



Številka: 35406-24/2018-6

Datum: 11. 7. 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 in 53/17) ter na podlagi dvanajstega odstavka 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, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ in 21/18-ZNOrg), v upravni zadevi spremembe okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, na zahtevo upravljavca Snaga javno podjetje d.o.o., Povšetova 6, 1000 Ljubljana, ki ga zastopa direktor Kramžar Janko, njega pa po pooblastilu Strabag AG, Podružnica Ljubljana, Letališka cesta 33, 1000 Ljubljana naslednjo

ODLOČBO

Okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-167/2006-18 z dne 29. 11. 2007, spremenjeno z odločbo št. 35406-23/2013-13 z dne 31. 3. 2014, odločbo št. 35406-24/2015-2 z dne 30. 9. 2015, odločbo št. 35406-56/2015-11 z dne 9. 8. 2016, odločbo št. 35407-10/2016-4 z dne 10. 2. 2017 in odločbo št. 35406-47/2017-5 z dne 16. 3. 2018 za obratovanje naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega: odlagališče nenevarnih odpadkov Barje in naprave za mehansko biološko obdelavo odpadkov, izdano upravljavcu Snaga javno podjetje d.o.o., Povšetova 6, 1000 Ljubljana, se spremeni tako, kot izhaja iz nadaljevanja izreka te odločbe:

1. Točka 1.2.a. in 1.2.2. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremenita, tako da se glasita:

1.2.a. Mehanska obdelava mešanih komunalnih odpadkov (MKO), kosovnih in drugih nenevarnih odpadkov za pridobivanje reciklrnih materialov in trdnega goriva:

N1	Dozator 1
N2	Dozator 2
N3	Dozator 3
N4	Grobi drobilnik 1
N5	Grobi drobilnik 2
N6	Drobnik za trdno gorivo B kvalitete
N7	Drobnik 1
N8	Fini drobilnik
N9	Bobnasto sito 1
N10	Bobnasto sito 2
N11	Zvezdasto sito 1

N12	Magnetni separator 1
N13	Magnetni separator 2
N14	Magnetni separator 3
N15	Magnetni separator 4
N16	Magnetni separator 5
N17	Magnetni separator 6
N18	Separator z vrtnčnim tokom 1
N19	Separator z vrtnčnim tokom 2
N20	Separator z vrtnčnim tokom 3
N21	Balistični separator
N22	Zračni klasifikator 1
N23	Sortirnica
N24	Balirka
N25	Optični infra rdeči (IR) separator PVC-ja 1
N26	Optični IR separator PVC-ja 2
N27	Optični IR separator plastike
N28	Optični IR separator za HDPE
N29	Optični IR separator za PET
N30	Plato za mletje lesenih odpadkov z rezervnim drobilnikom
N69	Zračni klasifikator 2
N70	Zračni klasifikator 3
N71	Zračni klasifikator 4
N72	Sušilnik
N73	Separator z vrtnčnim tokom

1.2.2. Anaerobna obdelava težke frakcije:

N32	Separator
N33	Polnilnik fermentorja 1
N34	Anaerobni fermentor 1
N38	Polnilnik fermentorja 2 – I. faza
N40	Anaerobni fermentor 2 – I. faza
N43	Vijačna stiskalnica 1
N44	Vijačna stiskalnica 2
N45	Vijačna stiskalnica 3
N46	Oscilirajoče sito 1
N47	Oscilirajoče sito 2
N48	Dekanter 1
N49	Dekanter 2
N74	Mešalna posoda
N75	Dekanter 3

2. Točka 2.5.1. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni, tako da se glasi:

2.5.1. Upravljavca lahko v I. fazi na lokacijo za obdelavo v napravah iz točke 1.2. izreka okoljevarstvenega dovoljenja skupno prevzame največ 171.241 t (v I fazi) in največ 181.831 t (v obdobju med I in II fazo) odpadkov iz Preglednice 38:

Preglednica 38: Vrste nenevarnih odpadkov, ki jih je dovoljeno prevzeti v obdelavo:

Številka odpadka	Naziv odpadka
02 01 07	Odpadki iz gozdarstva
17 02 01	Les
20 01 08	Biorazgradljivi kuhinjski odpadki in odpadki iz restavracij
20 01 38	Les, ki ni naveden v 20 01 37
20 02 01	Biorazgradljivi odpadki
20 03 01	Mešani komunalni odpadki
20 03 02	Odpadki s tržnic
20 03 07	Kosovni odpadki

3. Točka 2.5.2.1. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni, tako da se glasi:

2.5.2.1. Upravljavcu se v napravi iz točke 1.2. izreka okoljevarstvenega dovoljenja dovoljuje letno skupno odstraniti največ 145.284 t (v I fazi) in največ 147.884 t (v obdobju med I in II fazo) odpadkov iz točke 2.5.2. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, od tega največ 133.700 t odpadkov s številko 20 03 01.

4. Preglednica 40 v točki 2.5.3. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni, tako da se glasi

Preglednica 40: Vrste nenevarnih odpadkov, ki jih je dovoljeno predelovati

Številka odpadka	Naziv odpadka	Izvor odpadka
19 12 12	Drugi odpadki (vključno z mešanici materialov) iz mehanske obdelave odpadkov, ki niso navedeni v 19 12 11	Odpadek, izločen iz obdelave mešanih komunalnih odpadkov
20 03 07	Kosovni odpadki	Kosovni odpadki zbrani v zbirnih centrih, iz katerih se pred njihovo predelavo v trdno gorivo izloči večje kose lesa

5. Točka 2.5.3.1. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni, tako da se glasi:

2.5.3.1. Upravljavcu se v napravi iz točke 1.2. izreka okoljevarstvenega dovoljenja dovoljuje letno skupno predelati največ 70.364 t (v I fazi) in največ 76.000 t (v obdobju med I in II fazo) odpadkov iz točke 2.5.3. izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

6. Točka 2.5.4.1. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni, tako da se glasi:

2.5.4.1. Upravljavcu se v napravi iz točke 1.2. izreka okoljevarstvenega dovoljenja dovoljuje letno skupno predelati največ 5.900 t (v I fazi) in največ 8.500 t (v obdobju med I in II fazo) v odpadkov iz točke 2.5.4. izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

7. V točki 2.5.5. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se uvodni stavek spremeni, tako da se glasi:

2.5.5. Upravljavcu se dovoli na napravi iz točke 1.2.3. izreka okoljevarstvenega dovoljenja in napravi iz točke 1.2.5. izreka okoljevarstvenega dovoljenja letno skupaj predelati največ 25.733 t (v I. fazi) in največ 29.400 t (v času med I in II fazo) ločeno zbranih biološko razgradljivih odpadkov.

8. V Preglednici 51a v točki 2.6.6. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se v prvi vrstici pri odpadku s številko 20 01 08 doda opomba, kot sledi:

Preglednica 51a: Seznam in skupna količina ločeno zbranih biološko razgradljivih odpadkov, ki se jih lahko anaerobno predela po postopku R1 in R3:

Številka odpadka	naziv odpadka	Količine ton/leto
20 01 08	Biorazgradljivi kuhinjski odpadki in odpadki iz restavracij*	58.800 t (v II. fazi)
20 02 01	Biorazgradljivi odpadki	
20 03 02	Odpadki s tržnic	
Skupaj		

* Predelovati je dovoljeno samo odpadke iz gospodinjstev, predelava iz gostinskih obratov ni dovoljena

9. Točka 4.2.1.1. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se v celoti spremeni, tako da se glasi:

4.2.1.1. Upravljavcu se na iztoku z oznako »V1« na mestu, določenem z Gauss-Krügerjevima koordinatama Y= 459855 in X= 97909, parc. št. 1082/38, k.o. 1722 Trnovsko predmestje, dovoli odvajanje mešanice izcedne vode (ki prevladuje in se čisti na industrijski čistilni napravi), industrijske (ki se čisti na lovilnikih olj), onesnažene padavinske in komunalne odpadne vode v javno kanalizacijo, ki se zaključi s komunalno čistilno napravo Ljubljana-Zalog, in sicer v:

- v največji letni količini 250.000 m³,
- v največji dnevni količini 2.508 m³ in
- z največjim 6-urnim povprečnim pretokom 31,75 l/s.

