



Številka: 35406-7/2015-7

Datum: 20. 4. 2015

Agencija Republike Slovenije za okolje izdaja na podlagi drugega odstavka 8.c člena Uredbe o organih v sestavi ministrstev (Uradni list RS, 58/03, 45/04, 86/04-ZVOP-1, 138/04, 52/05, 82/05, 17/06, 76/06, 132/06, 41/07, 64/08-ZViS-F, 63/09, 69/10, 40/11, 98/11, 17/12, 23/12, 82/12, 109/12, 24/13, 36/13, 51/13, 43/14 in 91/14) 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, 112/06-OdlUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12 in 92/13), v upravni zadevi spremembe okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprav, ki lahko povzročata onesnaževanje okolja večjega obsega, na zahtevo stranke LEK farmacevtska družba d.d., Verovškova 57, 1526 Ljubljana, ki jo po pooblastilu predsednika uprave Vojmirja Urlepa in članice uprave Ksenije Butenko Černe zastopa Egidij Capuder, naslednjo

ODLOČBO

I.

Okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-171/2006-24 z dne 14. 5. 2010, spremenjeno z odločbami št. 35407-22/2010-8 z dne 28. 12. 2010, št. 35407-54/2011-5 z dne 16. 5. 2012, št. 35406-24/2012-3 z dne 23. 8. 2012, št. 35406-25/2013-6 z dne 11. 11. 2013 in št. 35406-42/2014-4 z dne 10. 9. 2014 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje), izdano upravljavcu LEK farmacevtska družba d.d., Verovškova 57, 1526 Ljubljana, se spremeni tako, kot izhaja iz nadaljevanja izreka te odločbe:

1. V točki 1.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se tehnološka enota Objekt 14 spremeni tako, da se glasi:

- Objekt 14:
 - Parna kotlovnica 1 (parni kotel PK1- VITOMAX 300-HS) - N13a

2. V točki 2.2.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se opis izpusta Z24 spremeni tako, da se glasi:

Izpust z oznako	Z24
Vir emisije – tehnološka enota:	Finalizacija farmacevtskih izdelkov (Linex)
Deli tehnološke enote:	– 9 x sušilniki, 1x mešalec, 2x kapsulirka, 2x tehničnica, 1x izpihovalni stroj
Ime merilnega mesta:	ZMM24

3. Točka 2.2.16 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

- 2.2.16. Dopustne vrednosti emisije snovi v zrak za vir emisije **Objekt 14 – Parna kotlovnica 1 (PK1)** so navedene v Preglednici 37:

Izpust z oznako	Z44
Vir emisije - tehnološka enota:	Kotlovnica 1
Deli tehnološke enote:	– Kotel PK1- VITOMAX 300-HS - N13a
Ime merilnega mesta:	ZMM44

Preglednica 37: Dopustne vrednosti emisije snovi v zrak na merilnem mestu ZMM44

Parameter	Dopustna vrednost ^{1.)}
Ogljikov monoksid (CO)	80 mg/m ³
Dušikovi oksidi (NO ₂)	110 mg/m ³
Žveplove oksidi (SO ₂)	10 mg/m ³

^{1.)} Računska vsebnost kisika O₂ je 3%.

4. Točka 2.3.14 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

- 2.3.14. Upravljevec mora za namen izvajanja obratovalnega monitoringa emisij snovi v zrak na izpustih Z13, Z17, Z18, Z24, Z41 in Z44 urediti stalna merilna mesta, ki so dovolj velika, dostopna ter opremljena, tako da je meritve mogoče izvajati merilno neoporečno, tehnično ustrezno in brez nevarnosti za izvajalca meritev. Merilna mesta morajo ustrezati standardu SIST EN 15259.

5. Za točko 2.3.37 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda točka 2.3.38, ki se glasi:

- 2.3.38. Upravljevec mora zagotoviti izvedbo obratovalnega monitoringa emisij snovi v zrak na izpustu Z24 iz točke 2.2.3 izreka tega dovoljenja, in sicer kot prve meritve. Prve meritve se izvedejo ne prej kot tri mesece in najkasneje devet mesecev po priključitvi dodatnih delov tehnoloških enot (sušenja kapsul) na ta izpust.

