

GIS: Završen Geografski informacijski sistem za procjenu rizika od poplava

Kiša ih spriječila da spasavaju iz poplava

Podgorica – Vježba o spašavanja u slučaju poplava, nije juče na Plavnici odrađena prema planu, jer, kako je kazao šef sektora za vandredne situacije **Zoran Begović**, vremenske prilike to nisu dozvolile.

„Molim vas da sada ispratite kratku vježbu, koja je kratka

zato što nam vremenske prilike nijesu dozvolile. Mi smo očekivali sadejstvo avio-helikopterske jedinice, ali zbog vremena to nije moguće danas realizovati“, kazao je on, zamolivši novinare za razumijevanje.

Ostalo je, međutim, nejasno kako su vježbu spašavanja u slučaju poplava mogle omesti jučerašnje vremenske prilike, koje su upravo karakteristične za takve vrste nepogode.

Begović to nije objasnio, ali ni kako bi i da li bi uopšte u stvarnoj situaciji timovi za evakuaciju mogli da reaguju u sličnim ili lošijim vremenskim uslovima.

Sa tri čamca i za svega pet minuta, novinarima je demonstrirano spašavanje nekoliko ljudi sa obližnje obale,

među kojima i jedan „povrijeđeni“.

Tokom vježbe, novinarima je rečeno da je završen geografski informacijski sistem (GIS) za procjenu rizika od poplava u 12 opština, koji je pruža informacije o broju ugroženih domaćinstava, članova porodica, broja djece, starih i osoba sa invaliditetom...

U narednom periodu, najavljeno je, Sektor za vandredne situacije, uz podršku Sistema UN i Švedske agencije za civilnu zaštitu, radiće opštinske planove za smanjenje rizika.

„Sistem Ujedinjenih nacija u Crnoj Gori, uz podršku Ministarstva unutrašnjih poslova, omogućio je procjenu rizika od poplava u 12 najugroženijih opština i taj proces

je pružio ključne informacije o ugroženosti infrastrukture i društveno-ekonomskih resursa i o stanovništvu koje je izloženo riziku“, kazao je stalni koordinator sistema UN i predstavnik UNDP-a u Crnoj Gori **Rastislav Vrbenski**.

Prema njegovim riječima, na osnovu tih procjena, Vlada sada može da preduzme niz preventivnih mjera za smanjenje rizika od poplava u ugroženim područjima, počevši od obrazovnih mjera i podizanja nivoa svijesti, do strukturnih i infrastrukturnih mjera na ojačanju riječnih obala.

„Na osnovu ovih procjena, Vlada može da razvije planove za smanjenje rizika koji se odnosi na pitanja gdje će stoka i druge životinje biti



Begović (desno) juče tokom vježbe

premještene u slučaju poplava, kako obezbijediti kontinuitet u obrazovanju djece u slučaju da se neka škola nalazi na području u riziku da bude poplavljeno, koliko je potrebno zaliha hrane, vode, lijekova“, kazao je Vrbenski.

Begović je rekao da je za-

datak Crne Gore da radi na sistemu koji će obezbijediti sigurnost građana i njihove imovine.

On je rekao da je formirano 27 timova za spašavanje i evakuaciju, objasnivši da će na narednom sastanku Operativnog štaba ti timovi biti raspoređeni na lokacije očekivanih poplava.

„Zadatak je da pristupimo mehanizmu civilne zaštite i Crna Gora je te aktivnosti započela prije četiri mjeseca. Državi je značajno da bude što prije dio evropske porodice civilne zaštite. Treći zadatak je uspostavljanje Nacionalne platforme za smanjenje rizika i to nije samo naša obaveza već i potreba države da povede dijalog o rizicima“, poručio je Begović.

Kako je kazao, urađenoj procjeni rizika, prema savjetu međunarodnih institucija, bilo je potrebno dodati mapu područja. I Hidrometeorološki zavod Crne Gore, istakao je on, realizuje aktivnosti koje će omogućiti da, zavisno od količine padavina, prate koliko je stepen ugroženosti objekata.

„Izrada plana koju treba da radimo sa opštinama mora tačno definisati gdje ćemo da evakuujemo, ko će da vrši evakuaciju i to treba unaprijed da znamo“, objasnio je on.

M. N.

ULAŽITE U klimatske promjene da bi uštedjeli

Vrbenski je upozorio da se Crna Gora nalazi u regionu koji se već suočava sa porastom broja meteoroloških anomalija, a kao posljedica poplava koje su je zadesile dva puta u toku 2010. godine država je pretrpjela direktnu štetu i gubitke od oko 18 do 43 miliona eura.

„To ukazuje na potrebu za promjenom koncepta – od reagovanja na nepogode ka proaktivnom pristupu sa posebnim akcentom na mjere i inicijative koje će nastojati da smanje rizik po ljude, ekonomiju i ekosisteme prije nego se nepogoda desi. Izvještaj Međuvladinog panela o klimatskim promjenama ukazuje na to da se na svaki američki dolar uložen u mjere adaptacije na klimatske promjene uštedi oko 60 američkih dolara koji bi bili potrošeni na sanaciju potencijalnih šteta i gubitaka“, poručio je on.

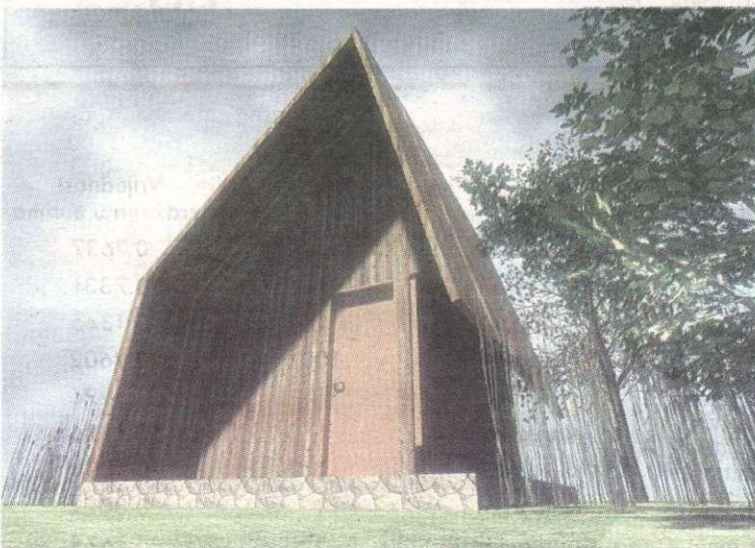


Vrijeme smetalo avio jedinici: Juče na Plavnici

Foto: Z. ĐURIĆ

PREDLOG: Projekat „Planinarenje i biciklizam“ koštaće 20 hiljada eura

Skloništa za bicikliste na Žabljaku



Ovakvo će izgledati sklonište na Žabljaku i u Plavu

Podgorica – Planinari i planinarski biciklisti uskoro će na Žabljaku i u Plavu moći da se sklope od nevremena u dva nova skloništa.

Kako su najavili iz Ministarstva održivog razvoja i turizma, jedno od skloništa biće napravljeno na pet kilometara od Momčilovog grada na Žabljaku, dok je za drugu lokaciju opština Plav predložila stazu ka Bajrovića katunu.

Iz Ministarstva su kazali da je u okviru projekta „Planinarenje i biciklizam“ u toku postavljanje skloništa na Žabljaku i to na stazi za planinski biciklizam.

„Plan je da se drugo sklonište, na predlog opštine Plav, postavi prema Bajrovića katunu. Dobijena je saglasnost JP Nacionalni parkovi Crne Gore. Slijedi procesuiranje predloga prema Vladi“, kazali su „Vijestima“ iz Ministarstva.

Ukupna vrijednost radova na po-

stavljanju ova dva skloništa procjenjuje se na oko 20 hiljada eura, a novac je obezbijeđen u saradnji sa Njemačkom međunarodnom saradnjom GIZ.

Tim domaćih i inostranih eksperata sačinio je predlog ove mreže staza oko šest hiljada kilometara, kao i predlog vrhunskih staza za planinarenje i biciklizam, a Vlada je Odlukom utvrdila nacionalnu mrežu planinskih staza.

„U proteklom periodu intenzivno se radilo na uređenju staza, postavljanju signalizacije i markiranju. Markirano je oko 2.500 kilometara staza i postavljena je signalizacija na oko hiljadu kilometara i to na primorskoj planinarskoj transverzali Orjen – Lovćen – Rumija u dužini oko 200 i na dvije vrhunske staze za biciklizam u dužini oko 800“, kazali su iz Ministarstva.

U saradnji sa donatorskim organizacijama i NVO postavljena je signalizacija na oko 350 kilometara, a u

toku je izbor izvođača radova na postavljanju signalizacije na još dvije vrhunske staze za planinski biciklizam čija ruta prolazi sjeverom Crne Gore, a za koje je pripremljen plan signalizacije.

„Ministarstvo, u saradnji sa donatorskim organizacijama, intenzivno radi na razvoju infrastrukture duž ovih staza. Plan je da se skloništa postavljaju na mjestima gdje ne postoji mogućnost da se planinar skloni u slučaju vremenskih ili drugih nepriklina“, saopšteno je iz Ministarstva.

Kao jedan od najznačajnijih radova u okviru projekta „Planinarenje i biciklizam“ istakli su renoviranje doma Za Vratlom. Najavljeno je da će održavanje infrastrukture duž staza biće organizovano preko nadležnog saveza, u skladu sa Zakonom o planinskim stazama i domaćina staze koji će preuzeti obavezu održavanja iste.

M. N.