



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: 35405-279/2018-13

Datum: 5. 3. 2019

Agencija Republike Slovenije za okolje izdaja na podlagi tretjega odstavka 14. člena Uredbe o organih v sestavi ministrstev (Uradni list RS, št. 35/15, 62/15, 84/16, 41/17, 53/17, 52/18, 84/18 in 10/19) in petega odstavka 51. a člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/09-ZMetD, 66/06-OdlUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ, 21/18-ZNOrg in 84/18-ZIURKOE) v predhodnem postopku za nameravani poseg: gradnja športnega centra AMŠD Radenci, nosilcu nameravanega posega AMŠD Radenci, Janžev vrh 41 A, 9252 Radenci, ki ga po pooblastilu predstavnika društva Jožefa Vaupotiča, zastopa podjetje INGRA STANISLAV KLEMENČIČ S.P., Črešnjevci 88A, 9250 Gornja Radgona, naslednji

S K L E P

1. Za nameravani poseg: gradnja športnega centra AMŠD Radenci, na zemljiščih v k.o. 204 Janžev Vrh s parcelnimi št. 80/1, 84, 89/3, 89/4, 94, 96/1 in 97, ki bo obratoval do 6 ur dnevno (od 12. do 18. ure) in do 50 dni v letu (dvakrat tedensko), nosilcu nameravanega posega AMŠD Radenci, Janžev vrh 41 A, 9252 Radenci, ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
2. V tem postopku stroški niso nastali.

O b r a z l o ž i t e v:

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 26. 6. 2018 s strani nosilca nameravanega posega AMŠD Radenci, Janžev vrh 41 A, 9252 Radenci, ki ga po pooblastilu predstavnika društva Jožefa Vaupotiča, zastopa podjetje INGRA STANISLAV KLEMENČIČ S.P., Črešnjevci 88A, 9250 Gornja Radgona (v nadaljevanju nosilec nameravanega posega) prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: gradnja športnega centra AMŠD Radenci, na zemljiščih v k.o. 204 Janžev Vrh s parcelnimi št. 80/1, 84, 89/3, 89/4, 94, 96/1 in 97, 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, 21/18-ZNOrg in 84/18-ZIURKOE, v nadaljevanju ZVO-1).

K zahtevi je nosilec nameravanega posega priložil:

- pooblastilo z dne 23. 11. 2017 (v tiskani in elektronski obliki);
- PGD, Športni center AMŠD Radenci, 0-Vodilna mapa, št. projekta 150057, november 2017, INGRA STANISLAV KLEMENČIČ S.P., Črešnjevci 88A, 9250 Gornja Radgona (v tiskani in elektronski obliki);

- Elaborat: Geološko-geomehansko poročilo o sestavi temeljnih tal in pogojih izvedbe povoznih površin, ureditvi obstoječe motokros steze, izvedenem temeljenju objektov in z oceno o dejanski erozijski in plazoviti ogroženosti območja, št. por. GM 1042-2017-12-16 z dne 9. 1. 2018, TerraLike - Miha Lubi s.p., geotehnični in okoljski inženiring, Sušilniška ulica 3, 2312 Orehova vas (v tiskani obliki; v nadaljevanju Geološko-geomehansko poročilo).

Zahteva je bila dne 8. 1. 2019 dopolnjena s Strokovno oceno skladnosti za obratovanje vira hrupa, Športni center AMŠD Radenci (športno izobraževalni center za motokros), št. ocene 0060-12-18 STOCD-HRUP, datum 14. 12. 2018, EKOSYSTEM d.o.o., Špelina ulica 1, 2000 Maribor (v elektronski obliki).

Zahteva je bila dne 11. 1. 2019 dopolnjena z dodatnimi pojasnili v zvezi z nameravanim posegom.

Zahteva je bila dne 17. 1. 2019 dopolnjena s Strokovno oceno skladnosti za obratovanje vira hrupa, Športni center AMŠD Radenci (športno izobraževalni center za motokros), št. ocene 0060a-12-18 STOCD-HRUP, datum 15. 1. 2019, EKOSYSTEM d.o.o., Špelina ulica 1, 2000 Maribor (v elektronski obliki; v nadaljevanju Strokovna ocena).

Zahteva je bila dne 21. 2. 2019 dopolnjena Dopisom k strokovni oceni, števil. D 0013-02-19 z dne 20. 2. 2019 EKOSYSTEM d.o.o., Špelina ulica 1, 2000 Maribor (v elektronski obliki).

