



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE
10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 135

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

KLASA: UP/I-351-03/18-09/75

URBROJ: 517-03-1-3-2-18-9

Zagreb, 21. studenoga 2018.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, br. 80/13, 153/13 – Zakon o gradnji, 78/15 i 12/18), te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) i odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, br. 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Grad Slavonski Brod, Vukovarska 1, Slavonski Brod, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat parternog uređenja i komunalne infrastrukture Tvrđave Slavonski Brod nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat parternog uređenja i komunalne infrastrukture Tvrđave Slavonski Brod nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Grad Slavonski Brod, Vukovarska 1, Slavonski Brod, 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, Grad Slavonski Brod, Vukovarska 1, Slavonski Brod, 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 zaštite okoliša i energetike.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata, Grad Slavonski Brod, Vukovarska 1, Slavonski Brod, u skladu s odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba), podnio je 4. rujna 2018. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na

okoliš za parternog uređenja i komunalne infrastrukture Tvrđave Slavonski Brod, na području Grada Slavonski Brod.

Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je izradio ovlaštenik DLS d. o. o. iz Rijeke, Spinčićeva 2 u kolovozu 2018. godine, a koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/13-08/112, URBROJ: 517-06-2-1-18-12 od 2. srpnja 2018.). Voditelj izrade Elaborata zaštite okoliša je Zoran Poljanec, mag. educ. biol.

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 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (sustavi odvodnje, sustavi vodoopskrbe, ceste, groblja, krematoriji, nove stambene zone, kompleksi sportske, kulturne, obrazovne namjene i drugo)* Priloga II. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13), 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. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata Grad Slavonski Brod planira parterno uređenje Tvrđave Slavonski Brod uključujući i komunalnu infrastrukturu.

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 internetskoj stranici Ministarstva objavljena je 12. listopada 2018. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/18-09/75, URBROJ: 517-03-1-3-2-18-2 od 4. listopada 2018.).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata se nalazi u južnom dijelu naselja Slavonski Brod uz lijevu obalu rijeke Save, na administrativnom području Grada Slavonski Brod u Brodsko-posavskoj županiji. Planirani zahvat obuhvaća prsten kolno-pješačkih (servisnih) prometnica unutar kulturnog dobra Tvrđave Slavonski Brod između zgrada Kavalira i Kurtina, odnosno pješačku stazu površine 510 m² i širine 1,5 m uz Kurtine, a do nje servisnu prometnicu površine 3.520 m² i širine 5,5 m uz proširenja kod radijusa. Glavni kolno-pješački odnosno servisni pristup Tvrđavi osiguran je sa sjeverne strane kolno-pješačkom prometnicom površine 800 m² i širine 6,0 m. Odvodnja s prometnicama je riješena poprečnim i uzdužnim padovima na okolnu zelenu površinu, te procjeđivanjem kroz konstrukciju u novu drenažu koja će se spojiti na novoprojektiranu instalaciju oborinske odvodnje. Potrebno je ukloniti izvedeno zacjevljenje te izvesti novi propust s ustavama kako bi se kontrolirao nivo vode u jarcima. Planirani zahvat obuhvaća komunalnu infrastrukturu, odnosno izgradnju podzemne mreže novih instalacija koje bi napajale zgrade unutar Tvrđave. Sve se instalacije vode u obliku prstena kroz zelenu zonu uz Kavalire, za koju ostaje zelena površina širine 6,50-7,30 m koja bi trebala biti najmanje 1,0 m odmaknuta od zgrada. Priključke komunalne strukture se planira osigurati po svim osima i dijagonalama. Za napajanje budućih i postojećih prostora u sklopu Tvrđave bit će izgrađena trafostanica i predviđa se trasa za polaganje srednjenačkih (SN) kabela između trafostanica, dok je za napajanje kućnih priključaka i javne rasvjete predviđena niskonaćinska (NN) kanalizacija. Za električku komunikacijsku mrežu predviđena je distributivna telekomunikacijska kanalizacija (DTK) koja se izvodi postavljanjem montažnih zdenaca i povezivanjem zdenaca zaštitnim cijevima. Izvest će se zaštita postojećih instalacija te uzemljenje. Hidrotehničke instalacije obuhvaćaju izgradnju sljedećih instalacija: oborinska odvodnja, fekalna odvodnja, hidrantska mreža i instalacija sanitarne vode. Termotehničke instalacije su vezane uz polaganje javnog podzemnog plinovoda paralelno s ostalim instalacijama.*

