



Vojkova 1b, 1000 Ljubljana

T: 01 478 40 00

F: 01 478 40 52

E: gp.arso@gov.si

www.arso.gov.si

Številka: 35409-45/2020-5

Datum: 15. 1. 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 4. 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 SAUBERMACHER SLOVENIJA d.o.o., Ulica Matije Gubca 2, 9000 Murska Sobota, ki ga po pooblastilu zastopa Odvetniška družba Neffat o.p., d.o.o., Miklošičeva cesta 18, 1000 Ljubljana, naslednji

SKLEP

1. Nameravana sprememba v obratovanju naprave, in sicer izvajanju dejavnosti predelave ali odstranjevanja odpadkov po postopkih R12, D9 in D13, z zmogljivostjo za predelavo 53,2 ton odpadkov na dan po postopku R12 in za odstranjevanje 266,4 ton odpadkov na dan po postopkih D9 in D13, ki jo je upravljavec SAUBERMACHER SLOVENIJA d.o.o., Ulica Matije Gubca 2, 9000 Murska Sobota, prijavil dne 21. 7. 2020, ni večja sprememba, vendar zahteva spremembo pogojev in ukrepov v okoljevarstvenem dovoljenju št. 35407-18/2007-22 z dne 3. 12. 2010, ki je bilo spremenjeno z odločbo št. 35406-40/2014-14 z dne 5. 11. 2015, s sklepom št. 35406-40/2014-15 z dne 17. 11. 2016, delno odločbo št. 35406-80/2017-15 z dne 18. 10. 2018, dopolnilno določbo št. 35406-80/2017-21 z dne 26. 3. 2019 in odločbo št. 35406-2/2019-2 z dne 6. 12. 2019, in zanjo 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 21. 7. 2020 od upravljavca SAUBERMACHER SLOVENIJA d.o.o., Ulica Matije Gubca 2, 9000 Murska Sobota, ki ga po pooblastilu zastopa Odvetniška družba Neffat o.p., d.o.o., Miklošičeva cesta 18, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju: upravljavec), prejela prijavo nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer naprave, v kateri se izvaja dejavnost predelave ali odstranjevanja odpadkov po postopkih R12, D9 in D13, z

zmogljivostjo za predelavo 53,2 ton odpadkov na dan po postopku R12 in za odstranjevanje 266,4 ton odpadkov na dan po postopkih D9 in D13 in dejavnost predhodnega skladiščenja nevarnih odpadkov s skupno zmogljivostjo 1.000 ton. Naslovni organ je za obratovanje navedene naprave izdal okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-18/2007-22 z dne 3. 12. 2010, ki je bilo spremenjeno z odločbo št. 35406-40/2014-14 z dne 5. 11. 2015 in s sklepom št. 35406-40/2014-15 z dne 17. 11. 2016, delno odločbo št. 35406-80/2017-15 z dne 18. 10. 2018, dopolnilno določbo št. 35406-80/2017-21 z dne 26. 3. 2019 in odločbo št. 35406-2/2019-2 z dne 6. 12. 2019 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje). Naslovni organ je s strani upravljavca prejel dne 26. 11. 2020 tudi dopolnitev prijave.

Upravljaavec je k prijavi in njeni dopolnitvi priložil:

- Potrdilo o plačilu upravne takse,
- Pooblastilo o zastopanju z dne 14. 7. 2020,
- Opis spremembe v obratovanju naprave za obdelavo odpadkov CRO Kidričevo podjetja Saubermacher Slovenija d.o.o. in opis pomembnih vplivov nameravane spremembe na okolje z dne 17. 7. 2020, dop. november 2020,
- Mnenje pooblaščenega izvajalca obratovalnega monitoringa odpadnih vod – Predlog prvih meritev in obratovalnega monitoringa z dne 19. 7. 2018, IKEMA inštitut za kemijo, ekologijo, meritve in analitiko d.o.o., Lovrenc na Dravskem polju 4, 2324 Lovrenc na Dravskem polju.

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 upravljaavec naprave vsako nameravano spremembo v obratovanju naprave iz 68. člena ZVO-1, ki je povezana z delovanjem ali razširitev 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.

