



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: 35405-227/2019-8

Datum: 24. 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: posodobitev strojne opreme ter povečanje proizvodnih kapacitet, nosilcu nameravanega posega podjetju Narajan, proizvodnja in veletrgovina, d.o.o., Zbure 19, 8220 Šmarješke toplice, ki ga zastopa Devi Narangi, naslednji

#### **S K L E P**

1. Za nameravani poseg: posodobitev strojne opreme ter povečanje proizvodnih kapacitet na zemljiščih v k.o. 1325 Senuše, s parcelnimi št. 2040/5, 2040/12, 2045/4 in 2045/5, nosilcu nameravanega posega podjetju Narajan, proizvodnja in veletrgovina d.o.o., Zbure 19, 8220 Šmarješke Toplice, 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 6. 5. 2019 s strani nosilca nameravanega posega podjetja Narajan, proizvodnja in veletrgovina d.o.o., Zbure 19, 8220 Šmarješke Toplice, ki ga zastopa Devi Narangi (v nadaljevanju nosilec nameravanega posega), prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: posodobitev strojne opreme ter povečanje proizvodnih kapacitet, 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 z grafično prilogo – tloris proizvodnje in slika zemljišča,
- Izpisek iz portala GURS,
- Potrdilo o plačilu upravne takse.

Zahteva je bila dne 18.7., 19.7. in 24.7. 2019 dopolnjena, in sicer s/z:

- Dopolnjenim obrazcem zahteve za začetek predhodnega postopka,
- Skico tehnologije.

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 skladu s točko C.I.2.1 je izvedba predhodnega postopka obvezna, če je predmet posega druga proizvodnja iz rastlinskih surovin z zmogljivostjo najmanj 10 t/dan.

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, zmogljivosti, sestave, načina ali obdobja obratovanja naprave, rabe surovin ali energije, in bi lahko imela pomembne škodljive vplive na okolje.

Četrty odstavek 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, nadalje določa, da se prehodni 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.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da nameravani poseg obsega namestitve nove strojne opreme. Obstoječa proizvodna zmogljivost se povečuje iz 5 t/dan na 91,22 t/dan, zato je upoštevajoč točko C.I.2.1., za nameravani poseg treba izvesti predhodni postopek.

#### Opis nameravanega posega

Nosilec nameravanega posega namerava posodobiti in nadgraditi obstoječo proizvodnjo, ki trenutno obsega dva ločena proizvodna procesa. Prvi je oljna tehnologija, za polnjenje kokos olja, s trenutno tehnološko zmogljivostjo 3,36 t/dan. Sestavljena je iz izpihovalnega sistema, UV tunela, dozirne enote, metal detekcije, vakuum zapiranja, etiketiranja, signiranja ter krožne mize. Ločeno od oljne tehnologije imajo suhi del oz. suho tehnologijo, kjer je trenutno postavljena linija za polnjenje semen kapacitete 1,6 t/dan.

Nosilec nameravanega posega bo v letošnjem letu investiral v posodobitev strojne opreme ter povečanje proizvodnih kapacitet, in sicer v naslednjo strojno opremo :

- dodelava avtomatske linije kokos olje – povečanje kapacitet iz 3,36 t/dan na 6,72 t/dan
- linija za doziranje doz začimb in kokos sladkor – samostojna linija 3,6 t/dan,
- polavtomatska linija kokos olje – samostojna linija 13,2 t/dan,
- ovijalec palet, računalniki in tiskalniki – samostojna linija,

- linija za polnjenje kokosa avtomatska – samostojna linija 6,5 t/dan,
- linija za polnjenje olja – samostojna linija 3,6 t/dan,
- linija za polnjenje semen – samostojna linija 57,6 t/dan.

Nameravani poseg se bo izvajal v obstoječem prostoru na naslovu Velika vas 71, 8273 Leskovec pri Krškem, kjer ima nosilec nameravanega posega prostorske kapacitete v dolgoročnem najemu. Nameravani poseg se bo izvajal znotraj prostorov, kjer ne bo dodatnih del, rekonstrukcij in podobno. Izvedla se bo montaža strojev in priklop. Stroji so tihi, brez nevarnih olj ali maziv, brez tehnoloških ali drugih vod – suha proizvodnja, skladni s standardi IFS.

#### Odločitev

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 (Uradni list RS, št. 51/14, 57/15 in 26/17), 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: poseg se bo izvajal v obstoječi hali v industrijski coni Drnovo, na naslovu Velika vas 71, 8273 Leskovec pri Krškem, na zemljiščih v k.o. 1325 Senuše, s parcelnimi št. 2040/5, 2040/12, 2045/4 in 2045/5. Površina zemljišča pod stavbo znaša 1.073 m<sup>2</sup>. Zasnova obstoječega objekta se zaradi izvedbe nameravanega posega ne bo spremenila.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: objekt je lociran v industrijski coni, na sosednjih parcelah se nahajajo druge industrijske in logistične dejavnosti iz drugih sektorjev, vendar nobenih evidentiranih IED ali SEVESO dejavnosti, kot jih določa Uredba o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 57/15) in Uredba o preprečevanju večjih nesreč in zmanjševanju njihovih posledic (Uradni list RS, št. 22/16). Naslovni organ v predhodnem postopku obravnava kumulativne vplive celotne proizvodnje obravnavanega posega.
- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: pri proizvodnji se ne uporablja in se ne bo uporabljalo nobenih naravnih virov.
- 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): pri izvedbi nameravanega posega ne gre za gradnjo, saj se bo nova strojna oprema namestila v obstoječo industrijsko halo, zato vplivov nameravanega posega v času gradnje ne bo. V času obratovanja so to emisije onesnaževal v zrak, emisije toplogrednih plinov, nastajanje odpadkov in hrup.
- 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: Namenska raba zemljišč je za nepremičnine v k.o. 1325 Senuše, parcelna št. 2040/5 (2323m<sup>2</sup>), 2045/4 (1082m<sup>2</sup>) in 2045/5 (1784m<sup>2</sup>) v celoti gospodarska cona, za nepremičnino v k.o. 1325 Senuše, parcelna št. 2040/12 pa deloma površine cest (3536m<sup>2</sup>) in deloma druge urejene zelene površine (2077m<sup>2</sup>). Glede na dejansko rabo pa gre pri nepremičninah v k.o. 1325 Senuše, parcelna št. 2045/4 in 2040/12 za deloma pozidano in sorodno zemljišče (3000), deloma neobdelano kmetijsko zemljišče (1600) in deloma trajni travnik (1300), nepremičnini k.o. 1325 Senuše, parcelna št. 2040/5 in 2045/5 pa sodita v celoti med pozidano in sorodno zemljišče (3000). Ob hali se nahaja asfaltirana površina, ki se na jugu in vzhodu nadaljuje v zelene travnate površine, ki mejijo na dostopne ceste.
  - 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. Ne nahaja se na vodovarstvenem območju, najboljših gozdnih zemljiščih, niti na 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 vodnih ali priobalnih zemljiščih, najbližji vodotok Veliki potok, ki je vodotok II reda, je od lokacije odmaknjen 1 km. Na lokaciji okolje ni čezmerno obremenjeno, gosto poseljeno, niti ni območje posebnega zgodovinskega ali kulturnega pomena. Zemljišči v k.o. 1325 Senuše s parcelnimi št. 2040/12 in 2045/4 sta del arheološkega najdišča Velika vas pri Krškem, EŠD 9815. Najbližja stanovanjska stavba je oddaljena ca. 75 m jugovzhodno.
3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov:
- Emisije onesnaževal v zrak in emisije toplogrednih plinov: pri namestitvi strojev gre le za priključitev strojev v proces, zato izpustov v zrak ni, emisije nastanejo le pri prevozu s kamionom, vsaka linija svoj kamion kar je ca. 6 kamionov v celotnem procesu aktivacije novih strojev. V času obratovanja se pogonska moč strojev zagotavlja z elektriko in zrakom (pnevmatska tehnologija), ni izpustov pare, dima ali drugih snovi v zrak, saj gre za suh sistem, brez pogonskih goriv, maziv, plina in podobno. Do minimalnih emisij prahu prihaja v fazi čiščenja strojev s spihovanjem. Ogrevanje

poslovnih prostorov se izvaja s toplotno črpalko 25 kW. Zanemarljiv vpliv na emisije toplogrednih plinov predstavlja dostava in odprema izdelkov, ki se izvaja z dostavnimi kamioni. V povprečju ima obrat 10 kamionov/teden. Naslovni organ vpliv nameravanega posega v času obratovanja ocenjuje kot majhen.

- Emisije snovi v vode: Pri proizvodnji se ne uporablja tehnoloških ali drugih vod. Voda se uporablja le v okviru sanitarij. Le te so urejene z odvajanjem v kanalizacijski sistem. Pranje strojev se ne izvaja s spiranjem z vodo, pač pa s spihovanjem in čiščenjem z vlažno krpo. Naslovni organ vpliv nameravanega posega v času obratovanja ocenjuje kot manj pomemben.
- Ravnanje z odpadki: Pri namestitvi bo nastajala minimalna odpadna embalaža, in sicer zaščitna folija in pena stroja pri prevozu. Le ta se bo ustrezno ločila. Pri proizvodnji nastajajo naslednji odpadki:
  - Odpadna kartonska embalaža in papir;
  - Odpadna PVC embalaža.

Vso embalažo se, skladno z IFS standardom, ločeno zbira in odda v reciklažo koncesionarjem. Vse odpadke se ločuje, tudi v pisarniških prostorih. Večje vreče, v katerih pridejo živila, se vrnejo v ponovno uporabo. Vpliv nameravanega posega na okolje v času obratovanja z vidika odpadkov je zanemarljiv.

Hrup: Pri proizvodnji ne nastaja večji hrup, saj so linije manjše brez glasnih pogonskih enot ali podobno. Stroji bodo locirani v proizvodnem procesu, in so z vidika morebitnega hrupa in motenja okolice nepomembni. Hrup kompresorske enote je zanemarljiv. Naslovni organ vpliv nameravanega posega v času obratovanja ocenjuje kot manj pomemben.

- Fizična sprememba/preoblikovanje površine: Pri izvedbi nameravanega posega gre za namestitev strojev v obstoječo industrijsko halo, zato ne bo prišlo do fizičnih sprememb okolja, zato naslovni organ ocenjuje, da vpliva nameravanega posega v času obratovanja ne bo.
- Raba vode: Voda se uporablja izključno v sanitarne namene. Voda iz javnega vodovoda se odvaja v javno kanalizacijo. Naslovni organ vpliv nameravanega posega v času obratovanja 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 (Uradni list RS, št. 51/14, 57/15 in 26/17), 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 25518-7111002-00435419.

  
Marjeta Zupančič  
Višja svetovalka III



  
mag. Suzana Rak Zavasnik  
podsekretarka

Vročiti:

- Stranki Narajan d.o.o., Zbure 19, 8220 Šmarješke Toplice - 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](mailto:gp.irsop@gov.si))
- Občina Krško, Cesta krških žrtev 14, 8270 Krško, po elektronski pošti ([obcina.krsko@krsko.si](mailto:obcina.krsko@krsko.si))