



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: 35405-423/2017-5

Datum: 27. 11. 2017

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 in 53/17) 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 in 61/17-GZ) v predhodnem postopku za nameravani poseg: hlev za vzrejo prašičjih pitancev in laguna za gnojevko, nosilcu nameravanega posega Robertu Fujsu, Spodnja Ščavnica 53, 9250 Gornja Radgona, ki ga po pooblastilu zastopa David Urbančič, Plitvica 11/a, 9253 Apače, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: hlev za vzrejo prašičjih pitancev in laguna za gnojevko na zemljiščih v k.o. 193 Spodnja Ščavnica s parc. št. 1138/7 in 1138/10, nosilcu nameravanega posega Robertu Fujsu, Spodnja Ščavnica 53, 9250 Gornja Radgona, 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 9. 10. 2017 s strani nosilca nameravanega posega Roberta Fujsa, Spodnja Ščavnica 53, 9250 Gornja Radgona, ki ga po pooblastilu David Urbančič, Plitvica 11/a, 9253 Apače (v nadaljevanju nosilec nameravanega posega) prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: hlev za vzrejo prašičjih pitancev in laguna za gnojevko, 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 in 61/07-GZ, v nadaljevanju ZVO-1).

K zahtevi je bilo priloženo:

- Ekološka presoja vpliva reje živali na okolje, ki jo je dne 27. 9. 2017 izdelal Kmetijsko gozdarski zavod Murska Sobota, Štefana Kovača 40, 9000 Murska Sobota;
- PGD, Hlev za plemenske svinje, tekače, prašičje pitance in laguna za gnojevko, 0 – Vodična mapa, št. proj. 037/2017, oktober 2017, ALJA, David Urbančič s.p., Plitvica 11/a, 9253 Apače;

- PGD, Hlev za plemenske svinje, tekače, prašičje pitance in laguna za gnojevko, 1 – Načrt arhitekture, št. proj. 037/2017, oktober 2017, ALJA, David Urbančič s.p., Plitvica 11/a, 9253 Apače in
- neustrezno pooblastilo za zastopanje z dne 3. 10. 2017.

Zahteva je bila dne 10., 17., in 27. novembra 2017 dopolnjena s/z:

- potrdilom o plačilu upravne takse v višini 22,60 EUR z dne 10. 10. 2017;
- pooblastilom za zastopanje v obravnavanem upravnem postopku z dne 10. 11. 2017;
- dopolnjenim PGD, Hlev za plemenske svinje, tekače, prašičje pitance in laguna za gnojevko, 0 – Vodilna mapa, št. proj. 037/2017, oktober 2017, ALJA, David Urbančič s.p., Plitvica 11/a, 9253 Apače;
- Soglasjem, ki ga je pod št. U351-46/2017-2 (U950-09) dne 14. 11. 2017 izdala Uprava Republike Slovenije za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin, Območni urad Murska Sobota, Kocljeva 10, 9000 Murska Sobota;
- izjavo o razvozu gnojevke z dne 7. 11. 2017;
- Soglasjem, ki ga je pod šifro 3407-58/2017 dne 12. 10. 2017 izdal Zavod za gozdove Slovenije, Območna enota Murska Sobota, Ul. Arhitekta Novaka 17, 9000 Murska Sobota;
- Soglasjem k projektnim rešitvam, ki ga je pod št. 17610202-001912017100300007 dne 12. 10. 2017 izdal Telekom Slovenije, Dostopovna omrežja, Operativa TKO vzhodna Slovenija, Titova cesta 38, 2000 Maribor;
- Soglasjem, ki ga je pod št. 35100-031/2017-U109-2 dne 5. 10. 2017 izdala Občina Gornja Radgona, Občinska uprava, Partizanska c. 13, 9250 Gornja Radgona;
- Soglasjem, ki ga je pod št. 018-63/2017-05/AR dne 12. 10. 2017 izdala Komunala Radgona JP d.o.o., Partizanska cesta 13, 9250 Gornja Radgona;
- Soglasjem k projektu št. 1108379(4002-1794/2017-2), ki ga je dne 8. 11. 2017 izdalo Elektro Maribor d.d., Lackova ulica 2, 2000 Maribor in
- Strokovno oceno vplivov emisije snovi v zrak za naprave, ki jo je dne 16. 11. 2017 izdelal EKOSYSTEM d.o.o., Špelina ulica 1, 2000 Maribor.

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; 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 A Kmetijstvo, gozdarstvo, ribogojstvo, A.V Intenzivna reja živali (objekti za rejo živali), A.V.4 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna za objekte z najmanj 700 mesti in manj kot 3000 mesti za prašiče pitance (nad 30 kg teže).

V skladu s točko A Kmetijstvo, gozdarstvo, ribogojstvo, A.V Intenzivna reja živali (objekti za rejo živali), A.V.6 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna za objekte z najmanj 200 mesti in manj kot 900 mesti za plemenske svinje.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da nameravani poseg obsega rušitev dveh obstoječih hlevov ter izvedbo nove, dodatne lagune in dveh novih hlevov na obstoječem kmetijskem gospodarstvu. Na obstoječem kmetijskem gospodarstvu je pet hlevov, v katerih je 1 mesto za merjasca, 78 mest za matere svinje, 12 mest za mladice, 161 mest za tekače in 1.348 mest za prašiče pitance. Po izvedbi nameravanega posega bosta na kmetijskem gospodarstvu 2 mesti za merjasce, 174 mest za matere, 36 mest za mladice, 950 mest za tekače in 1.481 mest za prašiče pitance. Glede na to, da bo v nameravanem posegu 174 mest za matere in 36 mest za mladice, t.j. 210 mest za plemenske svinje, ter 1.481 mest za prašiče pitance (nad 30 kg teže) je, upoštevajoč točki A.V.4 in A.V.6 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za nameravani poseg treba izvesti predhodni postopek.

Nosilec nameravanega posega namerava na obstoječem kmetijskem gospodarstvu:

- porušiti obstoječi hlev z bruto tlorisno površino 324 m²;
- porušiti obstoječo lopo za kmetijsko mehanizacijo z bruto tlorisno površino in 91 m²;
- zgraditi dva nova hleva z bruto tlorisnima površinama 1.157 m² in 320 m²;
- poleg obstoječih dveh lagun s prostornino vsake 550 m² izvesti dodatno, novo laguno s prostornino 565 m³.

Novogradnji bosta masivne izvedbe, temeljenje bo izvedeno na armiranobetonski temeljni plošči debeline 30 cm. Pod hlevoma se bo izvedlo odgnojevanje s sistemom čepi. Nad kanali s sistemom čepi bodo položene betonske rešetke. Odgnojevanje s čepov bo speljano v laguno za gnojvko. Zunanji zidovi hleva za plemenske svinje, vzrejališča 1 in 2 (tekači) in pitališča 1 bodo iz AB debeline 20 cm, notranji nosilni zidovi pa debeline 10 cm. Zunanji zidovi hleva pitališča 2 bodo opečni debeline 20 cm, notranji nosilni zidovi pa debeline 10 cm. Streha bo dvokapnica, izvedena iz lesene konstrukcije, kritina strehe bo pločevinasta.

Nova laguna bo masivne AB izvedbe. Temeljenje lagune za gnojvko bo izvedeno na armiranobetonski temeljni plošči debeline 30 cm. Zidovi lagune bodo debeline 30 cm in bodo iz AB. Na stiku tla-stena in delovnih stikih se mora uporabljati samonabrekajoči tesnilni trak. Vsi betoni bodo izvedeni vodotesno.

