



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: 35405-477/2017-4

Datum: 28. 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: naložba v opremo za polnjenje embalaže kis z montažnim skladiščnim prostorom, nosilki nameravanega posega, Plastenka d.o.o., Cesta Radomeljske čete 55, 1235 Radomlje, ki jo zastopa direktorica Janja Kaplja, naslednji

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

1. Za nameravani poseg: naložba v opremo za polnjenje embalaže kis z montažnim skladiščnim prostorom, na zemljišču v k.o. 1936 Radomlje s parc. št. 1026/4, nosilki nameravanega posega, Plastenka d.o.o., Cesta Radomeljske čete 55, 1235 Radomlje, 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 13. 11. 2017 s strani nosilke nameravanega posega, Plastenka d.o.o., Cesta Radomeljske čete 55, 1235 Radomlje, ki jo zastopa direktorica Janja Kaplja (v nadaljevanju nosilka nameravanega posega) prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: naložba v opremo za polnjenje embalaže kis z montažnim skladiščnim prostorom, 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 nosilka nameravanega posega priložila:

- potrdilo o plačilu upravne takse v znesku 22,6 EUR z dne 10. 11. 2017;
- izpisek iz evidence registriranih obratov nosilcev živilske dejavnosti št. U33200-5/2017/650 z dne 25. 9. 2017, Uprava Republike Slovenije za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin, OU Območni urad Ljubljana, Dunajska cesta 22, 1000 Ljubljana;
- zahtevek za izvedbo predhodnega postopka na podlagi 6. točke 3. člena;

- Sklep št. 35620-2012/2013-2 z dne 17. 5. 2013, Agencija Republike Slovenije za okolje, Vojkova 1b, 1000 Ljubljana;
- Uredbo o koncesiji za odvzem podzemne vode iz vodnih virov P1/91 in P2/92 v Radomljah za proizvodnjo pijač (Uradni list RS, 47/05);
- Obvestilo št. 3407-110/2013 z dne 30. 5. 2013, Zavod za gozdove Slovenije, Območna enota Ljubljana, Tržaška cesta 2, 1000 Ljubljana;
- Vodno soglasje št. 35507-2767/2013-2 z dne 26. 8. 2013, Agencija Republike Slovenije za okolje, Oddelek območja Srednje Save, Einspielerjeva 6, 1000 Ljubljana;
- Sklep št. 35405-313/2017-6 z dne 26. 9. 2017, Agencija Republike Slovenije za okolje, Vojkova 1b, 1000 Ljubljana;
- Sklep št. 02132-00157/2006-2 z dne 8. 7. 2009, Geodetska uprava Republike Slovenije, Območna geodetska uprava Ljubljana, Cankarjeva cesta 1, 1000 Ljubljana;
- Vodnogospodarsko soglasje št. 35500-17/92-3/6 z dne 6. 7. 1992, Občina Domžale, Sekretariat za urejanje prostora in varstvo okolja;
- štiri skice nameravanega posega in
- dokument »Lokacijska informacija« št 3501-97/2017 z dne 25. 4. 2017.

Naslovni organ je dne 24. 11. 2017 od Direkcije RS za vode, Hajdrihova ulica 28c, 1000 Ljubljana pridobil:

- Koncesijsko pogodbo med Republiko Slovenijo, Agencija Republike Slovenije za okolje, Vojkova 1b, 1000 Ljubljana in Platenko d.o.o., Cesta Radomeljske čete 55, 1235 Radomlje št. 35503-22/2005 z dne 25. 7. 2005;
- Aneks št. 35503-22/2005-1 h koncesijski pogodbi št. 35503-22/2005 z dne 22. 5. 2008 in
- Delno vodno dovoljenje št. 35532-20/2009 z dne 3. 6. 2009, Agencija Republike Slovenije za okolje, Vojkova 1b, 1000 Ljubljana.

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 G Urbanizem in gradbeništvo, G.II Graditev objektov, G.II.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje je izvedba presoje vplivov na okolje obvezna za stavbe, ki presegajo bruto tlorisno površino 30.000 m<sup>2</sup> ali nadzemno višino 70 m ali podzemno globino 30 m ali kjer površina gradbišča presega 1 ha.

