

## „Tento projekt bol realizovaný s podporou EURÓPSKEJ ÚNIE“

Spoločnosť micropix, s.r.o. je prijímateľom NFP v rámci OP Konkurencieschopnosť a hospodársky rast (Prioritná os 1 Inovácie a rast konkurencieschopnosti, Opatrenie 1.1. Inovácie a technologické transfery). Projekt je spolufinancovaný z Európskeho fondu regionálneho rozvoja (ERDF).

miesto realizácie projektu: **Obec Mostová č. 196**  
**925 07**

názov projektu: **Inovatívne strojné zariadenie pre spoločnosť micropix**

stručný opis projektu:

**Cieľom projektu** je zvýšenie konkurencieschopnosti spoločnosti micropix, s.r.o. cez inovatívnu a vyspelú technológiu.

### **Špecifické ciele:**

- Zavedenie inovatívneho strojného zariadenia na lepenie extrémne namáhaných väzieb
- Zefektívnenie výroby za pomoci moderného a vyspelého strojného zariadenia
- Vytvorenie nových pracovných miest prostredníctvom podpory podnikania

### **Stav po realizácii:**

Zavedenie inovatívneho zariadenia na lepenie extrémne namáhaných väzieb pre spoločnosť micropix, s.r.o. rozšírilo spektrum vyrábanej produkcie (zväčšenie hrúbky lepeného bloku na 6,5cm, možnosť používania PUR lepidla, zvýšenie pevnosti a flexibility chrbta bloku) zvýšilo sa kapacita a efektívnosť výrobného procesu (výrazné zvýšenie rýchlosti lepenia), zlepšila sa kvalita vyrábaných produktov (zariadenie umožňuje produkciu väzby vhodnej pre extrémne namáhanie). Zavedením novej, modernej polygrafickej technológie sa výrazným spôsobom zlepšila flexibilita firmy reagovať na zvyšujúce sa požiadavky zákazníkov, čím sa posilnilo trhové postavenie spoločnosti micropix, s.r.o.

názov a sídlo prijímateľa: micropix, s.r.o., sídl. JAS 936/5, Galanta 924 01

Názov riadiaceho orgánu:

Ministerstvo hospodárstva SR ([www.economy.gov.sk](http://www.economy.gov.sk))

v zastúpení: Slovenská inovačná a energetická agentúra ([www.siea.sk](http://www.siea.sk))

Výška nenávratného finančného príspevku: 72 000,00 EUR

Dátum začatia realizácie projektu: 10/2015

Dátum ukončenia realizácie projektu: 11/2015

Fotodokumentácia:

***Automatická štvorčel'ustná lepička s rotačným sacím nakladačom obálok s dotykovou obrazovkou***

