



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: 35405-26/2019-6

Datum: 24. 1. 2020

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 in 64/19) 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: odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode na območju naselja Krmelj – Občina Sevnica, nosilki nameravanega posega Občini Sevnica, Glavni trg 19a, 8290 Sevnica, ki jo zastopa župan Srečko Ocvirk, naslednji:

### SKLEP

1. Za nameravani poseg: odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode na območju naselja Krmelj – Občina Sevnica, na zemljiščih v k.o. 1389 Goveji Dol, nosilki nameravanega posega Občini Sevnica, Glavni trg 19a, 8290 Sevnica, 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 21. 1. 2019 s strani nosilke nameravanega posega Občini Sevnica, Glavni trg 19a, 8290 Sevnica, ki jo zastopa župan Srečko Ocvirk (v nadaljevanju: nosilka nameravanega posega), prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode na območju naselja Krmelj – Občina Sevnica, 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 in 84/18-ZIURKOE, v nadaljevanju: ZVO-1).

Zahtevi in njenim dopolnitvam z dne 25. 10. 2019, 17. 1. 2020, 20. 1. 2020 in 22. 1. 2020 je bilo priloženo:

- sklep št. 35405-3/2015-4, z dne 4. 3. 2015, naslovnega organa;
- naravovarstveno soglasje št. 35620-390/2018-4, z dne 26. 2. 2018, naslovnega organa;
- vodno soglasje št. 35507-775/2018-2, z dne 18. 5. 2018, Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektorja območja spodnje Save, Novi trg 9, 8000 Novo mesto (v nadaljevanju: DRSV);

- kulturnovarstveno soglasje št. 35108-0317/2014-4-MH, DB z dne 13. 2. 2018, Zavoda za Kulturno dediščino Slovenije, Območna Enota Celje, Glavni trg 1, 3000 Celje (v nadaljevanju: ZVKDS);
- skica nameravanega posega;
- izjava o zmogljivosti čistilne naprave št. 354-0124/2013 z dne 10. 1. 2020.

V skladu s prvim odstavkom 51.a člena ZVO-1 mora nosilka 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 E Okoljska infrastruktura, E.I Odpadki in odpadne vode, E.I.11 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna, če gre za objekte za zbiranje in odvajanje komunalnih odpadnih voda, skupaj z industrijskimi odpadnimi vodami ali padavinskimi vodami (kanalizacija) dolžine vodov nad 5.000, razen priključkov.

Nosilka nameravanega posega bo zgradila manjkajočo komunalno kanalizacijo v skupni dolžini 5.693 m. Glede na to, da dolžina predvidene kanalizacije, presega prag, določen v točki E.I.11 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je treba za nameravan poseg izvesti predhodni postopek.

Po pregledu dokumentacije naslovni organ ugotavlja, da je bil nosilki nameravanega posega Občini Sevnica že izdal Sklep v predhodnem postopku (sklep št. 35405-3/2015-4 z dne 4. 3. 2015) za poseg: kanalizacija za odvod komunalne odpadne vode na območju naselja Krmelj v Občini Sevnica. Iz citiranega sklepa izhaja, da za nameravani poseg izvedba presoje vplivov na okolje in pridobitev okoljevarstvenega soglasja ni potrebna.

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 zahteve nosilke nameravanega posega je razvidno, da gre pri posegu odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode na območju naselja Krmelj – Občina Sevnica, za spremembo skupne dolžine gradnje kanalizacije, in sicer iz 4.671 m na 5.693 m (sklep št. 35405-3/2015-4 z dne 4. 3. 2015). Predmet tega predhodnega postopka je izgradnja dodatnih kanalov na območju naselja Krmelj ter presoja kumulativnih vplivov celotnega kanalizacijskega omrežja na območju naselja Krmelj – Občina Sevnica. Namreč dodatni kanali so funkcionalno in prostorsko povezani z ostalimi odseki kanalizacijskega omrežja na območju naselja Krmelj – Občina Sevnica ter zato predstavljajo eno celoto. Glede na navedeno je, v skladu z drugo alinejo drugega odstavka 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, treba ponovno izvesti predhodni postopek.

Opis nameravanega posega:

Nosilka nameravanega posega bo v Občini Sevnica zgradila infrastrukturo za odvajanje in čiščenja komunalne odpadne voda območju naselja Krmelj v občini Sevnica, v skupni dolžini 5.693 m. Nameravani poseg obsega enaintrideset (31) gravitacijskih kanalov, v skupni dolžini 5.664 m in en (1) tlačni vod, v skupni dolžini 29 m, za odvod komunalnih odpadnih voda z obravnavanega območja do predvidene nove čistilne naprave Krmelj. Nosilka nameravanega posega je za gradnjo nove čistilne naprave Krmelj že pridobila gradbeno dovoljenje (št. 351-481/2018/12 z dne 19. 4. 2019). Gradnja nove čistilne naprave Krmelj ni predmet tega prehodnega postopka.

Nameravani poseg obsega:

zap. št.	tip/namembnost	dimenzije <sup>3</sup>	proizvodnja/dejavnost:	moč/zmogljivost
1.	kanalizacija-gravitacijski vod	5.664 m	odvod komunalnih odpadnih voda	DN250
2.	kanalizacija-tlačni vod	29 m	odvod komunalnih odpadnih voda	DN90
Skupna dolžina:		5.693 m		

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 :

- Velikost in zasnova celotnega posega: nameravani poseg obsega izgradnjo kanalizacijskega sistema v skupni dolžini 5.693 m na območju naselja Krmelj v Občini Sevnica. Zasnova nameravanega posega je razvidna iz zgoraj podanega opisa nameravanega posega.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: nameravani poseg je razdeljen na več posameznih faz, ki bodo potekale postopoma na različnih lokacijah. Pri gradnji nameravanega posega gre za gradnjo linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih postopkih in relativno hitro, vplivi na posameznih trasah pa so kratkotrajni, začasni in reverzibilni. Zaradi gradnje kanalizacijskega sistema ni mogoče pričakovati

poslabšanja bivalnega in naravnega okolja na trasi nameravanega posega, še manj pa na širšem območju. Iz navedenega razloga naslovni organ ocenjuje, kumulativne vplive v času gradnje v povezavi z drugimi posegi, v bližini gradbišča oziroma bodo sovpadali sočasno z gradnjo obravnavanega posega, kot manj pomembne.

Kot posledica izvedbe nameravanega posega bo na nov kanalizacijski sistem priključeno območje, ki v obstoječem stanju ni opremljeno z javno kanalizacijo oziroma ni priključeno na tehnološko ustrezno čistilno napravo. Zmogljivost citirane nove čistilne naprave Krmelj pa zadostuje za priključitev novih populacijskih enot, kot jih predvideva nameravani poseg (dopis št. št. 354-0124/2013 z dne 10. 1. 2020). Zaradi izgradnje nameravanega posega in ne glede na povečane količine odpadne vode, je lahko realno pričakovati zmanjšanje obremenjevanja podzemnih voda, kot tudi površinskih voda in tal na celotnem območju aglomeracije. Zmanjšala se bo tudi možnost za onesnaženje podzemne vode, kar pa je z vidika vplivov na okolje zagotovo pozitivno. Na podlagi zapisanega naslovni organ ocenjuje, tudi kumulativne vplive v času obratovanja v povezavi z drugimi posegi, kot manj pomembne. Glede na to, da je naslovni organ ugotovil, da je kumulativni vpliv v času gradnje, kot tudi v času obratovanja manj pomemben, se do slednjih v nadaljevanju ni več opredeljeval.

- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: za izvedbo nameravanega posega se bo za potrebe gradbišča uporabljala voda.
- 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 ni poseg, katerega izgradnja in obratovanje bi predstavljala tovrstno tveganje za okolje.
- Tveganje za zdravje ljudi: 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 Občina Sevnica (Uradni list RS, št. 94/12, 100/12 – popr., 57/13, 1/16 in 17/16). Nameravani poseg se bo izvajal na zemljiščih, delno z namensko rabo SS - stanovanjske površine, delno z namensko rabo CU - osrednja območja centralnih dejavnosti, delno z namensko rabo IG - gospodarske cone, delno z namensko rabo PC - površine cest, delno z namensko rabo ZD - druge urejene zelene površine, delno z namensko rabo K2 - druga kmetijska zemljišča, delno z namensko rabo G - gozdna zemljišča in delno z namensko rabo VC - celinske vode.
- Sorazmerne pogostosti, razpoložljivosti, kakovosti in regenerativne sposobnosti naravnih virov (vključno s tlemi, vodo in biotsko raznovrstnostjo) na območju in njegovem podzemlju, zlasti: vodovarstvenih območij in virov pitne vode, varovanih kmetijskih zemljišč, najboljših gozdnih zemljišč, območja mineralnih surovin v javnem interesu: iz uradnih podatkov izhaja, da se nameravani poseg ne nahaja na najboljših kmetijskih zemljiščih, na najboljših gozdnih zemljiščih, na območju mineralnih surovin v javnem interesu in ne na vodovarstvenem območju.
- Absorpcijske sposobnosti naravnega okolja, pri čemer se s posebno pozornostjo obravnavajo naslednja območja t.j. 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: iz uradnih podatkov izhaja, da se nameravani poseg ne nahaja na območju varovalnih gozdov ali gozdnih rezervatov in na poplavno ogroženem območju. Nameravani poseg pa se nahaja v daljinskem vplivu (80 m) od območja Nature 2000 – Hinja s pritoki (ID SI3000340) ter v neposredni bližini ekološko pomembnega območja Hinja s pritoki (ID območja 93300) in v neposredni bližini naravne vrednote Krmelj – ribnika (Ident. št: 5577). V neposredni bližini nameravanega posega se nahajajo območja varovane kulturne dediščine Krmelj - Kolonija (EŠD 29891), Krmelj – Hiša Krmelj 88 (EŠD 29893) in Krmelj – Jakilova graščina (EŠD 29873). Na območju nameravanega posega se nahaja vodotok Hinja.

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov:

- Vpliv na zdravje ljudi: gradnja nameravanega posega bo vplivala na zdravje ljudi, predvsem z emisijami hrupa ter emisijami onesnaževal v zrak. Iz nadaljevanja obrazložitve tega sklepa izhaja, da se vplivi ne ocenjujejo kot pomembni. Nameravani poseg v času obratovanja ne bo vplival na zdravje ljudi.
- Emisije onesnaževal v zrak in emisije toplogrednih plinov: emisije onesnaževanja v zrak bodo nastajale predvsem v času gradnje zaradi uporabe gradbenih strojev, prašenja na gradbišču in drugih transportnih vozil. Povečale se bodo emisije prašnih delcev in izpušnih plinov na območju gradbišča in njegovi okolici, kot tudi na transportnih poteh, vendar bo povečanje časovno in lokalno omejeno. V času gradnje se bo za zmanjšanje vpliva emisij uporabljalo brezhibne ter redno servisirane delovne naprave in gradbene stroje. Pri prevozi se bodo uporabljala brezhibna prevozna sredstva, sipke tovore se bo redno pokrivalo, hitrost na gradbiščih pa bo omejena. Pri izvajanju nameravanega posega bodo spoštovana določila Uredbe o kakovosti zunanjega zraka (Uradni list RS, št. 9/11). Glede na to, da gre za gradnjo pretežno linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih gradbenih postopkih, naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv emisij na zrak manj pomemben. V času obratovanja se emisij onesnaževanja zraka in emisij toplogrednih plinov ne pričakuje.
- Emisije snovi v tla/vode: v času gradnje obstaja možnost potencialne nevarnosti onesnaževanja tal ter vode zaradi transporta, skladiščenja, uporabe tekočih goriv in drugih nevarnih snovi. Z namenom zmanjšanja emisij bodo pri gradnji uporabljena brezhibna mehanizacija in transportna vozila. V primeru nezgode bo zagotovljeno takojšnje ukrepanje s strani strokovno usposobljenih delavcev. Odpadki pa se bodo predali pooblaščenim osebam za zbiranje in ravnanje z nevarnih odpadkov. V času gradnje bodo gradbišča opremljena s kemičnimi WC-ji, ki se bodo praznili v za to namenske posode oziroma bo organiziran odvoz le teh. Izkopane plasti tal se bodo deponirale ter glede na njihovo sestavo ponovno uporabile. Nekontroliranega odlaganja materiala v tla oziroma vode ne bo. Naslovni organ glede na vse navedeno ocenjuje vpliv nameravanega posega na stanje tal in podzemne vode v času gradnje kot manj pomemben. V času obratovanja se emisij v tla in vode ne pričakuje.
- Nastajanje odpadkov: v času gradnje bodo zaradi izvajanja gradbenih del nastajali odpadki (zemeljski, izkopi, ostanki gradbenega material, itd.). Del zemeljskega izkopa se bo uporabil za zasipavanje in utrjevanje terena. Nastali gradbeni odpadki se bodo na gradbišču zbirali ločeno ter oddajali pooblaščenim zbiralcem ali obdelovalcem tovrstnih odpadkov. Pri ravnanju z odpadki bodo upoštewane zahteve, ki jih določata Uredba o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15) in Uredba o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Uradni list RS, št. 34/08). Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv na nastajanje odpadkov v času gradnje manj pomemben. V času obratovanja odpadki ne bodo nastajali, zato vpliva ne bo.

- Hrup: v času gradbenih del bo hrup posledica uporabe gradbene mehanizacije in transporta, povezanega z gradnjo. Gradbena dela bodo časovno (dnevni čas med 7. in 18. uro) in prostorsko omejena na ožjo okolico nameravanega posega. Vsi gradbeni stroji, ostale delovne naprave in tovorna vozila bodo tehnično brezhibna in bodo v skladu s Pravilnikom o emisiji hrupa strojev, ki se uporabljajo na prostem (Uradni list RS, št. 106/02, 50/05, 49/06 in 17/11 – ZTZPUS-1). Glede na to, da se gradnja izvaja po utečenih gradbenih postopkih, naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv v času gradnje manj pomemben. V času obratovanja nameravanega posega se vpliva hrupa ne pričakuje.
- Vidna izpostavljenost: v času gradnje bo zaradi izvajanja del ter ureditve gradbišča, prišlo do spremembe vidne zaznave prostora in poselitvenega območja. Vpliv bo začasen, lokalno omejen in reverzibilen. Po izvedbi nameravanega posega vidne izpostavljenosti ne bo, objekti bodo vkopani pod teren, okolica pa povrnjena v prvotno stanje. Naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv le začasen, zato ga ocenjuje kot manj pomembnega. V času obratovanja vpliva vidne izpostavljenosti ne bo.
- Sprememba rabe tal: v času gradnje bo prišlo do začasne spremembe rabe tal na območju izvajanja posegov ter ureditve gradbiščnih transportnih poti in začasnih deponijah materiala. Po gradnji se bodo odvečni in odpadni materiali odstranili, prizadeta zemljišča pa uredila ter povrnila v prvotno stanje. Gradbena dela so načrtovana na način, da, kolikor bo to mogoče, ne bodo posegala v okoliške površine. Gradbišča bodo organizirana na način, da bodo obsegala minimalne površine. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega kot manj pomemben. Spremembe tal v času obratovanje ne bo.
- Sprememba vegetacije: vpliv nameravanega posega na vegetacijo bo v času gradnje predvsem na odsekih, kjer bo kanalizacija poteka izven pozidanih stavbnih zemljišč in obstoječih cest. Vitalno obstoječo vegetacijo se bo v času gradnje, kolikor bo to mogoče, maksimalno ohranilo, prizadeta območja pa se bodo vzpostavila v prvotno stanje. Odvečni gradbeni materiali se bodo odstranili. Prizadeta območja se bodo prekrila s humusom in zatravila. Glede na to, da se bo vegetacija ohranila oziroma v celoti vzpostavila v prvotno stanje, naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega manj pomemben. V času obratovanja se spremembe vegetacije ne pričakuje.
- Fizična sprememba/preoblikovanje površine: v času gradnje bo prišlo do začasne spremembe rabe tal zaradi izkopov jarkov, ureditve gradbišča in začasnih skladišč materiala ter odpadkov. Po končani gradnji se bo prizadeta zemljišča povrnilo v prvotno stanje, spremembe namenske in dejanske rabe tal ne bo. Naslovni organ ugotavlja, da bo v času gradnje prišlo do fizičnih sprememb oziroma do preoblikovanja površine, vendar glede na dejstvo, da se bodo prizadete površine po končanih gradbenih delih vzpostavile v prvotno stanje, naslovni organ vpliv nameravanega posega v času gradnje ocenjuje kot manj pomemben. V času obratovanja vpliva na preoblikovanje površine ne bo.
- Smrad: v času gradnje se bo smrad pojavljal začasno na območju gradbišča in sicer v obliki izpušnih plinov iz gradbene mehanizacije. Za zmanjšanje smradu se bodo uporabljali redno servisirani stroji, uporaba slednjih pa bo časovno ter lokalno omejena. Glede na navedeno, naslovni organ vpliv nameravanega posega na emisije smradu v času gradnje kot manj pomemben.  
V času obratovanja se smrad lahko pojavlja iz odprtih na pokrovih komunalne kanalizacije, zato so pokrovi jaškov v neposredni bližini stanovanjskih objektov predvideni brez lukenj. Gledano celostno je eden izmed namenov izgradnje kanalizacijskega sistema ravno v odpravi problema neprijetnih vonjav iz greznic znotraj

- naselja. Glede na navedeno, naslovni organ vpliv nameravanega posega na emisije smradu, v času obratovanja, ocenjuje kot manj pomemben.
- Vpliv na kulturno dediščino: nameravani poseg se nahaja v neposredni bližini kulturne dediščine Krmelj - Kolonija (EŠD 29891), Krmelj – Hiša Krmelj 88 (EŠD 29893) in Krmelj – Jakilova graščina (EŠD 29873). Nosilka nameravanega posega je za nameravani poseg od ZVKDS pridobila kulturnovarstveno soglasje (št. 35108-0317/2014-4-MH, DB z dne 13. 2. 2018). Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na kulturno dediščino v času gradnje kot manj pomemben. V času obratovanja se posegov v kulturno dediščino ne pričakuje.
  - Vpliv na varovana območja narave in naravne vrednote: nameravani poseg se nahaja v daljinskem vplivu (80 m) od območja Nature 2000 – Hinja s pritoki (ID SI3000340), v neposredni bližini ekološko pomembnega območja Hinja s pritoki (ID območja 93300) ter v neposredni bližini naravne vrednote Krmelj – ribnika (Ident. št: 5577). Za nameravani poseg je naslovni organ že izdal naravovarstveno soglasje št. 35620-390/2018-4 z dne 26. 2. 2018. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na varovana območja narave in naravne vrednote kot manj pomemben.
  - Vibracije: v času izvajanja nameravanega posega so možne vibracije, kot posledica uporabe delovnih strojev in tovornih vozil. Manjše vibracije bodo prisotne pri utrjevanju zaključnih slojev zgornjih površin. Vpliv vibracij bo časovno in krajevno omejen. Gradbena dela bodo omejena na dnevni čas med 7. in 18. uro. Z namenom zmanjšanja vpliva bo nosilka nameravanega posega pri izvajanju gradbenih del uporabljala brezhibne delovne naprave, gradbene stroje in prevozna sredstva, ki ne povzročajo večjih vibracij od dopustnih. Gradbena dela oziroma izkopi se bodo v bližini stanovanjskih objektov izvajali ročno. Glede na to, da bo izvajanje gradbenih del časovno in krajevno omejeno, naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv vibracij v času gradnje nameravanega posega manj pomemben. V času obratovanja vpliva vibracij ne bo.
  - Vpliv na stanje voda: nameravani poseg se nahaja v neposredni bližini vodotoka Hinja. Nosilka nameravanega posega je od DRSV, pridobila vodno soglasje (št. 35507-775/2018-2, z dne 18. 5. 2018), iz katerega izhaja, da je nosilki nameravanega posega dovoljena gradnja nameravanega posega. Glede na vse navedeno, naslovni organ ocenjuje, da je vpliv nameravanega posega na stanje voda manj pomemben. V času obratovanja se vpliva ne pričakuje.
  - 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.

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-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 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 25518-7111002-00435420.

Pripravil:  
Klemen Tlaker  
višji svetovalec III



  
Ana Kezele Abramović  
sekretarka

Vročiti:

- nosilki nameravanega posega, Občini Sevnica, Glavni trg 19a, 8290 Sevnica – osebno;

Poslati:

- enotni državni portal e-uprava;
- Inšpektoratu Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcija za okolje in naravo, Dunajska cesta 58, 1000 Ljubljana – po elektronski pošti (gp.irsop@gov.si).