

2015.11.14
METZ MŰVEK KFT.

TERMELÉSI KAPACITÁS BŐVÍTÉS ÉS TECHNOLÓGIA FEJLESZTÉS A METZ MŰVEK KFT. MISKOLCI ÜZEMÉBEN

MEGVALÓSULT AZ EU TÁMOGATOTT BERUHÁZÁS!

A projekt azonosító száma: GINOP-1.2.1-14-2014-00482

Cégünk 2014.11.12 napján benyújtott pályázata 2015.06.05-én támogatásban részesült. A GINOP támogatási rendszeréhez benyújtott fejlesztési ötletünket a Nemzetgazdasági Minisztérium 57 488 625 Ft támogatásra érdemesnek minősítette. A GINOP-1.2.1-14-2014-00482 azonosító számú, támogatott projekt keretében modern, nagy teljesítményű CNC lézervágó berendezést vásároltunk, a projekt összköltsége 114 977 250 Ft volt. **A projekt támogatási aránya 50%. A projektet az Európai Regionális Fejlesztési Alap és Magyarország Kormánya társfinanszírozásban támogatta.**

A projekt tárgya Optiplex 3015 Fiber II típusú, 2000W teljesítményű CNC lézervágó berendezés beszerzése. **A projekt tartalma:** A beszerzett berendezés a legmodernebb, üvegszálás lézer technológia, amely stabil minőséget és kisebb ráfordítást jelent, mivel a termékgyártás hibaszázaléka gyakorlatilag 0. Jelenleg a lyukasztott, hajlított, kivágott termékek préstechnológiával készülnek. A lézervágó kevesebb energiaráfordítással több és jobb minőségű terméket képes legyártani, munkavédelmi szempontból pedig biztonságosabb. A japán Mazak gyártmányú, Optiplex 3015 Fiber II típusú, 2000W teljesítményű CNC lézervágó teljesen automatizált, szoftver vezérelt. 30x15 m-es munkaterületet foglal el, megfelelően egészíti ki az üzemben meglévő eszközállományt. Eco üzemmódjának köszönhetően költséghatékonyan működtethető. A gép 3 külön, kézi erővel, géppel és szerszámokkal végzett munkafolyamatot von össze, és egyes (vágott, hajlított és lyukasztott) termékeknél az előállítási időt a jelenlegi 1/10-ére csökkenti. **A projekt fizikai befejezésének napja 2015.04.19.**

A lézer technológia bevezetésének köszönhetően a gyártásunkat gyorsabbá, pontosabbá és sokkal rugalmasabbá tudtuk tenni, mely vevőink nagy meglepedettségére szolgál. A technológia bevezetésével tovább tudtuk fejleszteni termékeinket, tovább optimalizálva termékeink műszaki és gazdasági paramétereit, így még jobban meg tudunk felelni a vevők igényeinek. Bár a technológia bevezetése munkaerőt vált ki, ennek ellenére növelni tudtuk a foglalkoztatottak számát.

A projekt fő céljai a termelékenységi és a piaci bővülés előmozdítása, a cég növekedési pályára való visszaállítása, az alkalmazotti létszám visszabővítési lehetőségének megteremtése voltak. A fejlesztés pozitív hatásai a fenti célokra a 2015. gazdasági évben már egyértelműen kimutathatók. A projektben tett vállalásokat teljesítjük.

A cég minőségpolitikai missziója a folyamatos innováció, az egyedülálló minőség, a megrendelők gyors és korrekt kiszolgálása. A vállalkozás célkitűzése az ipar legkülönbözőbb szakterületein a legmagasabb elvárásoknak megfelelő termékek gyártása. A szalagforgáztató rendszerek a Metz termékekkel és a bevezetett új technológiával együtt egyszerű és erős, tartós és modern, esztétikus és elavulhatatlan módon látják el a feladataikat. Napjainkban a fő alkalmazási szakterületek: villamosipar, közlekedéstechnika, telekommunikáció, kábeltelevíziózás, biztonságtechnika, katasztrófavédelem, vegyipar.

Támogató: Nemzetgazdasági Minisztérium – Európai Regionális Fejlesztési Alap – www.szechenyi2020.hu

