



GAZDASÁGI ÉS KÖZLEKEDÉSI MINISZTERIUM



[www.gkm.gov.hu](http://www.gkm.gov.hu)

# **Az energiapiac helyzete Magyarországon a teljes piacnyitás kapujában**

**Előadó: Felsmann Balázs  
infrastruktúra ügyekért felelős  
szakállamtitkár**



## Tartalom

- I. Az új magyar energiapolitikai koncepció
- II. Ellátásbiztonság
- III. Versenyképesség
  - III/1. Piacliberalizáció
  - III/2. A HTM-ek kezelése
- IV. Fenntarthatóság



- Felismerve az energetika területén hazánk előtt álló kihívásokat, a Kormány új energiapolitikai koncepció kidolgozását irányozta elő.
- A GKM elkészítette a hosszú távra szóló új magyar energiapolitika tervezetét.
- Címe: Magyarország új energiapolitikája 2007-2020 - A biztonságos, versenyképes és fenntartható energiaellátás stratégiai keretei



## Stratégiai cél

Az új magyar energiapolitika legfontosabb stratégiai célja, hogy a hosszú távú szempontokat is mérlegelve optimalizálja az ellátásbiztonság, a versenyképesség és a fenntarthatóság, mint elsődleges célok együttes érvényesülését.



## Az energiapolitika kiemelt kérdései

- Az energiaellátás diverzifikációjára irányuló törekvések és az állami szerepvállalás kérdései;
- Az atomenergia jövőbeli nagyobb mértékű felhasználásának kérdései;
- Az energiaárak stabilitása és konzervatív piacnyitás kontra dinamikus piacnyitás, volatilis árak és versenyképes energiaszektor;
- A hosszú távú villamosenergia-vásárlási megállapodások jövője;
- Regionális kontra országos villamosenergia-árak alkalmazása;
- Az új erőművek engedélyezése kontra gázfüggőség csökkentése;
- Az egyes célértékek és indikátorok jellege politikai deklaráció vagy vezérlő elv?



## Tartalom

I. Az új magyar energiapolitikai koncepció

II. Ellátásbiztonság

III. Versenyképesség

*III/1. Piacliberalizáció*

*III/2. A HTM-ek kezelése*

IV. Fenntarthatóság



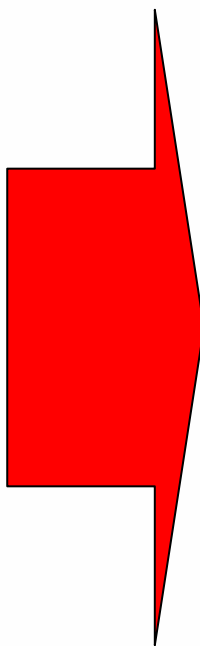




## Ellátásbiztonság

### Cél

Az energiaellátás folyamatosságának és biztonságának fenntartása és javítása.



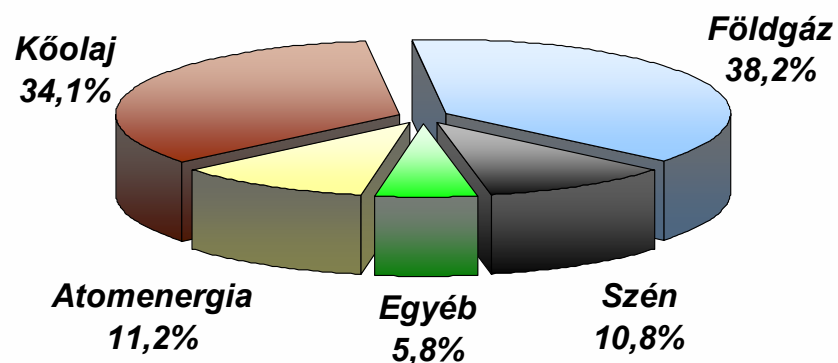
### Részterületek

- ✓ Energiaforrás-struktúra
- ✓ Energiainport diverzifikáció
- ✓ Stratégiai energiahordozó készletek
- ✓ Infrastruktúra fejlesztések
- ✓ Lakosság ellátása, szociális felelősség

