



Vojkova 1b, 1000 Ljubljana

T: 01 478 40 00
F: 01 478 40 52
E: gp.arso@gov.si
www.arso.gov.si

Številka: 35406-1/2021-7

Datum: 19. 2. 2021

Agencija Republike Slovenije za okolje izdaja na podlagi tretjega odstavka 14. člena Uredbe o organih v sestavi ministrstev (Uradni list RS, št. 35/15, 62/15, 84/16, 84/16, 41/17, 53/17, 52/18, 84/18, 10/19 in 64/19) ter na podlagi 1. točke prvega odstavka 78. 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, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ, 21/18-ZNOrg, 84/18-ZIURKOE in 158/20), v upravni zadevi spremembe okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprav, ki lahko povzročata onesnaževanje okolja večjega obsega in druge naprave, po uradni dolžnosti upravljavcu LEK farmacevtska družba d.d., Verovškova 57, 1526 Ljubljana, ki ga po pooblastilu predsednika uprave Zvonka Bogdanovskega in članice uprave Ksenije Butenko Černe zastopa Gizela Štampar, naslednjo

ODLOČBO

I.

Okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-172/2006-31 z dne 15. 4. 2010, spremenjeno z odločbami št. 35407-37/2011-33 z dne 12. 7. 2012, št. 35406-33/2012-4 z dne 15. 3. 2013, št. 35406-53/2014-8 z dne 23. 1. 2015 in št. 35406-39/2015-10 z dne 27. 1. 2016 in št. 35406-53/2016-7 z dne 8. 6. 2017 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje), izdano upravljavcu LEK farmacevtska družba d.d., Verovškova 57, 1526 Ljubljana (v nadaljevanju: upravljavec) za naprave na lokaciji Trimlini 2D, 9220 Lendava, se spremeni tako, kot izhaja iz nadaljevanja izreka te odločbe:

1. Preglednica 4 v točki 2.2.1.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

Preglednica 4: Mejne vrednosti parametrov na merilnem mestu MMZ10/1 in MMZ10/2 pri uporabi zemeljskega plina

Parameter	Izražen kot	Mejna vrednost ^{a)}
Dušikovi oksidi	NO ₂	250mg/m ³
Ogljikov monoksid	CO	80 mg/m ³

a) Računska vsebnost kisika v odpadnih plinih je 3%.

2. Preglednica 5 v točki 2.2.1.5 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

Preglednica 5: Mejne vrednosti parametrov na merilnem mestu MMZ11 in MMZ12 pri uporabi zemeljskega plina

Parameter	Izražen kot	Mejna vrednost ^{a)} do 31. decembra 2024	Mejna vrednost ^{a)} od 1. januarja 2025
Dušikovi oksidi	NO ₂	200mg/m ³	200 mg/m ³
Žveplov oksidi	SO ₂	35 mg/m ³	-
Ogljikov monoksid	CO	100 mg/m ³	80 mg/m ³

^{a)} Računska vsebnost kisika v odpadnih plinih je 3%.

3. Točka 2.4.30 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se črta.

4. Točka 2.4.42 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

2.4.42. Za meritve parametrov stanja odpadnih plinov in koncentracije snovi v odpadnih plinih na izpušnih napravah iz 1.1 in 1.3 točke izreka tega dovoljenja se uporabljajo metode v naslednjem vrstnem redu, ki so določene:

- za posamezno vrsto naprav z Direktivami, ki urejajo emisijo snovi iz teh naprav,
- s sprejetimi CEN standardi ali predlogi CEN standardov,
- s sprejetimi ISO standardi ali predlogi ISO standardov,
- z nacionalnimi standardi držav članic Evropske unije.

5. Točka 2.4.43 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se črta.

6. Točka 10.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

10.2. Upravljevec mora vsako nameravano spremembo v obratovanju naprav iz točk 1.1 in 1.2 izreka tega dovoljenja, povezano z delovanjem ali razširitvijo naprave, ki lahko vpliva na okolje, pisno prijaviti Agenciji RS za okolje, kar izkazuje s potrdilom o oddani pošiljki.

II.

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja ostane nespremenjeno.

III.

Pritožba zoper točko I. izreka te odločbe ne zadrži njene izvršitve.

IV.

V tem postopku stroški niso nastali.

O b r a z l o ž i t e v

I.

