



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: 35405-57/2018-4
Datum: 5. 11. 2018

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 in 52/18) 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 in 21/18-ZNOrg) v predhodnem postopku za nameravani poseg: reševanje nivojskih prehodov v Občini Šmarje pri Jelšah na reg. progi 33 d. m. - Imeno-Stranje in reg. progi 32 d. m. - Rogatec-Grobelno, nosilki nameravanega posega Občini Šmarje pri Jelšah, Aškerčev trg 12, 3240 Šmarje pri Jelšah, ki jo zastopa župan Stanislav Šket, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: reševanje nivojskih prehodov v občini Šmarje pri Jelšah na reg. progi 33 d. m. - Imeno-Stranje in reg. progi 32 d. m. - Rogatec-Grobelno na zemljiščih, nosilki nameravanega posega Občini Šmarje pri Jelšah, Aškerčev trg 12, 3240 Šmarje pri Jelšah, 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 13. 2. 2018 s strani nosilke nameravanega posega Občine Šmarje pri Jelšah, Aškerčev trg 12, 3240 Šmarje pri Jelšah, ki jo zastopa župan Stanislav Šket (v nadaljevanju nosilka nameravanega posega) prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: reševanje nivojskih prehodov v občini Šmarje pri Jelšah na reg. progi 33 d. m. - Imeno-Stranje in reg. progi 32 d. m. - Rogatec-Grobelno, 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, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ in 21/18-ZNOrg, v nadaljevanju ZVO-1).

K zahtevi je nosilka nameravanega posega priložila:

- dopis št. 351-6/2018 z dne 12. 1. 2018 in
- Izvedbeni načrt, Reševanje nivojskih prehodov v občini Šmarje pri Jelšah na reg. progi 33 d. m. - Imeno-Stranje in reg. progi 32 d. m. - Rogatec-Grobelno, št. načrta IN-014-017, julij 2017, ARPING d.o.o., Proseniško 84, 3230 Šentjur.

Zahteva je bila dne 8. 10. 2018 dopolnjena s/z:

- obrazcem zahteve za začetek predhodnega postopka z dne 21. 9. 2018;
- skico z označeno lokacijo nameravanega posega;
- projektnimi pogoji, ki jih je pod št. 35506-3665/2017-2 dne 3. 1. 2018 izdala Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja Savinje, Mariborska cesta 88, 3000 Celje in
- seznamom zemljišč z navedenimi k.o. in parcelnimi št..

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 ministrtvo 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 nadaljevanju Uredba o posegih v okolje). Prvi odstavek 3. člena Uredbe o posegih v 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.

V skladu s točko F Prometna infrastruktura, F.7.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna, če gre za nove glavne, regionalne, lokalne in nekategorizirane ceste, njihovo podaljšanje ali rekonstrukcijo obstoječe ceste izven varovalnega pasu, tako da skupna neprekinjena dolžina ceste po novogradnji, podaljšanju ali rekonstrukciji znaša vsaj 2 km.

Nosilka nameravanega posega namerava ukiniti 11 nivojskih prehodov ter izvesti nadomestne dovozne poti oz. štiri nove trase posameznih, nekategoriziranih cest v skupni dolžini 2.755 m (380 m + 580 m + 235 m + 1.530 m + 30 m), zato je upoštevajoč F.7.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za nameravani poseg treba izvesti predhodni postopek.

Predmet nameravanega posega je izvedba nadomestnih dovoznih poti oz. štirih novih tras posameznih, nekategoriziranih cest, in sicer naslednjih tras:

- trasa I. ceste bo potekala ob železniški progi št. 32, in sicer od objekta Mestinje 3 do javne poti 906961. Cesta bo dolžine 380 m in bo asfaltne izvedbe. Niveleta predvidene trase bo sledila obstoječemu terenu, neposredno na uvozu k objektu Mestinje 3 bo potekala na nasipu;
- trasa II. ceste bo potekala severno in ob objektu Vital Mestinje d.o.o. in Stramex pet d.o.o. ter se bo zaključila na kmetijskih površinah. Cesta bo dolžine 580 m. Niveleta predvidene trase bo sledila obstoječemu terenu. Cesta bo makadamske izvedbe, namenjena bo dostopu lastnikov zemljišč;
- trasa III. ceste se bo navezovala na javno pot JP907111 in bo južno potekala ob progi št. 33 ter se bo navezovala na javno pot JP907112, do objekta Kristan vrh 5. Cesta bo dolžine 235 m in asfaltne izvedbe. Niveleta predvidene trase bo sledila obstoječemu terenu in bo delno potekala na nasipu.
- trasa IV. ceste se bo na severu navezovala na novo predvideno servisno dostopno cesto (JP 906931 – ČN Mestinje), južno pa bo potekala ob progi št. 33 in se bo

navezovala na javno pot JP 907101 v bližini objekta Stranje 28. Cesta bo dolžine 1530 m. Niveleta predvidene trase bo sledila obstoječemu terenu in bo predvsem potekala po nasipu. Trasa bo vključevala tudi izvedbo prestavitve obstoječega nivojskega prehoda regionalne železniške proge št. 33 z javno potjo JP907101 z novo korekcijo, v bližini objekta Stranje 28, v dolžini 30 m in prestavitve struge vodotoka Mestinjščica.

Teren predvidenih tras nameravanega posega predstavljajo zelene površine. Prostor ob trasah je ravninski, smerno in niveletno se bodo ceste prilagajale poteku tras železniških prog regionalna proga 33 d. m. in 32 d. m..

Naslovni organ je na podlagi prejete dokumentacije in v skladu s Prilogo 2 Uredbe o posegih v 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 izvedbo štirih odsekov novih nekategoriziranih cest v skupni dolžini 2.755 m in na površini 10.800 m². Namen nameravanega posega je ukinitvev nivojskih križanj oz. prehodov na regionalni progi 33 d. m. - Imeno–Stranje in regionalni progi 32 d. m. - Rogatec–Grobelno in izvedbo štirih tras nadometnih dovoznih poti, ki bodo namenjene tako dostopu lastnikov do svojih zemljišč kot tudi vzdrževanju železniške infrastrukture. Zasnova nameravanega posega je razvidna iz predhodno navedenega opisa.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: nameravani poseg se bo navezoval na že obstoječo podobno oz. istovrstno infrastrukturo, in sicer na obstoječe javne poti ter predvideno servisno pot.
- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: v času gradnje bodo v rabi mineralne surovine in raba vode za potrebe gradbišča (vlaženje površin za zaščito pred prekomernim prašenjem). Vpliv bo kratkotrajen in bo prenehal s koncem gradnje.
- Nastajanje odpadkov: v času gradnje nameravanega posega bodo nastajali gradbeni odpadki, v času obratovanja odpadki ne bodo nastajali.
- Emisije onesnaževal ter druge motnje zdravja, počutja ali kakovosti življenja (npr. sevanja, vibracije, smrad, hrup, toplota, svetloba): nameravani poseg bo imel naslednje vplive na okolje:
 - v času gradnje: emisije onesnaževal v zrak, emisije snovi v tla in vode, nastajanje odpadkov, hrup, vidna izpostavljenost, vibracije, sprememba rabe tal, sprememba vegetacije, fizična sprememba/preoblikovanje površine;
 - v času obratovanja: emisije onesnaževal v zrak, emisije snovi v tla in vode, hrup, vidna izpostavljenost.
- 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: križanja nameravanega posega s komunalnimi vodi niso pričakovana. Pri nameravanem posegu gre za poseg v strugo vodotoka Mestinjščice. Glede na to, da bodo pri izvedbi nameravanega posega upoštevani vsi projektni pogoji, ki jih je pod št. 35506-3665/2017-2 dne 3. 1. 2018 izdala Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektorja območja Savinje, Mariborska cesta 88, 3000 Celje in se bodo, tako v času gradnje kot v času obratovanja, izvajali ukrepi za preprečevanje možnih vplivov

nameravanega posega na okolje, je tveganje nastanka povzročitve večjih nesreč (emisij snovi v tla in poplav) neznatno.

- Tveganje za zdravje ljudi: nameravani poseg tako v času gradnje, kot v času obratovanja, ne predstavlja tveganja za zdravje ljudi.

2. Lokacija posega v okolje

- Namenska in dejanska raba zemljišč: nameravani poseg se nahaja v občini Šmarje pri Jelšah, ob regionalni progi 33 d. m. - Imeno–Stranje in reg. progi 32 d. m. - Rogatec–Grobelno in je umeščen večinoma na kmetijskih zemljiščih. Trase nameravanega posega so umeščene izven progovnega pasu t.j. prostor med osema skrajnih tirov proge, razširjen na vsako stran od osi skrajnih tirov za 6 m merjeno v zračni črti od osi skrajnih tirov proge (naselje), razen trasa I. se skladno z dogovori in smiselno umestitvijo v prostor, nahaja v tem pasu.
- 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: lokacija nameravanega posega se ne nahaja na vodovarstvenem območju, najboljših gozdnih zemljiščih, niti na območjih mineralnih surovin v javnem interesu. Bo pa nameravani poseg izveden na območju kmetijskih zemljišč (trajni trajniki in njive).
- 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: pri nameravanem posegu gre za poseg v ekološko pomembno območje: Dolgi potok na Rudnici, ID območja: 16900 (Uredba o ekološko pomembnih območjih (Uradni list RS, št. 48/04, 33/13, 99/13 in 47/18), v naravno vrednoto lokalnega pomena: Mestinjščica – dolina, Ident. št. 5979 (Pravilnik o določitvi in varstvu naravnih vrednot, Uradni list RS, št. 111/04, 70/06, 58/09, 93/10 in 23/15) ter strugo vodotoka Mestinjščica in potencialno poplavno ogroženih območij. Nameravani poseg poteka delno ob vodotokih Mestinjščica in Šmarski potok, ki sta vodotoka 2. reda. Nameravani poseg ne predstavlja posega v enote kulturne dediščine, vpisane v register kulturne dediščine. Pri nameravanem posegu gre deloma za poseg v poseljeno območje.

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov (vplivov)

- Vplivi na prebivalstvo in zdravje ljudi: gradnja nameravanega posega bo vplivala na zdravje ljudi predvsem z emisijami hrupa ter emisijami onesnaževal zraka. Obratovanje nameravanega posega ne bo vplivalo na zdravje ljudi, z izvedbo nameravanega posega se ne pričakuje poslabšanja obstoječega stanja, pri nameravanem posegu gre le za izvedbo štirih tras, ki bodo namenjene lastnikom kot dostop do njihovih zemljišč ter dostopu vzdrževalcem železniških prog. Iz nadaljevanja obrazložitve tega sklepa izhaja, da se vplivi nameravanega posega ne ocenjujejo kot pomembni.
- Zrak: v času gradnje nameravanega posega bodo nastajale emisije onesnaževal v zrak, ki bodo posledica izpušnih plinov gradbene mehanizacije in tovornih vozil za dovoze in odvoze z gradbišča. Prisotne bodo tudi emisije prahu, ki bodo izrazitejše v suhem in

vetrovnem vremenu. Za čas gradnje je treba upoštevati določila Uredbe o preprečevanju in zmanjševanju emisij delcev iz gradbišč (Uradni list RS, št. 21/11). Glede na predviden obseg del in glede na to, da gre za gradnjo pretežno linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih gradbenih postopkih po odsekih in poteka relativno hitro, bodo večje obremenitve določenih točk (npr. posameznih stanovanjskih objektov) na gradbeni trasi časovno zelo omejene. Zaradi izvajanja gradnje ni pričakovati pomembnejšega poslabšanja kakovosti zunanjega zraka ob trasi nameravanega posega, na širšem območju pa bo vpliv zanemarljiv. Naslovni organ tovrstni vpliv nameravanega posega na okolje v času gradnje ocenjuje kot manj pomemben.

V času obratovanja nameravanega posega bodo nastajale emisije snovi v zrak kot posledica prometa z vozili. Emisije bodo nastajale predvsem v obliki izpušnih plinov – onesnaževal, ki povzročajo zakisovanje (NO_x , NH_3 in SO_2) in onesnaževal, ki povzročajo nastanek O_3 (CO , NMVOC in NO_x). V suhem in vetrovnem vremenu bodo na območju tras cest v makadamski izvedbi prisotne tudi emisije prahu. Glede na to, da se z izvedbo nameravanega posega število vozil na območju nameravanega posega ne bo povečalo, saj gre pri nameravanem posegu za izvedbo štirih tras nadometnih dovoznih poti, ki bodo namenjene dostopu lastnikov do svojih zemljišč (stanovanjskih objektov in kmetijskih zemljišč) in vzdrževanju železniške infrastrukture, naslovni organ tovrstni vpliv nameravanega posega v času obratovanja ocenjuje kot nepomemben.

- Vplivi na tla/vode: v času gradnje nameravanega posega lahko pride do manjših emisij snovi v tla, ki bi lahko nastale kot posledica transporta, uporabe tekočih goriv in uporabe gradbenih materialov. Za preprečitev le-teh je treba izvajati preventivne ukrepe nad uporabo goriv, olj ter drugih materialov, v primeru razlitja olja ali goriva na neutrjeno površino je treba onesnaženo zemljinjo takoj odstraniti ter predati pooblaščenemu prevzemniku tovrstnih odpadkov. Z gradbenimi stroji se v samo strugo vodotoka ne bo vstopalo, dela se bodo namreč izvajala z brežin. S tehničnimi rešitvami se bo preprečevalo kaljenje vode in spiranje materiala. Gradbena dela se ne bodo izvajala v času drstitve rib (od sredine februarja do konca marca), izvajala se bodo v času najnižjih vodostajev. Odpadkov, gradbenega materiala in s kakršnokoli snovjo onesnažene vode se v vodotoke ter na vodna in priobalna zemljišča ne bo odlagalo. Za zmanjšanje možnosti izpiranja materiala in snovi, se bodo vsa gradbena dela izvajala v suhem vremenu. Glede na navedeno naslovni organ tovrstni vpliv nameravanega posega na okolje v času gradnje ocenjuje kot manj pomemben.

V času obratovanja nameravanega posega lahko pride do nesrečnega izlitja goriva iz osebnih ali delovnih oz. gospodarskih vozil. Glede na to, da bo nameravani poseg namenjen le dostopu lastnikov do svojih zemljišč (stanovanjskih objektov in kmetijskih zemljišč) in vzdrževanju železniške infrastrukture ter da je verjetnost tovrstnega dogodka zelo majhna, naslovni organ tovrstni vpliv nameravanega posega v času obratovanja ocenjuje kot manj pomemben.

- Odpadki: v času gradnje nameravanega posega bodo nastajali gradbeni odpadki s številko 17, s katerimi se bo ravnalo v skladu z določili Uredbe o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Uradni list RS, št. 34/08 in 103/11). Večjo količino gradbenega odpadka bo predstavljal izkopani material. Humus bo odpeljan na začasno lokacijo preostali izkopani material pa bo predan skupaj z ostalimi gradbenimi odpadki pooblaščenim prevzemnikom tovrstnih odpadkov. Humus, ki bo odstranjen v povprečni debelini 15 cm bo uporabljen za sanacijo območja oz. za kasnejše vgrajevanje. Odpadkov, gradbenega materiala in s kakršnokoli snovjo onesnažene vode se v vodotoke ter na vodna in priobalna zemljišča ne bo odlagalo. Naslovni organ tovrstni vpliv nameravanega posega na okolje v času gradnje ocenjuje kot manj pomemben.

V času obratovanja nameravanega posega odpadki ne bodo nastajali. Tovrstnega vpliva ne bo.