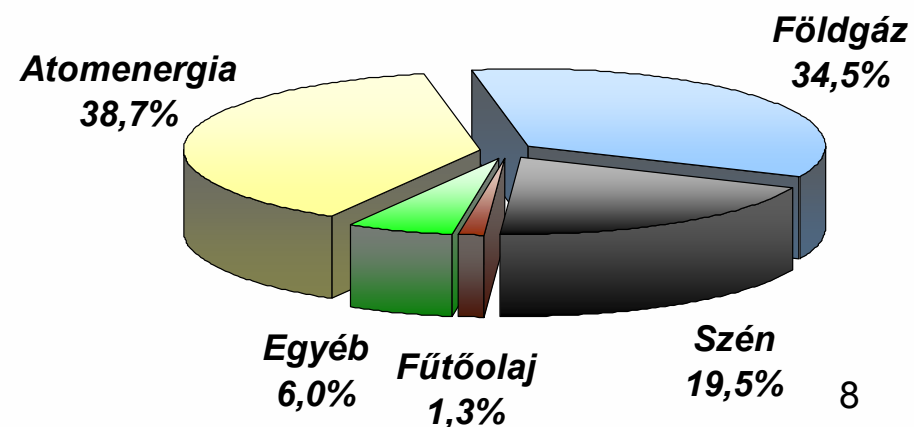


# Energiaforrás-struktúra

A magyarországi energiaforrás-szerkezet összetétele  
(2006)



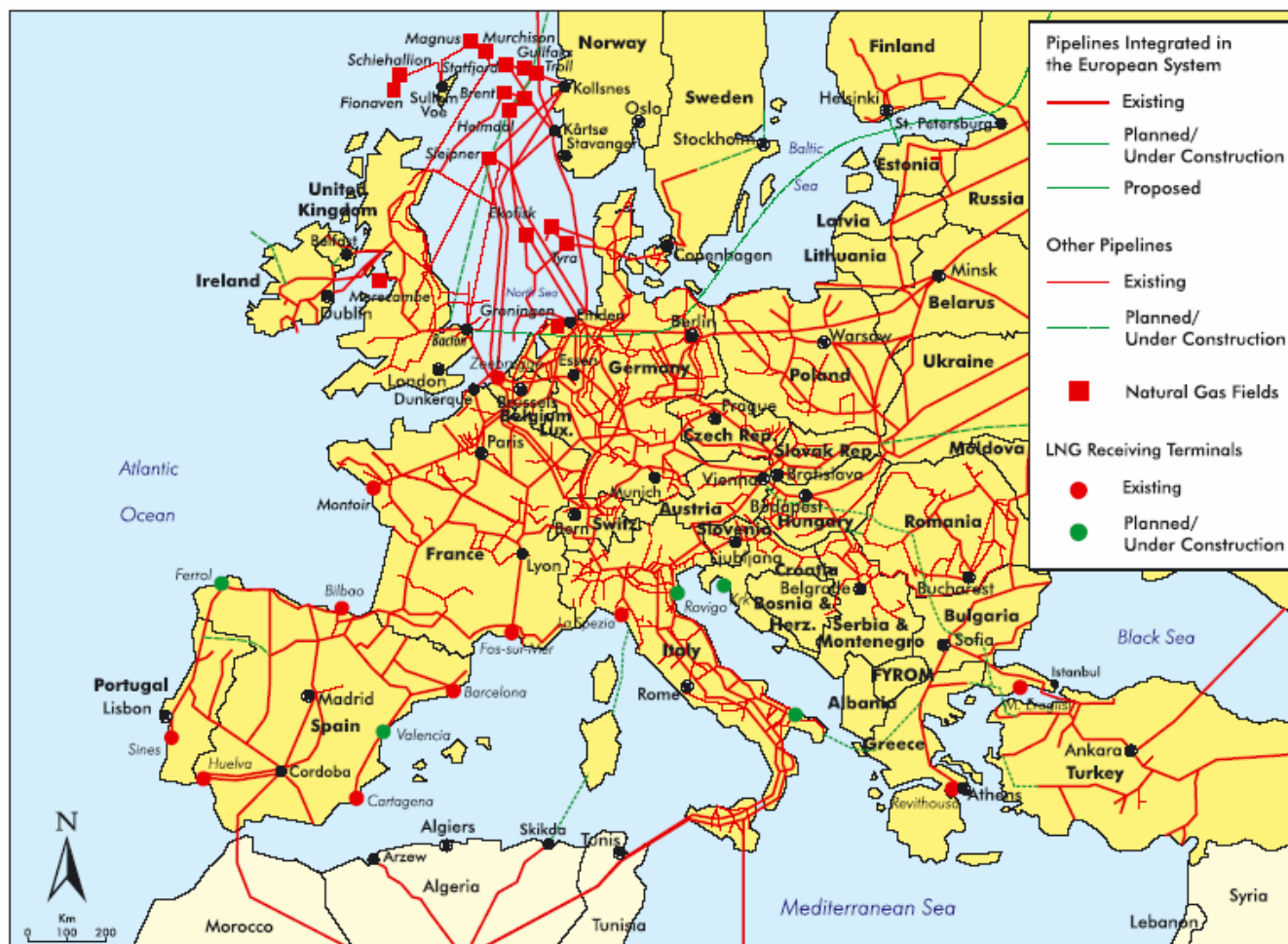
A magyarországi villamosenergiatermelés  
megoszlása energiaforrás szerint (2005)







