



## REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I  
ODRŽIVOG RAZVOJA

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i  
održivo gospodarenje otpadom  
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

**KLASA:** UP/I-351-03/22-09/548

**URBROJ:** 517-05-1-2-23-9

Zagreb, 26. rujna 2023.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, OIB: 19370100881, na temelju članka 90. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) i odredbe članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na temelju zahtjeva nositelja zahvata Općine Lumbarda, Lumbarda 493, Lumbarda, OIB: 08108782395, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

### RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – pješačku šetnicu „Lungo Mare“, Općina Lumbarda, Dubrovačko-neretvanska županija nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša:**
  1. Izraditi Elaborat krajobraznog uređenja.
  2. Projektom krajobraznog uređenja predvidjeti korištenje prirodnih materijala za završnu obradu svih elemenata šetnice te korištenje autohtonih ili udomaćenih biljnih vrsta.
  3. U potpunosti sačuvati postojeće suhozide.
  4. Zabranjeno je odlaganje materijala u more.
  5. Tijekom projektiranja provesti detaljan terenski pregled cijelom dužinom planirane šetnice zbog mogućnosti pronalaska novih arheoloških nalazišta.
- II. Za namjeravani zahvat – pješačku šetnicu „Lungo Mare“, Općina Lumbarda, Dubrovačko-neretvanska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Općina Lumbarda, Lumbarda 493, Lumbarda, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom zakonu.**

**IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata Općine Lumbarda, Lumbarda 493, Lumbarda, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonom i drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.**

**V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.**

### **O b r a z l o ž e n j e**

Nositelj zahvata Općina Lumbarda, Lumbarda 493, Lumbarda, podnio je, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba) 22. prosinca 2022. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš pješačke šetnice „Lungo Mare“, Općina Lumbarda, Dubrovačko-neretvanska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u dalnjem tekstu: Elaborat) koji je izradio u prosincu 2022. godine i dopunio u travnju 2023. godine ovlaštenik DVOKUT-ECRO d.o.o. iz Zagreba, Trnjanska 37, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupaka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/13-08/136; URBROJ: 517-03-1-2-20-19 od 14. veljače 2020. godine). Voditelj izrade Elaborata je Ivan Juratek, mag.ing.prosp.arch.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe. Naime, za zahvate navedene u točki 9.12. *Svi zahvati koji obuhvaćaju nasipavanje morske obale, produbljivanje i isušivanje morskog dna te izgradnja građevina u i na moru duljine 50 m i više* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, provodi prethodna ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgradnju pješačke šetnice u Općini Lumbarda.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. i članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) na internetskim stranicama Ministarstva objavljena je 2. svibnja 2023. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/22-09/548; URBROJ: 517-05-1-2-23-4 od 26. travnja 2023. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:

*Planiranim zahvatom predviđena je na administrativnom području Općine Lumbarda u Dubrovačko-neretvanskoj županiji izgradnja pješačke šetnice u duljini od 565 m uz more, koja će se protezati od postojećeg puta na k.č. 3608/1 k.o. Lumbarda uz more u pravcu sjevera kroz mjesto Soline sve do puta na k.č. 3804 k.o. Lumbarda. Prilikom izvođenja radova na izgradnji šetnice neće se zalaziti u more već će se šetnica prilagoditi postojećem terenu uz obalu. Planirano je uređenje šetnice sa betonskom podlogom od lomljenog kamena, na mjestima gdje je niveleta šetnice viša od okolnog terena planira se izgraditi podzid šetnice od grubo klesanog kamena, a zatvaranje šetnice prema zasjeku obale izvest će se niskim zidovima od lomljenog kamena. Osim izgradnje šetnice, planirana je izgradnja stepenica duž*

