



Aneks 3.2. Pregled predloženih mjera na općinskom nivou - UoM 3

Temeljem članka 90. stavak (1) Zakona o vodama („Službene novine Federacije BiH“, broj 70/06), a u vezi sa člankom 19. stavak (2) Zakona o Vladi Federacije Bosne i Hercegovine („Službene novine Federacije BiH“ broj 1/94, 8/95, 58/02, 19/03, 2/06 i 8/06), i člankom 16. stavak (1) Uredbe o vrstama i sadržaju planova zaštite od štetnog djelovanja voda („Službene novine Federacije BiH“ 26/09), na prijedlog federalnog ministra poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva, Vlada Federacije Bosne i Hercegovine je, na 31. sjednici, održanoj 08.04.2024., donijela Odluku o donošenju Plana upravljanja poplavnim rizikom za vodno područje Jadranskog mora u Federaciji Bosne i Hercegovine (2024.-2029.), V.broj 567/2024. Odluka je objavljena u Službenim novinama Federacije BiH broj 28/24, od 17.04.2024. i stupila je na snagu narednog dana od dana objavljivanja.

LISTA SKRAĆENICA

BiH	Bosna i Hercegovina
FBiH	Federacija Bosne i Hercegovine
FHRMP	Mape opasnosti i mape rizika od poplava u Bosni i Hercegovini (engl. Flood Hazard and Risk Mapping Project) (WBIF-IPF5)
LiDAR	Laserski pulsni mjerni uređaj za mjerenje promjenjivih udaljenosti (engl. Light Detection and Ranging)
PURP	Plan upravljanja rizikom od poplava
WBIF	Investicioni okvir za Zapadni Balkan (engl. Western Balkans Investment Framework)

SADRŽAJ

1	OSNOVNE INFORMACIJE	2
1.1	Pozadina	2
1.2	Prikupljeni podaci od općina	3

1 OSNOVNE INFORMACIJE

U okviru projekta „Tehnička pomoć za izradu Planova upravljanja rizikom od poplava za Bosnu i Hercegovinu“ izrađen je Plan upravljanja rizikom od poplava za vodno područje Jadranskog mora u FBiH. Ovaj dokument predstavlja Aneks Plana upravljanja rizikom od poplava za vodno područje Jadranskog mora u FBiH i daje pregled implementiranih mjera na općinskom nivou u vodnom području Jadranskog mora u FBiH.

1.1 Pozadina

Kako bi se prikupili relevantni podaci i informacije potrebne za izradu PURP, Konsultant je pripremio upitnike koji su dostavljeni institucijama nadležnim za upravljanje vodama u BiH, kantonima i općinama u FBiH. Upitnici su dostavljeni u formi .xlsx datoteke i strukturirani su na način da sumiraju podatke o strukturnim i nestrukturnim mjerama realizovanim od 2017. godine kada je provedeno LiDAR snimanje kroz projekat FHRMP. Na početku svakog upitnika su navedene kratke smjernice za popunjavanje (Slika 1).

Opće/opšte smjernice za popunjavanje podatkovnog lista

U listu "Pregled" trebate sažeti informacije koje ste već prikupili. Informacije koje ovdje date mogu se razgovarati sa stručnjacima za procjenu koji su vas već kontaktirali.

List "NS Projekt-Project001" sažima informacije o nestrukturnim mjerama. Ti se događaji obično tiču "mekog" razvoja različitih agencija za upravljanje poplavama (ministarstva, hidrometeoroloških zavoda, agencija za vode, javnih ustanova itd.) i obično ciljaju mapiranje opasnosti i rizika, obnavljanje i / ili uspostavljanje prikupljanja podataka, sistemi/sustavi, izgradnja kapaciteta povezane organizacije, promjena propisa itd. Ovdje mislimo na sve što nije razvoj infrastrukture. Napominjemo da je naš fokus na **mjerama upravljanja poplavnim rizicima**.

