



ZAVOD REPUBLIKE SLOVENIJE
ZA VARSTVO NARAVE

OBMOČNA ENOTA LJUBLJANA

Cankarjeva cesta 10 | 1000 Ljubljana

T 01 24 45 350

E zrsvn.oelj@zrsvn.si | www.zrsvn.si

Številka: 3-II-912/2-O-19/NH,AG,AP
Datum: 12.08.2019

LJUBLJANSKI IIRBANISTIČNI ZAVOD d.d.			
Prejeto: 14-08-2019			
Org.en.	Številka	Priloge	Vrednost
			B/C M. J. J. J. J. J.

LUZ, d.d.
Verovškova ulica 64
1000 LJUBLJANA

ZADEVA: Ureditev kolesarskih, peš površin in brvi v Medvodah – strokovno mnenje v postopku pridobitve gradbenega dovoljenja

Dne 01.08.2019 smo prejeli odstop vloge Agencije RS za okolje št. 35620-1077/2019-2, z dne 30.07.2019. V vlogi ste zaprosili za izdajo pogojev k posegu ureditev kolesarskih, peš površin in brvi v Medvodah.

Vlogi ste priložili:

- seznam zemljišč za gradnjo;
- projektno dokumentacijo, IZP, LUZ d.d., Ljubljana, št. 8512, julij 2019.

Strokovno mnenje izdajamo v povezavi s 112. členom Gradbenega zakona (Uradni list RS, št. 61/17 in 72/17 - popr.) na podlagi določil 105. in 105. a člena Zakona o ohranjanju narave (Uradni list RS, št. 96/04 - uradno prečiščeno besedilo, 61/06 - ZDru-1, 32/08 - odl. US, 8/10 - ZSKZ-B, 46/14, 21/18 - ZNOrg in 31/18; v nadaljevanju: ZON) in skladno z 31. členom Gradbenega zakona (Uradni list RS, št. 61/17 in 72/17 - popr.).

OPIS POSEGA:

Na podlagi prejete dokumentacije ugotavljamo, da investitor Občina Medvode, Cesta komandanta Staneta 12, 1215 Medvode, načrtuje ureditev kolesarskih, peš površin in brvi v Medvodah, na zemljiščih skladno s projektno dokumentacijo. Namen projekta je izgradnja varne in urejene kolesarske povezave med zalednimi naselji Medvode (Preska), Zg. Pimiče, Sp. Pimiče in Vikrče z mestnim središčem Medvode. Za povezanost delov občine Medvode s kolesarskim omrežjem je načrtovana brv čez reko Savo v območju severno od sotočja Save in Sore. Brv je namenjena izključno prečkanju Save za peš in kolesarski promet. Iz grafičnega dela dokumentacije je razvidno, da nova brv ne bo temeljena v strugi reke Save ali v njenih brežinah, pač pa zagotavljajo temelji ustrezen odmik od struge reke ožjega priobrežnega pasu, kjer uspeva sklenjen zvezni pas avtohtone vegetacije obrežja. Na delih odseka na levem bregu Save je predvidena celotna rekonstrukcija cestišča. Na novo bo urejena cestna razsvetljava, prometna signalizacija in odvodnjavanje. V grafičnem delu dokumentacije je označena ureditev tlakovanja ob izviru Straža.

1. Strokovno mnenje s pogoji v postopku presoje sprejemljivosti posega na varovana območja (območja Natura 2000 in zavarovana območja)

Ugotavljamo, da se lokacija oziroma daljinski vpliv obravnavanega posega nahaja na naslednjih varovanih območjih:

Preglednica 1: Posebna varstvena območja (območja Natura 2000)

Ime območja Natura 2000	Koda	Uradna objava
Sava - Medvode - Kresnice	SI3000262	Uredba o posebnih varstvenih območjih, območjih Natura 2000 – Uradni list RS št. 49/04, popr. 110/04, 59/07, 43/08, 8/12, 33/13, 35/13, 39/13-OdlUS, 3/14, 21/16 in 47/18

Glede na status območja, lokacijo in vrsto posega ugotavljamo, da je treba izvesti presojo sprejemljivosti posega na naravo po 105. a in 33. a členu ZON skladno s Pravilnikom o presoji sprejemljivosti vplivov izvedbe planov in posegov v naravo na varovana območja. Presoja sprejemljivosti izvede upravni organ ob izdaji gradbenega dovoljenja na podlagi našega končnega mnenja po 31. členu Gradbenega zakona, v okviru katerega bomo preverili skladnost dokumentacije s podanimi pogoji.

