



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: 35405-295/2017-8  
Datum: 6. 4. 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 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: nadzidava farme za vzrejo piščancev, nosilcema nameravanega posega Jelenko Angeli in Avguštinu, Zg. Prebukovje 14, 2315 Šmartno na Pohorju, ki ga po pooblastilu zastopa IBIS projektiranje d.o.o., Trg Alfonza Šarha 1, 2310 Slovenska Bistrica, naslednji

### SKLEP

1. Za nameravani poseg: nadzidava farme za vzrejo piščancev, na zemljiščih v k.o. 738 Prebukovje s parc. št. 379/1, 379/2, 381 in 382/1 nosilcema nameravanega posega Jelenko Angeli in Avguštinu, Zg. Prebukovje 14, 2315 Šmartno na Pohorju, 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 7. 7. 2017 s strani nosilcev nameravanega posega Jelenko Angele in Avguštinu, Zg. Prebukovje 14, 2315 Šmartno na Pohorju, ki ju po pooblastilu zastopa IBIS projektiranje d.o.o., Trg Alfonza Šarha 1, 2310 Slovenska Bistrica (v nadaljevanju: nosilca nameravanega posega) prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: nadzidava farme za vzrejo piščancev, 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 61/17-GZ, v nadaljevanju ZVO-1).

K zahtevi je bilo priloženo:

- Pooblastilo za zastopanje z dne 13. 2. 2017;
- PGD, za objekt: nadzidava farme za vzrejo piščancev, 0. Vodilna mapa, št. projekta: PR/1/2017, Slovenska Bistrica, ki jo je maja 2017 pripravilo podjetje IBIS projektiranje d.o.o., Trg Alfonza Šarha 1, 2310 Slovenska Bistrica.

Zahteva je bila dne 16. 2. 2018 dopolnjena s/z:

- podatkom o trajanju gradnje, obratovalnem času gradbišča ter podatkom predvideni porabi vode;
- Ekološko presojo vpliva reje živali na okolje za investicijo v gradnjo hleva za pitovne piščance, ki jo je januarja 2018 izdelala Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije, Kmetijsko gozdarski zavod Ptuj, Kmetijska svetovalna služba, Ormoška 28, 2250 Ptuj.

Zahteva je bila dne 6. 3. 2018 dopolnjena z dodatnimi pojasnili in sicer z opisom načina prezračevanja v sklopu obratovanja farme, opredelitvijo glede načina ogrevanja, z opredelitvijo glede čiščenje farme med turnusi, opredelitvijo glede nastanka odpadnih voda v okviru nameravanega posega ter podatkom kam bo speljana odpadna voda, ki bo nastala med čiščenjem farme, z opredelitvijo glede ravnanja z gnojem, s podatkom o osvetlitvi farme v nočnem času, z opredelitvijo ukrepov, ki bodo izvedeni, da bližnja stanovanjska hiša ne bo pod vplivom emisij snovi v zrak (delci) in smradu v času obratovanja. Zahtevi je bil priložen še grafični prikaz tlorisov pritličja in nadstropja ter prerez farme za vzrejo piščancev iz PGD.

Zahteva je bila dne 7. 3. 2018 dopolnjena s projektnimi pogoji št. 35506-1873/2017-2, ki jih je dne 30. 6. 2017 izdala Direkcija RS za vode, Sektor območja Drave, Krekova 17, 2000 Maribor.

Nadalje je bila zahteva dne 4. 4. 2018 in 5. 4. 2018 dopolnjena s potrdilom o plačilu upravne takse v višini 22,60 EUR z dne 4. 4. 2017, s podatkom o načinu nadaljnjega ravnanja z nastalo odpadno vodo, ki bo nastala kot posledica čiščenja farme ter načinu ponikanja padavinske vode iz asfaltiranih manipulativnih površin.

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.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, je izvedba presoje vplivov na okolje obvezna, če gre za objekt za intenzivno rejo živali z najmanj 85.000 mesti za piščance ali z najmanj 60.000 mesti za kokoši\*.

V skladu s točko A Kmetijstvo, gozdarstvo, ribogojstvo, A.V Intenzivna reja živali (objekti za rejo živali), A.V.2 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna, če gre za objekt za intenzivno rejo živali z najmanj 10.000 in manj kot 85.000 mesti za piščance.

Predmet nameravanega posega je nadzidava obstoječe piščančje farme. Z izvedbo nameravanega posega se bo maksimalna zmogljivost mest za piščance na kmetiji povečala iz 9.000 mest na 18.000 mest (na turnus), kar presega prag 10.000 mest za piščance, zato je za nameravani poseg, v skladu z zgoraj navedeno točko A.V.2 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, treba izvesti predhodni postopek.

Predmet nameravanega posega je nadzidava obstoječe farme. za vzrejo piščancev pitancev, kot nadstropno gradnjo, nad že obstoječo piščančjo farmo, z tlorisno površino na stiku z zemljiščem ca. 514 m<sup>2</sup> (40,30 x 12,75). Tlorisne dimenzije objekta se z nameravanim posegom ne bodo spremenile. Skupaj pa bo po izgradnji površina piščančje farme neto tlorisne površine 972,35 m<sup>2</sup>, bruto tlorisne površine 1.055,45 m<sup>2</sup> in višine 9,15 m. Gradnja nadzidave je predvidena klasično iz betona in porobetona, kot obstoječi objekt. Medetažna plošča je predvidena iz votlih prednapetih plošč. Streha

je predvidena kot simetrična dvokapnica. Obstoječa salonitna kritina bo zamenjana z novo trapezno pločevino. V obeh nadstropjih bodo skupaj redili do 18.000 pitovnih piščancev v turnusu.

Objekt bo priključen na javno gospodarsko infrastrukturo (vodovod, električna in cesta). V objektu ne bodo nastajale komunalne odpadne vode. Odvodnjavanje padavinske odpadne vode iz objekta in okolja je predvidena po vodotesni kanalizaciji preko peskolovov do revizijskih jaškov z iztokom v razpršeno ponikanje po terenu v lasti nosilca nameravanega posega. V objektu je predvideno ogrevanje na oljni kotel. Dostop do območja nameravanega posega je urejen iz kategorizirane lokalne ceste LC 440051 Slov. Bistrica – Osankarica na zemljišču v k.o. 738 Prebukovje s parc. št. 914/4. Pripadajoče manipulativne površine bodo v asfaltni izvedbi, padavinske vode iz teh površin pa se bodo odvajale preko lovilca olj. Stanovanjski objekt v sklopu kmetije ima urejen organiziran odvoz odpadkov na komunalno urejeno odlagališče. Farma se bo po vsakem turnusu izpraznila hlevskega gnoja in očistila. Voda iz čiščenja farme, bo speljana v jašek brez iztoka. Ko bo jašek poln ga bo prišlo izprazniti komunalno podjetje.

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

- v času gradnje: nastajanje odpadkov, hrup, odlaganje/izpusti snovi v tla;
- v času obratovanja: emisije onesnaževal v zrak, odlaganje/izpusti snovi v tla, emisije snovi v vode, raba vode, hrup, smrad.

