



REPUBLIKA SLOVENIJA  
**MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR**

AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE

Vojkova 1b, 1000 Ljubljana

T: 01 478 40 00  
F: 01 478 40 52  
E: gp.arso@gov.si  
www.arso.gov.si

Številka: 35405-146/2019-10

Datum: 15. 10. 2019

Agencija Republike Slovenije za okolje izdaja na podlagi tretjega odstavka 14. člena Uredbe o organih v sestavi ministrstev (Uradni list RS, št. 35/15, 62/15, 84/16, 41/17, 53/17, 52/18, 84/18 in 10/19) in petega odstavka 51.a člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/09-ZMetD, 66/06-OdlUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09-ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ, 21/18-ZNOrg in 84/18-ZIURKOE) v predhodnem postopku za nameravani poseg: izgradnja zasebnega namakalnega sistema, nosilcu nameravanega posega Juretu Bosteletu, Zdole 50, 8272 Zdole, ki ga zastopa Jože Baznik, Cesta prvih borcev 41, 8250 Brežice, naslednji

## **SKLEP**

1. Za nameravani poseg: izgradnja zasebnega namakalnega sistema na zemljiščih v k.o. 1264 Arnovo selo s parcelnimi št. 747 in 748 in v k.o. 1265 Volčje s parcelnimi št. 778, 779, 817, 819/2, 820, 823/1, 823/2, 824/3, 825/3, 829, 832, 837, 839, 840/2, 950 in 951, nosilcu nameravanega posega Juretu Bosteletu, Zdole 50, 8272 Zdole, ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
2. V tem postopku stroški niso nastali.

## **Obrazložitev:**

Agencija Republike Slovenije za okolje, ki kot organ v sestavi Ministrstva za okolje in prostor opravlja naloge s področja varstva okolja (v nadaljevanju: naslovni organ) je dne 28. 3. 2019 s strani nosilca nameravanega posega Jureta Bosteleta, Zdole 50, 8272 Zdole (v nadaljevanju: nosilec nameravanega posega), ki ga zastopa Jože Baznik, Cesta prvih borcev 41, 8250 Brežice, prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: izgradnja zasebnega namakalnega sistema, v skladu z 51.a členom Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06 – uradno prečiščeno besedilo, 49/06 – ZMetD, 66/06 – odl. US, 33/07 – ZPNačrt, 57/08 – ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09 – ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ, 21/18-ZNOrg in 84/18-ZIURKOE, v nadaljevanju ZVO-1).

K zahtevi in njenim dopolnitvam z dne 26. 8. 2019, 11. 9. 2019, 18. 9. 2019 in 11. 10. 2019 je bilo priloženo:

- skica z označeno lokacijo razširitve namakalnega območja,
- odločba št. 35528-102/2018-2, z dne 25. 5. 2018, Direkcije za vode, Hajdrihova ulica 28, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju: DRSV),
- vodno soglasje št. 35507-3632/2018-3 z dne 4. 7. 2019, DRSV, Sektor območja spodnje Save, Novi trg 9, 8000 Novo mesto;
- odločba št. 35528-107/2018-2, z dne 5. 6. 2018, DRSV,

- odločba št. 3313-108/2018/4, z dne 7. 6. 2018, Ministrstvo za kmetijstvo, Gozdarstvo in prehrano, Dunajska cesta 22, 1000 Ljubljana,
- pooblastilo z dne 9. 10. 2019,
- potrdilo o plačilu upravne takse.

V skladu s prvim odstavkom 51.a člena ZVO-1 mora nosilec nameravanega posega v okolje iz tretjega odstavka 51. člena tega zakona od ministrstva zahtevati, da ugotovi, ali je za nameravani poseg treba izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje. Pri ugotovitvi iz prvega odstavka 51.a člena ZVO-1 ministrstvo upošteva merila, ki se nanašajo na značilnosti nameravanega posega v okolje, njegovo lokacijo in značilnosti možnih vplivov posega na okolje.

Obveznost presoje vplivov na okolje se ugotavlja v skladu z Uredbo o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje (Uradni list RS, št. 51/14, 57/15 in 26/17). Prvi odstavek 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, določa, da so vrste posegov v okolje, za katere je presoja vplivov v okolje obvezna, če se zanje v predhodnem postopku ugotovi, da bi lahko imeli pomembne vplive na okolje navedene v Prilogi 1 te uredbe in označeni z oznako X v stolpcu PP. Podrobnejša merila za ugotovitev o potrebnosti izvedbe presoje vplivov na okolje in izdaje okoljevarstvenega soglasja so določena v Prilogi 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje.

