



# Tudásalapú fenntartható közösségek Magyarországon

## MJVSZ KÖZGYŰLÉS

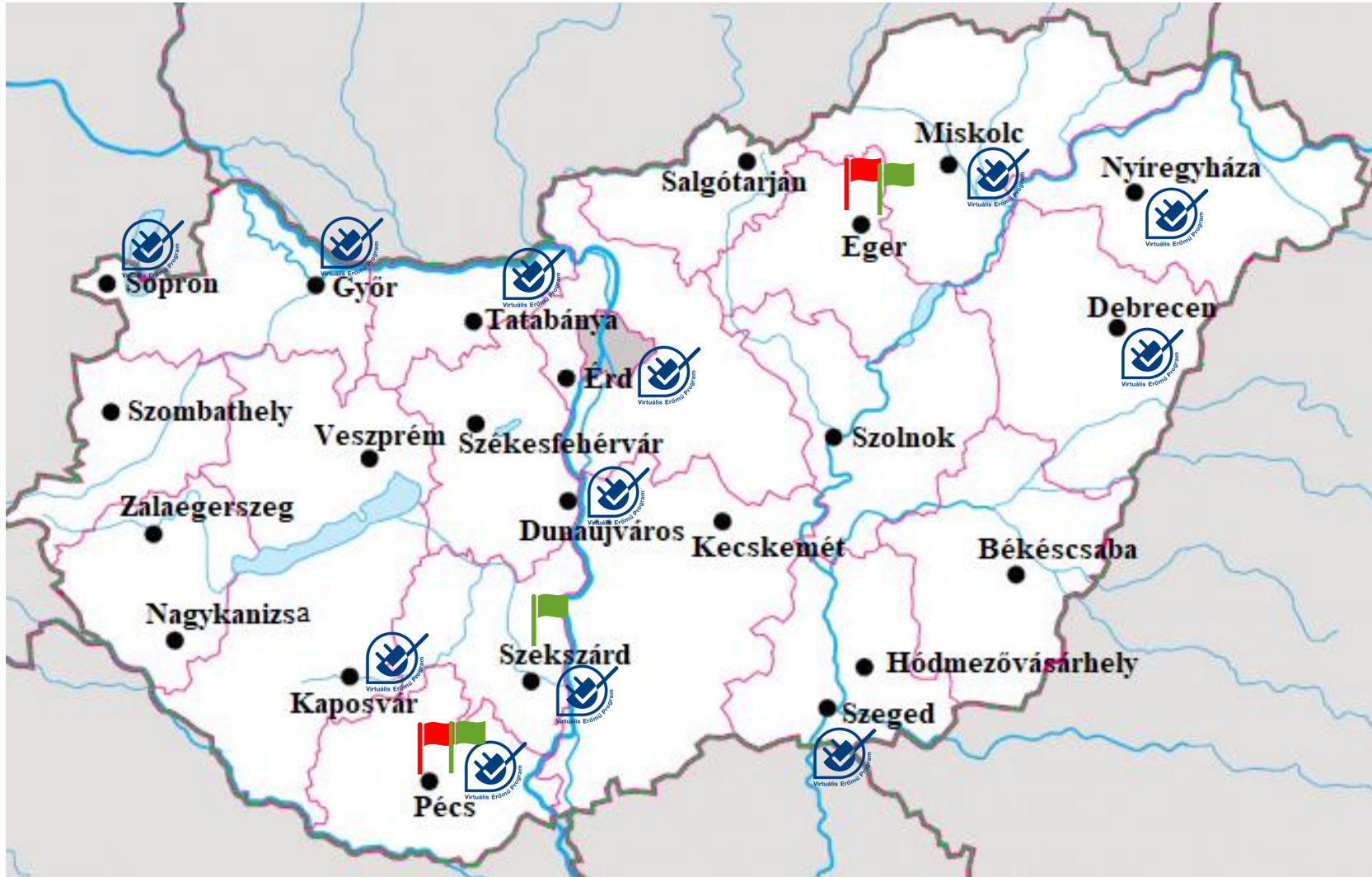
Dr. Molnár Ferenc

2021. március 4.