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 8. 1. 2021 po uradni dolžnosti začela postopek preverjanja in spremembe okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-172/2006-31 z dne 15. 4. 2010, spremenjeno z odločbami št. 35407-172/2006-31 z dne 15. 4. 2010, spremenjeno z odločbami št. 35407-37/2011-33 z dne 12. 7. 2012, št. 35406-33/2012-

4 z dne 15. 3. 2013, št. 35406-53/2014-8 z dne 23. 1. 2015, št. 35406-39/2015-10 z dne 27. 1. 2016 in št. 35406-53/2016-7 z dne 8. 6. 2017 (v nadaljevanju okoljevarstveno dovoljenje), ki ga je upravljavcu Lek d.d., Verovškova 57, 1526 Ljubljana, ki ga po pooblastilu predsednika uprave Zvonka Bogdanovskega in članice uprave Ksenije Butenko Černe zastopa Gizela Štampar (v nadaljevanju: upravljavec), naslovni organ izdal za obratovanje naprav, ki lahko povzročata onesnaževanje okolja večjega obsega, to je za napravo, ki v proizvodnji osnovnih farmacevtskih izdelkov uporablja kemične in biološke postopke in napravo za odstranjevanje nevarnih odpadkov po postopku D10, to je za sežigalnico SIATA ter drugo napravo Pakirni center končnih farmacevtskih oblik (Trdni izdelki).

V 1. točki prvega odstavka 78. 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, 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) je določeno, da ministrstvo okoljevarstveno dovoljenje preveri in ga po uradni dolžnosti spremeni, če to zahtevajo spremembe predpisov s področja varstva okolja, ki se nanašajo na obratovanje naprave, izdanih po pravnomočnosti okoljevarstvenega dovoljenja.

V skladu z določbo tretjega odstavka 78. člena ZVO-1 je naslovni organ z dopisom št. 35406-1/2021-4 z dne 8. 1. 2021 obvestil Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcija za okolje in naravo, da vodi postopek spremembe okoljevarstvenega dovoljenja in ga zaprosil, da naslovnemu organu v 30 dneh od prejema obvestila pošlje poročilo o izrednem inšpekcijskem pregledu zgoraj navedene naprave.

Naslovni organ je dne 11. 2. 2021 s strani Inšpektorata za okolje in prostor, Območne enote Maribor, prejel Poročilo o izrednem inšpekcijskem pregledu LEK d.d., lokacija Trimlini 2D, 9220 Lendava, št dopisa 06182-67/2021-6 z dne 11. 2. 2021 (opomba naslovnega organa: na dopisu je pomotoma datum 9. 3. 2021), iz katerega je razvidno, da inšpektor za okolje dne 9. 2. 2021 (opomba naslovnega organa: na dopisu je pomotoma datum 9. 3. 2021) izvedel inšpekcijski pregled naprav, za katere je izdano okoljevarstveno dovoljenje. Inšpektor za okolje je pregledal zahteve v zvezi z emisijami snovi v zrak, zahteve v zvezi z emisijami snovi in toplote v vode, zahteve v zvezi z emisijami hrupa v okolje, zahteve v zvezi z ustreznim ravnanjem z odpadki, ki nastanejo zaradi opravljanja djavnosti, zahteve za učinkovito rabo vode in energije, zahteve v zvezi s skladiščenjem nevarnih tekočin v nepremičnih posodah v ključno značrti za primer nesreč in izrednih razmer. Iz poročila ne izhaja, da bi inšpektor pri inšpekcijskem pregledu ugotovil nepravilnosti, prav tako ne izhaja, da bi inšpektor zaradi neskladnosti izdal inšpekcijsko odločbo.

Naslovni organ je z dopisom št. 35406-1/2021-2 z dne 8. 1. 2021 upravljavca skladno z drugim odstavkom 78. člena ZVO-1 obvestil o začetku postopka preverjanja okoljevarstvenega dovoljenja po prvem odstavku 78. člena ZVO-1 in potrebnimi spremembami okoljevarstvenega dovoljenja ter ga v obvestilu pozval tudi na predložitev podatkov, ki jih za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja potrebuje.

Po pravnomočnosti okoljevarstvenega dovoljenja so se spremenili predpisi, ki se nanašajo na obratovanje naprav iz okoljevarstvenega dovoljenja in zaradi katerih je treba po uradni dolžnosti preveriti in spremeniti okoljevarstveno dovoljenje, in sicer: ZVO-1, Uredba o emisiji snovi v zrak iz srednjih kurilnih naprav, plinskih turbin in nepremičnih motorjev (Uradni list RS, št. 17/18 in 59/18, v nadaljevanju: Uredba o emisiji snovi v zrak iz srednjih kurilnih naprav, plinskih turbin in nepremičnih motorjev) in Uredba o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju (Uradni list RS, št. 43/18 in 59/19, v nadaljevanju: Uredba o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju).

II.

V postopku izdaje odločbe o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ odločal na podlagi:

- a) Posredovanih podatkov s strani stranke, prejetih dne 21. 1. 2021, s prilogami:
- Preglednica za predložitev podatkov skladno s 5.členom Uredbe o emisiji snovi v zrak iz srednjih kurilnih naprav , plinskih turbin in nepremičnih motorjev, pripravil upravljavec sam,
 - Izjava o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih plinskih turbin z vhodno toplotno močjo manj kot 50 MW in nepremičnih motorjev z notranjim izgorevanjem za leto 2019, pripravil upravljavec sam,
 - Izjava o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih plinskih turbin z vhodno toplotno močjo manj kot 50 MW in nepremičnih motorjev z notranjim izgorevanjem za leto 2020, pripravil upravljavec sam,
 - Dokazila od pooblaščenega serviserja za kotle na lokaciji Lek lendava za leto 2020:
 - Zapisnik št. 2020/45 o preizkusu varnostnih elementov na kotlu LOOS, 5218 kW z dne 29. 7. 2020, Mivas, Celje,
 - Zapisnik št. 2020/46 o preizkusu varnostnih elementov na kotlu Weissmann Vitomax 200 HS, 5200 kW z dne 29. 7. 2020, Mivas, Celje,
 - Poročilo o meritvah kvalitte izgorevanja in emisijskih koncentracijah na kotlu Weissmann Vitomax 200 HS, 5200 kW z dne 30. 7. 2020, Mivas, Celje (z izpiski instrumentov),
 - Poročilo o delu z dne 3. 8. 2020, izdal Weishaupt d.o.o. Celje (priloga 8 meritev dimnih plinov),
 - Izjava o usposobljenosti serviserjev, izdal dne 12. 9. 2018 Weishaupt d.o.o., Celje,
 - Zapisnik št. 2020/46 o preizkusu varnostnih elementov na kotlu Weissmann Vitomax 200 HS, 5200 kW z dne 29. 7. 2020, Mivas, Celje,
 - Potrdilo podjetju Mivac s.p., Celje za popravila in zagone na napravah SAACKE, izdal ESTA d.o.o., Ljubljana,
 - Spričevalo za montažo, zagon in servis proizvodov Gestra z dne 31. 12. 2019, Gestra Nemčija,
 - Potrdilo o funkcionalnem preizkusu delovanja varnostnih elementov in regulacijske opreme za kotel Henschel, dne 24. 7. 2020 izdal Servis Juteršek s.p, Škofja vas, (2x, dodano Poročilo o delu in 6 meritev dimnih plinov),
 - Pooblastilo Waishaupt d.o.o., Celje podjetju Servis Juteršek s.p., Škofja vas.

V postopku je bilo na podlagi predložene dokumentacije upravne zadeve, ugotovljeno naslednje:

Upravljavec je v dopolnitvi, prejeti dne 21. 1. 2021 predložil zahtevane podatke iz Obvestila o vodenju postopka po uradni dolžnosti št. 35406-1/2021 z dne 8. 1. 2021, ki jih je od upravljavca zahteval naslovni organ. Upravljavec je tako predložil podatke o kurilnih napravah na lokaciji in podatke (izjavi) o delovanju nepremičnih motorjev z notranjim izgorevanjem. Iz predloženih podatkov je razvidno, da upravljavec na lokaciji Trimlini 2D uporablja 3 kotlovnice: kotlovnico Henschel (N10, v kateri sta 2 kotla vhodne toplotne moči vsak po 1,51 MW), kotlovnico Loss (N11, v kateri je kotel vhodne toplotne moči 5,462 MW) ter kotlovnico Weissmann (N12, v kateri je kotel vhodne toplotne moči 5,553 MW). Vsi kotli uporabljajo gorivo plin in so že vključeni v okoljevarstveno dovoljenje. Upravljavec je v dopolnitvi predložil tudi izjavi za leti 2019 in 2020 o delovanju dveh nepremičnih motorjev z notranjim izgorevanjem, ki obratujeta manj kot 300 ur letno.