- Hrup: v času gradnje bodo v dnevnem času nastajale emisije hrupa gradbenih strojev in tovornega prometa ter emisije hrupa zaradi gradbenih del, predvsem v času zemeljskih del. Glede na predviden obseg del in glede na to, da gre za gradnjo pretežno linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih gradbenih postopkih po odsekih in poteka relativno hitro, bodo večje obremenitve določenih točk (npr. posameznih stanovanjskih ali drugih za hrup občutljivih objektov) na gradbeni trasi časovno zelo omejene. Gradbena dela, na območju posega v strugo vodotoka Mestinjščica, se bodo, zaradi negativnih vplivov hrupa na drstitev rib, izvajala izven obdobja drstitve t.j. izven obdobja med sredino februarja in koncem maja. Na gradbišču bo v skladu z določili Pravilnika o emisiji hrupa strojev, ki se uporabljajo na prostem (Uradni list RS, št. 106/02, 50/05, 49/06 in 17/11 – ZTZPUS-1), uporabljena le gradbena mehanizacija, ki ne povzroča prekomernih emisij hrupa. Naslovni organ tovrstni vpliv nameravanega posega v okolje v času gradnje ocenjuje kot manj pomemben.

V času obratovanja nameravanega posega bodo nastajale emisije hrupa kot posledica prometa z vozili. Z izvedbo nameravanega posega se število vozil na območju nameravanega posega ne bo povečalo, saj gre pri nameravanem posegu za izvedbo štirih tras nadometnih dovoznih poti, ki bodo namenjene le dostopu lastnikov do svojih zemljišč in vzdrževanju železniške infrastrukture. Naslovni organ tovrstni vpliv nameravanega posega na okolje v času obratovanja ocenjuje kot nepomemben.

- Vidna izpostavljenost: med gradnjo bo zaradi del in prisotnosti strojev nekoliko spremenjena podoba obravnavanega območja, predvsem območja rekonstrukcije in novogradnje, kar bo opazno le z bližje okolice in krajši čas. Naslovni organ tovrstni vpliv nameravanega posega na okolje za čas gradnje ocenjuje kot manj pomemben. Nameravani poseg bo po izvedbi vidno izpostavljen. Glede na to, da se lokacija nameravanega posega nahaja ob trasah že obstoječih železniških prog in bo potekala po nivoju terena se ne pričakuje pomembnega vpliva na vidno izpostavljenost. Naslovni organ tovrstni vpliv nameravanega posega na okolje v času obratovanja ocenjuje kot manj pomemben.

- Vibracije: v času gradbenih del bodo občasno nastajale vibracije, kot posledica izvajanja nekaterih del, kot npr. utrjevanje nasipov in terena z vibracijskimi stroji ali valjarji, kot posledica tovornega prometa, povezanega z gradnjo. Ker pri tovrstnih linijskih objektih gradnja poteka po odsekih relativno hitro, gre za začasni vpliv, oziroma začasno motnjo v bivalnem ali naravnem okolju in ni pričakovati bistvenega poslabšanja bivalne kakovosti ali poškodb objektov ob trasi nameravanega posega in bistvenega poslabšanja življenjskih pogojev za prostoživeče živali v naravnem okolju ob trasi nameravanega posega.

Nameravani poseg v času obratovanja ne bo vir vibracij. Tovrstnega vpliv v času obratovanja nameravanega posega ne bo.

- Sprememba rabe tal: z izvedbo nameravanega posega bo prišlo na območju kmetijskih zemljišč do spremembe rabe tal, in sicer iz trajnih travnikov (1300) in njiv (1100) v pozidano in sorodno zemljišče (3000). Glede na to, da je lokacija nameravanega posega umeščena ob regionalni železniški povezavi oz. v njenem 200 m pasu, na robu kmetijskih zemljišč in na način, da se uniči čim manj kmetijskih površin se tovrstni vpliv nameravanega posega na okolje ocenjuje kot manj pomemben.

- Sprememba vegetacije: v času gradbenih del bo na območju gradbišča prišlo do odstranitve travinja ter poškodovane in podrte vegetacije. Obstoječa obvodna drevesa in grmovna vegetacije se bo ohranila. Odstranjevanje drevesne vegetacije se ne bo izvajalo z izruvanjem ampak le s selektivnim obrezovanjem. Med izkopavanjem za

znižanje nivelete terena v petmetrskem obvodnem pasu se bo varovalo koreninski sistem vegetacije in se bo izogibalo poškodbam na deblih in vejah. Po izvedbi nameravanega posega bo območje posega v strugo Mestinjščica zasajeno z avtohtonim rastlinjem (vrbe, jelše, topoli itd.). Prav tako bo širše območje gradbišč tras novih cest po izvedbi nameravanega posega vzpostavljeno v prvotno stanje. Naslovni organ tovrstni vpliv nameravanega posega na okolje ocenjuje kot manj pomemben.

- Fizična sprememba/preoblikovanje površine: morebitne nove erozijske zajede, ki bi nastale s spreminjanjem naklona brežine se bo preprečilo in saniralo s sonaravnimi biotehničnimi ukrepi, materiali, ki se bodo pri tem uporabljali bodo les, kamen, vegetacija. Po izvedbi nameravanega posega se bodo razgaljene površine, z namenom preprečitve morebitnih erozijskih procesov in izpiranja zemljine v vodotok, nemudoma utrdile in ozelenile. Naslovni organ tovrstni vpliv nameravanega posega na okolje ocenjuje kot manj pomemben.
- Vpliv na biotsko raznovrstnost, zlasti varovane vrste in habitate s posebnih varstvenih območij (Natura 2000): pri nameravanem posegu gre za poseg v ekološko pomembno območje: Dolgi potok na Rudnici, ID območja: 16900 (Uredba o ekološko pomembnih območjih (Uradni list RS, št. 48/04, 33/13, 99/13 in 47/18) in naravno vrednoto lokalnega pomena: Mestinjščica – dolina, Ident. št. 5979 (Pravilnik o določitvi in varstvu naravnih vrednot, Uradni list RS, št. 111/04, 70/06, 58/09, 93/10 in 23/15). S strani naslovnega organa je bil pod št. 35620-374/2018-2 dne 2. 2. 2018 izdan sklep iz katerega izhaja, da se postopek v upravni zadevi izdaje naravovarstvenega soglasja za nameravani poseg prekine, dokler naslovni organ v predhodnem postopku ne odloči o tem, ali je za nameravani poseg v okolje treba izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti naravovarstveno soglasje.
V zvezi z navedenim naslovni organ opozarja, da je potrebno za gradnjo objekta, ki ni poseg v naravo z vplivi na okolje in zanj ni treba pridobiti okoljevarstvenega soglasja, na območju, ki ima na podlagi predpisov s področja ohranjanja narave poseben status in za katerega je potrebno pridobiti gradbeno dovoljenje, z dnem začetka uporabe Gradbenega zakona (Uradni list RS, št. 61/17 in 72/17; v nadaljevanju GZ), torej od 1. 6. 2018, v skladu z določili 112. člena GZ pridobiti mnenje Zavoda Republike Slovenije za varstvo narave in ne naravovarstveno soglasje naslovnega organa.
- Vpliv na vodovarstvena območja, vire pitne vode, vodna in priobalna zemljišča: nameravani poseg poteka delno ob vodotokih Mestinjščica in Šmarksi potok. Pri nameravanem posegu gre tudi za poseg v strugo vodotoka Mestinjščica in v potencialno poplavno ogroženega območja. Za nameravani poseg so bili s strani Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektorja območja Savinje, Mariborska cesta 88, 3000 Celje pod št. 35506-3665/2017-2 dne 3. 1. 2018 izdani projektni pogoji.
- 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 okoljevarstveno soglasje, saj nameravani poseg ne bo imel pomembnih vplivov na okolje, zato je bilo odločeno, kot izhaja iz 1. točke izreka tega sklepa.

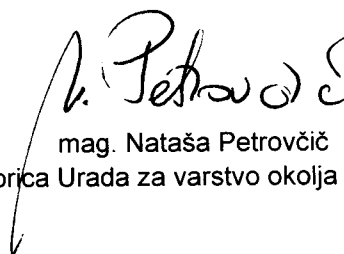
V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški 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 25518-7111002-00435418.


Ana Kezele Abramovič
sekretarka




mag. Nataša Petrovič
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- nosilki nameravanega posega: Občina Šmarje pri Jelšah, Aškerčev trg 12, 3240 Šmarje pri Jelšah – 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).