



REPUBLIKA HRVATSKA
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA

Upravni odjel za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove

KLASA: UP/I-351-03/21-01/1

URBROJ: 2182-16/29-22-14

Šibenik, 05. svibnja 2022.

Upravni odjel za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove Šibensko-kninske županije (OIB: 99395814920), na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“ br. 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18), te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 15/18, 14/19 i 127/19) i odredbe članka 6. stavka 1. i 2. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata „Zadruga KOSIR za poljoprivredu“, Dinka Šimunovića 7, Split (OIB: 02512904500), nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš na dijelu k. č. 599/1 i 667 u K. O. Podumci, općina Unešić, te po pribavljenim mišljenjima nadležnih tijela i pravnih osoba s javnim ovlastima donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – „Podizanje i opremanje novog višegodišnjeg nasada badema, općina Unešić, Šibensko-kninska županija“, nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš, uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša:**
- I.1. Prije početka podizanja i opremanja novog višegodišnjeg nasada, ishodovati suglasnosti operatera prijenosnog sustava, odnosno davatelja vodnih usluga da je planirani zahvat usklađen s trasom (koridorom) postojećeg dalekovoda, odnosno trasom vodoopskrbnog cjevovoda.
 - I.2. Tijekom primjene gnojiva koristiti tehnički ispravne strojeve kako bi se osigurala kontrolirana i pravilna primjena gnojiva.
 - I.3. Punjenje mehanizacije gorivom vršiti na prostoru s nepropusnom podnicom opremljenom sredstvima za neutralizaciju goriva i maziva ili koristiti posude za prihvat prolivenih tekućina, te poduzeti sve mjere kako bi se spriječilo izlijevanja goriva i/ili maziva u tlo i podzemlje.
 - I.4. Planirani zahvat uskladiti sa šumskogospodarskim planom s naglaskom na gubitak površina šuma i krčenja šuma. Tijekom izvođenja radova ograničiti kretanje mehanizacije isključivo unutar radnog koridora te u najvećoj mjeri koristiti već postojeću šumsku infrastrukturu iz Programa gospodarenja šumama. U suradnji s nadležnom šumarskom službom definirati pristupne ceste gradilištu, koristeći planiranu i/ili izgrađenu šumsku infrastrukturu.
 - I.5. Prilikom izvođenja radova te tijekom korištenja zahvata potrebno je pridržavati se mjera zaštite tla od erozije i mjera zaštite šume od požara.

- I.6. Primjenu stajskog gnoja provoditi na način da se gubitci dušika smanje na najmanju moguću mjeru.
- I.7. Zabranjeno je gnojenje krutim stajskim gnojem na svim poljoprivrednim površinama od 1. svibnja do 1. lipnja s ciljem smanjenja gubitka dušika ispiranjem i isparavanjem.
- I.8. Voditi očevidnik o količini, vremenu i mjestu primjene agrokemikalija.
- I.9. Uzgoj nasada vršiti ekološki prihvatljivim agrotehničkim metodama uz primjenu biorazgradivih sredstva za zaštitu bilja u skladu s načelima dobre poljoprivredne prakse.
- I.10. Tijekom radova na održavanju nasada nastali biološki otpad kompostirati na lokaciji zahvata ili predati na postupanje ovlaštenoj osobi.
- I.11. Tijekom uzgoja nasada očuvati povoljne stanišne uvjete kroz dobrovoljne mjere za korisnike zemljišta sufinancirane sredstvima Europske unije.
- II.** Za namjeravani zahvat - „Podizanje i opremanje novog višegodišnjeg nasada badema, općina Unešić, Šibensko-kninska županija“ **nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III.** Ovo rješenje ukida se ukoliko nositelj zahvata „Zadruga KOSIR za poljoprivredu“, Dinka Šimunovića 7, Split, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole odnosno drugi akta sukladno posebnom zakonu ili započne sadnju.
- IV.** Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata „Zadruga KOSIR za poljoprivredu“, Dinka Šimunovića 7, Split, 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 internetskoj stranici Šibensko-kninske županije.

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata, „Zadruga KOSIR za poljoprivredu“, Dinka Šimunovića 7, Split, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), podnio je 27. listopada 2021. godine ovom upravnom tijelu zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat „Podizanje i opremanje novog višegodišnjeg nasada badema, općina Unešić, Šibensko-kninska županija“ koji se nalazi na dijelu k. č. 599/1 te na k. č. 667, K.O. Podumci u općini Unešić.

Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljem tekstu: Elaborat), iz listopada 2021. godine izrađen od strane ovlaštenika „Hudec plan“ d.o.o., Vlade Gotovca 4, Zagreb, koji ima važeću suglasnost Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/18-08/06, URBROJ: 517-03-1-2-20-6).

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članka 24., 25., 26. i 27. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš.

Zahvat sukladno Uredbi o procjeni utjecaja zahvata na okoliš pripada u zahvate iz Priloga III. točke 1.2. – Korištenje neobrađenog ili djelomično prirodnog područja za intenzivnu poljoprivredu površine 10 ha i veće, te je stoga za provedbu ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš nadležno upravno tijelo Županije.

Postupak ocjene proveden je jer nositelj zahvata planira podizanje i opremanje novog višegodišnjeg nasada badema na području općine Unešić. Površina planiranog zahvata je oko 23 ha. Nasad je planirano opremiti sustavom navodnjavanja „kap po kap“, agrometeorološkom stanicom s opremom za meteorološko praćenje te ogradom oko nasada. Prije sadnje planirano je provesti uređenje zemljišta, tj. krčenje jednogodišnjeg i višegodišnjeg raslinja i uklanjanja krčevina (rušenje i uklanjanje stabala, iskop panjeva i korijenja iz zemlje), uklanjanje kamenja, niveliranje terena, freziranje/usitnjavanje kamenja. U svrhu trajnijeg poboljšanja kvalitete zemljišta i realizacije projekta, planirana je upotreba mineralnih gnojiva. Planirani su zahvati pripreme terena/tla za sadnju oranjem, rigolanjem, rotodrljanjem i ravnanjem.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, sukladno članku 82. stavku 3., članku 160. stavku 1., 161. i 162. Zakona o zaštiti okoliša i članka 7. stavka 2. točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08), 27. listopada 2021. godine, na internetskoj stranici Šibensko-kninske županije, objavljena je Informacija o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat „Podizanje i opremanje novog višegodišnjeg nasada badema, Općina Unešić, Šibensko-kninska županija“ (KLASA: UP/I-351-03/21-01/1, URBROJ: 2182/1-16/29-21-2).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu za zaštitu okoliša) navedeno je, u bitnom, slijedeće:

Zahvat je planiran na k. č. 667 te na dijelu k. č. 599/1 k.o. Podumci, proteže se u smjeru sjeverozapad–jugoistok, ukupne površine oko 23 ha, gotovo cijela površina zahvata obrasla je vegetacijom u sukcesiji (niža vegetacija – stabla, grmovi, panjevi i sl.), a samo zemljište je većim djelom stjenovito. Planirani razmak nasada je 7 x 8 m, ukupan broj planiranih sadnica je 3.862, što iznosi oko 168 sadnica po hektaru. Unutar nasada su zastupljene sorte Ferragnes za 50 % i sorte Texas i Tuono u jednakom omjeru. Na površini planiranog zahvata potrebno je iskrčiti, tj. odstraniti sva stabla, grmove, panjeve i sl. te što više korijenja. Potom slijedi dubinsko podriravanje u pravcu redova. Veći komadi kamenja i stijena usitnjavaju se uz pomoć bagera s hidrauličnim čekićem na dubini do 80 cm uz maksimalni promjer kamenja nakon usitnjavanja do 30 cm u promjeru. Preostalo kamenje i dijelovi stijena uklanjaju se guranjem prema krajevima parcele u svrhu izgradnje i popravka suhozida. Niveliranjem terena ravnaju se sve mikrodepresije. Ravnanje zemljišta bi se izvodilo uz odgovarajuće strojeve kako bi se tlo sabilo i pripremlilo za freziranje, odnosno, usitnjavanje kamena. Kod postupka usitnjavanja kamena koristile bi se rotacijske drobilice kamena. Frakcija razbijene stijene nakon drugog prohoda freze treba biti promjera maksimalno 8 cm. Rotodrljanjem će se izvesti završno ravnanje terena. Obzirom da je riječ o višegodišnjem nasadu odraditi će se meliorativna priprema tla (najmanje do 60 cm dubine dubokim oranjem) pripremom tla u proljeće prije jesenske sadnje. Za duboko rahljenje tla idealno je rigolanje do 80 cm dubine, a zatim duboko oranje od oko 60 cm s unošenjem gnojiva. Duboko rahljenje tla obavljati će se za izrazito suhog vremena (ljetu ili jesen) prije sadnje, nakon čega slijedi ravnanje terena i freziranje zaostalog kamenja. Za meliorativnu gnojidbu koristiti će se mineralno gnojivo (superfosfat i NPK 7:20:30), dok je kod pripreme tla za sadnju za opskrbljivanje tla dušikom, fosforom i kalijem preporučena meliorativna gnojidba stajnjakom i NPK 7:14:21 koje se dodaje u svaku jamu pripremljenu za sadnicu badema. Sukladno analizi tla, za cijelu sadnu