6. Za točko 2.3.38 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se dodajo točke 2.3.39, 2.3.40 in 2.3.41, ki se glasijo:

- 2.3.39. Upravljavec mora zagotoviti izvedbo obratovalnega monitoringa emisij snovi v zrak na izpustu Z44 iz točke 2.2.16 izreka tega dovoljenja, in sicer kot prve meritve. Prve meritve se izvedejo ne prej kot tri mesece in najkasneje devet mesecev po zamenjavi parnega kotla.
- 2.3.40. Upravljavec mora poročilo o prvih meritvah emisije snovi na izpustih navedenih v točkah 2.3.38 in 2.3.39 izreka tega dovoljenja poslati Agenciji Republike Slovenije za okolje v elektronski obliki najkasneje 10 dni po prejemu poročila.
- 2.3.41. Ne glede na zahteve iz preglednice 37 iz točke 2.2.16, zahteve iz preglednice 39 iz točke 2.2.17, zahteve iz točke 2.3.3 in zahteve iz točke 2.3.39 izreka tega dovoljenja upravljavcu ni treba zagotavljati obratovalnega monitoringa na izpustih Z27 in Z44 ter prvih mertev na izpustu Z44 na srednjih kurilnih napravah, če upravljavec teh kurilnih naprav najmanj enkrat letno zagotovi nastavitev zgorevanja s strani servisa, ki ga je za to pooblastil proizvajalec kurilne naprave.

7. Točka 3.2.1.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

3.2.1.3. Industrijske odpadne vode iz kotlovnice 1:

Odtok:	V1-5
Ime odtoka:	kotlovnica 1
Vir emisije:	kaluženje in odsoljevanje parnih kotlov (N13a, N13b)
Največja letna količina:	400 m ³
Največja dnevna količina:	1 m ³
Oznaka merilnega mesta:	MM-3.

8. Točka 8.4.5 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

- 8.4.5. Upravljavec mora v primeru požara in nastanka gasilnih vod zagotoviti analizo te vode v obsegu iz Preglednice 40 izreka tega dovoljenja in glede na rezultate analiz zajeto vodo iz točke 8.4.4 izreka tega dovoljenja očistiti, odvesti v kanalizacijo oz. jo obravnavati kot odpadek.

9. V Prilogi 1 okoljevarstvenega dovoljenja se opisa tehnološke enote Finalizacija farmacevtskih izdelkov (Linex) – N14 v objektu 07 in Parna kotlovnica 1 v objektu 14 spremenita tako, da se glasita:

a)

Št. obj.	Tehnološka enota	Deli tehnološke enote
07	Finalizacija farmacevtskih izdelkov (Linex) – N14	<ul style="list-style-type: none"> – 1x Mešalec COLLETTE IMH 4500 – 9x sušenje kapsul Linex FORTE (V=50 l) – 1x Kapsulirka GKF 1500 – 2x Tehnica KKE 2500 – 1x Kapsulirka GKF 1200 – 1x Kapsulirka PLANETA MG 100 Pakirna linija LINEX stekleničke: – 1x Izpihovalni stroj SC 12 – 2x Polnilni stroj DMC60T – 1x Zapiralni stroj CAP 02R – 1x Etiketirka SL300 – 1x Kartonirka HF77.9 – 1x Linijska tehnica GARVENS XS2 – 1x Zbirna kartonirka SM87/S – 1x Stroj za kontrolo štetja tablet, dražejev, kapsul SWIFTCHECK SPC 2P Pakirna linija LINEX blister: – 1x Blister stroj C80 – 1x Kartonirka A81 – 1x Zbirna kartonirka PEWO UVP3

b)

Št. obj.	Tehnološka enota
Parna kotlovnica 1 (objekt 14)	– parni kotel PK1 Viessmann VITOMAX 300-HS z vhodno toplotno močjo 8,89 MW – N13a
	– parni kotel PK2 Viessmann VITOMAX 200-HS z vhodno toplotno močjo 5,6 MW (sosežig odpadkov) – N13b

10. Točke I./2, I./5 in I./9a izreka te odločbe začnejo veljati z dnem dokončnosti uporabnega dovoljenja za tehnološko enoto **Finalizacija farmacevtskih izdelkov (Linex) v Objektu 07** po predpisih o graditvi objektov ali odločbe o odreditvi poskusnega obratovanja po predpisih o graditvi objektov, če bo odrejeno poskusno obratovanje.

