



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: 35405-232/2019-9

Datum: 29. 7.2019

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: oprema za predelavo grozdja in degustacijski prostor na kmetiji Bordon, nosilcu nameravanega posega Janu Bordonu, Dekani 63, 6271 Dekani, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: oprema za predelavo grozdja in degustacijski prostor na kmetiji Bordon na zemljišču k.o. 2603 Dekani s parcelno št. 2370/1, nosilcu nameravanega posega Janu Bordonu, Dekani 63, 6271 Dekani, 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 8. 5. 2019 s strani nosilca nameravanega posega Jana Bordona, Dekani 63, 6271 Dekani (v nadaljevanju nosilec nameravanega posega), prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: naložba v nabavo opreme za predelavo grozdja in degustacijski prostor na kmetiji Bordon, 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:

- obrazec zahteve za začetek predhodnega postopka;
- predračun za napravo Pecjalnik Vaslin Bucher „Mod. DELTA EF 2,,.

Zahteva je bila dne 15. 5. 2019, 16. 7. 2019, 17. 7. 2019, 22. 7. 2019, 23. 7. 2019, in 25. 7. 2019 dopolnjena, in sicer s/z:

- dopolnjenim obrazcem zahteve za začetek predhodnega postopka;
- predračunom za napravo Pecjalnik Vaslin Bucher „Mod. DELTA EF 2,,;

- izpisom o prijavi letnega pridelka grozdja, mošta in vina za KMG_MID100202537 za leto 2018 in
- potrdilom o plačilu upravne takse z dne 13. 5. 2019.

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).

Skladno z drugo alinejo drugega odstavka 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, se prehodni postopek izvede tudi za spremembo posega v okolje, ki je v skladu s predpisi že dovoljen, se izvaja ali je že izveden, in ne glede na to, ali je bilo za poseg v okolje pred njegovo spremembo že pridobljeno okoljevarstveno soglasje ali sklep v predhodnem postopku v skladu z zakonom, ki ureja varstvo okolja, če gre za spremembo posega v okolje, ki pomeni spremembo položaja ali lege v prostoru, dimenzij objekta, zmožljivosti, sestave, načina ali obdobja obratovanja naprave, rabe surovin ali energije, in bi lahko imela pomembne škodljive vplive na okolje.

Četrti odstavek 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, nadalje določa, da se predhodni postopek izvede tudi za poseg v okolje, ki sam ne dosega praga, ki je za to vrsto določen pri opisu vrste posega in označen z oznako X v stolpcu z naslovom PP v Prilogi 1 te uredbe, če je funkcionalno in prostorsko povezan z drugimi že izvedenimi ali nameravanimi posegi v okolje in skupaj z njimi ta prag dosega ali presega.

V skladu s točko C Predelovalne dejavnosti, C.I Živilskopredelovalna industrija in proizvodnja krmil, C.I.2.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje je izvedba predhodnega postopka obvezna, če gre za drugo proizvodnjo iz rastlinskih surovin zmožljivosti najmanj 10 t na dan.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da nameravani poseg obsega nabavo nove opreme za predelavo grozdja, ki bo nameščena znotraj polno opremljene obstoječe vinske kleti. Posodobitev obstoječe opreme bo izvedena z namestitvijo novih sodov, opreme degustacijskega prostora, pečjalnika Vaslin Bucher „Mod. DELTA EF2,“ z maksimalno kapaciteto 20 t/h (480 t/dan), ki obratuje le v času trgatve (manj kot 30 dni na leto), polnilne linije za steklenice za vino GAI 1001S top Monoblocks s kapaciteto 750 l/h (18 t/dan) ter etiketirke, s čimer se proizvodna kapaciteta povečuje iz obstoječih 240 t/dan na 480 t/dan. Naprava ne presega praga za presojo vplivov na okolje, ki je določen v točki C.I.1.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje (300t izdelkov na dan oziroma 600 t izdelkov na dan, če naprava obratuje manj kot 90 zaporednih dni), saj produkt pečljanja ni izdelek. Kapaciteta proizvodnje izdelkov za nameravani poseg je 18 t/dan, kolikor je zmožljivost polnilne linije. Upoštevajoč točko C.I.2.1 Priloge 1 v povezavi s četrtrim odstavkom 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, za nameravani poseg treba izvesti predhodni postopek.

