükséges elkülönített gyűjtés biztosítása 2012-re

az **egyéb kiemelt hulladékarámok** elkülönített gyűjtésének és kezelésének fejlesztése, az előírt begyűjtési arányok teljesítése
a közterületen elhagyott, illegálisan elhelyezett hulladékok mennyiségének csökkentése

Kiemelt szempontok

A szükséges stratégiai irányok **szempontjai**:
a keletkező hulladék mennyiség nulla növekedés igénye
a várható beruházási, üzemeltetési és szállítási költségek minimalizálása
a lakossági hulladékkezelési díjak fejlesztésekkel összefüggő növekedési mértékének minimalizálása

Csomagolás

Hulladék keletkezésének megelőzése

Lehetséges megoldások:
újrahasználat (Kt., illetve Betétdíj fejlesztése)
javaslat eddig nem érkezett

Keletkezett hulladék mennyiség csökkentésének növelése

Lehetséges megoldások:
szelektív gyűjtés – jelenlegi rendszer korlátai?
visszagűjtés ösztönzése – kötelező betétdíj, termékdíj mentességi rendszer fejlesztése

Közterületen elhagyott, illegálisan elhelyezett hulladékok mennyiségének csökkentése

Lehetséges megoldások:

zöldkommandó
betétdíj

Akkumulátor

Az **egyéb kiemelt hulladékarámok** elkülönített gyűjtésének és kezelésének fejlesztése, az előírt begyűjtési arányok teljesítése

Betétdíj alkalmazása

Termékdíj menteségi feltételek átalakítása

Jogszabályi keretek

Keretszabályok

2006/12/EK keretirányelv a hulladékról

Prioritási sorrend: megelőzés,
hasznosítás,
ártalmatlanítás

Új keretirányelv javaslat

megelőzés,
újra-használat,
újrafeldolgozás

egyéb hasznosítás,

ártalmatlanítás

Csomagolás

94/2002. (V.5.) Korm.

LVI/1995.; 53/2003. (IV.11.) Korm; 10/1995. (IX.28.) KTM B) Az Európai Parlament és a Tanács 2004/12/EK és 2005/20/EK irányelvekkel módosított 94/62/EK irányelve a csomagolásról és a csomagolási hulladékról

11. cikk (2005/20/EK):

Magyarország megteszi a szükséges intézkedéseket annak érdekében, hogy egész területére kiterjedően, legkésőbb 2012. december 31-ig elérje a következő célokat:

6. cikk 1. pont (2004/12/EK):

b) a csomagolási hulladék legalább 60 tömegszázalékát hasznosítják vagy égetik el hulladékégető művekben energetikai hasznosítás mellett;

d) a csomagolási hulladék legalább 55 és legfeljebb 80 tömegszázalékát dolgozzák fel újra.

e) a csomagolási hulladékot alkotó anyagok tekintetében a következő minimális, újrafeldolgozási célkitűzéseket valósítják meg:

- i. üveg esetében 60 tömegszázalék;
- ii. papír és karton esetében 60 tömegszázalék;
- iii. fémek esetében 50 tömegszázalék;
- iv. műanyagok esetében 22,5 tömegszázalék, kizárólag azokat az anyagokat figyelembe véve, amelyeket újból műanyagokká dolgoznak fel;
- v. fa esetében 15 tömegszázalék.

Megelőzés

4. cikk(1) A tagállamok a csomagolási hulladék keletkezésének megelőzése érdekében tett intézkedéseken túlmenően biztosítják más megelőző intézkedések megvalósítását.

Ilyen egyéb intézkedések lehetnek nemzeti programok, a csomagolás környezeti hatásának minimálisra csökkentésével kapcsolatos gyártói felelősség bevezetésére irányuló projektek vagy más, megfelelő esetben a gazdasági szereplőkkel folytatott konzultáció alapján elfogadott intézkedések, amelyek célja, hogy összefogják a tagállamokon belül a megelőzéssel kapcsolatban hozott számos kezdeményezést, és kihasználják azok előnyeit.

Újrahasználat

3. cikk (5) olyan művelet, amellyel a csomagolást, amelyet úgy terveztek és arra szántak, hogy életciklusa alatt egy minimális számú fordulót vagy visszatérést teljesítsen, az eredeti célra újratöltik vagy felhasználják, a piacon jelen lévő és a csomagolás újratöltését lehetővé tévő segédtermékek felhasználásával vagy azok nélkül; az újrahasznált csomagolás csomagolási hulladékká válik, amikor azt már tovább nem használják;

5. cikk: A tagállamok előmozdíthatják az olyan csomagolás újrahasználati rendszereit, amely csomagolást a Szerződésnek megfelelően környezetkímélő módon lehet újrahasználni.

Visszaváltási, gyűjtési és hasznosítási rendszerek

7. cikk (1) A tagállamok megteszik a szükséges intézkedéseket annak biztosítására, hogy olyan rendszereket állítsanak fel, melyek biztosítják a következőket:

a) a használt csomagolás és/vagy csomagolási **hulladék visszaváltása és/vagy begyűjtése a fogyasztótól**, más végfelhasználótól vagy a hulladékláncból annak érdekében, hogy azokra a legmegfelelőbb hulladékgazdálkodási megoldásokat alkalmazzák;

b) a begyűjtött csomagolóanyag és/vagy csomagolási hulladék **újrahasználatára vagy hasznosítására, beleértve az újrafeldolgozást is,**

annak érdekében, hogy eleget tegyenek az ezen irányelvben megállapított célkitűzéseknek.