# MJV-K A VEP-BEN



23 MJV

12 VEP tag

52 %

 Klímastratégia

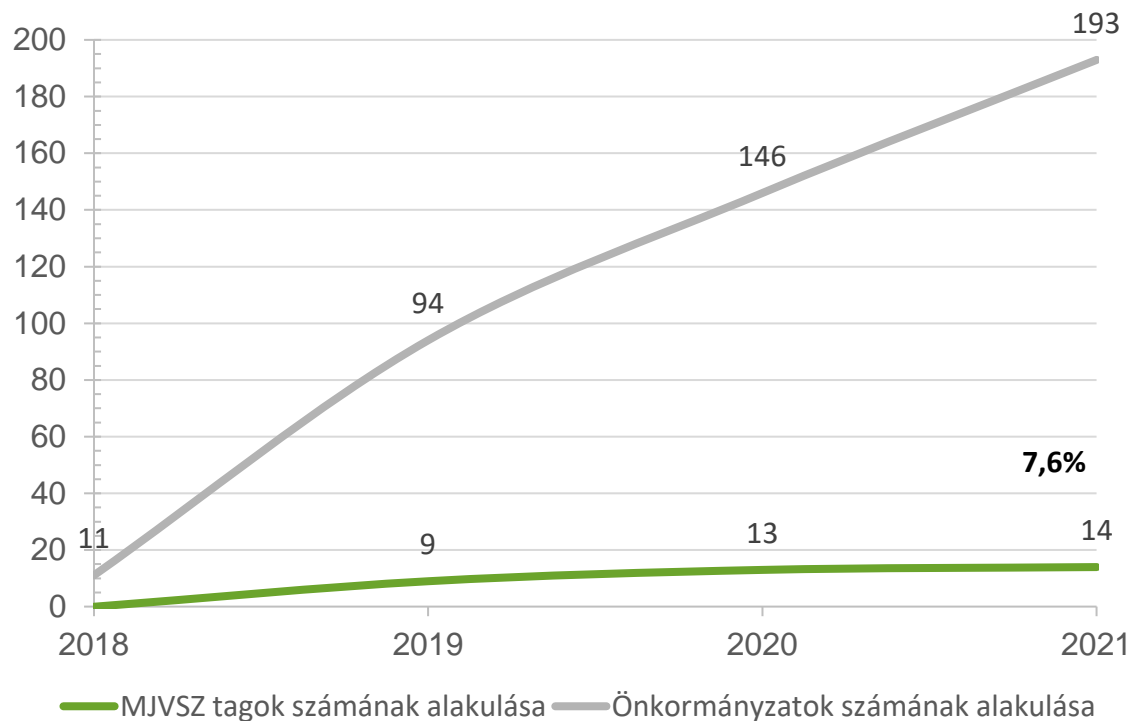
 SECAP



# ÖNKORMÁNYZATOK A VEP-BEN



### VEP-ben lévő önkormányzatok számának alakulása



VEP tagok száma összesen

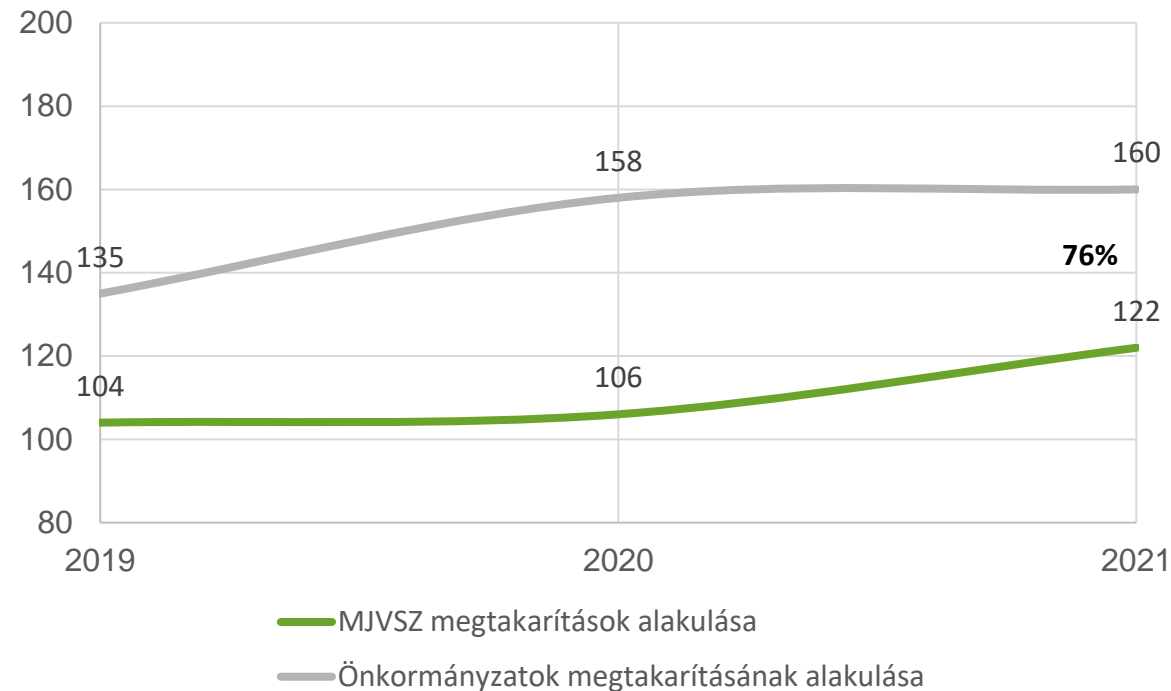
670

Önkormányzatok száma összesen

193

30%

### VEP-ben lévő önkormányzatok megtakarításának alakulása (MWe)



VEP megtakarítás összesen

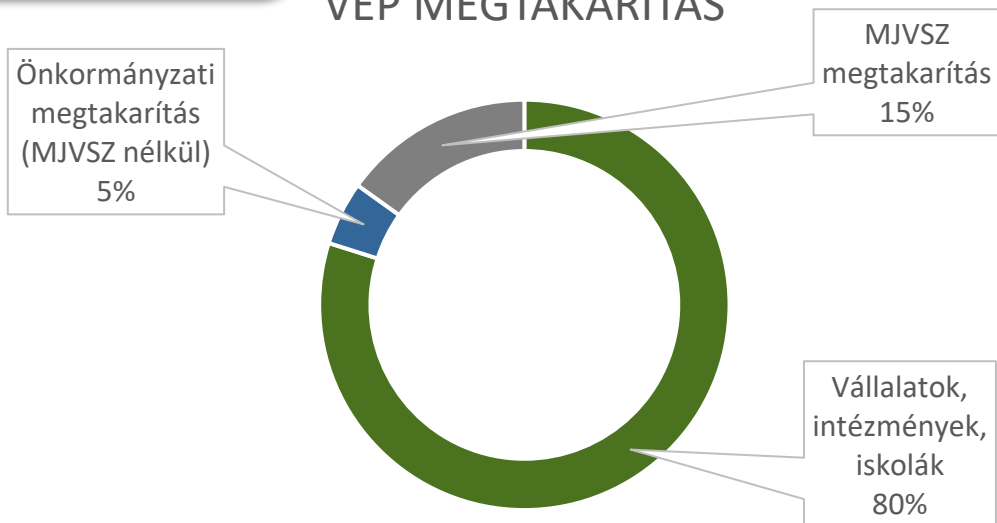
795 MWe