Opis nameravanega posega

Nosilec nameravanega posega namerava posodobiti proizvodne in prodajne zmogljivosti kmetije Bordon, naložba vključuje nabavo opreme za predelavo vina in degustacijski prostor. Na kmetiji Bordon že sedaj razpolagajo z opremo za predelavo grozdja in vina, in sicer imajo v kleti naslednjo opremo:

- 4 x vinifikator kapacitete 100 hl,
- stiskalnico za grozdje kapacitete 29 hl,
- pečjalnik za grozdje kapacitete 10 t/h,
- 2 x črpalko rotor kapacitete 100 hl/h,
- črpalko mono 80 hl/h,
- električno mešalo,

ter drugo manjšo opremo za opravljanje vinarske dejavnosti. Poleg tega imajo na kmetiji tudi opremo za skladiščenje vina in sicer INOX cisterne v skupnem obsegu 75.280 l:

- 3 x INOX sod 3000 l,
- 3 x INOX sod 5200 l,
- 11 x INOX sod 4500 l,
- 1 x INOX sod 280 l,
- 1 x INOX sod 150 l,
- 1 x INOX sod 750 l.

Poleg tega imajo kapacitete za skladiščenje in zorenje vina v skupnem obsegu 41.125 l:

- 55 x lesen sod 225 l,
- 5 x lesen sod 350 l,
- 5 x lesen sod 2300 l,
- 5 x lesen sod 1300 l,
- 3 x lesen sod 3000 l.

Na kmetiji imajo tudi odpisane sode s kapaciteto 43.400 l, ki bodo odstranjeni in niso več v proizvodni funkciji.

Nameravana nova naložba obsega nabavo in montažo:

- pečjalnika Vaslin Bucher „Mod. DELTA EF2,“ z maksimalno kapaciteto 20 t/h,
- polnilne linije za steklenice za vino GAI 1001S top Monoblocks s kapaciteto 750 l/h,
- avtomatske etiketirke,
- lesenih sodov s kapaciteto 1000 l,
- cisterne s kapaciteto 2500 l,
- barique sodov s kapaciteto 225 l,
- opreme za degustacijski prostor.

Odločitev

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:

1. Značilnosti posega v okolje:

- Velikost in zasnova celotnega posega:
Nameravani poseg je načrtovan na zemljišču k.o. 2603 Dekani s parcelno št. 2370/1, v obstoječi stavbi št. 854, na naslovu Dekani 63, 6271 Dekani. Montaža nove opreme bo potekala znotraj obstoječih objektov, zasnova objekta se zaradi nove opreme ne bo spremenila.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: na lokaciji ni drugih povezanih posegov.
- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: pri proizvodnji vina se kot naravni vir uporablja voda.
- Nastajanje odpadkov: odpadki bodo nastajali samo v času obratovanja nameravanega posega.
- Emisije onesnaževal ter druge motnje zdravja, počutja ali kakovosti življenja (npr. sevanja, vibracije, smrad, hrup, toplota, svetloba): v času gradnje emisij ni, saj ne gre za gradnjo. V času obratovanja so to emisije onesnaževal v zrak, emisije toplogrednih plinov, emisije snovi v vode, nastajanje odpadkov, hrup in 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: z izvedbo nameravanega posega se ne bo povečalo tveganje povzročitve večjih nesreč.
- Tveganje za zdravje ljudi: glede na ugotovljeno v tem postopku, nameravani poseg ne predstavlja tveganja za zdravje ljudi.