V skladu s točko A Kmetijstvo, gozdarstvo, ribogojstvo, A.III Vodnogospodarski projekti za kmetijstvo, vključno z namakalnimi in izsuševalnimi projekti, A.III.2 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna, če znaša površina vodnogospodarskih projektov za kmetijstvo, vključno z namakalnimi in izsuševalnimi projekti nad 10 ha ali zmogljivost vsaj 2.500 m<sup>3</sup> ali 10 l/s.

Skladno z drugo alinejo drugega odstavka 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, se predhodni postopek izvede tudi za spremembo posega v okolje, ki je v skladu s predpisi že dovoljen, se izvaja ali je že izveden, in ne glede na to, ali je bilo za poseg v okolje pred njegovo spremembo že pridobljeno okoljevarstveno soglasje ali sklep v predhodnem postopku v skladu z zakonom, ki ureja varstvo okolja, če gre za spremembo posega v okolje iz prvega odstavka prejšnjega člena ali iz prejšnjega odstavka, ki pomeni spremembo položaja ali lege v prostoru, dimenzij objekta, zmogljivosti naprave, sestave, načina ali obdobja obratovanja, rabe surovin ali energije, in bi lahko imela pomembne škodljive vplive na okolje.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da gre pri nameravanim posegu za spremembo posega, za katerega je bil s strani naslovnega organa že izdan sklep št. 35405-84/2016-6, z dne 13. 4. 2016. Sprememba nameravanega posega zavzema spremembo v načinu rabe vode (namakanje in oroševanje), pri čemer se skupna količina samega odvzema vode ne bo spremenila (6.000 m<sup>3</sup>). Z nameravanim posegom se bo vode uporabljala za namakanje (do največ 3,0 l/s) in oroševanje kmetijskih zemljišč (do največ 15,0 l/s) in sicer v količini do največ 6.000 m<sup>3</sup>/letno. Glede na zapisano je, v skladu z drugo alinejo drugega odstavka 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, za nameravani poseg treba izvesti predhodni postopek.

Opis nameravanega posega:

Namen nameravanega posega je izvedba zasebnega namakalnega sistema za namakanje in oroševanje intenzivnega nasada hrušk na površini 9,61 ha. Nosilec nameravanega posega se že dalj časa ukvarja s pridelavo hrušk. Za potrebe namakalnega sistema se predvideva vzpostavitev zadrževalnika vode dimenzij 60 x 28 x 3 m, akumulacijske zmogljivosti 5.000 m<sup>3</sup>, ki se bo polnil s površinsko padavinsko vodo. Nosilec nameravanega posega za namen namakalnega sistema predvidena postavitev ene mobilne črpalke. Cevi premera 150 mm se bodo položile v zemljo z verižnim izkopom do zalogovnika vkopanega v zemljo (30 m<sup>3</sup>), kjer bo voda tekla pod prostim padom. Primarni vod bo potekal od lokacije črpališča do nasada. Predviden je vklop sekundarnega voda (fi 50mm) v zemljo na globini 60 cm, po katerem bo voda pripeljana do posameznih namakalnih sektorjev. Vodi za namakanje bodo potekali v vsaki vrsti nasada, za oroševanje pa v vsaki četrti vrsti. Upravljanje med namakanjem in oroševanjem se bo vršilo z ročnim ventilom. Nosilec nameravanega posega predvideva terciar s klasičnimi protipozebnimi razpršilci na kovinskem pocinkanem drogu dolžine 3 m s predvideno montažo 0,8 m nad protitočno mrežo. Namakalne cevi za kapljično namakanje bodo obešene na dodatni žici 40 do 50 cm nad tlemi (dva kapljača na tekoči meter). Odvzem vode bo iz zadrževalnika na zemljišču v k.o. 1264 Arnovo selo, s parcelno št. 747 in št. 748, v obsegu 3,0 l/s (namakanje) ali 15,0 l/s (oroševanje) in skupno do 6.000 m<sup>3</sup>/leto.

Odločitev:

Naslovni organ je na podlagi prejete dokumentacije in v skladu s Prilogo 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, ugotovil, da za nameravani poseg, glede na njegove značilnosti, lokacijo in možne vplive, ni treba izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.