Od tega iz naslednjih petih odtokov:

1. Industrijska čistilna naprava, kjer se čisti izcedna voda odlagališča Barje in izcedna voda pripeljana iz drugih odlagališč, presežna tekoča faza, izločena iz digestata iz anaerobne fermentacije težke frakcije, kondenzat iz sušilnika za trdo gorivo ter onesnažena padavinska odpadna voda, kadar presega dopustne vrednosti za iztok v javno kanalizacijo:
 - v največji letni količini 189.800 m³,
 - v največji dnevni količini 1.337,40 m³,
 - z največjim 6-urnim povprečnim pretokom 16,5 l/s;

2. Avtopralnica:

- v največji letni količini 15.000 m³,
- v največji dnevni količini 54 m³,
- z največjim 6-urnim povprečnim pretokom 1,7 l/s;

3. Perišče:

- v največji letni količini 20.200 m³,
- v največji dnevni količini 73 m³,
- z največjim 6-urnim povprečnim pretokom 1,5 l/s.

4. Onesnažena padavinska odpadna voda, kadar ne presega dopustne vrednosti za iztok v javno kanalizacijo :

- v največji letni količini 15.000 m³,
- v največji dnevni količini 1.010,60 m³,
- z največjim 6-urnim povprečnim pretokom 11,25 l/s.

5. Komunalna odpadna voda:

- v največji letni količini 10.000 m³ in
- v največji dnevni količini 33 m³
- z največjim 6-urnim povprečnim pretokom 0,8 l/s;

10. Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-167/2006-18 z dne 29. 11. 2007, spremenjeno z odločbo št. 35406-23/2013-13 z dne 31. 3. 2014, odločbo št. 35406-24/2015-2 z dne 30. 9. 2015, odločbo št. 35406-56/2015-11 z dne 9. 8. 2016, odločbo št. 35407-10/2016-4 z dne 10. 2. 2017 in odločbo št. 35406-47/2017-5 z dne 16. 3. 2018 ostane nespremenjeno.

11. 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 11. 8. 2017 prejela vlogo upravljavca SNAGA Javno podjetje d.o.o., Povšetova 6, 1000 Ljubljana, ki ga zastopa direktor Kramžar Janko (v nadaljevanju: upravljavec), njega pa po pooblastilu Strabag AG, Podružnica Ljubljana, Letališka cesta 33, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju: pooblaščenec upravljavca) za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega in sicer za odlagališče nenevarnih odpadkov Barje in napravo za mehansko biološko obdelavo odpadkov št. 35407-167/2006-18 z dne 29. 11. 2007, spremenjeno z odločbo št. 35406-23/2013-13 z dne 31. 3. 2014, odločbo št. 35406-24/2015-2 z dne 30. 9. 2015, odločbo št. 35406-56/2015-11 z dne 9. 8. 2016, odločbo št. 35407-10/2016-4 z dne 10. 2. 2017 in odločbo št. 35406-47/2017-5 z dne 16. 3. 2018 zaradi vgradnje sušilnika za sušenje trdnega goriva, ki bo zmanjšal vsebnost vlage v trdnem gorivu ter s tem izboljšal in optimiral karakteristike trdnega goriva, nove tehnološke enote-separator z vrtničnim tokom (N70), ki bo izločal neželezne kovine in bo vgrajen v linijo za mehansko obdelavo ter nadgradnje sistema za ločevanje tekoče in trdne faze iz anaerobne biološke obdelave težke frakcije.

Naslovni organ je dne 18. 4. 2018 od upravljavca SNAGA Javno podjetje d.o.o., Povšetova 6, 1000 Ljubljana prejel tudi vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja zaradi spremembe

največje letne količine odpadnih vod na iztoku V1 v javno kanalizacijo (iz trenutno dovoljenih 201.500 m³ na 250.000 m³) in spremembe največje letne in dnevne količine odpadnih vod ter največji 6-urni pretok na posameznih odtokih:

Odtoki	Največja letna količina (m ³)	Največja dnevna količina (m ³)	Največji 6-urni povprečni pretok l/s
Industrijska čistilna naprava	189.800	1.337,40	16,5
Avtopralnica	15.000	54,00	1,7
Perišče	20.200	73,00	1,5
Onesnažena padavinska odpadna voda	15.000	1.010,60	11,25
Komunalna odpadna voda	10.000	33,00	0,8

Zmogljivost čistilne naprave ostaja nespremenjena (zmogljivost čiščenja je 189.800 m³).

Upravljavec je zaprosil za povečanje dovoljenih količin na navedenih odtokih z obrazložitvijo, da se je količina vod na odtoku Industrijska čistilna naprava povečala zaradi presežne tekoče faze, izločene iz digestata iz anaerobne fermentacije težke frakcije in kondenzata iz sušilnika za trdo gorivo ter na odtoku Avtopralnica in Perišče zaradi povečanega števila strojev in naprav, ki jih je potrebno redno dnevno čistiti, kot to zahteva zakonodaja. Poleg tega se je povečalo število zaposlenih, zato se je povečala tudi količina komunalnih vod. S sanacijskimi ukrepi je bilo doseženo, da padavinska voda čim manjkrat presega dopustne vrednosti parametrov na merilnih mestih in da je primerna za izpust v vodotok in ne gre na čiščenje na čistilno napravo. Poleg tega je upravljavec z ukrepom prekritja okoli 8,5 ha površin odlagalnega polja s polietilensko folijo uspešno zmanjšal povečanje izcedne vode zaradi pronicanja padavinske vode ob nalivih.

Upravljavec je zaprosil tudi za uvedbo vmesne faze obratovanja naprave za mehansko biološko obdelavo odpadkov, med I in II fazo in s tem povezanim povečanjem količin (v primerjavi s I fazo) odpadkov. V tej vmesni fazi se bo obdelovalo večjo količino odpadkov, ki je bila predvidena za I fazo in manjšo količino, kot je predvidena v II fazi obratovanja, pri čemer ostaja zmogljivost naprave nespremenjena.

Pooblaščenec upravljavca je v vlogi (številka upravne zadeve: 35406-74/2017) z dne 11. 8. 2017 zaprosil za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja za spremembe, ki jih je navedel v prijavi z dne 24. 5. 2017 na podlagi katere je naslovni organ s sklepom št. 35409-32/2017-4 z dne 14. 6. 2017 ugotovil, da ne gre za večjo spremembo, temveč da je treba zaradi nameravane spremembe spremeniti pogoje in ukrepe v veljavnem okoljevarstvenem dovoljenju.

Upravljavec je v vlogi (številka upravne zadeve 35406-24/2018) z dne 18. 4. 2018 zaprosil za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja za spremembe, ki jih je navedel v prijavi z dne 2. 3. 2018 na podlagi katere je naslovni organ s sklepom št. 35409-12/2018-2 z dne 10. 4. 2018 ugotovil, da ne gre za večjo spremembo, temveč da je treba zaradi nameravane spremembe spremeniti pogoje in ukrepe v veljavnem okoljevarstvenem dovoljenju.

Naslovni organ je postopka, ki se vodita pod številkami upravnih zadev 35406-24/2018 in 35406-74/2017 s sklepom št. 35406-24/2018-4 z dne 5. 7. 2018 združil. Združeni postopek se vodi pod številko upravne zadeve 35406-24/2018.

Dvanajsti odstavek 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, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ in 21/18-ZNOrg, v nadaljevanju: ZVO-1) določa, da ministrstvo odloči o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja v primeru iz enajstega odstavka 77. člena ZVO-1, to je v primeru, da ne gre za večjo spremembo, je pa potrebno spremeniti pogoje in ukrepe v veljavnem okoljevarstvenem dovoljenju, v 30 dneh od prejema popolne vloge, pri čemer se ne uporabljajo določbe 71. člena ZVO-1 in drugega do četrtega odstavka 73. člena ZVO-1.

V postopku izdaje spremembe okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ odločal na podlagi dokumentacije, priložene k vlogama:

- Opis spremembe v obratovanju naprave upravljavca Snaga javno podjetje d.o.o., Povšetova 6, 1000 Ljubljana, in opis pomembnih vplivov nameravane spremembe na okolje;
- Dopolnitev mnenja upravljavca javne kanalizacije in čistilne naprave za podjetje Snaga javno podjetje d.o.o., Javno podjetje Vodovod – kanalizacija d.o.o., Vodovodna cesta 90, 1001 Ljubljana, št. KA2106530RA, 21.11.2013;
- Opis spremembe v obratovanju naprave upravljavca Snaga javno podjetje d.o.o., Povšetova 6, 1000 Ljubljana in opis pomembnih vplivov nameravane spremembe na okolje, Ekosfera d.o.o., Smelijevo naselje 34, 1386 Stari trg pri Ložu, 23. 5. 2017;
- pooblastilo z dne 4. 5. 2017, s katerim podjetje Snaga pooblašča Strabag AG, Podružnica Ljubljana, Letališka cesta 33, 1000 Ljubljana;
- Izpolnjen obrazec zahteve za začetek predhodnega postopka;
- pooblastilo z dne 25. 5. 2017, s katerim podjetje Snaga pooblašča Strabag AG, Podružnica Ljubljana, Letališka cesta 33, 1000 Ljubljana in
- Strokovna ocena možnih pomembnih vplivov posega na okolje za poseg: sprememba v obratovanju naprave MBO – Barje Snaga JP, št. 300617-dn, 1. 6. 2017, E-NET OKOLJE d.o.o., Linhartova cesta 13, 1000 Ljubljana.

V postopku je bilo na podlagi predložene dokumentacije ugotovljeno naslednje:

Naslovni organ je upravljavcu izdal okoljevarstveno dovoljenje 35407-167/2006-18 z dne 29. 11. 2007, spremenjeno z odločbo št. 35406-23/2013-13 z dne 31. 3. 2014, odločbo št. 35406-24/2015-2 z dne 30. 9. 2015, odločbo št. 35406-56/2015-11 z dne 9. 8. 2016, odločbo št. 35407-10/2016-4 z dne 10. 2. 2017 in odločbo št. 35406-47/2017-5 z dne 16. 3. 2018 (v nadaljevanju okoljevarstveno dovoljenje) za obratovanje naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer za napravi: odlagališče nenevarnih odpadkov Barje in napravo za mehansko biološko obdelavo odpadkov.

Vsebina okoljevarstvenega dovoljenja je določena v 74. členu ZVO-1 in 24. členu Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 57/15). Skladno z desetim odstavkom 24. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega se glede vprašanj o obsegu in vsebini okoljevarstvenega dovoljenja, ki niso urejena s to uredbo, uporabljajo določbe predpisov, ki urejajo okoljevarstvene zahteve za obratovanje naprave.

Naslovni organ je ugotovil, da napravi iz točke 1.1. in 1.2. izreka okoljevarstvenega dovoljenja obratujeta v skladu s splošnimi zahtevami za obratovanje naprave iz ZVO-1, Uredbe IED in drugimi predpisi, ki urejajo okoljevarstvene zahteve za obratovanje naprave, zato je upravljavcu na podlagi dvanajstega odstavka 77. člena ZVO-1 izdal odločbo o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja.