11. Točke I./1, I./3, I./4, I./6, I./7, I./8 in I./9b izreka te odločbe začnejo veljati z dnem dokončnosti te odločbe.

II.

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-171/2006-24 z dne 14. 5. 2010, spremenjeno z odločbami št. 35407-22/2010-8 z dne 28. 12. 2010, št. 35407-54/2011-5 z dne 16. 5. 2012, št. 35406-24/2012-3 z dne 23. 8. 2012, št. 35406-25/2013-6 z dne 11. 11. 2013 in 35406-42/2014-4 z dne 10. 9. 2014, ostane nespremenjeno.

III.

V tem postopku stroški niso nastali.

O b r a z l o ž i t e v

I. Zahtevak in pravna podlaga za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja

Agencija Republike Slovenije za okolje, ki kot organ v sestavi Ministrstva za okolje in prostor opravlja naloge s področja varstva okolja (v nadaljnjem besedilu: naslovni organ), je dne 30. 10. 2014 s strani stranke – upravljavca LEK farmacevtska družba d.d., Verovškova 57, 1526 Ljubljana, ki jo po pooblastilu predsednika uprave Vojmira Urlepa in članice uprave Ksenije Butenko Černe zastopa Egidij Capuder, prejela vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja za napravi, ki lahko povzročata onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer za napravo, ki v proizvodnji osnovnih farmacevtskih izdelkov uporablja kemične in biološke postopke, napravo za predelavo odpadkov po postopku R1 ter njenih neposredno tehnično povezanih dejavnosti, ki se nahajajo na lokaciji Kolodvorska 27, 1234 Mengeš. Naslovni organ vlogo vodi pod št. 35406-52/2014.

Upravljavec je v vlogi zaprosil za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja za spremembe, ki jih je navedel v prijavi prejete dne 15. 7. 2014, na podlagi katere je naslovni organ z dopisom št. 35409-60/2014-3 z dne 12. 9. 2014 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 dne 18. 2. 2015 prejel še eno vlogo upravljavca za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja za napravi, ki se nahajata na lokaciji Kolodvorska 27, 1234 Mengeš. Naslovni organ vlogo vodi pod št. 35406-7/2015.

Upravljavec je v vlogi zaprosil za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja za spremembe, ki jih je navedel v prijavi prejete dne 18. 12. 2014, na podlagi katere je naslovni organ s sklepom št. 35409-106/2014-2 z dne 7. 1. 2015 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 dne 24. 3. 2015 postopka za izdajo odločbe o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja s sklepom št. 35406-52/2014-2 in 35406-7/2015-2 združil in se vodi pod št. 35406-7/2015. Naslovni organ je dne 13. 4. 2015 prejel tudi dopolnitev združene vloge.

Dvanajsti odstavek 77. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/06-ZMetD, 66/06-OdiUS, 112/06-OdiUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12 in 92/13; v nadaljevanju: ZVO-1) določa, da ministristvo 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.

Vsebina okoljevarstvenega dovoljenja je določena v 74. členu ZVO-1 in 8. členu Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 97/04, 71/07, 122/07, 68/12 in 92/13).

II. Ugotovljeno dejansko stanje in dokazi na katere je oprto

Naslovni organ je upravljavcu LEK farmacevtska družba d.d., Verovškova 57, 1526 Ljubljana dne 14. 5. 2010 izdal okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-171/2006-24, ki je bilo spremenjeno z odločbami št. 35407-22/2010-8 z dne 28. 12. 2010, št. 35407-54/2011-5 z dne 16. 5. 2012, št. 35406-24/2012-3 z dne 23. 8. 2012, št. 35406-25/2013-6 z dne 11. 11. 2013 in 35406-42/2014-4 z dne 10. 9. 2014 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje), za obratovanje naprav, ki lahko povzročata onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer za napravo, ki v proizvodnji osnovnih farmacevtskih izdelkov uporablja kemične in biološke postopke, napravo za predelavo odpadkov po postopku R1 ter njunih neposredno tehnično povezanih dejavnosti, ki se nahajajo na lokaciji Kolodvorska 27, 1234 Mengeš.

V postopku izdaje spremembe okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ odločal na podlagi prijav, prejetih dne 15. 7. 2014 (dopolnjena dne 11. 9. 2014) in dne 18. 12. 2014 ter vlog, prejetih dne 30. 10. 2014 in dne 18. 2. 2015 in dopolnitve združene vloge, prejete dne 13. 4. 2015. Prijavam in vlogam z dopolnitvami je bila priložena naslednja dokumentacija:

- Strokovna ocena vplivov na okolje za projekt Rekonstrukcija parne kotlovnice (zamenjava parnega kotla) za Lek d.d., Kolodvorska 27, 1234 Mengeš, št. SO-5//14, ki jo dne 8. 7. 2014 izdelalo podjetje Envita d.o.o., Tržaška 132, 1000 Ljubljana,
- Strokovna ocena vplivov na okolje za projekt Objekt 07 – prizidek južna stran za Lek d.d., Kolodvorska 27, 1234 Mengeš, št. SO-7//14, ki jo dne 15. 12. 2014 izdelalo podjetje Envita d.o.o., Tržaška 132, 1000 Ljubljana,
- Zapisnik o preizkusu in nastavitvi varnostnih naprav in gorilnikov (3-krat), maja 2014 izdelal Miroslav Vajdič s.p., Ul. Heroja Rojška 16, 3000 Celje,
- Prerez vgradnje parnega kotla kapacitete 12 t/h, iz junija 2014, izdelal Hopping d.o.o.,
- Pooblastila za zastopanje,
- Potrdila o plačilu takse.

V postopku je bilo na podlagi predložene dokumentacije upravne zadeve in dne 2. 4. 2015, na kraju naprave opravljene ustne obravnave, ugotovljeno naslednje:

Naslovni organ je na podlagi dokumentacije ugotovil, da so predmet spremembe na napravah oziroma tehnoloških enotah teh naprav, za katere je bilo izdano okoljevarstveno dovoljenje, naslednje spremembe: zamenjava parnega kotla EMO v Kotlovnici 1 (objekt 14) (10, 4 MW, 16 ton pare/uro) z novim parnim kotlom Viessman VITOMAX 300 HS in dozidava in notranja preureditev obstoječega objekta 07 z glavnim namenom povečanja zmogljivosti sušenja kapsul v obratu za proizvodnjo izdelkov skupine Linex, in sicer z nadgradnjo sušilnega sistema z več sušilnimi komorami.

V Kotlovnici 1 (objekt 14) se izvede zamenjava parnega kotla EMO (10, 4 MW, 16 ton pare/uro) z novim parnim kotlom Viessman VITOMAX 300-HS (8,89 MW, 12 ton pare na uro) z vhodno toplotno močjo 8,89 MW in z uporabo goriva - zemeljskega plina. V kotlovnici 1 je sicer že nameščen en parni kotel Viessman VITOMAX 200-HS s kapaciteto pare 8 t/h. Poseg bo izveden znotraj obstoječega objekta 14 in ne bo zahteval zunanjih gradbenih del. Priklop novega parnega kotla bo izveden iz obstoječe plinske mreže v kotlovnici. Za potrebe novega kotla se na lokaciji obstoječega dimnika vgradi nov troslojni prostostoječi dimnik, višine 17 m in z Gaus-Kruegerjevima koordinatama Y=468 483 in X=113 858. Napajanje kotla bo iz obstoječega sistema kemične in termične priprave kotlovske vode. Izpusti iz kaluženja bodo tako kot iz drugega kotla v Objektu 14 vodeni v obstoječo hladilno jamo ob kotlovnici z odtokom V1-5, ki se nato odvaja na CČN Domžale-Kamnik. Volumen kalužnih odpadnih vod iz obeh parnih kotlov skupaj je ocenjen na povprečno 1 m³/dan in okoli 400 m³/leto. Upravljevalec v dokumentaciji tudi prosi naslovni organ, da se mu na odtoku V1-5 v okoljevarstvenem dovoljenju dovoli odvajanje odpadnih na tem odtoku v skupni letni količini do 400 m³.

Na obstoječem objektu 07 se bo izvedla dozidava in notranja preureditev z glavnim namenom povečanja zmogljivosti sušenja kapsul v obratu za proizvodnjo izdelkov skupine Linex, in sicer se bo obstoječi sušilni sistem s tremi sušilnimi posodami zamenjal z novim sušilnim sistemom z devetimi sušilnimi komorami. Sama sprememba ne bo imela vpliva na proizvodno zmogljivost naprave, namenjene proizvodnji osnovnih farmacevtskih sredstev s kemičnimi in biološkimi postopki, prav tako se ne bo povečala proizvodna zmogljivost končnih izdelkov Linex, ki ostaja enaka. S spremembo se odpravlja ozko grlo proizvodnje končnega izdelka Linex Forte, saj se bo povečala kapaciteta sušenja kapsul Linex Forte, pri čemer skupna kapaciteta proizvodnje Linex Forte in Linex kapsul ostaja nespremenjena zaradi omejenih kapacitet pakiranja. Sočasno z vgradnjo nove sušilne opreme bodo izvedene nekatere preureditve, ki vključujejo zamenjavo nekatere opreme, ureditev medfaznega skladišča in preselitev obstoječe pakirne linije pretisnih omotov v nov prizidek.

Upravljevalec je v dokumentaciji predložil izjavo, s katero na podlagi Uredbe o emisiji snovi iz malih in srednjih kurilnih naprav (Uradni list RS, št. 24/13 in 2/15) izjavlja, da bo najmanj enkrat letno zagotovil nastavitve zgorevanja na srednjih kurilnih napravah N19 in N13a. Priložil je tudi tri potrdila o že izvedenih servisih.

III. Pravna podlaga za določitev zahtev in razlogi za odločitev

Na podlagi 9. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 97/04, 71/07, 122/07 in 68/12) se dopustne vrednosti emisij, tj. mejne vrednosti emisij v vode, zrak in/ali tla, porabe naravnih virov in/ali energije ali drug ustrezen parameter, naveden v okoljevarstvenem dovoljenju, ki med obratovanjem naprave ne sme biti presežen, določijo za snovi iz priloge 2, ki je sestavni del te uredbe, razen v primeru, če nastanek teh snovi pri delovanju naprave ni mogoč. Ne glede na to se v dovoljenju lahko določijo dopustne vrednosti emisij tudi za snovi, ki niso navedene v prilogi 2, če pomembno prispevajo k obremenjevanju okolja iz naprave glede na njegovo kakovost in predpisane standarde kakovosti okolja. Dopustne vrednosti emisij morajo biti strožje od vrednosti, dosegljivih z uporabo najboljših razpoložljivih tehnik ali predpisanih mejnih vrednosti, če je to potrebno zaradi doseganja predpisanih standardov kakovosti okolja. Poleg dopustnih vrednosti emisije se

v dovoljenju določijo tudi obratovalni pogoji, potrebni za zagotavljanje visoke stopnje varstva okolja kot celote, ki temeljijo na uporabi najboljših razpoložljivih tehnik.

Skladno z 11. členom Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 97/04, 71/07, 122/07 in 68/12), se v postopku izdaje okoljevarstvenega dovoljenja glede vprašanj, ki niso urejena s to uredbo, smiselno uporabljajo določbe predpisov, ki urejajo obseg in vsebino vloge ter postopek za pridobitev in vsebino okoljevarstvenega dovoljenja za druge naprave.

Naslovni organ je v točki I./1 izreka te odločbe spremenil točko 1.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, in sicer je v tej točki spremenil podatke o parnem kotlu PK1 v Kotlovnici 1, ki je bil zamenjan z novim Viessman VITOMAX 300-HS.

Naslovni organ je spremenil točko 2.2.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot je razvidno iz točke I./2 izreka te odločbe. Naslovni organ je v točki 2.2.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja zaradi vezave novih delov tehnoloških enot na obstoječi izpust Z24 spremenil opis izpusta Z24.

Naslovni organ je v točki I./3 izreka te odločbe spremenil točko 2.2.16 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, in sicer je v tej točki navedel podatke o novem izpustu Z44 iz novega parnega kotla Viessman VITOMAX 300-HS ter v preglednici 37 na podlagi 17. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz malih in srednjih kurilnih naprav (Uradni list RS, št. 24/13 in 2/15) določil dopustne vrednosti na navedenem izpustu.

Naslovni organ je spremenil točko 2.3.14 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot je razvidno iz točke I./4 izreka te odločbe. Naslovni organ je v točki 2.3.14 izreka okoljevarstvenega dovoljenja zaradi ukinitve izpusta Z21 le-tega črtal in dodanega novega izpusta Z44, le-tega dodal k naboru merilnih mest, ki morajo izpolnjevati zahteve iz 15. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanje ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 105/08) glede njihove ureditve.

Naslovni organ je v točki I./5 in I./6 izreka te odločbe dodal točke 2.3.38, 2.3.39, 2.3.40 in 2.3.41 izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

V točki 2.3.38 izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ določil izvedbo prvih meritev na izpustu Z24, v točki 2.3.39 izreka okoljevarstvenega dovoljenja pa izvedbo prvih meritev na novem izpustu Z44, in sicer na podlagi prvega odstavka 37. člena in prvega odstavka 38. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 31/07, 70/08, 61/09 in 50/13).

V točki 2.3.40 izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ na podlagi 20. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanje ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 105/08) določil zahtevo za posredovanje poročila o prvih meritvah.

Naslovni organ je v točki 2.3.41 izreka okoljevarstvenega dovoljenja na podlagi četrtega odstavka 22. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz malih in srednjih kurilnih naprav (Uradni list RS, št. 24/13 in 2/15) dovolil, da se na srednjih kurilnih napravah z izpustoma Z27 in Z44 namesto obratovalnega monitoringa in prvih meritev zagotovi nastavitve zgorevanja s strani serviserja najmanj enkrat letno. Upravljevec mora skladno s četrtrim odstavkom 22. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz malih in srednjih kurilnih naprav (Uradni list RS, št. 24/13 in 2/15) potrdilo o opravljenem servisu hraniti najmanj pet let.

Naslovni organ je v točki I./7 izreka te odločbe spremenil 3.2.1.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja. V tej točki je naslovni organ na odtoku V1-5 povečal letno in dnevno količino odvedenih odpadnih industrijskih vod iz kotlovnice 1 (vode iz kaluženja in odsoljevanja parnih kotlov) in jih določil na podlagi 26. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12 in 64/14).

Kot izhaja iz točke I./8 izreka te odločbe, je naslovni organ spremenil točko 8.4.5 izreka okoljevarstvenega dovoljenja in v njej na podlagi četrtega odstavka 9. člena v povezavi z drugim odstavkom 10. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 97/04, 71/07, 122/07 in 68/12) in na podlagi Referenčnega dokumenta o najboljših razpoložljivih tehnikah zmanjševanja emisij pri skladiščenju surovin ali nevarnih snovi ter Referenčnega dokumenta o najboljših razpoložljivih tehnikah za izdelavo čistih organskih kemikalij določil zahtevo glede odvajanja požarnih vod. Le-te se lahko odvajajo v kanalizacijo oz. se obravnavajo kot odpadek.

Naslovni organ je v točki I./9 izreka te odločbe spremenil Prilogo 1 okoljevarstvenega dovoljenja, kjer je pri tehnoloških enotah Finalizacija farmacevtskih izdelkov (Linex) v objektu 07 in Parni kotlovnici 1 (Objekt 14) spremenil podatke o tehnološki enoti oz. njenih delih glede na navedene spremembe (dodatek delov tehnološke enote v objektu 07 in zamenjava kotla v objektu 14).

