



Številka: 35405-122/2021-3

Datum: 10. 6. 2021

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, 10/19, 64/19 in 90/21) in petega odstavka 51.a člena 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, 84/18 – ZIURKOE in 158/20) v predhodnem postopku za nameravani poseg: Izgradnja zaprtega sistema gojenja afriškega soma (recirkulacija) nosilcu nameravanega posega SILURUS, RIBOGOJNIŠTVO d.o.o., Hofmanova ulica 5, 3252 Rogatec, ki ga zastopa direktor Domen Mikša, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: Izgradnja zaprtega sistema gojenja afriškega soma (recirkulacija) na zemljišču v k.o. 1170 Spodnje Sečovo s parcelno št. 632/4, nosilcu nameravanega posega SILURUS, RIBOGOJNIŠTVO d.o.o., Hofmanova ulica 5, 3252 Rogatec, ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
2. Pritožba zoper ta sklep ne zadrži njegove izvršitve.
3. 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 31. 5. 2021 s strani nosilca nameravanega posega SILURUS, RIBOGOJNIŠTVO d.o.o., Hofmanova ulica 5, 3252 Rogatec, ki ga zastopa direktor Domen Mikša (v nadaljevanju nosilec nameravanega posega), prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: Izgradnja zaprtega sistema gojenja afriškega soma (recirkulacija) na zemljišču v k.o. 1170 Spodnje Sečovo s parcelno št. 632/4, 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, 84/18 – ZIURKOE in 158/20, v nadaljevanju ZVO-1).

K zahtevi in njeni dopolnitvi z dne 8. 6. 2021 je bilo priloženo:

- Obrazec zahteve za začetek predhodnega postopka;
- Vodno soglasje Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektor območja Savinje, Mariborska cesta 88, 3000 Celje, št. 35507-77/2020-8 z dne 11. 12. 2020,
- Vodno dovoljenje Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektor območja Savinje, Mariborska cesta 88, 3000 Celje, št. 35529-10/2020-9 z dne 16. 9. 2020,

- Sklep Agencije Republike Slovenije za okolje, Vojkova 1b, 1000 Ljubljana, št. 35620-225/2021-2 z dne 23. 2. 2021,
- Presoja tveganja za naravo za gojitev afriškega soma (*Clarias gariepinus*) (gojitelj Silurus, ribogojništvo d.o.o.), Eurofins ERICo Slovenija d.o.o., Koroška 58, 3320 Velenje, DP 500/06/20, dne 6. 8. 2020,
- Mnenje k dokumentaciji za objekt »Izvedba recirkulacije za vzrejo severnoafriškega čopovca«, Zavod za ribištvo Slovenije, Spodnje Gameljne 61a, 1000 Ljubljana, št. 4204-22/2020/5 z dne 20. 11. 2020,
- Situacijski prikaz,
- Lokacijska informacija za gradnjo objektov oziroma izvajanje drugih del na zemljiščih ali objektih Občine Rogaška Slatina, Oddelek za okolje in prostor, Izletniška ulica 2, 3250 Rogaška Slatina, št. 3504-0210/2020 z dne 26. 6. 2020,
- Potrdilo o plačilu upravne takse,
- Informacije o opremljenosti sistema za recirkulacijo,
- Informacije o ravnanju z usedlinami.

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, 26/17 in 105/20).

V skladu s točko A Kmetijstvo, gozdarstvo, ribogojstvo, A.V Ribogojstvo, A.V.4 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna za akvakulturo v zaprtih sistemih za intenzivno vzrejo vodnih organizmov z zmogljivostjo letne proizvodnje nad 10 t.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da nameravani poseg obsega izgradnjo in obratovanje recirkulacije za vzrejo afriškega soma, kapacitete 50 t/leto, torej akvakulturo v zaprtem sistemu za intenzivno vzrejo vodnih organizmov z letno zmogljivostjo, ki presega 10 t, zato je upoštevajoč točko A.V.4 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje za nameravani poseg treba izvesti predhodni postopek.

