

## SZOLGÁLTATÁSAINK

Magasan képzett szakértőink segítségével élethosszig tartó együttműködést nyújtunk, ügyfeleink igényeire szabott, választható szolgáltatásokkal.



### TANÁCSADÁS

- ✓ A projekt helyszínének megtalálásától a finanszírozási lehetőségek felkutatásáig.
- ✓ A rendszer méretének optimalizálása az adott projekthez.
- ✓ Hálózati csatlakozások felkutatása, alternatív javaslatok biztosítása.
- ✓ Innovatív megoldások energetikai költségek csökkentésére, karbonsemlegesség eléréséhez.



### KIVITELEZÉS

- ✓ A legkisebbtől a legnagyobb projektméretig bármilyen rendszer megvalósítása.
- ✓ Tőkeerős háttérnek köszönhető fővállalkozói szerepvállalás.
- ✓ Változó, ügyfélorientált konstrukció-kialakítás az anyag kiválasztása és projektbe történő beszállítása tekintetében.
- ✓ A legjobb ár/érték arányú beszerzési források a projektek megvalósításában.
- ✓ Versenyképesség-növelés saját fejlesztésben, fix telepítésű tartószerkezet családdal (PW-SYS).
- ✓ Vagyonvédelmi mérési, adatgyűjtési és informatikai rendszerek.
- ✓ Profesionális kivitelezési csapatok a projekt összes szakágára, minden szükséges jogosítvánnyal és engedéllyel ellátva.
- ✓ Teljeskörű, CERTOP tanúsított ISO rendszer.



### TERVEZÉS ÉS ENGEDÉLYEZTETÉS

- ✓ A koncepció vázlattól a megvalósulási tervig minden egy kézben.
- ✓ Teljeskörű engedélyezési és kiviteli tervezés minden szükséges szakágra, társaságon belüli jogosultságokkal.
- ✓ Mérnöki támogatás a jogerős használatba vételi engedély megszerzéséig, a projektek teljes életciklusa alatt.



### ÜZEMELTETÉS / KARBANTARTÁS

- ✓ Teljeskörű üzemeltetési és karbantartási szolgáltatás a menetrendezéstől a statisztikai adatainak szolgáltatáson át a rendszerek rendelkezésre állásának biztosításáig.
- ✓ Web alapú ügyfélkapus rendszerben a naperőművek üzemeltetési, karbantartási és termelési adatainak dokumentált nyilvántartása, ügyfél oldali elérés biztosítása.
- ✓ 0–24 órás diszpécser szolgálat, ahol a naperőmű tulajdonosa bejelentést tehet parkjával kapcsolatban, illetve igény szerint projekthelyszíni riasztások diszpécser szolgálatunkhoz futhatnak be.
- ✓ Innovatív felügyeleti és szabályozó eszközök SCADA rendszerbe telepítése.
- ✓ Saját mérlegkörben menetrendezési szolgáltatás nyújtása teljes körű pótdíj átvállalással.

## MINŐSÍTÉSEK, TANÚSÍTVÁNYOK

Cégünk pénzügyi stabilitását és alacsony kockázatosságát igazolva szert tett a Bisnode tanúsítványra, amely Európa egyik legelterjedtebb cégminősítése. Az általunk elnyert AAA minősítéssel a cégek kevesebb, mint 1%-a rendelkezik Magyarországon.

Kiemelt fontosságot tulajdonítunk a minőség értékének, a környezet védelmének, valamint munkatársaink biztonságos és egészséges munkakörülményeinek, ennek érdekében ISO9001, 14001, 28001 integrált irányítási rendszert üzemeltetünk, amelynek megfelelőségét a Certop tanúsítja.

PW-SYS tartószerkezeteink saját gyártású tartóelemei az Eurocode 1 szabványnak garantáltan megfelelnek. Ezt felülmúlva méretezésük úgy lett kialakítva, hogy akár 110 km/h-s szélterhelést, valamint akár 100 cm frissen leesett hó általi terhelést is elbírnak.

A Pannonwatt Zrt. aktív tagja több szakmai szervezetnek: így a Magyar Napelem és Napkollektor Szövetségnek (MNNSZ), a Magyar Elektrotechnikai Egyesületnek (MEE) és a Magyar Energetikai Társaságnak (MET).



