

2019.12.19.

## PROJEKTÖSSZEFOGLALÓ

**ÚJ ÜZEMCSARNOK KIALAKÍTÁSÁVAL TÖRTÉNŐ KAPACITÁSBŐVÍTÉSRE AZ OPTIMIT HUNGÁRIA KFT. 50 000 000 FORINT VISSZA NEM TÉRÍTENDŐ, ÉS 143 051 155 FORINT VISSZATÉRÍTENDŐ TÁMOGATÁSBAN RÉSZESÜLT**

**„Az Optimit Hungária Kft kapacitásbővítő beruházása új üzemcsarnok kialakításával Derecskén” című projekt megvalósításához az OPTIMIT HUNGÁRIA Kft. 23,28 %-os támogatási intenzitás mellett 50 000 000 forint vissza nem térítendő támogatásban részesült a „Mikro-, kis- és középvállalkozások kapacitásbővítő beruházásainak támogatása kombinált hiteltermék keretében” című, GINOP-1.2.3-8.3.4-16 kódszámú pályázati kiíráson. (Projekt azonosítószáma: GINOP-1.2.3-8-3-4-16-2017-00080).**

A projekt keretében infrastrukturális beruházás, valamint eszközbeszerzés valósult meg:

- A vállalkozás a Derecske, 3410/6 hrsz. alatt található ingatlanon lévő beépítetlen területen új üzemcsarnokot alakított ki. A 3698,00 m<sup>2</sup> méretű teleknagyságú terület csaknem fele került beépítésre. A kialakított épület oldalhatáron álló beépítési módnak megfelelő építési helyen belül került elhelyezésre, 12,00 m-es előkerttel, az északnyugati oldalon telekhatárban, az északkeleti oldalon 15,62 m-es oldalkerttel. Az épületben földszint+emeletes kialakítással telephely valósult meg. Az épület fejpület részében a földszinten ügyféltér, iroda, műhely, az emeleti részen irodák, tárgyaló került elhelyezésre. Az épület csarnokrészében a fejpület mögött a földszinten raktár és gépészeti helyiség, az emeleten műhely, raktár és szociális helyiségek kerültek kialakításra.

- Eszközbeszerzés keretében az alábbi gyártó gépek kerültek beszerzésre: 1 db Citizen Cincom L32-1M8 alap hosszeszterga és 1 db CZ1237G típusú csúcseszterga. A saját gyártást elősegítő esztergagépek mellett beszerzésre kerültek a logisztika és raktározás területén szükséges gépek, eszközök: 1 db CATERPILLAR NSR12N beállós magas emelésű Stand-On targonca a gyártáshoz szükséges nyersanyagok betárolásához, valamint a raktáron belüli anyagmozgatáshoz. Ezen kívül beszerzésre került 1 db lemezpolcos -, 1 db karos - és 1 db soros raklapos Mecalux állványrendszer. A polcrendszerek mind a nyersanyagok, mind késztermékek tárolására szolgálnak, a kis- és nagykereskedelmi egységet egyaránt kiszolgálják. A lemezpolcos Mecalux állványrendszer 5 polcból áll, teljes kapacitása 525 m<sup>2</sup> polcfelület, a karos Mecalux állványrendszer 7 szintből áll, terhelhetősége 233,3 kg/kar, a soros raklapos Mecalux állványrendszer 2 szintből áll, teljes tároló kapacitása 1.038 rakatférőhely.

A fejlesztés keretében megépített új üzemcsarnoknak köszönhetően az Optimit Hungária Kft még versenyképesebb és komplexebb szolgáltatást képest nyújtani az üzleti partnerek számára, valamint a hosszú távú működéséhez megfelelő, uniós színvonalú infrastruktúra került kialakításra. Megvalósult eredmények: kapacitásnövekedés, árbevétel növekedés, alvállalkozói munka kiváltás saját teljesítéssel, munkahely megőrzés.

A projekt fizikai befejezésére 2019.12.19-én került sor.