Önkormányzatok megtakarítása összesen

160 MWe

20%

## VEP MEGTAKARÍTÁS



- Vállalatok, intézmények, iskolák
- Önkormányzati megtakarítás (MJVSZ nélkül)
- MJVSZ megtakarítás

VEP megtakarítás összesen

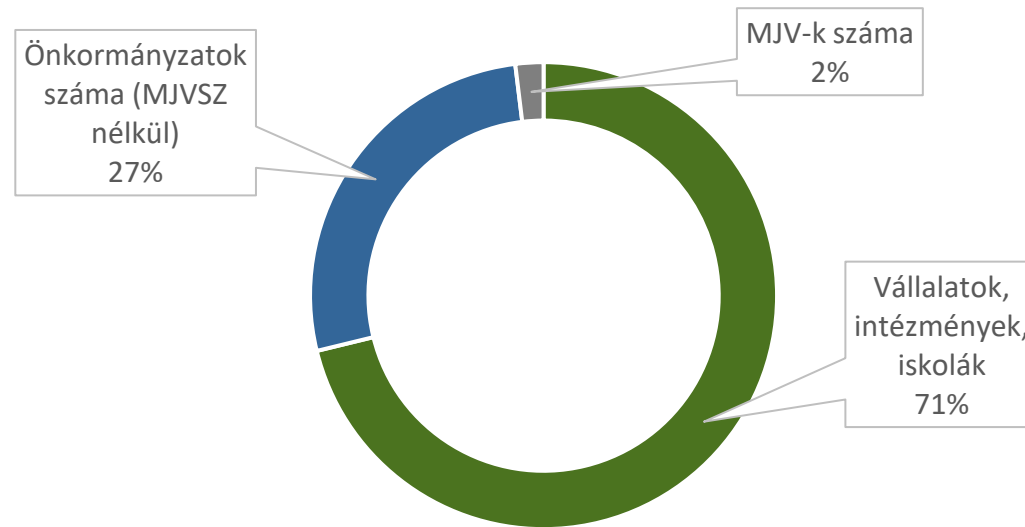
795 MWe

Önkormányzatok megtakarítása összesen

160 MWe

A VEP összes megtakarításának 20%-a

## VEP TAGOK SZÁMA



- Vállalatok, intézmények, iskolák
- Önkormányzatok száma (MJVSZ nélkül)
- MJV-k száma

