



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: 35405-82/2019-3

Datum: 23. 4. 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, 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: uvedba zasebnega namakalno oroševalnega sistema za namakanje intenzivnega nasada jablan, nosilcu nameravanega posega Branku Šilcu, Drbetinci 4B, 2255 Vitomarci, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: uvedba zasebnega namakalno oroševalnega sistema za namakanje intenzivnega nasada jablan na zemljiščih v k.o. 255 Godemarci s parcelnimi št. 947, 932/4, 978/1, 959, 983, 982/1, 981/1, 981/2, 980/1, 968, 983, 966, 970, 932/1, 932/2, 946/1, 984, 959 in 932/3, nosilcu nameravanega posega Branku Šilcu, Drbetinci 4B, 2255 Vitomarci, 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 21. 2. 2019 s strani nosilca nameravanega posega Branka Šilca, Drbetinci 4B, 2255 Vitomarci (v nadaljevanju nosilec nameravanega posega), prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: uvedba zasebnega namakalno oroševalnega sistema za namakanje intenzivnega nasada jablan, 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 je bilo priloženo:

- Skica z označeno lokacijo razširitve namakalnega območja;
- Delno vodno dovoljenje, ki ga je pod št. 35528-6/2014-2 z dne 10. 1. 2018 izdal naslovni organ; in
- 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).

V skladu s točko A - Kmetijstvo, gozdarstvo, ribogojstvo, A.III - Vodnogospodarski projekti za kmetijstvo, vključno z namakalnimi in izsuševalnimi projekti, A.III.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je izvedba presoje vplivov na okolje obvezna, če znaša površina nad 100 ha in zmogljivost vsaj 10 milijonov m³ ali več ali povprečno letno 100 l/s ali več.

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 nad 10 ha ali zmogljivost vsaj 2.500 m³ ali 10 l/s.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da je predvidena izvedba zasebnega namakalnega sistema, ki bo namakal več kot 10 ha zemljišč, in sicer 22,5 ha intenzivnega nasada jablan, nadalje, da bo poraba vode predvidoma večja kot 2500 m³/letno (do 5.000 m³/leto).

Glede na to, da zmogljivost, ki je do 5.000 m³/leto, in celotna površina namakalnega območja, t.j. 22,5 ha, presegata pragova, določena v točki A.III.2 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je za nameravani poseg treba izvesti predhodni postopek.

Namen nameravanega posega je izvedba zasebnega namakalnega sistema za namakanje intenzivnega nasada jablan na površini 22,5 ha. Odvzem vode bo iz vodnjaka na zemljišču v k.o. 255 Godemarci s parcelno št. 977/3, v obsegu 5,0 l/s in skupno do 5.000 m³/leto.

Kot izhaja iz dokumentacije, se bo izvedel zasebni namakalni sistem, za katerega se bo voda črpala iz vodnjaka na zemljišču v k.o. 255 Godemarci s parcelno št. 977/3. Primarni in sekundarni vodi se bodo izvedli na način, da se bo izkopala zemljica in nato položile PVC namakalne cevi v zemljo. Terciarni vod se bo izvedel tako, da se bo PVC cev namestila na armaturo intenzivnega trajnega nasada. Zasebni namakalni sistem bo namenjen namakanju intenzivnega nasada jablan. Na območju namakanja, kjer bo tudi intenzivni nasad jablan, se bo zemljišče najprej pripravilo (prekopalo), nato se bodo zasadila drevesa, postavile opore na območju, kjer so predhodno že bili intenzivni nasadi jablan.

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 namenjen namakanju intenzivnega nasada jablan v obsegu 22,5 ha, na zemljiščih v k.o. 255 Godemarci s parcelnimi št. 947, 932/4, 978/1, 959, 983, 982/1, 981/1, 981/2, 980/1, 968, 983, 966, 970, 932/1, 932/2, 946/1, 984, 959 in 932/3. Za celotno namakalno površino 22,5 ha je predviden odvzem vode iz vodnjaka »BŠ 1/2001« v obsegu največ 5,0 l/s in skupno do 5.000 m³/leto.
 - Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: predmet nameravanega posega je izvedba namakalnega sistema, ki bo zagotovila namakanje intenzivnega nasada jablan.
 - 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 vodno dovoljenje št. 35528-6/2014-2 z dne 10. 1. 2011, izdano s strani naslovnega organa. S citirano odločbo se dovoli neposredna raba vode za namakanje iz vodnjaka »BŠ 1/2001«, ki je na zemljišču v k.o. 255 Godemarci s parcelni št. 977/3, v obsegu največ 5,0 l/s in skupno do 5.000 m³/leto.
 - Nastajanje odpadkov: v času izvedbe nameravanega posega bodo nastajali odpadki in izkop zemljine, v času obratovanja nameravanega posega odpadki ne bodo nastajali.
 - Emisije onesnaževal ter druge motnje zdravja, počutja ali kakovosti življenja (npr. sevanja, vibracije, smrad, hrup, toplota, svetloba): pomembnih emisij in vplivov ni pričakovati.
 - 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 v poletnih mesecih.
 - 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 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. Za rabo vode je nosilec nameravanega posega pridobil delno vodno dovoljenje št. 35528-6/2014-2 z dne 10. 1. 2014, izdano s strani naslovnega organa. Nameravani poseg je namenjen izboljšanju rabe (namakanju) zemljišč.
 - 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.

