

Na konferenci MANVIS o izboljšanju konkurenčnosti evropske industrije

Milan Bavec, svetovalec ACS

Konec oktobra je na Bledu potekala konferenca Manvis, na kateri je sodelovalo 170 predstavnikov iz 19 držav članic EU, med njimi 50 iz Slovenije, in treh kandidatki za vstop v EU. Vsebina konference je bila namenjena predvsem zaključnemu poročilu projekta Manufacturing Visions, ki se je začel v začetku leta 2004, njegov namen pa je bil spremljanje dogajanj pri procesih za izboljšanje konkurenčnosti evropske industrije. V projekt je bilo vključenih nekaj več kot 3000 evropskih industrijskih strokovnjakov, v raziskavi pa so sodelovali tudi strokovnjaki iz ZDA in Azije.

Raziskava je potekala po metodi Delphi, s pomočjo katere so strokovnjaki ocenjevali pomembnost in časovno opredelitev približno 100 izjav, ki so se nanašale na morebitne dogodke v industriji v prihodnjih 20 letih. Pomembne ugotovitve konference ManVis so:

- V prihodnjih letih bo prevladovala konkurenčnost stroškov dela, EU bo izgubila del proizvodnje, delo pa se bo prenašalo tudi znotraj EU, predvsem v nove članice, ki pa bodo hitro izgubile to konkurenčno prednost.
- Odlična lokalna proizvodnja in razvoj za lokalne potrebe kot splošna možnost sta pravi odgovor za ohranitev proizvodnje.
- Proizvodnja, ki bo naklonjena ekologiji in varovanju okolja, temeljila pa bo na novih materialih, učinkoviti izrabi energije in naprednih proizvodnih storitvah, se bo razvila v konkurenčno prednost Evrope.
- Proizvodnja bo temeljila na učinkoviti uporabi visokorazvitih tehnologij in avtomatizaciji proizvodnje novih izdelkov (mikroelektro-mehanski sistemi, nanotehnologije, niše v avtomatizaciji).

Najbolj ambiciozna in daljnosežna je vizija evropskega vseobsegajočega inovacijskega



sistema, ki zajema razvoj proizvodov, proizvodnjo, dobavno verigo in logistiko. Za uresničitev tega bo treba:

- oblikovati proizvodnjo, ki bo temeljila na izpopolnjenih tehnologijah,
- razviti znanja, ki bodo temeljila na učečih se podjetjih in industrijah,
- zagotoviti konkurenčnost podjetij z individualnimi inovacijskimi sistemi,
- ponovno opredeliti zahteve,
- obdržati evropsko gospodarsko povezavo.

Prvi dan konference je bil namenjen vlogi inovativne proizvodnje za Evropo, nadaljnje delo konference pa je potekalo v šestih sekcijah, kjer so obravnavali rezultate raziskave po različnih področjih. V sekciji Novi poslovni koncepti so bile predstavljene možnosti dopolnjevanja osnovnih dejavnosti podjetij z dodatnimi storitvami. V predlogih je bilo še nekaj pomanjkljivosti, vendar pa je njihova korist v tem, da podjetnik išče nove možnosti in rešitve. Druga sekcija je bila namenjena prestrukturiranju proizvodnih dobaviteljskih verig z vidika no-

vih članic EU. Diskusija je potekala pod vplivom akademskih razpravljavcev iz Romunije, Bolgarije, Hrvaške in Madžarske.

Osrednje teme drugega dne so bile okrogle mize, na katerih so udeleženci obravnavali področja strojegradnje, tradicionalnih proizvodov, avtomobilske industrije, opreme in elektronike ter gume in plastike. Na okrogli mizi Automotive, ki jo je vodil direktor področja inovacij iz BMW dr. G. Kemp, so poleg obravnave raziskav v avtomobilski industriji na osnovi petih izjav Delphi, ki jo je podal dr. Gunis z bratislavske univerze, nekaj pozornosti namenili tudi biogorivom, možnosti reciklaže avtomobilskih delov in proizvodnji vozil od OEM k dobaviteljem Tier 0,5 ter boljši opredelitvi elektronskega menedžmenta vozil.

Konferenca se je končala s prispevkom R. Clowesa iz Aerospacea o poslovni odličnosti in z zaključnim govorom gospoda Tokomanisa, ki je ponovno poudaril pomembnost obravnavanih tem za nadaljnji obstoj EU. ■