2. Lokacija posega v okolje:

- Namenska in dejanska raba zemljišč: lokacija nameravanega posega se nahaja na ruralnem delu naselja Dekani, južno od Rižane. Namenska raba zemljišča je ostala nekmetijska zemljišča, dejanska raba je pozidano in sorodno zemljišče (3000) v obsegu 70% in kmetijsko zemljišče (1000) v obsegu 30%.
- Sorazmerne pogostosti, razpoložljivosti, kakovosti in regenerativne sposobnosti naravnih virov (vključno s tlemi, vodo in biotsko raznovrstnostjo) na območju in njegovem podzemlju (zlasti vodovarstvenih območij pitne vode, varovanih kmetijskih zemljišč, najboljših gozdnih rastišč in območij mineralnih surovin v javnem interesu): lokacija nameravanega posega se ne nahaja na kmetijsko pomembnem območju, niti na vodovarstvenem območju, niti na pomembnih gozdnih rastiščih ali območjih mineralnih surovin v javnem interesu.
- Absorpcijske sposobnosti naravnega okolja, pri čemer se s posebno pozornostjo obravnavajo naslednja območja tj. 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 poplavno ogroženem območju. Iz opozorilne karte poplav (Atlas okolja) je razvidno, da se območje ne razvršča v noben razred poplavne nevarnosti, glede na opozorilno karto poplav pa je območje pogostih poplav od objekta oddaljeno 20 m severozahodno. Naravni vodotok Rižana, ki je vodotok II. reda, se nahaja 34 m severno, 16 m severno je lociran neimenovan kanal, 19 m južno pa potok Martežin, tudi naravni vodotok II. reda. Obravnavano območje ne leži na območju gozdnih rezervatov ali varovalnih gozdov, leži pa na Gozdnem odseku 2009 z oznako 09084B, 20 m severozahodno od posega pa se nahaja Gozdni sestoj 2009 z oznako J689. 12 m severno se nahaja območje Natura 2000 Rižana (SAC SI3000060), določeno z Uredbo 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, 3/14, 21/16 in 47/18), ki je hkrati tudi ekološko pomembno območje Rižana, ID 78200, določeno z Uredbo o ekološko pomembnih območjih (Uradni list RS, št. 48/04, 33/13, 99/13 in 47/18) in naravna vrednota Rižana lokalnega pomena Ident.št: 4836, določena s Pravilnikom in določitvi in varstvu naravnih vrednot (Uradni list RS, št. 111/04, 70/06, 58/09, 93/10 in 23/15)). Lokacija nameravanega posega se ne nahaja na območju kulturne dediščine, najbližja evidentirana enota je Dekani - Spominsko znamenje na Hribu (EŠD: 15295), ki se nahaja 300 m severno od posega. Najbližji stanovanjski objekt je del posega (kmetija Bordon), v sosednji stavbi na oddaljenosti 10 m.

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov:

