

Fritz László egyéni vállalkozó - GINOP-1.2.1-14-2014-00945

## Sajtóközlemény

**Új gyártóberendezések beszerzése és napelemes rendszer telepítése asztalosipari vállalkozás fejlesztése céljából**

**Fritz László egyéni vállalkozó 10 151 370 forint uniós támogatást nyert aGINOP-1.2.1-14 - Mikro, kis- és középvállalkozások termelési kapacitásainak bővítése című pályázati kiíráson a Széchenyi 2020 keretében. A 22 558 600 forintos összköltségű beruházás révén a vállalkozás a pályázatban megjelölt eszköz beszerzését valósította meg.**

Vállalkozásomat 1987-ben indítottam el. Kezdetben egyedül dolgoztam, néhány alapvető eszköz (szalagfűrész, gyalugépek stb.) használásával. Ez az időszak még nagyon sok kézimunkát igényelt a technológiai hiány miatt. Az ezredforduló táján tevékenységi köröm a kárpitos bútorokhoz felhasznált vázak, félkész díszítőelemek gyártásával bővült. Ezek a munkafolyamatok már nagyobb helyet, precízebb gépeket igényeltek, több ember foglalkoztatására volt szükség. Egyre nagyobb számban érkeztek a megrendelések, műhelyemet folyamatosan tudtam bővíteni, vállalkozásom stabilitását, a foglalkoztatotti létszámot, ügyfélkörömet folyamatosan fenn tudtam tartani, illetve tovább bővíteni.

Jelen beruházás, egyrészt gyártási technológia-fejlesztésünkre irányult, másrészt gyártási folyamatunk villamos energiaigényének részbeni kielégítésére:

### **A beszerzett eszközök és műszaki tartalmuk:**

1. OLINPICK K 360 T-E egyoldalas él elzáró automata előmaróval és radius funkcióval
2. MINI Max T 45 W asztalos marógéphengerelt acél gépvázzal és öntvény asztallal
3. STARTECH 27 sorozatfűrő gépgyorstokmány előkészítéssel - 9 db gyorstokmánnyal - L=3m vezetőhosszabbítás 4 db ütközővel
4. RotarCube SD csavar kompakt kompresszor (4-7,5 kW)
5. 28 kWp csúcsteljesítményű napelemes rendszer: 108 db Risen RSM-60-6-260P 260Wp típusú napelem modulok; ABB TRIO-27.6-TL-OUTD típusú inverter

A beruházás 2015.10.26.-án megkezdődött a napelemes rendszer telepítésével. A kivitelező a GoodWillEnergy Kft. A beszerzésre kerülő új, gyártó eszközöket pedig az Alu-Machines.r.o. szállította le részünkre. A napelemes rendszer telepítése, valamint a gépek legyártása, valamint leszállítása picivel több, mint 8 hónapot vett igénybe, mivel 2016. július 4.-én került sor az üzembe helyezésre.

A pályázat nyertességének köszönhetően megvalósult eszközbeszerzések lehetővé teszik a vállalkozás számára a piaci versenyelőny megszerzését, hiszen a környékbeli versenytársaik nem rendelkeznek ilyen felszereltséggel rendelkező telephellyel, így ez komoly versenyelőnyt eredményez majd a jövőben.

A megvalósítás helyszíne:

8774 Gelse, Kossuth Lajos út 148

A projekt költségvetése: 22 558 600 Ft, a saját forrás összege: 12 407 230 Ft (55,0000%), a vissza nem térítendő támogatás összege pedig: 10 151 370 Ft (45,0000%).

A projekt az eredeti célkitűzéseknek megfelelően sikeresen és eredményesen megvalósult.