

ZAPISNIK

Sa centralne javne rasprave o Elaboratu procjene uticaja na životnu sredinu projekta: „Izgradnja vodovodnog sistema kojim se obezbjeđuju potrebne količine vode za piće, sanitарне potrebe, protivpožarnu zaštitu i osnježavanje skijaških staza planinskih centara Kolašin 1600 i Kolašin 1450“

Sastanku su prisustvovali:

- Maja Delić, Pomoćnica Direktora Uprave za kapitalne projekte
- Marijana Stamatović, Samostalni savjetnik u Upravi za kapitalne projekte
- Milan Raičević, građ.inž., Predstavnik obrađivača Elaborata, firme „Aqua engineering“ doo Podgorica, po ovlašćenju Radovana Kandića, dipl.inž.geodezije, člana multidisciplinarnog tima
- Ana Uskoković, dipl.biolog, član multidisciplinarnog tima u izradu Elaborata
- Filip Vujović, dipl.inž.maš., predstavnik obrađivača projekta
- Vasilije Bulatović, Predsjednik SO Kolašin
- Vasilije Ivanović, Potpredsjednik Opštine Kolašin
- Ljiljana Rakočević, Sekretarka Sekretarijata za planiranje prostora, komunalne poslove i saobraćaj
- Mile Glavičanin, Sekretar Sekretarijata za zaštitu životne sredine
- Miloš Peković, v.d. Direktor Vodovod i kanalizacija doo
- Vojin Vlahović, teh.dir. Vodovod i kanalizacija doo
- Branislav Jeknić, Direktor JU Centar za kulturu
- Radovan Đukanović, predstavnik Elektroprivrede Crne Gore
- Predstavnici mHe Mušovića rijeka
- Mještani naselja Mušovića Rijeka
- Predstavnici Skijališta Crne Gore
- Predstavnici investitora na području opštine Kolašin
- Predstavnici medija
- Predstavnici NVO sektora
- Ostali građani

Uvodni dio

Centralna javna rasprava o predmetnom Elaboratu je počela u 11.00h. Javnu raspravu je uvodnim izlaganjem otvorio Mile Glavičanin, Sekretar Sekretarijata za zaštitu životne sredine Opštine Kolašin. On se zahvalio svim zainteresovanim stranama na izuzetno velikom interesovanju za ovaj projekat i predmetni Elaborat i pozvao obrađivače da prezentuju Elaborat, a sve učesnike javne rasprave da se jave za riječ.

Tok javne rasprave

Marija Andelić, predstavnica mještana naselja Mušovića Rijeka

- Na samom početku javne rasprave navodi da je Upravi za inspekcijske poslove poslat zahtjev za provjeru nadležnosti o predmetnom Elaboratu i projektu i traži da se prekine javna rasprava. Poziva se na povredu člana 20 Zakona o procjeni uticaja na životne sredine jer nije dat vremenski rok za primjedbe na Elaborat. Traži da se Sekretarijat izuzeme iz nadležnosti i da se predmet proslijedi Agenciji za zaštitu životne sredine.

Mile Glavičanin, Sekretar Sekretarijata za zaštitu životne sredine

- U cilju pojašnjenja procedura koje Sekretarijat sprovodi za sve projekte, objašnjava pravo sprovodenja procedure procjene uticaja na životnu sredinu kada su u pitanju objekti od opštег interesa za Opština i napominje da je prošle godine donesena Odluka o određivanju lokacije za izgradnju objekta od opštег interesa za ovaj projekat za koji građevinsku dozvolu izdaje Opština Kolašin.
- Pojašnjava povezanost sprovodenja postupaka procjene sa izdavanjem građevinske dozvole. Ako Ministarstvo daje građevinsku, procjenu sprovodi Agencija, ako je izdaje Opština, procjenu sprovodimo mi.

Marija Andelić, predstavnica mještana naselja Mušovića Rijeka

- Daje još jedan prigovor u kojem kaže da Elaborat nije objavljen na sajtu Opštine Kolašin

Mile Glavičanin, Sekretar Sekretarijata za zaštitu životne sredine

- Poziva da se uđe na sajt Opštine Kolašin i provjere obavještenja javnosti. Navodi da se na sajtu Opštine Kolašin ne objavljuje preobimna dokumentacija već da se obavještenjem pozivaju svi zainteresovani da obave uvid u dokumentaciju i elaborate u kancelarijama Sekretarijata kao i da tu mogu da preuzmu elaborat.

Branislav Jeknić, Direktor JU Centar za kulturu Kolašin

- Predlaže da se ipak javna rasprava održi iako smatra da su predstavnici Opštine Kolašin preskočili mnoge stvari. Zamolio je da svi govore za mikrofonom i da ne upadamo jedni drugima u riječ. Slaže se sa tim da ovaj projekat ne može biti nadležnost Opštine Kolašin. Napominje da je dosta ljudi došlo i da su nadležnosti Opštine Kolašin vrlo upitne. Kaže dalje da i da ovoliko ljudi nije bilo na javnoj raspravi da se to ne pamti. Veliko je nezadovoljstvo građana koji traže da iskažu svoje mišljenje. Iz prethodnih iskaza se utvrdilo da Opština Kolašin nije nadležna. Traži da se javna rasprava nastavi, a da se o javnoj, krivičnoj i drugoj odgovornosti raspravlja pred nadležnim organima. Građani su podnijeli prijavu sudu, inspekciji. Oni će reagovati. Potrebne su nam sve informacije, ko

je donosio odluke, da li su riješeni imovinski odnosi, da li je projekat predimenzioniran i tako dalje.

Mile Glavičanin, Sekretar Sekretarijata za zaštitu životne sredine

- Zahtijeva da se ne omalovažavaju nadležni organi Opštine Kolašin i njihovi predstavnici. Ako neko misli da su povrijedjeni propisi poziva iste da se žale na upravni postupak kod drugostepenog organa, tj. Glavnog administratora.

Branislav Jeknić, Direktor JU Centar za kulturu Kolašin

- Kaže da nema potrebe da se ubjeđujemo oko nadležnosti i pita da li je pozvana Agencija za zaštitu životne sredine da prisustvuje ovom sastanku u kome su 4 ili 5 državnih institucija u sporu. Imamo skijališta, Vodovod, Opštinu Kolašin, Ministarstvo nadležno za zaštitu životne sredine. Ako se tumači zakon na ovakav način onda sam da se odloži javna rasprava.