To znači da je potrebno kontaktirati odgovarajuće agencije i od njih prikupljati podatke. Mnogi od vas to su već činili; sada ove podatke treba popuniti i ovdje. Kako smo nastojali biti što kraći, pretpostavljamo da relevantne informacije možete prikupiti telefonskim razgovorima.

List „**Strukturne mjere_P001**“, sažima informacije o strukturnim mjerama (kao što su nasipi, regulacije vodotoka, brane i sl.).

Svaki će se projekt sažeti u različitom tehničkom listu. Prazni list podataka možete kopirati onoliko puta koliko vam je potrebno (u ovom Excel fajlu nalaze se po dva takva lista).

Možete ispuniti samo ćelije označene **plavom bojom**.

Nemojte uređivati ili formatirati listove ili dodavati dodatne retke(redove ili stupce/kolone. Ovakav raspored tablice/tabele podataka pomaže nam da podatke izvedemo na jednostavan način. Ako vam treba više prostora za davanje komentara, upotrijebite prostor u stupcu/koloni "Komentar".

Ako vidite "**tekst**" u **plavoj ćeliji**, to znači da ovdje treba dati vrlo kratke informacije u slobodnom tekstualnom formatu. Pokušajte biti što kraći. Neke dodatne komentare možete dati u praznom prostoru pored odgovarajuće ćelije u stupcu/koloni "**Komentar**".

Većina odgovora je ponuđena u padajućem meniju koji se aktivira kada označite ćeliju. Neki odgovori su dati kao primjer i na tim mjestima treba unijeti stvarni podatak u ponuđenom formatu (npr. Datum popunjavanja formulara):

Primjer	02/03/2021 12:50:54	04/03/2015 12:50:54
Padajući meni	name (text)	text
	BD	xt
	FBiH	kt
	RS	kt
	BD	kt

Ako vidite pitanje slično ovome:

Postoje li podaci?	<input type="checkbox"/>	Yes	<input type="checkbox"/>	No	<input checked="" type="checkbox"/>	x	Partly
--------------------	--------------------------	-----	--------------------------	----	-------------------------------------	---	--------

(Jesu li dostupni podaci? Da Ne x Djelomično)

tada treba označiti ćeliju s lijeve strane desnog odgovora slovom "x".

Pitanja / podaci označeni **crvenim slovima** ispunjavaju se za sve projekte. Dodatne ćelije koje nisu označene mogu se popuniti samo ako imate dovoljno podataka. Molimo navedite u ćeliji za komentar ako dajete svoju procjenu; u protivnom pretpostavljamo da su podaci od vlasnika projekta ili ste ih pronašli u službenom dokumentu.

Slika 1 Smjernice za popunjavanje upitnika

U dogovoru sa Upravnim odborom projekta i Korisnicima, upitnici su dostavljeni sredinom marta. Kreirana je baza podataka o opštinama i kantonima sa kontakt podacima i Konsultant je kontaktirao svaku instituciju putem elektronske pošte i telefona, kako bi predstavio projekat i upitnike. Podaci o strukturnim mjerama dostavljeni su putem upitnika, a podaci o nestrukturnim mjerama dostavljeni su kroz pisane informacije.

1.2 Prikupljeni podaci od općina

Za vodno područje Jadranskog mora u FBiH samo jedna mjera je prikupljena od strane općina. Prikupljeni podaci su detaljno predstavljeni u tabelama u nastavku, gdje sivo obojeni redovi predstavljaju strukturne mjere, a zeleno obojeni redovi predstavljaju nestrukturne mjere (Tabela 1).

Tabela 1 Pregled podataka o implementiranih projektima dostavljenim od općina za vodno područje Jadranskog mora

Br	Općina	Vodotok	Projekat	Trošak intervencije	Godina realizacije	Definirana lokacija	Komentar
1	Livno	Prilivoda i Rika	Sanacija korita rijeka Prilivoda i Rika u selu Podhum	48.351,94 €		NE	