površinu se prije sadnje, u sadne jame preporučuje dodati 3 - 5 kg zrelog stajskog gnoja i 0,25 kg NPK gnojiva u omjeru 7 : 14 : 21. Ukupna količina zrelog stajskog gnoja iznositi će 19,31 t i 0,965 t NPK gnojiva potrebnih za ukupan broj od 3.862 sadnica/sadnih jama. Projektom je predviđeno opremanje nasada sustavom navodnjavanja "kap po kap" na ukupnoj površini od oko 23 ha. Za navodnjavanje koristit će se kišnica koja će se sakupljati s postojećih krovova hale i staklenika poljoprivrednog gospodarstva u zatvorenu vodospremu od 600 m³. Sustav je zamišljen tako da se oborinska voda s krova građevina (postojećeg staklenika i hale) zahvaća krovnim žljebovima te se zatim vertikalama uz bočne stjenke staklenika spušta u spremnik za oborinske vode koji se nalazi uz staklenik (gravitacijsko tečenje u spremnike). Iz vodospremnika se voda crpi pomoću dviju električnih trofaznih pumpi (minimalni protok 35 m³/h). Filtrirana oborinska voda se glavnom i razvodnom mrežom cjevovoda dovodi do svakog polja PVC cijevima od 40 - 110 mm promjera. Voda zatim putuje do lateralnih polja cijevi "kap po kap" na površini navodnjavanja. Za navedenu lokaciju podnositelj zahtjeva s Republikom Hrvatskom sklopio je Ugovor o zakupu poljoprivrednog zemljišta broj 32029654 (KLASA: 320-02/16-01/117, URBROJ: 370-06-17-38, od 23. veljače 2017. godine) na rok od 50 godina kao proizvodno-tehnološka cjelina za podizanje višegodišnjih nasada. Sa sjeverne strane lokacije zahvata na površini od oko 51 ha zasađen je nasad aromatičnog bilja u vlasništvu podnositelja zahvata.

U postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, temeljem članka 83. Zakona o zaštiti okoliša, članka 26. Uredbe o procjeni utjecaja na okoliš, ovo upravno tijelo, dopisom KLASA: UP/I-351-03/21-01/1, URBROJ: 2182/1-16/29-21-3, od 27. listopada 2021. godine, zatražio je mišljenja od sljedećih tijela: Općine Unešić; Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Uprave za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom, Sektora za procjenu utjecaja na okoliš; Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Uprave za zaštitu prirode, Sektora za zaštićena područja i ocjenu prihvatljivosti; Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Uprave vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Sektora voda, vodnog dobra, vodne politike i međunarodne suradnje; Ministarstva poljoprivrede, Uprave poljoprivrede i prehrambene industrije; Ministarstva poljoprivrede, Uprave šumarstva, lovstva i drvne industrije; Ministarstva kulture i medija, Konzervatorskog odjela u Šibeniku; Javne ustanove za upravljanje zaštićenim područjima i drugim zaštićenim dijelovima prirode Šibensko-kninske županije – PRIRODA, Javne ustanove Zavoda za prostorno uređenje Šibensko-kninske županije, Upravnog odjela za gospodarstvo, turizam, poljoprivredu, ruralni razvoj i EU fondove Šibensko-kninske županije i Hrvatskih šuma d.o.o., UŠP Split.