*šetnice za pristup plaži i postavljanje urbane opreme (klupe za odmor, koševi za otpad), ograde i javne rasvjete duž šetnice.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/22-09/548; URBROJ: 517-05-1-2-23-5 od 26. travnja 2023. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, te Upravnom odjelu za zaštitu okoliša i komunalne poslove Dubrovačko-neretvanske županije.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/23-02/162; URBROJ: 517-10-2-2-23-2 od 8. svibnja 2023. godine) u kojem ocjenjuje da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te je isti prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/23-05/170; URBROJ: 517-09-4-23-3 od 27. srpnja 2023. godine) da su Elaboratom primjereno obrađeni utjecaji na sastavnice okoliša tijekom izgradnje i korištenja zahvata, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliš te da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za zaštitu okoliša i komunalne poslove Dubrovačko-neretvanske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/23-01/84; URBROJ: 2117-09/10-23-02 od 15. svibnja 2023. godine) da uz primjenu propisanih mjera zaštite krajobraza i kulturne baštine te uz poštivanje dobrih pravila struke, izbjegavanje pojave nekontroliranih događaja tijekom gradnje i prilikom izvođenja radova te u skladu sa svim uvjetima nadležnih tijela planirani zahvat neće imati značajni negativan utjecaj na okoliš te za isti nije potrebno provesti procjenu utjecala zahvata na okoliš.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom koji je objavljen uz Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Tijekom izgradnje planiranog zahvata doći će do negativnog utjecaja na kvalitetu zraka na užem području lokacije zahvata zbog emisija ispušnih plinova građevinskih vozila i mehanizacije, prašine uslijed izvođenja građevinskih radova te kretanja građevinskih vozila i mehanizacije po radnim površinama, kao i do povećanja razine buke. Navedeni utjecaji bit će lokalnog i kratkotrajnog karaktera te će prestati završetkom radova. Tijekom izgradnje pješačke šetnice doći će do kratkotrajnog negativnog utjecaja na stanovnike koji žive ili borave uz planirani zahvat, međutim izgradnjom pješačke šetnice očekuje se dugoročno pozitivni utjecaj na lokalno stanovništvo kao i na ostale korisnike šetnice zbog otvaranja mogućnosti za rekreativom i odmorom kao i omogućavanje pješačke komunikacije i povezivanja s drugim naseljima. Kako je za planirani zahvat utvrđena zanemariva ranjivost na klimatske čimbenike, ne očekuje se utjecaj klimatskih promjena na planirani zahvat. Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se emisija stakleničkih plinova, stoga je utjecaj na klimatske promjene zanemariv. Planiranim zahvatom predviđeno je postavljanje rasvjete cijelom dužinom šetnice, rasvjetnih stupova visine od 4 do 6 m, prilikom čega su odabrana rasvjetna tijela sa svjetiljkama s LED modulima prilikom čega će svjetlost i osvjetljenje biti usmjereno isključivo prema tlu. Zbog navedene izvedbe rasvjete, utjecaj od svjetlonosnog onečišćenja bit će sведен na prihvatljivu razinu. Lokacija planiranog zahvata nalazi se na rubnom području vodnog tijela podzemne vode JOGN\_13, Jadranski otoci Korčula čije je ukupno stanje ocijenjeno kao dobro te izvan zone sanitarnе zaštite izvorišta za piće. Tijekom izgradnje zahvata može doći do onečišćenja tla uslijed nekontroliranog istjecanja ulja, masti iz građevinske mehanizacije i strojeva koje mogu uzrokovati onečišćenje vodnog tijela podzemne voda. Međutim pravilnom organizacijom gradilišta i redovitim održavanjem vozila, ne očekuje se utjecaj na površinske slojeve tla i vodno tijelo podzemne

