

## A nemzetközi piaci pozíciók erősítése élvonalbeli technológiákat alkalmazó kapacitásbővítéssel

A kedvezményezett neve: PowerPak Kereskedelmi Korlátolt Felelősségű Társaság

Megvalósítási helyszín: Göd külterület, 062/64 hrsz.

A támogatás intenzitása: 50%

A projekt elszámolható összköltsége: 3 947 007 080 Ft

A támogatás összege: 1 973 503 540 Ft

Projekt azonosító száma: GINOP\_PLUSZ-1.1.2-21-2022-00076

A projekt tervezett befejezése: 2024.12.30.

A fejlesztés bemutatása:

A Powerpak Kft. jelenlegi 3000 m<sup>2</sup>-es budapesti üzeme nem tudja kielégíteni a háztartási vegyipari termékek növekvő piacán jelentkező megrendelői igényeket, a kapacitáshiány a saját márkanévünk alatt kifejlesztett Cleanme termékek piacra vitelét is korlátozza. Ezen, piaci igényeken alapuló kapacitáshiány feloldására épül fel Gödön az új üzemünk.

A beruházás célja a meglévő ügyfelek növekvő igényeinek kiszolgálása (ezáltal a meglévő kulcsmegrendelők megtartása), illetve a jelenlegi ügyfélportfólió növelése és diverzifikálása. A Göd 062/64 helyrajzi számú területen zöldmezős beruházás valósul meg, amivel a Társaság hozzávetőlegesen megduplázza termelési és raktározási területeit és kapacitásait, árbevétele növekszik.

A centralizált raktár kiépítése optimalizálja a gyártási folyamatokat és csökkenti a szállítással kapcsolatos többletköltségeket, valamint környezeti hatásokat is. A gyártási folyamatok támogatása és szervezése érdekében az épületben irodák és termékfejlesztési terület is kialakításra kerül.

A beruházás részét képezi az infrastrukturális beruházásban létrejövő épület hőszivattyúval történő felszerelése. A rendszer a gyártási terület, valamint annak kiegészítő egységeinek hűtési és fűtési feladatait kívánja ellátni majd. A megoldás lehetővé teszi a PowerPak Kft. számára, hogy csökkentse széndioxid- kibocsátását, valamint csökkentse földgáztól való függését.

Az ingatlanberuházáson kívül a PowerPak új gyártósorokat is beszerez, ezek között a dinamikusán változó piaci igényeknek való megfelelés érdekében Ipar 4.0-nak megfelelő, smart megoldásokat alkalmazó, illetve a termékkörök közötti rugalmas átállást biztosító, élő munkaerő foglalkoztatását is lehetővé tévő eszközök is megtalálhatóak lesznek.

A projekt a Széchenyi Terv Plusz program keretében valósul meg.