V skladu s točko G Urbanizem in gradbeništvo, G.II Graditev objektov, G.II.1.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje je izvedba predhodnega postopka obvezna, če gre za druge stavbe, ki presegajo bruto tlorisno površino 10.000 m<sup>2</sup> ali nadzemno višino 50 m ali podzemno globino 10 m ali površino gradbišča 0,5 ha.

V skladu s točko C Predelovalne dejavnosti, C.I Živilskopredelovalna industrija in proizvodnja krmil C.I.2 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje je izvedba presoje vplivov na okolje obvezna za naprave za proizvodnjo, konzerviranje ali pakiranje drugih živil ali krmil iz izključno rastlinskih surovin, zmogljivosti vsaj 300 t izdelkov na dan.

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 je izvedba predhodnega postopka obvezna, če gre za drugo proizvodnjo iz rastlinskih surovin zmogljivosti najmanj 10 t na dan.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da se bo v obstoječem objektu nadomestila stara linija za polnjenje kisa z novo, zmogljivejšo ter bolj fleksibilno, ki bo omogočala polnjenje volumnov 5 l, 10 l, 11 l in 13 l. Nosilka nameravanega posega navaja, da je maksimalna zmogljivost polnjenja kisa 300 kosov na uro. Naslovni organ ugotavlja, da je maksimalna dnevna zmogljivost polnilnice za kis 93.600 l oz. ca. 93,6 t dnevno (polnjenje 300 kos embalaže kapacitete 13 l v 24 urah), kar presega prag, določen v točki C.I.2.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, zato je treba za nameravani poseg treba izvesti predhodni postopek.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da nameravani poseg obsega tudi izgradnjo montažnega skladiščnega objekta v izmeri 400 m<sup>2</sup>. Neto tlorisna površina obstoječega objekta znaša 4.770 m<sup>2</sup> in skupaj z novim skladiščnim objektom ne dosega nobenega izmed pragov, navedenih v točkah G.II.1 in G.II.1.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje. Dejavnost nosilke nameravanega posega obsega tudi polnjenje vode. Glede na Uredbo o posegih v okolje polnjenje vode ni dejavnost, za katero bi morali izvesti predhodni postopek. Ker se polnjenje vode nahaja v istem obratu, je naslovni organ v predhodnem postopku upošteval kumulativne vplive na okolje iz celotne dejavnosti. Upoštevana je bila tudi izgradnja in obratovanje montažnega skladišča.

Nosilka nameravanega posega namerava zaradi povečanega obsega prodaje nadomestiti staro linijo za polnjenje kisa z novo, zmogljivejšo in fleksibilnejšo. Nova linija bo omogočala polnjenje volumnov 5 l, 10 l, 11 l in 13 l. Zaradi nameravanega posega bo potrebno preurediti prostor polnjenja in postaviti montažni skladiščni objekt, dimenzij 40 m x 10 m x 7,5 m. Stara linija se odstrani. Polnjenje kisa se trenutno izvaja na liniji, ki omogoča polnjenje 2.400 l kisa/uro. Nosilka nameravanega posega navaja, da letno napolni 1.500.000 l kisa. Za mešanje določenih tipov kisa se uporablja voda. Nosilka nameravanega posega ocenjuje, da se povprečno doda v originalni kis ca. 750.000 l vode letno oz. 50 %. Ob teoretičnem celodnevem delovanju bi tako potrebovali 0,33 l vode na sekundo. Nova linija za polnjenje kisa nadomešča obstoječo linijo, nova kapaciteta polnjenja kisa se tako ocenjuje na 3.000 kos/h oz. je povečanje odvzema voda za 33 % na 0,44 l/s.

Polnjenje vode poteka na štirih polnilnih linijah, od katerih lahko zaradi tehničnih omejitev instalacij naenkrat obratujeta največ dve liniji:

- PL1: 05/0,75 l s kapaciteto 0,5 l/s=2.4000 kos/h;
- PL2: 1,5 l s kapaciteto 1,29 l/s=3.100 kos/h;
- PL3 18,9 l s kapaciteto 0,39 l/s=75 kos/h;
- PL4 3 l s kapaciteto 0,67 l/s=800 kos/h.