Skupno število mest za živali in prostornina kanalov pred izvedbo nameravanega posega:

objekt	BTP (m ²)	število živali v hlevu					prostornina kanalov (m ³)
		merjasci	matere	mladice	tekači	pitanci	
hlev 1	835	0	0	0	0	864	633
hlev 2	324	0	0	0	0	303	252
hlev 3	91	0	0	0	0	90	90
hlev 4	340	0	18	12	161	91	220
hlev 5	342	1	60	0	0	0	220
skupaj:	1.932	1	78	12	161	1.348	1.415

Skupno število mest za živali in prostornina kanalov po izvedbi nameravanega posega:

objekt	BTP (m ²)	število živali v hlevu					prostornina kanalov (m ³)
		merjasci	matere	mladice	tekači	pitanci	
hlev 1	835	0	0	0	0	924	633

hlev 2	se poruši	0	0	0	0	0	0
hlev 3	se poruši	0	0	0	0	0	0
hlev 4	340	0	18	36	161	111	220
hlev 5	342	1	60	0	21	0	220
novi hlev 1	1.157	1	96	0	768	178	541
novi hlev 2	320	0	0	0	0	268	234
skupaj:	2.995	2	174	36	950	1.481	1.848

Nosilec nameravanega posega v zahtevi za začetek predhodnega postopka navaja, da bo nameravani poseg imel naslednje vplive na okolje:

- v času gradnje: emisije onesnaževal v zrak, emisije toplogrednih plinov, emisije snovi v tla, emisije snovi v vode, nastajanje odpadkov, hrup, vidna izpostavljenost, sprememba rabe tal, raba vode;
- v času obratovanja: emisije onesnaževal v zrak, emisije snovi v tla, emisije snovi v vode, nastajanje odpadkov, hrup, raba vode.

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 namreč ugotovil, da:

1. Značilnosti posega

- Velikost in zasnova celotnega posega: nameravani poseg je načrtovan na zemljiščih v k.o. 193 Spodnja Ščavnica s parc. št. 1138/7 in 1138/10. Nameravani poseg je načrtovan tako, da se z njim ne bo spreminjalo naravnovesnih pogojev prostora, predvsem v smislu režima odtoka površinskih voda, da se ne bo vplivalo na kvaliteto podtalnice in, da se z nameravanim posegom v ničemer ne smejo poslabšati odtočne in naravovarstvene razmere ali povzročati škode drugim uporabnikom prostora. Zasnova nameravanega posega je razvidna iz predhodno navedenega opisa.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: nameravani poseg se nahaja na območju že obstoječega kmetijskega gospodarstva, s katerim bo prostorsko in funkcionalno povezan.
- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: za izvedbo nameravanega posega se bo uporabljala voda za izdelavo betona in potrebe gradbišča ter mineralne surovine. V času obratovanja nameravanega posega se bo za potrebe reje prav tako uporabljala voda iz obstoječega javnega vodovodnega omrežja.
- Nastajanje odpadkov: v času gradnje in rušitve obstoječih hlevov bodo nastajali nevarni in nenevarni gradbeni odpadki s št. 17, in sicer bo nastalo ca. 55 m³ lesa (17 02 01), 135 m³ mešanice betona in gramoza (17 01 07), 40 m³ opek (17 01 02) in 115 m³ gradbenih odpadkov, ki vsebujejo azbest (17 06 05*). Vsi odpadki se bodo zbirali ločeno in bodo oddani podjetju Snaga d.o.o., Nasipna ulica 64, 2000 Maribor, v nadaljnjo ravnanje. Ravnanje z odpadki bo skladno s predpisi s področja ravnanja z odpadki in ne bo imelo pomembnih negativnih vplivov na okolje.
V času obratovanja nameravanega posega bodo nastajali komunalni mešani odpadki.
- 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 tla, emisije snovi v vode, nastajanje odpadkov, hrup, vidna izpostavljenost, sprememba rabe tal, raba vode;
- v času obratovanja: emisije onesnaževal v zrak, emisije snovi v tla, emisije snovi v vode, nastajanje odpadkov, hrup, 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: v času obratovanja nameravanega posega ni pričakovati večjih nesreč.
- Tveganje za zdravje ljudi: gradnja in obratovanje nameravanega posega ne bo vplivala na zdravje ljudi. Nameravani poseg se ne načrtuje na območju goste poselitve, ampak na območju razpršene poselitve. Najbližji stanovanjski objekt je od kmetijskega gospodarstva oddaljen ca. 60 m.

2. Lokacija posega v okolje

- Namenska in dejanska raba zemljišč: nameravani poseg se nahaja na območju kmetijskega gospodarstva na naslovu Spodnja Ščavnica 53. Dejanska raba območja nameravanega posega je pozidano in sorodno zemljišče (3000) ter delno trajni travnik (1300). Nameravani poseg se nahaja na zemljiščih, ki se urejata z Odlokom o Občinskem prostorskem načrtu Občine Gornja Radgona (Uradni list RS, št. 3/15) in Odlokom o Občinskem podrobnem prostorskem načrtu na kmetijskem zemljišču brez spremembe namenske rabe za gradnjo kmetijskih objektov na kmetiji Fujs v k.o. 193 Spodnja Ščavnica (Uradni list RS, št. 9/17). Zemljišča nameravanega posega imajo določeno namensko rabo A – površine razpršene gradnje in K1 – kmetijske površine.
- 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 in območja mineralnih surovin v javnem interesu: lokacija nameravanega posega se ne nahaja na vodovarstvenem območju. Prav tako se lokacija nameravanega posega ne nahaja na območju varovanih kmetijskih zemljišč, niti na najboljših gozdnih zemljiščih, niti na območjih mineralnih surovin v javnem interesu.
- 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: lokacija nameravanega posega se ne nahaja na območju nepremične kulturne dediščine, na poplavnem območju, območju gozdnih rezervatov ali varovalnih gozdov. V obravnavanem primeru gre za območje z naravovarstvenima statusoma, in sicer:
 - posebno varstveno območje Natura 2000: Radgonsko – Kapelske Gorice SAC, SI3000194 (Uredba o posebnih varstvenih območjih (območjih Natura 2000), Uradni list RS, št. 49/04, 110/04, 59/07, 43/08, 8/12, 33/13, 35/13 – popr., 39/13 – odl. US in 3/14) in

- ekološko pomembno območje: Radgonsko – Kapelske Gorice, ID 44900 (Uredba o ekološko pomembnih območjih, Uradni list RS, št. 48/04, 33/13 in 99/13);

Vodotoka brez imena, ki sta vodotoka II. reda, se nahajata v ca. 300 metrski oddaljenosti v smeri proti vzhodu in zahodu. Nameravani poseg se ne načrtuje na območju goste poselitve, najbližji stanovanjski objekt je od nameravanega posega oddaljen ca. 60 m.

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov (vplivov)

- Vplivi na prebivalstvo in zdravje ljudi: izgradnja in obratovanje nameravanega posega ne bosta pomembno vplivala na zdravje ljudi. Iz nadaljevanje obrazložitve tega sklepa izhaja, da se vplivi ne ocenjujejo kot pomembni.

- Zrak: v času izvajanja gradbenih del bodo nastajale emisije onesnaževal v zrak in toplogrednih plinov, kot 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 omilitvene ukrepe (raba tehnično brezhibne mehanizacije in transportnih sredstev, ugašanje motornih vozil na gradbišču ter njihovo delovanje le takrat, ko bo to potrebno, vlaženje terena in sipkih materialov z vodo, pranje asfaltiranih poti ...). Upoštevajoč omilitvene ukrepe se tovrstni vpliv na okolje v času gradnje nameravanega posega ocenjuje kot manj pomemben.

Iz Strokovne ocene vplivov emisije snovi v zrak za naprave, ki jo je dne 16. 11. 2017 izdelalo podjetje EKOSYSTEM d.o.o., Špelina ulica 1, 2000 Maribor, izhaja, da bo nameravani poseg vir emisij vonjav. Na oceni tehnične presoje živinorejske dejavnosti na kmetiji, ki zajema vsa tehnična območja v hlevu, ki bistveno vplivajo na nastanek vonjavnih snovi (zračenje, odgnojevanje hleva in prehranjevanje) je bila izračunana razdalja vplivnega območja, ki pa je odvisna tudi od meteoroloških pogojev na lokaciji. Vpliv emisij v zrak v času obratovanja nameravanega posega se ocenjuje kot nepomemben.

- Vplivi na tla/vode: v času gradnje bi vplivi lahko nastali zaradi razlitja goriv in maziv iz delovnih strojev na gradbišču, ki se bodo uporabljali pri gradnji objekta in utrjenih površin. V primeru eventualnega razlitja se bo onesnažena zemljina takoj odstranila in oddala kot nevaren odpadki pooblaščenim prevzemnikom te vrste odpadkov. Glede na navedeno se ocenjuje, da vpliva na tla oz. vode ne bo.

V času obratovanja kmetijskega gospodarstva se bo gnojevka iz hlevov zbirala v nepropustnih lagunah prostornin 2 x 550 m³ in 565 m³. Skupna kapaciteta za gnojevko bo znašala 3.513 m³, od tega bodo 1.848 m³ obsegali kanali pod hlevi – sistem čepi. Iz lagun se bo gnojevka, po 6 mesečnem ležanju, odvažala na kmetijska zemljišča. Meteorne vode s streh objektov in manipulativnih površin se bodo preko linijskega požiralnika, usedalnika in lovilnika olj razpršile po parceli nosilca nameravanega posega. V nameravanim posegu komunalne odpadne vode ne bodo nastajale. Glede na navedeno se ocenjuje, da vplivi na tla in podzemne vode zaradi obratovanja nameravanega posega ne bodo nastajali.

- Nastajanje odpadkov: v času gradnje in rušitve obstoječih hlevov bodo nastajali nevarni in nenevarni gradbeni odpadki s št. 17, in sicer bo nastalo ca. 55 m³ lesa (17 02 01), 135 m³ mešanice betona in gramoza (17 01 07), 40 m³ opek (17 01 02) in 115 m³ gradbenih odpadkov, ki vsebujejo azbest (17 06 05*). Vsi odpadki se bodo zbirali ločeno in bodo oddani podjetju Snaga d.o.o., Nasipna ulica 64, 2000 Maribor, v nadaljnjo ravnanje. Ravnanje z odpadki bo skladno s predpisi s področja ravnanja z odpadki in ne bo imelo pomembnih negativnih vplivov na okolje.

V času obratovanja bo povečanje odpadkov nepomembno, saj nameravani poseg ne predstavlja dejavnosti, pri kateri bi nastale večje količine odpadkov.

- Hrup: v času gradbenih del nameravanega posega bodo nastajale emisije hrupa zaradi rušitve in gradnje. Hrup bo povzročala gradbena mehanizacija in transportna vozila. Obravnavana lokacija sodi na območje III. stopnje varovanja pred hrupom. Za čas gradnje se bo izvajala le ena gradbena operacija. Uporabljale se bodo le naprave, skladne 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 nameravani poseg nahaja na ca. 60 m oddaljenosti od najbližjega stanovanjskega objekta z varovanimi prostori, se tovrstni vpliv na okolje v času gradnje nameravanega posega ocenjuje kot manj pomemben.

V času obratovanja nameravanega posega bodo nastajale emisije hrupa kot posledica prometa s kmetijskimi in osebnimi vozili. Glede na to, da se kmetijski stroji uporabljajo sezonsko za čas obratovanja nameravanega posega, ni pričakovati povečanih emisij hrupa, zato se tovrstni vpliv v času obratovanja nameravanega posega ocenjuje kot manj pomemben.