VEP tagok száma összesen

670

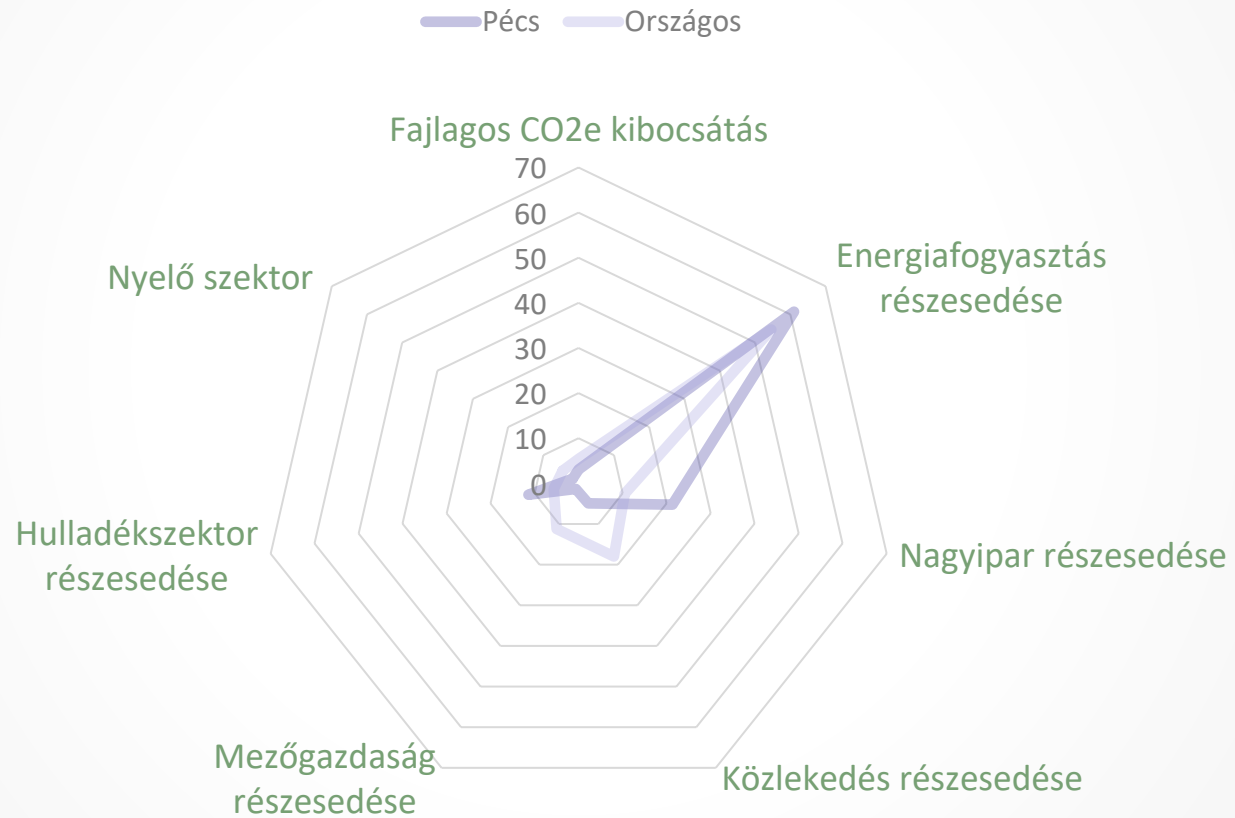
Önkormányzatok száma összesen

193

A VEP összes Tagságának 30%-a

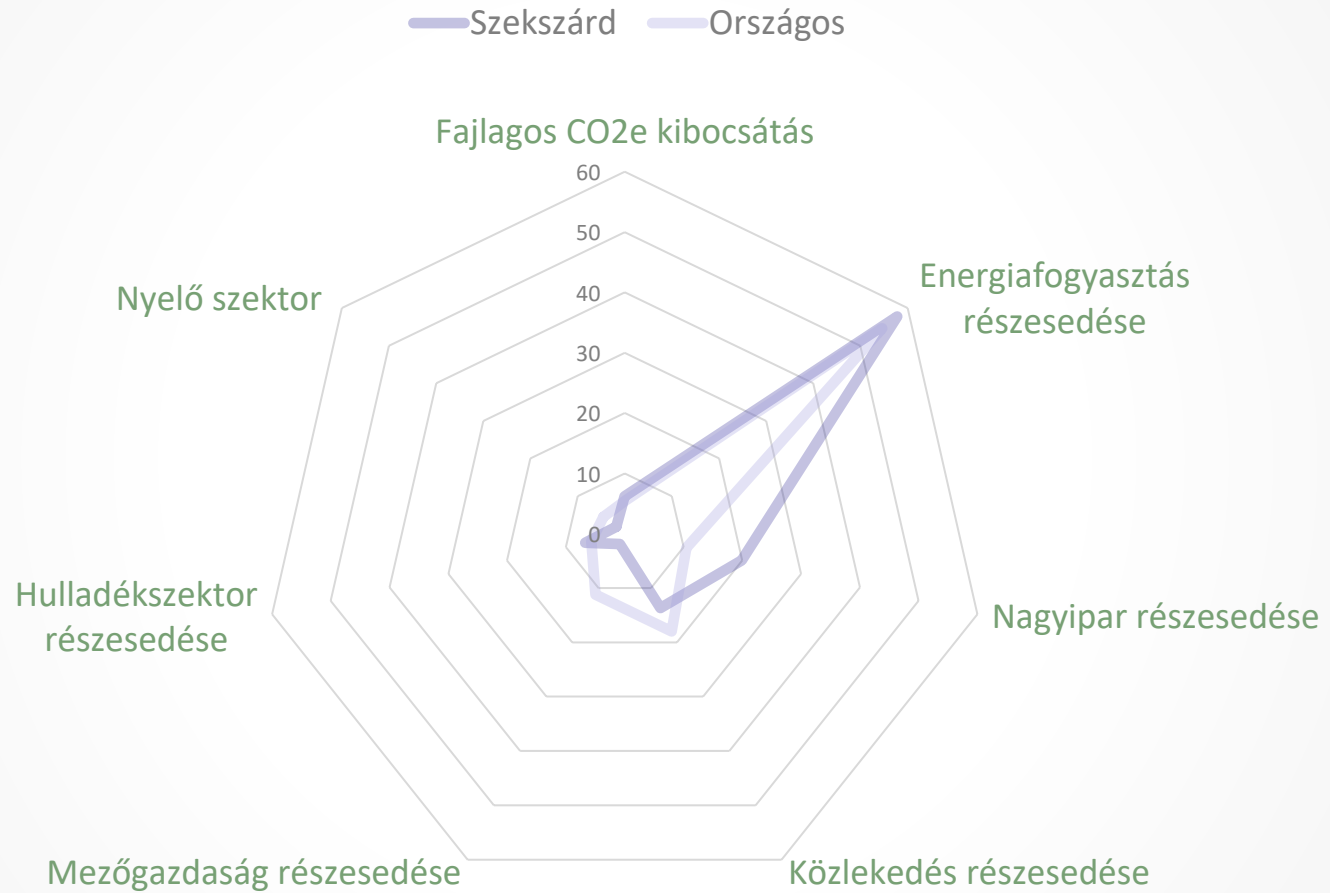
PÉCS

## Pécs ÜHG kibocsátásának szerkezete országos viszonylatban



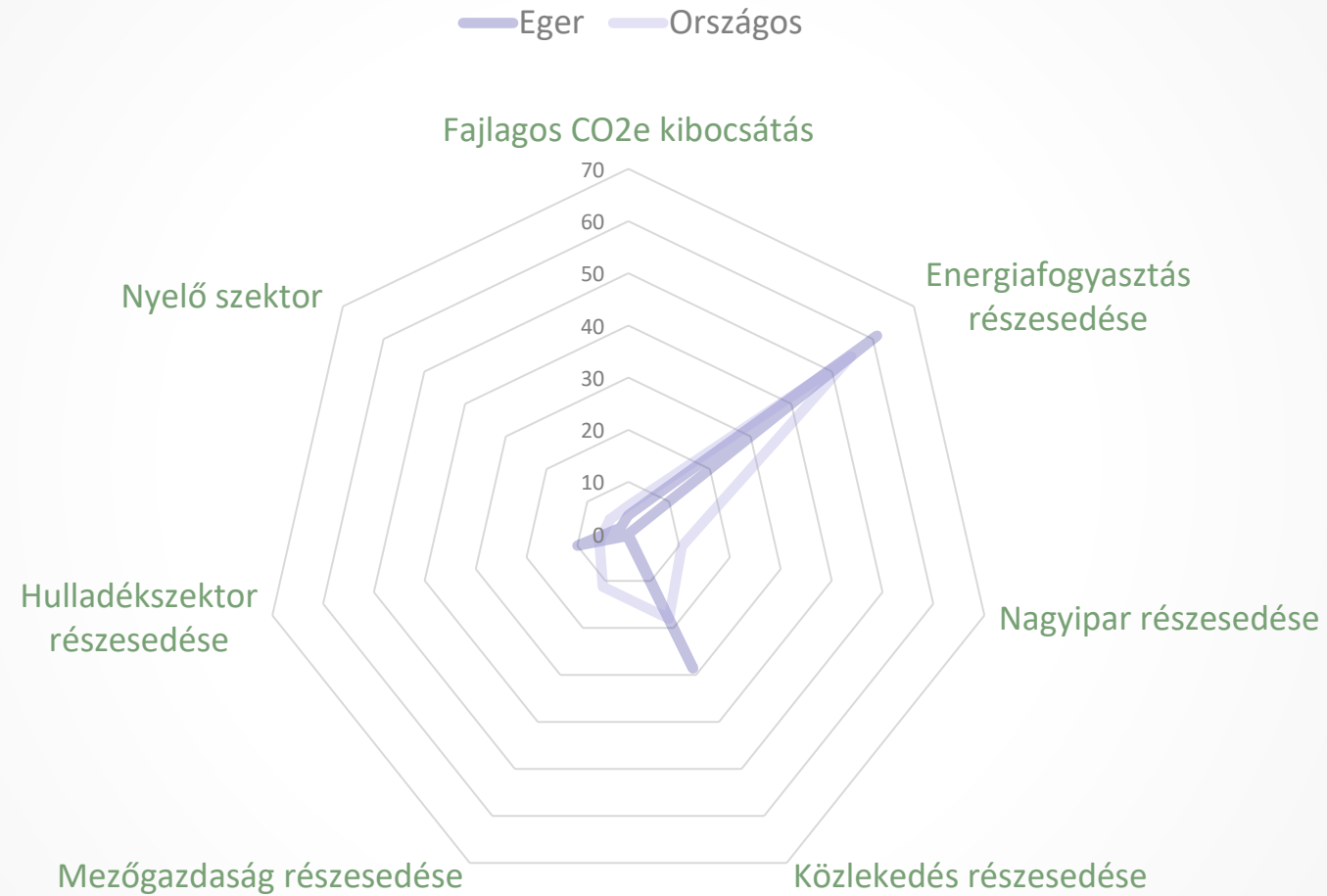
SZEKSZÁRD

Szekszárd ÜHG kibocsátásának szerkezete országis összehasonlításban



EGER

Eger ÜHG kibocsátásának szerkezete országos összehasonlításban

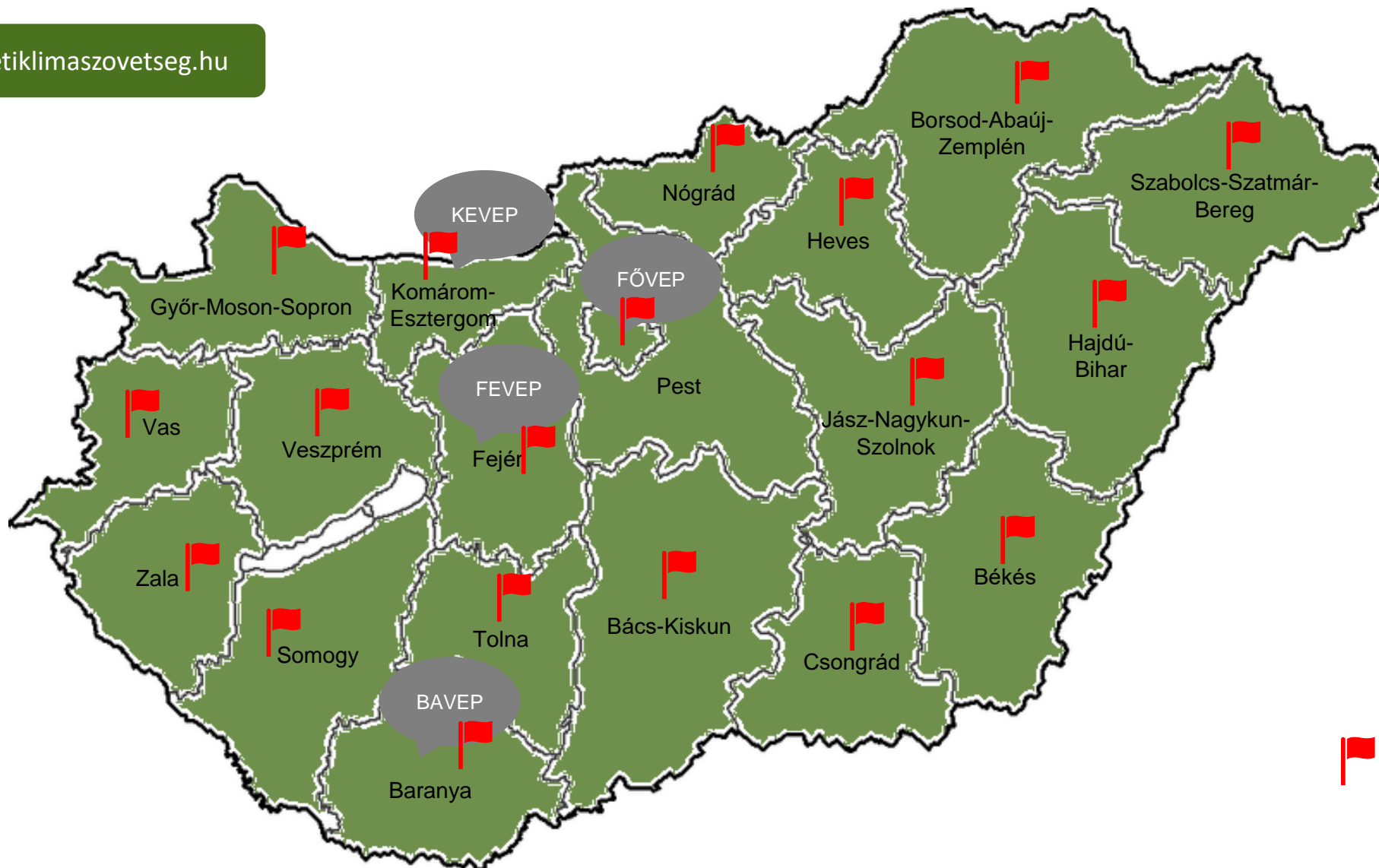




