

SAJTÓKÖZLEMÉNY

Uniós támogatásból valósult meg a „G-N-SZ” Kft. innovációs fejlesztése Nemesvámoson

2012. szeptember 17.

A „G-N-SZ” Kft. 25 millió forint uniós támogatást nyert a „Innovációs eredmények hasznosításának támogatása a KKV-k részére ” című pályázati kiíráson az Új Széchenyi Terv keretében. A 2012 augusztusában megvalósult kapacitásnövelő gépbeszerzés a vállalkozás szerszámgyártói tevékenységét modernizálja.

A „G-N-SZ” Kft-t 1996-ban alapítottuk, cégünk 100%-ban három belföldi magányszemély tulajdonában áll. Megrendelőink főleg autó-ipari beszállítók, szórakoztató elektronikai alkatrészt, zárat, szerelvényeket, háztartási eszközöket és konyhai műanyag termékeket gyártó vállalatok. Az utóbbi években, a piaci igényeket követve, túlnyomórészt lemezalakító szerszámok tervezését és gyártását végeztük, de nagy tapasztalatra tettünk szert idomszerek, ellenőrző készülékek, egyedi célkészülékek, valamint profilozó görgősorok tervezésében, gyártásában és beállításában is.

A fejlesztés a korszerű technológiai háttér kialakítására irányult, ezáltal a gyártás minőségének, színvonalának javulása volt elérhető. A minőségi javulás mellett további eredményként kapacitásnövekedést értünk el, ezáltal lehetőséget biztosítva a nagyobb megrendelések gyors teljesítésére. A beruházás közvetlenül hozzájárult vállalkozásunk szolgáltatásainak bővüléséhez, új tevékenység bevezetéséhez. A felsorolt eredmények mellett fontos szempont volt számunkra, hogy környezetkímélő és egyben energiatakarékos eszköz kerüljön beszerzésre, mellyel költség megtakarítás valósítható meg.

Vállalkozásunk 1996-os alakulása óta folyamatosan gyarapodik, mind a termelő eszközök, mind az alkalmazotti létszám, mind pedig az árbevétel tekintetében. Célunk a folyamatos minőségjavítás mellett minél pontosabb szerszámok gyártása, melyhez nagyban hozzájárult a jelen pályázatunk tárgyát képező DECKEL MAHO gyártmányú, DMU 65 monoBLOCK univerzális CNC marógép, mely az elérhető legmodernebb technológiát képviseli.

A fejlesztés az Új Széchenyi Terv GOP-2011-1.3.1/C jelű pályázati kiírás részeként valósult meg.