



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: 35405-362/2018-5

Datum: 22. 11. 2018

Agencija Republike Slovenije za okolje izdaja na podlagi tretjega odstavka 14. člena Uredbe o organih v sestavi ministrstev (Uradni list RS, št. 35/15, 62/15, 84/16, 41/17, 53/17 in 52/18) in petega odstavka 51.a člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/09-ZMetD, 66/06-OdlUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ in 21/18-ZNOrg) v predhodnem postopku za nameravani poseg: nakup tehnološke opreme - strojev, nosilcu nameravanega posega Vopex d.o.o., Tržaška cesta 83, 6230 Postojna, ki ga zastopa Miha Vodopivec, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: nakup tehnološke opreme – strojev, na zemljišču v k.o. 2488 Zalog s parcelno številko 490/48, nosilcu nameravanega posega Vopex d.o.o., Tržaška cesta 83, 6230 Postojna, 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 20. 8. 2018 s strani nosilca nameravanega posega Vopex d.o.o., Tržaška cesta 83, 6230 Postojna, ki ga zastopa Miha Vodopivec (v nadaljevanju nosilec nameravanega posega) prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: nakup tehnološke opreme – strojev, na zemljišču v k.o. 2488 Zalog s parcelno številko 490/48, v skladu z 51.a členom Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/09-ZMetD, 66/06-OdlUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ in 21/18-ZNOrg, v nadaljevanju ZVO-1).

Zahtevi in njenim dopolnitvam z dne 16. 11. 2018 in 20. 11. 2018 je bilo priloženo:

- potrdilo o plačilu upravne takse v višini 22,60 EUR z dne 17. 8. 2018,
- ponudba št. 18/0212 z dne 3. 7. 2018 za nakup ultrazvočnega rezalnika,
- ponudba št. 18/0211 z dne 3. 7. 2018 za nakup peči tunelske,
- dopolnjen obrazec za začetek predhodnega postopka z dne 17. 8. 2019, in sicer z opisom tehnološkega postopka in vseh možnih vplivov nameravanega posega na okolje ter opisom območja in lege nameravanega posega,
- skica z označeno lokacijo nameravanega posega v M 1 : 25.000.

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).

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 zmogljivosti najmanj 10 ton na dan.

Nosilec nameravanega posega Vopex d.o.o. namerava z nakupom nove tehnološke opreme – strojev povečati in izboljšati proizvodnjo za peko kruha in sladice iz večinoma rastlinskih vhodnih surovin, z izjemo jajc. V obstoječi proizvodni hali (bruto tlorisne površine 1.250 m²) se bo dve ali tri obstoječe energijsko potratne rotacijske peči za peko kruha in sladice nadomestilo z novo tunelsko pečjo s transporterji in ultrazvočnim rezalnikom za rezanje sladice. Nova tunelska peč s transporterji se bo uporabljala za peko kruha, keksov in raznih biskvitov, iz katerih se bodo lahko izdelali končni izdelki, kot so: torte, peciva, rolade, itd. Pri uporabi tunelske peči s transporterji se bo v 24 urah lahko predelalo 12 t vhodnih surovin (moka, sladkor, maščoba, jajca,...) in pri tem proizvedlo 10,2 t končnih izdelkov (kruha, keksov, peciva,...). Zmogljivost tunelske peči s transporterji se bo povečala iz 8,16 t (podatek velja za obstoječe rotacijske peči) na 10,2 t, pri čemer se upošteva maksimalno oz. teoretično 24-urno obratovanje.

Podjetje Vopex d.o.o. bo investiralo tudi v nakup ultrazvočnega rezalnika, s katerim bo lahko razrezalo nekaj končnih izdelkov, kot so: kremne rezine, sacher pecivo, jabolčna pita, itd. V podjetju sedaj vse navedene sladice režejo ročno, kar pomeni, da za razrez potrebujejo več časa, hkrati pa pecivo ni enakomerno razrezano. Glede na navedeno, bo nakup ultrazvočnega rezalnika pripomogel h kvaliteti in povečanju količine končnih izdelkov. Pri uporabi ultrazvočnega rezalnika se bo količina razrezanih končnih izdelkov iz 2,5 tone na dan povečala na 3,6 tone na dan, pri čemer se upošteva maksimalno oz. teoretično 24-urno obratovanje.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da se bo v obratu Vopex d.o.o. po izvedbi nameravanega posega – tunelske peči s transporterji in ultrazvočnega rezalnika lahko proizvedlo 10,2 t končnih izdelkov (kruha, keksov, peciva,...) na dan, kar presega prag, 10 t na dan, določen v točki C.I.2.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, zato je izvedba predhodnega postopka za nameravani poseg obvezna.