- Vpliv na počutje in zaščito živali: za nameravani poseg je bilo s strani Uprave Republike Slovenije za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin, Območnega urada Murska Sobota, Kocljeva 10, 9000 Murska Sobota, dne 14. 11. 2017 pod št. U351-46/2017-2 (U950-09) izdano soglasje, iz katerega izhaja, da bo nameravani poseg urejen tako, da bo onemogočeno vnašanje in širjenje živalskih kužnih bolezni v skladu z veterinarskimi pogoji, ki jih za posamezne vrste objektov pod veterinarsko sanitarnim nadzorom predpiše minister, hlev pa bo omogočal skrb za dobro počutje in zaščito živali – rejo prašičev.
- Vplivi na spremembo dejanske rabe zemljišč in gozdna zemljišča: dejanska raba območja nameravanega posega je pozidano in sorodno zemljišče (ID 3000) ter delno trajni travnik (ID 1300). Z izvedbo nameravanega posega se bo dejanska raba območja nameravanega posega spremenila v pozidano in sorodno zemljišče (ID 3000). Nameravani poseg se nahaja v več kot 20 m oddaljenosti od gozdnih zemljišč. Za nameravani poseg je bilo s strani Zavoda za gozdove Slovenije, Območne enote Murska Sobota, Ul. Arhitekta Novaka 17, 9000 Murska Sobota, dne 12. 10. 2017 pod šifro 3407-58/2017 izdano soglasje, iz katerega izhaja, da nameravani poseg zaradi več kot 20 m oddaljenosti od gozdnih zemljišč in zaradi gradnje znotraj obstoječe kmetije ne bo imel negativnih posledic za gozd in funkcije gozdov v okolici.
- Elektromagnetno sevanje: v času gradnje oz. obratovanja nameravani poseg ne bo vir elektromagnetnega sevanja. Z nameravanim posegom se ne gradi transformatorska postaja.
- Vpliv na biotsko raznovrstnost, zlasti varovane vrste in habitate s posebnih varstvenih območij (Natura 2000): na lokaciji nameravanega posega se nahajajo varovana območja narave. Upoštevaajoč dejstvo, da se na lokaciji nameravanega posega že v obstoječem stanju izvaja kmetijska dejavnost, se tovrstni vpliv na okolje ne ocenjuje kot pomemben. Vplivi nameravanega posega na varovana območja so predmet postopka izdaje naravovarstvenega soglasja.
- Vidna izpostavljenost: med gradnjo bo zaradi postavitve gradbiščnih ograjah, del in prisotnosti strojev nekoliko spremenjena podoba obravnavanega območja, kar bo opazno le z bližje okolice. Tovrstni vpliv na okolje v času gradnje nameravanega posega se ocenjuje kot nepomemben. Nameravani poseg se načrtuje znotraj kmetijskega gospodarstva, zato se ocenjuje, da se vidna izpostavljenost ne bo povečala.


- Drugi vplivi nameravanega posega, upoštevajoč merila za ugotavljanje, ali je za nameravani poseg v okolje treba izvesti presojo vplivov na okolje, ki so v prilogi 2 Uredbe o posegih v okolje, ne bodo pomembni.

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

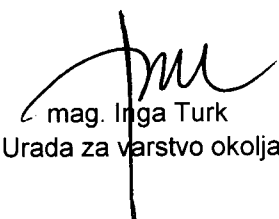
V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški 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 25518-7111002-00435417.


Ana Kezele Abramovič
sekretarka




mag. Inga Turk
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- pooblaščenca nosilca nameravanega posega David Urbančič, Plitvica 11/a, 9253 Apače (za: Robert Fujs, Spodnja Ščavnica 53, 9250 Gornja Radgona) - 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 Gornja Radgona, Partizanska cesta 13, 9250 Gornja Radgona – po elektronski pošti (tajnistvo.zupana@gor-radgona.si).