Mile Glavičanin, Sekretar Sekretarijata za zaštitu životne sredine

- Kaze da su razgovarali sa Direktorom i ostalim predstavnicima Agencije i da imaju obećanje da se se oni uključiti u javnu raspravu putem dostavljanja primjedbi na Elaborat na adresu koja je ostavljena za javnu raspravu. Nadamo se da će i oni posjetiti lokaciju kao i mi što smo je posjetili prije neki dan, a posjetiće je i stručna Komisija za ocjenu elaborata. To što je problem preveliki i obiman projekat, nadležnost nema veze sa veličinom projekta. Pitanje je samo ko daje građevinsku dozvolu, Ministarstvo ili Sekretariat za urbanizam da bi znali ko sprovodi procjenu.

Saša Dožić, privrednik

- Ovaj projekat izaziva veliku pažnju građana zbog načina na koji je koncipiran. Ima određenih detalja koji dotiču sve uključene strane, Elektroprivredu i gradane i Opštinu Kolašin zbog troška, cijene vode i tako dalje. Ukoliko trvdite da je sve u skladu sa zakonom predlažem da nastavimo javnu raspravu. Projekat je dosta konfuzan i mislim da su trebala da se razmatraju i neka druga tehnička rješenja, a ne da se insistira na jednostranom rješenju na koje imaju primjedbe svi ostali.

Mile Glavičanin, Sekretar Sekretarijata za zaštitu životne sredine

- Kada je u pitanju sam projekat, prošle godine je održana javna rasprava o njemu i nije bilo zainteresovanih. Sada, kada se prica o Elaboratu, svi govorimo o projektu, a ne bi trebalo. Ipak, mi smo pored obaveštenja pozvali veliki broj građana i putem telefona. Zato je javna rasprava posjećena u ovolikom broju. Napominje da je ovaj Sekretariat kolegijalno odlučio da se izradi Elaborat iako je zakonski imao i drugu mogućnost jer se projekat nalazi na Listi 2 Uredbe o projektima za koje se vrši procjena uticaja, i ona nije obavezna već se vrši po odluci nadležnog organa.

Vladan Bulatović, privrednik

- Kaže da bi, prije svega, struku konsultovao, u planskom, građevinskom, arhitektonskom, organizacionom, upravnom i svakom drugom smislu. Ako su nadležni organi sve uradili u skladu sa zakonom, misim da svima nama ovo može da bude samo dobro. I u Rijeci Mušovića i u Kolašinu i na ski centrima. U komunikaciji sa ljudima iz raznih krajeva svijeta, kažu da smo mi „mala Švajcarska ili Austrija“. Imam osjecaj da mi možemo da

zakočimo neke stvari, a da pri tome ne stojimo sa argumentima. Vidjeli smo sta se desilo sa putem „iz niđe u nikud“. Sada je to uspješan projekat. Ljudi koji su obišli cijeli svijet su oduševljeni sa Ski centrom 1600 iako je on osporavan. Molim vas da ljudima koji su ovdje profesionalci ispred Opštine damo primjedbe ali ja bih volio da te primjedbe budu argumentovane i zasnovane na istraživanjima, struci, nauci da ne bi zaustavljali razvoj Kolašina na bilo koji način jer će tu naša djeca da žive. Iako se ne bavim turizmom, korist će biti svima nama.

Branislav Jeknić, Direktor JU Centar za kulturu Kolašin

- Izlaganja pojedinaca prelaze određene granice. Mi nijesmo ovdje došli da slušamo „DPS pamflete“ o razvojnim projektima. Ako već govorimo o drugim projektima, zašto se ne osvrnemo na tunel, prilazne puteve, jednosmjerne ulice. Pošto sam ja prisustvovao svim javnim raspravama 12 godina u ovoj zgradbi, sjecate li se javne rasprave o jednosmernim ulicama, koliko se tu pitala struka.

Marija Andelić, predstavnica mještana naselja Mušovića Rijeka

- Necemo dozvoliti da se ovdje razvija „mala Svajcarska“ a da se ugasi Rijeka Mušovića.

Vesna Grujić, predstavnica mještana naselja Mušovića Rijeka

- Kada je u pitanju struka i Elaborat, prva polovina je odnekud prepisana, druga nedorečena. U izradi Elaborata trebala je da učestvuje nauka, konsultovani geolozi, hidrolozi, toga nema. Istraživanje biljaka i životinja koje tu žive mora da se prati 10-30 godina, a ovdje je navedeno istraživanje rijeke Tare, a geološko istraživanje je iz Trebaljeva. Nije posjećena lokacija i istraživano na lokaciji.
- Prigovor sam već priložila u 10 tačaka. Taj prigovor se nalazi kod vas. Nijesam htjela da navodim primjedbe sa aspekta stanovnika Rijeke Mušovića jer se u Elaboratu navodi da tu nema stanovnika. Izgleda da tu žive „pelikani, a mi smo pelikani“. Stanovništvo naselja je jako puno uložilo u razvoj turizma i ima namjeru još da ulaže. To je jedna „oaza“ koja je vrlo značajna za grad Kolašin.
- Drugo, ukoliko se realizuje projekat, hidrocentrala koja tu postoji ostaje bez vode. Sve je u interesu privatnog kapitala koji je na sumnjiv način stečen. Drugo, najčistija piјača voda u srcu Europe treba da se koristi za osnježavanje. Na Bjelasici je ekološka katastrofa. Ja imam goste iz Evropske unije koji se hvataju za glavu kada vide šta je učinjeno od tako lijepih planina. Zar nijesu mogli onoliki hoteli da budu u Kolašinu. Da se tu izgradi uranistički plan i izgrade hoteli. U Sloveniji imate Bled, vrlo slične konfiguracije kao u Kolašinu. Gore na planini imate skijališta i restoran, a u gradu su hoteli. Čuvali su prirodu. Cuvali su šumu. A šta smo mi uradili?
- Na Bjelasici se grade hoteli. Kako su dobili dozvole a nijesu obezbijedili struju, kanalizaciju i vodu? Da li su obrađivači projekta uzimali Paskalov zakon u obzir, zakon o spojenim sudovima? Kada uzmete toliku količinu vode rijeka je gotova. Zaključujem da nije konsultovana nauka. To ne govorim laički, ja sam diplomirni profesor geografije. Znam šta je hidrologija, geologija i geomorfologija.

Ljiljana Rakočević, Sekretarka Sekretarijata za planiranje prostora, komunalne poslove i saobraćaj

- Pozdravlja sve prisutne u ime izvršne vlasti Opštine Kolašin i u svoje lično ime i zahvaljuje se na velikom odzivu na poziv za javnu raspravu. Objasnjava zakonski osnov u

članu 223 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata, u smislu nadležnosti i izdavanja dozvola u slučaju objekata od opštег interesa. Napominje da je Opština Kolašin prije oko godinu dana donijela Odluku za ovaj projekat. Sprovedena je sva zakonski predviđena procedura. Odluka je istaknuta tada na sajtu opštine, sprovedena je javna rasprava. I danas se sve to može naći na sajtu Opštine. Utvrđen je i Projektni zadatak. Nakon projektovanja i revizije i svih ostali dozvola i saglasnosti, Opština Kolašin izdaje građevinsku i upotrebnu dozvolu.