V okviru postopka presoje sprejemljivosti podajamo ugotovitve o učinkih posega in varstvenih ciljnih varovanih območjih, na katere bi poseg lahko vplival ter podajamo omilitvene ukrepe v obliki projektnih in drugih pogojev.

Na obravnavanem območju se nahaja Natura 2000 območje Sava – Medvode - Kresnice, ki je pomembno za varovanje sledečih kvalifikacijskih vrst:

- potočni piškurji (*Eudontomyzon spp.*), sulec (*Hucho hucho*), blistavec (*Leuciscus souffia*), platnica (*Rutilus pigus*), ozki vrtenec (*Vertigo angustior*) in habitatna tipa alpske reke in zelnata vegetacija vzdolž njihovih bregov in skalna travišča na bazičnih tleh (*Alysso-Sedion albi*).

Vlada RS je sprejela program upravljanja območij Natura 2000 (Vlada RS, št. 00719-6/2015/13 z dne 9.4.2015, popravek 28.5.2015 in 24.3.2016) za vrste na obravnavanem območju, ki za njih med drugim navaja podrobne varstvene cilje:

- ohrani se naravna hidromorfologija voda;
- ohrani se zveznost vodotokov;
- ohrani se obrežna vegetacija.

Na večino vrst rib imajo negativni vpliv regulacije (zaježitve, posegi v brežino, strugo vodotoka, obrežno vegetacijo) ter slabšanje kakovosti vode (kaljenje vode, onesnaževanje). Izvedba del v obdobju drsti, bi zaradi sprožanja hrupa, vibracij (tresljajev) lahko negativno vplivala na ugodno stanje populacij citiranih vrst rib, zlasti na sezonski uspeh njihove drsti. Obrežna vegetacija pomembno prispeva k zasenčenju vode in s tem preprečuje pregrevanje vode ter nudi skrivališča ribam. Pomembno je, da se na vodotoku ohrani razgibano brežino s plitvinami in zajedami, ki predstavljajo prostor za drst rib in mesta za skrivališča pred plenilci ter zatočišča v času visokih voda.

V skladu z navedenim menimo, da predviden poseg ne bo imel bistvenega vpliva pod pogoji na varstvene cilje varovanega območja in na njegovo celovitost in povezanost ter ne bo imel bistvenega vpliva pod pogoji (C – nebistven vpliv pod pogoji za vrste rib in piškurje, ozki vrtenec in habitatna tipa ocena B – nebistven vpliv) na našete kvalifikacijske vrste. V skladu s 42. členom, ki se smiselno nanaša na 25. člen zgoraj navedenega Pravilnika je posledice učinkov posega na varstvene cilje varovanega območja mogoče opredeliti kot **C – nebistven vpliv pod pogoji**.

Na podlagi navedenega menimo, da je predvideni poseg **sprejemljiv ob upoštevanju naslednjega omilitvenega ukrepa oz. pogoja:**

- Dela naj se izvajajo v času med 01.07.tekočega leta in 01.03. naslednjega leta. To je čas izven obdobja drsti citiranih kvalifikacijskih vrst rib in izven obdobja, ki ga potrebuje ribji zarod citiranih ribjih vrst, da doseže tisti razvojni stadij, ki mu omogoča učinkovit umik iz habitata podvrženega posledicam (začasnega) negativnega učinkovanja izvedbe nove brvi preko Save.