Če bi delovale vse obstoječe linije za polnjenje vode, bi teoretičen odzvem vode znašal 2,85 l/s, tj. 246.240 l/dan. Dejanski povprečen odjem se je med leti 2012 in 2016 gibal na letni ravni od 0,64 l/s do 0,87 l/s. Prav tako zaradi tehničnih omejitev instalacij, črpalne opreme in same postavitve linij ni možno doseči teoretičnih maksimalnih zmogljivosti instaliranih naprav in zagotoviti sočasnega delovanja vseh linij. Po postavitvi nove linije za polnjenje kisa bi se ob sočasnem delovanju vseh linij, tako za vodo kot tudi za kis, teoretičen odzvem vode zvišal iz obstoječih 3,18 l/s na 3,39 l/s oz. za 3,5 %, kar še vedno znaša manj kot 66 % dovoljenega odvzema po obstoječi koncesijski pogodbi.

Nosilka 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;

- v času obratovanja: nastajanje odpadkov, hrup, sevanje svetlobe, 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 ugotovil:

1. Značilnosti posega v okolje:
  - Velikost in zasnova celotnega posega: polnilnica in postavitve polnilne linije se bo izvedla na površini 112 m<sup>2</sup>, znotraj obstoječega objekta z neto tlorisno površino 4.770 m<sup>2</sup>. Skladišni prostor se bo postavil direktno na vzhodu ob obstoječem objektu in bo imel površino 400 m<sup>2</sup>. Za namen postavitve nove linije za polnjenje vode, v obstoječ objekt ne bo treba posegati v večjem obsegu. Obstoječe stene se ne bodo rušile, rezal se bo obstoječ tlak in dilatacije. Nameravani poseg bo predvidoma trajal dva dni.
  - Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: v istem obratu se nahajajo tudi polnilnice vode, s skupno teoretično maksimalno zmogljivostjo skupaj z linijo za kis pomenilo 3,29 l/s.
  - Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: pri proizvodnji kisa se kot naravni vir uporablja voda, s katero se določeni tipi kisa mešajo ter voda, ki se uporabi na polnilni liniji vod. Nosilka nameravanega posega ima dva vodna vira, in sicer P1/91 z zmogljivostjo 5 l/s in P2/92 z zmogljivostjo 10 l/s, katera sta urejena s koncesijsko pogodbo št. 35503-22/2005 z dne 25. 7. 2005, podpisano med Republiko Slovenijo, Agencijo Republike Slovenije za okolje, Vojkova 1b, 1000 Ljubljana, in Platenko d.o.o., Cesta Radomeljske čete 55, 1235 Radomlje.
  - Nastajanje odpadkov: da bodo v času gradnje in namestitve nove linije za polnjenje pijač nastajali odpadki, ki bodo predstavljali embalažo vgrajenih materialov. V času obratovanja nameravanega posega se bo zaradi povečanega obsega proizvodnje nekoliko povečala količina odpadkov. Nosilka nameravanega posega navaja, da ima urejeno ločeno zbiranje odpadkov, katere oddaja pooblaščenim zbiralcem. Glede na velikost in naravo nameravanega posega ter predpostavki, da se z vsemi odpadki ravna v skladu z Uredbo o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15), se vpliv nastajanja odpadkov ocenjuje kot manj pomemben.
  - Tveganje za zdravje ljudi: glede na spodaj naštetih vrste in značilnosti možnih vplivov na okolje, nameravani poseg ne predstavlja tveganja za zdravje ljudi.
2. Lokacija posega v okolje
  - Namenska in dejanska raba zemljišč: nameravani poseg se nahaja znotraj že obstoječega obrata.
  - 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): nameravani poseg ne vpliva na navedene značilnosti naravnih virov.
  - 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: območje nameravanega posega se ne nahaja na poplavnem območju, nahaja pa se na vodovarstvenem območju: VVO (občinski nivo), ID4247. Nosilka nameravanega posega ima pridobljeno vodno soglasje, ki ga je pod št. 35507-2767/2013-2 dne 26. 8. 2013 izdal naslovni organ. Citirano vodno soglasje ni bilo izdano za poseg, ki je predmet tega zahtevka, ampak za gradnjo nadstrešnice na isti parceli. Naslovni organ je mnenja, da ob upoštevanju enakih pogojev, kot so navedeni v citiranem vodnem soglasju, vplivi nameravanega posega ne bodo pomembni. V času gradnje je tako nosilka nameravanega posega dolžna zagotoviti vse potrebne varnostne ukrepe in tako organizacijo na gradbiščih, da bo preprečeno onesnaženje voda, ki bi nastalo zaradi transporta, skladiščenja in uporabe tekočih goriv in drugih nevarnih snovi oz. v primeru nezgod zagotoviti takojšnje ukrepanje za to usposobljenih delavcev. Vsa začasna skladišča in pretakališča goriv, olj in maziv ter drugih nevarnih snovi morajo biti zaščitena pred možnostjo izliva v tla in vodotok. Po končani gradnji je potrebno odstraniti vse, za potrebe gradnje postavljene provizorije in odstraniti vse ostanke začasnih deponij. Vse z gradnjo prizadete površine je potrebno krajinsko ustrezno urediti. Zemljišče, na katerem se nahaja nameravani poseg, se nahaja na območju varovalnih gozdov št. 04297. Nosilka nameravanega posega je k zahtevku za začetek predhodnega postopka priložila obvestilo, ki ga je dne 30. 5. 2013 pod št. 3407-110/2013 izdal Zavod za gozdove Slovenije, Območna enota Ljubljana, Tržaška cesta 2, 1000 Ljubljana. Iz citiranega obvestila izhaja, da se parcela v k.o. 1936 s parc. št. 1026/4 ne nahaja na gozdnem prostoru ter da poseg, ki je bil predmet izdaje obvestila, tj. nadstrešek, ne bo imel neposrednega negativnega vpliva na okoliški gozd. Naslovni organ je mnenja, da tudi poseg, ki je predmet tega postopka, ne bo imel negativnega vpliva na gozdove. Nameravani poseg se nahaja v naslednjih območjih varovane narave: Natura 2000 (2016): Češeniške gmajne z Rovščico z ID območja: SI3000079, Ekološko pomembnem območju: Češeniške in Prevojske gmajne z ID območja: 26200 ter v bližini Naravne vrednote: Rova - zalit glinokop z ident. št. 4565. Namestitvev nove linije je predvidena v obstoječem objektu, montažno skladišče pa v njegovi neposredni bližini. Nameravani poseg na varovana območja narave ne posega in nanje ne bo imel pomembnega vpliva, kar izhaja tudi iz naravovarstvenega soglasja št. 35620-2012/2013-2, ki ga je dne 17. 5. 2013 izdal naslovni organ (Sektor za ohranjanje narave) za že prej omenjeno nadstrešnico.

