

## Sajtóközlemény

### KAPACITÁSBŐVÍTŐ BERUHÁZÁS MEGVALÓSÍTÁSA A DÖMÖS-PLAST CSOMAGOLÓANYAG- GYÁRTÓ KFT. -NÉL

2019 / november / 13

A DÖMÖS-PLAST Csomagolóanyag-gyártó Kft. 50 millió forint vissza nem térítendő és 192 millió forint visszatérítendő uniós támogatást nyert el a Gazdaságfejlesztési és Innovációs Operatív Program „Mikro-, kis- és középvállalkozások kapacitásbővítő beruházásainak támogatása kombinált hiteltermék keretében” címmel kiírt pályázatán. A GINOP-1.2.3-8-3-4-16-2017-01276 azonosító számú pályázat keretében egy EXPERT COMPACT 608 GL típusú 105 modellű flexo nyomógép megvásárlásával a vállalkozás komoly kapacitásbővítő beruházást valósított meg.

A DÖMÖS-PLAST Kft. pályázatának keretében vásárolt meg egy teljesen új, nagy kapacitású EXPERT COMPACT 608 GL típusú 105 modellű flexo nyomógépet. A gép munkába állítására a cég telephelyén (7622 Pécs, Verseny u. 17. (19229/2 hrsz.)) került sor. Az új, nagy teljesítményű gépek beállításával a vállalkozás komoly előrelépést ért el a termelési kapacitásának bővítésében, az általa gyártott műanyag csomagolóanyagok mennyiségében és minőségében. A fejlesztéseknek köszönhetően az elkövetkezendő időkben bővül a vállalkozás árbevétele, ezen belül pedig az exportból származó árbevétele is.

A pályázatnak köszönhetően a gép beszerzésével a DÖMÖS-PLAST Csomagolóanyag-gyártó Kft. komoly segítséget kapott az eddigi feldolgozóipari tevékenységének további eredményes működtetéséhez, az általa gyártott termékek volumenének növeléséhez, minőségének javításához, amit a pályázat nélkül a vállalkozás belátható időn belül kizárólag saját erőből nem tudott volna elérni.

A GINOP-1.2.3-8-3-4-16 azonosító számú projekt elszámolható nettó összköltsége 199.025.000,- Ft., ennek támogatástartalom 25,12%. A projektről bővebb információt a [www.domosplast.hu](http://www.domosplast.hu) oldalon olvashatnak.

#### **További információ kérhető:**

DÖMÖS-PLAST Csomagolóanyag-gyártó Kft.

Cím: 7622 Pécs, Verseny u. 17.

E-mail: [domosplast@domosplast.hu](mailto:domosplast@domosplast.hu)