- Inicijativu za izradu ovog projekta podnijelo je Ministarstvo ekonomskog razvoja, a finasira se iz Kapitalnog budžeta. Krajnji korisnik je Opština Kolašin i skijališta. Nova izvšna vlast je zatekla ovaj projekat i preuzima obavezu daljih procedura. Određena istraživanja kažu da postoje kapaciteti i da je projekat moguće realizovati. Kroz ovaj projekat insistirali smo da grad Kolašin u svakom momentu može da raspolaže 110l/s pijače vode, tako da mi kao grad dobijamo alternativni izvor vodosnabdijevanja i najveći benefit od toga će imati građani Kolašina jer će se riješiti nedostatak vode u sušnom periodu. Oba skijališta koristiće 30l/s vode za piće. Poštujemo vaše mišljenje ali se mora poštovati i riječ struke.

Milo Grujić, speleolog, predstavnik mještana naselja Mušovića Rijeka

- Da nije kolašinski vodovod „rešeto“, Kolašin bi imao dovoljno vode jer su gubici na mreži ogromni. Drugo, i pijače vode ima dovoljno na Bjelasici da se ne vodi uz brdo. Doveden je u pitanje i rad hidroelektrane „Rijeka Mušovića“ jer i najveći laik može zaključiti da i u ovom periodu vode nema dovoljno kako kažete i kako se predstavljaju istraživanja.

Ljiljana Rakočević, Sekretarka Sekretarijata za planiranje prostora, komunalne poslove i saobraćaj

- Poštujemo vaše mišljenje ali se mora poštovati i riječ struke. Najveći broj primjedbi kojima se osporava ovaj projekat danas, odnosi se na osnježavanje. Vodotok za osnježavanje neće se koristiti tokom cijele godine već samo po potrebi. Najveće osnježavanje je u decembru i januaru ako ne bude sniježna godina. Tome prethodi hidrološki maksimum kada ima dovoljno vode. Hidrološke studije na Bjelasici iznad ski centara su pokazale da ima vode ali ni približno dovoljno. Za ovaj projekat su radjene detalne hidrološke analize i niko od nas ne želi da se ugrozi život mještana predmetnog područja.

Maja Delić, Pomoćnica Direktora Uprave za kapitalne projekte

- Pozdravila je sve prisutne i kazala da je javna rasprava kvalitetna i da sa njenim ishodom moramo biti zadovoljni, ma kakav on bio. Zastupljena su različita mišljenja. I ona prema kojima treba realizovati ovaj projekat na prezentovani način i ona prema kojima projekat treba unaprijediti u određenom smislu. Argumentima moramo zainteresovane strane uvjeriti, razuvjeriti i pojasniti. Treba dati obrađivačima projekta i Elaborata da oni daju svoje viđenje i način na koji su došli do podataka i zaključaka da bi građani imali informaciju „iz prve ruke“ na koju mogu tražiti pojašnjenje i pitati sve što ih zanima.
- Ovaj projekat je opredijeljen za realizaciju iz Kapitalnog budžeta za tekuću godinu i u skladu sa tim se sprovodi. Uprava za kapitalne investicije ga sprovodi za Opština Kolašin. Ugovor je potpisani po principu „projektuj i izgradi“ a javne rasprave se organizuju kako bi svi zainteresovani bili upoznati i uzeli učešće u istoj.

Milan Raičević, građ.inž., Predstavnik obradivača

- Ispred projektanta je predstavio projekat i njegove tehničke karakteristike. Rekao je da nije učestvovao u izradi Elaborata već u izradi projekta. Za svoje reference na zahtjev učesnika javne rasprave rekao je da se može dostaviti pisani odgovor, po zahtjevu jer je radio na mnogo projekata.

Ratko Čogurić, građanski aktivista

- Rekli ste da ste zapošljeni kod iste firme koja je radila Elaborat, a istovremeno ste i bili dio projektnog tima za izradu projekta.

Milan Raičević, građ.inž., Predstavnik obradivača

- Tačno je da sam u projektnom timu za projektovanje. Međutim, nijesam učestvovao u radnom timu za izradu Elaborata. Tu sam da predstavim tehničke karakteristike projekta, a koleginica je za prezentovanje Elaborata.
- Ukupna dužina trase je nešto manje od 9km. Hidrotehnički elementi su sljedeći: vodoizvorište, prekidna komora, glavna pumpna stanica i dva rezervoara. Ukupan kapacitet vodozahvata je 400l/s. Za potrebe grada je 110l/s, a za potrebe skijaških centara 30l/s, a za potrebe osnježavanja 260l/s.

Predstavnici male hidroelektrane Mušovića rijeka

- Kažu da najmanja količina vode je u decembru, januaru, februaru, junu, julu i avgustu. Ako se zahvati ova količina vode, korito rijeke će ostati suvo. Pitaju zašto se ne uzima voda za osnježavanje sa privatne male elektrane cijela voda prolazi skijaškim centrom.

Milan Raičević, građ.inž., Predstavnik obradivača

- Predstavnik projektanta kaže da se voda za osnježavanje hvata u jesenjim mjesecima a koristi u zimskim mjesecima za osnježavanje. Navodi da ostaje 27l/s biološkog minimuma.

Ljiljana Rakočević, Sekretarka Sekretarijata za planiranje prostora, komunalne poslove i saobraćaj

- Prema Zakonu o vodama, voda za vodosnabdijevanje ima prednost u odnosu na svaku drugu namjenu. Prema tome, i u odnosu na vodu za malu hidroelektranu.

Predstavnici male hidroelektrane Mušovića rijeka

- To je tačno. Međutim, nema primat u odnosu na vodu na osnježavanje i tehničku vodu.

Branislav Jeknić, Direktor JU Centar za kulturu Kolašin

- Ovdje vidimo da su u sukobu hoteli na Bjelasici, da su u sukobu interesi sa Cedisom, sa gradskim vodovodom, sa nadležnim ministarstvima. Da li vaš Sekretarijat može da rješava to pitanje koje je napravila prethodna vlast. Nijeste odradili varijantna rješenja za osnježavanje vodom iz tunela, izvora po Bjelasici, procjene za vodu su vam netačne, sve vam je netačno, iznosite netačne podatke. Zašto će vam cijevi i pumpe tolike?

