

Megújuló energia és energiahatékonysági beruházások pályázati finanszírozásának lehetőségei

Előadó: Vámosi Gábor, igazgató

„Zöldségtermesztés a homokon” szakmai konferencia
Nyíradony, 2015.09.25.



LENERG Energia Ügynökség Mérnöki és Tanácsadó Nonprofit Kft

Cím: 4032 Debrecen, Egyetem tér 1.



E-mail: info@lenergia.hu



Honlap : www.lenergia.hu

Tartalom

I. A LENERG bemutatása

II. Hazai pályázati lehetőségek

1. KEHOP
2. GINOP
3. VP

III. Nemzetközi pályázati lehetőségek

1. HORIZON 2020



LENERG Energia Ügynökség Mérnöki és Tanácsadó Nonprofit Kft

Cím: 4032 Debrecen, Egyetem tér 1. ✉ E-mail: info@lenergia.hu 🌐 Honlap : www.lenergia.hu

LENERG Energia Ügynökség

Hajdú-Bihar megye legújabb energia ügynöksége

Alapítás

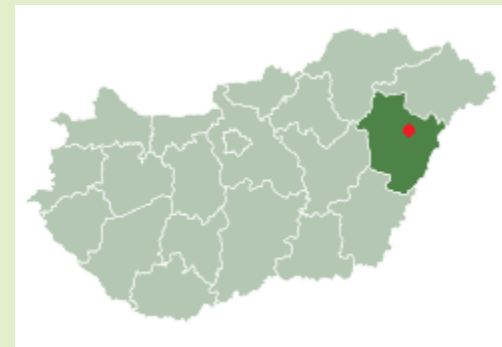
- 2015. május
- Debreceni Egyetem, Debreceni Egyetem Fejlesztéséért Alapítvány

Működési terület

- Megújuló energia, energiahatékonyság

Tevékenységek

- Hazai terület: energiasztratégiák, akciótervek készítése, SEAP, képzés-oktatás, workshop, tanácsadás, hazai hírlevél
- Nemzetközi terület: nemzetközi pályázatok (Interreg4c, SEE, CE, ROHU), nemzetközi hírlevél



LENERG Energia Ügynökség Mérnöki és Tanácsadó Nonprofit Kft

Cím: 4032 Debrecen, Egyetem tér 1.



E-mail: info@lenergia.hu



Honlap : www.lenergia.hu

Hazai pályázati lehetőségek

KEHOP 5. prioritás: Energiahatékonyság növelése, megújuló energiaforrások alkalmazása

Épületenergetikai fejlesztések támogatása

- KEHOP-5.2.0 Lakossági épületenergetikai fejlesztések megújuló energiaforrás hasznosításának lehetőségével
- KEHOP-5.3.0 Rendvédelmi szervek épületenergetikai fejlesztései MEF hasznosításának lehetőségével
- KEHOP-5.4.0 Igazgatási szervek épületenergetikai fejlesztései MEF hasznosításának lehetőségével
- KEHOP-5.5.0 Központi költségvetési szervek tulajdonában álló oktatási intézmények épületenergetikai fejlesztései MEF hasznosításának lehetőségével
- KEHOP-5.6.0 Egészségügyi intézmények épületenergetikai fejlesztései MEF hasznosításának lehetőségével
- KEHOP-5.7.0 Egyházak épületenergetikai fejlesztései MEF hasznosításának lehetőségével



LENERG Energia Ügynökség Mérnöki és Tanácsadó Nonprofit Kft

Cím: 4032 Debrecen, Egyetem tér 1.



E-mail: info@lenergia.hu



Honlap : www.lenergia.hu

Hazai pályázati lehetőségek

KEHOP-5.9.0. Távhő-szektor energetikai korszerűsítése megújuló energiaforrás felhasználásának lehetőségével

- hazai, működő távfűtési rendszerek termelő oldali korszerűsítése, az elosztói hálózat fejlesztése, illetve a távhőrendszerek megújuló alapra helyezésére (kiemelt lehetőségek: biomassa, geotermikus energia)
- Kedvezményezettek köre: távhőtermelő, távhőszolgáltató gazdasági társaságok (kormányhatározatban nevesített)
- Tervezett keret: 5 Mrd Ft (2015. III. negyedév)

KEHOP-5.10.0 – Helyi hő- és hűtési igény kielégítése megújuló energiaforrásokkal

- megújuló energiaforrásból (pl. biomassa, nap, geotermikus-, vízenergia) előállított hőenergia
- Kedvezményezett: gazdasági társaságok
- Tervezett keret: 5 Mrd forint (2015. IV. negyedév)



LENERG Energia Ügynökség Mérnöki és Tanácsadó Nonprofit Kft

Cím: 4032 Debrecen, Egyetem tér 1.



E-mail: info@lenergia.hu



Honlap : www.lenergia.hu

Hazai pályázati lehetőségek

GINOP 4. prioritás: Energia

GINOP-4.1.1. Épületenergetikai fejlesztések

- Épületek nem termelési célú fűtési, hűtési és használati melegvíz rendszereinek korszerűsítése (Keretösszeg: 6 Mrd Ft - 2015. III. negyedév)

GINOP-4.1.2 Épületenergetikai fejlesztések megújuló energiaforrás hasznosítással kombinálva

- Kombinált projektek támogathatók: épületenergetikai fejlesztések+megújuló energia felhasználás (Keretösszeg: 6 Mrd Ft - 2015. III. negyedév)

GINOP-4.1.3 Helyi hő, és villamosenergia-igény kielégítése megújuló energiaforrásokkal

- Megújuló energiaszolgáltatásra vonatkozó tevékenységek: napkollektoros rendszer telepítése, hőszivattyú rendszerek alkalmazása, kazánrendszer kiépítése (Keretösszeg: 6 Mrd Ft - 2015. III. negyedév)



LENERG Energia Ügynökség Mérnöki és Tanácsadó Nonprofit Kft

Cím: 4032 Debrecen, Egyetem tér 1.



E-mail: info@lenergia.hu



Honlap : www.lenergia.hu



Hazai pályázati lehetőségek

VP - Támogatható tevékenységek között: energiahatékonyság javítása

Állattenyésztési (4.1.1.) és kertészeti ágazatok (4.1.3) fejlesztése



- Feltétel: legalább 10% egységnyi energiahatékonyság javulás, az adott technológiára vonatkozó releváns tanúsítvány és/vagy energetikai számítás megléte stb.
- Mezőgazdasági eredetű biomassza alapú megújuló energia megoldás alkalmazása – feltételek
- Épületenergetikai korszerűsítések
- Nem támogatható: folyékony bioüzemanyag előállítása

- Előny a pályázáskor: megújuló energiatermelés fejlesztése, 10 %-ot meghaladó egységnyi energiahatékonyság javulás



LENERG Energia Ügynökség Mérnöki és Tanácsadó Nonprofit Kft

Cím: 4032 Debrecen, Egyetem tér 1.



E-mail: info@lenergia.hu



Honlap : www.lenergia.hu



Nemzetközi pályázati lehetőségek

HORIZON 2020 program

Az EU kutatás-fejlesztési és innovációs programja

- ❑ Költségvetés: 79 Mrd EUR
- ❑ Kutatástól a piaci hasznosításig terjedően az innovációs lánc minden szakaszához támogatást nyújt
- ❑ Hangsúly: társadalmi kihívások kezelése

Pályázás menete:

- ❑ Pályázat benyújtása a Participant Portal-on keresztül
- ❑ Partnerkeresés – minimum 3 partnerből álló konzorcium, illetve bizonyos felhívások esetén lehetőség van önállóan pályázni
- ❑ Pályázatok értékelése független szakértők által
- ❑ Támogatási megállapodás előkészítése



I. Kiváló
tudomány

II. Ipari
vezető szerep

III. Társadalmi
kihívások



LENERG Energia Ügynökség Mérnöki és Tanácsadó Nonprofit Kft

Cím: 4032 Debrecen, Egyetem tér 1.



E-mail: info@lenergia.hu

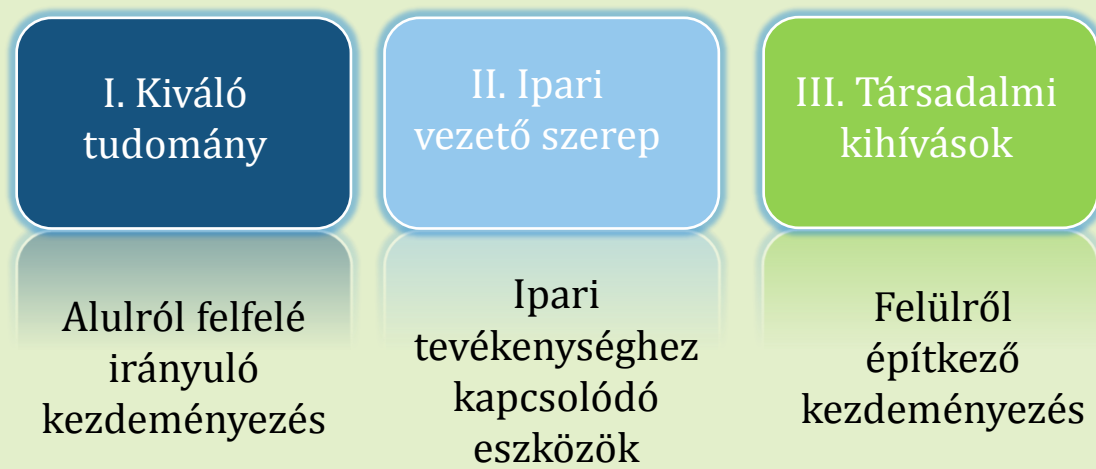


Honlap : www.lenergia.hu

Nemzetközi pályázati lehetőségek

Excellent science	Industrial Technologies	Societal challenges
<ul style="list-style-type: none">▪ European Research Council<ul style="list-style-type: none">▪ Frontier research by the best individual teams▪ Future and Emerging Technologies<ul style="list-style-type: none">▪ Collaborative research to open new fields of innovation▪ Marie Skłodowska Curie actions<ul style="list-style-type: none">▪ Opportunities for training and career development▪ Research infrastructures (including e-infrastructure)<ul style="list-style-type: none">▪ Ensuring access to world-class facilities	<ul style="list-style-type: none">▪ Leadership in enabling and industrial technologies<ul style="list-style-type: none">▪ ICT, nanotechnologies, materials, biotechnology, manufacturing, space▪ Access to risk finance<ul style="list-style-type: none">▪ Leveraging private finance and venture capital for research and innovation▪ Innovation in SMEs<ul style="list-style-type: none">▪ Fostering all forms of innovation in all types of SMEs	<ul style="list-style-type: none">▪ Health, demographic change and wellbeing▪ Food security, sustainable agriculture, marine and maritime research & the bioeconomy▪ Secure, clean and efficient energy▪ Smart, green and integrated transport▪ Climate action, resource efficiency and raw materials▪ Inclusive, innovative and reflective societies▪ Security society
European Institute of Innovation and Technology (EIT)		
Spreading Excellence and Widening Participation		
Science with and for society		
Joint Research Center (JRC)		

HORIZON 2020 – Főbb pillérek fókuszterületei



LENERG Energia Ügynökség Mérnöki és Tanácsadó Nonprofit Kft

Cím: 4032 Debrecen, Egyetem tér 1.



E-mail: info@lenergia.hu



Honlap : www.lenergia.hu

Nemzetközi pályázati lehetőségek

HORIZON 2020 – Főbb pillérek

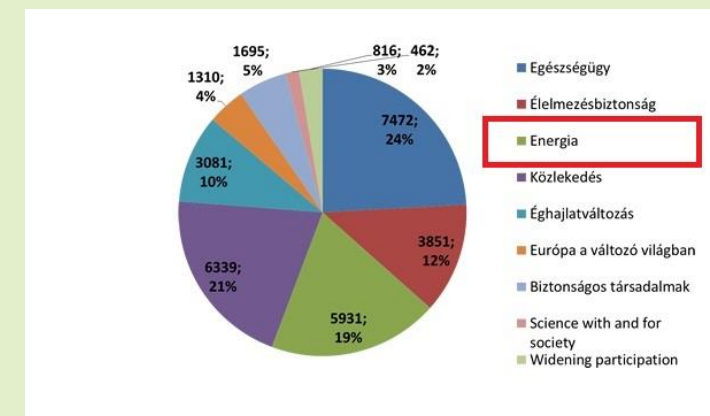
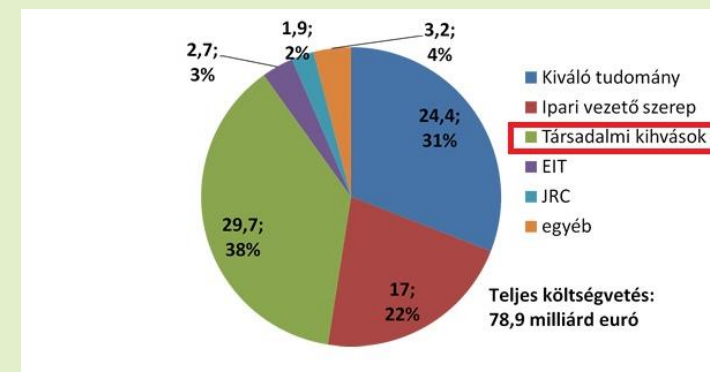
Három pillér

- | | | |
|------|-----------------------------|---------------|
| I. | Kiváló tudomány | 31,73% |
| II. | Ipari vezető szerep | 22,09% |
| III. | Társadalmi kihívások | 38,53% |

Társadalmi kihívások: a kihívást jelentő társadalmi kérdések megoldásához való hozzájárulás - 7 fő terület

Biztonságos, tiszta és hatékony energia

- EE: Energy Efficiency (Heating and cooling)
- LCE: Competitive Low Carbon Energy
- SCC: Smart Cities and Communities
- SMEs and fast track to innovation for energy



LENERG Energia Ügynökség Mérnöki és Tanácsadó Nonprofit Kft

Cím: 4032 Debrecen, Egyetem tér 1.



E-mail: info@lenergia.hu



Honlap : www.lenergia.hu

Nemzetközi pályázati lehetőségek

Közvetlen Brüsszeli Források – Pályázatok magyarul

<http://palyazatokmagyarul.eu/>

Magyar Fejlesztési Központ által működtetett honlap

- Az EB 16 közvetlen támogatású szakpolitikai programjaiban megjelent pályázati kiírások összefoglalói magyar nyelven, rendszerezve, tematikus bontásban
- A **LENERG Energiaügynökség** a 2014-2020-as időszakban az EB által kiírt közvetlen kifizetésű pályázatok írására és menedzselésére a **Magyar Fejlesztési Központ által minősített szervezet**
- Magyarországon 9 minősített szervezet



LENERG Energia Ügynökség Mérnöki és Tanácsadó Nonprofit Kft

Cím: 4032 Debrecen, Egyetem tér 1.



E-mail: info@lenergia.hu



Honlap : www.lenergia.hu

Köszönöm figyelmüket!

Székhely: 4032 Debrecen, Egyetem tér 1.



Mobil: +36 30 580 3553

E-mail: info@lenergia.hu

Honlap: www.lenergia.hu



LENERG Energia Ügynökség Mérnöki és Tanácsadó Nonprofit Kft

Cím: 4032 Debrecen, Egyetem tér 1.  **E-mail:** info@lenergia.hu  **Honlap :** www.lenergia.hu