

INNOVÁCIÓS ÉS TECHNOLÓGIAI
MINISZTERIUM

Fenntarthatóság - elektromos és elektronikai berendezésekre vonatkozó szabályozás és hatásai

Dr. Nemes Csaba

főosztályvezető

2018. november 6.



Jogszabályi és támogatási környezetének a kialakítása, a környezeti szempontok figyelembe vétele a teljes értékláncban

Fenntarthatósági jövőkép:

- Magyarország 2030-ra, és a jövő nemzedékek számára is jól élhető, biztonságos ország legyen
- reziliens legyen, amely olyan rendszer képesség, amely a külső hatásokat elnyeli és közben fenntartja az alapvető funkciókat
- Mindenki számára elérhető, takarékosan használható közszolgáltatások
- Egységes, állami digitális adatbázis a kritikus infrastruktúrákról (víz, hulladék, energia szolgáltatások műszaki - egységes és frissülő - adatai)
- Infra-hálózatok fejlesztése a természeti erőforrások takarékos használatának, és az öko-hatékony hozzáférhetőségnek a figyelembevételével
- SMART megoldások elterjesztése a Modern Város Programon és a Magyar Falu Programon keresztül

Fenntartható fejlődési cselekvési terv kialakítása

- Az új fenntartható fejlődési keretrendszer, a 2030 Agenda-t (The 2030 Agenda for Sustainable Development) magját képező Fenntartható Fejlesztési Célok (Sustainable Development Goals, SDG-s) 17 általános célkitűzést (goals) és azokhoz kapcsolódóan 169 eszközcélt (targets) foglalnak magukba, melyek között - a környezeti kihívások mellett - olyan szociális és társadalmi problémák is szerepelnek, mint a szegénység leküzdése, vagy az éhezés megszüntetése.
- Fenntartható Fejlesztési keret törvény előkészítése



Társadalmi jelentőség

- Lakosság egészségügyi, jóléti, jól-léti állapotának szignifikáns növekedése, amennyiben a projektcélok maradéktalanul megvalósulnak
- Szemléletformáláson keresztül a lakosság hozzájárulása a célok megvalósulásához



Jogi háttér változása

Az Európai Parlament és a Tanács
2002/96/EK irányelve az elektromos
és elektronikus berendezések
hulladékairól (WEEE)



264/2004. Korm. rendelet
15/2004. KvVM rendelet



443/2012. számú Korm. rendelettel



Az Európai Parlament és Tanács
2012/19/EU irányelve az elektromos
és elektronikus berendezések
hulladékairól (WEEE 2 irányelv)



197/2014. (VIII. 1.) Korm. rendelet



Kategória váltás 2018-ban

WEEE 2 / I. melléklet és 197/2014 Korm. Rendelet 1. melléklet

1. háztartási nagygépek;
2. háztartási kisgépek;
3. információs (IT) és távközlési berendezések;
4. szórakoztatóelektronikai cikkek és fotovoltaiikus panelek;
5. világítótestek;
6. elektromos és elektronikus szerszámok, kivéve nagyméretű, rögzített ipari szerszámok;
7. játékok, szabadidős és sportfelszerelések;
8. orvostechikai eszközök, kivéve beültetett és fertőzött termékek;
9. ellenőrző és vezérlőeszközök;
10. adagoló automaták.