Upravljaavec je v prijavi navedel, da se sprememba v obratovanju naprave, v kateri se izvaja dejavnost predelave ali odstranjevanja odpadkov po postopkih R12, D9 in D13, z zmogljivostjo za predelavo 53,2 ton odpadkov na dan po postopku R12 in za odstranjevanje 266,4 ton odpadkov na dan po postopkih D9 in D13 in dejavnost predhodnega skladiščenja nevarnih odpadkov s skupno zmogljivostjo 1.000 ton, nanaša na:

1. Dodatne številke vhodnih odpadkov za obdelavo oz. razširitev nabora številke nevarnih in nenevarnih odpadkov za obdelavo pri postopkih U-1, U-2, U-4, U-5, V-8 in Z-10, kot sledi v

nadaljevanju:

- pri postopku U-1 se razširi nabor nevarnih odpadkov ter se dodajo tudi nenevarni odpadki;
 - pri postopku U-2 se razširi nabor nevarnih in nenevarnih odpadkov;
 - pri postopku U-4 se razširi nabor nenevarnih odpadkov;
 - pri postopku U-5 se razširi nabor nevarnih odpadkov;
 - pri postopku V-8 se razširi nabor nevarnih in nenevarnih odpadkov;
 - pri postopku Z-10 se razširi nabor nevarnih odpadkov ter se dodajo tudi nenevarni odpadki.
2. Delno prostorsko prerazporeditev glede na prvotno načrtovane rešitve II. faze CRO Kidričevo, in sicer na:
- napravo za obdelavo odpadkov po postopku Z-10 in skladišče Sk13 (pet kontejnerjev po 30 m³ s pokrovi), se vključno z napo in prekladališčem prestavi v novi del II. faze, kjer je bilo predvideno skladišče Sk16, z zmogljivostjo predhodnega skladiščenja nenevarnih odpadkov 240 ton, skladišče Sk16 pa se prestavi na sedanjo lokacijo skladišča Sk13;
 - tehnološki enoti N23 in N24, kjer se namesto šestih boksov izvedeta kot pet boksov, pri čemer bo imela tehnološka enota N23 dva boksa in tehnološka enota N24 pa tri bokse, drugih sprememb v zvezi z N23 in N24 ne bo.
3. Manjše povečanje dela objekta II. faze, in sicer se nadstreši celotno zahodno transportno-manipulacijsko vejo. Zaradi povečanja strehe objekta se zmanjša obstoječa utrjena povozna površina 1.023 m², na katero padajo padavine, za 260 m², tako, da je po izvedbi nadstrešnice skupna utrjena povozna površina, ki bo izpostavljena padavinam 763 m². S tem se zmanjša tudi količina odpadne industrijske vode, ki nastaja kot posledica padavin.
4. Povečanje količine odpadne komunalne odpadne vode, zaradi večanja števila zaposlenih, in sicer iz 300 m³ na 1000 m³, način odvajanja pa se ne spreminja.

Upravljavca je v prijavi navedel, da se po izvedbi nameravane spremembe proizvodna zmogljivost naprave, v kateri se izvaja dejavnost predelave ali odstranjevanja odpadkov po postopkih R12, D9 in D13, z zmogljivostjo za predelavo 53,2 ton odpadkov na dan po postopku R12 in za odstranjevanje 266,4 ton odpadkov na dan po postopkih D9 in D13 in dejavnost predhodnega skladiščenja nevarnih odpadkov s skupno zmogljivostjo 1.000 ton, ne bo sprememnila.

Upravljavca je v dopolnitvi prijave, ki jo je naslovni organ prejel dne 26. 11. 2020, navedel, da je v obstoječem stanju zmogljivost odstranjevanja po postopkih D9 in D13 266,4 ton odpadkov na dan, od tega 242,65 ton nevarnih odpadkov na dan in 23,75 ton nenevarnih odpadkov na dan in zmogljivost predelave odpadkov po postopku R12 53,2 ton nevarnih odpadkov na dan. Nadalje je upravljavca v dopolnitvi vloge navedel, da bo po izvedbi nameravane spremembe zmogljivost odstranjevanja po postopkih D9 in D13 266,4 ton odpadkov na dan, od tega 222,8 ton nevarnih odpadkov na dan in 43,6 ton nenevarnih odpadkov na dan in zmogljivost predelave odpadkov po postopku R12 53,2 ton nevarnih odpadkov na dan.

Vpliv nameravanih sprememb na okolje:

- emisije snovi v zrak se zaradi dodanih odpadkov ne spreminjajo oz. ne bo dodatnih emisij snovi v zrak, saj se bodo dodatni odpadki obdelovali na obstoječih postopkih obdelave, vključno s čiščenjem emisij snovi v zrak. Zaradi prestavitve skladišča Sk13 ne bo sprememb v emisijah snovi v zrak, saj se prestavi tudi obstoječa napa, ki odvaja odpadne pline na

čistilni sistem izpusta Z1. Odpadni plini se v obstoječem stanju, in tudi po izvedbi nameravane spremembe, zajemajo iz vseh naprav, rezervoarjev in skladiščnih enot ter se čistijo v obstoječem čistilnem sistemu. Prav tako ostale nameravane spremembe ne bodo imele vpliva na emisije snovi v zrak;

- emisije snovi v vode se zaradi dodatnih odpadkov ne bodo spreminjale, saj se bodo odpadki obdelovali po obstoječih postopkih, ki ne proizvajajo nobenih odpadnih vod, prav tako se ne bodo spreminjale zaradi prestavitve skladišč Sk13 in Sk16 ter zaradi sprememb števila boksov N23 in N24. Zaradi povečanja strehe objekta se bodo zmanjšale emisije snovi v vode, saj bo nastalo manj odpadnih industrijskih vod, ki nastajajo kot posledica padavin in se čistijo na lovilniku olj, skladnim s standardom SIST EN 858. Povečana količina komunalne odpadne vode bo imela manjši vpliv na emisije v vode, saj se bodo komunalne odpadne vode odvajale in čistile v javni komunalni čistilni napravi;
- sistem ravnanja z odpadki se zaradi dodanih odpadkov, zamenjave lokacija skladišč Sk 13 in Sk16 ter spremembe števila boksov N23 in N24, ne spreminja. Povečanje strehe objekta bo zmanjšalo območje odprtih manipulativnih površin okrog objekta za ravnanje z odpadki. Povečana količina odpadne komunalne vode ne bo imela vplivov na ravnanje z odpadki;
- emisije hrupa se zaradi nameravanih sprememb ne bodo spremenile.

Upravljevec je v prijavi zaprosil za popravo navedbe Gauss-Krügerjevih koordinat za MMV2, določene v delni odločbi št. 35406-80/2017-15 z dne 18. 10. 2018, v točki 4.3.1 izreka odločbe. Pravilne Gauss-Krügerjeve koordinate za MMV2 so $Y = 560798$ in $X = 139631$, k.o. 425 Lovrenc na Dravskem polju, parc. št. 1011/104, kot so navedene tudi v Mnenju pooblaščenega izvajalca obratovalnega monitoringa odpadnih vod – Predlog prvih meritev in obratovalnega monitoringa z dne 19. 7. 2018, ki ga je izdelal IKEMA inštitut za kemijo, ekologijo, meritve in analitiko d.o.o., Lovrenc na Dravskem polju 4, 2324 Lovrenc na Dravskem polju.

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).

Naslovni organ je na podlagi prijave ugotovil, da ne gre za večjo spremembo v obratovanju naprave v skladu z 8.3 točko 3. člena ZVO-1, saj se s prijavljenimi spremembami ne poveča skupna zmogljivost dejavnosti predelave ali odstranjevanja nevarnih odpadkov, in ne gre za spremembo v vrsti ali delovanju naprave, ki bi lahko imela znatne negativne vplive na zdravje ljudi ali okolje, saj se postopki predelave ali odstranjevanja odpadkov ne spreminjajo.

Naslovni organ nadalje ugotavlja, da je bila za napravo za predelavo ali odstranjevanje odpadkov po postopkih R12, D9 in D13, z zmogljivostjo za predelavo 53,2 ton odpadkov na dan po postopku R12 in za odstranjevanje 266,4 ton odpadkov na dan po postopkih D9 in D13 že izvedena presoja vplivov na okolje in izdano okoljevarstveno soglasje št. 35402-2/2010-27 z dne 3. 12. 2010.

