



Vojkova 1b, 1000 Ljubljana

T: 01 478 40 00

F: 01 478 40 52

E: gp.arso@gov.si

www.arso.gov.si

Številka: 35409-68/2020-2

Datum: 25. 2. 2021

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, 10/19 in 64/19) in 1. točke tretjega odstavka 77. 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, 108/09-ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ, 21/18-ZNOrg, 84/18-ZIURKOE in 158/20) v upravni zadevi izdaje sklepa o prijavi nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroči onesnaževanje okolja večjega obsega, upravljavcu Snaga, družba za ravnanje z odpadki in druge komunalne storitve, d.o.o., Nasipna ulica 64, 2000 Maribor, ki ga po pooblastilu zastopa podjetje Urania consulting & trade d.o.o., Langusova 22 a, 2250 Ptuj, naslednji

SKLEP

1. Nameravana sprememba v obratovanju naprave za mehansko obdelavo nenevarnih odpadkov z zmogljivostjo 206 t/dan, ki jo je upravljavec Snaga, družba za ravnanje z odpadki in druge komunalne storitve, d.o.o., Nasipna ulica 64, 2000 Maribor, prijavil dne 27. 11. 2020, je večja sprememba in zahteva spremembo okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-1/2017-15 z dne 4. 7. 2017, ki je bilo spremenjeno z odločbo št. 35406-17/2019-13 z dne 10. 4. 2020, ter je zanjo treba izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje.
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 27. 11. 2020 od upravljavca Snaga, družba za ravnanje z odpadki in druge komunalne storitve, d.o.o., Nasipna ulica 64, 2000 Maribor, ki ga po pooblastilu zastopa podjetje Urania consulting & trade d.o.o., Langusova 22 a, 2250 Ptuj (v nadaljevanju: upravljavec), prejela prijavo nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroči onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer naprave za mehansko obdelavo nenevarnih odpadkov z zmogljivostjo 206 t/dan. Naslovni organ je za obratovanje navedene naprave izdal okoljevarstveno dovoljenje št. št. 35407-1/2017-15 z dne 4. 7. 2017, ki je bilo spremenjeno z odločbo št. 35406-17/2019-13 z dne 10. 4. 2020.

Upravljavec je k prijavi priložil:

- pooblastilo za zastopanje za Uranio consulting & trade d.o.o., Langusova 22 a, 2250 Ptuj,
- potrdilo o plačilu upravne takse,

- Prilogo 1 (Namen in vsebina nameravanega posega v okolje, opis značilnosti posega v času obratovanja, opis pomembnih vplivov nameravane spremembe na okolje), november 2020,
- Prilogo 2 (Geografski opis lege v prostoru, opis stanja okolja in temeljne značilnosti lokacije, ocena možnih vplivov nameravanega posega na okolje), november 2020,
- Oceno obremenjenosti s hrupom št. EKO-20-393 z dne 16. 11. 2020, SiEKO d.o.o., Kidričeva 25, 3000 Celje.

Skladno s prvim odstavkom 77. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/06-ZMetD, 66/06-OdlUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09-ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ, 21/18-ZNOrg, 84/18-ZIURKOE in 158/20, v nadaljevanju: ZVO-1) mora upravljavec naprave vsako nameravano spremembo v obratovanju naprave iz 68. člena ZVO-1, ki je povezana z delovanjem ali razširitvijo naprave in lahko vpliva na okolje, ali spremembo glede upravljavca pisno prijaviti ministrstvu, kar dokazuje s potrdilom o oddani pošiljki.

Skladno s tretjim odstavkom 77. člena ZVO-1 ministrstvo na podlagi prijave in ob smiselni uporabi določb 51. in 51.a člena ZVO-1 v dveh mesecih od vložitve popolne prijave s sklepom ugotovi, da:

1. je nameravana sprememba večja in je zanjo treba izvesti tudi presojo vplivov na okolje ter pridobiti okoljevarstveno soglasje in spremeniti okoljevarstveno dovoljenje,
2. je nameravana sprememba večja, vendar zanjo ni treba izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja, vendar je treba spremeniti okoljevarstveno dovoljenje,
3. nameravana sprememba ni večja, vendar je treba zanjo izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje ter spremeniti okoljevarstveno dovoljenje,
4. nameravana sprememba ni večja, vendar je treba zaradi nameravane spremembe spremeniti pogoje in ukrepe v veljavnem okoljevarstvenem dovoljenju, ali
5. zaradi nameravane spremembe ni treba spremeniti okoljevarstvenega dovoljenja.