V skladu s prvim odstavkom 51.a člena ZVO-1 mora nosilec nameravanega posega v okolje iz tretjega odstavka 51. člena tega zakona od ministrstva zahtevati, da ugotovi, ali je za nameravani poseg treba izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje. Pri ugotovitvi iz prvega odstavka 51.a člena ZVO-1 ministrstvo upošteva merila, ki se nanašajo na značilnosti nameravanega posega v okolje, njegovo lokacijo in značilnosti možnih vplivov posega na okolje.

Obveznost presoje vplivov na okolje se ugotavlja v skladu z Uredbo o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje (Uradni list RS, št. 51/14, 57/15 in 26/17).

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 Uredba o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje.

V skladu s točko H Turizem, šport in rekreacija, H.11 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje je izvedba predhodnega postopka obvezna za stalno dirkalno ali preizkusno progo za motorna vozila ali poligon varne vožnje, razen občasnih tekmovalnih prog na javnih cestah.

Pri nameravanim posegu gre za ureditev obstoječe motokros proge za izvajanje šole vožnje, ki bo imela predviden čas obratovanja do 6 ur dnevno (od 12. do 18. ure) in do 50 dni v letu (2 krat tedensko). Izvajanje dejavnosti ne bo potekalo ob nedeljah in praznikih. Proga ni namenjena za tekmovanja.

Največje število voznikov, ki se bo lahko hkrati nahajalo na progi, je 40. Hrup motorjev je določen s tehničnim pravilnikom mednarodne motociklistične federacije (FIM), ki je obvezna za vse države Evropske Unije in ne sme presegati 72 dB.

V obstoječem stanju se na lokaciji nameravanega posega že nahaja motokros proga, dolžine 1.225 m in širine najmanj 5 m, zato ne bo dodatnih posegov v zemljišče. Progo bo potrebno v času obratovanja enkrat mesečno poravnati s traktorjem in posebno desko. Prav tako se na lokaciji nameravanega posega že nahajajo objekti (kontejnerji), ki so potrebni za to aktivnost, in sicer pritlični sanitarni kontejner (14,78 m²), kjer se bo izvedel priklop na biološko greznico ter pisarniško-skladišni objekt, etažnosti P + 1 (87,39 m²), kjer se bo zgradil balkon in nadstrešek v obliki železne konstrukcije. Z nameravanim posegom je predvidena tudi razširitev obstoječe dovozne ceste v priključnem delu na regionalno cesto G. Radgona – Sp. Ivanjci. Razširitev se bo izvedla s položitvijo betonske propustne cevi in navozom gramoza (gradbena dela bodo potekala dva dni). Obstoječe travnato parkirišče se bo uredilo z navozom gramoza in pozneje z asfaltiranjem (gradbena dela bodo potekala en dan). Parkirišče bo dimenzij 27,0 x 22,5 m z 20 parkirnimi mesti. Za pranje motociklov je že izveden betonski plato z lovilcem olj. Izvedel se bo tudi priklop na občinsko vodovodno omrežje za zagotovitev sanitarne vode (sanitarni kontejner) in pitne vode. Cev za vodovod je sicer že izvedena. Okolica proge je pogozdena z avtohtonimi drevesi in visokim grmovjem.

Naslovni organ je, v skladu s četrtem odstavkom 51a. člena ZVO-1, dne 7. 2. 2019, z dopisom št. 35405-279/2018-8, zaprosil ministrstva in organizacije iz tretjega odstavka 52. člena ZVO-1, da v 21 dneh od prejema zaprosila 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, Tobačna ulica 5, 1000 Ljubljana.

Naslovni organ je dne 4. 3. 2019 prejel mnenje Zavoda Republike Slovenije za varstvo narave, Območne enote Maribor, Pobreška cesta 20, 2000 Maribor (v nadaljevanju ZRSVN), št. 4-II-173/2-O-19/JS. Iz mnenja izhaja, da se nameravani poseg nahaja v območju neposrednega oziroma daljinskega vpliva na območje Natura 2000 POO Radgonsko - Kapelske Gorice (ID SI3000194), ki je bilo opredeljeno za varstvo dveh kvalifikacijskih vrst, in sicer črtastega medvedka (*Callimorpha quadripunctaria*) in močvirskega krešiča (*Carabuc variolosus*) ter dveh kvalifikacijskih gozdnih habitatnih tipov, Ilirskih hrastovo-belogabrovih gozdovov (*Erythronio-Carpinion*) in Bukovih gozdov (*Luzulo-Fagetum*). Območje nameravanega posega je od natura 2000 oddaljen približno 150 m. Iz mnenja nadalje izhaja, da bo nameravan poseg z gradnjo, posegi in dejavnostjo povzročal prašenje in hrup, ki pa na habitate kvalifikacijskih vrst in kvalifikacijske habitatne tipe zaradi zadostne oddaljenosti varovanega območja, ne bo pomembno vplivalo. ZRSVN tako ocenjuje, da za nameravani poseg s stališča narave ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje.