Općina Unešić, Općinski načelnik očitovao se dopisom KLASA: 351-03/21-01/001, URBROJ: 2182/07-02/01-21-2 od 16. studenoga 2021. godine u kojem navodi da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš za predmetni zahvat.

Javna ustanova za upravljanje zaštićenim područjima i drugim zaštićenim dijelovima prirode Šibensko-kninske županije – PRIRODA, očitovala se dopisom KLASA: 351-03/21-01/1, URBROJ: 2182/1-15/1-21-2 od 16. studenoga 2021. godine u kojem navodi da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, te da je zahvat prihvatljiv za okoliš uz uvjet da se prilikom izvođenja i korištenja zahvata ograniči kretanje mehanizacije u najvećoj mogućoj mjeri na pristupne i servisne putove i nužni uski radni pojas te uz obavezno izbjegavanje neodgovarajuće te prekomjerne upotrebe gnojiva i sredstava za zaštitu bilja.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom, dostavilo je očitovanje KLASA: 351-03/21-01/2162, URBROJ: 517-05-1-2-21-2, od 15. studenoga 2021. godine, u kojem navodi da se predmetni zahvat nalazi na popisu zahvata u točki 1.2 Korištenje neobrađenog ili djelomično prirodnog područja za intenzivnu poljoprivredu površine 10 ha i veće Priloga III. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš za koju ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš u skladu s

člankom 6. Uredbe provodi upravno tijelo u županiji. Iz navedenog proizlazi da Sektor za procjenu utjecaja na okoliš i industrijsko onečišćenje Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja nije tijelo određeno posebnim propisom ovisno o lokaciji i obilježjima zahvata prema članku 26. Uredbe koje daje mišljenje o mogućem značajnom negativnom utjecaju na okoliš.

Ministarstvo kulture i medija, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Šibeniku dostavilo je svoje mišljenje KLASA: 612-08/21-10/0397, URBROJ: 532-05-02-14/5-21-02 od 08. studenoga 2021. godine, u kojem navodi da je mišljenja da s aspekta zaštite kulturne baštine nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora očitovala se dopisom KLASA: 325-11/21-05/272, URBROJ: 517-09-1-3-2-21-2 od 17. studenoga 2021. godine, u kojem navodi da su pregledom Elaborata zaštite okoliša utvrdili da isti sadrži podatke o obilježjima i lokaciji zahvata, opis stanja na lokaciji te analizu utjecaja na vodna tijela tijekom izgradnje i korištenja zahvata, te su zaključili da izgradnjom i korištenjem zahvata neće doći do narušavanja postojećeg stanja vodnih tijela na koja zahvat ima utjecaj, te da ocjenjuju da za predmetni zahvat nije potrebna procjena utjecaja na okoliš.

Hrvatske šume d.o.o. Zagreb, Uprava šuma, Podružnica Split, očitovale su se dopisom, KLASA: ST/21-01/3069, URBROJ: 15-00-06/01-21-05 od 22. studenoga 2021. godine, u kojem navode da je zahvat obuhvaćen Ugovorom o zakupu poljoprivrednog zemljišta u vlasništvu Republike Hrvatske KLASA: 320-02/16-01/117, URBROJ: 370-06-17-08 od 23. veljače 2017. godine te da stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš za navedeni zahvat.

