

Press Release

Klímvédelem és energiahatékonyság mesterfokon

## **Több mint 3600 kWp teljesítményű napelemparkkal bővül a szombathelyi Schaeffler**

SZOMBATHELY, 2023-02-20.

- A Schaeffler-csoport szombathelyi vállalata elkötelezett a klímavédelem és energiahatékonyság iránt
- A Schaeffler Savaria 2023 februárjában kezdte el a 3622,7 kWp teljesítményre képes napelempark telepítését
- A szombathelyi Schaeffler két üzeménél lévő kiserőmű a legnagyobb lesz a Schaeffler-csoport gyártó telephelyein működő napelemparkok között

A globális autóipari és ipari beszállító Schaeffler első szombathelyi üzeme új beruházást valósít meg a klímavédelem és energiahatékonyság érdekében. A Schaeffler célja a világot fenntarthatóbbá, biztonságosabbá és intelligensebbé tenni. A vállalatcsoport 2030-ra klímasemlegessé kívánja tenni saját termelését, 2040-re pedig teljes mértékben – az ellátási láncot is beleértve – klímasemlegessé válik.

### **Napelemrendszer a klímavédelemért**

A szombathelyi Schaeffler vállalat 2020 óta kizárólag megújuló forrásból szerzi be a villamos energiát, ennek köszönhetően CO<sub>2</sub> kibocsátásuk ezt az energiaforrást tekintve jelenleg is nulla. Hogy a környezetvédelemhez és a fenntarthatósági célokhoz minél nagyobb mértékben hozzájáruljanak, igyekeznek az energiát helyben, üzemeikhez telepített kiserőművekkel előállítani.

Ennek első lépéseként a Schaeffler Savaria Kft. a 2021 őszén átadott második szombathelyi üzeménél - ahol elektromos motor komponenseket gyártanak - már az építkezés során kiemelt figyelmet fordított a fenntarthatósági szempontokra. Itt már a kezdetektől rendelkezésre áll helyben megtermelt energia a közel 1.200 napelempanelnek köszönhetően, melyek 514,5 kWp teljesítményre képesek.

A Schaeffler Savaria Kft. az első, 1997 óta gyártó szombathelyi üzeménél a klímavédelmi intézkedések további lépéseként 2023 februárjában egy új, nagyszabású projekt megvalósításába kezdett. Közel 8.000 panelből álló, 3622,7 kWp teljesítményre képes napelemparkot telepít a vállalat az üzem területén (összehasonlításképp: egy átlagos háztartás napelemrendszerének teljesítménye 5-8 kWp körül mozoghat). A beruházás összértéke 2,5 millió euró. A projekt befejezése 2023 május végén várható.

	Schaeffler Savaria Kft. I. üzem	Schaeffler Savaria Kft. II. üzem	Egy átlagos háztartás
Napelemléteszer teljesítménye (kWp)	3.622,7	514,5	5-8

### Az egyik legnagyobb

A Schaeffler Savaria két üzeménél működő napelempark minden tekintetben a legnagyobb lesz a Schaeffler-csoport gyárainál működő napelemparkok között. Emellett magyarországi viszonylatban is előkelő helyet foglalhat el a termelő üzemekre telepített visszatáplálás-mentesített kiserőművek között.

Szigeti Tibor, a Schaeffler Savaria Kft. ügyvezetője úgy fogalmazott a projektről: „A fenntarthatóságra való törekvés társadalmi felelősségvállalásunk része, mely nemcsak termékeinkre, hanem munkafolyamatainkra és a teljes értéklánkra vonatkozik. A nagyobb energiahatékonyság és a megújuló energiák egyre nagyobb mértékű használata klímavédelmi besorolásunkat is befolyásolja és a Föld éghajlatát is javítja. Büszkék vagyunk legújabb fejlesztésünkre.”

### Együtt dolgozunk céljainkért

„Ambíciós klímavédelmi céljainkat csak akkor érjük el, ha mindannyian elkötelezettek vagyunk, teszünk és dolgozunk érte” – hangsúlyozta korábban Klaus Rosenfeld, a Schaeffler-csoport Igazgatótanácsának elnöke.

A Schaeffler-csoport Fenntarthatósági Jelentése digitális formában a következő oldalon érhető el: [www.schaeffler-sustainability-report.com](http://www.schaeffler-sustainability-report.com)

\*\*\*

Schaeffler-csoport: We pioneer motion A Schaeffler-csoport több mint 75 éve úttörő kutatásokat és fejlesztéseket végez a mozgás technológia területén. Innovatív technológiáival, termékeivel és szolgáltatásaival mindig megfelelő partner, ha e-mobilitásról, csökkentett CO<sub>2</sub>-kibocsátású hajtásokról, futóműrendszerekről, Ipar 4.0-ról, digitalizálásról, megújuló energiákról van szó, valamint, ha a mozgás hatékonyabbá, intelligensebbé és fenntarthatóbbá tétele a cél – a teljes élettartamot tekintve. A Motion Technology Company erőátviteli és futómű komponenseket és rendszereket, valamint gördülő- és csúszócsoport megoldásokat gyárt ipari alkalmazásokhoz. A Schaeffler-csoport árbevétele 15,8 milliárd euró volt 2022-ben. Mintegy 84.000 munkavállalójával a Schaeffler a világ egyik legnagyobb családi vállalata. 2022-ben több mint 1.250 szabadalmi bejelentést tett, így Németország 4. leginnovatívabb vállalata a DPMA (német szabadalmi és védjegyhivatal) adatai szerint.

„A fenntarthatóságra való törekvés társadalmi felelősségvállalásunk része, mely nemcsak termékeinkre, hanem munkafolyamatainkra és a teljes értéklánkra vonatkozik” – mondta el Szigeti Tibor, a Schaeffler Savaria Kft. ügyvezetője. Fotó: Schaeffler

[Download](#)

8000 napelempanel érkezett a szombathelyi Schaeffler I. üzeméhez. A kivitelezés 2023 februárjában kezdődött el, és várhatóan május végén fejeződik be. Fotó: Schaeffler

[Download](#)

A napelempark 3622,7 kWp teljesítményre lesz képes. Fotó: Schaeffler

[Download](#)

**KAPCSOLAT:**

**Süle Tamara**

Kommunikációért felelős kapcsolattartó  
Schaeffler Savaria Kft., Szombathely  
+3694 588 219  
sule.tamara.nikolett@schaeffler.com