Ljiljana Rakočević, Sekretarka Sekretarijata za planiranje prostora, komunalne poslove i saobraćaj

- Pojašnjava količine vode za piće i osnježavanje, kao i dimenzije projekta.

Saša Dožić, privrednik

- Kaže da ima podatke o vodoizvorištu Ljevaje jer je bio Direktor Vodovoda Kolašin. Izdašnost tog izvorišta je min360l/s, a max1100l/s, što znači da se sve potrebe ne mogu ostvariti u većem dijelu godine. Postoje druga tehnička rješenja, a da se ne ugrožava turizam, mjestani, rad male hidroelektrane. Segment vodosnabdijevanja za grad Kolašin nikako ne treba da bude u segmentu povezan sa skijalištima jer će povećati cijenu vode za građane. Rješenje je dosta upitno i donosi dosta problema. Mala hidroelektrana može da postigne 30% veću proizvodnju uz bolju organizaciju.
- Niko nije protiv razvoja ali kad postoje druga i kvalitetnija rješenja, treba ih analizirati i odabrati najbolje moguće. Ovo rješenje nije ekonomski održivo, nije opravdano i nanosi štetu sa više aspekata, a već imamo alternativu. Projektni zadatak i projekt može da se mijenja da bi došli do zadovoljstva svih nas. Ovo nije pitanje građana Rijeke Mušovića već pitanje svih građana Kolašina.
- Napominje da je sistem za snabdijevanje Kolašina vodom bio nekada 200l/s vode, a zbog eksploatacije šume i svega ostalog, pao je na 70l/s vode. Međutim, na postojećem vodoizvorištu postoje mogućnosti za još kaptaža oko 30l vode. Imamo ogromne gubitke, a voda prvo ide u sistema pa u rezervoar, što je neracionalno rjesenje.

Milan Raičević, grad.inž., Predstavnik obrađivača

- Još jednom pojašnjava količine voda za piće i osnježavanje, te za biološki minimum. Za građane Kolašina voda se dobija gravitaciono sa planiranog sistema, bez prepumpavanja. Vodu iz pumpnih sistema koristiće i plaćaće skijalište i vlasnici hotela. Vodovod i kanalizacija Kolašin će da formira cijene i naplaćuje vodu.

Ratko Čogurić, građanski aktivista

- Sistemom će da upravlja preduzeće Vodovod i kanalizacija Kolašin. Cijena vode se računa tako što Vodovod Kolašin prikaže sve cijene troškova koje ima Regulatornoj agenciji za energetiku i na osnovu toga Regulatorna agencija određuje cijenu za sve korisnike vodovoda. Znači, nije tačan podatak da će cijena vode za skijalište i za građane Kolašina biti različita jer ne može jedno preduzeće za isti proizvod da ima dvije cijene.

Miodrag Vlahović, odbornik SO Kolašin

- Pozdravlja sve prisutne, sugrađane Kolašina. Kaže da je dobro što je organizovana ovakva javna rasprava. Dobro bi bilo da smo i na prošle javne rasprave, koje nijesu bile dovoljno transparentne, učestvovali i dali doprinos.
- Kolašin je u posljednjih 5 godina ostao bez velikih količina voda iz slivnog područja. Kroz projekat Autoputa, sa Mateševa je otislo cijevima f400 oko 200l/s u trasu Autoputa do rampe na Zlatici. Niko nije bio javno upućen u to. Prilikom izgradnje tunela Klisura na Bjelasici prema Beranama, 100l/s je odvedeno iz Kolašina da bi pod padom osnažio male hidroelektrne privatnih investitora. Te vode su bile u slivnom području Tare koja je pod zaštitom UNESCO. Mi smo promijenili slivno područje, a vode su otisle prema Limu. Po međunarodnim konvencijama mi nijesmo smjeli to da promijenimo, a da ne obavijestimo susjedne države.
- Glavni problem je što su se tehničke vode za osnježavanje upakovale u pijaće vode. Jedan dio sistema treba da ide za pijaće vode, a drugo su tehničke vode. Što se tiče ukupnog projekta, ja sam za to da se podrži projekt osnježavanja ali uz jednu dobru ekonomsku analizu i primjenu projekta. Žao mi je što moram da kažem da na državne tendere utiču

proizvođači opreme, za opremu koja nije srazmjerna našim potrebama. Ovje su predviđene Alpina pumpe snage 2x620kw. Samo za održavnj pumpi treba oko 240.000e godišnje bez njihove upotrebe. Molim da redukujemo projekat i da iskoristimo vode koje se već na tom području nalaze. Tu je nekada bilo jezero, jer sami naziv Jezerine to govori. Svo to slivno područje može da se iskoristi. Mi imamo povraćaj vode jer se prilikom otapanja snijega, voda vraća u sistem. Umjesto toga, mi uzimamo vodu iz druge rijeke koja ima hidrocentralu iz 50tih godina prošlog vijeka koja je do sada prihodovala preko 1 milijardu eura. Više prihoduje hidrocentrala u državni budžet nego sva skijališta.

- Pitanje je nadležnosti između Ministarstva i Opštine zato što smo u ovaj projekat vodosnabdijevanja upakovali tehničke vode za osnježavanje. To dvoje treba razdvojiti. Mi ne mozemo ni osnježavati kada su temperature u plusu. Jahorina je uložila 50 miliona u osnježavanje, a u ovoj godini nijesu imali snijega. Ovo je ogromna omča o vratu i lokalnoj upravi i javnim preduzećima. Samo održavanje ovog sistema koštalo bi Vodovod oko 300, 400 hiljada eura godišnje.
- Drugo, imamo veliki broj stambenih jedinica na ski centrima kojima nijesmo obezbijedili infrastrukturu. Prema tome dobro bi bilo da malo stanemo, da vidimo kratkoročne obaveze i dugoročne obaveze, da se uključi struka, a ne da nam kreiraju projekte proizvođači opreme uz „ugrađivanje“ pojedinih ljudi.

Mile Glavičanin, Sekretar Sekretarijata za zaštitu životne sredine

- Pojasnio je rad Sekretarijata u dijelu sprovodenja uticaja na životnu sredinu i da mnoge konstatacije nijesu predmet procjene već samog projekta. Pojasnio je i rad Komisije za procjenu uticaja koja nadležnom organu daje predlog odluke o davanju saglasnosti ili odbijanju davanja saglasnosti na isti. Rekao je da je i on posjetio lokaciju sa mještanima, kao i malu hidroelektranu ali da njegovo mišljenje ne može da utiče na projekat, osim u domenu sprovodenja zakonskih procedura.

Miodrag Vlahović, odbornik SO Kolašin

- Insistira na tome da se odvoji posebno voda za piće, a posebno za osnježavanje jer se piјača voda uzima direktno sa vodoizvorišta, a ne sa potoka. Potoci na predmetnom području su bujični, nanose dosta materijala. A za dio osnježavanja potrebno je napraviti kvalitetno akumulaciono jezero koje će biti turistički atraktivno i koje će akumulirati vode iz slivnog područja jezera, a samo dodatno ga pripuniti u novembru, decembru. U suprotnom, sa ovim promjerom cijevi i jakim pumpama pravimo sistem koji puno košta. Te vode od otapanja snijega ponovo će se vratiti u Paljevinsku rijeku koju smo dali privatnom koncesionaru, a sada vode prepumpavamo iz druge rijeke. Zbog toga je potrebno uključiti dodatnu struku i Ministarstvo da se prava oluka doneše. Ovaj projekat ne predviđa vodu za oba ski centra.

Milan Raičević, građ.inž., Predstavnik obrađivača

- Projekat predviđa vodosnabdijevanje oba ski centra jer su predviđena dva rezervoara i ostala infrastruktura.

Miodrag Vlahović, odbornik SO Kolašin

- Potrebno je pojasniti građanima ko će upravljati ukupnim sistemom. Iz informacija znamo da će to biti preduzeće Vodovod i kanalizacija.

Ljiljana Rakočević, Sekretarka Sekretarijata za planiranje prostora, komunalne poslove i saobraćaj

- Još jednom napominje da je Opštini Kolašin najvažniji interes svakog građanina i to je na prvom mjestu. Interes nam je i da se kroz ovaj projekat ne ugrožava rad male elektrane i da se nadje pravi model za ovaj projekat. Tih 400l/s neće se koristiti u svakom trenutku, već povremeno. Jedino grad ima pravo raspolaganja sa 110l/s u svakom trenutku.

Radovan Đukanović, predstavnik Elektroprivrede Crne Gore

- Pozdravio je sve prisutne i predstavnike Opštine Kolašin, Uprave za kapitalne investicije. Mala hidroelektrana Mušovića rijeka vlasništvo je Elektroprivrede Crne Gore i oni su zainteresovana strana. Sa aspekta Elektroprivrede daje zamjerku zbog neobavještavanja prilikom izrade projekta. Da jesu bili uključeni, dali bi jako korisne sugestije i mišljenja. Za ovu javnu raspravu su saznali preko predstavnika EPCG koji su iz Kolašina.
- Elektrana je stara 73 godine i danas radi iako nekoliko godina nije radila zbog određenih razloga. Mi smo 2018 godine odlučili da se radi rekonstrukcija te mHe. Dobili smo UTU da koristimo svu raspoloživu vodu sa rijeke Ljevaje. To je 1100l/s. Toliko nam treba za nominalnu snagu, nekada ima više nekada manje. Šta se posle desilo i ko je dao uslove da se zahvata voda za neke druge potrebe, to je posebno pitanje. Naš interes je zaštita male elektrane koja je i kulturno dobro i radi isplativo.
- Sve do momenta dok ne bude ugrožen rad naše hidroelektrane mi nećemo osporiti projekat. U momentu kad budu naši interesi ugroženi, tj.kad ne budemo imali dovoljno vode za proizvodnju energije, iskoristićemo sva raspoloživa sredstva da sebe zaštитimo. Postoje još neke studije da ima vode sa drugih izvorista. Zašto smo se okomili na samo to izvoriše. Iskoristimo to izvoriše jer ima vodu za piće i zašto tu pitku vodu moramo koristiti kao tehničku vodu i za osnježavanje.

Milo Grujić, speleolog, predstavnik mještana naselja Mušovića Rijeka
Pitanje

- Kako je Elektroprivreda dozvolila da se put koji vodi do naselja i male elektrane i okolno zemljишte sada vodi na privatnog vlasnika?

Radovan Đukanović, predstavnik Elektroprivrede Crne Gore

- Kada smo 2018 godine planirali sredstva za rad male elektrane mi bi do dana danas tu elektranu rekonstruisali da nemamo upravo taj problem imovinsko pravnih odnosa na području cjevovoda i same elektrane. Neko je taj put prije nekoliko godina taj put upisao na sebe, bez našeg znanja. Vlasnik je otisao u stečaj i mi sada imamo probleme oko toga.
- Imali su sastanak sa predstvincima Uprave za kapitalne investicije i dobili uvjerenje da će biti dovoljno vode za sve i da će se napraviti ugovor sa preduzećem Vodovod i kanalizacija. Što se tiče 30 litara za hotele i 110l, nemamo ništa protiv toga. To je prioritet i to nas neće ugroziti. A što se tiče ovih 260l za osnježavanje to će nas itekako ugroziti kada je na izvoristu 200, 300 litra, za nas neće ostati ništa. Mi smo stavili nase uređaje za mjerjenje protoka prije godinu dana na lokaciju i imamo informaciju da u nekim mjesecima ima mnogo više vode.

Mile Glavičanin, Sekretar Sekretarijata za zaštitu životne sredine

Pitanje

- Pitam kao građanin, da li vi iz Elektroprivrede možete da nađete neki „hibridni“ model po kojem na istoj infrastrukturi radi sistem za elektranu i osnježavanje?

Radovan Đukanović, predstavnik Elektroprivrede Crne Gore

- Ponavljamo da je naš interes zaštita elektrane, a dogovaraćemo se oko modela.

Aleksandar Rakočević, privrednik

- Mislim da se treba vratiti na pocetak i sa projektom. Ovaj projekat je od starta pogresno postavljen. Niko ovdje nije protiv rješavanja pitanja vode za piće i za hotele. Vi ste prvo trebali da utvrdite da li na Bjelasici postoji ikakva voda za osnježavanje. Složio bih se sa Mijom Vlahovićem što je rekao. Ja mislim da u Evropi nema ski centra koji je riješio osnježavanje preko gradskog vodovoda. Znači, 50% od naplate ski pasova bi se davalо za struju. Solana u Ulcinju je 70% prihoda davala za pumpne sisteme. To će se desiti i sa našim skijalištima. Prvo je trebalo da se provjeri da li postoji voda jer 7 godina ne može da se izgradi tunel od ogromne vode. Treba pogledati iskustva Jahorine. Kopaonik je apsolutno suva planina ali u vjestackim jezerima kupe kišnicu i koriste je za osnježavanje. Tako bi se potrosnja energije svela na 10% od planiranog. Ne bi nam trebale pumpe od 1,3MW, samo male pumpe za 30l/s.
- Apsolutno je neisplativ posao gurati vodu 5km uz stranu, a posebno ako imamo alternativu. Nekih godina i kad imate sistem za osnježavanje, zbog temperatura kao ove godine, ne bi imali snijega. Tako da, predlažem da se vratite na početak, da se provjeri voda iz tunela, da se ta voda iskoristi, da se naprave dva vještačka jezera i da se koristi za osnježavanje. Ako je preusmjerena voda, vratiti je i koristiti za osnježavanje.

Mile Glavičanin, Sekretar Sekretarijata za zaštitu životne sredine

- U prostorno urbanističkom planu Kolašina postoje nekoliko izvora manjeg kapaciteta ali po procjeni projektanata to nije dovoljno. Otezavajuća okolnost oko uzimanja voda iz sliva Paljevinske rijeka je koncesioni ugovor za malu elektranu u privatnom vlasništvu.

Ratko Čogurić, građanski aktivista

- Rekli ste da se u zakonu samo voda za piće može proglašiti javnim interesom. Međutim, u Odluci o proglašenju javnog interesa tome ste pridružili i vodu za osnježavanje i tehničku vodu. Ta odluka je nezakonita iz razloga što je javni interes samo voda za piće. Zašto je cijev za osnježavanje iznad vodozahvata elektrane ako nema prioritet. A po međunarodnim konvencijama zelene energije imaju prioritet u odnosu na tehničku vodu.

Maja Delić, Pomoćnica Direktora Uprave za kapitalne projekte

- Sve ove sugestije koje ste predložili treba razmotriti od strane obradivača i preduzeća Vodovod doo, čisto da ne bude zabune. Oni najbolje znaju čime raspolažu u Kolašinu, koje su potrebe za ukupan razvoj Kolašina.

Saša Dožić, privrednik

- Definitivno da ovaj projekat nije definisao sve stvari kako treba. Voda za grad Kolašin može da se riješi mnogo jeftinijim projektom. Vidjeli smo da voda za piće treba da ide iz ovog projekta, da tehnička voda treba da se obezbijedi na drugačiji način. Postoji nesklad

i brzina u realizaciji ovog projekta. Ova javna rasprava je bila toliko kvalitetna iako sam učestvovao na mnogo javnih rasprava. Ne znam ko može posle svega izrečenog da pokrene ovaj projekat na današnji dan. Ovdje su argumenti koji su jako stručni. Definitivno vode fali. Mi ovdje nijesmo protiv realizacije bilo kog projekta iz oblasti turizma ali zelimo da zaštitimo naše interes, interes građana a već postoje druga rješenja. Ne vidim potrebu da se tako kvalitetna voda koristi za osnježavanje. Vodu moramo da čuvamo. Treba naći rješenje kojima će biti zadovoljene sve strane u ovom procesu.

Branislav Jeknić, Direktor JU Centar za kulturu Kolašin

Pitanje

- Ko je i kad potpisao dokument odluke od opštег interesa, da šira javnost zna? Znamo da je Opštine Kolašina ali treba personalno.

Ljiljana Rakočević, Sekretarka Sekretarijata za planiranje prostora, komunalne poslove i saobraćaj

- Na osnovu člana 223 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata, propisano je da opština donosi odluke od opšteg interesa za, između ostalog, objekte vodosnabdijevanja. Odluke donosi Predsjednik Opštine. Sekretariat radi programski zadatak sa elementima urbanističko tehničkih uslova. Odluka je bila na javnoj raspravi i dan danas je na sajtu Opštine. Tada nije bilo interesovanja javnosti. Sadašnja izvršna vlast je naslijedila obavezu realizacije ovog projekta.

Vasilije Ivanović, Potpredsjednik Opštine Kolašin

- Pozdravio je sve prisutne. Sa ovim projektom sam se upoznao skoro. Nijesam upoznat sa paprima i situacijom na terenu i u ovom trenutku ne mogu vam dati informaciju oko projekta. Vrlo rado ēu da saslušam sve zainteresovane strane. Što se tiče Predsjednika Opštine, ni on nije u potpunosti upoznat sa projektom već je projekat naslijedio. Predsjednik je danas imao preuzetih obaveza zbog toga nije prisutan. Izuzetno je dobro što imamo ovako otvorene rasprave. Možda je predmet za neku veću nadležnost ali sve zavisi od pravnih mogućnosti koje treba razmotriti.

Mijodrag Vlahović, odbornik SO Kolašin

- Zahtijevam da napišemo peticiju Ministarstvu kako bi ovaj projekat unaprijedili, da ne trošimo državna sredstva na pogrešne investicije. Potrebno je dodatno analizirati kapacitete vodoizvorišta Bjelasice, da ne uništavamo postojeću elektranu, da ne pakujemo vodu za piće sa vodom za osnježavanje. Da ta dva projekta razdvojimo. Napravili smo greške u koracima, proglašili smo tri projekta u jedan koji nemaju veze jedan sa drugim.
- Zahtjev Skijališta prema Ministarstvu kapitalnih investicija za potrebama od bio je 80l/s za osnježavanje i drugog skijališta 80l/s, to je 160 litara. Odjedanput se pojavilo 260l/s za osnježavanje jer je nabavljač opreme uticao na projekat.

Vojin Vlahović, teh.dir. Vodovod i kanalizacija doo

- Ukratko je dao tehničke karakteristike vodovodnog sistema. Još 2010.godine je urađen prostorni plan Bjelasica i Komovi, a istovremeno su urađene detaljne razrade Kolašin 1450 i Kolašin 1600. Predvidena je gradnja od oko 140.000m² hotela i drugih objekata. Još prije izrade prostornog plana, obradivac je bio svjestan činjenice da ne postoji sistem

vodosnabdijevanja i odvođenja otpadnih voda. Pošto je ta zona šira zona zaštite vodoizvorišta gradskog vodovoda, insistirali smo da se to područje zaštiti od uticaja na vodoizvorište.

- Tokom 2012 i 2016 su radjene studije za potrebe vodosnabdijevanja ski centara Kolašin 1450 i Kolašin 1600. Studijom je utvrđeno da ne postoje dovoljne količine voda za snabdijevanje vodom ski centra Kolašin 1450 u samoj blizini. Isto je utvrđeno drugom studijom za Ski centar 1600. Prostorni planeri su ostavili alternativu da se vode za pice i osnježavanje mogu obezbijediti sa date lokacije ili dovođenjem sa drugih lokacija. Tokom 2020 urađeno je jedno idejno rješenje za ovaj projekat koji je predmet rasprave. Tokom 2022 se intenzivirala priča oko ovog projekta. Raspisani je tender za izvođenje radova, po principu projektuj i izgradi. Izvođač radova istovremeno radi i projekat. Postoji i revizija projekta ukoliko postoje problemi.
- Još ranije sam upozoravao da se sukob interesa Elektroprivrede i ovog projekta mora rješavati na vrijeme. Da se mora voditi računa da se ne ugroze neka stečena prava korisnika za mHE. Takođe smo govorili da ne smiju biti narušeni interesi mjesnog stanovništva. Jedini način da se ovakav jedan projekat realizuje jeste da se ispoštuje lokalno stanovništvo, da se uvaže svi argumenti.

Ratko Čogurić, građanski aktivista

Pitanje

- Prije idejnog rjesenja preduzeće Vodovod Kolašin dalo je firmi koja je radila projekat Programski zadatak i Projektni zadatak. Imajući u vidu činjenicu da su oba skijališta trazili 160l/s vode za osnježavanje i to 2016 godine, kako ste došli do podatka da su potrebe skijališta 260l/s prije izrade Idejnog projekta?

Vojin Vlahović, teh.dir. Vodovod i kanalizacija doo

- Potrebe za vodom potrošača na ski centrima obrađene su u Idejnom rješenju. U okviru prostornih planova dat je proračun potrebnih količina voda. Planeri su izvršili proračun. Potrebno je 300 do 500l po gostu dnevno, u zavisnosti od kategorije hotela. Na osnovu toga se određuje količina. Što se tiče osnježavanja daje se podatak koje površine ski staza treba da se osniježe. Često sam i sam govorio da nema ski centra koji osnježava sve ski staze osim onog u Dubaiju i to su neracionalna rješenja jer je to jako skupo. Sistemi za osnježavanje su poseban dio drugog projekta. Izvršen je proračun za osnježavanje svih staza. Otprilike od 1m³ vode proizvodi se 2m³ snijega.
- Bila je dilema da li da se osnježava direktno iz sistema ili da se grade akumulacije. Kolašin 1600 je tražio dvije akumulacije od ukupno 200.000m³. Kolašin 1450 je takođe tražio za akumulacije 200.000m³. Na osnovu tih količina određuje se količina vode koja će se zahvatiti. Količina zavisi od rada pumpi, kapaciteta cjevovoda. Punjenje akumulacija predviđeno je 55 dana pri cemu bi pumpe radile noću po 8h.
- Na vodoizvorištu Ljevaje je u novembru postojala količina vode od oko 2m³. U periodu jul, avgust, septembar, oktobar tih količina nema. Dilema je bila uzimati vodu 55 dana ili 250 dana. Od toga zavisi i jačina pumpi. Smatrao sam da ne treba osnježavati sve ski staze. U formiranju dokumenta su učestvovali svi, Ministarstvo, Uprava za kapitalne projekte, Agencija za investicije, Opština Kolašin, Vodovod. Obradivač projektnog rješenja za osnježavanje je Sistem MNE. Vodovod se nije bavio istraživanjima jer za to treba multidisciplinarni tim.

Rakočević Aleksandar, privrednik

- Ulagani podaci su vam sporni za osnježavanje i količinu vode. Sto se tiče Vodovoda, ako se to razdvoji, on će imati značajne prihode. Ski centrima neće biti cijena kao nama Kolašincima. Treba odvojiti u dva pravna društva da bi regulator dao različite cijene usluga. Ovdje je samo problem sa osnježavanjem da se gura uzbrdo 5,6km. Niko od ovih ljudi nije protiv vode za piće. Za osnježavanje, u međuvremenu se pojavio tunel kao novi izvor.

Vojin Vlahović, teh.dir. Vodovod i kanalizacija doo

- Ovim projektom je predviđeno dovodenje vode za osnježavanje na ski centre. Dalje razvođenje do akumulacija i same akumulacije, te sistem osnježavanja nema veze sa ovim. To je dio drugog projekta.

Ratko Čogurić, građanski aktivista

- Razlika je velika 160 i 260 litara. Za 260 potrebne su 2 pumpe od po 620kw, tj preko 1,2MW. Samo održavanje pumpi je 26.000e mjesečno. Ovakvo osnježavanje je potpuno neisplativo.

Vojin Vlahović, teh.dir. Vodovod i kanalizacija doo

- Glavna pumpna stanica je na koti 1260mnv. Nakon glavne stanice idu 2 cjevovoda. Jedan ide za osnježavanje i on je prečnika f500 do skretanja prema tunelu Kolašin – Berane. Ski centar 1600 bi dalje vukao vodu ka svojim akumulacijama. Kolašin 1600 je predviđio da osnježava ski staze uz žičaru K7. Za vodosnabdijevanje Ski centra 1450 postoji rezervoar iznad Kolašin 1450. Opet ponavljam, po mom mišljenju nepotrebno je osnježavati sve ski staze.

Ratko Čogurić, građanski aktivista

- Kao što sam i pretpostavio, mi ovim sistemom ne dovodimo vodu do akumulacija. Potrebne su još dodatne pumpe, dodatni cjevovod.

Pitanje

Kada vi smatrate da će početi sistem za osnježavanje ski staza, tj. za koji vremenski period mislite da će to moći da se uradi. Garantni period je dvije godine. Mi nećemo moći ni da probamo funkcionisanje sistema za taj period.

Milan Raičević, grad.inž., Predstavnik obradivača Elaborata

- Sami sistemi za osnježavanje nijesu predmet ovog projekta. Ako se uđe u uporednu izgradnju oba projekta onda je realno da za dvije godine sve bude u funkciji. Garantni rok je 5 godina za sistem vodosnabdijevanja i osnježavanja. Početak radova je nakon dobijanja svih potrebnih saglasnosti.

Marija Andelić, predstavnica mještana naselja Mušovića Rijeka

- Direktor Sigilum firme, izvođača radova nam je dao informacije da izvođenje radova počinje u narednih mjesec dana. A još nijesu dobijene potrebne dozvole i saglasnosti. Nijesu vam usaglašeni stavovi. Izvođenje radova neće početi dok ne uradite projekat kako nama odgovara, tj.mještanima. Postoji još propusta. Nemate priključak za Rijeku Mušovića.

Miloš Peković, v.d. Direktor Vodovod i kanalizacija doo

- Pozdravio je sve prisutne. Početkom ove nedelje sam imenovan za v.d.direktora Vodovoda. Ono što mogu da vam obećam je da će djelovanje Vodovoda primarno biti usmjereni na dobrobit svih građana. Drago mi je sto sam danas prisustvovao ovakvoj javnoj raspravi i što se rasprava nastavila, tj nije prekinula. Napominjem da će kancelarija Vodovoda biti otvorena svakog radnog dana od 7 do 3. Sve će biti dostupno javnosti, transparentno i u skladu sa zakonom.

Miodrag Vlahović, odbornik SO Kolašin

- Da sumiramo, da je ova javna rasprava prošla dobro i da smo svi, odnosno velika većina protiv ovog projekta na ovakav način. Treba da se traži novo tehničko rješenje, da se vodovod pijaći odvoji posebno. U izvještaju sa javne rasprave treba da piše da se traži novi izlaz i novo tehničko rješenje za ovo. Drugo, opšti interes je voda za piće a nije tehnička voda. Krenuli smo od traženih 160 litara za osnježavanje a došli do 260. Kako smo došli do toga niko neće da kaže.

Ljiljana Rakočević, Sekretarka Sekretarijata za planiranje prostora, komunalne poslove i saobraćaj

- Ministarstvo ekonomskog razvoja je pokrenulo ovu inicijativu preko Agencije za investicije. Priključili smo se mi, Opština Kolašin i Vodovod. Imali smo niz radnih sastanaka vezano za projekt. Tadašnji predsjednik, Milosav Bulatović, donio je odluku od opštег interesa na osnovu zakona. Urbnizam je uradio programski zadatak koji sam ja potpisala. Nakon toga Vodovod je radio projektni zadatak. Veće količine vode neće biti potrebne osim u periodu kada je to potrebno, oko 55 dana. Insistirali smo na 110l/s za grad Kolašin. Neće nijedno selo i grad ostati bez vode. Nama su građani prioritet.

Ratko Čogurić, građanski aktivista

- Moj predlog je da se usvoji zaključak da se ovaj postupak obustavi i da se odrade ozbiljne analize kako da se realizuje ovaj projekt i da glasamo o tome. Molimo da se u zapisnik unese da je većina prisutnih na javnoj raspravi da se obustavi postupak, da se uradi ozbiljan analiza i da se na osnovu toga napravi novi projekt.

Ljiljana Rakočević, Sekretarka Sekretarijata za planiranje prostora, komunalne poslove i saobraćaj

- Moj predlog je da vi, pošto ste u upravi Vodovoda, date sve sugestije na sami projekt.

Jovanka Vučetić, koordinator izgradnje hotela na ski centru 1600

- Bila sam na drugim javnim raspravama koje su manje posjećene od ove. Mi smo zainteresovana strana. Naime, 30l/s je potredno nama za snabdijevanje hotela. Trenutno su u izgradnji tri hotela koji planiramo da se otvore ove godine a oni isključivo zavise od vodosnabdijevanja. Za sve ove objekte je potrebno oko 350 zaposlenih. Komunalije su plaćene za sve objekte. Imamo sve potrebne dozvole i saglasnosti. Za izgradnju se koriste prirodni materijali koji se uklapaju u ambijent.

Vasilije Bulatović, Predsjednik SO Kolašin

- Pozdravio je sve prisutne. Zahvalio se na prisustvu velikog broja građana jer je od interesa da se ovakve javne rasprave odvijaju. Mi koji radimo u Skupštini smo duzni da čujemo sve zainteresovane strane ali smo uvijek na strani građana koji su tu.

Mile Glavičanin, Sekretar Sekretarijata za zaštitu životne sredine

- Zahvalio se svima prisutnima na javnoj raspravi. Poredio je neke ranije rasprave o najbitiniji temeni za grad koje nijesu bile posjećene u ovolikom broju. Zbog nedovoljne transpatentnosti u prethodnom periodu, mi smo dozvolili da se govori i o projektu iako nije bila tema već samo Elaborat. Hajde da se bar oko nečega složimo da udje u zaključke javne rasprave. Konstatovali smo da niko nije protiv projekta u domenu vode za piće. Učesnici su osporili dimenzije projekta i dio koji se tiče osnježavanja. Zapisnik se vodi o svemu i bice dio izvjestaja sa javne rasprave.

Zaključci

1. Potrebno je utvrditi nadležnost državnih i lokalnih organa uprave prilikom sproveđenja procedura ovog projekta.
2. Učesnici javne rasprave ne osporavaju projekat u domenu vodosnabdijevanja vodom za piće jer voda za piće ima prioritet nad ostalim načinima korišćenja voda, u skladu sa propisima, ali ne i tehnička voda.
3. Učesnici javne rasprave su saglasni da se vode za piće moraju kaptirati na samom vodizvorištu i kao takve odvoditi posebnom infrastrukturom, a ne miješati sa tehničkom vodom.
4. Ocjena prisutnih je da je projekat predimenzioniran u smislu količine voda i infrastrukture potrebne za osnježavanje, finansijski neodrživ i energetski neefikasan.
5. Nedostaje jasna informacija ko će da gazduje sistemom vodosnabdijevanja i osnježavanja planinskih centara i da li će doći do rasta cijena komunalnih usluga vodosnabdijevanja za građane Kolašina, kroz uticaj ovog projekta.
6. Postoje određeni sporovi oko imovinsko pravnih odnosa i načina sticanja imovine na predmetnom području, što treba preispitati.
7. Učesnici javne rasprave su saglasni da malu hidroelektranu treba rekonstruisati, a ne ugasiti i odreći se hidropotencijala i velikih prihoda.
8. Projektom i Elaboratom nijesu predstavljena druga alternativna i tehnička rješenja koja su razmatrana godinama ranije, a nijesu opisana.
9. Potrebno je doraditi predmetni Elaborat procjene i fokusirati se na mikrolokaciju. Posebno nedostaju podaci o stanovništvu, biodiverzitetu predmetnog područja. U izradi predmetnog Elaborata je potrebno konsultovati dodatnu struku, posebno hidrološku i elektroenergetsku. Potrebno je predstaviti naučna i stručna istraživanja koja nedostaju.
10. Postoji opravdana sumnja na ugroženost biološkog minimuma rijeke Ljevaje kada se uzmu u obzir postojeći i planirani vodozahvati. U kumulativnom smislu nijesu dati hidrološki proračuni.
11. Konstatuje se da postoji loša koordinacija između svih zainteresovanih strana na projektu. Potrebno je izvršiti dodatne konsultacije sa vlasnicima stečenih prava dva vodotoka koji raspolažu hidroenergetskim objektima jer nijesu dovoljno uključeni u sve faze projekta.
12. Projekat se u ovom obimu i na planirani način ne može realizovati uz saglasnost učesnika javne rasprave.

Zapisnik sačinila
Sanja Vlahović, dipl. inž.