Ministarstvo poljoprivrede, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije očitovale se dopisom KLASA: 351-03/21-01/313 URBROJ: 525-11/0596-21-2 od 29. prosinca 2021. godine, u kojem navodi da se planirani zahvat planira na zemljištu u statusu šuma i šumskog zemljišta u vlasništvu Republike Hrvatske, unutar lovnih površina te da prema prostorno-planskoj dokumentaciji obuhvat zahvata nije usklađen s prostorno-planskim korištenjem i namjenom prostora. Smatraju da nije izvršena valorizacija šuma i šumskog zemljišta u postupku određivanja planskih odrednica, odnosno da nije izvršena valoarizacija šuma i šumskog zemljišta u postupku određivanja planskih odrednica, odnosno da nije izvršeno usklađivanje sa šumskogospodarskim planom s naglaskom na gubitak površina šuma i krčenja šuma, te predlažu obuhvat zahvata uskladiti s Odredbama za provedbu prostorno-planskih dokumenata. Mišljenja je da je iz područja nadležnosti upravnog područja šumarstva, lovstva i drvne industrije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Prostornim planom uređenja Općine Unešić („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 10/07, 13/16 i 19/19) lokacija zahvata nalazi se na području ostalo poljoprivredno tlo, šume i šumsko zemljište (PŠ), a koje je prvenstveno namijenjeno za proširenje poljoprivrednih i šumskih površina. Lokacija zahvata nalazi se unutar nadležnosti Hrvatskih šuma d.o.o. Zagreb, Uprava šuma, Podružnica Split koja se očitovale da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš za navedeni zahvat, a svojim mišljenjem u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš nije uvjetovala samu potrebu usklađivanja sa šumskogospodarskim planom s naglaskom na gubitak površina šuma i krčenja šuma. Ugovorom o zakupu poljoprivrednog zemljišta u vlasništvu Republike Hrvatske na području općine Unešić broj 3202029654 (KLASA: 320-02/16-01/117, URBROJ: 370-06-17-08 od 23. veljače 2017. godine), a koji je sklopljen s Republikom Hrvatskom koju je zastupala ravnateljica Agencije za poljoprivredno zemljište, definiran je način uporabe proizvodno-tehnološke cjeline, odnosno zemljišta koje je predmet postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, kao pašnjak te kao poljoprivredno zemljište. Budući je Ugovorom o zakupu poljoprivrednog zemljišta u vlasništvu Republike Hrvatske definirano da je riječ o poljoprivrednom zemljištu koje je u naravi pašnjak, a ne šumsko zemljište u statusu šuma i šumskog zemljišta, te da je prostorno-planskom dokumentacijom dozvoljeno

proširenje poljoprivrednih površina na lokaciji zahvata, to ovo upravno tijelo nije našlo osnove za upućivanje u postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš.

Ministarstvo poljoprivrede, Uprava za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište očitovala se dopisom KLASA: 351-03/21-01/314 URBROJ: 525-07/0179-22-2 od 03. veljače 2022. godine, u kojem navodi da su mišljenja da ovaj zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na poljoprivredno zemljište.

Sukladno članku 27. stavku 1. Zakona o zaštiti prirode, kojim je utvrđeno da se za zahvate, za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, prethodna ocjena prihvatljivosti zahvata za područje ekološke mreže provodi u okviru postupka procjene utjecaja na okoliš, a vezano uz članak 30. stavak 3. Zakona o zaštiti prirode kojim je propisano da je nadležno tijelo dužno zatražiti prethodno mišljenje Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja o mogućnosti značajnih negativnih utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. U postupku Prethodne ocjene prihvatljivosti zahvata za područje ekološke mreže, ovo upravno tijelo je dopisom KLASA: UP/I-351-03/21-01/1, URBROJ: 2182/1-16/29-21-4, od 27. listopada 2021. godine zatražilo mišljenje Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode o prihvatljivosti zahvata za područje ekološke mreže i potrebe provođenja Glavne ocjene zahvata za ekološku mrežu.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Zavod za zaštitu okoliša i prirode dostavio je prethodno mišljenje KLASA: 612-07/21-38/1222, URBROJ: 517-12-2-3-2-22-3, od 05. siječnja 2022. godine, u kojem navodi da se planirani zahvat ne nalazi unutar područja ekološke mreže sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19). Najbliža područja ekološke mreže, Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) *HR2000132 Područje oko špilje Škarin Samograd* i Područje očuvanja značajno za ptice (POP) *HR1000026 Krka i okolni plato*, nalaze se na udaljenosti otprilike 1 km, te da se obzirom na smještaj i značajke zahvata može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitosti područja ekološke mreže i da nije potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata.

U vezi s informacijom o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš za predmetni zahvat, objavljenoj na internetskim stranicama Šibensko-kninske županije, nije pristiglo niti jedno mišljenje, primjedba ili prijedlog javnosti i zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš su sljedeći:

Zahvat je planiran u naselju Podumci, u sjeverozapadnom dijelu općine Unešić. Lokacija zahvata se sukladno Informacijskom sustavu prostornog uređenja (ISPU) nalazi na području poljoprivredno tlo i šume za koje je s Republikom Hrvatskom (zastupanoj po Agenciji za poljoprivredno zemljište) sklopljen Ugovor o zakupu poljoprivrednog zemljišta u vlasništvu Republike Hrvatske na području općine Unešić broj 32029654 (KLASA: 320-02/16-01/117, UR.BROJ: 370-06-17-38 od 23. veljače 2017. godine). Navedenim ugovorom definirano je da je namjena zemljišta koje se daje u zakup podizanje višegodišnjih nasada.

Planirani zahvat udaljen je 500 m od najbližih stambenih objekata pa će tijekom izgradnje biti kratkotrajnih lokalnih utjecaja na stanovništvo. Međutim, emisije buke i vibracija prilikom uređenja zemljišta bit će relativno umanjene zbog udaljenosti lokacije zahvata od prvih stambenih objekata.

Na širem području lokacije zahvata nema površinskih vodnih tijela, a stanje podzemnih vodnih tijela je dobro.

Tijekom pripreme zahvata utjecaj zahvata na klimatske promjene biti će zanemariv, a tijekom korištenja utjecaj zahvata na klimatske promjene ocijenjen je kao beznačajan.

Obzirom da će se radovi odvijati tijekom dana kao i činjenicu da će utjecaji za vrijeme građenja biti kratkotrajni i ograničeni samo na lokaciju zahvata ne očekuje se negativan utjecaj na stanovništvo i zdravlje ljudi.

Uz ograničenje kretanja mehanizacije isključivo na radni koridor, kao i korištenjem postojeće infrastrukture (npr. šumski putevi), utjecaj na floru i faunu je sveden na prihvatljivu mjeru.

Obzirom da je plantaža aromatičnog bilja već u fazi upotrebe, ne smatra se kako će tijekom izvođenja pripremnih radnji za nasade badema doći do kumulativnih emisija koje bi mogle dovesti do značajnijeg pogoršanja postojećih sastavnica okoliša niti stanišnih uvjeta.

Sukladno Prostornom planu Šibensko-kninske županije („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 11/02, 3/06, 5/08, 6/12, 9/12 – pročišćeni tekst, 4/13, 2/14 i 4/17), te Prostornom planu uređenja Općine Unešić („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 10/07, 13/16 i 19/19) područje planiranog zahvata nalazi se na području označenom kao ostalo poljoprivredno tlo, šume i šumsko zemljište (PŠ) te uz područje označeno kao ostala obradiva tla (P3). Na grafičkom prikazu ucrtan je postojeći dalekovod 400 kV, a uz granicu zahvata ucrtani su ostali vodoopskrbni cjevovodi. Korištenje i uređenje prostora unutar koridora treba biti usklađeno s posebnim propisima i uvjetima nadležnih tijela i pravnih osoba s javnim ovlastima.

Lokacija zahvata se ne nalazi na području Ekološke mreže Natura 2000 Područje ekološke mreže koje se nalazi najbliže lokaciji zahvata je POVS područje *HR2000132 Područje oko špilje Škarin Samograd* koje se nalazi na udaljenosti od oko 1,28 km sjeverozapadno od lokacije zahvata, a na istoj udaljenosti se nalazi i najbliže POP područje *HR1000026 Krka i okolni plato*.

Područje zahvata se ne nalazi na području zaštićenom Zakonom o zaštiti prirode kao niti na području predloženom za zaštitu.