Opis nameravanega posega

Nosilec nameravanega posega namerava gojiti severnoafriškega soma (*Clarias gariepinus*) v betonskih in PVC bazenih, ki bodo nameščeni v zaprtem in pokritem prostoru površine 49 m² s kapaciteto 50 t/leto. Objekt z bazeni bo montažen, dimenzij približno 10 x 5 m, čas trajanja gradnje bo maksimalno 3 mesece. Objekt se bo nahajal v naselju Spodnje Sečovo ob glavni cesti Šmarje pri Jelšah – Rogaška Slatina v bližini manjšega gozda in kmetijskih zemljišč. Najbližja stanovanjska enota se bo nahaja v oddaljenosti več kot 50 m. Recirkulacija, ki bo sestavljena iz petih betonskih bazenov in šestih plastičnih bazenov, bo imela skupni volumen vode približno 65 m³ in bo sestavljena iz bazenov za vzrejo konzuma ter bazenov za vzrejo mladice. Sistem bo vseboval cevne razpeljave, sistem za biološko in mehansko filtracijo vode, črpalke, sistem za bogatenje vode s kisikom in ozonom, sistem za regulacijo temperature vode, sistem za ventilacijo in ogrevanje zraka, sistem za monitoring in avtomatizacijo procesov in sistem usedalnikov za mehansko prečiščevanje izpušnih vod. Gojenje bo potekalo v recirkulacijskem sistemu kroženja

vode, kjer se bo že uporabljena voda preko mehanskih in bioloških filtrov vračala v gojitvene bazene. Dnevni dotok sveže vode iz vodovodnega omrežja v sistem bo med 5 do 10 odstotki. Recirkulacija bo proizvedla približno 15 ton usedlin na leto, ki bodo biološko prečiščene. Usedlina bo inaktivirana (biološko predelana), ker bo nastajala v zaprtem recirkulacijskem sistemu kjer bodo potekali anaerobni in aerobni načini biološke filtracije. Usedlina ne bo podobna gnojivki in ne bo predstavlja močnega gnojila. Biološko predelane usedline se bo odvažalo na 10,5 ha kmetijskih zemljišč, ki so v lasti nosilca nameravanega posega. Ribe, ki se jih bo gojilo v zaprtih prostorih, ne bodo mogle priti v stik z odprtimi vodami, saj bo na iztoku iz gojitvenih bazenov nameščena gosta kovinska rešetka, ki bo preprečevala pobeg rib v naravo. Odrasle ribe so bodo na koncu predale kupcem, pred tem pa bodo usmrčene z napravo za električno usmritev rib.

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 namreč ugotovil:

1. Značilnosti posega v okolje
 - Velikost in zasnova celotnega posega: nosilec nameravanega posega namerava na zemljišču v k.o. 1170 Spodnje Sečovo s parcelno št. 632/4 zgraditi recirkulacijo za vzrejo afriškega soma, kapacitete 50 t/leto. Zasnova nameravanega posega je razvidna iz predhodno navedenega opisa.
 - Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: v bližini ni podobnih ali istovrstnih posegov v okolje.
 - Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: pri nameravanem posegu posebni naravni viri ne bodo uporabljeni, razen voda za namene ribogojnice, ki bo odvzeta iz javnega vodovodnega sistema OKP1-OSREDNJI, ID št. 1687 z odvzemom v dovoljeni količini 0,11 l/s, 10 m³/dan in do 3600 m³/leto. Za predmetni odzem vode je pridobljeno vodno dovoljenje št. 35529-10/2020-9 z dne 16. 9. 2020.
 - Nastajanje odpadkov: v času gradnje bodo nastajale manjše količine gradbenih odpadkov, v času obratovanja pa predvsem usedline iz usedalnika.
 - Emisije onesnaževal ter druge motnje zdravja, počutja ali kakovosti življenja:
 - v času gradnje: emisije onesnaževal v zrak, nastajanje odpadkov, hrup;
 - v času obratovanja: emisije snovi v vode, nastajanje odpadkov, raba vode.
 - 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: iz predložene Presoja tveganja za naravo za gojitev afriškega soma (*Clarias gariepinus*) (gojitelj Silurus, ribogojništvo d.o.o.), Eurofins ERICo Slovenija d.o.o., Koroška 58, 3320 Velenje, DP 500/06/20, dne 6. 8. 2020 (v nadaljevanju Presoja tveganja) izhaja, da gre v obravnavanem primeru za gojenje afriškega soma v ribogojnici z zaprtim recirkulacijskim sistemom, zaradi česar, je ob upoštevanju zaščitnih ukrepov potencialno tveganje obvladljivo. V Presoji tveganja je podana ocena, da zaradi gojitve afriškega soma v ribogojnici z zaprtim cirkulacijskim sistemom ne bo prišlo do ogrožanja ali spremembe naravnega ravnovesja ali biotske raznovrstnosti. Za vrsto je značilno, da potrebuje relativno visoke temperature vode, saj riba pri temperaturi vode nižji od 12–15 °C pogine. Ob navedenem je potrebno v celoti upoštevati zaščitne ukrepe, podane v skladu z Zakonom o ohranjanju narave (Uradni list RS, št. 96/04 – uradno prečiščeno

besedilo, 61/06 – ZDru-1, 8/10 – ZSKZ-B, 46/14, 21/18 – ZNOrg, 31/18 in 82/20), Pravilnikom o izvedbi presoje tveganja za naravo in o pridobitvi pooblastila (Uradni list RS, št. 43/02) in Uredbo o ravnanjih in načinih varstva pri trgovini z živalskimi in rastlinskimi vrstami (Uradni list RS, št. 39/08, 106/10, 78/12 in 58/17), in sicer:

- v ribogojni objekt je prepovedan vnos in gojenje neavtohtonih vrst rib, ki niso predmet Presoje tveganja za naravo, ter vnos in gojenje neavtohtonih vrst rakov in školjk;
- s primerno gostimi rešetkami je potrebno preprečiti uhajanje afriškega soma iz ribogojnega objekta;
- afriškega soma se sme prodajati v živem stanju samo pravnim ali fizičnim osebam, ki imajo dovoljenja za vzrejo afriškega soma;
- gojenje rib mora biti v skladu z veterinarsko in ribiško zakonodajo. V ribogojni objekt prinesene ikre, zarod in ribe morajo biti zdravstveno neoporečne. V ribogojni objekt je prepovedano vnašati ribe iz odprtih voda Afrike, dovoljeno je gojiti le ribe, vzrejene v kontroliranih pogojih, kjer ves življenjski cikel rib od oplojene ikre naprej poteka v zaprtih sistemih, kar pomeni, da domorodnih parazitov Afrike ne morejo prenesti v Evropo;
- zdravstveno stanje rib v ribogojnici je potrebno sproti spremljati. Bolne, poškodovane in onemogle živali morajo biti takoj ustrezno oskrbljene oziroma ločene od ostalih živali;
- živali morajo biti v času transporta opremljene z ustrežno dokumentacijo o izvoru in lastništvu živali, izhodiščnem kraju in cilju transporta ter o datumu in uri odhoda. Transport živali naj bo primerno izveden v skladu s Pravilnikom o zaščiti živali med prevozom (Uradni list RS, št. 62/09);

V Presoji tveganja je podana skupna ocena tveganja glede na vrednostno lestvico je 1 – tveganje je neznatno.

2. Lokacija posega v okolje

- Namenska in dejanska raba zemljišč: zemljišče v k.o. 1170 Spodnje Sečovo s parcelno št. 632/4 je v prostorskih aktih občine Rogaška Slatina opredeljeno kot območje kmetijskih in gozdnih zemljišč. Dejanska raba zemljišč je opredeljena kot kmetijsko zemljišče in gozdno zemljišče ter nedoločena raba.
- 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): za nameravani poseg je bilo pridobljeno vodno dovoljenje št. 35529-10/2020-9 z dne 16. 9. 2020. Iz citiranega dovoljenja je razvidno, da je dovoljena raba vode z odvzemom v količini 0,11 l/s, 10 m³/dan in do 3600 m³/leto.
- 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 poplavnem ali vodovarstvenem

območju. Prav tako se ne nahaja na območju varovane narave, enot varovane kulturne dediščine, gozdnih rezervatov ali varovalnih gozdov.

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov

- Emisije snovi v zrak in emisije toplogrednih plinov: zaradi gradbenih del (montažna gradnja) se na ožjem področju območja nameravanega posega pričakuje povečanje emisij toplogrednih plinov, ki bodo nastajali v minimalnih količinah v izpušnih plinih motornih vozil, ki bodo za obremenitev okolja nepomembne.

V času obratovanja ne bo vpliva na emisije onesnaževal in toplogrednih plinov v zrak.

- Emisije snovi v vode in tla: v času gradnje ne bodo nastajale odpadne vode oz. emisije snovi v tla, lahko pa v izrednih razmerah pride do odtekanja oz. razlitja goriv in maziv iz delovnih strojev na gradbišču. V primeru nezgod bo nosilec nameravanega posega zagotovil takojšnje ukrepanje za to usposobljenih delavcev. Verjetnost, da pride do razlitja, bo minimalna, saj se bodo pri gradnji uporabljali le tehnično brezhibni in redno servisirani gradbeni stroji.

Nosilec nameravanega posega ocenjuje, da se bo za pridelavo 50 t afriškega soma proizvedlo približno 15 t usedline. Biološko predelane usedline se bo prečrpavala in se uporabljala za gnojenje kmetijskega zemljišča v velikosti 10,5 ha, ki so v lasti nosilca nameravanega posega. Ker usedlina ne bo podobna gnojivki in ne bo predstavlja močnega gnojila, vplivov na tla ni pričakovati.

Naslovni organ ugotavlja, da bo za preprečevanje emisij snovi v vode in tla ustrezno poskrbljeno in da bo vpliv nameravanega posega na emisije snovi v vode in tla manj pomemben.

- Ravnanje z odpadki: v času gradnje bodo nastajali odpadki iz gradnje, ki se bodo na gradbišču zbirali ločeno v ustrezni embalaži oz. zabojnikih. Glede na velikost nameravanega posega bo količina odpadkov majhna. Odpadki se morajo predati pooblaščenemu zbiralcu tovrstnih odpadkov.

V času obratovanja nameravanega posega bo pri gojenju rib nastajala odpadna embalaža hrane in komunalni odpadki. Z vsemi odpadki se bo ravnalo v skladu z določili Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15). Naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na nastajanje odpadkov kot nepomemben.

- Segrevanje zraka/vode: v okviru obratovanja nameravanega posega ozračje ne bo segrevano, ker bo sistem za prezračevanje vseboval rekuperacijo toplote. Izpustne vode bodo ogrevale vhodno vodo (vodo za osveževanje sistema), v tem procesu bodo ohlajene. Naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na segrevanja vode kot manj pomemben.

- Hrup in vibracije: v času gradnje nameravanega posega bo prišlo do manjšega povečanja hrupa in do nastanka vibracij zaradi obratovanja gradbenih strojev. Vpliv bo lokalni in začasen, saj gre za montažno gradnjo manjšega objekta.

V času obratovanja ne bo prihajalo do povečanja hrupa ali do nastanka vibracij, saj bo dejavnost potekala v zaprtih objektih.

- Sprememba rabe tal: nameravani poseg bo izveden na kmetijskih in gozdnih zemljiščih. Glede na to, da gre za objekt s površino 50 m², bo vpliv zanemarljiv.

- Raba vode: za rabo vode je predhodno pridobljeno vodno dovoljenje št. 35529-10/2020-9 z dne 16. 9. 2020. Iz citiranega dovoljenja je razvidno, da je dovoljena raba vode z odvzemom v količini 0,11 l/s, 10 m³/dan in do 3600 m³/leto.

- Varovana območja narave: območje nameravanega posega nima statusa posebnega varstvenega območja, zavarovanega območja, ekološko pomembnega območja ali statusa naravne vrednote. Z izvedbo nameravanega posega se bo v zaprtem sistemu

recirkulacije gojilo afriškega soma (*Clarias gariepinus*). Tveganje za naravo bo, upoštevajoč ugotovitve iz Presoje tveganja zanemarljivo, saj se bo vrsta gojila v izoliranem in od zunanjega okolja ločenem sistemu bazenov, ki bodo nameščeni v zaprtem in ogrevanem objektu, na iztočnih ceveh pa bo nameščena kovinska rešetka.

- 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, 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.

Skladno z določbo petega odstavka 51.a člena ZVO-1 pritožba zoper sklep ne zadrži njegove izvršitve kot izhaja iz 2. 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 – uradno prečiščeno besedilo, 105/06 – ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10, 82/13 in 175/20 – ZIUOPDVE) 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 3. 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 25518-7111002-00435421.

Petra Arh
Višja svetovalka III

Ana Kezele Abramović
sekretarka

Vročiti:

- nosilcu nameravanega posega: SILURUS, RIBOGOJNIŠTVO d.o.o., Hofmanova ulica 5, 3252 Rogatec – 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 Rogaška Slatina, Izletniška ulica 2, 3250 Rogaška Slatina – po elektronski pošti (obcina@rogaska-slatina.si).