# AZ NKSZ ÉS A VEP EGYÜTTMŰKÖDÉSE



<https://www.nemzetiklimaszovetseg.hu>



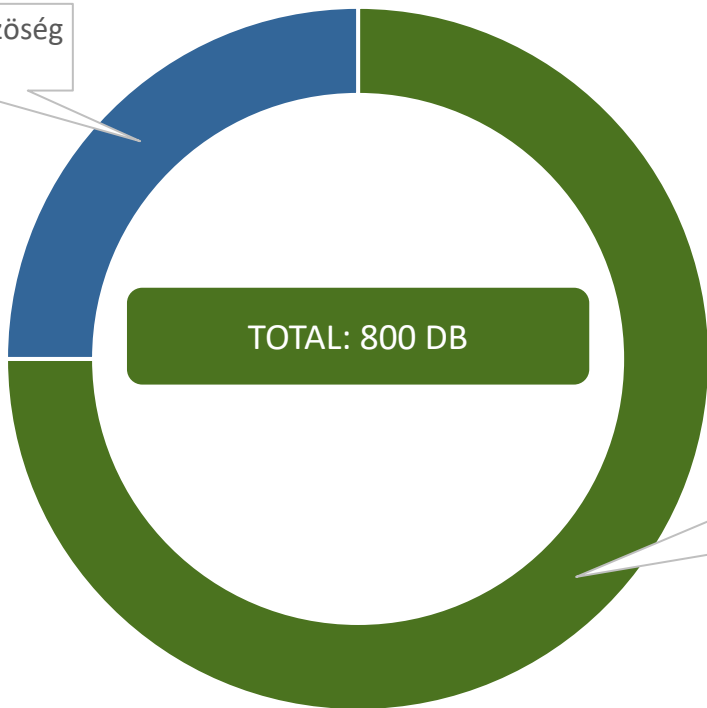
**NEMZETI**  
KLÍMASZÖVETSÉG

 NKSZ klíma pontok



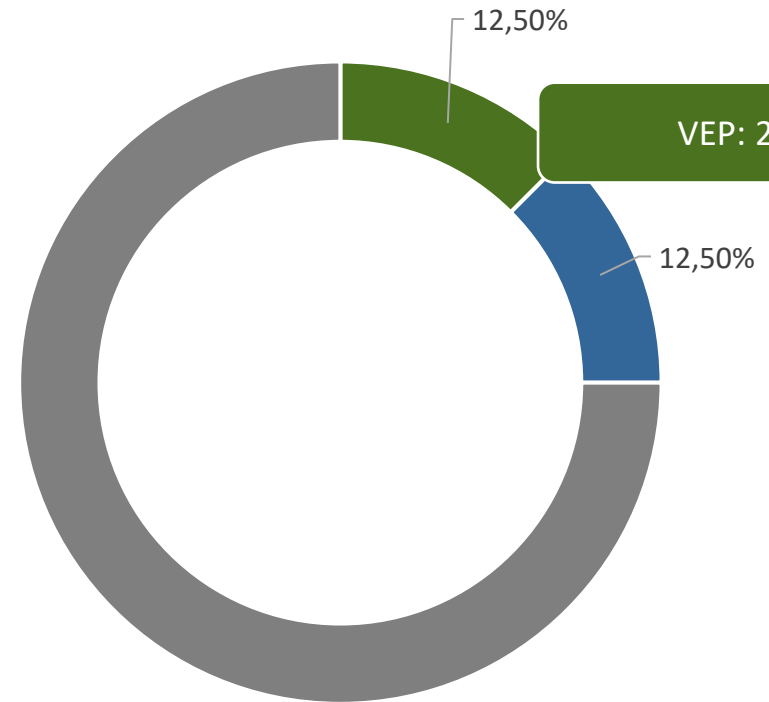
Fenntarthatósági stratégia, jelentés, SECAP, Decarbonizációs akcióterv stb. megoszlása

Vállalati célközösség  
25%



Önkormányzatok,  
ill.  
társulásaik  
75%

A VEP szakértői hálózata cégment vagy magánszemélyként kb. 200 ilyen munkában vett részt



■ Önkormányzatok ■ Piaci szereplők