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 se nahaja na zemljiščih v k.o. 204 Janžev Vrh s parcelnimi št. 80/1, 84, 89/3, 89/4, 94, 96/1 in 97. Zasnova nameravanega posega je razvidna iz predhodno navedenega opisa.

- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: na lokaciji nameravanega posega se nahaja že obstoječa motokros steza, ki se bo uredila za izvajanje šole vožnje.
- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: za izvedbo nameravanega posega se bo uporabljala voda za betoniranje in mineralne surovine. V času obratovanja nameravanega posega se bo uporabljala voda v sanitarne namene. Le-ta se bo zagotavljala iz javnega vodovodnega omrežja. Vpliv na rabo vode se ne ocenjuje kot pomemben. Za namakanje proge med obratovanjem se bo uporabljala meteorna voda, ki se bo zbirala v 20.000 litrski cisterni.
- 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 toplogrednih plinov, emisije snovi v vode/tla, hrup, raba vode, sprememba rabe tal.
 - v času obratovanja: emisije onesnaževal v zrak, emisije toplogrednih plinov, emisije snovi v vode/tla, nastajanje odpadkov, hrup, raba vode, sprememba rabe tal.
- 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: v obravnavanem primeru ne gre za poseg, katerega obratovanje bi predstavljala tovrstno tveganje za okolje.
- Tveganje za zdravje ljudi: glede na omejitve v času obratovanja (do 6 ur dnevno, od 12. do 18. ure ter 2 krat tedensko največ 50 dni v letu) nameravanega posega ne predstavlja tveganja za zdravje ljudi.

2. Lokacija posega v okolje

- Namenska in dejanska raba zemljišč: nameravani poseg se nahaja na pobočju hriba, ob regionalni cesti G. Radgona – Sp. Ivanjci. Po namenski rabi je to območje namenjeno športu. Po dejanski rabi je območje opredeljeno kot pozidano in sorodno zemljišče. Nameravani poseg ne predstavlja spremembe rabe tega območja.
- 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, območij mineralnih surovin v javnem interesu: lokacija nameravanega posega se ne nahaja na vodovarstvenem območju, ne na območju varovanih kmetijskih zemljišč ali območju najboljših gozdnih zemljišč ali območju mineralnih surovin v javnem interesu.

Absorbcijske 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: lokacija nameravanega posega se ne nahaja na poplavnem območju, območju gozdnih rezervatov ali varovalnih gozdov. Nameravani poseg se nahaja na območju, ki je označeno s srednjo, veliko in zelo veliko verjetnostjo pojavljanja zemeljskih plazov. Glede na javno dostopne evidence (Atlas okolja) se v oddaljenosti približno 80 m zahodno nahaja neimenovan vodotok. Lokacija nameravanega posega je od območja Natura 2000 POO Radgonsko - Kapelske Gorice (ID SI3000194) oddaljena približno 150 m in se tako nahaja v neposrednem vplivnem območju. Prav tako se nahaja neposredno ob ekološko pomembnem območju Radgonsko - Kapelske Gorice (ID 44900). Drugih območij z naravovarstvenimi statusi v bližini ni. Najbližje naselje Janžev Vrh je od lokacije nameravanega posega oddaljeno približno 100 m vzhodno. Lokacija nameravanega posega se ne nahaja na območju, na katerem je že ugotovljena čezmerna obremenitev okolja ali se predvideva, da je okolje čezmerno obremenjeno.

Na območju nameravanega posega ni registriranih enot kulturne dediščine. Najbližji enoti kulturne dediščine se nahajata v oddaljenosti približno 90 in 160 m, to sta spomenik Janžev Vrh – Janžev hram (Ešd 986) in spomenik Ptujška Cesta - Rimskodobna gomila (Ešd 950).

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov (vplivov)

- Vplivi na prebivalstvo in zdravje ljudi: obratovanje nameravanega posega ne bo občutno vplivalo na zdravje ljudi. Iz nadaljevanje obrazložitve tega sklepa izhaja, da se vplivi ne ocenjujejo kot pomembni.

- Emisije snovi v zrak in emisije toplogrednih plinov: v času gradnje bodo emisije snovi v zrak in emisije toplogrednih plinov nastajale kot posledica gradbenih del in obratovanja gradbene mehanizacije (bager in valjar). Ker bodo gradbena dela manjša in kratkotrajna (npr. razširitev obstoječe dovozne ceste v priključnem delu na regionalno cesto, asfaltiranje parkirnih mest ...) se večjih emisij prahu ne pričakuje.

V času obratovanja bodo emisije snovi v zrak in emisije toplogrednih plinov nastajale kot posledica vožnje z motokrosi. Nameravan poseg je namenjen šoli vožnje, ki bo obratovala do 6 ur dnevno (od 12. do 18. ure) in do 50 dni v letu (2 krat tedensko). V dneh visokih temperatur se šola vožnje ne bo izvajala z namenom preprečevanja prašenja. V sušnih dneh pa se bo proga vlažila s traktorjem in cisterno. Na lokaciji se nahaja tudi 20.000 l cisterna, kamor se zajema meteorna voda za namakanje proge. Okolica nameravanega posega je tudi pogozdena z avtohtonimi drevesi in visokim grmovjem, kar pripomore k zadrževanju prahu.

Naslovni organ glede na zgoraj navedeno ne ocenjuje tovrstni vpliv v času gradnje in obratovanja kot pomemben.

- Hrup: v času gradnje nameravanega posega bodo emisije hrupa posledica obratovanja gradbene mehanizacije (bager in valjar). Ker gre za manjša gradbena dela (npr. razširitev obstoječe dovozne ceste v priključnem delu na regionalno cesto, asfaltiranje parkirnih mest ...) in ker bo čas teh del 3 dni, naslovni organ ne ocenjuje tovrstni vpliv v času gradnje kot pomemben.

V času obratovanja bo hrup nastajal zaradi za izvajanja šole vožnje, ki bo imela predviden čas obratovanja do 6 ur dnevno (od 12. do 18. ure) in do 50 dni v letu (2 krat tedensko). Izvajanje dejavnosti ne bo potekalo ob nedeljah in praznikih. Proga ni namenjena za tekmovanja. Največje število voznikov, ki se bo lahko hkrati nahajalo na progi, je 40. Hrup motorjev je določen s tehničnim pravilnikom mednarodne

motociklistične federacije (FIM), ki je obvezna za vse države Evropske Unije in ne sme presegati 72 dB.

Strokovna ocena obravnava emisije hrupa na imisijskih mestih, ki so na naslovih Ptujška cesta 41, Janžev Vrh 36, Janžev Vrh 39 in Janžev Vrh 40. Rezultati vrednosti hrupa kažejo, da v času obratovanja nameravanega posega ne bodo presežene mejne vrednosti kazalcev hrupa za dnevni čas ($L_{dan} = 58 \text{ dB(A)}$) in večerni čas ($L_{večer} = 53 \text{ dB(A)}$), ki veljajo za III. območje varstva pred hrupom glede na Uredbo o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju (Uradni list RS, št. 43/18). Vrednosti bi bile presežene v primeru obratovanja nameravanega posega ponoči, vendar pa bo poseg obratoval le v dnevnem času.

Skladno s prvim odstavkom 14. člena Uredbe o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju mora upravljavec vira hrupa zagotoviti izvajanje obratovalnega monitoringa v skladu s predpisom, ki ureja prvo ocenjevanje in obratovalni monitoring za vire hrupa ter o pogojih za njegovo izvajanje.

Glede na zgoraj navedeno naslovni organ ne ocenjuje vpliv emisij hrupa v času obratovanja kot pomemben.

- Vpliv na biotsko raznovrstnost, zlasti varovane vrste in habitate s posebnih varstvenih območij (Natura 2000): lokacija nameravanega posega je od območja Natura 2000, POO Radgonsko - Kapelske Gorice (ID SI3000194) oddaljena manj kot 150 m in se tako nahaja v neposrednem vplivnem območju. Vrste in habitatni tipi, za katere je posebno ohranitveno območje opredeljeno je vrsta metulja črtasti medvedek (*Callimorpha quadripunctaria*), vrsta hrošča močvirski krešič (*Carabus variolosus*) ter Bukovi gozdovi (*Luzulo-Fagetum*) in Ilirski hrastovo-belogabrovi gozdovi (*ErythronioCarpinion*).

Glede na čas trajanja gradnje (3 dni) in glede na majhen obseg gradbenih del, kjer se ne pričakuje bistvenih emisij snovi v zrak in hrupa, naslovni organ ne ocenjuje tovrstni vpliv v času gradnje nameravanega posega kot pomemben.

V času obratovanja bo prišlo predvsem do emisij snovi v zrak in hrupa. Med nameranim posegom in območjem Natura 2000 se nahaja gozd in regionalna cesta Sp. Ivanjci – Gornja Radgona. Glede na čas obratovanja nameravanega posega (6 ur v dnevnem času, dvakrat tedensko, do 50 dni v letu) in glede na vrste in habitatne tipe, za katere je posebno ohranitveno območje opredeljeno, naslovni organ ne ocenjuje tovrstni vpliv v času obratovanja kot pomemben. Navedeno izhaja tudi iz strokovnega mnenja št. 4-II-173/2-O-19/JS, ki ga je dne 1. 3. 2019 izdelal Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Območna enota Maribor, Pobreška cesta 20, 2000 Maribor.

- Emisije snovi v tla in vode: med gradnjo je treba za zaščito tal in podtalnice pred razlitjem in onesnaževanjem zaradi strojev in naprav uporabljati le gradbene stroje, ki so redno servisirani in vzdrževani. V kolikor pride do onesnaženja tal (izlitje maziv, olj ipd.), je potrebno onesnaženo zemljino takoj odstraniti, ustrezno embalarati in predati pooblaščenemu podjetju za ravnanje s tovrstnimi odpadki.

V času obratovanja bodo nastajale odpadne meteorne in komunalne vode. Dovožne površine bodo utrjene vodotesno in obrobjene z robniki. Meteorne vode z utrjenih površin, kjer se odvija motorni promet, bodo speljane v kapnico (zbirnik), višek bo kontrolirano in razpršeno speljan v okolje, in sicer preko lovilcev olj in maščob. Oljni lovilcec je potrebno redno kontrolirati in po potrebi prazniti, njegovo vsebino pa predati pooblaščenim organizaciji. Komunalne odpadne vode bodo nastajale v sanitarnem objektu (kontejnerju) in bodo speljane v troprekatno greznico brez iztoka. Greznica bo izdelana iz vodotesnega betona in bo hidroizolirana.

Glede na zgoraj navedeno, naslovni organ ne ocenjuje tovrstni vpliv na okolje v času gradnje in obratovanja kot pomemben.

- Odpadki: V času obratovanja je predviden nastanek manjše količine komunalnih odpadkov. Nastale odpadke je treba zbirati ločeno po vrstah in oddajati pooblaščenim osebam za ravnanje s tovrstnimi odpadki.
- Sprememba rabe tal: nameravani poseg se nahaja na ogroženem (erozijsko-plazljivo) območju, kjer so potrebni zahtevni zaščitni ukrepi. Za nameravan poseg je bilo dne 15. 2. 2018 izdano vodno soglasje št. 35507-640/2018-2 s strani Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektor območja Mure, Slovenska ulica 2, 9000 Murska Sobota pod pogojem, da je pri vseh dodatno predvidenih delih, kakor tudi pri vzdrževanju nameravanega posega (steze) treba upoštevati priporočila in pogoje iz Geološko-geomehansko poročila. Vsa dodatno previdena sanacijska zemeljska dela z odvajanjem zalednih padavinskih voda pa je treba izvesti pod nadzorom geomehnika.
- Drugi vplivi nameravanega posega, upoštevajoč merila za ugotavljanje, ali je za nameravani poseg v okolje treba izvesti presojo vplivov na okolje, ki so v prilogi 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, ne bodo pomembni.

Na podlagi zgoraj navedenih dejstev naslovni organ v skladu z določili 51.a člena ZVO-1 ugotavlja, da za nameravani poseg ni treba izvesti presoje vplivov na okolje ter pridobiti okoljevarstvenega soglasja, saj nameravani poseg ne bo imel pomembnih vplivov na okolje, zato je bilo odločeno, kot izhaja iz 1. točke izreka tega sklepa.

V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo odločeno, kot izhaja iz 2. točke izreka tega sklepa.

Pouk o pravnem sredstvu: Zoper ta sklep je dovoljena pritožba na Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana, v roku 15 dni od dneva vročitve tega sklepa. Pritožba se 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.

Upravna taksa se lahko plača na podračun javnofinančnih prihodkov z nazivom: Upravne takse – državne in številko računa: 0110 0100 0315 637 z navedbo reference: 11 25518-7111002-00435419.

Katarina Kovačič
dr. Katarina Kovačič
višja svetovalka III



N. Petrovič
mag. Nataša Petrovič
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- pooblaščenca INGRA STANISLAV KLEMENČIČ S.P., Črešnjevci 88A, 9250 Gornja Radgona – osebno (za nosilca nameravanega posega: AMŠD Radenci, Janžev vrh 41 A, 9252 Radenci).

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 Radenci, Radgonska cesta 9, 9252 Radenci – po elektronski pošti (obcina@radenci.si).