Naslovni organ je na podlagi četrte alineje prvega odstavka 24. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 57/15) spremenil točki 1.2.a. in 1.2.2. izreka okoljevarstvenega dovoljenja tako, da je dodal 4 tehnološke enote: N72 Sušilnik, N73 Separator z vrtničnim tokom, N74 Mešalna posoda in N75 Dekanter 3.

Namen vgradnje sušilnika za sušenje trdnega goriva je zmanjšanje vsebnosti vlage v trdnem gorivu ter s tem izboljšanje in optimiranje karakteristike trdnega goriva. Separator z vrtničnim tokom (N73) bo izločal neželezne kovine in bo vgrajen v linijo za mehansko obdelavo. Sistem za ločevanje tekoče in trdne faze iz anaerobne biološke obdelave težke frakcije bo nadgrajen z novo mešalno posodo, dozirnim sistemom za flokulant, dozirnim sistemom za polielektrolit, dekanterjem 3 (N75), jeklenim zalogovnikom s prostornino 5m³, betonskim zalogovnikom s prostornino 570 m³ in povečanim objektom z rezervoarjema žveplove (VI) kisline.

Glede na navedeno je naslovni organ odločil kot to izhaja iz 1. točke izreka te odločbe.

Naslovni organ je, na podlagi vloge upravljavca in na podlagi 1. točke 41. člena Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15), spremenil točko 2.5.1. izreka okoljevarstvenega dovoljenja in sicer je določil količino prevzetih odpadkov v napravi za mehansko biološko obdelavo (MBO) v obdobju med I. in II. fazo. V obdobju med I. in II. fazo je tako upravljavcu dovoljeno skupno sprejeti največ 181.831 t odpadkov, navedenih v Preglednici 38 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot je razvidno iz točke 2. izreka te odločbe.

Naslovni organ je, na podlagi povečanja skupne količine prevzetih odpadkov v obdobju med I. in II. fazo v točki 3. izreka te odločbe na podlagi 2. točke 41. člena Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15) določil največjo letno količino odpadkov, ki jo upravljavec v navedeni vmesni fazi lahko odstrani v napravi za mehansko biološko obdelavo odpadkov. Dovoljena količina odstranjenih odpadkov glede na podatke iz vloge znaša 147.884 t. Količina odpadkov v II. fazi obratovanja naprave se ne spreminja.

Naslovni organ je v Preglednici 40 v točki 2.5.3. izreka okoljevarstvenega dovoljenja na podlagi 1. točke 41. člena Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15) spremenil opis izvora odpadka s številko 20 03 07 in ga uskladal z veljavnim in potrjenim Načrtom ravnanja z odpadki, april 2016, dopolnjeno julij 2016, kjer je navedeno, da v predelavo odpadkov v trdno gorivo vstopajo ostale sestavine kosovnih odpadkov, brez večjih kosov lesa, izločeni večji kosi lesa pa se drobijo na drobilniku.

Glede na navedeno je naslovni organ odločil kot to izhaja iz 4. točke izreka te odločbe.

V točkah 5., 6. in 7. izreka te odločbe je naslovni organ spremenil točke 2.5.3.1., 2.5.4.1. in 2.5.5 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, in na podlagi 2. točke 41. člena Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15) dovolil največjo letno količino predelave odpadkov v napravi za mehansko biološko obdelavo odpadkov v vmesni fazi med I in II fazo, skladno z obrazložitvijo upravljavca in navedbami v Načrtu ravnanja z odpadki. Količina odpadkov v II fazi obratovanja naprave se ne spreminja.