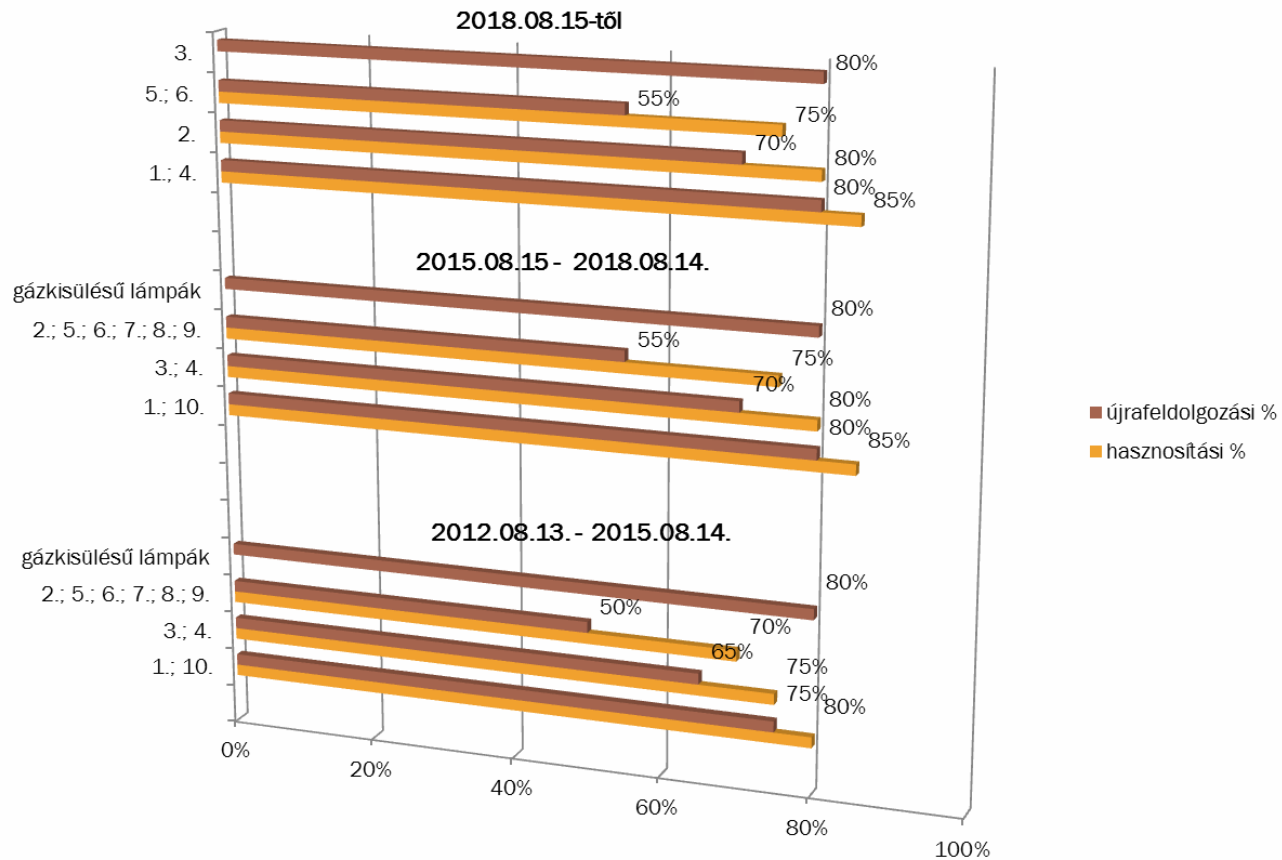
WEEE 2 III. melléklet 2018. Augusztus 15-től

1. Hőcserélő berendezések
2. Képernyők, monitorok és olyan berendezések, amelyek 100 cm² -nél nagyobb felszínű képernyőt tartalmaznak
3. Lámpák
4. Nagygépek (bármely külső méret meghaladja az 50 cm-t), többek között, de nem kizárólag
6. Kisméretű számítástechnikai berendezések és távközlési berendezések (egyik külső méretük sem haladja meg az 50 cm-t)