Ministarstvo je u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/18-09/75, URBROJ: 517-03-1-3-2-18-3 od 4. listopada 2018. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštitu mora Ministarstva, Upravi za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i Upravnom odjelu za komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša Brodsko-posavske županije.

Upravni odjel za komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša Brodsko-posavske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/18-01/13, URBROJ: 2178/1-03-18-2 od 30. listopada 2018.) da za predmetni zahvat nije moguće očekivati značajan negativan utjecaj na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/18-59/377, URBROJ: 517-05-2-2-18-3 od 12. studenoga 2018.) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-08/18-11/0044, URBROJ: 532-04-01-01-01/7-18-4 od 5. studenoga 2018.) da sa stajališta zaštite kulturne baštine nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš za navedeni zahvat. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštitu mora dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/18-01/12, URBROJ: 517-07-3-1-2-18-2 od 26. listopada 2018.) da za navedeni zahvat u prostoru s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš.

Na planirani zahvat razmotren Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti.

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

Najveći dio zahvata planiran je unutar obuhvata same Tvrđave te će buci i prašini od građevinskih radova polaganja instalacija i uređenja kolno-pješačkih površina najviše biti izložen objekt odnosno korisnici Klasične gimnazije. Uz navedeno, na Klasičnu gimnaziju kratkotrajno će utjecati privremena regulacija pješačkog i cestovnog prometa uslijed uređenja gradilišta. Emisiju buke i prašine prema okolnim objektima uvelike će smanjiti zemljani nasipi bastiona i kurtina same tvrđave. Dio zahvata koji izlazi izvan obuhvata tvrđave je spoj nove komunalne infrastrukture na postojeće instalacije. U tom dijelu zahvat je udaljen oko 130 m zračne linije od Doma zdravlja Plavo polje i dječjeg vrtića Pčelica, 150 m od Osnovne škole Hugo Badalić, odnosno oko 200 m od prvog stambenog objekta. Osim navedenih objekata koji su smješteni sjeverno od tvrđave, južno od zahvata smještena je zgrada Gradskog poglavarstva (oko 150 m od zahvata uređenja šetnice). Mogući negativni utjecaji na stanovništvo tijekom izvođenja radova mogu se izbjegći pravilnom organizacijom gradilišta i pridržavanjem propisa i uvjeta nadležnih tijela. Nakon uređenja partera, uređenja kolno-pješačkih površina te polaganja nove komunalne infrastrukture predviđa se pozitivni utjecaja na postojeće korisnike Tvrđave kao i sve posjetitelje. Za vrijeme izvođenja radova može doći do ometanja u odvijanju prometa, zatim do negativnih utjecaja na elemente vodoopskrbne, elektroopskrbne, plinoopskrbne ili telekomunikacijske mreže i može doći do mehaničkog oštećenja, ali se svi negativni utjecaji na promet i infrastrukturu mogu izbjegći pravilnom organizacijom građenja, poštivanjem posebnih uvjeta građenja, mjera i propisa te pravila građevinske, prometne, elektro i strojarske struke. Tijekom korištenja ne očekuju se negativni utjecaji na elemente prometa i infrastrukture. Tvrđava Slavonski Brod se nalazi na vodnom području rijeke Dunav, grupiranom tijelu podzemne vode Istočna Slavonija – Sliv Save, CSGI_29. Najbliža tijela površinske vode su CSRI0001_006, Sava i CSRN0141_001, Mrsunja od kojih je tvrđava udaljena 230 odnosno 480 m. Tvrđava se nalazi unutar III. Zone sanitарне zaštite izvorišta Jelas (Odluka o zonama sanitарne zaštite izvorišta „Jelas“ „Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“, broj 14/09). Mogući negativni utjecaji na površinske i podzemne vode tijekom izvođenja radova mogu se izbjegći pravilnom organizacijom gradilišta i pridržavanjem propisa i uvjeta nadležnih tijela. Sustav odvodnje otpadnih i

