

SKUPŠTINA CRNE GORE



CRNA GORA
SKUPŠTINA CRNE GORE

-Predsjedniku-

PRIMLJENO:	22. III	2017. GOD.
KLASIFIKACIONI BROJ:	00-61-2/17-80	
VEZA:		
EPA:		
SKRAĆENICA:	PRILOG:	

81000 Podgorica

Bulevar Sv. Petra Cetinjskog

tel: 020/ 242 1

faks: 020/ 247 5

e-mail: klub.dps@skupstina.r

Broj: _____

Datum: _____

Na osnovu člana 187 Poslovnika Skupštine Crne Gore, Ministru održivog razvoja i turizma, postavljam sledeće:

POSLANIČKO PITANJE

Koji su aktuelni ili planirani razvojni projekti Regionalnog vodovoda?

Obrazloženje

Projekat vodosnabdijevanja opština Crnogorskog primorja je jedan od najznačajnijih projekata Crne Gore, sa direktnim uticajem na osnovno strateško opredjeljenje ekonomskog razvoja Crne Gore - turizam. Deficit u vodosnabdijevanju Crnogorskog primorja trajao je duže od 30 godina, a problem je posebno kulminirao u ljetnjim mjesecima, što je znatno uticalo na kvalitet turističke ponude. Projektom regionalnog vodovoda riješen je ovaj višedecenijski problem.

Međutim, činjenica je da ovaj projekat zahtijeva konstantan rad na održavanju i funkcionisanju cjelokupnog sistema, ulaganje i daljem unapređenju, pa se moje pitanje odnosi na planirane ili aktuelne razvojne projekte Regionalnog vodovoda i da li upravo neophodnost daljeg unapređenja sistema ima veze sa činjenicom da pojedine opštine, iako u sistemu Regionalnog vodovoda, i dalje imaju problem sa vodosnabdijevanjem?

Odgovor tražim i u pisanoj formi.

POSLANICA
Maja Bakrač



CRNA GORA

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA
I TURIZMA



CRNA GORA
SKUPŠTINA CRNE GORE

PRIMLJENO:	4. 09	2017	GOD.
KLASIFIKACIONI BROJ:	00-61-2/17-80/2		
VEZA:			
EPA:			
SKRAĆENICA:			PRILOG:

Broj: 101-81/33
Podgorica, 24.07.2017. godine

SKUPŠTINA CRNE GORE
n/r Ivanu Brajoviću, predsjedniku

PODGORICA

Predmet: Odgovor na poslaničko pitanje poslanice Skupštine Crne Gore, Maje Bakrač

Poslanica Skupštine Crne Gore, Maja Bakrač, postavila je Ministarstvu održivog razvoja i turizma sljedeće

POSLANIČKO PITANJE

“Koji su aktuelni ili planirani razvojni projekti Regionalnog vodovoda?”

Na postavljeno poslaničko pitanje, Ministarstvo održivog razvoja i turizma daje sljedeći

ODGOVOR

Rješavanje višedecenijskog problema vodosnabdijevanja Crnogorskog primorja je, u prethodnom periodu, bilo pitanje od najvećeg značaja za kvalitetniji život lokalnog stanovništva i razvoj turizma kao vodeće privredne grane u ovom dijelu države.

Nakon izgradnje dijela prve faze regionalnog vodovodnog sistema (RVS) za Crnogorsko primorje, tokom posljednje četiri godine, uredno je servisirano oko 17 miliona eura glavnice i kamate za međunarodne kreditne obaveze za koje je i Vlada CG izdala garancije. Stvaranjem zakonskih preduslova za održivo poslovanje Javnog preduzeća „Regionalni vodovod Crnogorsko primorje“, uz podršku Vlade CG, odnosno resornih Ministarstava održivog razvoja i turizma i finansija, ovo preduzeće je danas u situaciji da ne samo nastavi sa održivim upravljanjem ovim sistemom i otplatom značajnih međunarodnih kreditnih obaveza, već i da iz sopstvenog prihoda finansira nastavak razvoja regionalnog vodovodnog sistema, što je za svaku podršku. Slijede pregled prioriternih razvojnih projekata Regionalnog vodovoda:

1. Povezivanje opštine Herceg Novi na RVS. Pri kraju je tenderska procedura donošenja odluke o izvođaču radova na poslovima spajanja opštine Herceg Novi na RVS koje će ovo JP finansirati iz sopstvenih prihoda. Time će dio hercegnovske rivijere od Kamenara do Đenovića, kao i hercegnovski dio poluostrva Luštica dobiti dovoljne količine vode za piće visokog kvaliteta klase A1, a decenijski problemi sa nestašicom vode će se riješiti na najkvalitetniji način.