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: nadgradnja farme je predvidena v osrednjem delu kmetijskega gospodarstva nosilcev nameravanega posega na naslovu Zg. Prebukovje 14, 2315 Šmartno na Pohorju, in sicer na zemljišču v k.o. 738 Prebukovje na parc. št. 382/1 in 397/2. Velikost zemljiške parcele namenjene gradnji znaša 1.103,10 m<sup>2</sup> in poleg nadzidave farme vključuje še ureditev dovoza, dvorišča, parkirnih površin, obračališča ter zelenih površin. Zemljiške parcele namenjene gradnji se nahajajo na zemljišču v k.o. 738 Prebukovje s št. 379/1, 379/2, 381 in 382/1. Neto tlorisna površina zidane farme bo znašala 972,35 m<sup>2</sup>, bruto tlorisna površina 1.055,45 m<sup>2</sup> in zazidalna površina 513,85 m<sup>2</sup>. Gradnja nameravanega posega bo potekala predvidoma 2 meseca.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: nameravani poseg se bo gradil na že obstoječem kmetijskem gospodarstvu. Na kmetijskem gospodarstvu gojijo še govedo in prašiče. Z nameravanim posegom se število GVŽ zaradi dodatnih 9.000 piščancev povečalo iz 28,18 na 37,96 GVŽ.
- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: v času gradnje raba naravnih virov ne bo pomembna, saj gre za manjši poseg, dimenzij 40,30 m x 12,75 m. V času obratovanja nameravanega posega se bo rabila kot naravni vir predvsem zemlja, ki služi kmetovanju ter voda za napajanje živali. Kmetijsko gospodarstvo obsega 9,24 ha kmetijskih površin. V obstoječem stanju znaša raba vode ca. 300 m<sup>3</sup>/leto, z nameravanim posegom se bo poraba povečala za ca. 300 m<sup>3</sup>/leto. Tako bo z nameravanim posegom znašala poraba vode ca. 600 m<sup>3</sup>/leto oz. ca. 1.650 l/dan.
- Nastajanje odpadkov: v času gradnje bodo nastajali gradbeni odpadki (strešna opeka, beton, les, azbest, kleparski izdelki...). V času obratovanja nameravani poseg ne bo predstavljal pomembnega vira odpadkov, saj ima kmetijsko gospodarstvo že v obstoječem stanju urejen odvoz odpadkov preko komunalnega podjetja.

- 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 vode, odlaganje/izpusti snovi v tla; nastajanje odpadkov, hrup, vidna izpostavljenost;
  - v času obratovanja: emisije toplogrednih plinov, emisije snovi v vode, odlaganje/izpusti snovi v tla, sevanje svetlobe v okolico, segrevanje ozračja/vode, smrad, raba vode.
- Tveganje povzročitve večjih nesreč po predpisih, ki urejajo varstvo okolja, in naravnih nesreč, tudi tistih, ki so v skladu z znanstvenimi spoznanji lahko posledica podnebnih sprememb: nameravani poseg ne predstavlja tveganja za nastanek naravnih nesreč.
- Tveganje za zdravje ljudi: izgradnja in obratovanje nameravanega posega ne bo pomembno vplivala na zdravje ljudi.

## 2. Lokacija posega v okolje

- Namenska in dejanska raba zemljišč: Nameravani poseg se nahaja na zemljišču, ki se ureja z Odlokom o dolgoročnem planu - prostorski del občine Slovenska Bistrica za obdobje 1986-2000 dopolnjen 2003 (Uradni list RS št. 42/92, 35/94, 41/97, 71/99, 59/03, 131/04, 47/06 in 53/11) in Odlokom o sprejetju prostorskih ureditvenih pogojev za celotno območje Občine Slovenska Bistrica -1-UPB (Uradni list RS, št. 34/15 in 85/16). Parceli v k.o. 738 Prebukovje št. 382/1 in 397/2 na katerih je lociran obstoječ objekt, ki bo v okviru nameravanega posega nadzidan, sta opredeljeni kot stavbno zemljišče znotraj ureditvenega območja naselja (UON). Dejanska raba celotnega območja nameravanega posega so manipulativne površine in kmetijsko ter pozidano zemljišče.
- Sorazmerne pogostosti, razpoložljivosti, kakovosti in regenerativne sposobnosti naravnih virov (vključno s tlemi, vodo in biotsko raznovrstnostjo) na območju in njegovem podzemlju, zlasti: vodovarstvenih območij in virov pitne vode, varovanih kmetijskih zemljišč, najboljših gozdnih zemljišč in območja mineralnih surovin v javnem interesu: lokacija nameravanega posega se nahaja na vodovarstveno območje virov pitne vode in sicer na širšem vodovarstvenem območju z oznako VVO III, zaščitenim z Uredbo o vodovarstvenem območju za vodno telo vodonosnikov Ruš, Vrbanskega platoja, Limbuške dobrove in Dravskega polja (Uradni list RS št. 24/2007, 32/2011, 22/2013 in 79/2015). Lokacija nameravanega posega se ne nahaja na najboljših gozdnih zemljiščih, niti na območjih 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: nameravani poseg se ne nahaja na območju varovane narave, enot varovane kulturne dediščine, varovalnih gozdov ali gozdnih rezervatov. Lokacija nameravanega posega se prav tako ne nahaja na poplavno ogroženem območju. V oddaljenosti ca. 180 m proti zahodu poteka manjši vodotok brez imena. Lokacija nameravanega posega se nahaja na erozijsko ogroženem območju ter vodovarstvenem območju in sicer na širšem vodovarstvenem območju z oznako VVO III, zaščitenim z Uredbo o vodovarstvenem območju za vodno telo vodonosnikov Ruš, Vrbanskega platoja, Limbuške dobrove in Dravskega polja (Uradni list RS št. 24/2007, 32/2011, 22/2013 in 79/2015). Območje nameravanega posega se nahaja na Ekološko

pomembnem območju: EPO - Pohorje. Nameravani poseg leži na jugozahodnem pobočju Pohorja. Najbližje območje Nature 2000 predstavlja Pohorje (SI3000270, SAC), ki je od lokacije nameravanega posega oddaljeno ca. 100 m proti severu. Najbližji stanovanjski objekt na naslovu Zg. Prebukovje 14b se nahaja v oddaljenosti 13 m vzhodneje od lokacije nameravanega posega.

### 3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov (vplivov)

- Vplivi na prebivalstvo in zdravje ljudi: izgradnja in obratovanje nameravanega posega bo vplivala na zdravje ljudi, predvsem z emisijami hrupa ter emisijami onesnaževal zraka med gradnjo in emisijami onesnaževal zraka in smradu med obratovanjem. Iz nadaljevanje obrazložitve tega sklepa izhaja, da se vplivi ne ocenjujejo kot pomembni.
- Emisije snovi v zrak: v času gradnje bodo emisije onesnaževal v zrak nastajale zaradi obratovanja gradbišča (izpusti delovnih strojev, tovornih vozil za dovoze in odvoze z gradbišča in upravljanje samega gradbišča), drugih emisij onesnaževal v zrak ni pričakovati. Emisije prahu bodo izrazitejše v suhem, toplem in vetrovnem vremenu. V tem primeru je treba emisije prašenja preprečevati z močenjem. Z upoštevanjem navedenih ukrepov ter ukrepov iz Uredbe o preprečevanju in zmanjševanju emisije delcev iz gradbišč (Uradni list RS, št. 21/11) je vpliv na kakovost zraka zaradi izvajanja gradnje mogoče v veliki meri zmanjšati. Glede na predvideni obseg del in kratkotrajnost gradnje (ca. 2 meseca) se vpliv nameravanega posega na emisije onesnaževal v zrak oz. na kakovost zraka v času gradnje ocenjuje kot manj pomemben vpliv.

Nameravani poseg predstavlja kmetijsko dejavnost oz. rejo pitovnih piščancev, zato je v času obratovanja pričakovati emisije snovi v zrak. Nameravani poseg predvideva nadgradnjo farne s polnimi tlemi, z uporabo nastilja, tako v pritličju, kot tudi v nadstropju. Posledično bo med samim obratovanjem prihajalo do manjših izpustov prašnih delcev v zrak. Objekt se bo ogreval na oljni kotel. Zaradi prezračevanja vzrejnih prostorov s pomočjo ventilacije naslovni organ ocenjuje tovrstni vpliv na kakovost zraka kot manj pomemben.

