



REPUBLIKA HRVATSKA
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA

Upravni odjel za zaštitu okoliša
i komunalne poslove

KLASA: UP/I-612-07/21-01/171

URBROJ: 2182/1-15/1-21-2

Šibenik, 06. rujna 2021.

Šibensko-kninska županija, Upravni odjel za zaštitu okoliša i komunalne poslove temeljem odredbi članka 30. stavak 4. vezano uz članak 29. stavak 2. *Zakona o zaštiti prirode* („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), a povodom zahtjeva Grad Šibenik, Upravni odjel za provedbu dokumenata prostornog uređenja i gradnju, Trg palih branitelja Domovinskog rata br. 1, Šibenik, za podnositelja zahtjeva Ksenija Ivić, Paška Trlaje br. 6, Šibenik, u ime investitora Grad Šibenik, Trg palih branitelja Domovinskog rata br. 1, Šibenik, Upravnom odjelu za zaštitu okoliša i komunalne poslove Šibensko-kninske županije za izdavanje odgovarajućeg akta u postupku ocjene o prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu za namjeravani zahvat „Izgradnja građevine javne i društvene namjene, 2.b skupine – vatrogasni dom, na postojećoj kat. čest. 4523/22 k.o. Šibenik, grad Šibenik“, donosi

RJEŠENJE

- I. Uz obvezu zadovoljavanja svih zakonskih odredbi vezano uz provođenje mjera zaštite okoliša i prirode planirani zahvat „Izgradnja građevine javne i društvene namjene, 2.b skupine – vatrogasni dom, na postojećoj kat. čest. 4523/22 k.o. Šibenik, grad Šibenik“ prihvatljiv je za ekološku mrežu, te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata s ocjenom drugih pogodnih mogućnosti.
- II. Ovo rješenje izdaje se na rok od četiri godine.
- III. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Šibensko-kninske županije.

Obrazloženje

Grad Šibenik, Upravni odjel za provedbu dokumenata prostornog uređenja i gradnju, Trg palih branitelja Domovinskog rata br. 1, Šibenik, dostavio je putem elektroničkog sustava eKonferencija 24. kolovoza 2021. godine, za podnositelja zahtjeva Ksenija Ivić, Paška Trlaje br. 6, Šibenik, u ime investitora Grad Šibenik, Trg palih branitelja Domovinskog rata br. 1, Šibenik, Upravnom odjelu za zaštitu okoliša i komunalne poslove Šibensko-kninske županije zahtjev (KLASA: 350-05/21-28/000239, URBROJ: 2182/01-08/3-21-0002) za izdavanje odgovarajućeg akta u postupku ocjene o prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu za namjeravani zahvat – izgradnja građevine javne i društvene namjene, 2.b skupine – vatrogasni dom, na postojećoj kat. čest. 4523/22 k.o. Šibenik, grad Šibenik. Uz zahtjev je priložen Idejni projekt, oznake projekta TD: 2210-1065/IZM-2, izrađen od strane ovlaštene tvrtke „IZGRADNJA PROJEKT“ d.o.o. za arhitekturu i inženjering, Stjepana Radića br. 32, Šibenik, u listopadu 2019. godine.

Predmetnim zahvatom planira se izgradnja građevine javne i društvene namjene, 2.b skupine – vatrogasni dom, na postojećoj kat. čest. 4523/22 k.o. Šibenik, grad Šibenik. Ukupna površina čestice iznosi 2.342,94 m². Projektom je predviđena izgradnja samostojeće građevine ukupne bruto površine 3.554,62 m², etažnosti podrum, suteran, prizemlje te četiri (4) kata (Po+Su+Pr+4K) s ravnim krovom u dvije razine. Planiraju se izvesti dvije dilatacije (aseizmičke razdjelnice) konstrukcije obzirom da su pojedini segmenti zgrade različitih visina. Razdjelnice se planiraju izvesti između tornja i prizemnog dijela zgrade (garaže) s jedne strane, te prizemnog dijela i 1. kata s druge strane. Oborinske vode ispuštati će se u tlo preko travnatih površina, te površina sa šupljim betonskim elementima za popločanje. Fekalne otpadne vode odvoditi će se u javnu kanalizacijsku mrežu. Vode s parkirališta prije konačne dispozicije upuštati će se kroz separator ulja i masti. Okoliš će se urediti na način da se prilagodi konfiguraciji, te da se uz interni put preko čestice postavi primjerena vanjska rasvjeta.

Uvidom u dostavljeni zahtjev Upravni odjel za zaštitu okoliša i komunalne poslove utvrdio je da se područje zahvata nalazi unutar lokaliteta ekološke mreže (*Uredba o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže* („Narodne novine“, broj 80/19)) HR3000171 *Ušće Krke* – Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS).

Namjeravani zahvat odnosi se na izgradnju građevine javne i društvene namjene u građevinskom području, te se ne očekuju značajni utjecaji na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže.

Slijedom iznijetog u provedenom postupku Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, analizom mogućih značajnih negativnih utjecaja predmetnog zahvata za ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, ocijenjeno je da se za predmetni zahvat može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je stoga riješeno kao u izreci. Sukladno navedenom za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Upravni odjel za zaštitu okoliša i komunalne poslove, u postupku Prethodne ocjene prihvatljivosti izgradnje građevine javne i društvene namjene u građevinskom području u gradu Šibeniku za ekološku mrežu, utvrdio je sve činjenice i okolnosti bitne za rješavanje predmetnog zahtjeva te je vezano uz članak 10. *Zakona o općem upravnom postupku* („Narodne novine“, broj 47/09) donio odluku da u postupku Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, sukladno članku 30. stavak 3. *Zakona o zaštiti prirode*, neće zatražiti mišljenje Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja o mogućnosti značajnih negativnih utjecaja izgradnje građevine javne i društvene namjene u građevinskom području u Šibeniku na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže.

Člankom 29. *Zakona o zaštiti prirode* propisano je da upravno tijelo provodi Prethodnu ocjenu za zahvate za koje tijelo područne (regionalne) samouprave nadležno za poslove zaštite okoliša provodi postupak procjene utjecaja na okoliš ili postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš prema posebnom propisu iz područja zaštite okoliša, te zahvate koji mogu imati značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže.

Prema članku 30. stavku 4. *Zakona o zaštiti prirode* ako nadležno tijelo isključi mogućnost značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke