



Številka: 35405-74/2021-13

Datum: 30. 7. 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, 64/21, 90/21 in 117/21) in 2. točke prvega odstavka 129. člena Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06 – ZUP-UPB2, 105/06 – ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10, 82/13 in 175/20-ZIUOPDVE) v upravni zadevi izvedbe predhodnega postopka za nameravani poseg: namakalni sistem Apače nosilki nameravanega posega Občini Apače, Apače 42b, 9253 Apače, ki jo po pooblastilu župana Andreja Steyerja zastopa David Urbanič, Plitvica 11a, 9253 Apače, naslednji

## SKLEP

1. Za nameravani poseg: namakalni sistem Apače na zemljiščih v k.o. 172 Vratja vas s parcelnimi številkami 457/1, 457/2, 457/3, 457/4, 480/1, 458, 459, 460, 461, 467/17, 467/42, 467/44, 467/46, 467/48, 467/50, 467/52, 303, 305/1, 305/2, 307, 309/1, 309/2, 309/3, 310, 311, 314, 318/1, 319, 321/1, 323/1, 297, 298, 299, 296/1, 294/1, 294/2, 291, 292/1, 292/2, 292/3, 290/1, 290/4, 290/5, 290/6, 288/1 in v k.o. 174 Konjišče s parcelnimi številkami 374, 376/1, 376/2, 377, 378, 250, 251, 252/1, 252/2, 252/3, 252/4, 253/1, 253/2, 254, 255, 256, 257/1, 257/2, 258, 259, 260, 262/1, 262/2, 262/3, 263/2, 263/3, 264/1, 264/2, 264/3, 264/4, 265/2, 265/3, 265/4, 266/2, 266/3, 266/4, 267/2, 267/3, 267/4, 268/2, 268/3, 268/4, 269/3, 269/4, 269/5, 269/6, 269/7, 270/1, 270/2, 271, 272, 273/3, 273/4, 273/5, 273/6, 273/7, 275/1, 275/2, 276, 277/1, 277/2, 278/1, 278/2, 279, 280, 281/2, 282/1, 282/2, 282/3, 282/4, 283, 284, 285, 290/4, 290/5, 290/7, 290/8, 291/1, 291/2, 292/1, 292/2, 292/3, 293/1, 294/3, 310/2, 311, 312/1, 312/2, 313/1, 313/2, 245, 244/1, 247, 177/2, 184/2, 185, 186/2, 188/2, 190, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 199/2, 199/3, 199/7, 206/1, 206/6, 206/7, 207/2, 208, 209, 210/1, 210/2, 211, 212, 213/1, 213/2, 214/1, 214/2, 215/1, 215/2, 216, 217/1, 217/2, 218/1, 218/2, 219, 221/1, 221/2, 221/3, 222, 223, 224/1, 224/2, 229/2, 231/1, 231/2, 231/3, 231/4, 231/5, 232, 233, 234/1, 234/2, 235/1, 235/2, 235/3, 237, 238/2, 239, 240, 241/1, 241/2, 243/1, 243/2, 243/3, 243/4, 244/2, 244/3, 246, 778/1, 778/2, 779/2, 779/3, 792/1, nosilki nameravanega posega Občina Apače, Apače 42b, 9253 Apače, 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 12. 4. 2021 s

strani nosilke nameravanega posega Občine Apače, Apače 42b, 9253 Apače, ki jo po pooblastilu župana Andreja Steyerja zastopa David Urbanič, Plitvica 11a, 9253 Apače (v nadaljevanju nosilka nameravanega posega), prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: namakalni sistem Apače, v skladu z 51.a členom 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, 84/18-ZIURKOE in 158/20, v nadaljevanju ZVO-1).

K zahtevi je nosilka nameravanega posega priložila:

- Obrazec zahteve za začetek predhodnega postopka z dne 11. 4. 2021,
- IDZ za novogradnjo-namakalni sistem Apače, št. projekta 13/2020, januar 2021 (Alja, David Urbanič s.p., Plitvica 11A, 9253 Apače),
- Pooblastilo za zastopanje z dne 9. 4. 2021.

Zahteva je bila dopolnjena dne 31. 5. 2021, , 6. 7. 2021 16. 7. 2021 in 28. 7. 2021, in sicer s/z:

- Pooblastilom za zastopanje z dne 31. 5. 2021,
- Podpisanim obrazcem zahteve za začetek predhodnega postopka z dne 11. 4. 2021,
- Dopolnjenim projektom IDZ za novogradnjo-namakalni sistem Apače (vodilni načrt), št. projekta 13/2020, januar 2021 (Alja, David Urbanič s.p., Plitvica 11A, 9253 Apače),
- Izjavo o predhodnem postopku za poseg: namakalni sistem Apače št. 351-00101/20219-41 z dne 16. 7. 2021, ki jo je izdala Občina Apače, Apače 42 B, 9253 Apače in
- Dopolnitvijo oziroma popravkom parcelnih števil.

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.II Vodnogospodarski projekti za kmetijstvo, vključno z namakalnimi in osuševalnimi projekti, A.II.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 projekta 50 ha ali več.

Po pregledu celotne dokumentacije je bilo ugotovljeno, da bo površina nameravanega posega 99,0615 ha, kar presega prag (50 ha), določen v točki A.II.2 Priloge 1 Uredbe o vrstah posegov, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, zato je za nameravani poseg potrebno izvesti predhodni postopek.

#### Opis nameravanega posega

Nosilka nameravanega posega namerava izvesti izgradnjo namakalnega sistema Apače v občini Apače na severnem delu Apaškega polja, v bližini reke Mure. Območje nameravanega posega leži na severozahodnem delu občine Apače, ki na severni strani meji na reko Muro, na južni strani

nameravanega posega se nahajata naselji Vratja vas in Podgorje ter na zahodni strani naselje Konjišče. Območje nameravanega posega je ravninsko z izrazito poljedelsko rabo.

Nameravani poseg obsega izgradnjo namakalnega sistema na območju velikosti 99,0615 ha. Vir vode za namakanje bo voda iz reke Mure, ki se jo bo zajemala preko 11. mlinskega kanala, ki bo povezoval reko Muro in črpališče. Črpališče bo zgrajeno na samem 11. mlinskem kanalu reke Mure, na zemljišču v k.o. 172 Vratja vas s parcelno št. 479/1 in bo locirano cca. 2.400 m dolvodno od vtoka vode v 11. mlinski kanal. Za potrebe namakanja bodo v objektu črpališča nameščene štiri črpalke, vsaka kapacitete 25 l/s in tlačne višine 100 m. Za potrebe obratovanje črpališča bo objekt priključen na javno električno omrežje. Nameravani poseg obsega izgradnjo do 3.500 m primarnega cevovoda dimenzij premera 400 mm do premera 125 mm iz smeri črpališča proti sekundarnemu vodu. Za potrebe namakalnega sistema je predvidena poraba vode do 170.000 m<sup>3</sup> leto. V 11. mlinskem kanalu bo po rekonstrukciji zapornic zagotovljena voda s pretokom 400 l/s. Dotok vode v 11. mlinski kanal bo stalen, voda se bo po odvzemu za namakanje vračala nazaj. Voda se bo črpala iz črpališča do priključnih mest - hidrantov. Predvidenih je 19 hidrantov, na katere se bodo povezali uporabniki namakalnega sistema, ki bodo imeli svoje prenosne števec porabe vode. Za potrebe napajanja in zagotavljanje potrebnega pretoka vode v 11. mlinskem kanalu se bo izvedla rekonstrukcija zapornic ter vtočnega kanala in spoja z reko Muro.

Z izvedbo nameravanega posega se bodo vzpostavile boljše razmere za kmetijsko pridelavo na obdelovalnih površinah, saj bo zagotovljen enakomeren dostop do vode, zmanjšana bo ranljivost rastlinske pridelave zaradi suše, dosegati bo mogoče večje količine in višjo kakovost kmetijskih pridelkov. Na območju nameravanega posega prevladuje poljedelski kolobar (žito, koruza, travno – deteljne mešanice), izvedba nameravanega posega bo omogočila uvajanje novih in donosnejših kultur, kar predstavlja nove razvojne možnosti za lokalno kmetijstvo.

Gradnja namakalnega sistema bo vključevala zemeljska dela povezana z izkopi za cevovode namakalnega sistema in črpališče ter vgradnjo cevovodov z njihovim zasipom, gradnjo črpališča in električnega priključka. Gradnja bo potekala v dnevnem času in bo trajala cca. 1 mesec. Globina izkopa za primarni cevovod bo znašala od 1,0 do 1,2 m, na določenih delih tudi 1,5 m (primeri križanja z ostalimi vodi ali podkopa/povrtanja ceste/vode II. reda/melioracijskega jarka).

Naslovni organ je, v skladu s četrtem odstavkom 51a. člena ZVO-1, z dopisom št. 35405-74/2020-2 z dne 31. 5. 2021 zaprosil organizacije iz tretjega odstavka 52. člena ZVO-1, da pošljejo pisno mnenje o tem, ali je za nameravani poseg treba izvesti presojo vplivov na okolje s stališča njihove pristojnosti. Poziv je bil posredovan na:

- Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Območna enota Maribor, Pobreška cesta 20, 2000 Maribor (v nadaljevanju ZRSVN),
- Direkcijo Republike Slovenije za vode, Hajdrihova ulica 28c, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju DRSV) in
- Zavod za ribištvo Slovenije, Sp. Gameljne 61a, 1211 Ljubljana-Šmartno (v nadaljevanju ZZRS).

Naslovni organ je dne 18. 6. 2021 prejel mnenje ZRSVN št. 3562-0253/2021-2 z dne 17. 6. 2021, iz katerega izhaja da se nameravani poseg nahaja na varovanih območjih POO Mura (ID SI3000215) in POV Mura (ID SI5000010) zavarovanih z Uredbo o posebnih varstvenih območjih – območjih Natura 2000 (Ur. list RS, št. /04, 110/04, 59/07, 43/08, 8/12, 33/13, 35/13 (popr.),

39/13 Odl.US, 3/14, 21/16 in 47/18). Iz navedenega mnenja izhaja, da na varovanih območjih ne bo prišlo do večjih posegov, saj so črpališče in večina trase cevovoda predvideni izven varovanih območij. V območje Natura 2000 sega le skrajni vzhodni del cevovoda, ki poteka od črpališča ob mlinskem kanalu 11. Na tem mestu je treba morebitne poseke dreves in grmovja izvesti v času izven gnezditvene sezone ptic, torej v obdobju med 1. avgustom in 1. marcem ter vzpostaviti prvotno stanje z izvedbo nadomestne zasaditve z avtohtonimi drevesnimi in grmovnimi vrstami. Trasa cevovoda v ostalih delih poteka po intenzivnih kmetijskih površinah in poljskih poteh izven varovanih območij. Z namenom preprečevanja vsrkavanja manjših rib v sistem za odzvem vode, se priporoča, da se odzvemni kanal zamreži. ZRSVN ugotavlja, da nameravani poseg ni v nasprotju z varstveni cilji, zaradi katerih so bila le ta območja opredeljena, pričakovani vplivi predvidenih posegov v naravo ne bodo pomembno vplivali na navedena varovana območja. V nadaljevanju iz navedenega mnenja izhaja, da presoja vplivov na okolje s stališča narave za izvedbo nameravanega posega ni potrebna ob upoštevanju omilitvenega ukrepa (morebitni poseki dreves in grmovja na delu trase cevovoda, ki poteka od črpališča ob mlinskem kanalu 11 je treba izvesti v času izven gnezditvene sezone ptic, torej v obdobju med 1. avgustom in 1. marcem ter vzpostaviti prvotno stanje z izvedbo nadomestne zasaditve z avtohtonimi drevesnimi in grmovnimi vrstami).

Dne 24. 6. 2021 je naslovni organ prejel mnenje DRSV št. 35025-15/2021-2 z dne 24.6.2021 iz katerega izhaja, da nameravani poseg poseže na vodovarstveno območje Apaškega polja na III. vodovarstveni režim varovanja. Glede na določila Uredbe o vodovarstvenem območju za vodno telo vodonosnika Apaškega polja (Uradni list RS, št. 59/07, 32/11, 22/13 in 79/15) je na območju nameravanega posega namakanje dovoljeno, nameravani poseg pa ne bo negativno vplival na vode, vodni režim in stanje voda. Izvedba nameravanega posega ne bo pomembno vplivala na okolje z vidika upravljanja z vodami in zato ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje oziroma pridobiti okoljevarstvenega soglasja.

Dne 13.7. 2021 je naslovni organ prejel mnenje ZZRS št. 4206-6/2021-3 z dne 12. 7. 2021, iz katerega izhaja, da s stališča ohranjanja ugodnega stanja ribjih populacij presoja vplivov na okolje ni potrebna, v kolikor se očisti celoten 11. mlinski kanal ter zagotovi odtekanje vode po celotnem kanalu nazaj v reko Muro.

Naslovni organ je nosilki nameravanega posega zgoraj navedena mnenja z dopisom št. 35405-74/2021-8 z dne 13. 7. 2021 posredoval ter jo pozval, da se v skladu z 9. 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 in 82/13, v nadaljevanju ZUP) do pridobljenih mnenj opredeli. Naslovni organ je dne 16. 7. 2021 prejel izjavo nosilke nameravanega posega iz katere izhaja, da je preučila posredovana mnenja in da se z ugotovitvami, ki iz njih izhajajo strinja.

#### 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: nameravani poseg je načrtovan na zemljiščih v k.o. 172 Vratja vas s parcelnimi številkami 457/1, 457/2, 457/3, 457/4, 480/1, 458, 459, 460, 461, 467/17, 467/42, 467/44, 467/46, 467/48, 467/50, 467/52, 303, 305/1, 305/2, 307, 309/1, 309/2, 309/3, 310, 311, 314, 318/1, 319, 321/1, 323/1, 297, 298, 299, 296/1, 294/1, 294/2, 291, 292/1, 292/2, 292/3, 290/1, 290/4, 290/5, 290/6, 288/1 in v k.o. 174 Konjišče s parcelnimi številkami 374, 376/1, 376/2, 377, 378, 250, 251, 252/1, 252/2, 252/3, 252/4, 253/1, 253/2, 254, 255, 256, 257/1, 257/2, 258, 259, 260, 262/1, 262/2, 262/3, 263/2, 263/3, 264/1, 264/2, 264/3, 264/4, 265/2, 265/3, 265/4, 266/2, 266/3, 266/4, 267/2, 267/3, 267/4, 268/2, 268/3, 268/4, 269/3, 269/4, 269/5, 269/6, 269/7, 270/1, 270/2, 271, 272, 273/3, 273/4, 273/5, 273/6, 273/7, 275/1, 275/2, 276, 277/1, 277/2, 278/1, 278/2, 279, 280, 281/2, 282/1, 282/2, 282/3, 282/4, 283, 284, 285, 290/4, 290/5, 290/7, 290/8, 291/1, 291/2, 292/1, 292/2, 292/3, 293/1, 294/3, 310/2, 311, 312/1, 312/2, 313/1, 313/2, 245, 244/1, 247, 177/2, 184/2, 185, 186/2, 188/2, 190, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 199/2, 199/3, 199/7, 206/1, 206/6, 206/7, 207/2, 208, 209, 210/1, 210/2, 211, 212, 213/1, 213/2, 214/1, 214/2, 215/1, 215/2, 216, 217/1, 217/2, 218/1, 218/2, 219, 221/1, 221/2, 221/3, 222, 223, 224/1, 224/2, 229/2, 231/1, 231/2, 231/3, 231/4, 231/5, 232, 233, 234/1, 234/2, 235/1, 235/2, 235/3, 237, 238/2, 239, 240, 241/1, 241/2, 243/1, 243/2, 243/3, 243/4, 244/2, 244/3, 246, 778/1, 778/2, 779/2, 779/3, 792/1. Predmet nameravanega posega je izgradnja namakalnega sistema Apače, velikost območja na katerem bo zgrajen namakalni sistem s črpališčem, ki meji na 11. mlinski kanal reke Mure, je 99,0615 ha. Zasnova nameravanega posega je razvidna iz predhodno navedenega opisa.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: izgradnja namakalnega sistema Apače bo izvedena na kmetijskih zemljiščih, ki v obstoječem stanju niso opremljena z namakalnim sistemom. Nosilka nameravanega posega in z njo ekonomsko povezane osebe poleg izgradnje namakalnega sistema, na tem območju ne bodo izvajale sočasno ali sosledno gradnje vodnogospodarskih projektov za kmetijstvo. Drugih posegov, ki bi jih naslovni organ upošteval pri določitvi kumulativnih vplivov kot posledico istovrstnih posegov, ni. Na osnovi predhodno navedenega, se na območju nameravanega posega v času gradnje namakalnega sistema ne pričakuje verjetno pomembnih kumulativnih vplivov oziroma skupnih učinkov z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi.
- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: v fazi gradnje nameravanega posega (postavitve cevovodov in črpališča) se bo od naravnih virov uporabljala le voda iz vodotoka za izpiranje in testiranje zgrajenega namakalnega sistema. V času obratovanja se bo uporabljala voda iz vodotoka Mura, ki se bo črpala preko črpališča, ki bo zgrajeno na mlinskem kanalu 11, v letni količini do 170.000 m<sup>3</sup>. Tla na območju nameravanega posega predstavljajo kmetijsko zemljišče-njive. Z nameravanim posegom se njihova raba ne bo spremenila, saj bo območje še nadalje namenjeno kmetijstvu. Nameravani poseg ne bo imel neposrednega učinka na biodiverzitetu in biotsko raznovrstnost in ne bo povzročil sprememb v rabi biotske raznovrstnosti.
- Emisije onesnaževal ter druge motnje zdravja, počutja ali kakovosti življenja (npr. sevanja, vibracije, smrad, hrup, toplota, svetloba): nameravani poseg in obratovanje dejavnosti v novih objektih, bodo imeli naslednje vplive na okolje:

- v času gradnje: hrup, emisije onesnaževal v zrak, emisije toplogrednih plinov, vplivi na tla/vode, nastajanje odpadkov in raba vode;
- v času obratovanja: 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: nameravani poseg glede na značilnosti posega, lokacija posega in načrtovana ureditev ne predstavlja povečanega tveganja za povzročitev večjih nesreč.
- Tveganje za zdravje ljudi: glede na ugotovljeno v tem postopku, nameravani poseg ne predstavlja tveganja za zdravje ljudi.

## 2. Lokacija posega v okolje:

- Namenska in dejanska raba zemljišč: območje nameravanega posega se ureja z Odlokom o občinskem prostorskem načrtu Občine Apače (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 20/13, 60/15 in 30/19) (v nadaljevanju OPN). Iz OPN izhaja, da je na kmetijskih zemljiščih dovoljeno izvajati agrarne operacije in vodne zadrževalnike za potrebe namakanja kmetijskih zemljišč. Kmetijska zemljišča, kjer je predvidena gradnja namakalnega sistema, so po osnovni namenski rabi opredeljena kot kmetijska zemljišča, natančneje najboljše kmetijska zemljišča z oznako K-1. Dejanska raba zemljišč na območju nameravanega posega je nepozidano kmetijsko zemljišče.
- 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): lokacija nameravanega posega se nahaja na območju najboljših kmetijskih zemljišč in na vodovarstvenem območju, in sicer na III. vodovarstvenem režimu varovanja (VVO III) v skladu z Uredbo o vodovarstvenem območju za vodno telo vodonosnika Apaškega polja. Lokacija nameravanega posega se ne nahaja na najboljših gozdnih rastiščih, na območjih gozdnih rezervatov ali varovanih gozdov. Lokacija nameravanega posega se ne nahaja na območju mineralnih surovin v javnem interesu.
- 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: lokacija nameravanega posega se ne nahaja na vodnih ali priobalnih območjih, na območju pomembnega vpliva poplav ter je izven plazovitih območij. Območje nameravanega posega je na erozijsko ogroženem območju. Črpališče in večina trase cevovoda namakalnega sistema je predvidenih izven varovanih območij narave. V območju Natura 2000 POO Mura (ID SI3000215) in POV Mura (ID SI5000010) sega le skrajni vzhodni del cevovoda, ki poteka od črpališča ob mlinskem kanalu 11. Na območju nameravanega posega ni evidentiranih enot kulturne dediščine.

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov:

- Vplivi na prebivalstvo in zdravje ljudi: faza gradnje novega objekta (črpališča) v sklopu nameravanega posega bo vplivala na okolje oziroma zdravje ljudi predvsem s hrupom v času gradnje. Nameravani poseg v času obratovanja ne bo vplival na zdravje ljudi. Iz nadaljevanje obrazložitve tega sklepa izhaja, da se obravnavani vplivi ne ocenjujejo kot pomembni.
- Hrup: območje nameravanega posega je v OPN uvrščeno v III. stopnjo varstva pred hrupom skladno z določili Uredbe o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju (Uradni list RS, št. 43/18 in 59/19), prav tako tudi ožja okolica. Viri emisij hrupa v času gradnje nameravanega posega bodo gradbeni stroji in tovorna vozila na območju nameravanega posega in na dovoznih cestah do gradbišča. Celotna gradnja bo trajala cca. 1 mesec. Gradbena dela bodo potekala od delovnih dneh v dnevnem času, med 6.00 in 18.00 uro. V času gradnje bo raven obremenitve okolice s hrupom gradbišča odvisna od faze oziroma vrste gradbenih del. Hrup gradbišča bo predvsem posledica obratovanja gradbene mehanizacije in manipulacije s tovornimi vozili ter izvajanja zemeljskih del, ki so potrebna za izgradnjo namakalnega sistema (izkop in zasipanje cevovodov). Transport za potrebe gradnje bo potekal po obstoječi cestni mreži in po območju gradbišča. Nameravani poseg v času obratovanja ne bo vir hrupa. Naslovni organ ocenjuje, da nameravani posega v času gradnje ne bo predstavljal pomemben vir hrupa.
- Emisije onesnaževal in toplogrednih plinov v zrak: v času gradnje nameravanega posega bodo prisotne predvsem emisije prahu, povezane z izkopi in zasipanjem. Emisije toplogrednih plinov v času gradnje bodo posledica izpušnih plinov gradbenih strojev in tovornih vozil za potrebe gradnje, vendar bo šlo za kratkotrajno časovno omejeno nastajanje emisij. Naslovni organ ocenjuje, da ob upoštevanju zakonodajno predpisanih omilitvenih ukrepov, gradnja namakalnega sistema v predvidenih dolžinah in obsegu gradbenih del, ki bo vključevala pasovne zemeljske izkope za namakalne cevovode globine največ 1,5 m, običajno pa med 1,0 m in 1,2 m, ne bo povzročala pomembnih emisij prahu in emisij toplogrednih plinov. V času obratovanja vplivov nameravanega posega na zrak ne bo.
- Emisije snovi v vode: lokacija nameravanega posega se nahaja na vodovarstvenem območju (VVO III). V času gradnje lahko nastanejo morebitne manjše emisije snovi v vode, kot posledica razlitja goriva ali motornega olja ob obratovanju gradbenih strojev na območju gradbišča. V primeru izrednega dogodka je potrebno onesnaženo zemljinno takoj odstraniti in odpeljati. Naslovni organ vpliv gradnje namakalnega sistema na vode ocenjuje kot nepomemben. V času obratovanja nameravanega posega industrijske in komunalne odpadne vode ne bodo nastajale. Padavinske odpadne vode iz območja črpališča se bodo stekale v 11. mlinski kanal. Po oceni naslovnega organa v času obratovanja nameravanega posega ne bo šlo za pomemben vpliv.
- Odlaganje/izpusti snovi v tla: odlaganja ali izpuščanja snovi v tla v času gradnje ne bo, razen izjemoma v primeru manjšega nezgodnega izpusta iz delovnih strojev ali vozil. V primeru, če bi v času zemeljskega izkopa prišlo do razlitja olja ali goriva iz delovnega stroja na nevodotesno utrjena tla, bo kontaminirana zemljina takoj odstranjena s pomočjo ustreznih vpojnih sredstev (npr. absorbentov), ustrezno embalirana (v sode) in predana pooblaščenici organizaciji za ravnanje s tovrstnimi odpadki. Tudi v času obratovanja namakalnega sistema odlaganja ali izpuščanja snovi v tla ne bo, zato naslovni organ ocenjuje, da pomembnega vpliva ne bo.

- Ravnanje z odpadki: del zemeljskega izkopa bo uporabljen za zasipanja vgrajenih namakalnih cevovodov v fazi dokončanja gradnje. Morebitni preostali del zemeljskega izkopa ter morebitni drugi nastali gradbeni odpadki v času gradnje nameravanega posega bodo ločeno zbirani in oddani osebam, pooblaščenim za ravnanje s temi odpadki. Z odpadki se bo ravnalo v skladu z Uredbo o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Uradni list RS št. 34/08). V času obratovanja nameravanega posega odpadki ne bodo nastajali. Po oceni naslovnega organa, v povezavi z ravnanjem z odpadki, ne bo šlo za pomemben vpliv.
- Sevanje svetlobe v okolico: gradnja bo potekala v svetlem obdobju dneva, zato vpliva zaradi sevanje svetlobe v okolico ne bo. V fazi obratovanja nameravanega posega emisij svetlobe ne bo. Iz navedenega izhaja, da vpliva zaradi sevanja svetlobe v okolico ne bo.
- Vidna izpostavljenost: med gradnjo bo zaradi del in prisotnosti strojev ter zaščitne ograje nekoliko spremenjena podoba obravnavanega območja, kar pa bo opazno le z bližje okolice. Vpliv med gradnjo bo manj pomemben, v času obratovanja pa ga ne bo.
- Smrad: vpliva v času gradnje zaradi smradu ne bo, razen v minimalni meri zaradi izpušnih plinov delovnih strojev in tovornih vozil. V času obratovanja nameravanega posega smradu ne bo.
- Sprememba rabe tal: tla na območju nameravanega posega v naravi predstavljajo kmetijsko zemljišče, enako bo ostalo tudi po izgradnji namakalnega sistema. Z nameravanim posegom se raba tal ne bo spremenila in posledično vpliva ne bo.
- Sprememba vegetacije: tla na območju nameravanega posega v naravi predstavljajo kmetijsko zemljišče 1. kategorije, enako bo ostalo tudi po izgradnji namakalnega sistema, saj bo območje namenjeno enakovrstni dejavnosti kot pred nameravanim posegom. Zaradi navedenega po oceni naslovnega organa vpliva na spremembo vegetacije ne bo.
- Fizična sprememba/preoblikovanje površine: fizičnih sprememb in preoblikovanja površine ne bo, ker gre za izgradnjo namakalnega sistema v tleh na isti nadmorski višini območja kmetijskih zemljišč, kot je obstoječa višina. Po oceni naslovnega organa vpliva zaradi nameravanega posega ne bo.
- Raba vode: v fazi gradnje (postavitve cevovodov in črpališča) se bo uporabljala voda iz vodotoka Mura za izpiranje in testiranje zgrajenega namakalnega sistema, ki se bo po uporabi neonesnažena vračala preko celotnega mlinskega kanala 11 nazaj v reko Muro. V času obratovanja se bo za namakanje uporabljala voda iz vodotoka Mura. Voda za namakanje se bo črpala preko črpališča, ki bo zgrajeno na mlinskem kanalu 11, v letni količini do 170.000 m<sup>3</sup>. Po oceni naslovnega organa vpliv v povezavi z rabo vode zato ne bo pomemben.
- Narava: gradnja nameravanega posega bo potekala tudi na območju Natura 2000, in sicer na POO Mura (ID SI3000215) in POV Mura (ID SI5000010), natančneje na skrajnem vzhodnem delu, kjer bo cevovod potekal od črpališča ob mlinskem kanalu 11. Na tem mestu se bodo morebitni poseki dreves in grmovja izvedli v času izven gnezditvene sezone ptic, torej v obdobju med 1. avgustom in 1. marcem. Po izvedbi morebitnih posekov dreves in grmovja se bo vzpostavilo prvotno stanje z izvedbo nadomestne zasaditve z avtohtonimi drevesnimi in grmovnimi vrstami. Upoštevajoč navedeno naslovni organ vpliv nameravanega posega na naravo v času gradnje in obratovanja ne ocenjuje kot pomemben.
- Drugi vplivi nameravanega posega (npr. radioaktivno sevanje, elektromagnetno sevanje, segrevanje ozračja/vode, vibracije, eksplozije) 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 oziroma jih ne bo.

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 ZUP 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 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.

mag. Suzana Rak Zavasnik  
sekretarka

Vročiti:

- pooblaščenca nosilke nameravanega posega: David Urbanič, Plitvica 11a, 9253 Apače, naslednji (za: Občina Apače, Apače 42b 9253 Apače) - 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 Apače, Apače 42b 9253 Apače - po elektronski pošti (info@obcina-apace.si).