- Emisije onesnaževal v zrak in emisije toplogrednih plinov: sama proizvodnja vina ni vir emisij snovi v zrak ali toplogrednih plinov. V času obratovanja nameravanega posega bodo nastajale emisije v zrak zaradi prometa (dovoz grozdja, distribucija vina). Dobava grozdja je časovno omejena na obdobje trgatve, ki traja približno 10 dni in poteka s traktorskimi prikolicami. Obseg predelave je ca. 50 t grozdja, ki se prepelje s traktorskimi prikolicami po 1,6 t/prevoz. V času trgatve je zato potrebnih ca. 32 prevozov grozdja na razdalji 5 km v obe smeri. Skupaj se za namene transporta opravi 160 km, poraba goriva je 27,5 l nafte. Na kmetiji obratujeta dve toplotni črpalčki z močjo 16 kW in 35 kW, ki se uporabljata tudi za hlajenje kletnih prostorov in grozdja ob trgatvi. Zaradi izvedbe nameravanega posega se obstoječe stanje ne bo spremenilo. Naslovni organ glede na navedeno ocenjuje, da je vpliv emisij snovi v zrak in vpliv emisij toplogrednih plinov v času obratovanja manj pomemben.
- Emisije snovi v vode: v času obratovanja se uporablja voda le za čiščenje vinarske opreme, brez dodanih čistil ali drugih kemičnih sredstev, v obsegu ca. 250 m³ na leto. Industrijska voda se skladno z devetnajsto točko 4. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12, 64/14 in 98/15) lahko obravnava kot komunalna voda, če je po naravi in sestavi podobna odpadni vodi po uporabi v gospodinjstvu, njen povprečni dnevni pretok ne presega 15 m³/dan, njena letna količina ne presega 4.000 m³, obremenjevanje okolja zaradi njenega odvajanja ne presega 50 PE in pri kateri za nobeno od onesnaževal letna količina ne presega mejnih vrednosti letnih količin onesnaževal, določenih v prilogi 3, ki je sestavni del te uredbe. Na kmetiji Bordon se za čiščenje in razkuževanje uporablja vodna para, zato ni emisij snovi v vode. Čista voda po pranju vinarske opreme odteče po odtočnem jašku in se uporabi za zalivanje. Vsa odpadna voda je

podobna komunalni vodi, zato naslovni organ ocenjuje, da je vpliv emisij snovi v vode v času obratovanja manj pomemben.

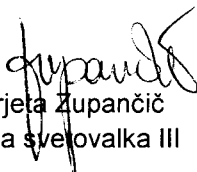
- Ravnanje z odpadki: pri obratovanju nameravanega posega ne nastajajo organski odpadki, saj se vsi organski ostanki uporabijo za nadaljnjo pridelavo. Za grozdne tropine in pecljevino se uporablja kompostni kup na primernih kmetijskih zemljiščih, ki se po predelavi ponovno uporabi za gnojenje in izboljšanje strukture tal. Pri pakiranju nastanejo kartonasti in papirnati odpadki, ki se ločeno odlagajo na ekološkem otoku skladno s standardi upravitelja - komunalno podjetje Marjetica d.o.o. Ker se količina nastalih odpadkov zaradi izvedbe nameravanega posega ne bo spremenila, naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na nastajanje odpadkov kot manj pomemben.
- Hrup: pecljalnik v času delovanja oddaja malo hrupa, proces predelave bo potekal v zaprtih kletnih prostorih in ne bo slišen za okolico. Pecljanje bo potekalo v času trgatve (jeseni) in bo trajalo po nekaj ur dnevno, v več intervalih. Glede na to, da je glavni viri hrupa v zaprtem prostoru, kjer se zaposleni ne zadržujejo, je omenjeni vpliv manj pomemben.
- Sevanje svetlobe v okolico: na lokaciji nameravanega posega so nameščeni 3 LED reflektorji z močjo 50 W, ki osvetljujejo dvorišče in se uporabljajo po potrebi. Po izvedbi nameravanega posega se stanje ne bo spremenilo, zato naslovni organ ocenjuje, da je vpliv svetlobnega onesnaževanja na okolje majhen.
- Raba vode: v proizvodnem procesu se uporablja voda iz vodovodnega omrežja. Povprečna poraba vode za pranje opreme znaša 250 m³ na leto. Ker v obravnavanem primeru ne gre za povečanje glede na obstoječe stanje, naslovni organ tovrstni vpliv ocenjuje kot manj pomemben.
- 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.


Marjeta Župančič
Višja svetlovalka III




mag. Suzana Rak Zavasnik
podsekretarka

Vročiti:

- Nosilcu nameravanega posega: Jan Bordon, Dekani 63, 6271 Dekani - 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).
- Mestna občina Koper, Verdijeva ulica 10, 6000 Koper – po elektronski pošti (obcina@koper.si)