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 (zaradi izkopa jarkov za primarne vode) ter zaradi transporta namakalne opreme po nasadu, vendar naslovni organ vplivov nameravanega posega ne ocenjuje kot pomembnih. V času obratovanja nameravanega posega se tovrstnih pomembnih vplivov na okolje ne pričakuje;
- 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. Glede na navedeno, ter glede na dejstvo, da se nameravani poseg ne nahaja na vodovarstvenem območju, naslovni organ te vplive ne ocenjuje kot pomembne.
Izvedel se bo zasebni namakalni sistem, za katerega se bo voda črpala iz vodnjaka »BŠ 1/2001« na zemljišču v k.o. 255 Godemarci s parcelno št. 977/3. Primarni in sekundarni vodi se bodo izvedli na način, da se bo izkopala zemljica in nato položile PVC namakalne cevi v zemljo. Terciarni vod se bo izvedel tako, da se bo PVC cev namestila na armaturo intenzivnega trajnega nasada. Zasebni namakalni sistem bo namenjen namakanju intenzivnega nasada jablan. Na območju namakanja, kjer bo tudi intenzivni nasad jablan, se bo zemljišče najprej pripravilo (prekopalo), nato se bodo zasadila drevesa, postavile opore na območju, kjer so predhodno že bili intenzivni nasadi jablan. Kapljično namakanje se bo izvajalo v sušnih obdobjih in ne bo povzročalo zastajanje vode. Uporaba fitofarmaceutskih sredstev ni predvidena. Fertigacija se bo izvajala v skladu z gnojilnimi načrti in Uredbo o varstvu voda pred onesnaževanjem z nitrati iz kmetijskih virov (Uradni list RS, št. 113/09, 5/13, 22/15 in 12/17). Naslovni organ, upoštevajoč zgoraj navedeno, ocenjuje vpliv nameravanega posega na emisije snovi v vode in tla kot manj pomemben;
- Ravnanje z odpadki: v času izvedbe nameravanega posega bodo nastajali odpadki, ki se bodo tekom gradnje zbirali ločeno in oddali v zbirnico odpadkov. Nastajal bo tudi zemeljski izkop, ki pa se bo uporabil za utrditev nabrežine zbiralnika. v času obratovanja odpadki ne bodo nastajali. Naslovni organ glede na navedeno ne ocenjuje vplivov nameravanega posega na nastajanje odpadkov kot pomemben;
- Hrup: v času izvedbe nameravanega posega bo hrup nastajal zaradi uporabe gradbene in traktorske mehanizacije, vendar emisije hrupa ne bodo pomembne. V času obratovanja bo vir hrupa črpalka, ki bo nameščena v črpališču, vendar ne bo povzročala pomembnejših emisij hrupa v okolje. Naslovni organ glede na navedeno ne ocenjuje vplivov nameravanega posega na nastajanje odpadkov kot pomemben;
- Raba vode: za potrebe neposredne rabe vode za namakanje zemljišč je nosilec nameravanega posega pridobil delno vodno dovoljenje št. 35528-6/2014-2 z dne 10. 1.

2014 s strani naslovnega organa. Glede na izdano delno vodno dovoljenje se nosilcu nameravanega posega dovoli neposredna raba vode (podtalnice) za namakanje zemljišč iz vodnjaka »BŠ 1/2001« (na zemljišču v k.o. 255 Godemarci s parcelno št. 977/3) v obsegu največ 5,0 l/s in skupno do 5.000 m³/leto.

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 vloži 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.

Natalija Očko
podsekretarka




mag. Katja Buda
sekretarka

Vročiti:

- nosilcu nameravanega posega: Šilec Branko, Drbetinci 4B, 2255 Vitomarci – 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 Ljutomer, Vrazova ulica 1, 9240 Ljutomer – po elektronski pošti (obcina.ljutomer@ljutomer.si).