Kada govorimo o razvoju regionalnog vodovodnog sistema potrebno je istaći i ostale razvojne projekte koje ovo JP u saradnji sa Vladom Crne Gore i resornim ministarstvima namjerava da realizuje:

2. Aktivnosti na izgradnji drugog cjevovoda RVS na dionici Budva – Tivat. Intenzivan razvoj turističke privrede na Crnogorskom primorje, kao i priliv stanovništva, koji je time prouzrokovan, je doveo do značajnog povećanja potreba za vodom. Navedeni razlozi, uz donošenje odluke Opštine Herceg Novi da se priključi na regionalni vodovodni sistem su potvrdili neophodnost prijevremene izgradnje drugog cjevovoda za potrebe vodosnabdijevanja opština Herceg Novi, Kotor i Tivat na dionici od Budve do Tivta, ukupne dužine 11 km. Izgradnja predmetnog cjevovoda je prvobitno planirana za 2025. godinu, ali je već sada evidentno da je aktivnosti na izgradnji novog cjevovoda neophodno započeti cijelih 8 godina ranije, kako bi se kapacitet podigao sa postojećih 330 l/s na 600 l/s, pri čemu će se sagledati i mogućnost dodatnog povećanja kapaciteta na 750 l/s. U tom smislu su već započete aktivnosti na izradi neophodne projektne dokumentacije za izgradnju cjevovoda.

3. Aktivnosti na proširenju kapaciteta pumpne stanice „Budva“ i prekidne komore „Prijevor“. Shodno povećanju kapaciteta cjevovoda na dionici Budva - Tivat neophodno je izvršiti i povećanje kapaciteta pumpne stanice „Budva“, ali i proširenje rezervoarskog prostora u naselju Prijevor, iznad Budve.

Aktivnosti na implementaciji II faze regionalnog vodovodnog sistema za ovo područje, čijim završetkom će se ostvariti uslovi za dugoročno održivo vodosnabdijevanje, su tim značajnije kada se ima u vidu intenzivna realizacija investicija na izgradnji više turističkih kompleksa, vrijednosti od preko 2 milijarde Eura (Luštica development, Porto Novi, Porto Montenegro, Qatari diar itd);

4. Brodski izvoz vode za piće putem platforme za tankovanje, na lokaciji rt Krčevac u Sutomoru. U ovom dijelu su pokrenute aktivnosti na izradi projektne dokumentacije za izgradnju kopnenog i podmorskog cjevovoda kojim će se omogućiti isporuka vode iz rezervoara Đurmani do tankera kapaciteta do 300.000 m³, pri čemu bi potencijalnim kupcima na raspolaganju bila kako hlorisana, tako i nehlorisana voda.

5. Javno preduzeće „Regionalni vodovod Crnogorsko primorje“, pored redovnih aktivnosti i primarnih razvojnih projekata, intenzivno radi na prezentovanju mogućnosti korišćenja kapaciteta izvorišta Bolje Sestre u komercijalne svrhe, odnosno mogućnosti plasiranja vode za piće na inostrano tržište, ali i korišćenja ostalih izgrađenih kapaciteta u svrhu daljeg razvoja, gdje se izdvajaju: izgradnja fabrike za flaširanje vode na lokaciji „Bolje Sestre“, unaprijeđenje energetske efikasnosti u poslovanju preduzeća upotrebom hidro i solarne energije, valorizacija 90 km duge optičke infrastrukture itd.

Kada je u pitanju komentar poslanice Bakrač u vezi problema sa vodosnabdijevanjem pojedinih djelova opština na Crnogorskom primorju, potrebno je i važno istaći da od 2010. godine nema ni jednog razloga zbog čega bi na Crnogorskom primorju trebalo da bude

restrikcija u vodosnabdijevanju, jer je završetkom 1. faze RVS obezbijedeno mnogo više vode za piće visokog kvaliteta, klase A1, od ukupnih sadašnjih potreba. Sa druge strane, na području pojedinih opština, a posebno Bara i Ulcinja, nalaze se na desetine hiljada individualnih objekata za stanovanje koji nijesu spojeni na lokalnu vodovodnu infrastrukturu. Navedena obaveza isključivo pripada lokalnim samoupravama i lokalnim vodovodnim preduzećima i crnogorski Parlament, ali i Vlada su i u ranijem periodu analizirali ovaj problem ustanovivši da već decenijama unazad donosioci odluka na lokalnom nivou ne žele da se uključe u rješavanje ovog problema od vitalnog značaja za građane u tim opštinama. Paradoks je da upravo kroz ova naselja prolazi cjevovod RVS sa već izgrađenim odvojcima za isporuku vode. Vlada Crne Gore je jula 2016. prilikom usvajanja novog Zakona o regionalnom vodosnabdijevanju definisala mogućnost i stvorila zakonske pretpostavke da, u slučaju da opštine i lokalni vodovodi na Crnogorskom primorju ne realizuju ove obaveze, realizaciji tih projekata može pristupiti i JP Regionalni vodovod, ali pod jasno preciziranim uslovima. Najdrastičniji primjer neorganizovanosti lokalne vodovodne politike i samog vodovodnog menadžmenta je Bar, u kojem se od 2007. nije izgradio ni jedan metar potrebne infrastrukture kako bi se stavio u funkciju još koji od šest predviđenih odvojaka RVS za ovu opštinu, osim jednog koji je sada u funkciji, iako je najveća nestašica za vodovodom za piće u Baru.

MINISTAR



Paule Radulović