vode tijekom izgradnje zahvata. Lokacija planiranog zahvata nalazi se u blizini priobalnog vodnog tijela O423-MOP koje je udaljeno oko 50 m od lokacije zahvata. Prilikom izgradnje pješačke šetnice, postoji mogućnost da prašina koja će nastati uslijed izvođenja građevinskih radova završi na površini mora, međutim kako se radi o utjecajima kratkotrajnog karaktera, ne očekuje se utjecaj na kakvoću mora. Tijekom izgradnje zahvata može doći do privremenog blagog lokalnog negativnog utjecaja na priobalno vodno tijelo O423-MOP u vidu zamućenja stupca vode tijekom nasipavanja obale. Međutim, kako je prilikom izvođenja radova sukladno propisanoj mjeri 4. u točki I. izreke rješenja zabranjeno odlaganje građevnog materijala u moru, kako su građevinski radovi na izgradnji planiranog zahvata predviđeni isključivo na kopnu te kako nije planirano nasipavanje mora, niti produbljivanje i isušivanje morskog dna, ne očekuje se značajniji utjecaj na more u obliku podizanja sedimenta i zamućenja vodenog stupca. Osim navedenog, mogućnost nekontroliranog događaja svest će se na najmanju moguću mjeru pridržavanjem mjera preostrožnosti i korištenjem redovito održavane opreme. Kako se na lokaciji planiranog zahvata ne nalaze vrijedna ni obradiva tla, tijekom izvođenja i korištenja zahvata neće doći do zauzeća obradivih tipova tla. Tijekom izgradnje zahvata, utjecaj na krajobraz će se odraziti kroz prisustvo radnih strojeva i mehanizacije te pri izvođenju građevinskih radova i to na kuće u ulici Zagradac/Soline/Lumbarda, no kako će utjecaj biti privremenog, kratkotrajnog i lokalnog karaktera, ocijenjen je kao slabo značajan. Izgradnjom pješačke staze uvest će se dodatni plošni element u prostoru koji je već pod antropogenim utjecajem. Međutim, kako se radi o linijskom i plošnom objektu koji neće značajno promijeniti izgled postojećeg područja, utjecaj je ocijenjen kao prihvatljiv. Izgradnjom pješačke staze zauzet će se površina oko 1 122 m<sup>2</sup> prilikom čega će se ukloniti drveće i grmlje, izravnat će se postojeće stijene, a već degradirane površine će se urediti. Međutim, s obzirom da se izgradnjom šetnice neće mijenjati obalni prostor, odnosno postojeća linija obale, niti će biti nasipavanja mora, utjecaj na degradaciju površinskog pokrova ocjenjuje se kao zanemariv te se očekuje uklapanje šetnice u postojeći krajobraz. Planiranom šetnicom će se neuređeni i oštećeni dio uz samo more urediti te će se prilikom izvođenja radova sukladno propisanim mjerama 2. i 3. u točki I. izreke rješenja voditi briga da se sačuvaju postojeći suhozidi, koriste prirodni materijali za završnu obradu svih elemenata šetnice te prilikom krajobraznog uređenja koriste autohtone ili udomaćene biljne vrste. Osim navedenog, cjelokupni prostor krajobrazno će urediti sukladno projektu krajobraznog uređenje i propisanoj mjeri 1. iz točke I. izreke rješenja te dovesti u funkcionalno stanje. Na udaljenosti od oko 1 m do 30 m od planiranog zahvata, nalazi se *Podmorsko arheološko nalazište s ostacima kasnoneolitičkog naselja kod rta Soline*, koje se nalazi na dnu mora uz obalu rta Soline. S obzirom da je planirani zahvat predviđen u potpunosti na kopnu te se ne planira nasipavanje mora, mijenjanje obalne linije ili odlaganje materijala u more, utjecaj na ovo kulturno dobro je ocijenjen kao prihvatljiv. Međutim, kako bi se spriječio eventualno narušavanje novih arheoloških nalazišta prije izvođenja radova provest će se obilazak i detaljno snimanje terena sukladno propisanoj mjeri 5. u točki I. izreke rješenja, Daljnje mјere zaštite kulturne baštine provest će se u dalnjim postupcima ishođenja lokacijske, odnosno građevinske dozvole za predmetni zahvat. Zbrinjavanje svih vrsta otpada nastalih tijekom izgradnje i korištenja zahvata osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada. Lokacija planiranog zahvata ne nalazi se na području koje je zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. na lokaciji zahvata nalazi se stanišni tip J. Izgrađena i industrijska staništa i F.4.1. Površine stjenovitih obala pod halofitima te mozaik stanišnih tipova E./D.3.4.2. Šume/Istočnojadranski bušici. Planirana šetnica započinje na mozaiku stanišnih tipova E./D.3.4.2. Šume/Istočnojadranski bušici međutim na navedenom staništu šetnica započinje na postojećem makadamskom putu te neće doći do gubitka niti fragmentacije navedenog mozaika stanišnih tipova. Dio šetnice nalazi se na stanišnom tipu F.4.1. Površine stjenovitih obala pod halofitima te će izvedbom zahvata doći do trajne prenamjene i gubitka navedenog stanišnog tipa u površini od 0,037 ha. Mogući utjecaj vezan za gubitak navedenog staništa bit će trajan međutim navedeno stanište je u velikoj mjeri zastupljeno na širem području zahvata, a s

