



Slovensko gospodarsko in raziskovalno združenje, Bruselj

Občasna informacija 64 - 2011
06. september

Raziskava o načrtih podjetij za vlaganja v raziskave in razvoj v prihodnjih treh letih

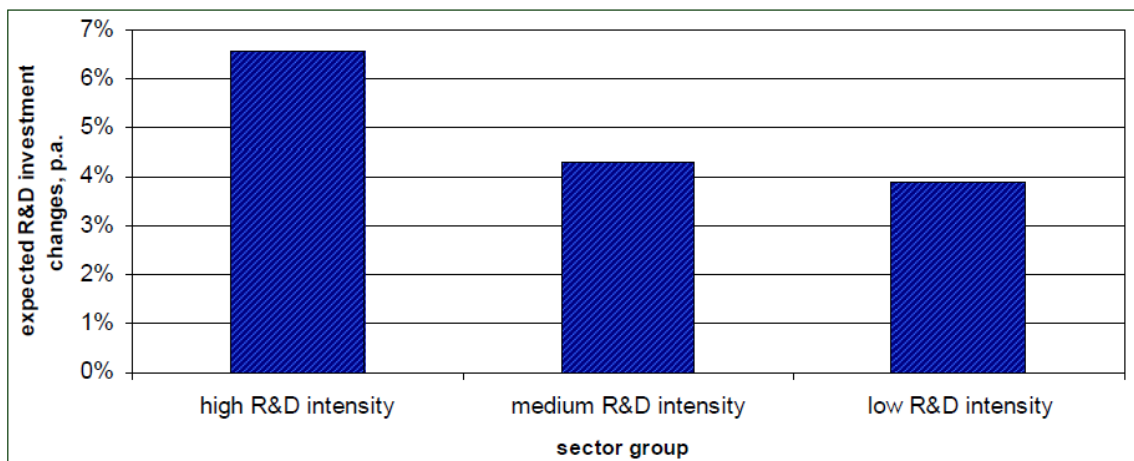
Podjetja v EU, ki največ vlagajo v raziskave in razvoj, to so visoko in srednje intenzivna podjetja na tem področju, pričakujejo 5-odstoten porast svojih naložb v raziskave in razvoj v obdobju od leta 2011 – 2013, je pokazala študija, ki jo je objavila Evropska komisija. Po njenih podatkih podjetja zdaj pričakujejo dva krat večjo rast, m kot so jo pričakovala lani. Podjetja, ki so sodelovala v raziskavi, so navedla, da povprečno 27 odstotkov vse njihove letne prodaje predstavljajo inovativni izdelki, ki so jih uvedla v zadnjih treh letih. Gre za raziskavo o pričakovanih naložbah na področju raziskav in razvoja tisoč evropskih podjetij, ki v raziskave in razvoj največ vlagajo.

V raziskavi je sodelovalo 205 podjetij. Med njimi je 58 podjetij, ki so uvrščena v skupino z visoko intenzivnostjo vlaganj v raziskave in razvoj. To so podjetja s področja farmacije in biotehnologije, proizvajalci opreme, računalniška podjetja, proizvajalci opreme za zdravstvo in proizvajalci dobrin za prosti čas.

Podjetij iz skupine s srednjo intenzivnostjo vlaganj v raziskave in razvoj so v raziskavo vključili 95. To so podjetja s področja industrijskega inženiringa, kemije, vesoljske in obrambne tehnike, elektronske in električne opreme, proizvajalci avtomobilov in delov zanje, fiksne telefonije, proizvajalci hrane, alternativnih virov energije, opreme za dom in gradnjo stavb, podjetja s področja podpornih storitev, podjetja s področja turizma in potovanja, proizvajalci opreme za naftno industrijo, proizvajalci osebnih dobrin, tobačna industrija.