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.2.1 Priloge 1 določa, da je presoja vplivov na okolje obvezna, kadar gre za napravo za fizikalno - kemično obdelavo nevarnih odpadkov*;
- v točki E Okoljska infrastruktura, E.I Odpadki in odpadne vode, E.I.2.2 Priloge 1, določa, da je presoja vplivov na okolje obvezna, kadar gre za nenevarne odpadke z zmogljivostjo najmanj 100 t na dan ali več*;
- v točki E Okoljska infrastruktura, E.I Odpadki in odpadne vode E.I.7.1 Priloge 1 določa, da je presoja vplivov na okolje obvezna, kadar gre za nevarne odpadke in zmogljivost znaša najmanj 20 t na dan;
- 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.

Uredba o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje nadalje:

- v točki E Okoljska infrastruktura, E.I Odpadki in odpadne vode, E.I.2.3 Priloge 1 določa, da je predhodni postopek obvezen, kadar gre za napravo za fizikalno - kemično obdelavo nenevarnih odpadkov z zmogljivostjo najmanj 50 t na dan;
- v točki E Okoljska infrastruktura, E.I Odpadki in odpadne vode, E.I.7.2 Priloge 1 določa, da je predhodni postopek obvezen, kadar gre za nevarne odpadke in zmogljivost znaša 5 ton na dan ali več;
- v točki E Okoljska infrastruktura, E.I Odpadki in odpadne vode, E.I.7.4 Priloge 1 določa, da je predhodni postopek obvezen, kadar gre za nenevarne odpadke in zmogljivost znaša vsaj 30 ton na dan.

Naslovni organ na podlagi proučitve predložene dokumentacije ugotavlja, da se z nameravano spremembo zmogljivost predelave nevarnih odpadkov po postopkih D9 in D13 znižuje, in sicer iz 119,85 ton na dan na 117 ton na dan po postopku D9 in iz 242,65 ton na dan na 222,8 ton na dan po postopku D13. Glede na navedeno ugotovitev oz. upoštevajoč predvideno znižanje zmogljivosti predelave nevarnih odpadkov, za nameravano spremembo ni potrebno izvesti niti predhodnega postopka, niti presoje vplivov na okolje v skladu z zgoraj navedenimi točkami E.I.2.1, E.I.7.1 in E.I.7.2 Priloge 1 citirane uredbe.

Naslovni organ nadalje ugotavlja, da se z nameravano spremembo zmogljivost predelave nenevarnih odpadkov po postopkih D9 in D13 zvišuje, in sicer iz 21,75 ton na dan na 24,6 ton na dan po postopku D9 in iz 23,75 ton na dan na 43,6 ton na dan po postopku D13, kar pa ne dosega pragov predpisanih v točkah E.I.2.2., E.I.2.3, E.I.7.3 in E.I.7.4 Priloge 1 citirane uredbe. Glede na vse zgoraj navedeno za nameravano spremembo ni potrebna niti izvedba presoje vplivov na okolje, niti izvedba predhodnega postopka v skladu z zgoraj navedenimi točkami Priloge 1, v povezavi s prvim odstavkom 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje.

Na podlagi zgoraj navedenih dejstev naslovni organ v skladu z določili 51.a člena ZVO-1 ugotavlja, da za nameravano spremembo ni treba izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.

Naslovni organ je na podlagi prijave ugotovil, da je treba zaradi nameravane spremembe spremeniti pogoje in ukrepe v okoljevarstvenem dovoljenju. Glede na navedeno je bilo odločeno, kot izhaja iz 1. točke izreka tega sklepa.

Skladno z enajstim odstavkom 77. člena ZVO-1 lahko v primeru iz 4. točke tretjega odstavka 77. člena ZVO-1 upravljavec vloži vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja, ki mora vsebovati sestavine iz 70. člena tega zakona, razen elaborata o določitvi vplivnega območja naprave. Podrobnejša vsebina vloge 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 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 z 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 vsebine tega dokumenta je sodelovala naslednja uradna oseba:
Ana Kezele Abramović, sekretarka

Postopek vodila:
dr. Tanja Kurbus, podsekretarka

mag. Miha Skubic
direktor Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- pooblaščenca upravljavca: Odvetniška družba Neffat o.p., d.o.o., Miklošičeva cesta 18, 1000 Ljubljana (za: SAUBERMACHER SLOVENIJA d.o.o., Ulica Matije Gubca 2, 9000 Murska Sobota) – po elektronski pošti (info@neffat.si)

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 Kidričevo, Kopališka ulica 14, 2325 Kidričevo - po elektronski pošti (obcina@kidricevo.si)