

MJERE KOJE SU PODUZETE OD STRANE GEODETSKE
SLUŽBE NAKON ZEMLJOTRESA U REGIONU BANJA LUKA

Odmah poslije katastrofalnog zemljotresa predstavnici Geodetske uprave i Geodetskog zavoda obišli su Banja Luku radi upoznavanja sa situacijom i zdogovora sa odgovarajućim faktorima o zadacima koje treba da izvrši geodetska služba u vezi sa obnovom porušenih i izgradnjom novih stambenih i poslovnih prostorija.

U vrijeme zemljotresa zateklo se na području opštine Banja Luka ukupno 81 geodetskih i poljoprivrednih stručnjaka Geodetskog zavoda Sarajevo i Zavoda za fotogrametriju Beograd. Ovim organizacijama je prema utvrđenom programu povjereno izvršenje radova na aerofotogrametrijskom premjeru i izradi novog katastra zemljišta za područje opštine Banja Luka. Stručnjaci su dovršavali na terenu geodetske radove na osnovu kojih treba da se izrade novi geodetski planovi za cijelo ovo područje. Niko od stručnjaka i njihovih porodica nije stradao.

Sa urbanistima je zdogovoreno da se kao najprioritetniji zadatak uzme izrada geodetskih podloga za ono područje na kojem treba da se projektuju i izrade stambeni i drugi objekti za privremeni smještaj /lokacije Petričevac, Paprikovac i Vrbanja/. Za izvršavanje ovih zadataka odmah su pregrupisane i pojačane stručne snage i oni su već dali prve geodetske podloge. Pored toga zdogovoreno je da se za reviziju odnosno izradu generalnog urbanističkog plana što prije izrade nove geodetske podloge u R 1:1.000. S tim u vezi poduzete su organizacije i druge mjere da se na terenu izvrše određeni geodetski radovi još ove jeseni, kako bi se preko zime mogli izraditi potrebni planovi.

Pored spomenutih mjera i zadataka koje će se izvršiti pod rukovodstvom i stručnim nadzorom Republičke geodetske uprave, važno je napomenuti da je Savezna geodetska uprava već poduzela odgovarajuće mjere da se na cijelom području koje je pogođeno zemljotresom obnove radovi na određivanju trigonometrijske i nivelmanske mreže.

Na osnovu rezultata ovih mjerenja i ranijih mjerenja koja su izvršena prije zemljotresa, uporednom analizom utvrdiće se geodetskim metodama stepen i pravci pomjeranja tla u horizontalnom i visinskom pogledu. Ovi radovi vršiće se u koordinaciji sa seizmolozima i geolozima, a finansiraće ih Savezna geodetska uprava.