# Energiainport diverzifikáció





## Tartalom

- I. Az új magyar energiapolitikai koncepció
- II. Ellátásbiztonság
- III. Versenyképesség**
  - III/1. Piacliberalizáció*
  - III/2. A HTM-ek kezelése*
- IV. Fenntarthatóság

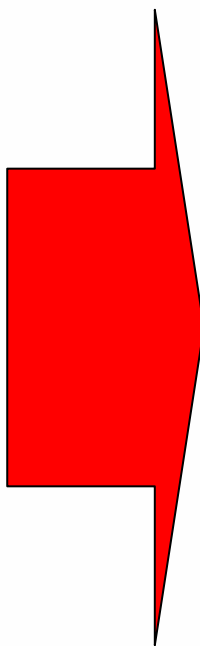




# Versenyképesség

## Cél

Az energetika járuljon hozzá hazánk versenyképességének növekedéséhez.



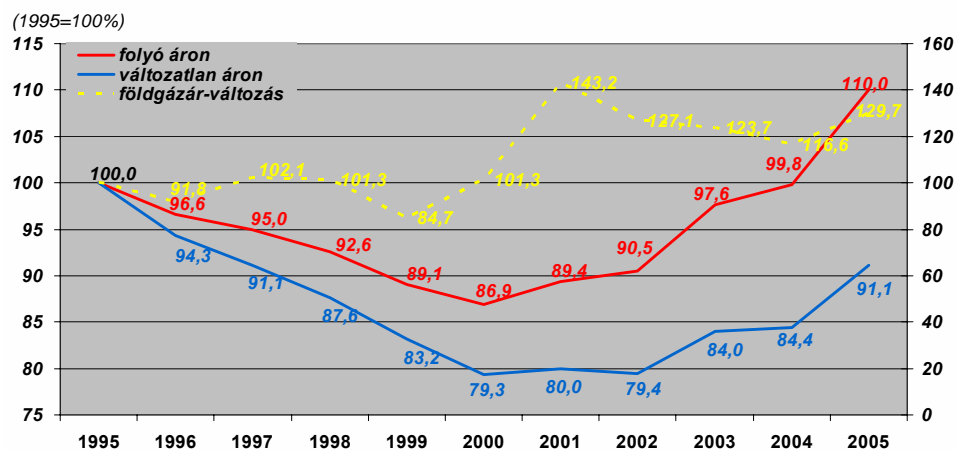
## Részterületek

- ✓ Liberalizált energiapiacok, integrálódás az EU belső energiapiacába
- ✓ Energiaárak
- ✓ Technológiai előrehaladás és K+F

