



„Tento projekt sa realizuje s podporou EURÓPSKEJ ÚNIE“

**Miesto realizácie projektu:**

Pod Strážami 3, 96001 Zvolen

**Názov projektu:**

„Zvýšenie inovatívnej úrovne výrobného procesu spol. MIKROMAT, spol. s.r.o. prostredníctvom zváracích strojov a príslušenstva s meracím zariadením na výrobu hliníkových výrobkov.“

**Stručný opis projektu:**

**Cieľ projektu:**

Zvýšenie inovatívnej úrovne výrobného procesu v spoločnosti MIKROMAT, spol. s.r.o. nákupom 2 zváracích zariadení.

**Špecifické ciele:**

- Nákup 2 zváracích zariadení na výrobu hliníkových výrobkov pre automobilový priemysel
- Vytvorenie 1 pracovného miesta pre uchádzača do 29 rokov

**Východiskový stav:**

Spoločnosť Mikromat, spol. s r. o. vznikla dňa 18. 11. 1997 zápisom do obchodného registra. Zaoberá sa predovšetkým strojovým opracovaním detailov podľa výkresovej dokumentácie pre automobily a stavebné stroje (frézovanie, sústruženie, vrtanie, závitovanie), zváraním ocelových a hliníkových dielov alebo konštrukcií a výrobnými zahranično –obchodnými aktivitami v oblasti strojárstva.

V rámci obrábania zabezpečuje MIKROMAT spol. s r.o. frézovanie, sústruženie a vrtanie hliníkových aj ocelových polotovarov a zvarencov. Ďalej vykonáva strihanie, ohýbanie, lisovanie a skružovanie plechových ocelových a hliníkových dielov, ručné zváranie ocelových, hliníkových aj antikorových dielov pomocou MIG a TIG. Vďaka kooperáciám s inými firmami zabezpečuje MIKROMAT spol. s r.o. aj povrchovú úpravu práškovou farbou a delenie materiálu laserom, plazmou alebo vodným lúčom.

Aktuálne spoločnosť potrebuje inovovať svoje technológie z hľadiska potreby udržania sa na trhu a zabezpečenia ďalšieho rastu. Medzi najdôležitejšie potreby patrí obstaranie 2 zváracích zariadení s meracím príslušenstvom, aby mohla spoločnosť vyrábať hliníkové produkty

**Stav po realizácii projektu:**

Dnešný trend naznačuje, že využívanie hliníkových a iných ľahkých zliatin bude v budúcnosti rásť. Zároveň budú rásť aj nároky na ich spracovanie, zložitosť výrobkov a budú sa neustále hľadať cesty na zdokonalenie už existujúcich produktov.

Predmetom projektu je obstaranie 2 zváracích zariadení na výrobu hliníkových výrobkov pre automobilový priemysel, konkrétne:

- polovičné blatníky na nákladné automobily
- výfuky na motocykle
- olejové nádrže
- schodíky na palivové nádrže

Realizáciou projektu vznikne 1 novovytvorené pracovné miesto, týkajúce sa zámočnických prác a 2 nové pracovné miesta do 3 rokov po ukončení projektu zamerané na zámočnicke a pomocné práce.

Projekt významnou mierou prispeje k skvalitneniu výrobného procesu, pričom vzniknú celkovo 4 nové inovatívne výrobné postupy. Tie budú vytvorené výlučne zakúpenými zariadeniami.

Realizácia predkladaného projektu prinesie hneď niekoľko pozitív a využitie týchto príležitostí:

- rozšírenie sortimentu
- uspokojenie rastúceho dopytu a prienik na nové trhy
- získanie nových zákazníkov a dodávateľov
- získanie dotácií na investície
- zvýšenie pridanej hodnoty a tržieb z predaja výrobkov.

<b>Názov a sídlo prijímateľa:</b>	MIKROMAT, spol. s r.o., Pod Strážami 3, 96001 Zvolen
<b>Dátum začatia realizácie projektu:</b>	15.10.2015
<b>Dátum skončenie realizácie projektu:</b>	29.10.2015
<b>Logo operačného programu:</b>	 <p>OPERAČNÝ PROGRAM KONKURENCIESCHOPNOSŤ A HOSPODÁRSKY RAST</p>
<b>Názov riadiaceho orgánu:</b>	Ministerstvo hospodárstva SR v zastúpení: Slovenská inovačná a energetická agentúra
<b>Odkaz na internetové stránky riadiaceho orgánu a daného operačného programu:</b>	<a href="http://www.economy.gov.sk">www.economy.gov.sk</a>   <a href="http://www.opkahr.sk">www.opkahr.sk</a>   <a href="http://www.siea.gov.sk">www.siea.gov.sk</a>
<b>Výška poskytnutého príspevku:</b>	56 476,00,- EUR
<b>Fotodokumentácia alebo vizualizácia realizácie aktivít výsledkov projektu (uvedené musí byť pravidelne aktualizované).</b>	-