Podjetij z nizko intenzivnostjo vlaganj v raziskave in razvoj so vključili 52. To so proizvajalci industrijskih kovin in rude, gradbena podjetja in proizvajalci gradbenih materialov, banke, proizvajalci električne energije in nafte, podjetja za oskrbo s plinom, vodo in druga komunalna podjetja, gozdarska podjetja in proizvajalci papirja, prodajalci hrane in zdravil, življenjske zavarovalnice, rudniki in podjetja s področja mobilne telefonije.

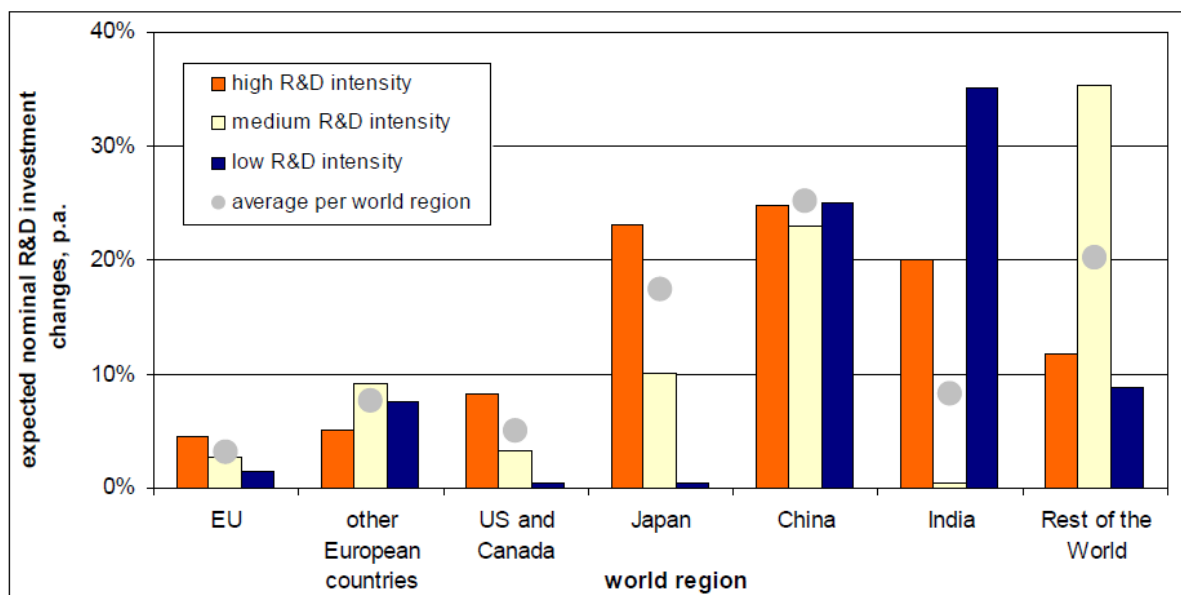
Slika 1: Pričakovanja posameznih skupin podjetij glede povečanja vlaganj v raziskave in razvoj v prihodnjih treh letih; od 205 je odgovorilo 175 podjetij



Vir: Evropska komisija

Družbe, ki so sodelovale v raziskavi, nameravajo 75 odstotkov svojih naložb v raziskave in razvoj v prihodnjih petih letih izvesti v EU, največje stopnje rasti svojih naložb v raziskave in razvoj pa pričakujejo na Kitajskem (za 25 odstotkov), Japonskem (za 17 odstotkov), v drugih evropskih državah (za 8 odstotkov), v Indiji (za 8 odstotkov) ter v ZDA in Kanadi (za 5 odstotkov).