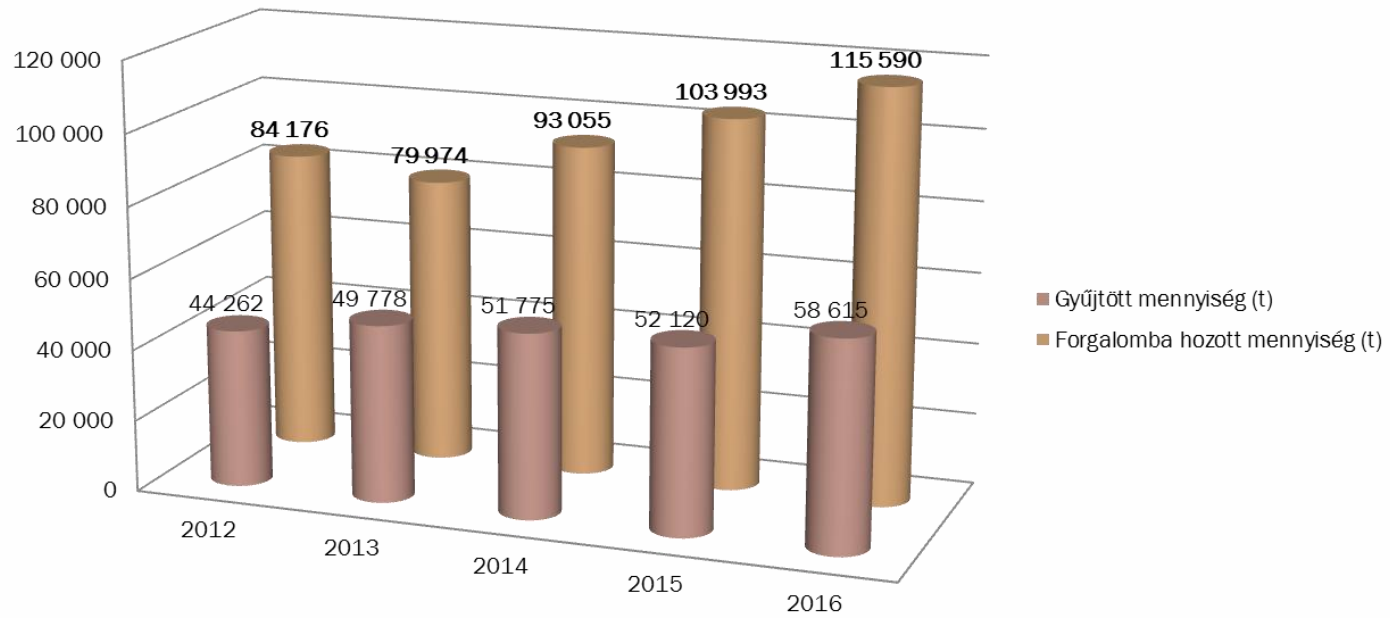


EU – WEEE hasznosítási és újrafeldolgozási irányszámok



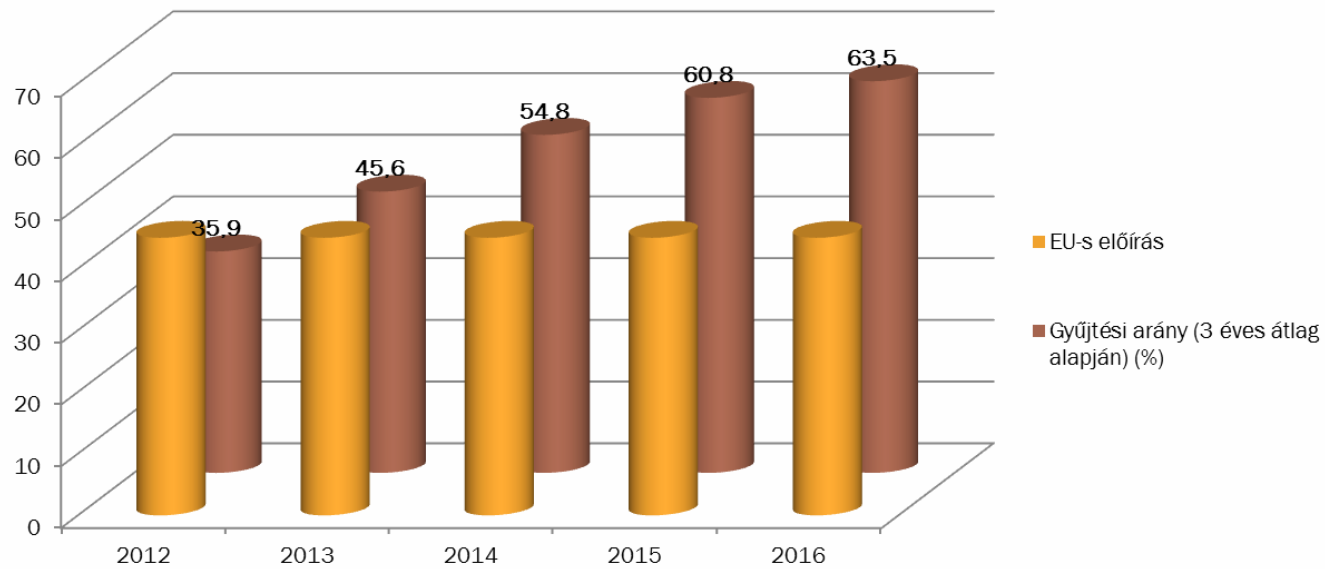


WEEE visszagyűjtött mennyiség



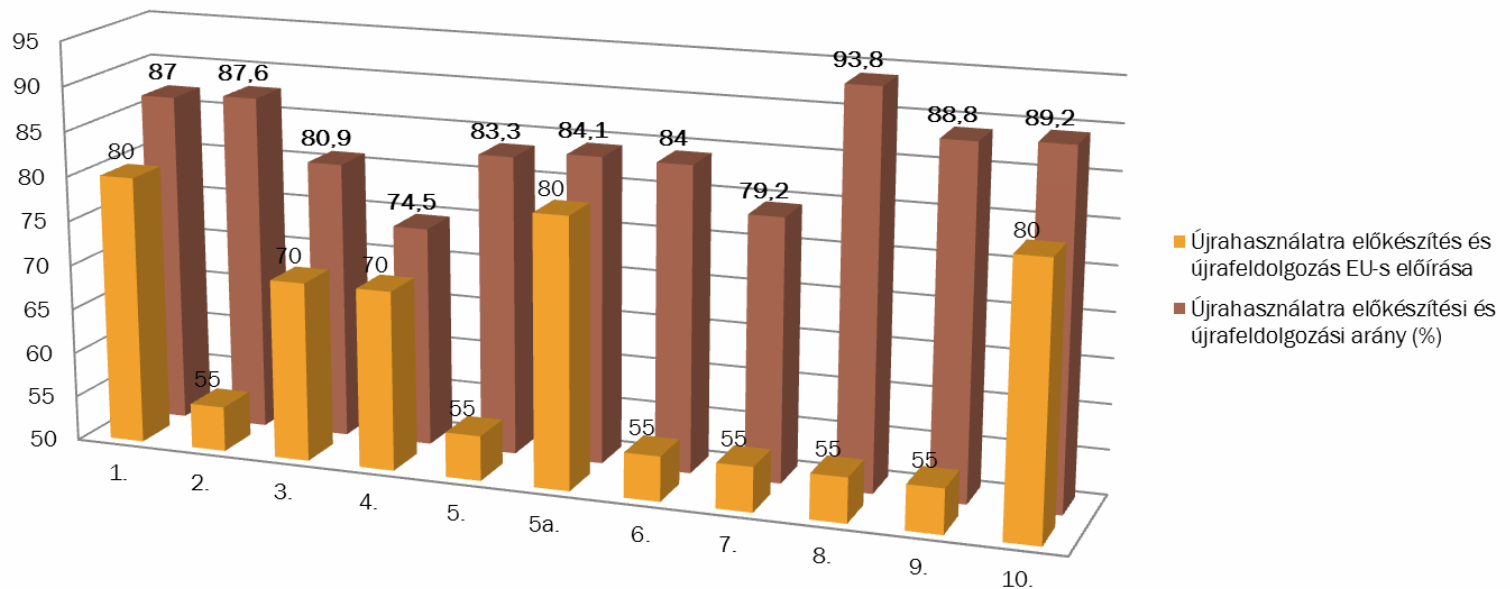


WEEE gyűjtési arány





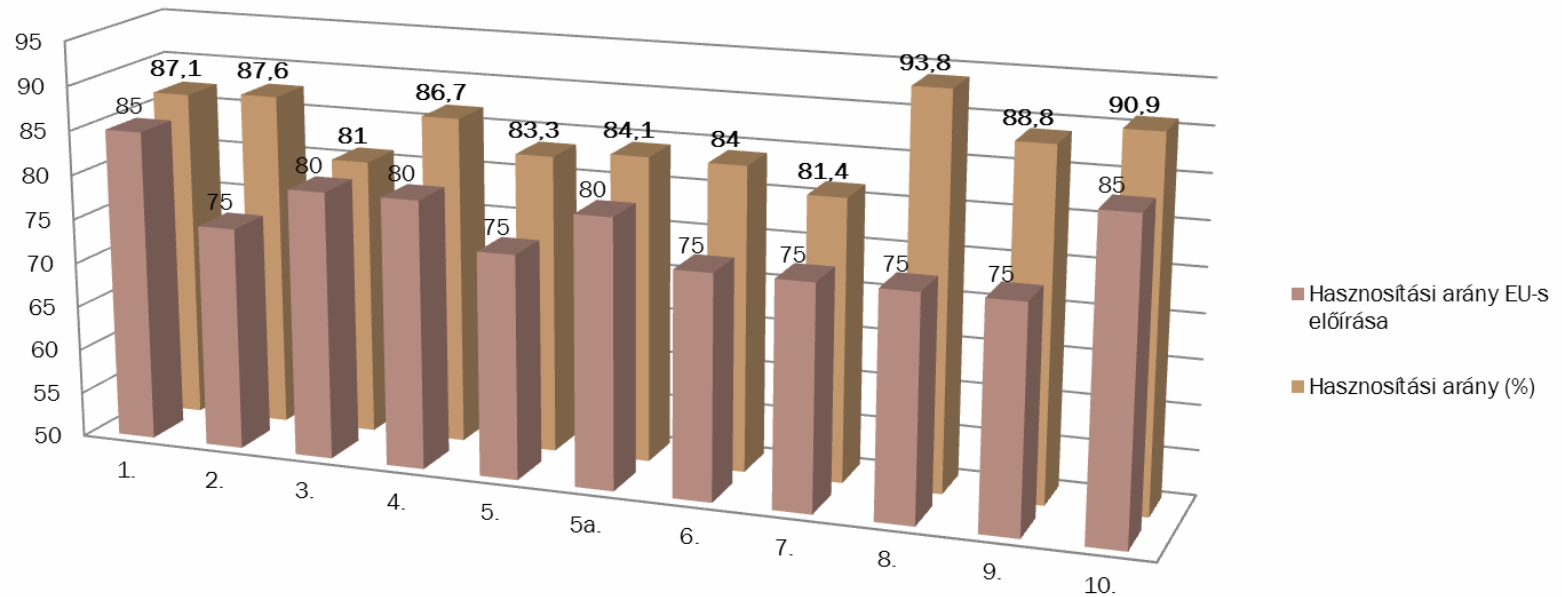
WEEE újrahasználat 2016



Valamennyi kategória esetében teljesítésre került az előírt határérték!



WEEE hasznosítás 2016