Naslovni organ je začetek veljavnosti posameznih točk v odločbi in okoljevarstvenem dovoljenju, kot izhaja iz točk I./10 in I./11 izreka te odločbe, ki se nanašajo na spremembo v obratovanju naprave, določil na podlagi točke 8.1 iz 3. člena ZVO-1.

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-171/2006-24, ki je bilo spremenjeno z odločbami št. 35407-22/2010-8 z dne 28. 12. 2010, št. 35407-54/2011-5 z dne 16. 5. 2012, št. 35406-24/2012-3 z dne 23. 8. 2012, št. 35406-25/2013-6 z dne 11. 11. 2013 in 35406-42/2014-4 z dne 10. 9. 2014, ostane nespremenjeno, kot izhaja iz točke II. izreka te odločbe.

Na podlagi navedenega je naslovni organ ugotovil, da so izpolnjeni predpisani pogoji za zahtevano spremembo okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-171/2006-24, ki je bilo spremenjeno z odločbami št. 35407-22/2010-8 z dne 28. 12. 2010, št. 35407-54/2011-5 z dne 16. 5. 2012, št. 35406-24/2012-3 z dne 23. 8. 2012, št. 35406-25/2013-6 z dne 11. 11. 2013 in 35406-42/2014-4 z dne 10. 9. 2014, zato je upravljavcu na podlagi 77. člena ZVO-1 izdal odločbo o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprave iz točke 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

V odločbi o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja so skladno z 74. členom ZVO-1 in 8. členom Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 97/04, 71/07, 122/07 in 68/12), ki določata podrobnejšo vsebino okoljevarstvenega dovoljenja, in na podlagi pravnih podlag, ki so navedene v III. točki obrazložitve te odločbe, določene zahteve v zvezi z emisijami snovi v zrak, dopustne vrednosti emisij snovi v zrak, obveznosti v zvezi z izvedbo obratovalnega monitoringa emisij snovi v zrak in ravnanja v primeru nastanka gasilnih vod.

IV. Stroški postopka


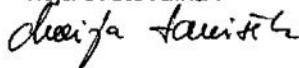
Skladno s prvim odstavkom 113. člena Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13; v nadaljevanju: ZUP) gredo stroški, ki nastanejo organu ali stranki med postopkom ali zaradi postopka (oglasne, strokovno pomoč, itd.), v breme tistega, na katerega zahtevo se je postopek začel. V skladu s petim odstavkom 213. člena v povezavi z 118. členom ZUP je bilo treba v izreku tega dovoljenja odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo o njih odločeno, kot izhaja iz točke III. izreka te odločbe.

Pouk o pravnem sredstvu: Zoper to odločbo je dovoljena pritožba Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska cesta 47, 1000 Ljubljana, v roku 15 dni od dneva vročitve te odločbe. Pritožba se vloži pisno ali poda ustno na zapisnik pri Ministrstvu za okolje in prostor, Agenciji Republike Slovenije za okolje, Vojkova cesta 1b, 1102 Ljubljana. Za pritožbo se plača upravna taksa v višini 18,12 EUR. Upravno takso se plača v gotovini oziroma z elektronskim denarjem ali drugim veljavnim plačilnim instrumentom in o plačilu predloži ustrezno potrdilo.

Upravno takso za pritožbo se lahko plača na podračun javnofinančnih prihodkov z nazivom: Upravne takse – državne in številko računa: 0110 0100 0315 637 z navedbo reference: 11 25518-7111002-35406015.

Postopek vodila:

Marija Lanišek
višja svetovalka I



mag. Inga Turk
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- LEK farmacevtska družba d.d., Verovškova 57, 1526 Ljubljana - osebno

Poslati po 15. odstavku 77. člena ZVO-1:

- Občina Mengeš, Slovenska cesta 30, 1234 Mengeš - po elektronski pošti (obcina.menges@menges.si)
- Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcija za okolje in naravo, Dunajska cesta 58, 1000 Ljubljana - po elektronski pošti (irsko.mko@gov.si)