

2016/05/30

SAJTÓKÖZLEMÉNY

KAPACITÁSBŐVÍTŐ BERUHÁZÁS AZ IRON-TECH ZRT.-NÉL

Az IRON-TECH Kereskedelmi, Szolgáltató és Gyártó Zártkörűen Működő Részvénytársaság 6,13 millió forint vissza nem térítendő támogatás nyert a „Mikro-, kis- és középvállalkozások kapacitásbővítő beruházásainak támogatása” tárgyú pályázati kiíráson, a Gazdaságfejlesztési és Innovációs Operatív Program keretén belül. A beruházás célja a vállalkozás termelési kapacitásának növelése, technológiai korszerűsítést eredményező új eszközök beszerzésével, üzembe helyezésével.

A projekt lehetővé tette az Iron-Tech Zrt. - 7900 Szigetvár, Dencsházai utca 9. 994/15 hrsz. – autóiipari részlegének technológiai fejlesztését, hatékonyabbá tételét, a napi munkafolyamatok megkönnyítését, a társaság kapacitásának növelését, ami biztosítja további projektek vállalását.

A 6,13 millió forint európai uniós támogatás segítségével a gyártáshoz kapcsolódóan 8 db új eszköz – 4 db esztergagép OPTI D 320x920, 1 db marógép OPTI MT 50, 1 db fúrógép OPTIMUM B40 PTE, 1 db féluniverzális osztófej TA 125, 1 db kettős köszörű OPTI SM200 - került beszerzésre és üzembe helyezésre.

A fejlesztés eredményeként a társaság autóiipari részlegének technológiai fejlesztése, teljesítményének növelése és tovább erősítése, az autóiipari beszállítói tevékenység növelése, egyedi termékgyártás megkezdése, a termékkála bővítése valósult meg.

A beruházásnak köszönhetően a vállalkozás hozzáadott érték növekedést, a munkahelyek megőrzését, 1 fő új munkahely létrehozását érte el.

A beruházás segíti a területi különbségek csökkentését, valamint a fenntartható, intelligens és befogadó növekedést.

A fejlesztés megvalósítása hozzájárul a vállalkozás versenyképességének, piaci pozíciójának valamint jövedelemteremtő képességének megőrzéséhez, erősítéséhez, a működési feltételek kedvezőbbé, vonzóbbá tételéhez.

A projektről bővebb információt a www.iron-tech.hu oldalon olvashatnak.

További információ kérhető:

Bocskor Tibor igazgató

Elérhetőség: +36 73 / 510-132; tibor.bocskor@iron-tech.hu