- Emisije toplogrednih plinov: v času gradnje bodo emisije toplogrednih plinov povečane zaradi same gradnje objekta. Višje emisije bodo posledica delovnih strojev v obratovanju. V času obratovanja nameravanega posega se bodo emisije toplogrednih plinov povečale glede na povečanje staleža živine. Naslovni organ ugotavlja, da plini, ki nastajajo pri prebavi perutnine, ne bodo pomembno vplivali na emisije toplogrednih plinov. Emisije toplogrednih plinov nastajajo tudi pri skladiščenju perutninskega gnoja. Perutninski gnoj, bo po vsakem zaključenem turnusu mehansko odstranjen iz farne in odpeljan iz lokacije. Naslovni organ ugotavlja, da imata nosilca nameravanega posega urejen prevzem gnoja s strani bioplinske naprave podjetja PP Energija d.o.o., Potrčeva cesta 10, 2250 Ptuj. Naslovni organ ocenjuje vpliv emisij toplogrednih plinov kot manj pomemben.
- Emisije snovi v vode in odlaganje/izpusti v tla: območje nameravanega posega se nahaja znotraj širšega vodovarstvenega območja VVO III, zaščitenim z Uredbo o vodovarstvenem območju za vodno telo vodonosnikov Ruš, Vrbanskega platoja, Limbuške dobrove in Dravskega polja (Uradni list RS št. 24/2007, 32/2011, 22/2013 in 79/2015) ter na plazljivem in erozijsko ogroženem območju. Za nameravani poseg so bili izdani projektni pogoji št. 35506-1873/2017-2, ki jih je dne 30. 6. 2017 izdala Direkcija RS za okolje, Sektor območja Drave, Krekova 17, 2000 Maribor (v nadaljevanju: projektni pogoji). Glede na velikost nameravanega posega je možnost onesnaženja vod in tal v času gradnje majhna. Obstaja možnost onesnaženja voda in tal v primeru nesreč, kot je npr. nepredviden izliv olja ali goriva iz gradbene mehanizacije. Verjetnost onesnaženja je treba z ustreznim vzdrževanjem strojev in takojšnjim ukrepanjem v primeru nesreč minimalizirati. Glede na navedeno ter ob upoštevanju pogojev in omejitev, ki veljajo za vodovarstveno območje ter projektnih pogojev,

ocenjuje naslovni organ tovrstni vpliv v času gradnje nameravanega posega kot manj pomemben.

V času obratovanja nameravanega posega se bodo padavinske odpadne vode iz asfaltiranih manipulativnih površin odvajale preko lovilca olj, padavinske odpadne vode iz objekta pa po vodotesni kanalizaciji preko peskolovov do revizijskega jaška z iztokom razpršeno po terenu v lasti nosilcev nameravanega posega, tako, da ne bo prišlo do izpiranja zemljine in ogrožanja sosednje posesti. Komunalne odpadne vode v okviru nameravanega posega ne bodo nastajale. Nastajale bodo odpadne vode pri čiščenju farme z vodo, 1 x do 2 x letno. Odpadna voda od čiščenja farme bo speljana v zaprt zbiralnik vode, od koder jo bo odpeljalo komunalno podjetje. Emisije snovi v tla v času obratovanja nameravanega posega naslovni organ ugotavlja predvsem z vidika nastajanja perutninskega gnoja. Po koncu vsakega turnusa, bo perutninski gnoj zbran in odpeljan iz lokacije. Nosilca nameravanega posega imata urejen odvoz celotne količine gnoja od šestih turnusov s strani bioplinske naprave podjetja PP Energija d.o.o., Potrčeva cesta 10, 2250 Ptuj. Glede na navedeno ter ob upoštevanju pogojev in omejitev, ki veljajo za vodovarstveno območje ter izdanih projektnih pogojev, ocenjuje naslovni organ tovrstni vpliv v času obratovanja nameravanega posega kot manj pomemben.