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 je načrtovan na zemljišču v k.o. 2488 Zalog s parcelno številko 490/48, pri katerem ne gre za gradnjo, ampak, le za namestitve nove tehnološke opreme - strojev. Nova tehnološka oprema – stroji bodo nameščeni v obstoječi proizvodni hali podjetja Vopex d.o.o., ki se nahaja znotraj industrijske cone, na južnem delu mesta Postojna. Zasnova nameravanega posega je razvidna iz predhodno navedenega opisa.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: v bližini, in sicer Z od nameravanega posega se nahaja podjetje Hidravlik servis, ki izdeluje dvigala za kamione, S od nameravanega posega se nahaja podjetje Liv, ki proizvaja kolesa, sesalce in plastične kotličke, JZ od nameravanega posega pa se nahaja podjetje, ki izdeluje plastična okna in vrata. Obstoječa proizvodna hala podjetja Vopex d.o.o. ima lasten dostop s ceste in ni funkcionalno povezana z sosednjimi proizvodnimi objekti znotraj industrijske cone.
- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: v času obratovanja se bo uporabljalo vodo iz javnega vodovodnega omrežja. Nastajale bodo komunalne odpadne vode iz sanitarij. Prav tako se bo vodo uporabljalo za sprotno pranje ultrazvočnega rezalnika, kar bi pri njegovi maksimalni zmogljivosti znašalo ca. 250 l na dan oz. pri načrtovani proizvodnji ca. 50 – 65 l na dan. Voda se bo uporabljala tudi za potrebe čiščenja posode. Količina porabljene vode bo v času obratovanja pri načrtovani proizvodnji majhna oz. zanemarljiva.
- Nastajanje odpadkov: v času obratovanja bodo pri načrtovani proizvodnji dnevno nastajali naslednji odpadki: organski odpadki manjših količin, 10 kg mešanih odpadkov, 0,5 kg bioloških odpadkov, 5 - 6 kg kartona in 0,5 kg plastike. Pri maksimalni zmogljivosti opreme – strojev pa bodo nastajali naslednji odpadki: 30 kg mešanih odpadkov, 1,5 kg bioloških odpadkov, 16 kg kartona in 1,5 kg plastike, ki jih bodo ustrezno ločevali in predali pooblaščenim predelovalcem (Publicus d.o.o. in Odpad d.o.o.).
- Emisije onesnaževal ter druge motnje zdravja, počutja ali kakovosti življenja (npr. sevanja, vibracije, smrad, hrup, toplota, svetloba): nameravani poseg v času namestitve nove tunelske peči s transporterji in ultrazvočnega rezalnika ne bo imel pomembnih vplivov na okolje. V času obratovanja pa bodo nastali naslednji vplivi: emisije snovi v tla/vode, hrup, nastajanje odpadkov, sevanje svetlobe v okolico 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 namestitvijo nove opreme se tveganje za povzročitev večjih nesreč ne bo povečalo.
- Tveganje za zdravje ljudi: obratovanje nameravanega posega ne vpliva in ne bo vplivalo na zdravje ljudi po izvedbi nameravanega posega.

2. Lokacija posega v okolje

- Namenska in dejanska raba zemljišč: nameravani poseg je načrtovan znotraj obstoječe proizvodne hale obrata Vopex d.o.o.. Dejanska raba tal območja je pozidano in sorodno zemljišče (3000). Z izvedbo nameravanega posega se dejanska raba tal ne bo spremenila.
- 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 ali na območju

vira pitne vode. Prav tako se 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 priobalnem zemljišču, poplavnem območju, na območju gozdnih rezervatov ali varovalnih gozdov. V neposredni bližini nameravanega posega tudi ni površinskih vodotokov in priobalnih zemljišč. Lokacija nameravanega posega se sicer nahaja na območju z naslednjim naravovarstvenim statusom: ekološko pomembno območje - Osrednjem območju življenjskega prostora velikih zveri (ev. št. 80000) (Uredba o ekološko pomembnih območjih, Uradni list RS, št. 48/4, 33/13, 99/13 in 47/18), vendar pa v skladu z 5. členom citirane uredbe za nameravani poseg ni potrebno pridobiti naravovarstvenega soglasja oz. strokovnega mnenja. Lokacija nameravanega posega se prav tako ne nahaja na območju nepremične kulturne dediščine. Nameravani poseg se ne načrtuje na območju goste poselitve. Najbližji objekt z varovanimi prostori se nahaja v ca. 30 m oddaljenosti proti zahodu.