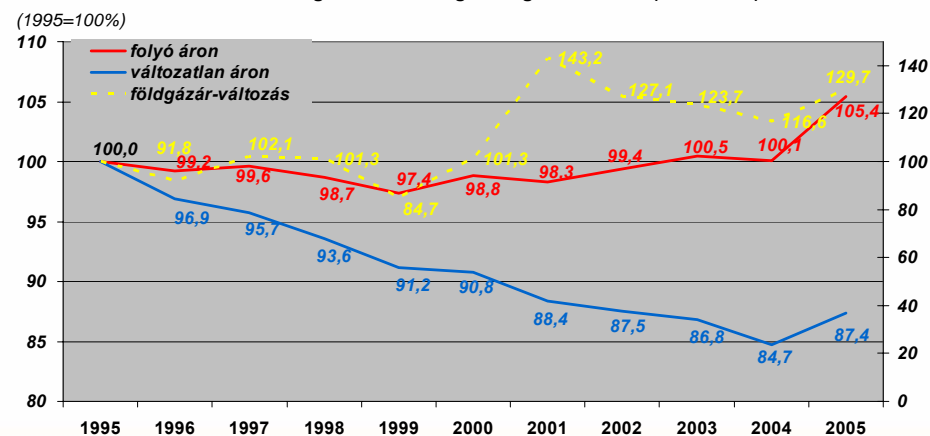


# Az EU15-ök villamosenergia árainak alakulása

EU15 ipari villamosenergia átlagár alakulása (1995-2005)



EU15 lakossági villamosenergia átlagár alakulása (1995-2005)

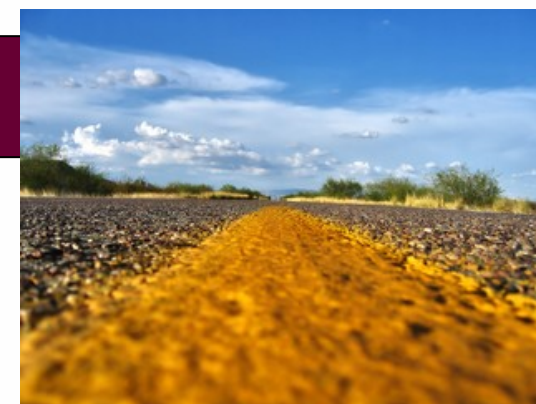


Forrás: EURELECTRIC, EUROSTAT



## Tartalom

- I. Az új magyar energiapolitikai koncepció
- II. Ellátásbiztonság
- III. Versenyképesség
  - III/1. *Piacliberalizáció*
  - III/2. *A HTM-ek kezelése*
- IV. Fenntarthatóság