Obrazložitev ocene:

Če se ocena vpliva uvrsti v velikostni razred C, vplivi na varstvene cilje posameznih varovanih območij in njihovo celovitost ter na povezanost skladno s 25. členom Pravilnika o presoji sprejemljivosti vplivov izvedbe planov in posegov v naravo na varovana območja niso škodljivi ob izvedbi omilitvenih ukrepov. Skladno s 105.a členom Zakona o ohranjanju narave je v primeru odsotnosti škodljivih vplivov na varstvene cilje varovanih območij ocena vplivov gradnje objekta ugodna oziroma je gradnja takšnega objekta **sprejemljiva**.

V primeru ocene C omilitveni ukrepi štejejo kot drugi pogoji, ki morajo biti obvezno vključeni v izrek gradbenega dovoljenja.

2. Strokovno mnenje s pogoji v postopku pridobitve gradbenega dovoljenja na območju naravnih vrednot

Ugotavljamo, da se lokacija obravnavanega posega nahaja tudi na naslednjih naravnih vrednotah:

Preglednica 2: Naravne vrednote

Naravna vrednota	Ident. šte.	Zvrst	Pomen	Uradna objava
Sava - od sotočja Save Bohinjke in Save Dolinke do Črnuč	2762	HIDR, GEOMORF, (ZOOL), (BOT)	državni	<i>Pravilnik o določitvi in varstvu naravnih vrednot (Uradni list RS, št. 111/04, 70/06, 58/09, 93/10, 23/15 in 7/19)</i>
Sora - od sotočja obeh Sor do Medvod	4428	HIDR, EKOS	državni	
Pirniče - termalni izvir	218	HIDR, GEOL	državni	

Ugotavljamo, da je zemljišče, kjer je predvidena ureditev tlakovanja ob izviru Straža (naravna vrednota Pirniče – termalni izvir) že utrjeno in nasuto. V skladu z navedenim menimo, da izvedba posega ne bo okrnila lastnosti, zaradi katerih je bila naravna vrednota določena in ni potrebno predpisati naravovarstvenih usmeritev.

Na odseku Save, kjer je predvidena izvedba nove brvi, sta prisotni, poleg citiranih kvalifikacijskih vrst rib, tudi podust (*Chondrostoma nasus*) in mrena (*Barbus barbus*), ki sta prav tako zavarovani z Uredbo o zavarovanju prosto živečih živalskih vrstah (Uradni list RS, št. 46/04, 109/04, 84/05, 115/07, 32/08 - odl. US, 96/08, 36/09, 102/11, 15/14 in 64/16).

Izvedba nove brvi preko Save bo lahko vplivala na populaciji obeh citiranih vrst, zlasti na uspeh njune sezonske drstitve, saj je območje obravnavanega posega del koridorja ter prehranski habitat. Izvedba del v obdobju drsti bi zaradi sprožanja hrupa, vibracij (tresljajev) lahko negativno vplivala na uspeh drsti citiranih ribjih vrst in na ugodno stanje populacije obeh vrst.

Za ohranjanje habitatov zavarovanih vrst na območju naravnih vrednot Sava - od sotočja Save Bohinjke in Save Dolinke do Črnuč in Sora - od sotočja obeh Sor do Medvod naj se upoštevajo zgoraj podani pogoji (omilitveni ukrep) in sledeča naravovarstvena usmeritev:

- Ohranjanje naj se avtohtona obrežna in grmovna vegetacija vzdolž obeh brežin reke Save. Pri mikrolokaciji umeščanja nove brvi preko Save naj se ohranja največja drevesa obrežnega pasu (dob, vrste vrb, veliki jesen). Na tak način se zagotavlja ohranjanje sklenjenega pasu avtohtone vegetacije obrežnega pasu.

Upravni organ prosimo, da nam po zaključku postopka posreduje izdano gradbeno dovoljenje v tej zadevi (lahko po elektronski pošti).

Lepo pozdravljeni!

Pripravila:
Nika Hrabar, univ. dipl. biol.
višja naravovarstvena svetovalka



Vodja OE Ljubljana:
Gregor Danev
naravovarstveni svetnik

Aleš Podbrežnik, univ. dipl. biol.
naravovarstveni svetovalec



Mag. Alja Grošelj
naravovarstvena svetnica



Priloge.

- vrnjena projektna dokumentacija;