

## TÁJÉKOZTATÓ

**KEDVEZMÉNYEZETT NEVE: DILEX 2009 KORLÁTOLT FELELŐSSÉGŰ TÁRSASÁG**

**PROJEKT CÍME: DILEX 2009 KFT VERSENYKÉPESSÉGÉNEK NÖVELESE INNOVATÍV FÉMIPARI  
TECHNOLÓGIAI ADAPTÁLÁSÁVAL**

**A SZERZŐDÖTT TÁMOGATÁS ÖSSZEGE: 18 700 000 Ft**

**A TÁMOGATÁS MÉRTÉKE: 50,00 %**

### **A PROJEKT TARTALMÁNAK BEMUTATÁSA:**

A projekt megvalósulásával a vállalkozás olyan új, a jelenlegihez képest jelentősen magasabb feldolgozottsági fokú előállítására vált képessé, amelyek eddig a cég termelési portfóliójában nem szerepeltek. Magas szintű termelési folyamat-innováció valósult meg, egyrészt a korábban meglévő bútorigipari termékportfólió bővült ki magas minőségben megmunkált bútorigipari vasalatok gyártásával, másrészt új iparágban is megjelent a társaság. A gépváz összeállító keretprésszel fém alapanyagú alkatrészek előállítása vált lehetővé.

Megvalósult beruházás műszaki jellemzői:

A CS 1300 felületcsiszoló és GP 6000/1200 gépváz összeállító keretprés berendezések hatékony embergép kezelői felülettel, amely az integrált technológiáknak köszönhetően könnyen tervezhetővé teszi a gépi és kézi munkafolyamatok összehangolását.

CS 1300 felületcsiszoló berendezés: A vezérlésbe és megmunkálásba integrált technológiák biztosítják a gyors csiszolási folyamatot. A gép alkalmas lineáris szálcsiszolt alkatrészek előállítására, megmunkálására. A vállalkozásnál elsősorban bútorigipari vasalatok, asztallábak, asztalhorgonyok látszó felületeinek megmunkálását szolgálja a berendezés.

Műszaki paraméterek:

- fő motor teljesítménye: 30 kW
- befoglaló méret: 2700x1600x2400 mm
- előtoló motor teljesítménye: 1,5 kW
- méret állító motor teljesítménye: 1,5 kW.

A GP 6000/1200 alkalmas autóiipari emelőszerkezetek részegységeinek, illetve gépvázak, valamint bonyolult összeállítású gépszerkezetek gyártására. A fokozatmentes két dimenzióban állíthatóság, illetve a 3. dimenziós megtámasztások révén variálhatóság illetve nagy méretpontosság érhető el.

Műszaki paraméterek:

- befoglaló méret: 6500x2300 mm
- 11 fokozatmentesen állítható csúszó gerenda
- 11 db 200/80/25 pneumatikus munkahenger.

**A PROJEKT BEFEJEZÉSI DÁTUMA: 2019.02.21.**

**A PROJEKT AZONOSÍTÓ SZÁMA: GINOP- 2.1.8-17-2018-02180**