Naslovni organ je tako ugotovil:

1. Značilnosti posega v okolje:

- Velikost in zasnova celotnega posega: nameravani poseg je predviden na zemljiščih v k.o. 1264 Arnovo selo s parcelnimi št. 747 in št. 748 in v k.o. 1265 Volčje s parcelnimi št. 778, 779, 817, 819/2, 820, 823/1, 823/2, 824/3, 825/3, 829, 832, 837, 839, 840/2, 950 in 951. Zasnova nameravanega posega je razvidna iz zgoraj podanega opisa nameravanega posega.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: predmet nameravanega posega je izvedba namakalnega sistema, ki bo zagotovila namakanje intenzivnega nasada hrušk. Nosilec nameravanega posega z nasadom hrušk že razpolaga. V okolici nameravanega posega se ne nahaja noben podoben namakalni sistem.
- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: v času obratovanja bo, glede na to, da gre za namakalni sistem, prisotna raba vode. Za potrebe neposredne rabe vode za namakanje kmetijskih zemljišč je nosilec nameravanega posega pridobil delno spremenjeno vodno dovoljenje št. 35528-102/2018-2 z dne 25. 5. 2018, DRSV. Iz citirane odločbe izhaja, da se dovoli neposredna raba vode za namakanje iz zadrževalnika na zemljiščih v k.o. 1264 Arnovo Selo s parcelnima št. 747 in 748, , na mestu, določenem z Gauss-Krugerjevimi koordinatami (X = 545465; Y = 90785), za namakanje kmetijskih zemljišč v količini

največ do 3,0 l/s in za oroševanje kmetijskih zemljišč v količini največ do 15,0 l/s, v količini največ do 6.000 m<sup>3</sup> letno.

- Tveganje povzročitve večjih nesreč po predpisih, ki urejajo varstvo okolja, in naravnih nesreč, tudi tistih, ki so v skladu z znanstvenimi spoznanji lahko posledica podnebnih sprememb: z nameravanim posegom bo zemljiščem dvignjena proizvodnja sposobnost, katere rezultat bo doseganje višje kvantitete in kvalitete pridelkov, ob prilagoditvi rastlinske pridelave na podnebne spremembe – sušo in pozebo.
- Tveganje za zdravje ljudi: glede na to, da nameravani poseg ni na vodovarstvenem območju, se ocenjuje, da je tveganje za zdravje ljudi majhno.

## 2. Lokacija posega v okolje:

- Namenska in dejanska raba zemljišč: območje nameravanega posega obsega kmetijska in gozdna zemljišča, predvsem njive.
- Sorazmerne pogostosti, razpoložljivosti, kakovosti in regenerativne sposobnosti naravnih virov (vključno s tlemi, vodo in biotsko raznovrstnostjo) na območju in njegovem podzemlju (zlasti vodovarstvenih območij pitne vode, varovanih kmetijskih zemljišč, najboljših gozdnih rastišč in območij mineralnih surovin v javnem interesu): nameravani poseg se ne nahaja na vodovarstvenem območju in zato ne predstavlja negativnega vpliva na stanje pitne vode. Najbližje vodovarstveno območje se nahaja južno in sicer v oddaljenosti približno 150 metrov od lokacije akumulacije (režim: 3, kategorija: 3, Odlok o zavarovanju pitne vode o vrtinah Vt-1 Ci-1 v Glogovem brodu ter v vodnjakih na lokaciji črpališča Brezina, Uradni list RS, št. 38/96). Za izgradnjo zbiralnika za vodo velikosti 5.000 m<sup>3</sup> (60 m x 28 m x 3 m), ki se bo polnila s površinsko padavinsko vodo z zaledja, na zemljiščih v k. o. 1264 Arnovo selo s parcelnima št. 747 in 748, za namakanje in oroševanje kmetijskih zemljišč, je bilo dne 4. 7. 2019 izdano vodno soglasje št. 35507-3632/3018-3 s strani DRSV.
- Absorpcijske sposobnosti naravnega okolja, pri čemer se s posebno pozornostjo obravnavajo naslednja območja tj. vodna in priobalna zemljišča, zemljišča na varstvenih in ogroženih območjih po predpisih, ki urejajo vode, zlasti mokrišča, obrežna območja, rečna ustja, obalna območja in morsko okolje; gorska in gozdna območja; območja, varovana po predpisih, ki urejajo ohranjanje narave; območja, na katerih je že ugotovljena čezmerna obremenitev okolja ali se predvideva, da je okolje čezmerno obremenjeno; gosto poseljena območja; krajine in območja zgodovinskega, kulturnega ali arheološkega pomena, zlasti območja, varovana po predpisih, ki urejajo varstvo kulturne dediščine: območje nameravanega posega se ne nahaja na vodovarstvenem ali poplavno ogroženem območju. Območje namakanja se ne nahaja na območju varovane narave, gozdnih rezervatov, varovalnih gozdov ali varovane kulturne dediščine. Območje nameravanega posega z vseh strani obdajajo kmetijske površine in v bližini vodotoka Volčjak.

