



Priopćenje za medije

Luxembourg, 20. studenoga 2018.

Direktiva EU-a o poplavama iz 2007. općenito je imala pozitivne učinke, no sada su potrebna poboljšanja u području planiranja i provedbe, upozoravaju revizori

Direktiva EU-a o poplavama iz 2007. godine omogućila je određen napredak u procjeni rizika od poplava, no sada su potrebna poboljšanja u području planiranja i provedbe zaštite od poplava, stoji u novom izvješću Europskog revizorskog suda. Revizori upozoravaju da su i dalje prisutni glavni izazovi u pogledu mnogo cjelovitije integracije pitanja klimatskih promjena, osiguranja od poplava i prostornog planiranja u upravljanje rizicima od poplava te iznose kritike u vezi s nedostacima u dodjeli financijskih sredstava.

Poplave su u Europi postale učestalije od 1985. godine. Trendovi posljednjih godina pokazuju da je zabilježen više nego dvostruko veći broj bujičnih poplava srednjeg do velikog razmjera u usporedbi s kasnim osamdesetima. Klimatske promjene dovele su do snažnijih padalina, oštrijih oluja i porasta razine mora u EU-u. Prema navodima Europske agencije za okoliš sve snažnije i učestalije poplave na lokalnoj i regionalnoj razini dovest će do općeg pogoršanja posljedica riječnih i kišnih poplava te poplava obalnih područja u Europi. Prema navodima Međuvladinoga panela o klimatskim promjenama (IPCC) i drugim istraživanjima izgledno je da će padaline postajati sve intenzivnije diljem Europe te da će razina mora i dalje rasti. Prema istraživanjima troškovi šteta prouzročenih poplavama mogli bi se popeti na 20 milijardi eura godišnje do 2020-tih, 46 milijardi eura godišnje do 2050-tih i 98 milijardi eura godišnje do 2080-ih godina.

Revizori su provjerili jesu li se sprječavanje poplava te zaštita i pripravnost u slučaju poplava u skladu s Direktivom o poplavama temeljili na pouzdanoj analizi te je li bilo vjerojatno da će primijenjeni pristup biti djelotvoran. Revizori su obavili posjete projektima na riječnim sljevovima u osam država članica – Sloveniji, Italiji, Španjolskoj, Portugalu, Rumunjskoj, Bugarskoj, Austriji i Češkoj Republici, kao i u Nizozemskoj.

„Glavni budući izazovi u pogledu mnogo cjelovitije integracije pitanja klimatskih promjena, osiguranja od poplava i prostornog planiranja u upravljanje rizicima od poplava i dalje su prisutni. Poplave mogu prouzročiti ozljede, gubitak života, znatne gospodarske troškove te štetu za okoliš i kulturnu baštinu”, poručio je **Phil Wynn Owen, član Europskog revizorskog suda zadužen za ovo izvješće**. „Sud je utvrdio da je Direktiva EU-a o poplavama iz 2007. godine općenito imala pozitivne učinke, ali i da su u provedbenim planovima postojali nedostaci u pogledu dodjele financijskih sredstava.”

Revizori su utvrdili da je Direktivom poboljšana koordinacija između Komisije i relevantnih država članica, posebno zahvaljujući ulozi koju je Komisija imala u nadzoru i praćenju te razmjeni znanja i najboljih praksi koju je omogućila. Utvrdili su da su sve posjećene države članice počele provoditi planove upravljanja rizicima od poplava, ali i da su potrebna poboljšanja. U njihovom djelovanju u borbi protiv poplava postoje nedostaci u pogledu dodjele financijskih sredstava: izvori financiranja bili su tek djelomično utvrđeni i osigurani u planovima relevantnih država članica za upravljanje rizicima od poplava, financiranje za prekogranična ulaganja bilo je

Svrha je ovog priopćenja za medije prenijeti glavne poruke tematskog izvješća Europskog revizorskog suda.

Cjeloviti tekst izvješća dostupan je na www.eca.europa.eu.

ECA Press

Mark Rogerson – glasnogovornik

T: (+352) 4398 47063

M: (+352) 691 55 30 63

Damijan Fišer – službenik za odnose s medijima

T: (+352) 4398 45410

M: (+352) 621 55 22 24

12, rue Alcide De Gasperi - L-1615 Luxembourg

E: press@eca.europa.eu

@EUAuditors

eca.europa.eu

ograničeno i sredstva se općenito nisu dodjeljivala u skladu s relevantnim prioritetima. Za jedan vodni slijev revizori su procijenili da je razlika između planirane potrošnje i raspoloživih financijskih sredstava iznosila preko 1,1 milijardu eura.

