

SAJTÓKÖZLEMÉNY

KAPACITÁSBŐVÍTŐ BERUHÁZÁS a Gázmodul-Weisz Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaságnál az Európai Unió támogatásával, az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával.

A Gázmodul-Weisz Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság, 30%-os támogatási intenzitás mellett, 41,5millió forint vissza nem térítendő támogatást 83 millió forint visszatérítendő támogatást nyert el a „Mikro-, kis- és középvállalkozások kapacitásbővítő beruházásainak támogatása kombinált hiteltermék keretében” című pályázaton a Széchenyi 2020 keretében. A közel 139 millió forintos összköltségvetésű beruházásból a „Eszköz és termelési infrastruktúrafejlesztés a Gázmodul Weisz Kft -nél” című projekt valósul meg.

A projekt célja a vállalkozás gépparkjának bővítése, ezáltal a termelési kapacitás növelése. A növekvő és változó piaci igények megkövetelik a minőségi, gyors és a speciális célú termelést, melynek elengedhetetlen feltétele a korszerű technológiával rendelkező termelő berendezések megléte.

A projekt keretében a vállalkozás korszerűsítette az eszközparkját valamint üzemcsarnok építéssel a gyártás előkészítés és összeszerelési munkafolyamatokat már a telephelyen el tudja végezni. Az üzemcsarnokban az -ollós emelőket is alkalmazva- előre gyártott szerelt épületgépészeti elemeket a beszerzendő targonca emelő segítségével szállításra előkészítjük, így a beépítés helyszínén már csak az épületbe való instalálással kell foglalkozni.

Ezen munkafolyamatokkal a helyszíni szerelési idők jelentősen csökkenthetőek. A szakszerű és biztonságos helyszíni szerelést a kosaras és ollós emelők felhasználásával tudjuk biztosítani. A helyszíni munka hatékonysága nő. A korszerű előkészítő-gyártócsarnokban a beépítési anyagok teljes méret és minőségkategóriában rendelkezésre állnak.

A beruházás célja, hogy az új eszközökkel javuljon a munkavégzés hatékonysága és minősége. Az energiahatékonyság és költségtakarékosság érdekében az üzemcsarnok energiaellátását 30 KW teljesítményű fotovoltaiikus rendszer segíti.

A projekt keretében a vállalkozás korszerűsítette eszközparkját valamint üzemcsarnok építéssel a gyártás előkészítés és összeszerelési munkafolyamatokat már a telephelyen el tudja végezni. A projekt keretében egy közel 900 négyzetméteres, korszerű, az előkészítés igényeinek megfelelő üzemcsarnok felépítése történt. Beszerzésre került 5 darab elektromos ollós emelő, 1 db gázüzemű 2000 kg teherbírású villás targonca. Az energiahatékonyság és költségtakarékosság érdekében az üzemcsarnok energiaellátását 30 KW teljesítményű fotovoltaiikus rendszer segíti.

Ennek következtében, a beruházás befejeztével alkalmazkodni tudunk az újabb technológiai kihívásokhoz, a változó piaci igényekhez, amelyek további megrendeléseket eredményeznek majd.

A projekt fizikai befejezésének tervezett időpontja 2020. március 30.

Projektazonosító: GINOP-1.2.3-8-3-4-16-2017-00700