Obilježja mogućeg utjecaja zahvata

Podizanjem trajnih nasada doći će do smanjenja stanišnog tipa *C.3.5.1. Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone* za 0,037 % na području Županije te do smanjenja stanišnog tipa *C.3.5.1./E. Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone/Šume* za 0,025 % i stanišnog tipa *E./C.3.5.1. Šume/Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone* za 0,033 % na području Županije. Iako se stanišni tipovi C.3.5. i E. (E.3.5.1.) nalaze na priložima Pravilnika o popisu stanišnih tipova i karti staništa („Narodne novine“, broj 27/21) vidljivo je kako su isti široko rasprostranjeni na području općine Unešić te na području Šibensko-kninske županije te se gubitci ovih staništa koji se javljaju uslijed realizacije zahvata ocjenjuju kao izravni, negativni te slabog intenziteta. Prilikom izvođenja radova doći će do potpunog gubitka postojeće vegetacije unutar stanišnih tipova, no obzirom da se lokacija zahvata prema fitocenološkim karakteristikama ne izdvaja od okolnog područja te na činjenicu da sam zahvat ima relativno malu površinu i da su u neposrednoj bližoj i široj okolici dostupna ista staništa, ne smatra se kako će prenamjenom površine doći do značajnih negativnih utjecaja na zaštićene ili endemske svojite flore.

Obzirom na to da će se za pripremu zemljišta koristiti gnojiva moguća je pojava hlapljenja i isparavanja dušičnih spojeva iz gnojiva pa i pojava neugodnih mirisa, međutim pravilnom primjenom gnojiva u odgovarajućem vremenskom periodu i u optimalnim količinama, primjena gnojiva isključivo na predviđeno područje sadnih jama, kao i na činjenicu da su najbliži stambeni objekti udaljeni 500 m od zahvata, ne očekuju se pojave neugodnih mirisa koji mogu negativno utjecati na najbliže stambene objekte i stanovništvo.

Primjenom potrebnih agrotehničkih zahvata, na području krša (kamenjar) koji je uvjetno pogodan za poljoprivrednu obradu poboljšati će se postojeće karakteristike površinskog sloja tla, odnosno povećat će se pogodnost obrade tla za voćarsku proizvodnju. U ovom smislu, uspostava nove poljoprivredne površine se ocjenjuje kao izravan te pozitivan utjecaj.

Pravilnom primjenom sredstava za zaštitu i njihovih količina, kodeksom dobre poljoprivredne prakse te izradom godišnjih planova za primjenu sredstava za zaštitu na poljoprivrednim površinama uz redovito provođenje mjere vođenja očevidnika o količini, vremenu i mjestu primjene agrokemikalija, spriječit će se negativan utjecaj na podzemne vode.

Obzirom na udaljenost zahvata od postojećih arheoloških lokaliteta, ne očekuje se negativan utjecaj na iste.

Tijekom izvođenja radova podizanja nasada doći će do povećanih emisija lebdećih čestica u zrak kao i stakleničkih plinova kao posljedica sagorijevanja goriva u mehanizaciji na području zahvata i vozilima za dovoz materijala i radnika. Za vrijeme izvođenja radova javiti će se povećane emisije čestica prašine koje su lokalnog i privremenog karaktera te slabog intenziteta, a taloženje emisija ovisit će o vlažnosti zemlje i smjeru strujanja vjetra. Utjecaj na kvalitetu zraka zbog izgaranja plinova iz mehanizacije je slabog privremenog i kratkotrajnog karaktera bez trajnih posljedica na kvalitetu zraka.

Obzirom na to da se zahvat nalazi na zaravni te da je šire područje zahvata relativno ujednačenog reljefa, lokacija zahvata neće se posebno isticati u odnosu na okolni prostor niti će biti specifično vizualno istaknuta. Tijekom uzgoja badema doći će do ujednačenog i pravilnog rasporeda kulture na području zahvata koja će se uklopiti u krajobrazne vizure okolnog prostora (uzgoj aromatičnog bilja).

Tijekom pripreme zemljišta na lokaciji zahvata nastajat će emisije buke prije svega radom velikih strojeva na uređenju terena, te prometovanjem vozila i mehanizacije. Povećana razina buke na lokaciji gradilišta je neizbježna, međutim radi se o privremenim i kratkotrajnim utjecajima, koji se manifestira gotovo isključivo na području uže lokacije zahvata. Uz pridržavanja pravilne organizacije rada i gradilišta te poštivanjem mjera propisanih nadležnim pravilnicima očekuje se slabi, privremeni negativan utjecaj.