Većina država članica provodila je analize troškova i koristi radi ostvarivanja najveće moguće vrijednosti za uloženi novac iz projekata povezanih s poplavama, no revizori su utvrdili nedostatke u njihovoj provedbi. Planovi dviju trećina relevantnih država članica nisu bili usmjereni na projekte zelene infrastrukture, koji čine isplativo sredstvo za smanjenje rizika od poplava. U jednoj državi članici planirana je upotreba „sive infrastrukture“ izgrađene od betona za jačanje 6 km duge riječne obale bez razmatranja zelenih rješenja.

Revizori upozoravaju na činjenicu da su i dalje prisutni glavni budući izazovi u pogledu mnogo cjelovitije integracije pitanja klimatskih promjena, sustava osiguranja od poplava i planiranja uporabe zemljišta u upravljanje rizicima od poplava. Primjerice, posjećene države članice nisu mogle uzeti u obzir klimatske promjene kao jedan od čimbenika koji utječu na razmjer, učestalost i mjesto poplava. Nadalje, države članice uglavnom su se koristile povijesnim podacima, zbog čega postoji rizik od rizik od toga da se budući vremenski uvjeti ili moguće promjene u učestalosti i jakosti poplava neće uzeti u obzir.

Revizori iznose niz preporuka Komisiji u skladu s kojima bi trebalo:

- provjeriti jesu li države članice zajamčile preuzimanje veće odgovornosti s pomoću mjerljivih i vremenski ograničenih ciljeva za mjere povezane s poplavama u svojim planovima upravljanja rizicima od poplava
- procijeniti jesu li države članice utvrdile financijske resurse radi odgovaranja na potrebe koje proizlaze iz planova upravljanja rizicima od poplava i odredile odgovarajuće rokove, uključujući za prekogranične mjere na međunarodnim riječnim sljevovima
- sufinancirati samo one mjere kojima je dana prednost na temelju objektivnih i relevantnih kriterija, kao što su analiza troškova i koristi, i, u relevantnim slučajevima, procjena prekograničnih učinaka
- zajamčiti usklađenost nove infrastrukture protiv poplava predviđene planovima država članica za upravljanje rizicima od poplava s Okvirnom direktivom o vodama
- u svim slučajevima u kojima države članice traže financiranje sredstvima EU-a za novu predloženu infrastrukturu protiv poplava provjeriti jesu li države članice ispitale izvedivost provedbe važnih zelenih mjera
- provjeriti sadržavaju li planovi država članica za upravljanje rizicima od poplava mjere za povećanje znanja i alate potrebne za razumijevanje učinka klimatskih promjena, uključujući bujičnih poplava i porasta razine mora, kao i jesu li učinci klimatskih promjena bolje integrirani u upravljanje rizicima od poplava
- provjeriti jesu li države članice isplanirale mjere za podizanje razine javne osviještenosti o koristima osiguranja od poplava i za povećanje pokrivenosti tim osiguranjem
- provjeriti jesu li države članice upotrijebile svoje planove za upravljanje rizicima od poplava kako bi ocijenile u kojoj su mjeri pravila o planiranju uporabe zemljišta odgovarajuće osmišljena i u kojoj je zajamčena njihova primjena u područjima ugroženima od poplava.

Napomene za urednike

Hitne mjere i mjere oporavka u vezi s poplavama isključene su iz opsega ove studije. One nisu obuhvaćene područjem primjene Direktive o poplavama.

Sud će uskoro objaviti tematsko izvješće o dezertifikaciji u EU-u.

Sud predstavlja svoja tematska izvješća Europskom parlamentu i Vijeću EU-a, kao i drugim zainteresiranim stranama kao što su nacionalni parlamenti, dionici u predmetnom sektoru i predstavnici civilnog društva. Velika

većina preporuka koje Sud iznosi u svojim izvješćima provede se u djelo. Tako visoka razina prihvaćanja preporuka Suda naglašava koristi koje građani EU-a imaju od rada Suda.

Tematsko izvješće br. 25/2018 „Direktiva o poplavama: napredak u procjeni rizika, a u području planiranja i provedbe potrebna su poboljšanja” dostupno je na internetskim stranicama Suda (eca.europa.eu) na 23 jezika EU-a.