oborinskih voda neće se u bitnome mijenjati, jer će se maksimalno koristiti izvorna rješenja, te se nakon izgradnje i tijekom korištenja ne očekuju utjecaji na vode. Tijekom izgradnje zahvata, koja će biti vremenski i prostorno ograničena, doći će do utjecaja na doživljaj Tvrđave uslijed korištenja radnih strojeva i mehanizacije te općenito građevinskih zahvata uređenja partera, pješačko-kolnih površina te komunalne infrastrukture. Budući da je ovaj utjecaj privremenog karaktera može se smatrati prihvatljivim. Nakon uređenja partera doći će do djelomične promjene u vizualnom doživljaju tvrđave uslijed uređenja „uličnih“ koridora između Kavalira i Kurtina te uredenja partera koja se također, smatra prihvatljivom. Brodska tvrđava upisana je u registar kulturnih dobara RH, na Listu zaštićenih kulturnih dobara pod brojem Z-1294, kao i na Listu kulturnih dobara od nacionalnog značenja pod rednim brojem N-42. Mogućnost negativnih utjecaja na elemente kulturne baštine tijekom izgradnje bit će svedena na minimum pridržavanjem sustavnih zaštitnih mjera definiranih Konzervatorskom studijom – elaborat istražnih radova (2009.), a za vrijeme korištenja se ne očekuje značajan utjecaj na kulturno-povijesnu baštinu. Procjena utjecaja klimatskih promjena na zahvat je pokazala ranjivost zahvata na poplave i erozije lijeve obale Save, no ne u mjeri da je potrebno propisivati dodatne mjere zaštite. Tijekom izvođenja radova nastajat će različite vrste otpada s kojima će se postupati sukladno propisima i time utjecaj od opterećenja istim svesti na najmanju moguću mjeru. Tijekom korištenja se ne očekuje dodatno nastajanje otpada u odnosu na sadašnje stanje. Moguće akcidentne situacije postoje tijekom faze izgradnje koje će se izbjegći pridržavanjem propisanih obaveznih mjera zaštite i sigurnosti na radu te pravilnom organizacijom rada, kao i korištenjem redovito održavane mehanizacije i vozila. Utjecaj na tlo je moguće očekivati tijekom izgradnje u slučaju akcidentnih situacija, a tijekom korištenja ne predviđa se utjecaj na tlo. Zahvat će se izvoditi unutar obuhvata Tvrđave i prilaznog puta, pa se ne očekuje negativan utjecaj na bioraznolikost, a tijekom korištenje se ne očekuje dodatni negativni utjecaj. Zahvat se nalazi izvan područja zaštićenog temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži (Narodne novine, br. 124/13 i 105/15) zahvat se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliža područja ekološke mreže su Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR2001311 Sava nizvodno od Hrušćice“ i Područje očuvanja značajno za ptice (POP) „HR1000005 Jelas polje“ na udaljenosti od oko 160 m. S obzirom na to da je zahvat prostorno ograničen unutar obuhvata Brodske Tvrđave te uzevši u obzir nali doseg mogućih utjecaja, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog područja ekološke mreže te se smatra da je ovaj zahvat prihvatljiv i da nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 1. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš 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 i stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

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

Točka IV. ovoga 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 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 Osijeku, Županijska 5, 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.

Nositelj zahvata je oslobođen plaćanja pristojbi sukladno članku 8. točki 1. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16).



DOSTAVITI:

- Grad Slavonski Brod, Vukovarska 1, 35000 Slavonski Brod (R! s povratnicom)