obzirom na to da se radi o maloj površini zauzeća procijenjeni je utjecaj prihvatljiv. Ostatak šetnice nalazi se na stanišnom tipu J. Izgrađena i industrijska staništa. Zahvatom neće doći do nasipavanja mora niti do produbljivanja i ispuštanja morskog dna. Buka i vibracije od izvođenja radova bit će kratkotrajne s obzirom na to da će svi navedeni utjecaji prestati sa završetkom izgradnje. S obzirom na sve navedeno i uzimajući u obzir u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice prirode (izuzev ekološke mreže) zaključeno je da planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine”, broj 80/19) planirani zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže - Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001367 I dio Korčule i Područje očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000036 *Srednjedalmatinski otoci i Pelješac*. POP HR1000036 *Srednjedalmatinski otoci i Pelješac* je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine”, broj 124/13). Ciljevi očuvanja za navedeni POP propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže („Narodne novine”, broj 25/20 i 38/20). POVS područje HR2001367 I dio Korčule je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljeno u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2022/234 od 16. veljače 2022. godine o donošenju petnaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za sredozemnu biogeografsku regiju. Predmetni POVS prvotno je potvrđen provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. godine o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za mediteransku biogeografsku regiju, koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine (OJ L 18, 23.1.2015). Ciljevi očuvanja za POVS područje objavljeni su na mrežnoj stranici Ministarstva (<https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzdz/AADuvurulitHSGCmsqFFMAMa?dl=0>). Ciljne vrste POP-a HR1000036 *Srednjedalmatinski otoci i Pelješac* su: jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), suri orao (*Aquila chrysaetos*), ušara (*Bubo bubo*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), mali sokol (*Falco columbarius*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), crno grli pljenor (*Gavia arctica*), crveno grli pljenor (*Gavia stellata*), ždral (*Grus grus*), voljić maslinar (*Hippolais olivetorum*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sredozemni galeb (*Larus audouinii*), ševa krunica (*Lullula arborea*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), morski vranac (*Phalacrocorax aristotelis desmarestii*), crvenokljuna čigra (*Sterna hirundo*), dugokljuna čigra (*Sterna sandvicensis*). Ciljne vrste i stanišni tipovi POVS-a HR20013671 dio Korčule su: veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferumequinum*), crvenkrica (*Zamenis situla*), 8310 Šipanje i jame zatvorene za javnost, 8330 Preplavljeni ili dijelom preplavljeni morske šipilje, 9340 Vazdzelene šumske česmine (*Quercus Ilex*), 8210 Karbonatne stijene s hazomofitskom vegetacijom, 2110 Embrionske obalne sipine - prvi stadij stvaranja sipina, 1210 Vegetacija pretežno jednogodišnjih halofita na obalama s organskim nanosima (*Cakiletea maritimae p.p.*), 1240 Stijene i strmci (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama *Limonium spp.*, 5210 Mediteranske makije u kojima dominiraju borovice *Juniperus spp.*, 6220\* Eumediterranski travnjaci *Thero-Brachypodietea* i 9540 Mediteranske šume endemičnih borova. Prema bazi podatka Ministarstva na lokaciji zahvata nisu rasprostranjeni ciljni stanišni tipovi POVS-a HR2001367 I dio Korčule 1210 Vegetacija pretežno jednogodišnjih halofita na obalama s organskim nanosima (*Cakiletea maritimae p.p.*), 2110 Embrionske obalne sipine - prvi stadij stvaranja sipina, 6220\* Eumediterranski travnjaci *Thero-Brachypodietea*, 8210 Karbonatne stijene s hazomofitskom vegetacijom, 8310 Šipanje i jame zatvorene za javnost, 8330 Preplavljeni ili dijelom preplavljeni morske šipilje i 9540 Mediteranske šume endemičnih borova, 9340 Vazdzelene šumske česmine (*Quercus Ilex*) i 5210 Mediteranske makije u kojima dominiraju borovice *Juniperus spp.* Prema bazi podataka Ministarstva zahvat se djelomično nalazi na ciljnomy stanišnom tipu POVS-a HR2001367 I dio Korčule: 1240 Stijene i strmci (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama *Limonium spp.* Zahvatom će se trajno izgubiti oko 0,037 ha površine ciljnog stanišnog tipa 1240 Stijene i strmci (klifovi) mediteranskih

obala obrasli endemičnim vrstama *Limonium spp*. Cilj očuvanja za navedeni ciljni stanišni tip je da je potrebno očuvati 125 ha postojeće površine stanišnog tipa što s obzirom na ukupni gubitak od 0,037 ha iznosi 0,029 % od ukupne površine staništa navedene kao cilj očuvanja te se radi o utjecaju koji nije značajan. Veći dio šetnice se nalazi na stanišnom tipu J. Izgrađena i industrijska staništa koji ne predstavlja pogodna staništa za ciljne vrste POVS-a HR2001367 *I dio Korčule* veliki potkovnjak i crvenkrica. Moguć je utjecaj na navedene ciljne vrste radi gubitka pogodnih i lovnih staništa čiji će ukupni gubitak iznositi 0,037 ha. Ciljevi očuvanja za navedene ciljne vrste odnose se na očuvanje pogodnih i lovnih staništa u zoni od 13 920 ha. S obzirom na to da se radi o gubitku male površine pogodnih i lovnih staništa (oko 0,0002 %) u odnosu na ukupnu površinu staništa navedenih kao cilj očuvanja radi se o utjecaju koji nije značajan. S obzirom na navedeno može se isključiti mogućnost negativnog utjecaja zahvata na ciljne vrste POVS-a HR2001367 *I dio Korčule*. Vezano za ciljne vrste POP-a HR1000036 *Srednjedalmatinski otoci i Pelješac* većina vrsta ptica navedenog područja ekološke mreže vezana je svojom ekologijom za kamenjarske travnjake, otvorene suhe travnjake, stjenovita područja, garige, mozaična staništa s ekstenzivnom poljoprivredom, otvorena mozaična staništa, morske uvale, priobalno more te otočice s golinim travnatim ili šljunkovitim područjima. Stanišni tipovi na lokaciji zahvata ne predstavljaju pogodna staništa za ciljne vrste HR1000036 *Srednjedalmatinski otoci i Pelješac* te s obzirom na navedeno može se isključiti mogućnost negativnog utjecaja zahvata na ciljne vrste ptica navedenog područje ekološke mreže. Sukladno navedenom, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, propisanih mjera zaštite okoliša te posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša i neće doći do značajnog opterećenja okoliša.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. i članku 90. stavku 6. Zakona o zaštiti okoliša te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavcima 1. i 3. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije (Elaborata) i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš, uz primjenu mjera zaštite okoliša propisanih u točki I. izreke ovog rješenja i stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno odredbama članka 90. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode u okviru postupka ocjene o potrebi procjene provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu te stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka III. ovog rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovog rješenja, mogućnost produženja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka V. ovog rješenja o obvezi objave rješenja na internetskim stranicama Ministarstva, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

**UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:**

Ovo rješenje je izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnog suda u Splitu, Put Supavlja 1, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom Upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

**DOSTAVITI:**

1. Općina Lumbarda, Lumbarda 493, Lumbarda (**R s povratnicom !**)