Upravljavec je v prijavi navedel, da se sprememba v obratovanju naprave za mehansko obdelavo nenevarnih odpadkov (v nadaljevanju: naprava) nanaša na:

- dodatno dejavnost mehanske obdelave drugih odpadkov s sortiranjem (razširjen nabor odpadkov za predelavo z novimi številkami odpadkov),
- predelavo nenevarnih odpadkov v trdno gorivo iz preostankov odpadkov, ki nastajajo na obstoječi napravi za mehansko obdelavo (postopek R12) in
- obratovanje 24 ur in s tem povečanje zmogljivosti.

Razširjen nabor odpadkov za predelavo obsega naslednje številke odpadkov: 02 01 04 odpadna plastika, 02 01 10 odpadne kovine, 15 01 01 papirna in kartonska embalaža, 15 01 02 plastična embalaža, 15 01 04 kovinska embalaža, 15 01 05 sestavljena (kompozitna) embalaža, 15 01 06 mešana embalaža, 15 01 09 embalaža iz tekstila, 16 01 17 železne kovine, 16 01 18 barvne kovine, 16 01 19 plastika, 17 02 03 plastika, 17 04 01 baker, bron, medenina, 17 04 02 aluminij, 17 04 03 svinec, 17 04 04 cink, 17 04 05 železo in jeklo, 17 04 06 kositer, 17 04 07 mešane kovine, 19 12 01 papir in karton, 19 12 02 železne kovine, 19 12 03 barvne kovine, 19 12 04 plastika in gume, 20 01 01 papir in karton, 20 01 39 plastika, 20 01 40 kovine.

Zmogljivost naprave se poveča na 100.000 t/leto, pri čemer bo naprava obratovala 24 ur, 7 dni v tednu (344 dni v letu), kar pomeni, da bo dnevna zmogljivost predelave nenevarnih odpadkov 291 t/dan, namesto dosedanjih 206 t/dan (53.560 t/l, 260 dni v letu). Upravljavec predlaga, da zaradi možnosti prilagajanja trgu zmogljivosti posameznih postopkov na napravi niso posebej določene, omejene pa so z največjo zmogljivostjo naprave. Obdelava posameznih vrst nenevarnih odpadkov bo potekala na napravi oz. na sortirni liniji ločeno, nikoli sočasno s postopki obdelave mešanih komunalnih odpadkov, kosovnih odpadkov in odpadne embalaže.

Produkt obdelave nenevarnih odpadkov na napravi je, med drugim, tudi t.i. lahka frakcija, ki nastaja iz vseh vrst vhodnih odpadkov in je primerna za predelavo v trdno gorivo. Ta frakcija predstavlja 50% delež vseh izhodnih frakcij. Upravljavec bo uvedel sistem kakovosti upravljanja predelave odpadkov v trdno gorivo v skladu s standardom SIST EN 15358 in način uvrščanja trdnega goriva v razrede s klasifikacijskega seznama trdnega goriva v skladu s standardom

SIST EN 15359. Predelava odpadkov v trdno gorivo bo potekala po postopku R12 z zmogljivostjo 50.000 t/leto oz. 145,3 t/dan (344 dni na leto), sočasno z obratovanjem naprave za mehansko obdelavo nenevarnih odpadkov.

V skladu s Prilogo 1 Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 57/15), se predelava odpadkov v trdno gorivo uvršča v točko 5.3.b.ii Predelava ali kombinacija predelave in odstranjevanja nenevarnih odpadkov z zmogljivostjo več kot 75 t/dan – predhodna obdelava odpadkov, namenjenih sežigu ali sosežigu.

ZVO-1 v 3. členu, v točki 8.3. določa, da je večja sprememba v obratovanju naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, sprememba v vrsti ali delovanju naprave ali njena razširitev, ki ima lahko znatne negativne vplive na zdravje ljudi ali okolje. Vsaka sprememba v vrsti ali delovanju naprave ali njena razširitev, zaradi katere se proizvodna zmogljivost naprave poveča za prag, kadar je ta predpisan, se šteje za večjo spremembo v obratovanju naprave. Pragovi proizvodne zmogljivosti naprav so določeni v Prilogi 1 Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 57/15, v nadaljevanju Uredba o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega).

Naslovni organ je na podlagi prijave ugotovil, da gre za večjo spremembo v obratovanju naprave v skladu z 8.3. točko 3. člena ZVO-1, saj gre za spremembo v vrsti naprave oz. razširitev naprave z novo dejavnostjo, ki se uvršča med dejavnosti iz Priloge 1 Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer v točko 5.3.b.ii Predelava ali kombinacija predelave in odstranjevanja nenevarnih odpadkov z zmogljivostjo več kot 75 t/dan – predhodna obdelava odpadkov, namenjenih sežigu ali sosežigu, pri čemer njena zmogljivost, ki znaša 145,3 t/dan, presega prag proizvodne zmogljivosti za to dejavnost iz Priloge 1 citirane uredbe, ki znaša 75 t/dan.

Naslovni organ nadalje ugotavlja, da je bila za napravo za mehansko obdelavo nenevarnih odpadkov z zmogljivostjo 206 t/dan že izvedena presoja vplivov na okolje in zanjo izdano okoljevarstveno soglasje št. 35402-47/2016-17 z dne 13. 2. 2014.

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, 26/17 in 105/20).

Uredba o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje v točki E Okoljska infrastruktura, E.I Odpadki in odpadne vode, E.I.7.3 Priloge 1 določa, da je presoja vplivov na okolje obvezna, kadar gre za nenevarne odpadke in zmogljivost znaša 100 t na dan ali več.

Naslovni organ na podlagi proučitve predložene dokumentacije ugotavlja, da je v okviru nameravane spremembe prav tako predvidena predelava nenevarnih odpadkov v trdno gorivo, ki bo potekala po postopku R12 z zmogljivostjo 50.000 t/leto oz. 145,3 t/dan (344 dni na leto), sočasno z obratovanjem naprave za mehansko obdelavo nenevarnih odpadkov. Naslovni organ ugotavlja, da zmogljivost, ki znaša 145,3 t/dan, presega prag 100 t na dan, določen v točki E.I.7.3 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, zato je za nameravano spremembo potrebno izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje.

Na podlagi zgoraj navedenih dejstev naslovni organ v skladu z določili 51.a člena ZVO-1 ugotavlja, da je za nameravani poseg treba izvesti presojo vplivov na okolje ter pridobiti okoljevarstveno soglasje.

Naslovni organ je ugotovil, da je treba zaradi nameravane spremembe spremeniti okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-1/2017-15 z dne 4. 7. 2017, ki je bilo spremenjeno z

odločbo št. 35406-17/2019-13 z dne 10. 4. 2020, in pridobiti okoljevarstveno soglasje. Glede na navedeno je bilo odločeno, kot to izhaja iz 1. točke izreka tega sklepa.

Skladno z devetimi odstavki 74. člena ZVO-1 ministrstvo zavrže vlogo za izdajo okoljevarstvenega dovoljenja, če upravljavec za napravo, za katero zahteva okoljevarstveno dovoljenje, nima pravnomočnega okoljevarstvenega soglasja, kadar je to zahtevano. Navedeno pomeni, da mora upravljavec pred vložitvijo vloge za pridobitev okoljevarstvenega dovoljenja pridobiti pravnomočno okoljevarstveno soglasje.

Skladno z določilom 57. člena ZVO-1 mora upravljavec vlogi za izdajo okoljevarstvenega soglasja priložiti projekt in poročilo o vplivih na okolje. Poročilo o vplivih na okolje mora biti pripravljeno v skladu z določili Uredbe o vsebini poročila o vplivih nameravanega posega na okolje in njegove priprave (Uradni list RS, št. 36/09 in 40/17).

Vloga za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja mora vsebovati sestavine iz 70. člena ZVO-1, podrobnejša vsebina vloge pa je določena v petem odstavku 22. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega. Upravljavec se v vlogi lahko sklicuje na k prijavi priložene dokumente in jih ni potrebno ponovno prilagati.

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, 82/13 in 175/20-ZIUOPDVE) je bilo treba 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 25518-7111002-35409021.

Pri nastanku tega dokumenta je sodelovala naslednja uradna useba:
Ana Kezele Abramović, sekretarka

Postopek vodila:

dr. Nataša Vrbančič Kopač
sekretarka

mag. Katja Buda
sekretarka

Vročiti:

- pooblaščenca upravljavca, Urania consulting & trade d.o.o., Langusova 22 a, 2250 Ptuj (za upravljavca: Snaga, družba za ravnanje z odpadki in druge komunalne storitve, d.o.o., Nasipna ulica 64, 2000 Maribor) – 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 Maribor, Ulica heroja Staneta 1, 2000 Maribor – po elektronski pošti (mestna.obcina@maribor.si).