**Átalakítás  
igénye**

Egyvásárlós modell

Közüzemi nagykereskedő forrásoldali merevsége

Közüzem és szabadpiac közötti verseny a fogyasztókért

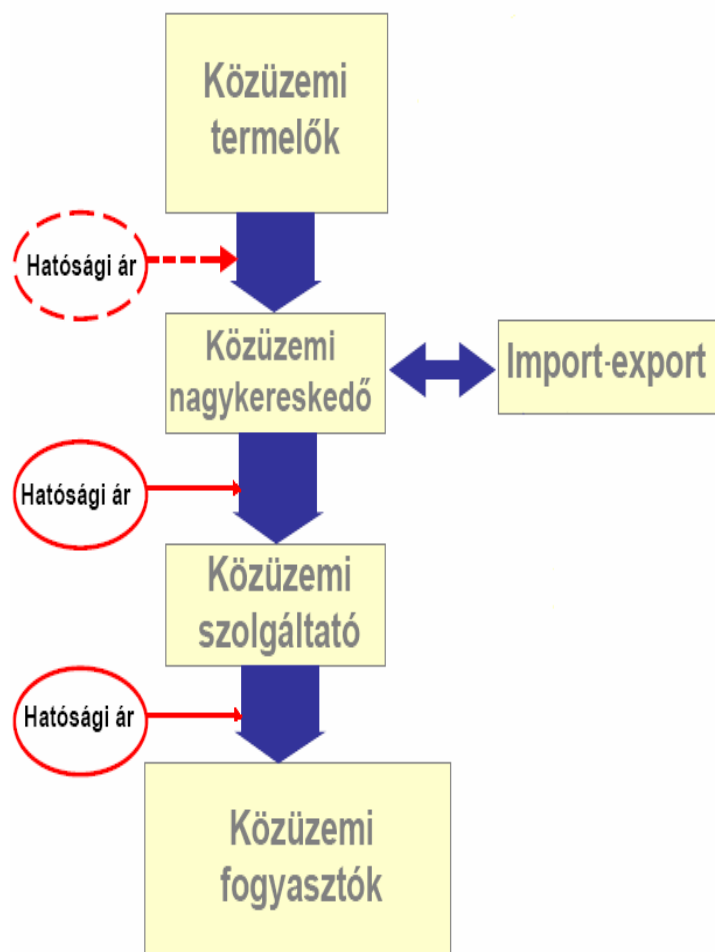
Hatékony verseny hiánya

EU vizsgálatok

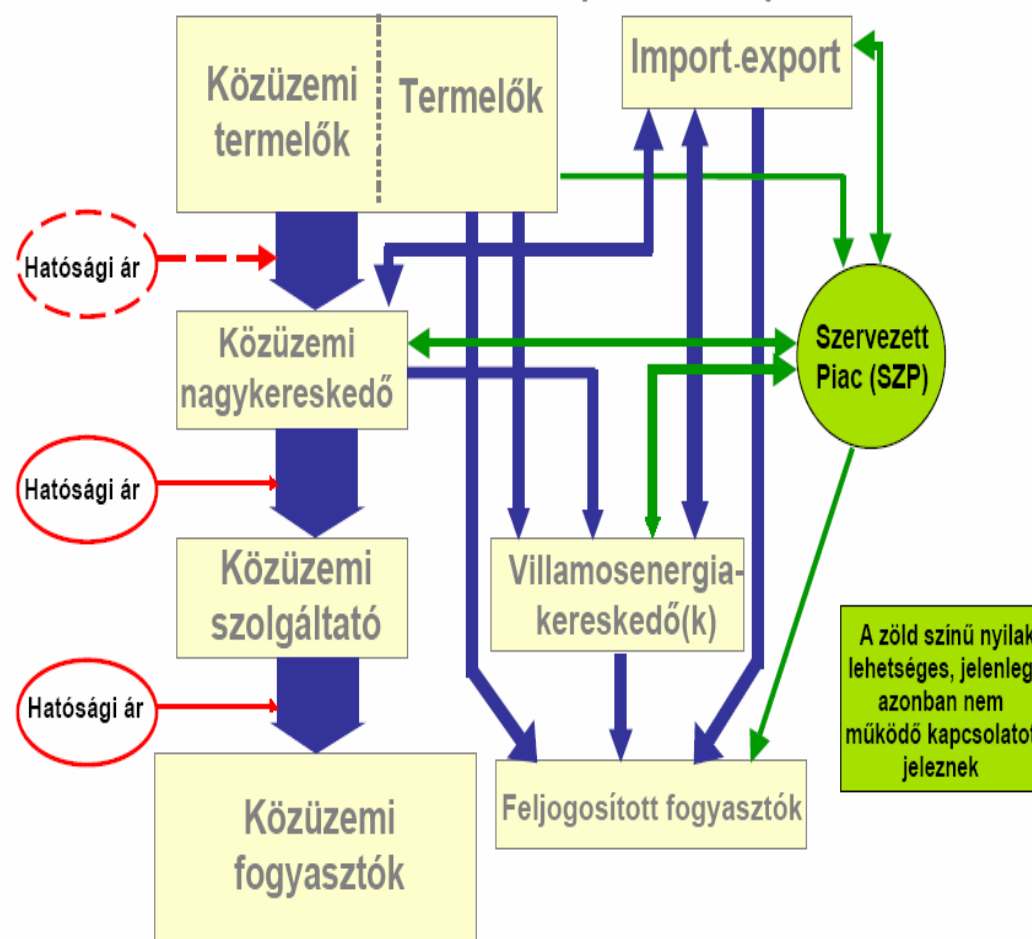




## A közüzemi modell

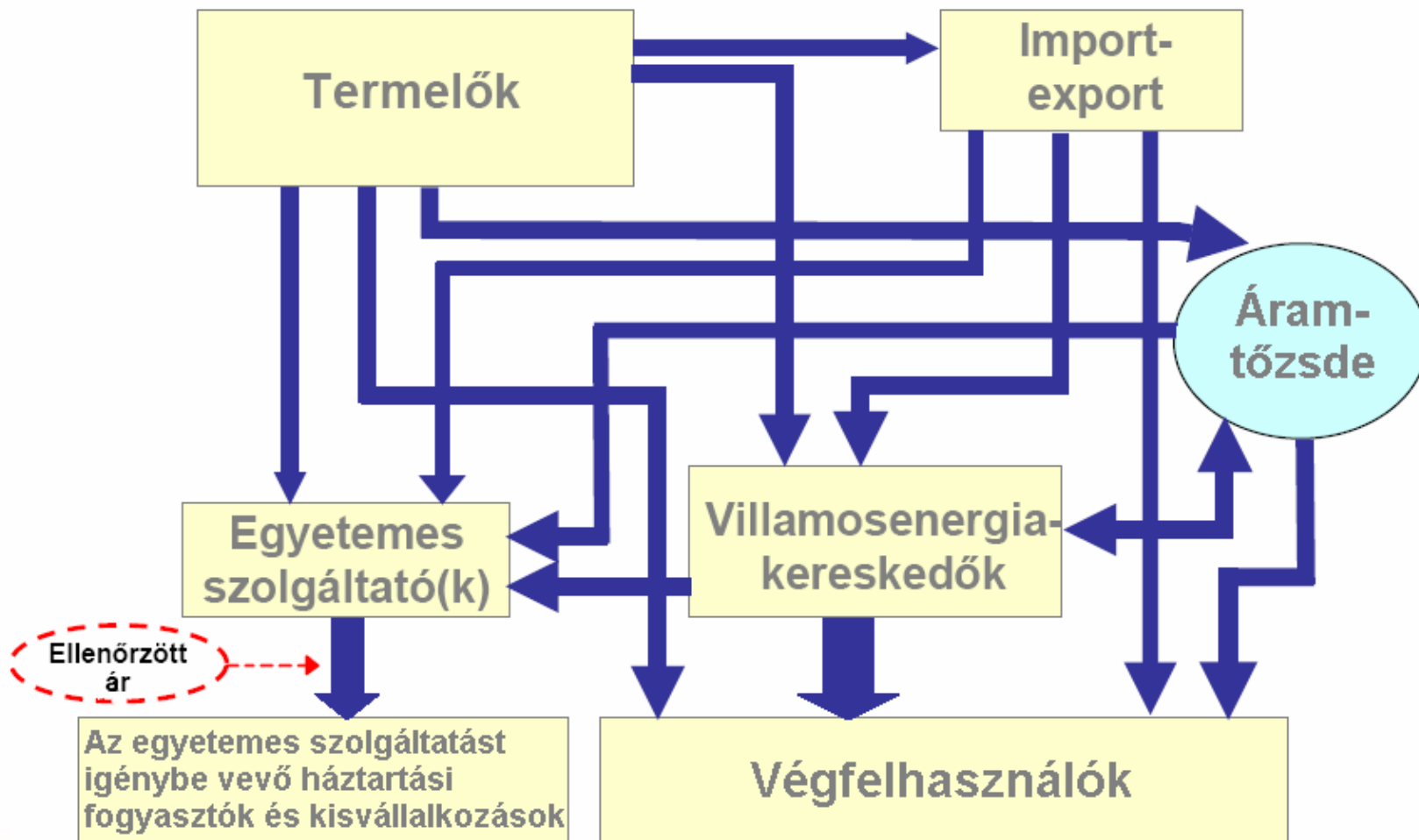


## A kettős piaci modell





## A versenypiaci modell





## Az új villamosenergia törvény elfogadása

Törvénytervezet  
előkészítése,  
benyújtása

OGY általi  
tárgyalása

Felkészülés a  
végrehajtásra;  
alsóbb szintű  
jogszabályok  
megalkotása

Hatálybalépés

2007. május 21.

2007. július 1.

2008. január 1.



## Tartalom

- I. Az új magyar energiapolitikai koncepció
- II. Ellátásbiztonság
- III. Versenyképesség
  - III/1. Piacliberalizáció
  - III/2. A HTM-ek kezelése
- IV. Fenntarthatóság





## Az Európai Bizottság vizsgálatai

- **C 41/2005** (ex NN49/2005) sz. vizsgálat tárgya az MVM Rt. által megkötött hosszú távú villamosenergia-vásárlási megállapodások vélelmezhető tiltott állami támogatás tartalma.
- **COMP/B-1/2287.** sz. vizsgálat tárgya a Római Szerződés 81. és 82. cikkében meghatározott versenyszabályok vélelmezett megsértése.
- **2006/2287.** sz. felszólítás, amely szerint a villamos energiára vonatkozó magyar hatályos jogszabályok néhány tekintetben nem felelnek meg az irányelv követelményeinek.





## Vélemények

A HTM-ek kezelése komplex feladat, az energetikai szereplők e kérdésben képviselt véleményei markánsan eltérnek egymástól...







## Vélemények

A HTM-ek kezelése komplex feladat, az energetikai szereplők e kérdésben képviselt véleményei markánsan eltérnek egymástól...





## A HTM-ek átalakításának/megszüntetésének legfontosabb alapelvei

- Körültekintő mérlegelés;
- Diszkrimináció-mentesség;
- Tisztességes mértékű kompenzáció;
- Megfelelő időzítés;
- Kellő felkészülési idő az új szerződések kialakítására.



## Tartalom

- I. Az új magyar energiapolitikai koncepció
- II. Ellátásbiztonság
- III. Versenyképesség
  - III/1. Piacliberalizáció
  - III/2. A HTM-ek kezelése
- IV. Fenntarthatóság

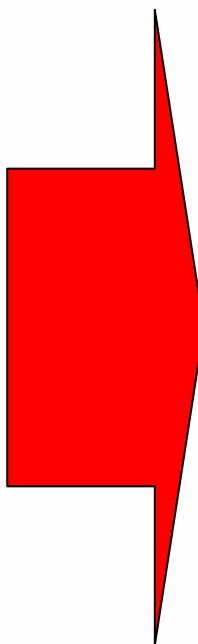




# Fenntarthatóság

## Cél

Fenntartható fejlődés elveinek érvényesítése.

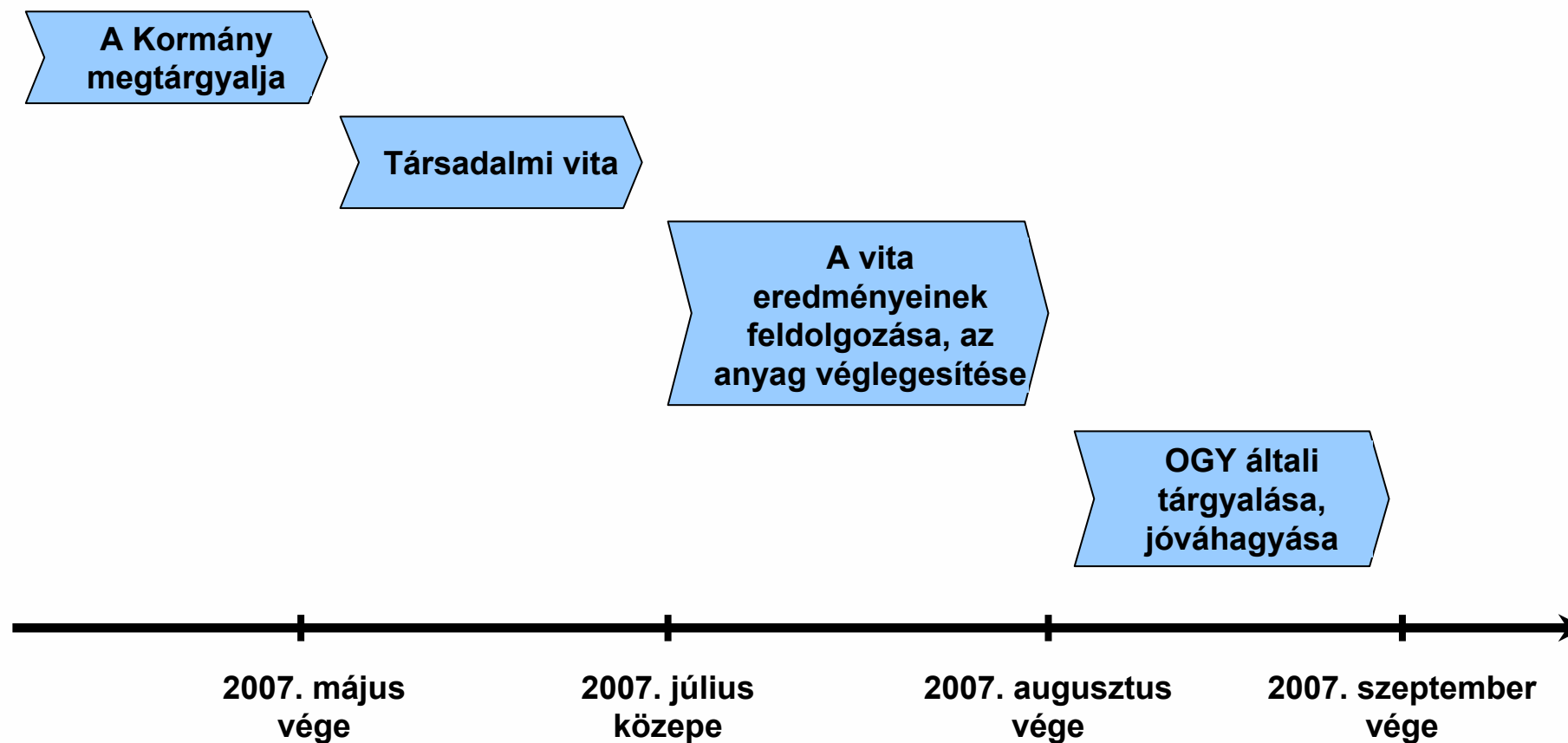


## Részterületek

- ✓ Energiahatékonyság, takarékoság
- ✓ Megújuló energiaforrások
- ✓ Éghajlatváltozás: energia- és klímapolitika összefüggései
- ✓ Az energia- és közlekedéspolitika összefüggései



## Az energiapolitika elfogadásának folyamata





*Köszönöm a figyelmet!*