



Štev.: 4202-238/2023-2

Datum: 19. 10. 2023

Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo
Langusova ulica 4
1535 Ljubljana

Zadeva: Opredelitev v zvezi z nameravanim posegom: Vzdrževalna dela v javno korist cestnega telesa in objektov na odsekih AC A1/0046 in 0646 Domžale – Šentjakob, A1/0047 in 0647 Šentjakob – LJ (Zadobrova), 0145 priključek LJ Šentjakob in 0189 priključek LJ Sneberje v skladu s prvim odstavkom 96. člen ZVO-2

V zvezi z vašim dopisom št. 35428-6/2023-2570-11, z dne 26. 9. 2023, pozivom za opredelitev v zvezi z nameravanim posegom: Vzdrževalna dela v javno korist cestnega telesa in objektov na odsekih AC A1/0046 in 0646 Domžale – Šentjakob, A1/0047 in 0647 Šentjakob – LJ (Zadobrova), 0145 priključek LJ Šentjakob in 0189 priključek LJ Sneberje v skladu s prvim odstavkom 96. člen ZVO-2, daje Zavod za ribištvo Slovenije naslednje mnenje.

Po pregledu posredovane dokumentacije:

- poziv za opredelitev v zvezi z nameravanim posegom,
- dokumentacija za izdajo mnenja

ugotavljamo, da je v sklopu vzdrževalnih del v javno korist na odsekih AC Domžale – Šentjakob, Šentjakob – LJ (Zadobrova), priključek Šentjakob in priključek LJ Sneberje, predvidena vzpostavitev dodatnega voznega pasu ter sanacija tangiranih objektov. Proejkt je razdeljen na dve etapi (I in II). Dela bodo potekala tudi na območju vodotoka Stokalca in reke Save.

Opredelitev do načrtovanih del

Menimo, da bodo predvidena dela v sklopu vzdrževalnih dela lahko imela neposreden negativen vpliv na populacije rib in njihove habitate v kolikor bo prišlo do neustreznih posegov v vodotoke, in sicer se pričakujejo naslednji vplivi:

- vpliv posegov na drstišča v času drsti rib,
- kaljenje vode zaradi izvajanja del v strugi in brežinah vodotokov ali v primeru odlaganja izkopanega materiala na območje struge in brežin,
- izvedba obrežnih zavarovanj in posegov v dno struge v območju vodnatega dela struge vodotoka,

- odstranjevanje obrežne vegetacije – t.i. čiščenje zarasti (zmanjševanje površine skrivališč za ribe in osenčenosti struge),
- onesnaževanje vodotoka.

Glede na dosedanje izkušnje z izvedbo vzdrževalnih del in spremljajočih vodnogospodarskih ureditev menimo, da se lahko negativne vplive na ribe in ostale vodne organizme bistveno umili s pravilno izvedbo del (zasaditev brežine z domorodno vegetacijo, izvedba del izven drstne dobe rib, sonaravna izvedba obrežnih zavarovanj, itd.).

ZZRS je dne, 11. 7. 2023 izdal pozitivno mnenje št. 4202-119/2023-3 za objekt: »*Etapla 1: vzdrževalna dela v javno korist za ceste in objekte na AC A1 0046 Domžale - Šentjakob od km 4,580 do km 5,372, 0646 Domžale - Šentjakob od km 4,630 do km 5,372, 0047/0647 Šentjakob – LJ (Zadobrova) od km 0,000 do km 2,030, 0145 priključek LJ Šentjakob od km 0,000 do km 1,435 in 0189 priključek LJ Sneberje od km 0,000 do km 0,927*« (projekt št. 647/I, Lineal d.o.o., Maribor, maj 2023) ter 14. 7 2023 še pozitivno mnenje št. 4202-148/2023-3 za objekt: »*Etapla II: Vzdrževalna dela v javno korist za cesto in objekte na AC A1; 0046 Domžale – Šentjakob od km 0,160 do km 4,630*« (št. projekta 647/II, BPI d.o.o., Maribor, maj 2023). Pozitivno mnenje je bilo izdano, ker so bili v projektnih dokumentacijah ustrezno upoštevani vsi projektni pogoji ZZRS oz. da posegi v vodotoke niso predvideni (etapa II). V projektnih pogojih so podani pogoji za izvedbo del na območju vodotokov, ki imajo lahko vpliv na ribe in ostale vodne organizme in so bili ustrezno upoštevani in zajeti v projektnih dokumentacijah za izvedbo del.

Menimo, da so nameravani posegi v sklopu vzdrževalnih del v javno korist cestnega telesa in objektov na odsekih AC A1/0046 in 0646 Domžale – Šentjakob, A1/0047 in 0647 Šentjakob – LJ (Zadobrova), 0145 priključek LJ Šentjakob in 0189 priključek LJ Sneberje, **sprejemljivi s področja sladkovodnega ribištva, varstva rib in njihovih habitatov iz pristojnosti Zavoda za ribištvo Slovenije**, saj lahko negativne vplive na vrste, ki živijo v obravnavanih vodotokih, ublažimo s pravilno izvedbo del, katera so že upoštevana v projektni dokumentaciji.

Pripravila:

Maša Panjan, mag. var. nar.



v. d. direktorja:

Rado Javornik, univ. dipl. inž. kmet.

Vročiti:

- Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo, Langusova ulica 4, 1535 Ljubljana, gp.mope@gov.si, po elektronski pošti.
- Arhiv ZZRS, tu.