## 3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov:

- Emisije onesnaževal v zrak in emisije toplogrednih plinov: v času izvedbe nameravanega posega bodo nastale emisije snovi v zrak in emisije toplogrednih plinov, ki bodo posledica izpušnih plinov gradbene mehanizacije in tovornih vozil. Prisotne bodo tudi emisije prahu, ki bodo izrazitejšje v suhem in vetrovnem vremenu, ki pa bodo lokalno in časovno omejene. Nosilec nameravanega posega bo za zmanjšanje vpliva emisij izvajal aktivnosti, kot so vlaženje materialov, nezaščitenih površin in dovoznih poti. Naslovni organ na podlagi navedenega ter ob dejstvu, da bo gradnja potekala

krajše časovno obdobje, ocenjuje vpliv nameravanega posega na emisije v zrak in emisije toplogrednih plinov kot manj pomemben.

V času obratovanja nameravanega posega se bo za dovajanje vode iz zalogovnika do namakalnih sektorjev uporabljala črpalka, katere uporaba bo imela vplive na zrak. Ti vplivi bodo kratkotrajni in lokalno omejeni, saj se bo namakanje oziroma oroševanje izvajalo le po potrebi in samo v določenih časovnih obdobjih. Glede na navedeno in ob dejstvu, da gre za sodobno napravo, ki je narejena v skladu z dovoljenimi standardi glede emisij v zrak, ocenjuje, da je vpliv nameravanega posega tudi v času obratovanja manj pomemben.

- Emisije snovi v vode in tla: do emisij snovi v vode in tla lahko pride v času izvedbe nameravanega posega, in sicer kot posledica razlitja olj gradbene mehanizacije. Nosilec nameravanega posega bo pri izvedbi uporabljal tehnično brezhibno gradbeno mehanizacijo. V primeru onesnaženja se bo onesnaženo zemlja odstranila ter oddala pooblaščenim zbiralcem ali obdelovalcem tovrstnih odpadkov. Nosilec nameravanega posega je za potrebe izvedbe nameravanega posega pridobil pozitivno mnenje Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano (št. 3313-108/2018/4 z dne 7. 6. 2018). Glede na navedeno, ter glede na dejstvo, da se nameravani poseg ne nahaja na vodovarstvenem območju, naslovni organ te vplive ne ocenjuje kot pomembne.  
V času obratovanja se emisij v vode in tla ne pričakuje. Zasebni namakalni sistem bo narejen na način, da bodo cevi vkopane v zemljo, poškodovana površina pa se bo vrnila v prvotno stanje. Kapljično namakanje se bo izvajalo v sušnih obdobjih in ostalih obdobju pa oroševanje. Za potrebe namakalnega sistema se bo uporabljala padavinska voda, ki se bo zbirala v zadrževalniku vode. Naslovni organ, upoštevajoč zgoraj navedeno, ocenjuje vpliv nameravanega posega tudi v času obratovanja kot manj pomemben.
- Nastajanje odpadkov: v času izvedbe nameravanega posega bodo zaradi gradnje nastajale manjše količine odpadkov, s katerimi se bo ravnalo v skladu z Uredbo o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Uradni list RS, št. 34/08). Odpadki se bodo v času gradnje zbirali ločeno in bodo po koncu gradnje odstranjeni. Glede na navedeno, naslovni organ ocenjuje tovrsten vpliv, v času gradnje kot manj pomemben.  
V času obratovanja se nastajanja odpadkov ne pričakuje.
- Hrup: v času izvedbe nameravanega posega bo hrup nastajal zaradi uporabe gradbene in traktorske mehanizacije, vendar emisije hrupa ne bodo pomembne, saj se bo gradnja izvajala le kratko časovno obdobje (30 dni). V času obratovanja bo vir hrupa črpalka, ki bo nameščena v črpališču, vendar ne bo povzročala pomembnejših emisij hrupa v okolje. Namakanje in oroševanje bo časovno in lokalno omejeno, saj se bo izvajalo le v kolikor bo to nujno potrebno za ohranjanje nasada in pridelka hrušk. Naslovni organ glede na navedeno ocenjuje vpliv nameravanega posega na nastajanje hrupa, tako v času gradnje kot obratovanja, kot manj pomemben.
- Vidna izpostavljenost: do vpliva vidne izpostavljenosti bo prišlo le v času gradnje namakalnega sistema in še to kratkotrajno in lokalno omejeno. Po gradnji se bodo površine vrnila v prvotno stanje. Naslovni organ ocenjuje vpliv na vidno izpostavljenost v času gradnje kot manj pomemben.
- Raba vode: za potrebe neposredne rabe vode za namakanje zemljišč je nosilec nameravanega posega s strani DRSV pridobil vodno dovoljenje št. 35528-102/2018-2 z dne 25. 5. 2018 in vodno soglasje št. 35507-3632/2018/3 z dne 4. 7. 2019. Glede na izdano vodno dovoljenje se nosilcu nameravanega posega dovoli neposredna raba površinskih voda, ki se gravitacijsko stekajo iz zaledja v zadrževalnik na zemljiščih v k.o. 1264 Arno selo s parcelnima št. 747 in št. 748 (Gauss-Krugerjeve koordinate X =