# SZABÁLYOZOTT ÉS VERSENGŐ PIACOK



Komolyan versenyző, vállalozási célcsoportú szegmens érintő elemzések – jellemző: egyedi módszertan, és nyugat –európai árszintek (több 10 e, akár 100 e EUR-s árakkal).

Ezen segíthet az ESG módszertan 2022-től.

Közösségi megrendelői támogatott és szabályozott piac: a Kormányzat és az EU központi minta-modelljének (a fenntarthatósági és klímastratégiákra a KTSz, a SECAP-okra a Covenant of Major's standard) köszönhetően az európai árszint töredékén, kvázi fillérekért készülnek a közösségi megrendelőknek szóló szakértői munkák: kisebb településekre 3-500 e Ft-os, nagyobb városokra, vagy MJV-kre 1-2 M-s nettó átlagos árakon.

Az összehasonlíthatóságot és mérhetőséget is támogató elemzési sablonok mellett a kapcsolódó uniós kiírások (TOP, EFOP és KEHOP) is komoly árkorlátokat tartalmaznak: a KEHOP 1.2.1-beli br. 20 M-s teljes pályázati összeg kevesebb mint 10%-a fordítható stratégia-alkotásra. A fennmaradó 90% szemléletformálásra és helyi akciókra költhető el – ami komoly és minőségi partnerséget és fenntartható közösségek építésének lehetőségét is biztosítja.





# KÖSZÖNJÜK A MEGTISZTELŐ FIGYELMET



**NEMZETI**  
KLÍMASZÖVETSÉG



**Dr. Molnár Ferenc**

☎ +36/20/264-7949

✉ [ferenc.molnar@mi6.hu](mailto:ferenc.molnar@mi6.hu)

Magyar Innováció és Hatékonyság Non-Profit Kft.

📍 8000 Székesfehérvár | Ányos Pál u. 3.



*„A LEGTISZTÁBB ENERGIA AZ, AMELYET NEM FOGYASZTUNK EL,  
DE MÉG MEG SEM TERMELÜNK”™*



<http://www.mi6.hu>, <https://virtualiseromu.hu>, <https://www.nemzetiklimaszovetseg.hu>, <https://www.v-go.hu>