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov (vplivov)

- Vplivi na prebivalstvo in zdravje ljudi: namestitev nove tehnološke opreme in obratovanje nameravanega posega ne bosta pomembno vplivala na zdravje ljudi. Nameščanje se bo izvajalo kratek čas, znotraj obstoječega objekta, pri čemer ne gre za dela, ki bi povzročala pomembne vplive na okolje. V času obratovanja bodo nastajali manjši in nepomembni vplivi na okolje. Iz nadaljevanje obrazložitve tega sklepa izhaja, da se vplivi v času obratovanja ne ocenjujejo kot pomembni.
- Zrak: v času obratovanja se bo za kurjavo tunelske peči uporabljalo kurilno olje, ki bo shranjeno v cisterni ločeni od proizvodne hale. Dve oz. tri stare etažne peči se bodo z investicijo nadomestile z novo, okoljsko prijaznejšo tunelsko pečjo, s katero se bodo emisije v zrak zmanjšale. Prav tako obratovanje ultrazvočnega rezalnika za rezanje sladice ne bo povzročalo novih, dodatnih emisij snovi v zrak. Zaradi izvedbe nameravanega posega se ocenjuje, da se kakovost zraka na območju nameravanega posega ne bo poslabšala. Tovrstni vpliv nameravanega posega na okolje se, v času obratovanja, ocenjuje kot nepomemben.
- Vplivi na vodo/tla: v času obratovanja bodo nastajale komunalne odpadne vode iz sanitarij. Pri investiciji se bo povečala poraba vode zaradi čiščenja nožev pri ultrazvočnem rezalniku. Voda se bo uporabljala tudi za potrebe čiščenja posode. Glede na to, da bodo stroji nameščeni znotraj proizvodne hale, tudi ne bo nobenih gradbenih posegov, s katerimi bi posegali v tla. Z izvedbo nameravanega posega se ne bodo povečali vplivi na vodo in tla. Tovrstni vpliv nameravanega posega na okolje se, v času obratovanja, ocenjuje kot nepomemben.
- Odpadki: v času obratovanja bodo pri načrtovani proizvodnji dnevno nastajali naslednji odpadki: organski odpadki manjših količin, 10 kg mešanih odpadkov, 0,5 bioloških odpadkov, 5 - 6 kg kartona in 0,5 kg plastike. Pri maksimalni zmogljivosti opreme – strojev pa bodo nastajali naslednji odpadki: 30 kg mešanih odpadkov, 1,5 kg bioloških odpadkov, 16 kg kartona in 1,5 kg plastike. Vse nastale odpadke bo nosilec

nameravanega posega ustrezno ločeval in predal pooblaščenim predelovalcem (Publicus d.o.o. in Odpad d.o.o.). Z izvedbo nameravanega posega se bo količina nastalih odpadkov povečala, vendar bo vpliv majhen.

- Sevanje svetlobe v okolico: v času obratovanja se bo uporabljala obstoječa notranja razsvetljava proizvodnih prostorov, ki se z nameravanim posegom tudi ne bo spreminjala ali dograjevala.
- Hrup: nameravani poseg se nahaja v območju IV. stopnje varstva pred hrupom, ki velja na območju industrijske cone. Nameravani poseg – nakup nove tehnološke opreme – strojev ne presega dovoljenih ravni hrupa v okolju v skladu z Uredbo o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju (Uradni list RS, št. 43/18), predpisanih za dnevni, večerni in nočni čas v območju IV. stopnje varstva pred hrupom. Nova tehnološka oprema – stroji, ki se bodo postavili znotraj že obstoječega proizvodnega objekta, zato pri najbližjih objektih z varovanimi prostori, tako v času nameščanja opreme, kot tudi v času obratovanja, ni pričakovati prekomernih emisij hrupa. Vpliv se ocenjuje kot manj pomemben.
- Raba vode: v času obratovanja se bo uporabljalo vodo za ročno in avtomatsko čiščenje posode ter sanitarije. Prav tako se bo vodo uporabljalo za sprotno pranje ultrazvočnega rezalnika, kar bi pri njegovi maksimalni zmogljivosti znašalo ca. 250 l na dan oz. pri načrtovani proizvodnji ca. 50 – 65 l na dan. Količina porabljene vode bo v času obratovanja pri načrtovani proizvodnji majhna oz. zanemarljiva.
- 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 okoljevarstveno soglasje, saj nameravani poseg ne bo imel pomembnih vplivov na okolje, zato je bilo odločeno, kot izhaja iz 1. točke izreka tega sklepa.

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

Pouk o pravnem sredstvu: Zoper ta sklep je dovoljena pritožba na Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana, v roku 15 dni od dneva vročitve tega sklepa. Pritožba se vloži pisno ali poda ustno na zapisnik pri Agenciji Republike Slovenije za okolje, Vojkova cesta 1b, 1000 Ljubljana. Za pritožbo se plača upravna taksa v višini 18,10 EUR. Upravno takso se plača v gotovini ali drugimi veljavnimi plačilnimi instrumenti in o plačilu predloži ustrezno potrdilo.

Upravna taksa se lahko plača na podračun javnofinančnih prihodkov z nazivom: Upravne takse – državne in številko računa: 0110 0100 0315 637 z navedbo reference: 11 25518-7111002-00435418.

Postopek vodila:


Mojca Holozan
višja svetovalka II




mag. Nataša Petrovčič
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- nosilcu nameravanega posega: Vopex d.o.o., Tržaška cesta 83, 6230 Postojna – 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 Postojna, Ljubljanska 4, 6230 Postojna – po elektronski pošti (obcina@postojna.si).