

DR. FARKAS CSAMANGÓ ERIKA

KÖRNYEZETVÉDELMI JOG

17.

ENERGIAJOG

A LECKE ELSAJÁTÍTÁSA 30 PERCET VESZ IGÉNYBE

Jelen tananyag a Szegedi Tudományegyetemen készült az Európai Unió támogatásával.
Projekt azonosító:
EFOP-3.4.3-16-2016-00014

SZÉCHENYI 



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

ENERGIAJOG



EU vállalása 2020-ig: „20-20-20”

- Az EU határozott és független kötelezettséget vállal arra, hogy **2020-ig** 1990-hez képest legalább **20%-kal csökkenti az üvegházhatást** okozó gázok kibocsátását. (eredményes nemzetközi megállapodás esetén 30%-kal csökkenti)
- Ezzel párhuzamosan a teljes energiafogyasztáson belül **a megújuló energiaforrások 20%-os arányának elérése.**
- Az **energiahatékonyság 20 %-os** mértékű javítása.
- folyékony üzemanyagok esetében a bioüzemanyagok arányát 10%-ra növelni.

Kép forrása: <https://e-cars.hu/2017/06/26/energiahivatal-ke-es-felszeresere-nohet-a-megujulo-energiaforrasbol-szarmazo-villamosenergia-termeles-magyarorszagon/>

Renewable Energy



Non-Renewable Energy



Kép forrása: www.alternativenergia.hu

2009/28/EK IRÁNYELV (RED)

- Megújuló energia irányelv
- 20-20-20 előírás itt szerepel
- Energiaforrások két fajtája: fosszilis és megújuló
- A **fosszilis energiahordozók** az urán, a földgáz, a kőolaj, a kőszén, a barnaszén.
- **Megújuló energiaforrások:** *a szél, a nap, a geotermikus energia, vízenergia, árapály energia, biomassa, biogázok energiája.*

Az Európai Unió 2020-as klíma- és energiapolitikai célkitűzéseihez kapcsolódó **magyar vállalatok**:

- A *megújuló energiaforrások* részarányának a bruttó végső energiafelhasználás arányában 14,65 %-ra növelése,
- Az EU emissziókereskedelmi rendszerén kívül az *üvegházhatású gázok* kibocsátásának (2005-ös szinthez képest) legfeljebb 10 %-os növekedése,
- 2020-ra az EU kibocsátás-kereskedelmi rendszerében részt vevő iparágak 2005-ös kibocsátásainak 21 %-os csökkentése, 2030-ra 40%-os csökkenés 1990-hez képest.



A magyar energiajog alapjai

- ❖ a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény (Vet.), illetve
- ❖ a földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény (Get.), illetve
- ❖ ezek végrehajtási rendeletei.

Mindkét törvény célja az energiahatékonyság és energiatakarékosság elveinek érvényesítése, azonban az energiafelhasználás abszolút csökkentését nem tartalmazzák.

Kép forrása: <http://xvmedia.hu/polgari-per-uj-szabalyai/paragrafus-jel/>

A HÁZTARTÁSOK ENERGIAFELHASZNÁLÁSÁNAK CSÖKKENTÉSE

a.) az *energiahatékonysági követelmények* meghatározásával,

- *2012/27 EU irányelve az energiahatékonyságról*

- *2010/31 EU irányelv az épületek energiahatékonyságáról*

b.) a *fogyasztók informálásával* biztosítható

- *2010/30/EU energiacímke irányelv*

Kép forrása:

<https://slideplayer.hu/slide/2060836/>



KÖSZÖNETNYILVÁNÍTÁS

*Jelen tananyag a Szegedi Tudományegyetemen készült
az Európai Unió támogatásával.*

Projekt azonosító: EFOP-3.4.3-16-2016-00014

KÖSZÖNÖM A FIGYELMET!

SZÉCHENYI  2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE