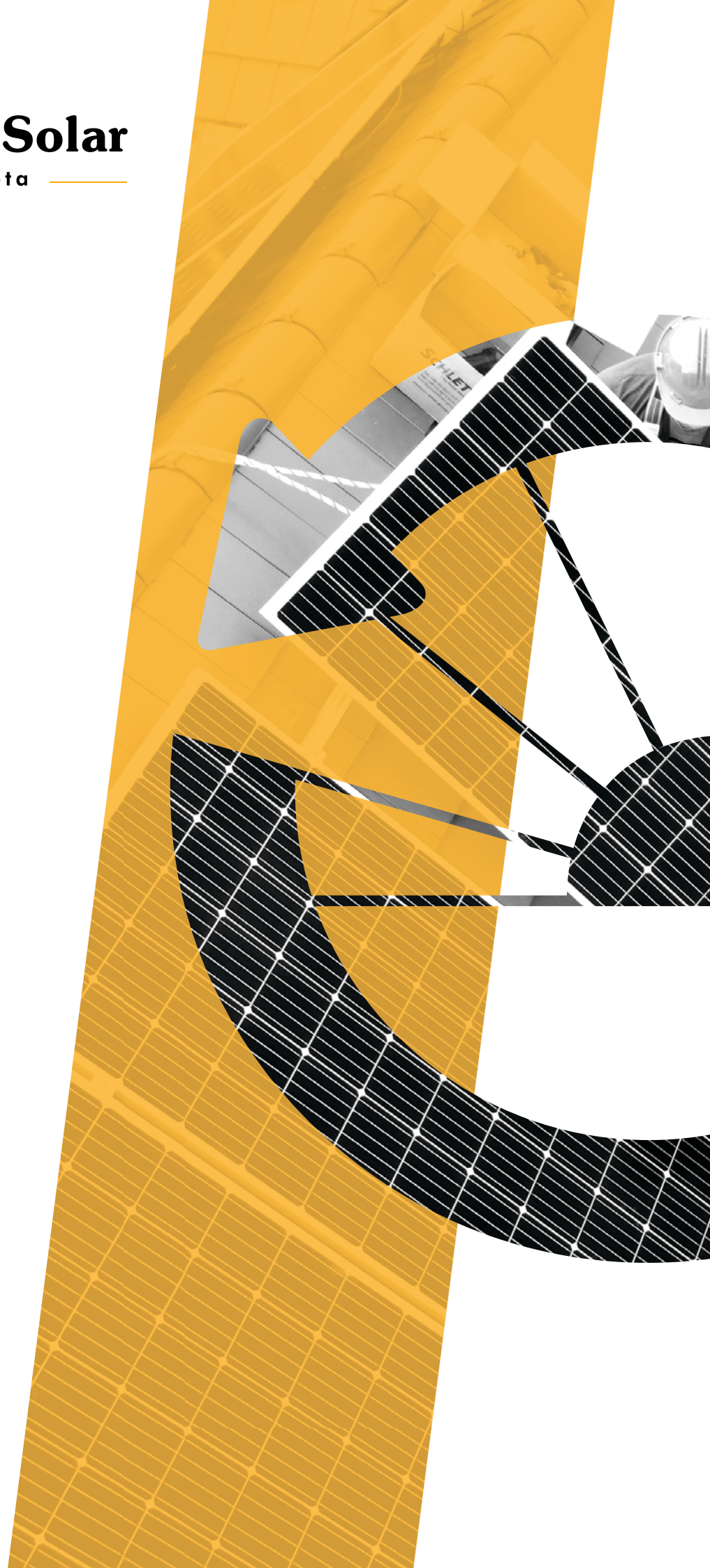


Wagner Solar

2002 óta

MEGÚJULÓ ENERGIA

KULCSRAKÉSZEN
SZAKÉRTŐTŐL



Fektessen be cégébe 5 percet azzal,
 hogy elolvassa tájékoztató anyagunkat, és mindössze
 kb. 5 hónap múlva el is készülhet napelemes rendszere,
 amely legfeljebb 5 év alatt megtérül és profitot termel.

TARTALOM

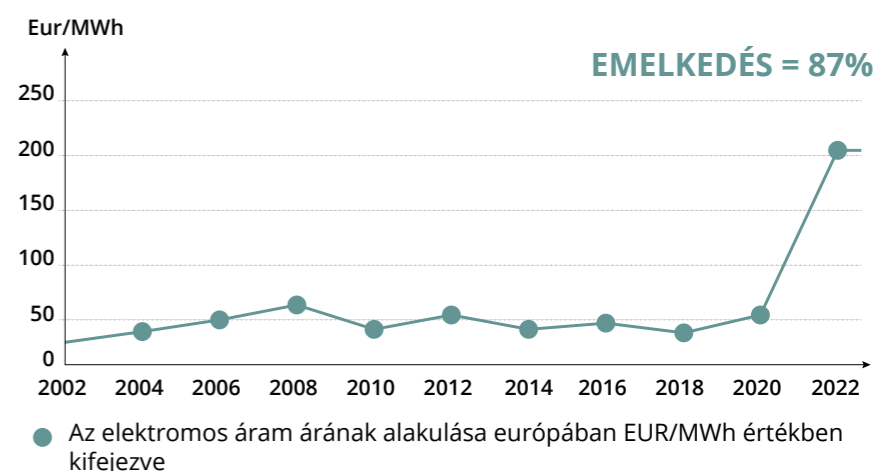
Jövőre mennyivel nő majd vállalkozása villanyszámlája?	2.
Miért a Wagner Solar?	
Több, mint 20 év szakmai tapasztalat.....	3.
Neves elismerések.....	3.
40 MW értékesített napelem évente többek között az alábbi cégeknél.....	3.
5500 telepített rendszer.....	4.
Cégünk számokban.....	5.
Kinek éri meg napelemet telepíteni?	
Mindenkinek, aki nappal nagy mennyiségű áramot fogyaszt, például.....	6.
Négy érv	
Amiért megéri napelemet telepíteni.....	6.
A "visszwatt" védelemről	
Önfogyasztás fedezése napelemmel.....	7.
A megvalósítás folyamata	
A megvalósítás szerződéskötéstől kb. 5-7 hónap.....	7.
Nincs elegendő tőkéje?	
Segítünk a finanszírozásban.....	8.
Lízing ajánlatunk cégeknek.....	8.
Megtérülés számítás egy konkrét példán keresztül	9.
Világmarkák széles kínálata igényekre szabva	
20+ gyártói kapcsolat.....	10.
Kapcsolat	
100%-ban megújuló energiával üzemeltetett székhely.....	10.
Elérhetőség.....	10.

JÖVŐRE MENNYIVEL NŐ VÁLLALKOZÁSA VILLANYSZÁMLÁJA?

Tisztelt Ügyvezető!

A napenergia beruházás most nemcsak környezetbarát, de üzletileg is ésszerű választás. Cégünk napelemes rendszereivel hatékonyan csökkentheti költségeit, növelheti profitját, és mindeközben a fenntarthatóság irányába is halad.

Az energiaárak az elmúlt 10 év során számottevően, 87%-kal emelkedtek a vállalati szektorban, de van rá mód, hogy Ön irányítson és ne nőjenek a költségek.



A jelenlegi energiaárak mellett egy napelemes rendszer átlagosan 3-5 év alatt megtérül.

Ha a beruházáshoz szükséges tőke hiányzik, ne aggódjon, mert van előnyös megoldás a finanszírozásra. A havi költségei nem emelkednek, és 5 év elteltével a napelemes rendszer a cég tulajdona lesz, így hosszú távon ingyen biztosítja az energiát.

Gyors megtérülés, kiszámíthatóság, környezetbarát energia és hosszú távú üzleti előnyök — mind ebben az egy lépésben.



Tegyük együtt vállalkozását még hatékonyabbá és zöldebbé!
 Napfényes üdvözlettel,

Beleznai Csanád

MIÉRT A WAGNER SOLAR?

Több, mint 20 év szakmai tapasztalat

Cégünk 2002-től magyar tulajdonosi háttérrel rendelkezik és Magyarország meghatározó vállalata a megújuló energia hasznosítás területén. Néhány éve kiterjesztettük jelenlétünket más európai országokra is, ahol nagykereskedelmi tevékenységet folytatunk, és igény esetén telepítünk is.



Több, mint 20 év szakmai és piaci tapasztalattal rendelkezünk. Azért dolgozunk, hogy Magyarországon is minél több háztartás és vállalkozás számára biztosítsunk energiahatékony fűtési, hűtési és áramtermelési megoldásokat.

Neves elismerések



40 MW értékesített napelem évente többek között az alábbi cégeknél



5500 telepített rendszer



◀ NAPELEMES RENDSZER

össz. teljesítmény:
540 kWp
Napelem:
1200 db 450 Wp
Inverter:
3 db 125K,
1 db 120 K

▶ NAPELEMES RENDSZER

össz. teljesítmény:
224 kWp
Napelem:
448 db 500 Wp
Inverter:
1 db 100K,
1 db 50 K

**EV-TÖLTŐ
ÁLLOMÁSOK**
parkolóházban
Töltőpontok:
4 db 22 kW ▼



◀ NAPELEMES RENDSZER

össz. teljesítmény:
74,48 kWp
Napelem:
152 db 490 Wp
Inverter:
1 db 50K



◀ NAPKOLLEKTOROS RENDSZER

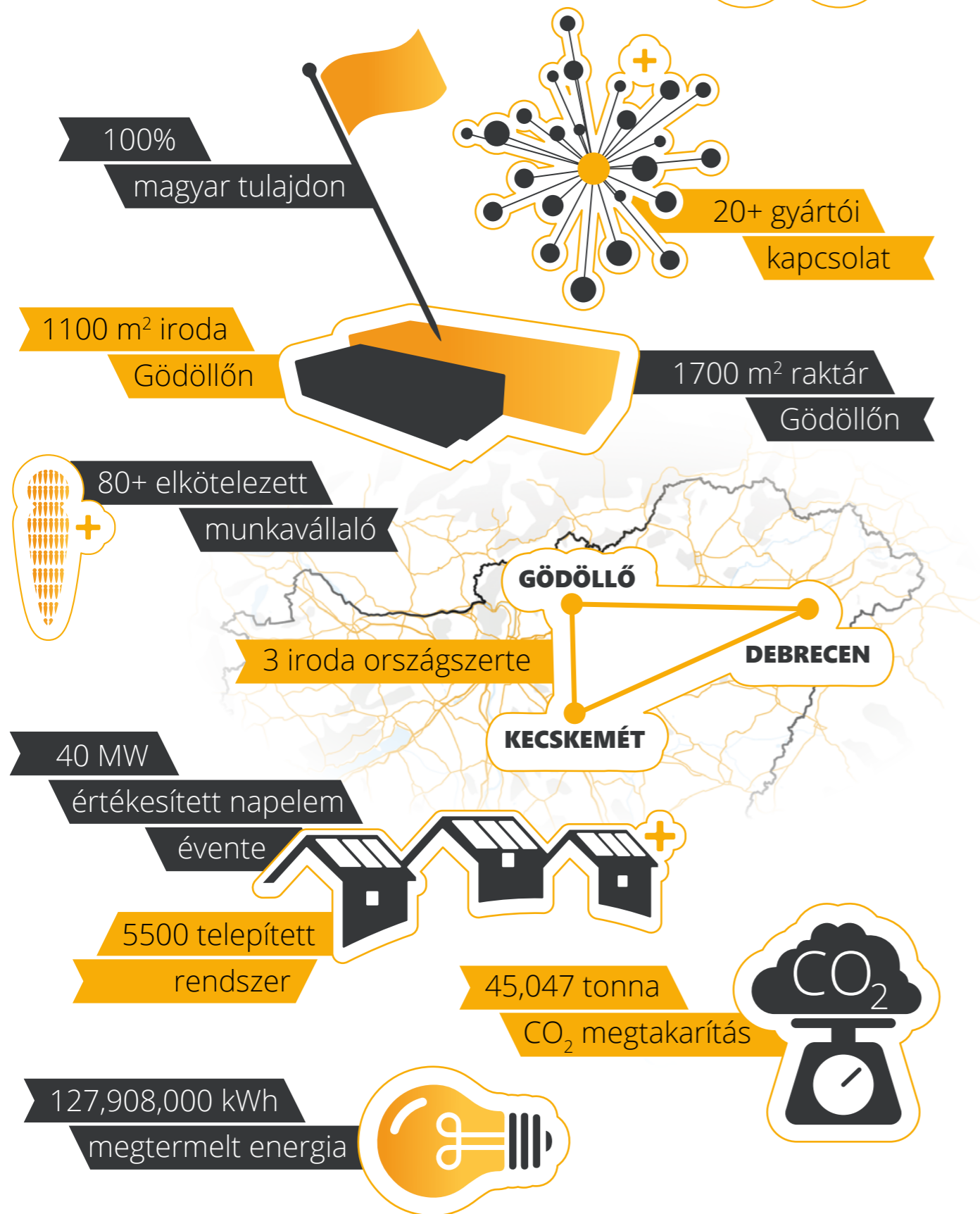
Napkollektor:
90 db sík kollektor
78%-os hatásfokkal
Kazán:
1110 kW

◀ NAPELEMES RENDSZER

össz. teljesítmény:
74,62 kWp
Napelem:
182 db 410 Wp
Inverter:
2 db 25K

CÉGÜNK SZÁMOKBAN

22 év tapasztalat



KINEK ÉRI MEG NAPELEMET TELEPÍTENI?

Mindenkinek, aki nappal nagy mennyiségű áramot fogyaszt, például:

- Gyártósorok, üzemek
- Irodaházak
- Informatikai és Technológiai Szektor
- Élelmiszeripar
- Ingatlanfejlesztés
- Mezőgazdaság
- Intézmények
- Áruházak és bevásárlóközpontok



NÉGY ÉRV

Amiért megéri napelemet telepíteni

Költségmegtakarítás



Hosszútávú befektetés



Függetlenség az energiaárak változásaitól



Fenntarthatóság és zöld imázs



A „VISSZWATT” VÉDELEMRŐL

Önfogyasztás fedezése napelemmel

Visszatáplálás védelem: az inverter a pillanatnyi fogyasztáshoz igazítja a napenergia termelést, így nincs visszatáplálás a hálózatba. A visszwatt védelem kiépítését az áramszolgáltató írja elő. Háztartási méretű kiserőmű esetén a várható feloldás 2024 elejére tehető, ez azokra érvényes, akik kisméretű vételeznek. Háztartási méretű kiserőmű fölött és közepesfeszültség vételezésnél továbbra sem lehet visszatáplálni.

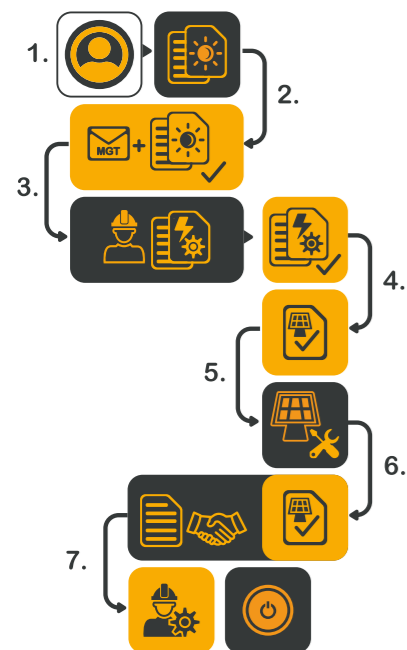
- **2022. November 1. után engedélyezett** 50 kVA csatlakozási teljesítmény alatti rendszerek (el fogják törölni): Smart Meter elegendő.
- **50 kVA csatlakozási teljesítmény alatt**, ha közepesfeszültségen történik a vételezés (saját trafó): Smart Meter + fedővédelem szükséges.
- **50 kVA csatlakozási teljesítmény felett:** Smart Meter + fedővédelem szükséges.



A fenti esetekben csak az önfogyasztás fedezésére szolgál az erőmű.

A MEGVALÓSÍTÁS FOLYAMATA

A megvalósítás szerződéskötéstől kb. 5-7 hónap



1. **Igénybejelentés**
2. **MGT (Műszaki Gazdasági Tájékoztató)**
3. **Tervezés, csatlakozási dokumentáció elkészítése**
4. **Jóváhagyás**
5. **Kivitelezés**
6. **Készre jelentés**
7. **Mérőcsere**

Igény esetén karbantartási – üzemeltetési szerződés megkötésére is lehetőség van.

NINCS ELEGENDŐ TŐKÉJE?

Megoldást kínálunk a finanszírozásra!

Tervei és napelem rendszere megvalósításához különböző lízing konstrukciókat tudunk ajánlani!

