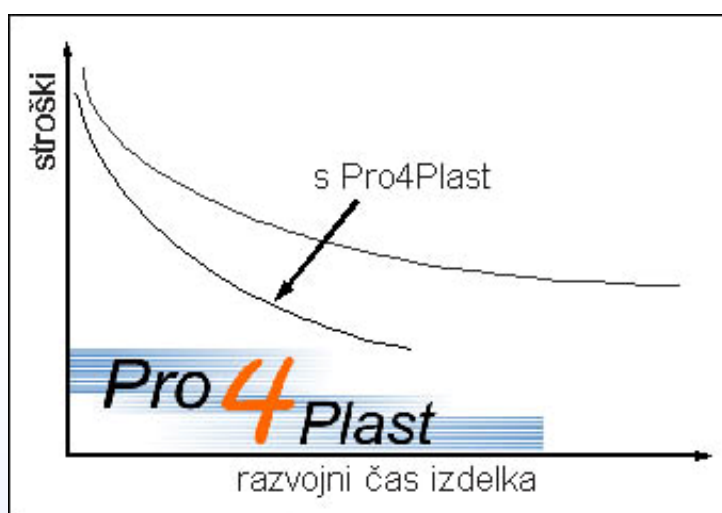
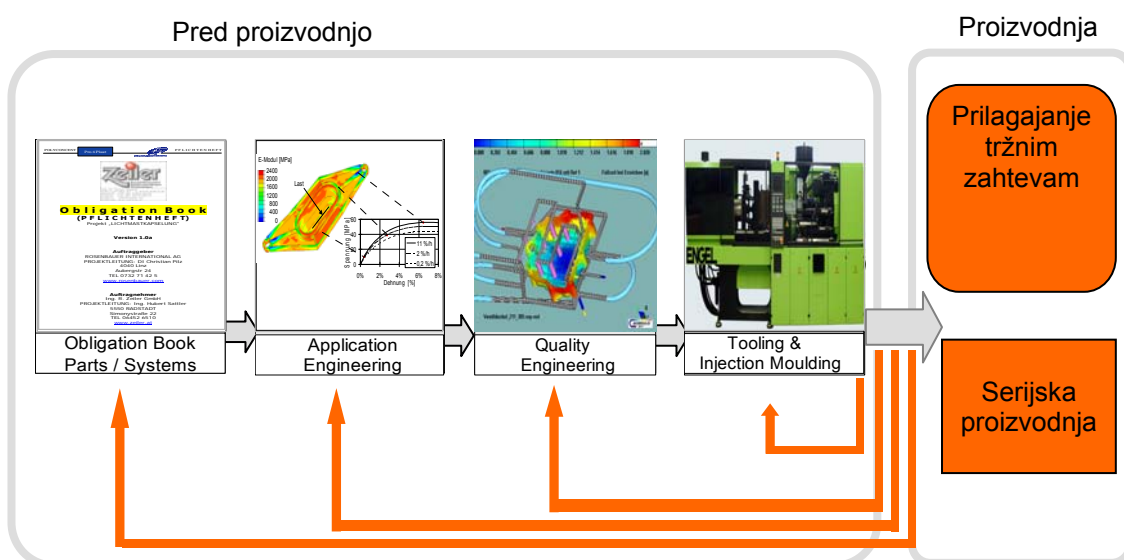


Pro4Plast

50 % hitreje na trgu s 30 % nižjimi stroški

Cilj projekta Pro4Plast je omogočiti evropskemu brizganju plastike in orodjarskim malim ter srednjevelikim podjetjem proizvodnjo zahtevnejših, visokofunkcionalnih delov iz posebnih polimerov z nižjimi stroški ter hitrejši pojavitvi na trgu, ohranяти konkurenčnost evropskih malih in srednjih podjetij z državami s poceni delovno silo zunaj Evrope.



Strateški cilji projekta Pro4Plast:

- Zmanjšati čas pojavitve na trgu do 50% z razvojem novega uporabnega razvojnega procesa, ki bo predelovalce usmerjal k pravilnemu razvoju izdelkov.
- Zmanjšati stroške za 30% v proizvodnji brizganja in izdelovanja orodij v malih in srednjih podjetjih z uporabo naprednejše in lahko uporabe simulacijske tehnologije.
- Podpirati uporabo novih razvojnih procesov izdelkov v malih in srednjih podjetjih s certifikacijo.

Sodelujoči v projektu Pro4Plast:

Konzorcij projekta sestavlja 28 članov; 9 evropskih industrijskih združenj (IAGs), 11 malih in srednjevelikih podjetij (SMEs) in 8 znanstvenih institutov (RTDs).

Pro4Plast je kolektivni razvojni projekt, podprt s 6. Okvirnim programom (FP6) Evropske komisije.

Za dodatne informacije o rezultatih projekta, sodelovanju ali podpori projekta Pro4Plast prosimo kontaktirajte državni kontaktni center ali obiščite našo spletno stran.



GIZ GROZD PLASTTEHNIKA (GP)
 Janez Navodnik
 Tel. +386 (0)3 4258400
 navodnik@siol.net
 www.giz-grozd-plasttehnika.si

www.pro4plast.net