Kérdés esetén keressen minket bizalommal, munkatársaink állnak rendelkezésére.

## KAPCSOLAT

1143 Budapest, Ilka utca 31.  
+36 20 355 5152

office@pannonwatt.hu • www.pannonwatt.hu

## RÓLUNK NAPENERGIA ÚJRAGONDOLVA



Az E.ON stratégiai partnereként innovatív és környezettudatos megoldások mentén működünk együtt ügyfeleinkkel a napenergia, az energioptimalizálás, illetve az energetikai rendszerek korszerűsítésének területein.

Pannon **WATT**

Energetikai megoldások



Folyamatosan kutatjuk és fejlesztjük az energiahatékonyság növelését elősegítő, új eszközöket, technológiákat és eljárásokat. Dinamikusan bővülő, közel húsz fős csapatunk országszerte már több mint 80 megawattnyi naperőmű telepítésével járult hozzá ügyfeleink és a helyi közösségek fejlődéséhez.

Stratégiai partnerünk, az E.ON, Európa 13 országának energiapiacán, valamint az innovatív energetikai megoldások területén tölt be meghatározó szerepet. Az E.ON Energiamegoldások Kft.-vel, az E.ON Energiatermelő Kft.-vel, továbbá projektcégekkel, többek között a Komáromi Kogenerációs Kft.-vel, szoros együttműködésben valósítjuk meg közös projektjeinket, kiváló minőséget, magasszintű szakmai megfelelést, rugalmasságot és gyorsaságot biztosítva partnereink számára. Egykapus ügyintézés keretében, a tervezéstől kezdve a kivitelezésen át az üzemeltetésig, kézben tartjuk az E.ON és ügyfeleinek megújuló energia hasznosítására irányuló projektjeit.

# CÉGTÖRTÉNET

Cégünk 2015-ben alakult az E.ON Hungária Zrt. és a CENTECH Energetikai, Kereskedelmi és Tanácsadó Kft. kockázati tőkebefektető alap közreműködésével. A Pannonwatt Energetikai Megoldások Zrt. azzal a céllal jött létre, hogy az E.ON ügyfélkörének olyan, a cég alaptevékenységén kívüli, szolgáltatásokat nyújtson, mint a komplex energiahatékonysági, valamint a megújuló energia projektek kivitelezése, illetve ezen rendszerek üzemeltetése és karbantartása.

Célunk volt továbbá, hogy egy piaci alapú, gyors, rugalmas, elsősorban építőipari profilú kivitelező céget hozzunk létre komoly szakmai, mérnöki és energetikai tapasztalattal. Mérnökirodaként indultunk, majd jelentős piaci részesedéssel rendelkező projekt-kivitelező céggé fejlődtünk, kiterjedt kapcsolati és alvállalkozói rendszerrel gazdagodva. Tevékenységi körünk mára az energetikai szakértői, auditori, kutatás-fejlesztési, tervezési, engedélyeztetési és kivitelezési, üzemeltetési, illetve karbantartási projektek teljes spektrumát lefedi.

Az utóbbi években a naperőmű-kivitelezés és karbantartás szolgáltatásunk olyannyira megerősödött, hogy cégünk, 7%-os (2019) magyarországi piaci részesedéssel, meghatározó szereplője lett a szegmensnek.

2019 végén tulajdonosváltás történt cégünkönél, miután a CENTECH Kft. kockázati tőkealap kivált a cégből. Cégünk új tulajdonosi köre egy szakmai befektető magánszemélyekből álló konzorcium lett, amelyet a Solar-Markt Kft. vezet.

2020-ban elkészült első, saját fejlesztésű tartószerkezetünk, amely PW-SYS termékneven kerül a piacra. PW-SYS tartószerkezeti termékcsaládunk két és három soros álló, valamint négy és hat soros fekvő kivitelben, 20; 25; 30; 35 fokos dőlésszögben telepíthető.

