



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR

DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VODE

Sektor območja zgornje Save

Mirka Vadnova 5, 4000 Kranj

OBČINA MEDVODE

Prajeto:	11-02-2019	Sig. znak:	0501
Številka zadeve:	341-293/2017-12	Priloge:	
		Vredn.:	

T: 04 201 86 00

F: 04 201 86 05

E: gp.drsv-kr@gov.si

www.dv.gov.si



Številka: 35506-255/2019-2

Datum: 7. 2. 2019

Direkcija Republike Slovenije za vode (v nadaljevanju: DRSV), izdaja na podlagi petega odstavka 112. člena Gradbenega zakona (Ur. l. RS, št. 61/17 in 72/17 – popr.; v nadaljevanju: GZ) in 151.a člena Zakona o vodah (Uradni list RS, št. 67/02, 2/04-ZZdl-A, 41/04-ZVO-1, 57/08, 57/12, 100/13, 40/14 in 56/15; v nadaljevanju ZV-1), na zahtevo investitorja, Občina Medvode, Cesta komandanta Staneta 12, 1215 Medvode, naslednje

PROJEKTNE POGOJE

Gradnja brvi za kolesarje in pešce, na zemljiščih parc. št. 27/4, 1027/9, 985 in 983, k. o. Medvode, na območju občine Medvode, na podlagi dokumentacije:

- izsek iz grafičnega dela odloka o OPN;

je s stališča vpliva na vodni režim in stanje voda **možna ob upoštevanju naslednjih pogojev:**

I. pogoji tehnične narave

1. Upoštevati je potrebno vodno zemljišče in priobalni pas vodotoka 1. reda (Sava) v širini 15 m. Gradnja je predvidena na vodnem in priobalnem zemljišču. Iz projektne dokumentacije mora biti razviden natančen potek brvi glede na strugo vodotoka v naravi.
2. 37. člen Zakona o vodah (ZV-1, Uradni list RS, št. 67/02, 2/04-ZZdl-A, 41/04-ZVO-1, 57/08, 57/12, 100/13, 40/14 in 56/15) določa, da gradnja objektov na vodnih in priobalnih zemljiščih ni dovoljena, razen navedenih izjem. Tako je gradnja objektov javne infrastrukture, komunalne in druge infrastrukture ter komunalnih priključkov na javno infrastrukturo na vodnih in priobalnih zemljiščih dopustna ob pogojih in soglasju pristojnega upravljavca, s katerimi se kar najbolj zmanjša vpliv na vodni režim in stanje voda.
3. Predvidena gradnja ne sme poslabšati stabilnosti brežin tako v fazi gradnje, kot v fazi uporabe. V kolikor je struga na odseku, kjer je poseg predviden, stabilnostno in erozijsko ogrožena, je potrebno predvideti in projektno obdelati rešitve za zavarovanje in stabilizacijo brežine struge.
4. Nova ureditev mora biti smiselno vezana na obstoječe gorvodne in dolvodne ureditve.
5. V prečni prerez vodotoka je potrebno vrisati koto 100-letne visoke vode in izdelati hidrotehnično preverbo pretočnih in poplavnih razmer v profilu brvi. Brv ne sme ovirati pretoka visokih voda (Q100 + 100 cm).
6. Spodnji rob mostne konstrukcije naj bo minimalno 1 m nad koto visoke vode.
7. Kota visoke vode naj bo vrisana v prečni prerez preko mostu v absolutnih kotah.
8. Po potrebi je potrebno dolvodno mostu zgraditi talni prag za zaščito temeljev.
9. Območje predvidene gradnje brvi je poplavno ogroženo. Brv in navezava na obstoječe poti ne sme poslabševati poplavne varnosti območja, kar mora biti razvidno iz hidrotehnične preverbe pretočnih in poplavnih razmer. Nasipavanje poplavnih površin oz. dvigovanje terena ni dovoljeno.

10. Odlaganje odpadnega gradbenega, rušitvenega in izkopnega materiala na priobalna in vodna zemljišča, na brežine in v pretočne profile vodotokov ter na mesta, kjer bi lahko prišlo do splazitve ali erodiranja ni dovoljeno.
11. V času gradnje je stranka dolžna zagotoviti vse potrebne varnostne ukrepe in tako organizacijo gradbišča, da bo preprečeno onesnaženje voda, ki bi nastalo zaradi transporta, skladiščenja in uporabe tekočih goriv in drugih nevarnih snovi oziroma v primeru nezgod, zagotoviti takojšnje ukrepanje za to usposobljenih delavcev. Vsa začasna skladišča in pretakališča goriv, olj in maziv ter drugih nevarnih snovi morajo biti zaščitena pred možnostjo izliva v tla in vodotok.
12. Med gradnjo ne sme biti oviran pretok visokih vod.
13. Po končani gradnji je potrebno odstraniti vse za potrebe gradnje postavljene provizorije in odstraniti vse ostanke začasnih deponij. Z gradnjo prizadete površine je potrebno takoj po posegu primerno biotehnično zaščititi oziroma sanirati.
14. V primeru spremembe ali dopolnitve predvidenih posegov in programskih izhodišč si pridržujemo pravico do dopolnitev oziroma sprememb pogojev.

II. pogoji pravne narave

15. Pri pripravi projektne dokumentacije je potrebno upoštevati Pravilnik o vsebini vlog za pridobitev projektnih pogojev in pogojev za druge posege v prostor ter o vsebini vloge za izdajo vodnega soglasja (Uradni list RS, št. 25/09).
16. Za poseg na vodna zemljišča, ki so v lasti države, mora investitor skleniti Pogodbo o ustanovitvi stavbne pravice po določilih Stvarnopravnega zakonika (Uradni list RS, št. 87/02-SPZ).

Obrazložitev

Investitor, Občina Medvode, Cesta komandanta Staneta 12, 1215 Medvode, je z vlogo z dne 28. 1. 2019, podal na DRSV, zahtevo za določitev projektnih pogojev za gradnjo brvi za kolesarje in pešce, na zemljiščih parc. št. 27/4, 1027/9, 985 in 983, k. o. Medvode, na območju občine Medvode.

V prvem odstavku 152. člena ZV-1 je določeno, da se za vprašanja v zvezi s postopkom za določanje projektnih pogojev, ki niso urejeni s tem zakonom, uporabljajo predpisi, ki urejajo graditev objektov. V osmem odstavku 30. členu GZ je določeno, da projektni in drugi pogoji niso upravni akt.

Predmet projektnih pogojev je gradnja brvi za kolesarje in pešce čez vodotok 1. reda - Sava.

Obveščamo vas, do bo DRSV lahko izdal mnenje na podlagi četrtega odstavka 31. člena GZ, če bo dokumentacija izdelana skladno s temi projektnimi pogoji.

Pripravil:

Maks BLAGOTINŠEK, univ. dipl. inž. gozd.
podsekretar



Urban ILC, univ. dipl. inž. gozd.
vodja Sektorja območja zgornje Save

Vročiti:

- investitorju – priporočeno