545465; Y = 90785), za namakanje kmetijskih zemljišč v količini največ do 3,0 l/s in za oroševanje kmetijskih zemljišč v količini največ do 15,0 l/s, v količini največ do 6.000 m<sup>3</sup> letno. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje, da nameravani poseg ne bo imel pomembnega negativnega vpliva na rabo vode.

- Drugi vplivi nameravanega posega, upoštevajoč merila za ugotavljanje, ali je za nameravani poseg v okolje treba izvesti presojo vplivov na okolje, ki so v Prilogi 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, ne bodo pomembni.

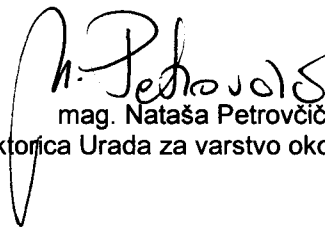
Na podlagi zgoraj navedenih dejstev naslovni organ v skladu z določili 51.a člena ZVO-1 ugotavlja, da za nameravani poseg ni treba izvesti presoje vplivov na okolje ter pridobiti okoljevarstvenega soglasja, saj nameravani poseg ne bo imel pomembnih vplivov na okolje, zato je bilo odločeno, kot izhaja iz 1. točke izreka tega sklepa.

V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo odločeno, kot izhaja iz 2. točke izreka tega sklepa.

**Pouk o pravnem sredstvu:** Zoper ta sklep je dovoljena pritožba na Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana, v roku 15 dni od dneva vročitve tega sklepa. Pritožba se vložijo pisno ali poda ustno na zapisnik pri Agenciji Republike Slovenije za okolje, Vojkova cesta 1b, 1000 Ljubljana. Za pritožbo se plača upravna taksa v višini 18,10 EUR. Upravno takso se plača v gotovini ali drugimi veljavnimi plačilnimi instrumenti in o plačilu predloži ustrezno potrdilo.

Upravna taksa se lahko plača na podračun javnofinančnih prihodkov z nazivom: Upravne takse – državne in številko računa: 0110 0100 0315 637 z navedbo reference: 11 25518-7111002-00435419.

Postopek vodil:  
Klemen Tlaker  
višji svetovalec III



mag. Nataša Petrovčič  
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- pooblaščenca nosilca nameravanega posega: Jože Baznik, Cesta prvih borcev 41, 8250 Brežice (za: Jureta Bosteleta, Zdole 50, 8272 Zdole) – osebno.

Poslati:

- enotni državni portal e-uprava;
- Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcija za okolje in naravo, Dunajska cesta 58, 1000 Ljubljana – po elektronski pošti (gp.irsop@gov.si),
- Občina Krško, Cesta krških žrtev 14, 8270 Krško – po elektronski pošti (obcina.krsko@krsko.si).