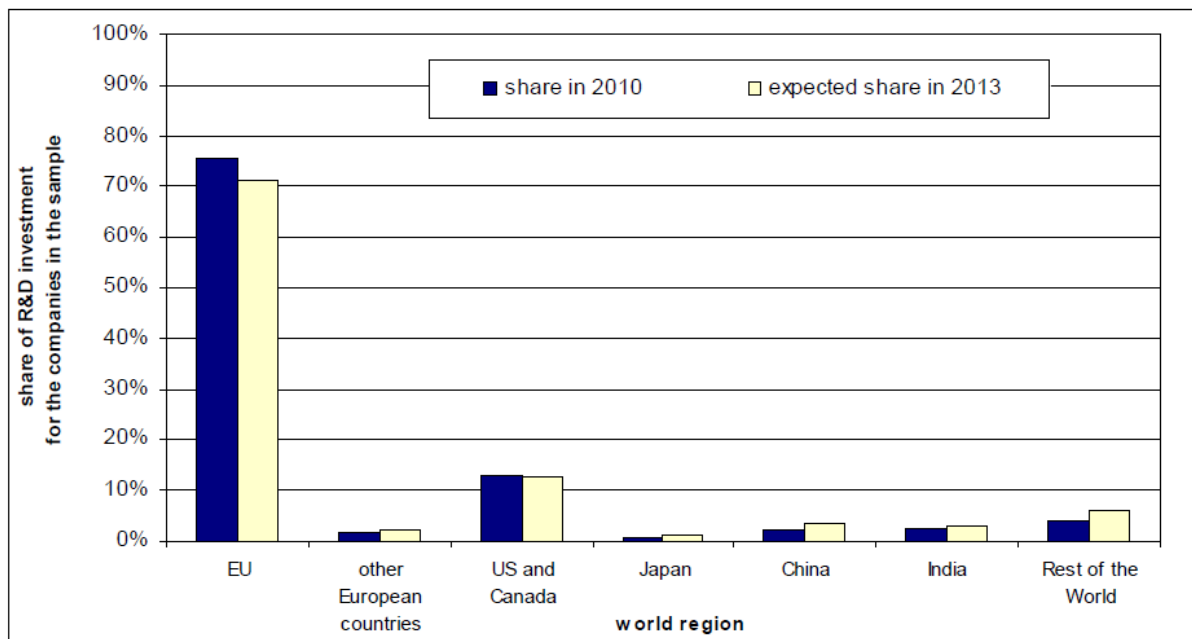
Slika 2: Pričakovano povečanje vlaganj v raziskave in razvoj na leto po skupinah podjetij in regijah



Vir: Evropska komisija

Ta trend je Evropska komisija opazila že v treh izmed štirih dosedanjih raziskavah. Po njeni razlagi to kaže, da želijo podjetja s sedežem v EU izkoristiti rast v hitro rastočih gospodarstvih, pri tem pa zadržati močno osredotočenost na EU. To potrjujejo tudi podatki podjetij o nominalnih zneskih naložb v raziskave in razvoj. Ti naj bi se v naslednjih treh letih v EU povečali za 2,2 milijarde evrov, zunaj EU pa za 2,7 milijarde evrov.

Slika 3: Delež vlaganj podjetij v raziskave in razvoj v letu 2010 in pričakovani delež v letu 2013 po regijah



Vir: Evropska komisija

Kot šest najbolj zanimivih tujih držav za vlaganja v raziskave in razvoj so podjetja navedla ZDA, Kitajsko, Nemčijo, Indijo, Brazilijo in Poljsko. Poglavitna dejavnika s pozitivnim učinkom na inovacije sta usposobljeno osebje in javna podpora, na primer nepovratna sredstva ter davčne spodbude, je pokazala analiza Evropske komisije. Pomemben dejavnik je tudi sodelovanje z drugimi subjekti, kot so visokošolske ustanove. Med negativnimi dejavniki pa so vprašana podjetja izpostavila stroške glede pravic intelektualne lastnine in čas, potreben za zaščito intelektualnih pravic.

Koristne informacije:

- Raziskava:
• http://iri.jrc.es/research/docs/survey/2010/Survey_2010_final.pdf
- Spletna stran o industrijskih raziskavah in inovacijah:
• http://iri.jrc.es/research/survey_2010.htm

Pripravila:
Darja Kocbek