



Številka: 35409-49/2021-5

Datum: 15. 10. 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, 64/19, 64/21, 90/21, 101/21 in 117/21) in drugega odstavka 22. člena Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24//06-UPB, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10, 82/13 in 175/20-ZIUOPDVE) ter 1. 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 Javne službe Ptuj d.o.o., Ulica heroja Lacka 3, 2250 Ptuj, ki ga zastopa direktor Alen Hodnik, naslednji

## SKLEP

1. Nameravana sprememba v obratovanju Regijskega centra za ravnanje z odpadki Gajke – CERO Gajke, ki se nanaša spremembo v obratovanju sortirnice mešanih komunalnih odpadkov in jo je upravljavec Javne službe Ptuj d.o.o., Ulica heroja Lacka 3, 2250 Ptuj, prijavil dne 13. 8. 2021, je večja sprememba in je zanjo treba izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje ter spremeniti okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-3/2013-24 z dne 24. 4. 2015.
2. Nameravana sprememba v obratovanju odlagališča nenevarnih odpadkov Gajke, ki jo je upravljavec Javne službe Ptuj d.o.o., Ulica heroja Lacka 3, 2250 Ptuj, prijavil dne 13. 8. 2021 in se nanaša na zapiranje odlagališča in na neizvedbo širitve odlagališča, ni večja sprememba, vendar zahteva spremembo pogojev in ukrepov v okoljevarstvenem dovoljenju št. 35407-3/2013-24 z dne 24. 4. 2015 in zanjo ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
3. 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 13. 8. 2021 po elektronski pošti od upravljavca Javne službe Ptuj d.o.o., Ulica heroja Lacka 3, 2250 Ptuj, ki ga zastopa direktor Alen Hodnik (v nadaljevanju: upravljavec), prejela prijavo nameravane spremembe v obratovanju naprav Regijskega centra za ravnanje z odpadki Gajke – CERO Gajke. Naslovni organ je dne 17. 8. 2021 prejel pisni izvod iste prijave in dopolnitev prijave dne 24. 9. 2021.

Upravljavec je k prijavi in dopolnitvi prijave priložil:

- Opis spremembe v obratovanju naprave;
- Pogodbo o medsebojnih obveznostih pri izvajanju obveznih gospodarskih javnih služb ravnanja z odpadki z dne 14. 9. 2011;

- Dopolnitev prijave z dne 24. 9. 2021.

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.

Naslovni organ je za obratovanje Regijskega centra za ravnanje z odpadki Gajke – CERO Gajke izdal okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-3/2013-24 z dne 24. 4. 2015 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje) in sicer za naprave, ki so opisane v nadaljevanju.

Na območju CERO Gajke se nahaja odlagališče nenevarnih odpadkov Gajke (N1), in sicer odlagalno polje I – I. faza iz točke 1.1.1.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ki se skladno s priložo 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), razvršča med odlagališče odpadkov z oznako vrste dejavnosti 5.4., saj odlagališče nenevarnih odpadkov Gajke sprejme več kot 10 ton odpadkov na dan, celotna zmogljivost te naprave pa je več kot 25.000 ton.

Na območju CERO Gajke so še dejavnosti, ki so z odlagališčem na istem kraju neposredno tehnično povezane dejavnosti, in sicer sortirnica mešanih komunalnih odpadkov (N2) iz točke 1.2. izreka okoljevarstvenega dovoljenja (na tej napravi so se lahko mešani komunalni odpadki obdelovali do 31. 12. 2015), sistem za zajem in čiščenje odpadnih vod iz točke 1.7. izreka okoljevarstvenega dovoljenja (industrijska čistilna naprava (N7), bazen za izcedne vode (N8), zadrževalni bazen meteornih vod (N9)), sistem za zajem in izrabo odlagališčnega plina iz točke 1.8. izreka okoljevarstvenega dovoljenja (bakla, plinjaki) ter skladiščni prostor za zavrnjene odpadke iz točke 1.11. izreka okoljevarstvenega dovoljenja (Sk1).

V sklopu CERO Gajke obratujejo še druge naprave, ki z odlagališčem niso povezane: zbirni center (N3) iz točke 1.3. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, sortirnica ločeno zbranih frakcij (N4) iz točke 1.4. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, predelava kosovnih odpadkov (N5) iz točke 1.5. izreka okoljevarstvenega dovoljenja in kompostarna (N6) iz točke 1.6. izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

V okoljevarstvenem dovoljenju se je odločilo tudi o obratovanju CERO Gajke po njegovi nadgradnji in sicer je upravljavec načrtoval v sklopu nadgradnje nadvišati odlagalno polje I – I. faza iz točke 1.1.1.2. izreka okoljevarstvenega dovoljenja in zgraditi novo odlagalno polje – odlagalno polje II iz točke 1.1.2. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, načrtoval je rekonstrukcijo bakle in gradnjo objekta za mehansko biološko obdelavo odpadkov z izrabo plina (MBO), znotraj katerega bi bila naprava za mehansko biološko obdelavo mešanih komunalnih odpadkov (N13) iz točke 1.12. izreka okoljevarstvenega dovoljenja in kompostarna (N14) iz točke 1.13. izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

MBO bi naj bil umeščen v prostor kompostarne (N6). Na sredinskem delu je bila predvidena ohranitev dela te kompostarne in sicer tehnološke enote iz točke 1.6.2. izreka okoljevarstvenega dovoljenja – zaprti boksi (N6.2).

Naprava za mehansko biološko obdelavo mešanih komunalnih odpadkov (N13) iz točke 1.12. izreka okoljevarstvenega dovoljenja bi bila na območju CERO Gajke nova naprava, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, v kateri bi potekali dejavnosti iz Priloge 1 Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega, ki dosegata prag proizvodne zmogljivosti iz priloge 1 iste uredbe (več kot 50 ton na dan) in sicer fizikalno-kemična obdelava z oznako 5.3a.ii. in biološka obdelava z oznako 5.3a.i. V času izdaje okoljevarstvenega dovoljenja je bila v veljavi Uredba o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14), ki je v drugem odstavku 6. člena določala, da se v centru za ravnanje s komunalnimi odpadki mešani komunalni odpadki obdelujejo po postopkih z oznakama D8 - Biološka obdelava, ki ni določena drugje v tej prilogi, pri kateri nastanejo končne spojine ali mešanice, ki se odstranjujejo s katerim koli od postopkov, označenih z D1 do D12 (v nadaljevanju: D8) in D9 - Fizikalno-kemična obdelava, ki ni določena drugje v tej prilogi, pri kateri nastanejo končne spojine ali mešanice, ki se odstranjujejo s katerim koli od postopkov, označenih z D1 do D12 (npr. izparevanje, sušenje, kalcinacija itd.; v nadaljevanju D9) iz predpisa, ki ureja odpadke.

Upravljavec je v prijavi in dopolnitvi prijave (v nadaljevanju: prijava) navedel, da se zaradi prekinitev investicij v nadaljnjo izgradnjo CERO Gajke in odločitve mestnega sveta Mestne občine Ptuj spremembe v obratovanju naprav CERO Gajke nanašajo na spremembe v obratovanju:

1. Odlagališča nenevarnih odpadkov Gajke (N1) in sicer se odlagalno polje I – I. faza iz točke 1.1.1.1. izreka okoljevarstvenega dovoljenja po zapolnitvi zapre (preostala zmogljivost je 58,520 ton), nadvišanje odlagalnega polja I iz točke 1.1.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja in širitev odlagališča iz točke 1.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja pa se ne izvede. Upravljavec zaproša tudi, da se obdobje zapiranja odlagališča določeno v točki 6.5.1. izreka okoljevarstvenega dovoljenja podaljša iz 3 mesecev na 5 let.

2. Sortirnice mešanih komunalnih odpadkov (N2) iz točke 1.2. izreka okoljevarstvenega dovoljenja

Iz prijave izhaja, da naprava za mehansko biološko obdelavo mešanih komunalnih odpadkov (N13) in kompostarna (N14) ne bosta izvedeni, zato namerava upravljavec obdelovati mešane komunalne odpadke v sortirnici mešanih komunalnih odpadkov (N2) in kompostarni (N6) iz točke 1.6. izreka okoljevarstvenega dovoljenja po postopku D8. Upravljavec želi, da se sortirnica mešanih komunalnih odpadkov preimenuje v sortirnico komunalnih odpadkov in namerava na njej predelovati:

- 3.000 ton/leto ali 12 ton/dan (260 dni) mešanih komunalnih odpadkov (20 03 01) po postopku D8 (mešane komunalne odpadke bi obdelovali na način, da bi dobili težko in lahko frakcijo in potem težko frakcijo (1.500 ton) nadalje obdelali na napravi 1.6. izreka okoljevarstvenega dovoljenja – 3 zaprti boksi za obdelavo mešanih komunalnih odpadkov po postopku D8. Odsejane preostanke lahke frakcije 19 12 12 pa se odda v nadaljnjo

obdelavo;

- 12.000 ton/leto ali 46 ton/dan (260 dni) lesa (20 01 38, 17 02 01, 19 12 07 in vejevje 20 02 01) po postopku R12 - Izmenjava odpadkov za predelavo s katerim koli od postopkov, označenih z R1 do R11 (v nadaljevanju: R12);
- 13.000 ton/leto ali 50 ton/dan (260 dni) gum (16 01 03 in 19 12 04) po postopku R12;
- 12.000 ton/leto ali 46 ton/dan (260 dni) kosovnih odpadkov (20 03 07) po postopku R12.

Upravljavec je v prijavi pojasnil, da je bila zmogljivost sortirnice mešanih komunalnih odpadkov (N2) v točki 1.2. izreka okoljevarstvenega dovoljenja – 40.000 ton/leto (154 ton/dan) določena kot zmogljivost obdelave v 8 urah pri obratovanju 260 dni – navedene navedbe izhajajo tudi iz obrazložitve okoljevarstvenega dovoljenja (str. 59).

Iz prijave izhaja, da je proizvodna zmogljivost sortirnice - njena nazivna zmogljivost v 24 urah na dan:

- za obdelavo mešanih komunalnih odpadkov s specifično težo 160kg/m<sup>3</sup> 120.000 ton/ leto ali 462 ton/dan,
- za obdelavo lesa s specifično težo 130kg/m<sup>3</sup> 101.400 ton/ leto ali 390 ton/dan,
- za obdelavo gum s specifično težo 150kg/ 117.000 ton/ leto ali 450 ton/dan,
- za obdelavo kosovnih odpadkov s specifično težo 100kg/m<sup>3</sup> 78.000 ton/ leto ali 300 ton/dan.

Posamezne vrste odpadkov se bo obdelovalo ločeno in se jih ne bo mešalo med seboj.

### 3. Kompostarne (N6)

Za potrebe biološke obdelave mešanih komunalnih odpadkov se bo v kompostarni (N6) postavilo dodatne bokse (N6.2). S tem se poveča zmogljivost kompostarne - njena nazivna zmogljivost v 24 urah na dan – 9.000 ton/ leto ali 25 ton/dan. Kompostarna bo obratovala kontinuirno 24 ur na dan, 365 dni.

Na kompostarni (N6) se bo obdelovalo:

- 1.500 ton/leto mešanih komunalnih odpadkov (stabilizacija težke frakcije) ali 4 ton/dan (365 dni na leto) po postopku D8,
- 7.500 ton/leto biorazgradljivih odpadkov ali 21 ton/dan (365 dni na leto) po postopku R3 - Recikliranje/pridobivanje organskih snovi, ki se ne uporabljajo kot topila (vključno s kompostiranjem in drugimi procesi biološkega preoblikovanja).

### 4. Plinskega generatorja (N15) iz točke 1.14 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ki ne bo izveden.

### 5. Sortirnice ločeno zbranih frakcij (N4) iz točke 1.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja

Upravljavec zaproša, da se doda št. odpadka 20 01 40 v seznam nenevarnih odpadkov, ki se lahko predelujejo na tej napravi.

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.

Skladno s 3. točko 2. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega je proizvodna zmogljivost naprave njena nazivna zmogljivost v 24 urah na dan, če je naprava zmožna obratovati na takšen način.

Skladno s prvim odstavkom 3. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega je se proizvodna zmogljivost ene ali več dejavnosti, ki

potekajo v napravi, določi na podlagi podatkov, izračunov in grafičnih prikazov o tehničnih značilnostih naprave in tehnoloških procesov, ki potekajo v njej, na podlagi:

- tehnične dokumentacije o napravi in proizvodni zmogljivosti ali njenih nepremičnih tehnoloških enot;
- podatkov o tehnoloških procesih, ki potekajo v napravi;
- podatkov o snoveh, ki vstopajo v napravo in izstopajo iz nje;
- tehnične ocene ali izračunov proizvodne zmogljivosti naprave ali njenih nepremičnih tehnoloških enot;
- primerjave z obstoječimi, po vrsti dejavnosti primerljivimi napravami.

Iz prijave torej izhaja, da upravljavec ne namerava izgraditi objekta za mehansko biološko obdelavo odpadkov z izrabo plina, znotraj katerega bi bila naprava za mehansko biološko obdelavo mešanih komunalnih odpadkov iz točke 1.12. izreka okoljevarstvenega dovoljenja ter kompostarna iz točke 1.13. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ampak namerava upravljavec v obstoječi sortirnici - napravi iz točke 1.2. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, med drugim obdelovati mešane komunalne odpadke, ki ima za obdelavo mešanih komunalnih odpadkov s specifično težo  $160\text{kg/m}^3$  zmogljivost 120.000 ton/ leto ali 462 ton/dan.

Na navedeni napravi je sicer upravljavcu že bilo dovoljeno obdelovati mešane komunalne odpadke vendar ne po postopku D9 in D8, ampak po postopku, ki je določen v 2.1.1.6. izreka okoljevarstvenega dovoljenja najdlje do 31. decembra 2015, kot izhaja iz točke 2.1.1.8. izreka okoljevarstvenega dovoljenja in kot je določeno v šestem odstavku 74. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14, 54/15, 36/16, 37/18 in 13/21).

Kot že pojasnjeno zgoraj bi lahko upravljavec šele na napravi za mehansko biološko obdelavo mešanih komunalnih odpadkov (N13) iz točke 1.12. izreka okoljevarstvenega dovoljenja obdeloval mešane komunalne odpadke po postopku D9 in D8.

Zaradi spremembe Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 13/21) se po novem postopek odstranjevanja z oznako D9 ne šteje več kot postopek obdelave mešanih komunalnih odpadkov, ki se izvede pred odlaganjem mešanih komunalnih odpadkov na odlagališču. Postopek odstranjevanja z oznako D9 Uredba o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15, 69/15 in 129/20) namreč definira kot fizikalno-kemično obdelavo odpadkov. Uredba o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14, 54/15, 36/16, 37/18 in 13/21) po novem v 11. točki prvega odstavka 3. člena določa, da je obdelava mešanih komunalnih odpadkov postopek odstranjevanja z oznako D8 iz predpisa, ki ureja odpadke, in mora biti izveden kot mehansko biološka obdelava v skladu z Zaključkom o BAT in Referenčnim dokumentom o BAT, ki urejata ravnanje z odpadki. Mehansko biološka obdelava je postopek odstranjevanja mešanih komunalnih odpadkov, ki se izvede kot pripravljalni (predhodni) postopek pred odlaganjem mešanih komunalnih odpadkov na odlagališču.

Po pregledu prijave je naslovni organ ugotovil, da je upravljavec upošteval spremenjeno zakonodajo v delu, ki se nanaša na obdelavo mešanih komunalnih odpadkov in postopek obdelave mešanih komunalnih odpadkov pravilno opredelil kot postopek D8.

Iz vsega zgoraj navedenega je naslovni organ ugotovil, da predstavlja sortirnica iz točke 1.2. izreka okoljevarstvenega dovoljenja in obdelava mešanih komunalnih odpadkov v tehnoloških enotah kompostarne napravo, v kateri bo potekala dejavnost iz priloge 1 Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega z oznako 5.3.a.i (Odstranjevanje nenevarnih odpadkov z zmogljivostjo več kot 50 ton na dan, ki vključuje biološko obdelavo), kar pomeni, da gre za večjo spremembo v obratovanju naprave v skladu s točko 8.3.

tretjega člena ZVO-1, saj se bo izvedla sprememba v vrsti in delovanju naprave, ki presega prag proizvodne zmogljivosti (50 ton na dan), ki je predpisan v Prilogi 1 iste uredbe.

Namreč kot že zgoraj navedeno upravljavec za obdelavo mešanih komunalnih odpadkov na sortirnici in tehnoloških enotah kompostarne po postopku D8 še nima okoljevarstvenega dovoljenja. Pri tem še naslovni organ dodaja, da je moral pri odločitvi o tem, za kakšno spremembo gre upoštevati 8.3. točko 3. člena ZVO-1 in proizvodno zmogljivost naprave, ki je definirana v 3. točki 2. člena in 3. členu Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega, ne glede na to, da namerava upravljavec v sortirnici letno obdelati 3.000 ton mešanih komunalnih odpadkov oz. 12 ton/dan.

Nadalje naslovni organ ugotavlja, da nameravana sprememba v obratovanju kompostarne vpliva na proizvodno zmogljivost te naprave, vendar prag proizvodne zmogljivosti (75 ton na dan), ki je določen v Prilogi 1 Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega za dejavnost z oznako 5.3.b.i, ni presežen, iz česar izhaja, da gre skladno s 5. točko 2. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega za istovrstno napravo to je napravo z isto oznako dejavnosti iz priloge 1 iste uredbe, ki ne dosega proizvodne zmogljivosti iz te priloge.

Naslovni organ je ugotovil, da se zgoraj opisana sprememba v obratovanju Sortirnice ločeno zbranih frakcij (N4) iz točke 1.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja (točka 5 tega sklepa) nanaša na obratovanje druge naprave (6. točka 2. člena Uredbi o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega), in se zato ne uvršča med naprave, ki so opredeljene v Prilogi 1 Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega, kar pomeni, da prag proizvodne zmogljivosti za te naprave ni predpisan. Zaradi navedenega za te dejavnosti ne velja določba iz 8.3 točke 3. člena ZVO-1.

Pri spremembi v obratovanju odlagališča (točka 1. tega sklepa), ki se nanaša na zapiranje odlagališča in na neizvedbo širitve odlagališča, pa ne gre za večjo spremembo v obratovanju odlagališča v skladu z 8.3 točko 3. člena ZVO-1, saj nameravana sprememba ne predstavlja spremembe v vrsti ali delovanju odlagališča ali njene razširitve, ki ima lahko znatne negativne vplive na zdravje ljudi ali okolje, ampak se vplivi na okolje zaradi predčasnega zapiranja odlagališča zmanjšajo prav tako se proizvodna zmogljivost odlagališča zmanjša. Navedena sprememba pa zahteva spremembo okoljevarstvenega dovoljenja kot je določeno v 2. točki izreka tega sklepa.

Naslovni organ nadalje ugotavlja, da je bila obravnavana lokacija že večkrat predmet presoje vplivov na okolje in izdaje okoljevarstvenega soglasja. Naslovni organ je dne 26. 11. 2002 izdal okoljevarstveno soglasje št. 35405-111/2002 k lokacijskemu dovoljenju za gradnjo Centra za ravnanje z odpadki Gajke v Spuhlji – I. faza (etapa I/c in etapa I/d). Dne 19. 9. 2005 je bilo izdano okoljevarstveno soglasje št. 35402-149/2005 z dne 19. 9. 2005 k gradbenemu dovoljenju za izgradnjo Centra za regijsko ravnanje z odpadki Gajke pri Spuhlji, za I. fazo (deponijsko polje I/a in I/b). Nadalje je bilo za Regijski center za ravnanje z odpadki Gajke – CERO Gajke izdano okoljevarstveno soglasje št. 35402-13/2009-68 z dne 2. 4. 2014, kateremu pa je potekla veljavnost. Okoljevarstveno soglasje je bilo sicer izdano za poseg: nadgradnja regijskega centra za ravnanje z odpadki Gajke, ki vključuje nadvišanje odlagalnega polja I, izgradnjo odlagalnega polja II, izgradnjo mehansko biološke obdelave odpadkov z izrabo plina, vzpostavitev sistema predčiščenja odpadne vode, dodaten zbirni bazen za izcedne vode in rekonstrukcijo plinske črpalke obstoječe bakle za sežig odlagališčnega plina.

Uredba 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) določa vrste posegov v okolje, za katere je presoja vplivov na okolje obvezna, in vrste posegov v okolje, za katere je presoja vplivov na okolje obvezna, če se zanje v predhodnem postopku ugotovi, da bi lahko imeli pomembne vplive na okolje.

Tretji odstavek 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje pa določa, da se za spremembo posega v okolje iz prvega odstavka tega člena izvede predhodni postopek, če gre za spremembo, ki sama po sebi dosega ali presega višino pragu, pri kateri je v prilogi 1 te uredbe za to vrsto posega treba izvesti predhodni postopek oz. s katero bi poseg v okolje skupaj s predhodnimi spremembami prvič dosegel ali presegal višino pragu, pri kateri je v prilogi 1 te uredbe za to vrsto posega treba izvesti predhodni postopek, ali večkratnik višine pragu.

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.3 Odlagališča<sup>22</sup> odpadkov, E.I.3.2 Priloge 1 določa, da je presoja vplivov na okolje obvezna, kadar gre za nenevarne odpadke in skupna zmogljivost znaša najmanj 25.000 t ali dnevna zmogljivost odlaganja najmanj 10 ton.

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.3 Odlagališča<sup>22</sup> odpadkov, E.I.3.3 Priloge 1 nadalje določa, da je predhodni postopek obvezen, kadar gre za druge nenevarne odpadke, razen inertnih, in skupna zmogljivost znaša manj kot 25.000 t ter dnevna zmogljivost odlaganja manj kot 10 ton.

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.5 Naprava za biološko obdelavo<sup>25</sup>, E.I.5.2 Priloge 1 nadalje določa, da je presoja vplivov na okolje obvezna, kadar gre za napravo za biološko obdelavo nenevarnih odpadkov, vključno z anaerobno razgradnjo gnojevke, z zmogljivostjo 50 t na dan.

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.5 Naprava za biološko obdelavo<sup>25</sup>, E.I.5.3 Priloge 1 nadalje določa, da je predhodni postopek obvezen, kadar gre za napravo za biološko obdelavo nevarnih ali nenevarnih odpadkov, če zmogljivost znaša vsaj 1 t/dan.

Ob tem je v opombi 25 navedeno: postopka R3 in D8 po predpisih, ki urejajo odpadke.

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 nadalje določa, da je presoja vplivov na okolje obvezna, kadar gre za naprave za druge postopke odstranjevanja ali predelave, razen E.I.1 – E.I.6, in sicer ko 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, v točki E Okoljska infrastruktura, E.I Odpadki in odpadne vode, E.I.7.4 Priloge 1 nadalje določa, da je predhodni postopek obvezen, kadar gre za naprave za druge postopke odstranjevanja ali predelave, razen E.I.1 – E.I.6, in sicer ko gre za nenevarne odpadke in zmogljivost znaša vsaj 30 t na dan.

Naslovni organ je na podlagi pregleda prijave ugotovil, da namerava upravljavec v obstoječi sortirnici - napravi iz točke 1.2. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, med drugim obdelovati mešane komunalne odpadke (20 03 01), in sicer po postopku D8 iz predpisa, ki ureja odpadke. Naprava ima za obdelavo mešanih komunalnih odpadkov s specifično težo 160 kg/m<sup>3</sup> zmogljivost 120.000 ton/ leto ali 462 ton/dan, kar presega prag iz točke E.I.5.2 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje.

Naslovni organ je nadalje ugotovil, da namerava upravljavec v obstoječi sortirnici - napravi iz točke 1.2. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, prav tako obdelovati še druge vrste nenevarnih

odpadkov po postopku R12 iz predpisa, ki ureja odpadke. Tako znaša proizvodna zmogljivost sortirnice za obdelavo lesa (20 01 38, 17 02 01, 19 12 07 in vejevje 20 02 01) s specifično težo 130 kg/m<sup>3</sup> 101.400 ton/leto ali 390 ton/dan, za obdelavo gum (16 01 03 in 19 12 04) s specifično težo 150 kg/117.000 ton/leto ali 450 ton/dan in za obdelavo kosovnih odpadkov (20 03 07) s specifično težo 100 kg/m<sup>3</sup> 78.000 ton/leto ali 300 ton/dan. Naslovni organ ugotavlja, da je tudi v teh primerih presežen prag iz točke E.I.7.3 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje.

Grede na to, da torej proizvodna zmogljivost sortirnice, upoštevajoč obdelavo mešanih komunalnih odpadkov (20 03 01) po postopku D8 iz predpisa, ki ureja odpadke in upoštevajoč obdelavo še drugih vrst nenevarnih odpadkov po postopku R12, presega pragova določena v točkah E.I.5.2 in E.I.7.3 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je za nameravano spremembo v obratovanju naprave potrebno izvesti postopek presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje.

Naslovni organ je na podlagi pregleda prijave nadalje ugotovil, da se sprememba v obratovanju naprave prav tako nanaša na zapiranje odlagališča in na neizvedbo širitve odlagališča. Glede na to, da torej ni predvideno povečevanje obstoječe zmogljivosti odlagališča, za nameravano spremembo v tem delu, ni potrebna niti izvedba predhodnega postopka, niti izvedba presoje vplivov na okolje v skladu z zgoraj navedenima točkama E.I.3.2 in E.I.3.3 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje.

Upoštevajoč navedeno ugotovitev, se je naslovni organ, v skladu z načelom ekonomičnosti postopka, ki je opredeljeno v 14. členu 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; v nadaljevanju ZUP), ki določa, da je potrebno postopek voditi hitro, s čim manjšimi stroški in s čim manjšo zamudo za stranke in druge udeležence v postopku, vendar tako, da se preskrbi vse, kar je potrebno, da se lahko pravilno ugotovi dejansko stanje, zavarujejo pravice in pravne koristi stranke ter izda zakonita in pravilna odločitev, odločil, da ne bo preverjal ali je tudi za druge prijavljene spremembe, navedene v točkah 3, 4 in 5 na str. 4 obrazložitve tega sklepa potrebno izvesti presojo vplivov na okolje, saj je naslovni organ ugotovil, da je izvedba presoje vplivov na okolje in pridobitev okoljevarstvenega soglasja potrebna že v primeru obratovanja sortirnice.

Na podlagi zgoraj navedenih dejstev naslovni organ v skladu z določili 51.a člena ZVO-1 ugotavlja, da je za nameravano spremembo, ki se nanaša na obratovanje sortirnice treba izvesti presojo vplivov na okolje ter pridobiti okoljevarstveno soglasje, zato je odločil kot izhaja iz 1. točke izreka tega sklepa. Naslovni organ je nadalje ugotovil, da za nameravano spremembo v obratovanju odlagališča nenevarnih odpadkov Gajke ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje, zato je odločil kot izhaja iz 3. točke izreka tega sklepa.

Naslovni organ je ugotovil, da je treba zaradi nameravane spremembe spremeniti okoljevarstveno dovoljenje in pridobiti okoljevarstveno soglasje. Glede na navedeno je bilo odločeno, kot to izhaja iz 1. točke izreka tega sklepa.

Skladno z devetim odstavkom 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 vloge 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) in mora smiselno obravnavati vse spremembe v obratovanju naprave, ki so predmet te prijave.

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 ZUP 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 3. 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.

mag. Katja Buda  
sekretarka

**Vročiti:**

- Javne službe Ptuj d.o.o., Ulica heroja Lacka 3, 2250 Ptuj – 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 Ptuj, Mestni trg 1, 2250 Ptuj - po elektronski pošti (obcina.ptuj@ptuj.si)