

Klub vijećnika HDZ-a
Gradskog vijeća grada Dubrovnika

GRAD DUBROVNIK
Pred Dvorom 1
Dubrovnik
GRADSKO VIJEĆE
n/p predsjednika Gradskog vijeća
gosp. Mata Frankovića

Poštovani,

sukladno čl. 19. i čl. 47. Poslovnika Gradskog vijeća grada Dubrovnika (pročišćeni tekst) predlažem Gradskom vijeću grada Dubrovnika uvrštenje na dnevni red 2. sjednice Gradskog vijeća grada Dubrovnika zakazane za 18. svibnja 2015. i usvajanje

"Deklaracije protiv projekta izgradnje hidroelektrane Ombla na području značajnog krajobraza rijeke Dubrovačke"

Obrazloženje:

U priloženom prijedlogu teksta Deklaracije navedeni su razlozi zbog kojih se podnosi usvajanje spomenute Deklaracije, a kao jedan od važnijih ističem mišljenje Državnog zavoda za zaštitu prirode u postupku Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Hidroelektrana Ombla“, Klasa: 612-07/15-38/72, Urbroj: 366-07-5-15-5, od 20. travnja 2015. godine, da „*nije moguće isključiti značajne negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže*“ zbog čega smatraju „da je predmetni zahvat u prostoru potrebno odbiti“.

S poštovanjem,

U ime Kluba vijećnika HDZ-a
Marko Potrebica

Primitak: Deklaracija o projektu hidroelektrane Ombla na području značajnog krajobraza rijeke Dubrovačke

“Deklaracija protiv projekta izgradnje hidroelektrane Ombla na području značajnog krajobraza rijeke Dubrovačke”

1.

Gradsko vijeće u cijelosti podržava Mišljenje Državnog zavoda za zaštitu prirode u postupku Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Hidroelektrana Ombla“, Klasa: 612-07/15-38/72, Urbroj: 366-07-5-15-5, od 20. travnja 2015. godine, da „nije moguće isključiti značajne negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže“ zbog čega smatraju „da je predmetni zahvat u prostoru potrebno odbiti“.

2.

Gradsko vijeće ističe da Studija utjecaja na okoliš za zahvat izgradnje HE Ombla, za koju je Rješenje o prihvatljivosti zahvata u prostoru HE Ombla doneseno još 1999. godine, temeljem nedostatne i osporavane Studije utjecaja na okoliš koja se sada dopunjava i djelomično usklađuje, u cijelosti nije sukladna važećoj zakonskoj regulativi Republike Hrvatske i direktivama Europske unije u oblasti zaštite okoliša i zaštite prirode.

3.

Posebno se ističe da za projekt izgradnje HE Ombla nije nikad proveden postupak strateške procjene utjecaja na okoliš, a nije niti proveden postupak ocjene prekograničnog utjecaja planiranog zahvata u jedinstvenom geomorfološkom sustavu dinarskog krša koji obuhvaća i prostor špilje Vjetrenica u BiH (na kandidacijskoj listi UNESCO-a), sukladno ESPO konvenciji o prekograničnom utjecaju na okoliš, a koje su potpisnici obje susjedne države.

4.

Gradsko vijeće u cijelosti podržava i mišljenje neovisnih stručnjaka iz tvrtke Tractebel Engeneering, u suradnji s Projektnim biro-om Split, koje je naručila Europska banka za obnovu i razvoj 2011. godine, da se radi o „eksperimentalnom projektu“ s „visokim rizikom da projekt ne uspije ostvariti svoje ciljeve“, „da ne radi kako je planirano ili da bude zablokiran tijekom izgradnje, te će uloženi novac biti bespotrebno utrošen“.

5.

Nadalje, Gradsko vijeće ističe da je predmetni zahvat planiran u prostoru zaštićenog Značajnog krajobraza Rijeke Dubrovačke sukladno Zakonu o zaštiti prirode, kao i u prostoru kontaktne zone zaštićene povijesne cjeline grada Dubrovnika, upisane na listu Svjetske kulturne baštine (UNESCO) još 1979. godine, za što je bilo potrebno provesti i procjenu utjecaja planiranog zahvata na istu, a što nije provedeno.

6.

Gradsko vijeće ističe da kod planiranja ovog zahvata, nije dovoljno uzeta u obzir ni visoka seizmičnost ovog prostora te pojavnost katastrofalnih potresa i rizik, ne samo po okoliš i prirodu, nego primarno za stanovništvo i gospodarstvo ovog područja, na udaljenosti od svega 100 metara zračne linije.

7.

Nisu na odgovarajući način uzete u obzir ni hidrogeološke značajke ovog krškog prostora, s brojnim vodotocima i poznatim klizištima, koja su bitno utjecala na položaj i organizaciju naselja u Rijeci dubrovačkoj, a koji su dodatni rizik ovog zahvata.

8.

Nije dostatno ni na odgovarajući način vrednovan osnovni prirodni resurs ovog područja i utjecaj na njega- a to je sam izvor. Rijeka Dubrovačka, vodni resurs, izvor vodoopskrbe, ne samo Grada Dubrovnika već i šireg područja Dubrovačko-neretvanske županije, razlog je nastanku i opstanku naselja Dubrovnik te razlog širenju Dubrovnika izvan gradskih zidina od 15. stoljeća na dalje, izgradnjom poznatih ljetnikovaca dubrovačke vlastele u Rijeci dubrovačkoj.

9.

Ono što posebno ističemo, nije u uzeta u obzir činjenica da se taj eksperimentalni zahvat planira unutar samog Grada Dubrovnika, pored stambenih zona Rijeke dubrovačke sa današnjih 15 i planiranih 20 tisuća stanovnika, ACI marine Dubrovnik, Luke Dubrovnik i drugih turističkih kapaciteta, niti je utvrđen mogući utjecaj i rizik za njih.

10.

Slijedom navedenog, pridružujemo se mišljenju stručnih tijela na nacionalnoj razini, nezavisnih stručnjaka i građana Grada Dubrovnika, da je ovaj eksperimentalni zahvat visokog rizika, ne samo za prirodu i okoliš u cjelini uključujući i graditeljsko naslijeđe, nego primarno i za stanovništvo i gospodarstvo Grada Dubrovnika, zbog čega ga je potrebno u potpunosti odbiti.