

## Eredménykommunikációs információs anyag

2023 októberében sikeresen zárult **„A TAROPLAST Kft. műanyag hulladék recikláló üzemének technológiai fejlesztése, a feldolgozó kapacitás bővítése, és a raktárfelület növelése az újrahasznosítható hulladékból származó műanyag alapanyagok mennyiségének és féleségének növelése érdekében”** című projektjének fizikai megvalósítása.

A projekt a Gazdaságfejlesztési és Innovációs Operatív Program Plusz keretében valósult meg. A 193,4 millió forint feltételeken visszatérítendő európai uniós támogatás segítségével jelentősen nőtt a vállalkozás raktár-, illetve a műanyag hulladék darálókapacitása.

*A mikro-, kis- és középvállalkozások modern üzleti és termelési kihívásokhoz való alkalmazkodását segítő fejlesztések támogatása* című felhívás keretén belül támogatásban részesült projekt megvalósítási helyszíne a TAROPLAST Kft. Kunszentmiklóson elhelyezkedő székhelye volt.



A műanyag csomagolóeszköz gyártásban több, mint 10 éves tapasztalattal bíró vállalkozás gépparkja egy mai kor színvonalát képviselő technológiával bővült.

A beszerzett daráló sor két lépcsőben - aprítás és darálás - dolgozza fel a műanyag rekeszeket-ládákat, valamint a nagyméretű műanyag csomagolási hulladékokat, mint például műanyag raklap.

A beruházással több mint duplájára nőtt a TAROPLAST Kft. feldolgozó kapacitása.



A projekt másik fő célja egy ingatlan beruházás volt, melynek keretén belül egy, a későbbiekben tovább bővíthető 1000 nm-es hideg, acélszerkezetes raktárcsarnok épült meg.



A csarnokkapacitás bővítése a technológiafejlesztés eredményeképpen megnövekedett hulladék- feldolgozásból származó alap- anyag többlet, valamint az ebből az anyagból készült megnövekedett készáru készlet védett helyen történő tárolását szolgálja.

Projektazonosító: *GINOP\_PLUSZ-1.2.1-21-2021-02900*

[www.taroplast.hu](http://www.taroplast.hu)