

## A fejlesztés alapadatai

Kedvezményezett neve	KISFOKTÓ 2002 Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság
Pályázat neve	Mikro-, kis- és középvállalkozások kapacitásbővítő beruházásainak támogatása
Projekt címe	Kapacitásbővítő eszköz beszerzése a Kisfoktő 2002 Kft.-nél
Projekt azonosítószáma	GINOP-1.2.2-16-2017-00541
Projekt tartalmának bemutatása	<p>Fejlesztésünkkel fő célunk vállalkozásunk költséghatékony kapacitásbővítése, a fémfelületek finommegmunkálásához szükséges technológia modernizálása, ezáltal fém tiszta felületek biztosítása. A projekt keretében egy 245 1000-65-0-d típusú gépet illetve hozzá szorosan kapcsolódó 3 XLTC Robotot tervezzük beszerezni. A magasnyomású vizes szóró és felületkezelő berendezés alkalmas a szennyeződések speciális eltávolítására a fémfelületek finommegmunkálásán keresztül. Az eszköz széles skálát átfogó 100-3000 bar közötti nyomáson üzemelő gép, amely alkalmassá teszi a testreszabott technológia használatát csaknem minden alkalmazási területen. Különösen lényeges ezen tulajdonság azon fémfelületek finommegmunkálási folyamatánál, ahol a bádogos szerkezetek belső és külső felületének tisztítása, korrózió elleni védelme a célunk. Ehhez összetettebb műszaki specifikációt/megoldásokat biztosító berendezésre van szükségünk, mely a szennyeződések eltávolítását, korrózió elleni védelmét a megfelelő bevonatolással és a különböző összetételű kémiai anyagokkal történő kezeléssel biztosítja. A másik lényeges eleme pályázatunknak a 3 XLTC Robot, mely az említett berendezés megfelelő pontosságú vezérléséért felelős. Előnye a hagyományos kézi vezérlésű technológiával szemben, hogy nem kell helyszíni emberi beavatkozást biztosítani, mely az olajipari csővezetékek felületi kezelésénél balesetvédelmi és környezetvédelmi szempontból egyaránt sokkal előnyösebb. Mindemellett ezen technológiával kivitelezési normaidőnk többszörösére csökken, erőforrás hatékonyságunk pedig növekszik.</p>
Beruházás helye	6331 Foktő Kisfoktő szállás 19.
Szerződött támogatás összege	21 065 045 Ft
Támogatás mértéke	50 %
Projekt befejezési dátuma	2018.02.16