A lízing konstrukció előnyei:

- **10%-os önerőtől**
- **Körülbelül 3-5 év megtérüléssel**
- **Kiseb havi költséggel, mint a havi villanyszámla**
- **Igénybe vehető lízing fix forint/euro törlesztéssel (teljes futamidő alatt változatlan marad)**
- **Nincs fedezet**



Lízing ajánlatunk cégeknek

100 KW CSOMAG	100 KW CSOMAG	200 KW CSOMAG
73 910 €	26 094 000 Ft	49 578 000 Ft
EUR	HUF	HUF
havonta	Havonta	Havonta
Fix	Fix	Fix
6 éves EURO-hozam	BIRS	BIRS
72 hónap	60 hónap	60 hónap
14 780 €	7 828 200 Ft	14 873 400 Ft
59 130 €	18 265 800 Ft	34 704 600 Ft
1 085 €	418 943 Ft	795 982 Ft
1%	1%	1%

NETTÓ ÁR

DEVIZANEM

FIZETÉSI ÜTEMEZÉSE

KAMATOZÁS TÍPUSA

REFERENCIA KAMATLÁB

FUTAMIDŐ

NETTÓ INDULÓ DÍJ

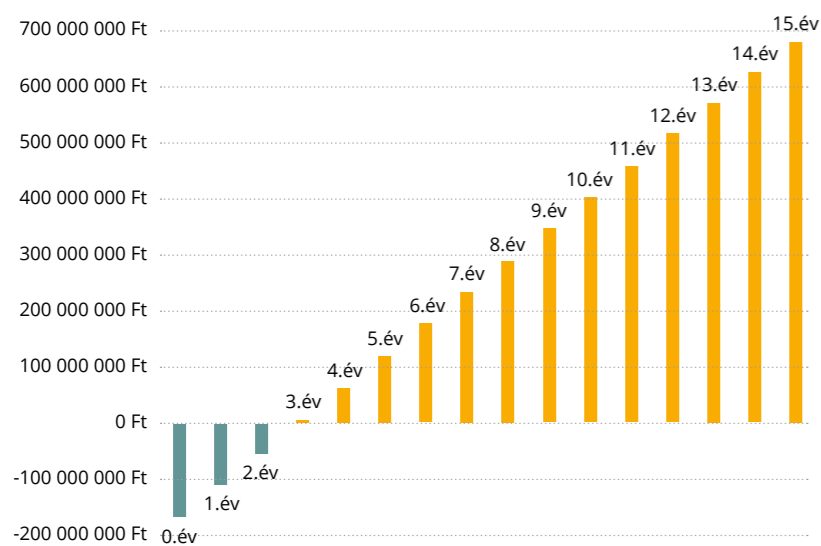
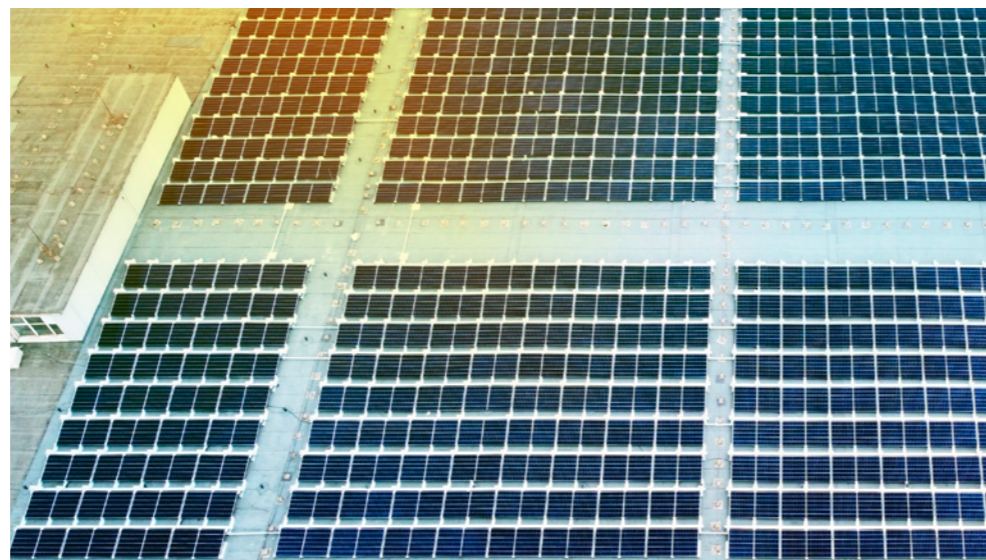
NETTÓ FINANSZÍROZOTT ÖSSZEG