Naslovni organ je v točki 2.6.6. izreka okoljevarstvenega dovoljenja v Preglednici 51a določil zahteve glede zagotavljanja ravnanja z ločeno zbranimi biološko razgradljivimi odpadki v II. fazi v skladu z Uredbo o predelavi biološko razgradljivih odpadkov in uporabi komposta ali digestata

(Uradni list RS, št. 99/13 in 56/15). Naslovni organ je v Preglednici 51a izreka okoljevarstvenega dovoljenja k odpadki s številko 20 01 08 dodal opombo, da se dovoli predelovati samo odpadke iz gospodinjstev in da predelava iz gostinskih obratov ni dovoljena. Upravljavec je navedeno utemeljil, da podjetje Snaga d.o.o. odpadki 20 01 08 zbira le kot izvajalec javne službe, le v postopku prepuščanja in ni zbiralec navedenega odpadka. Naslovni organ je navedeno opombo v točki 8. izreka te odločbe dodal k odpadku 20 01 08 z namenom, da je iz izreka okoljevarstvenega dovoljenja jasno razvidno, da v postopku predelave ločeno zbranih biološko razgradljivih odpadkov upravljavec ne predeluje stranskih živalskih proizvodov.

Kot izhaja iz točke 9. izreka te odločbe, je naslovni organ v skladu s 26. členom Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12, 64/14 in 98/15) in na podlagi vloge upravljavca in njegovih navedb, spremenil točko 4.2.1.1. izreka okoljevarstvenega dovoljenja tako, da je povečal največjo letno količino odpadne vode na iztoku V1 ter največjo letno in dnevno količino na odtokih Industrijska čistilna naprava, Avtopralnica, Perišče in Komunalna odpadna voda. Na odtoku Onesnažena padavinska odpadna voda je zmanjšal največjo dnevno količino. Naslovni organ je povečal največji 6-urni povprečni pretok na odtokih Avtopralnica in Perišče ter zmanjšal na odtoku Onesnažena padavinska odpadna voda. Dodal je tudi največji 6-urni povprečni pretok na odtoku Komunalna odpadna voda. Vlogi je priloženo tudi mnenje upravljavca javne kanalizacije in čistilne naprave Javno podjetje Vodovod-Kanalizacija d.o.o., Vodovodna cesta 90, 1001 Ljubljana, v katerem je upravljavcu dovoljeno odvajanje odpadne vode v javno kanalizacijo v največji letni količini 250.000 m³ in z največjim trenutnim pretokom 32 l/s.

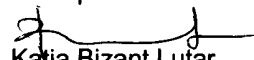
Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-167/2006-18 z dne 29. 11. 2007, spremenjeno z odločbo št. 35406-23/2013-13 z dne 31. 3. 2014, odločbo št. 35406-24/2015-2 z dne 30. 9. 2015, odločbo št. 35406-56/2015-11 z dne 9. 8. 2016, odločbo št. 35407-10/2016-4 z dne 10. 2. 2017 in odločbo št. 35406-47/2017-5 z dne 16. 3. 2018, ostane nespremenjeno, kot izhaja iz točke 10. izreka te odločbe.

V skladu s petim odstavkom 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06 – uradno prečiščeno besedilo, 105/06 – ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo treba v izreku te odločbe odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo o njih odločeno, kot izhaja iz točke 11. izreka te odločbe.

Pouk o pravnem sredstvu: Zoper to odločbo je dovoljena pritožba Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana, v roku 15 dni od dneva vročitve te odločbe. 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 drugim veljavnim plačilnim instrumentom 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 25518-7111002-35407018.

Postopek vodila:


Katja Bizant Lutar
višja svetovalka I




mag. Nataša Petrovčič
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- pooblaščenca stranke: Strabag AG, Podružnica Ljubljana, Letališka cesta 33, 1000 Ljubljana (za: Snaga javno podjetje d.o.o., Povšetova 6, 1000 Ljubljana) – osebno.
- stranki: Snaga javno podjetje d.o.o., Povšetova 6, 1000 Ljubljana – osebno.

Poslati po 16. odstavku 77. člena ZVO-1:

- Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana – po elektronski pošti: glavna.pisarna@ljubljana.si
- Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcija za okolje in naravo, Dunajska cesta 58, 1000 Ljubljana - po elektronski pošti (gp.irsop@gov.si)