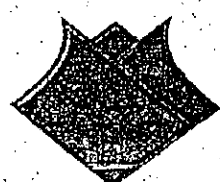


CRNA GORA
SKUPŠTINA CRNE GORE

PRIMLJENO:	18.03.	2013.	GOD.
KLASIFIKACIJSKI BROJ:	00-61-213-32		
VEZA:			
EPA:			
SKRACENICA:	PRILOG:		



SDP
SDOJALNIČKO DEMOKRATSKA PARTIJA CRNE GORE

Skupština Crne Gore

Predsjedniku Skupštine

VLADA CRNE GORE

U skladu sa članom 187 Poslovnika Skupštine Crne Gore, postavljam Vam sledeće pitanje:

Dokle se stiglo sa ukupnom regulacijom vodotoka rijeke Bojane nakon velikih poplava iz 2010. godine?

OBRAZLOŽENJE:

Nakon velikih poplava iz 2010. godine, početkom 2011. godine je dogovorena realizacija zajedničkog projekta u cilju regulacije vodotoka rijeke Bojane sa Vladom Albanije. Regulacija je podrazumijevala sanaciju nasipa na rijeci. Takođe, bilo je predviđeno i uklanjanje svih vještačkih prepreka, poput drveća i porušenih mostova, potonulih plovila, produbljavanje i proširenje korita, kao i čišćenje korita oko postojećih mostova i ušća Bojane u more, kako bi se pospješilo oticanje vode. Podsjecanja radi, u pitanju je projekat značajan za dvije države, koji imajući u vidu hidrološku, demografsku i privrednu mapu, košta najmanje desetak puta manje nego što bi bila šteta od eventualnih poplava, kakve su bile 2010. godine.

Tražim da mi odgovor dostavite i u pisanoj formi.

Borislav Banović, poslanik



Crna Gora

CRNA GORA
SKUPŠTINA CRNE GORE

PRIMLJENO:	25.03.	2013. GOD.
KLASIFIKACIONI BROJ:	00-61-2/13-32	/2
VEZA:		
EPA:		
SKRAĆENICA:	PRILOG:	

Ministarstvo poljoprivrede i ruralnog razvoja

Broj: 327-23/13-1
Podgorica, 20.03.2013.

SKUPŠTINA CRNE GORE

Predmet: Odgovor na poslaničko pitanje

Gospodin Borislav Banović, poslanik SDP u Skupštini Crne Gore, postavio je u pisanoj formi, Skupštini Crne Gore sljedeće:

POSLANIČKO PITANJE

Dokle se stiglo sa ukupno regulacijom vodotoka rijeke Bojane, nakon velikih poplava 2010. godine?

Na postavljeno pitanje, Ministarstvo poljoprivrede i ruralnog razvoja, daje sljedeći

ODGOVOR

Katastrofalne poplave koje su zadesile Crnu Goru i Albaniju 2010. godine, nametnule su potrebu ubrzanog rješavanja regulacije rijeke Bojane.

Dvije države dogovorile su formiranje posebnih komisija čiji je zadatak bio da daju konkretne predloge za rješavanje problema regulacije vodotoka. Aktivnosti komisija dovele su do potpisivanja Memoranduma o razumijevanju između Ministarstva poljoprivrede i ruralnog razvoja Crne Gore i Ministarstva voda Albanije. Memorandum je potписан 14. decembra 2010. godine.

Ovim memorandumom predviđene su kratkoročne i dugoročne mjere. **Kratkoročne mjere za regulaciju rijeke Bojane obuhvatale su:**

1. Izradu projektne dokumentacije uređenja korita rijeke Bojane sa ciljem kontrolisanog povećanja protoka vode;
2. Definisanje prioriteta u izvođenju radova i njihovo međusobno usaglašavanje;
3. Intenziviranje rada međudržavne Komisije uz naizmjenično predsjedavanje od strane resornih ministarstava i proširenje sastava Komisije;

Dugoročne mjere obuhvatale su:

1. Izradu planova upravljanja slivovima Skadarskog jezera, Drima i Bojane;
2. Izradu kompletne projektne dokumentacije regulacije Skadarskog jezera, Drima i Bojane;
3. Realizaciju mjera definisanih predloženim projektima;

Šta je do sada urađeno?

- Urađen je projekat regulacije rijeke Morače, projekat obezbjeđenja protočnosti desnog rukavca rijeke Bojane u zoni ušća, i elaborat za sanaciju nasipa i obezbjeđenja protočnosti korita rijeke Bojane. Elaboratom je definisana sanacija nasipa na crnogorskoj strani sa svim potrebnim radovima na čišćenju, povećanju stabilnosti i nepropusnosti i potrebnom nadvišenju do dogovorenog nivoa. Sve ovo je usaglašeno sa albanskom stranom. Takođe, definisana je prohodnost korita rijeke Bojane na crnogorskoj strani, uključujući uklanjanje suvišnog materijala iz prostora samog korita na teritoriji Crne Gore;
- Pored projekta regulacije, sanirani su nasipi na rijeci Bojani u dužini od 9 km;
- Izvršena je regulacija Vladimirske rijeke na potezu od oko 300m u cilju zaštite obradivog poljoprivrednog zemljišta i stanovništva koje se nalazi na ovom području;
- Izvršeni su regulacioni radovi na desnom ušću rijeke Bojane. Uklonjeno je 15.000m³ koji su u velikoj mjeri dovodili do začepljenja i plavljenja.
- Dodatno, albanska strana realizovala je niz radova na svojoj teritoriji.

Kako bi se pospješilo intenzivnije oticanje vode, **naredni koraci obuhvataju:**

- Uklanjanje vještačkih prepreka, poput drveća, porušenih mostova, potonulih plovila;
- Produbljivanje i proširivanje korita rijeke Bojane;
- Čišćenje korita oko postojećih mostova i ušća rijeke Bojane u more.

Za ove rade potrebna su znatna finansijska sredstva. Pored regulacije toka rijeke Morače, potrebna je regulacija toka rijeke Drim. Prije nekoliko dana, španska kompanija "Ambisat" dobila je podršku Vlade Španije da uradi potrebnu analizu upravljanja tokom rijeke Morače. Dodatno, započeti su razgovori sa albanskim stranom oko analize upravljanja toka rijek Drim.

Želim da napomenem da je čišćenje desnog rukavca rijeke Bojane tokom trajanja vanredne situacije uradila kompanija Bemax, te da su izvršeni radovi predstavljali doprinos ove kompanije.

Vlada Crne Gore usvojila je "*Informaciju o uzrocima i posljedicama poplava u slivu Skadarskog jezera i rijeke Bojane*", kao i predlog mjera koje je dostavilo Ministarstvo poljoprivrede i ruralnog razvoja.

Na kraju, imajući u vidu dinamiku topljenja snijega, očekivano kretanje temperaturu u narednim nedjeljama i padavine, uputio sam pismo Ministru voda Albanije u kojem sam ukazao na posledice otpuštanja vode iz akumulacija na rijeci Drim.

Sve naredne aktivnosti, uključujući i traženje ne tako malih finansijskih sredstava potrebnih za konačno rješavanje problema plavljenja, vodiće se formirana Međudržavna komisija, uz aktivno učešće Ministarstva poljoprivrede i ruralnog razvoja.

S poštovanjem,