E rendszereknek nyitottnak kell lenniük az érintett ágazatok piaci szereplői és az illetékes hatóságok (önkormányzatok!!) részvételére. Ezek – hátrányos megkülönböztetés nélkül – az importált termékekre is vonatkoznak, beleértve a részletes rendelkezéseket és a rendszerekbe való belépésre megállapított díjakat, amelyeket úgy kell kialakítani, hogy a Szerződéssel összhangban elkerüljék a kereskedelem akadályozását vagy a verseny torzulását.

Jelölés

8. cikk (2) A gyűjtés, újrahasználat és az újrafeldolgozást is magában foglaló hasznosítás megkönnyítése érdekében a csomagoláson az érintett iparág szerinti azonosítás és osztályozás céljából fel kell tüntetni a felhasznált csomagolóanyag(ok) jellegét.

2005/C 44/13 Lényegi követelmények

Elemek és akkumulátorok

2006/66/EK

109/2005. (VI.23.) Korm., 9/2001. (IV.9.) KöM

41/2000. (XII.20.) EüM-KöM

LVI/1995.; 53/2003. (IV.11.) Korm; 10/1995. (IX.28.)

KTM

Nehézfém-tartalom (Hg, Cd, Pb, CrVI) korlátozás,

jelölési kötelezettség,

fogyasztói tájékoztatás

Keretszabályok - Elemek és akkumulátorok

Begyűjtési rendszerek

8. cikk (1) A tagállamok biztosítják, hogy megfelelő begyűjtési rendszerek álljanak rendelkezésre a hulladék hordozható elemek és akkumulátorok tekintetében.

a) lehetővé kell, hogy tegyék a végfelhasználók számára, hogy megközelíthető gyűjtőhelyen dobhassák el a hulladék hordozható elemeket vagy akkumulátorokat;

b) előírják, hogy a forgalmazók díjmentesen visszavegyék a hulladék hordozható elemeket vagy akkumulátorokat,

c) nem keletkeztethetnek költséget a végfelhasználók számára,

d) a 2002/96/EK irányelv 5. cikke (2) bekezdésében említett rendszerekkel együttesen kell, hogy üzemeltethetők legyenek.

Nem kell alkalmazni a 2006/12/EK irányelv, illetve a veszélyes hulladékokról szóló irányelv szerinti nyilvántartási és engedélyeztetési követelményeket.

(2) a tagállamok előírhatják a gyártók számára, hogy ilyen rendszereket hozzanak létre;

előírhatják a többi gazdasági szereplő számára, hogy részt vegyenek az ilyen rendszerekben;

Keretszabályok - Elemek és akkumulátorok

8. cikk (3) Az ipari elemek és akkumulátorok gyártói, illetve a nevükben eljáró személyek ne utasítsák el a hulladék végfelhasználóktól való visszavételét, függetlenül azok vegyi összetételétől és eredetétől. Független harmadik személyek szintén begyűjthetnek.

(4) A gépjárműelemek és -akkumulátorok előállítói, illetve harmadik személyek rendszereket hozzanak létre a hulladék begyűjtésére a végfelhasználóktól vagy az azok közelében

található, megközelíthető gyűjtőhelyről. Az ilyen rendszerek nem keletkeztethetnek költséget a végfelhasználók számára.

10. cikk 2. pont:

A tagállamoknak el kell érniük az alábbi minimális begyűjtési arányokat:

a) 25 % 2012. szeptember 26-ig;

b) 45 % 2016. szeptember 26-ig.

Keretszabályok - Elemek és akkumulátorok

Kezelés és újrafeldolgozás

12. cikk (1) A tagállamok biztosítják, hogy legkésőbb 2009. szeptember 26-ig:

a) a gyártók, illetve a harmadik személyek rendszereket hozzanak létre a hulladékelemek és -akkumulátorok kezelése és újrafeldolgozása céljából; és

b) valamennyi begyűjtött azonosítható elem és akkumulátor átessen kezelésen és újrafeldolgozáson.

A tagállamok hulladéklerakóban vagy föld alatti tárolóban ártalmatlaníthatják a kadmiumot, higanyt, illetve ólmot tartalmazó begyűjtött hordozható elemeket és akkumulátorokat, ha nem áll rendelkezésre működő végsőpiac.

Az újrafeldolgozási eljárások legalább az alábbi újrafeldolgozási hatékonysági mutatókat kell, hogy megvalósítsák:

a) a savas ólomelemek és -akkumulátorok az átlagos tömeget tekintve 65%-os újrafeldolgozása, beleértve az ólomtartalom technikailag lehetséges legteljesebb újrafeldolgozását is, a túlzott költségek egyidejű elkerülése mellett;

b) egyéb hulladékelemek és -akkumulátorok az átlagos tömeget tekintve 50%-os újrafeldolgozása.

Az Ágazati Munkacsoport tagjai:

Balázs Gábor dr. KvVM Hulladékmegelőzési és Kezelési Osztály

Boródi Attila Gyártók ágazati munkacsoport

Borsányi-Bognár Levente Minisztériumok ágazati munkacsoport

Erdős Péterné dr. Képviselői Munkacsoport részéről

Halpert Dániel Sándor KvVM Gazdasági Szabályozási Osztály

Kiss Tibor Önkormányzatok ágazati munkacsoport)

Nagy György Hulladékkezelők ágazati munkacsoport

Szilágyi László NGO+Fogyasztóvédelem ideiglenes megfigyelő

Vadász Sándor Forgalmazók ágazati munkacsoport

Viszkei György Hasznosítás koordináló szervezetek ágazati munkacsoport

műkhozjáfa.pdf

***Az Egyesülés tagjai által fizetett
működési hozzájárulás ÁFA
vonzata – PM állásfoglalás***