

2020.02.20.

SAJTÓKÖZLEMÉNY

GYŐRI SZESZ ZRT. TERMELÉSI KAPACITÁSBŐVÍTŐ BERUHÁZÁSA

A Győri Szesz Zrt. a Széchenyi 2020 program keretén belül meghirdetett GINOP-1.2.1-16 kódszámú, „Mikro-, kis- és középvállalkozások termelési kapacitásainak bővítése” című felhívásra benyújtott kérelme alapján 148 millió forint vissza nem térítendő európai uniós támogatásban részesült. A támogatás segítségével a vállalkozás a gyártási technológiát megújító és termelési kapacitását bővítő berendezéseket szerzett be. A projekt összköltsége 422 millió forint.

A Széchenyi 2020 program keretében megvalósuló fejlesztés fő céljai: a gyártási teljesítmény növelése, a termelési folyamat korszerűsítése, a végtermék minőségének, érzékszervi tulajdonságának javítása, új piacképes termékkör előállítás feltételeinek biztosítása.

A beruházáson belül elkülönített fejlesztési területek:

- 1. Cefreoszlop állomás létrehozása:** nagy teljesítményű elválasztó tányérokkal szerelt vákuum cefre oszlop és annak működését szabályozó centrifugál szivattyúk beszerzése valamint az automatizáláshoz szükséges specifikus folyamatirányítási rendszer kiépítése.
Megvalósítási időszak: 2017. október – 2018. május
Eredmények: termelési kapacitás növelés, energia-megtakarítás, piaci pozíció erősítése
- 2. Palackozó üzem létrehozása:** új üzemegység teljeskörű gépesítése a helyben történő palackozás és csomagolás érdekében valamint az anyagmozgatásra alkalmas gépek beszerzése.
Megvalósítási időszak: 2018. március – 2019. augusztus
Eredmények: termékportfólió bővítése új piacképes termékek gyártásával, új típusú fogyasztói piac elnyerése, a vállalkozás jövedelmezőségének növekedése.
- 3. Alkohol bekeverő és vegyszerező állomás létrehozása:** a bekevert alkoholtermékek gyors és pontos kikeveréséhez szükséges, automatizált rendszer kiépítése.
Megvalósítási időszak: 2018. október – 2019. szeptember
Eredmények: 95,5 – 99,99 % közötti alkoholfokú etanolok, denaturáló szerek és egyéb vegyszerek egymással történő bekeverési növelése, precízebb előállítási folyamat, a szállítás előkészítési folyamatának automatizálása, a vevők napi zökkenőmentes kiszolgálása.
- 4. Hűtőtorony állomás létrehozása:** nagy hűtőkapacitású blokk beépítése, az ellátáshoz szükséges keresztmetszetű csővezetéki rendszer kialakítása és szükséges szállító mennyiségű és nyomású vízszivattyúk telepítése.
Megvalósítási időszak: 2018. május – 2019. augusztus
Eredmények: szélsőséges időjárási viszonyoktól való független, stabil működés, egyenletes és állandó vízhőmérséklet, 15% többlet kapacitás elérése mellett 20% energia-megtakarítás a hűtési folyamat során, a környezeti terhelés, a vállalat ökológiai lábnyoma csökkenése.
- 5. Technológiai üzem létrehozása:** szeszüzemi melléktermék besűrítését végző üzem kompresszor állomásának bővítése egy új levegősűrítő berendezéssel, puffer tároló kapacitás növelés
Megvalósítási időszak: 2018. július – 2019. október
Eredmények: fajlagosan alacsonyabb energiaigényű vinasz késztermék előállítása, logisztikai költségek csökkenése, a beavatkozó pneumatikus szelepek működése



Európai Unió
Európai Regionális
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

SZÉCHENYI 

A projektről bővebb információt a <http://www.gyoriszesz.hu/hu> oldalon olvashatnak.

További információ kérhető:

Ács Orsolya, projektmenedzser

+36 30 397 0413

dandelion.orsolya@gmail.com