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov:

- Emisije snovi v zrak in emisije toplogrednih plinov: v času namestitve nove linije za polnjenje pijač bo prišlo do onesnaženja zraka (emisije prahu) zaradi rezanja obstoječega tlaka in diletacij. Večjega rezanja sten se ne pričakuje, prav tako pa so vse stene v montažni izvedbi. Nosilka nameravanega posega navaja, da bo vpliv zmanjšala z uporabo vodnih žag in z močenjem tlakov. Naslovni organ ugotavlja, da se nameravani poseg nahaja v notranjih prostorih, njegov vpliv bo, upoštevajoč čas izvedbe del, kratkotrajen (2 dni). V času obratovanja nameravanega posega emisij onesnaževal v zrak ne bo. Naslovni organ ocenjuje tovrstni vpliv na okolje kot nepomemben;
- Emisije hrupa in sevanje svetlobe v okolico: v času obratovanja nameravanega posega bodo nastajale emisije hrupa in sevanje svetlobe v notranjosti objekta. Ker gre za popolnoma zaprt objekt, lociran izven območja poselitve ter med gozdovi, naslovni organ vpliv hrupa in sevanja svetlobe ocenjuje kot manj pomembna;
- Vidna izpostavljenost: nameravani poseg se nahaja znotraj obstoječe tovarne Plastenka d.o.o., ki se nahaja v vzhodnem robu naselja Rova, in zaradi rastja in

obdanosti z zelenimi površinami ni vidno izpostavljen. Montažno skladišče bo na vzhodnem dvorišču proizvodne hale, neposredno ob obstoječem objektu.

- 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.

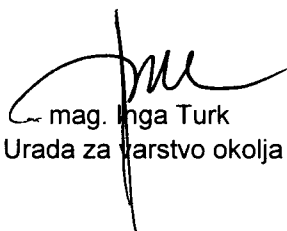
V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški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

- nosilki nameravanega posega: Plastenka d.o.o., Cesta Radomeljske čete 55, 1235 Radomlje - 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 Domžale, Ljubljanska 69, 1230 Domžale (vlozisce@domzale.si).