Tijekom izgradnje zahvata očekuje se nastanak određenih količina zemljanog i kamenog materijala uobičajenog za privremena gradilišta, ostaci od vegetacije i zelenila, te manje količine komunalnog otpada koje će nastati prilikom boravka radnika. Obzirom da će na lokaciji biti prisutni strojevi, može se javiti i manja količina Lož ulja i dizel – goriva, te benzina u slučaju istjecanja uslijed akcidentnih situacija koje se može izbjeći pravilnim uređivanjem gradilišta u normalnim uvjetima rada. Uz poštivanje propisanih mjera te uz pravilnu organizaciju gradilišta i pridržavanje zakonskih propisa, utjecaj je ocijenjen kao privremen, izravan te zanemariv. Tijekom korištenja nasada badema i za vrijeme poljoprivrednih radova nastajat će poljoprivredni biološki otpad od obrezivanja grana, košnje, uklanjanja korova i sl. koji će se kompostirati na lokaciji zahvata ili odvesti s lokacije te predavati ovlaštenoj osobi na zbrinjavanje. Prilikom korištenja sredstava za zaštitu biljaka od nametnika i bolesti nastajati će otpad od kemikalija koji se koriste u poljoprivredi i koji sadrži opasne tvari, a isti će se skladištiti na vodonepropusnoj površini te će se predavati ovlaštenoj osobi. Obzirom na sve navedeno te na činjenicu da će količine otpada koji će nastajati biti relativno male, adekvatnim postupanjem i sprječavanjem zaostajanja istog na lokaciji zahvata ne očekuje se negativan utjecaj na sastavnice okoliša.

Tijekom gradnje zahvata pojačat će se frekvencija prometa na županijskoj te na lokalnim cestama zbog kretanja teže mehanizacije za pripremu zemljišta. Prometovanje težim vozilima može rezultirati oštećenjem kolnika, smanjenjem sigurnosti kao i privremenim otežavanjima u prometu, ali obzirom da je županijska cesta izgrađena i predviđena da podnese veći prometni pritisak te da je ovaj utjecaj privremenog karaktera, isti je ocijenjen kao izravan i slabog intenziteta.

Sukladno članku 81. Zakona o zaštiti okoliša, na temelju provedene analize i procjene mogućih utjecaja na okoliš planiranog zahvata, na temelju pojedinačnih ispitivanja i kriterija iz priloga V. Uredbe, pregledom dostavljenih podataka i dokumentacije te temeljem mjera zaštite okoliša navedenih u točki I. te Elaboratu zaštite okoliša, uz poštivanje propisa iz zaštite okoliša i prirode, posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te obzirom na obilježja

zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaja na sastavnice okoliša, te je primjenom članka 90. Zakona o zaštiti okoliša o zahtjevu riješeno kao u izreci.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je ovo upravno tijelo, sukladno članku 78. stavku 2. Zakona o zaštiti okoliša i članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 1. i 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvat na okoliš ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. iste Uredbe, utvrdilo da planirani zahvat neće imati značajan negativni utjecaj na okoliš te stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je ovo upravno tijelo, 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 zahvata za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnog 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 produljenja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka V. ovog rješenja o obvezi objave rješenja na internetskoj stranici Šibensko-kninske županije, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja Republike Hrvatske, Upravi za zaštitu prirode, Radnička cesta 80, Zagreb, u roku od 15 dana od dana primitka rješenja. Žalba se predaje Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove Šibensko-kninske županije, Trg Pavla Šubića I br. 2, Šibenik, pismeno, neposredno ili poštom, a može se izjaviti i usmeno na zapisnik. Stranka ima pravo odreći se prava na žalbu od primitka prvostupanjskog rješenja do dana isteka roka za izjavljivanje žalbe.



DOSTAVITI:

1. „Zadruga KOSIR za poljoprivredu“, Dinka Šimunovića 7, Split,
2. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite okoliša,
Stjepana Radića 28, Šibenik,
3. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Radnička cesta 80, Zagreb,
4. Pismohrana.

