

GEODEZIJA O OBLAKU GEODETIC CLOUD

Blaž Mozetič

predsednik Zveze geodetov Slovenije | president of the Association of Surveyors of Slovenia

Obstajajo številne študije in analize, v katerih obravnavajo sodobne trende razvoja tehnologije in znanosti z vidika hitrosti zastaranja. Vse se dogaja tako hitro, da včasih še preden osvojimo novo znanje in tehnologijo – ne pozabimo še, koliko časa traja, da jo uvedemo v uporabo v velikih sistemih –, je slednja že zastarela oziroma je na voljo že novejša. V razmislek vam prepuščam, ali je tudi boljša. Ker je geodetska stroka močno vpeta, včasih celo odvisna od dogajanja na drugih področjih, se vsaj pri najbolj razširjenem osnovnem geodetskem delu srečata dva popolnoma različna svetova. Na eni strani mejno znamenje, fizično vkopano v zemljino večnost, na drugi strani pa od mladosti buhteče nove tehnologije in pristopi. Nekje vmes se znajdejo še z različnimi predpisi in navodili opredeljeni postopki izmere.

Ne moremo več pričakovati, da bomo nekatere postopke in storitve nespremenjene izvajali vso svojo geodetsko kariero, za katero upamo, da bo čim daljša in uspešnejša. Danes je otrokom nova tehnologija dobesedno položena v zibelko, medtem ko se je morajo/moramo starejši šele priučiti in navaditi. Vse je nekje tam v oblakih. Včasih imamo občutek, da nas druge stroke potiskajo sem ter tja kot vetrovi oblake po nebu. Geodetska stroka mora v takšnih okoliščinah izkoristiti svojo radovednost in podjetnost, da svojim uporabnikom ponudimo nove, boljše, hitrejše in celovitejše rešitve, ki jih lahko ponudi le stroka z znanjem povezovanja in koordinacije, geodezija ga ima, ter da na drugi strani potencialne uporabnike prepričamo, da bodo le z našo pomočjo boljši in uspešnejši.

Najbrž ni nikoli pravi čas za razvijanje novih storitev, produktov in prijemov, vendar je to smotrno početi takrat, ko gre stroki dobro, kar pomeni, da je na trgu veliko povpraševanja po našem znanju in storitvah, po mladih z najnovejšimi znanji in starejših z izkušnjami ter da imajo stranke in investitorji na voljo razmeroma dovolj sredstev ter seveda želje po uvajanju novosti in izboljšav v svoje poslovanje. Dokler optimizem poganja nove naložbe, lahko živimo tudi v oblakih. V takšnih idiličnih trenutkih se komaj najde dovolj časa za tradicionalno geodetsko delo in zato se razvijanje novosti žal potiska ob stran, saj vsi upamo, da se ne bo oblak nikoli razblinil. Upati, da bo geodetska stroka preživela samo od tradicije in po možnosti še napredovala ter si utrdila veljavo v družbi, je nespametno.

Spremembe, ki nam jih vpetost geodetske stroke v družbo in sodobne tokove ponuja, nam morajo biti podlaga za oblikovanje novih celovitih rešitev/storitev, ki presegajo geodetske vrtičke. Geodeti moramo najprej sami sebe prepričati – spet smo pri samozavesti –, da so nove zahteve trga in tudi države za nas izziv in ne moteči dejavnik, saj imamo rešitve, če jih slučajno še nimamo, pa jih bomo našli. Danes je že skoraj vse v oblaku, tudi geodezija. Do kdaj? Kolega mi je odgovoril: »Modrost nikoli ne pride pred starostjo.« Na srečo ni določil, koliko let ima starost.

Srečno!