Valamennyi kategória esetében teljesítésre került az előírt határérték!



Fenntartható energiafogyasztási szokások kialakítása – Lakóépületek energiafogyasztásának csökkentésére irányuló program folytatása

Épületek energetikai korszerűsítése,
megújuló energia hasznosítása

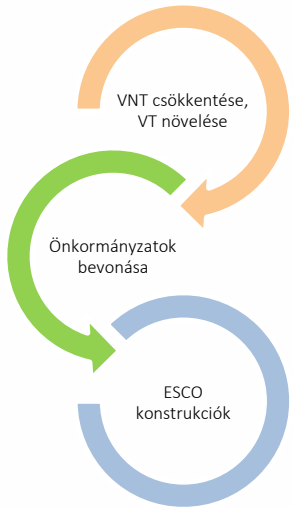
Háztartási nagygépek
cseréjének támogatása

Újrahasznosítás, Újrahasználat

Környezettudatos jövőkép

Közös felelősségvállalás, közös fellépés

Épületállomány fejlesztése

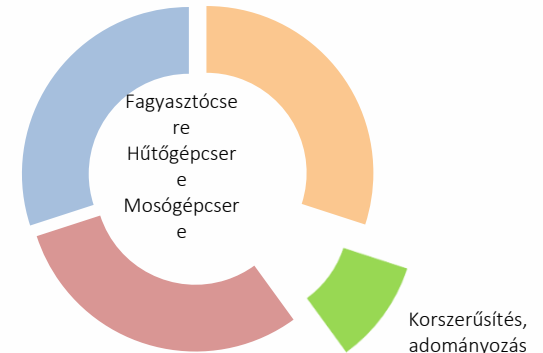


Cél: Pénzügyileg fenntartható
támogatási rendszer kialakítása



Cél: Újrahasznosítás elősegítése,
céltzott támogatás

Háztartási nagygépek korszerűsítése,
újrahasznosítása célzott támogatással





INNOVÁCIÓS ÉS TECHNOLÓGIAI
MINISZTERIUM

Köszönöm a megtisztelő figyelmüket!

Web: www.kormany.hu