- Ravnanje z odpadki: pri gradnji nameravanega posega bodo nastajale manjše količine gradbenih odpadkov, zaradi nadgradnje obstoječe farme in s tem povezanega rušenja strehe in ostrešja. Obstoječa streha je azbestna. Z vsemi odpadki se mora ravnati skladno z določili Uredbe o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Uradni list RS, št. 34/08) in Uredbo o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15). Z materialom in odpadki, ki vsebujejo azbest, se mora ravnati v skladu z določili Uredbe o pogojih, pod katerimi se lahko pri rekonstrukciji ali odstranitvi objektov in pri vzdrževalnih delih na objektih, instalacijah ali napravah odstranjujejo materiali, ki vsebujejo azbest (Uradni list RS, št. 60/06) in Uredbe o ravnanju z odpadki, ki vsebujejo azbest (Uradni list RS, št. 34/08). V času obratovanja nameravanega posega bodo nastajali komunalni odpadki, ki se bodo oddajali pooblaščenemu zbiralcu tovrstnih odpadkov. Naslovni organ ocenjuje vpliv nastajanja odpadkov kot manj pomemben.
- Hrup: emisije hrupa v času gradnje bodo posledica obratovanja gradbenih strojev in tovornih vozil za dovoz gradbenih materialov. Gradnja bo trajala ca. dva meseca, odvisno od vremenskih razmer, le v dnevnem času. Naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na obremenjenost okolja s hrupom v času gradnje, ob upoštevanju dovoljenih ravni zvočnih moči strojev, določenih 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) ter glede na kratkotrajnost gradnje se ocenjuje kot manj pomemben.  
Vpliv hrupa zaradi obratovanja nameravanega posega se ocenjuje kot nepomemben.
- Smrad: v času gradnje nameravani poseg ne bo vir vonjav. V času obratovanja bodo vonjave prisotne, saj gre za kmetijsko dejavnost. Nosilca nameravanega posega navajata, da bo objekt dobro prezračen, urejeno bo stransko in prečno prezračevanje. Ventilatorji bodo obrnjeni na stran, kjer ni nobenih objektov, in se bodo vključili po potrebi. Na eni strani objekta bodo nameščeni ventilatorji, na nasprotni strani pa bodo razporejene lopute za svež zrak. Naslovni organ ugotavlja, da je nameravani poseg umeščen v podeželsko območje. Ob ustrezni uporabi nastilja znotraj farme in zračenja bo zmanjšan vpliv na mikroklimo v okolici farme.
- Vplivi na spremembo dejanske rabe zemljišč: dejanska raba so pozidane površine s pripadajočimi manipulativnimi površinami in kmetijsko zemljišče. Z izvedbo nameravanega posega ostaja dejanska raba nespremenjena.
- Svetlobno onesnaževanje: gradbena dela se bodo izvajala le v dnevnem času, zato svetlobno onesnaževanje okolja ne bo nastajalo. V času obratovanja nameravanega

posega, bo notranjost farme znotraj turnusa osvetljena, po predvidenem svetlobnem programu reje piščancev. Farma od zunaj ne bo osvetljena. Naslovni organ ocenjuje vpliv sevanja svetlobe v okolico kot nepomemben.

- Vidna izpostavljenost: nameravani poseg bo v času gradnje opazen iz lokalne in dovozne ceste (na vzhodni in južni strani nameravanega objekta). Iz ostalih strani bodo nadvišan objekt zastirali že obstoječi objekti. Izvedba nameravanega posega ne bo predstavljala vidne spremembe okolice, saj je na obravnavanem območju že v obstoječem stanju farma ter pripadajoče kmetijsko zemljišče.

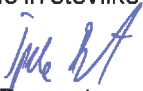
Drugi vplivi nameravanega posega upoštevajoč merila za ugotavljanje, ali je za nameravani poseg v okolje treba izvesti presojo vplivov na okolje, ki so v prilogi 2 Uredbe o posegih v okolje, ne bodo pomembni.

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.

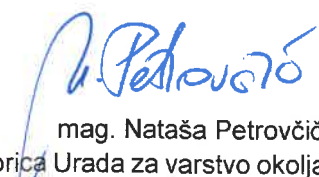
V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški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

  
Špela Bergant  
svetovalka III



  
mag. Nataša Petrovič  
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- pooblaščenca nosilca nameravanega posega: IBIS projektiranje d.o.o., Trg Alfonza Šarha 1, 2310 Slovenska Bistrica (za: Angela in Avguštin Jelenko, Zg. Prebukovje 14, 2315 Šmartno na Pohorju) – 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 Slovenska Bistrica, Kolodvorska ulica 10, 2310 Slovenska Bistrica – po elektronski pošti (obcina@slov-bistrica.si).