NETTÓ HAVI LÍZINGDÍJ

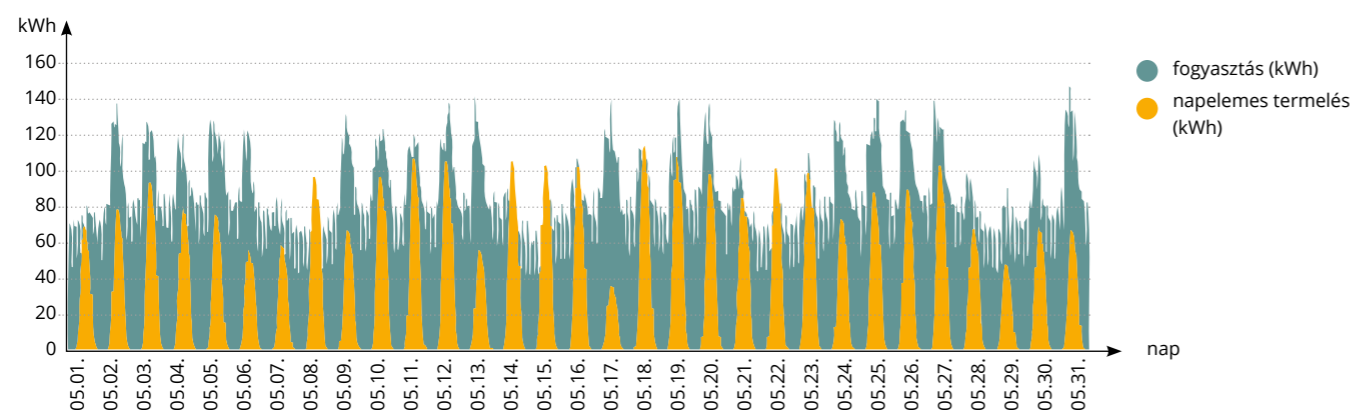
ELŐFINANSZÍROZÁSI KAMAT

MEGTÉRÜLÉS SZÁMÍTÁS EGY KONKRÉT PÉLDÁN KERESZTÜL

- 2022-es adatok alapján az éves fogyasztás: **2.882.916 kWh**
- A tervezett napelemes rendszer éves termelése: **659.23 kWh**
- Inverter AC oldali teljesítménye: **490 kVA**
- Éves leszabályozott energiavesztés, hétévi kisebb fogyasztás miatt: **2,57%**



- Elektromos energiadíj (tartalmazza az áram után fizetendő adókat és a rendszerhasználati díjat is): **90 Ft / kWh**
- A számítás során az áram díjak emelkedésének optimista mértéke:
- **0,7% két évente**
- Napelemes rendszer degradáció: **0,6% évente**
- **Megtérülés: 2,9 év**



VILÁGMÁRKÁK SZÉLES KÍNÁLATA IGÉNYEKRE SZABVA

20+ gyártói kapcsolat

solaredge

Fronius

SOLAX
POWER

HD HYUNDAI
ENERGY SOLUTIONS

LONGI

SCHLETTER

KAPCSOLAT

100%-ban megújuló energiával üzemeltetett székhely

2023-ban birtokba vettük új székhelyünket Gödöllőn. A végeredmény egy környezettudatos irodaház, amely teljes mértékben megújuló energiaforrásokkal üzemel, az áramot napelemes rendszer biztosítja, míg a fűtést egy hőszivattyús rendszer. Célunk, hogy ne csak beszéljünk a megújuló energiaforrások adta lehetőségéről, hanem mindennapi működésünkön keresztül is

demonstráljuk ezek gyakorlati hatását. **Engedje meg, hogy számokkal alátámasztva bebizonyítsuk vállalkozására szabva, hogy miért éri meg megújuló energiába fektetni. Konzultáljon szakértő kollégáinkkal!**



Elérhetőség

Központi Iroda & Raktár
2100 Gödöllő, Ipari Park
Telkes Mária körút 48.

Nyitvatartási idő:
H-Cs 8:00-17:00
P 8:00-14:30

+36 70 345 8290
ajanlat@wagnersolar.hu
wagnersolar.hu





Wagner Solar

2002 óta



+36 70 345 8290



AJANLAT@WAGNERSOLAR.HU



WAGNERSOLAR.HU