## Igazgatótanácsi tagok

### Vőneki Róbert

A Pannonwatt Energetikai Megoldások Zrt. vezérigazgatója



Mérnöki és gazdasági rátermettségét a Budapesti Műszaki Egyetemen és a Budapesti Gazdasági Főiskolán alapozta meg. Kezdetben beszerzőként, később ügyvezető igazgatóként átfogó tudást szerzett az építőipar rendszeréről és sajátosságairól. Speciális tapasztalatra tett szert a kockázatkezelésben, az üzletfejlesztésben és startupok fejlesztésében.

### Simon Zoltán

Az E.ON Hungária Zrt. Kivitelezés és Üzemeltetés terület igazgatója



Felsőfokú tanulmányait a Budapesti Corvinus Egyetemen közgazdászként végezte. 2012 óta az energetikai szektorban töltött be különböző vezető pozíciókat. Kezdetben a villamosenergia és földgáz értékesítés menedzsmenthez kapcsolódóan, majd az utóbbi években az új ügyfélmegoldások, új szolgáltatások bevezetése és menedzsmentje területén tevékenykedett.

### Soós Szabolcs

A Pannonwatt Energetikai Megoldások Zrt. kisebbségi tulajdonosa, a Solar Markt pénzügyi igazgatója.



Közgazdasági képzettségét Cambridge-ben szerezte, ezt követően több jelentős hazai és nemzetközi cég, köztük a Gránit csoport, pénzügyi gazdasági vezetőjeként gyarapította szakmai tapasztalatát.

# CÉLJAINK ÉS ÉRTÉKEINK

A Pannonwatt Zrt.-nél célunk az, hogy biztosítsuk a hatékony és fenntartható energiaellátás feltételeit. Ez a cél határozza meg üzleti stratégiánkat, vállalati értékeinket és márkánkat.



ÜGYFELEINK



HELYI KÖZÖSSÉGEK



FÖLD



BEFEKTETŐK



Vállalati értékeink segítséget nyújtanak abban, hogy tudatosan, a prioritásaink mentén dolgozzunk – munkatársainkkal, partnereinkkel együttműködve – egy zöldebb jövőért.

- ✓ Vevőközpontúság
- ✓ Elkötelezettség
- ✓ Innováció
- ✓ Csapatmunka

## Rólunk mondták

**Gyöngyösi Péter** – Pénzügyek Okosan Kft.  
Rugalmas, gyors és nagyon kreatív kivitelező cég. Nem volt olyan probléma, amit ne tudtak volna rövid határidővel megoldani. A tervbe vett további naperőműveinket is velük szeretném megvalósítani.

**Kiss Árpád** – ROBEKA Kft.  
A Pannonwatt Zrt. korrekt, segítőkész, barátságos szakembereinek köszönhetően a naperőmű parkunk építése során minden gördülékenyen zajlott. Ajánlom a kivitelező csapatukat más beruházóknak is.

# MIÉRT A PannonWatt Zrt?

Cégünk az elmúlt 5 évben a magyar naperőmű-kivitelezés meghatározó piaci szereplőjévé nőtte ki magát. Munkatársaink több mint 100 sikeres projektet valósítottak meg 70 magyarországi településen.

Folyamatosan kutatjuk és fejlesztjük az energiahatékonyság növelését elősegítő új eszközöket, technológiákat és eljárásokat. Széleskörű, integrált energetikai megoldásokat nyújtunk ügyfeleink számára. Hosszú távon gondolkodunk, hogy minél tovább biztosítsuk partnereink üzleti sikerességét.



70 naperőmű park kivitelezése



80 MW összes telepített teljesítmény



100 GWh zöld energiatermelés

## Főbb referenciák



**Deme Roland** – Komáromi Kogenerációs Kft./ E.ON Energiatermelő Kft.

A Pannonwatt Zrt. összesen már több mint 5MW-nyi naperőművet épített cégünknek. Munkájukat a szerződéses, előírások, jogszabályok maximális betartásával végzik. Csapatunk között kiváló munkakapcsolat alakult ki, ami a közös projektünk javára vált. További naperőmű parkok kivitelezését tervezzük velük.

**Karsai István** – Geonet Plus Kft.  
A Pannonwatt Zrt. az E.ON-nal együtt kiváló munkát végzett, nagyon örülünk a szép eredménynek. Azóta alvállalkozóként is együttműködünk a Pannonwatt Zrt.-vel, ami tovább erősíti szakmai kapcsolatunkat.