Upravljaavec je v dopolnitvi, prejeti dne 21. 1. 2021, v skladu z 2. alinejo 5. točke 23 člena Uredbe o emisijah snovi v zrak iz srednjih kurilnih naprav, plinskih turbin in nepremičnih motorjev (Uradni list RS, št. 17/18 in 59/18) zaprosil tudi za opustitev obratovalnega monitoringa emisij snovi v zrak na izpustih iz kurilnih naprav, in sicer na merilnih mestih MMZ10/1, MMZ10/2, MMZ11 in MMZ12, saj najmanj enkrat letno zagotavlja izvedbo meritev in nastavitvev zgorevanja, ki jo izvede serviser, ki ga je pooblastil proizvajalec naprave, za kar je v upravljaavec v dopolnitvi priložil tudi dokazila. Naslovni organ pojasnjuje, da je oprostitev izvajanja obratovalnega monitoringa emisij snovi v zrak na izpustih iz kurilnih naprav na merilnih mestih MMZ10/1, MMZ10/2, MMZ11 in MMZ12, ob pogoju zagotovitve nastavitvev zgorevanja s strani servisa, ki ga je zato pooblastil proizvajalec kurilne naprave, v okoljevarstvenem dovoljenjenju že določena v točki 2.4.36 izreka, kar pomeni, da je bilo o navedeni zahtevi že odločeno in ugodeno zahtevi stranke v smislu opustitve obratovalnega monitoringa, ob izpolnjevanju predhodno navedenega pogoja

III.

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 naprave obratujejo v skladu s splošnimi zahtevami za obratovanje naprave iz ZVO-1, Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega in drugimi predpisi, ki urejajo okoljevarstvene zahteve za obratovanje naprave, zato je upravljavcu na podlagi 1. točke prvega odstavka 78. člena ZVO-1 izdal odločbo o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja.

Zaradi spremembe predpisov, navedenih v točki I obrazložitve te odločbe, je naslovni organ po uradni dolžnosti spremenil točke 2.2.1.4, 2.2.1.5, 2.4.42 in 10.2 ter črtal točki 2.4.30 in 2.4.43 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot izhaja iz nadaljevanja obrazložitve te odločbe.

Na podlagi pravnih podlag, ki so navedene v nadaljevanju obrazložitve te odločbe, je naslovni organ določil zahteve v zvezi z emisijami snovi v zrak in v zvezi z obveščanjem o nameravanih spremembah.

Naslovni organ je glede na Uredbo o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju, ki je pričela veljati dne 7. 7. 2018, upošteval prvi odstavek 24. člena citirane uredbe, iz katerega izhaja, da se okoljevarstvena dovoljenja, izdana na podlagi 68. člena ZVO-1, štejejo za okoljevarstvena dovoljenja, izdana v skladu s to citirano uredbo, zato točke 5. izreka okoljevarstvenega dovoljenja zaradi spremembe citiranega predpisa ni spreminjal po uradni dolžnosti..

Kot je razvidno iz točke I./1 izreka te odločbe, je naslovni organ je spremenil Preglednico 4 v točki 2.2.1.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, v kateri je na podlagi prvega in drugega odstavka 32. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz srednjih kurilnih naprav, plinskih turbin in nepremičnih motorjev določil mejne vrednosti na merilnih mestih MMZ10/1 in MMZ10/2.

Kot je razvidno iz točke I./2 izreka te odločbe, je naslovni organ spremenil Preglednico 5 v

točki 2.2.1.5 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, v kateri je skladno s prvim odstavkom 32. člena mejne vrednosti na merilnih mestih MMZ11 in MMZ12 do konca leta 2024 določil na podlagi tretjega odstavka 32. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz srednjih kurilnih naprav, plinskih turbin in nepremičnih motorjev, od leta 2025 naprej pa na podlagi drugega odstavka 32. člena iste uredbe.

Kot je razvidno iz točke I./3 izreka te odločbe, je naslovni organ črtal točko 2.4.30 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ker Uredba o emisiji snovi v zrak iz srednjih kurilnih naprav, plinskih turbin in nepremičnih motorjev več ne predpisuje obveznosti predložitve poročila o obratovalnem času za nepremične motorje z notranjim izgorevanjem.

V letu 2019 je stopil v veljavo nov CEN standard SIST EN ISO 21877:2019 za meritev emisije amonijaka, ki je standardna referenčna metoda za meritev emisije amonijaka. Zaradi navedenega ni več izpolnjenih pogojev za izvajanje obratovalnega monitoringa z akreditirano metodo za merjenje emisije amonijaka in bazičnih dušikovih spojin po smernici VDI 3496. Zaradi navedenega je naslovni organ na podlagi 1. alineje šestega odstavka 24. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega in na podlagi 5. alineje prvega odstavka 18. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 105/08) v točki I./4 spremenil točko 2.4.42 in v točki I./5 izreka te odločbe črtal točko 2.4.43 izreka okoljevarstvenega dovoljenja tako, da za meritve emisije amonijaka ni več mogoče uporabiti metodo po smernici VDI 3496, pač pa je potrebno meritev emisije amonijaka izvesti po standardni referenčni metodi v skladu s standardom SIST EN ISO 21877:2019.

Kot je razvidno iz točke I./6 izreka te odločbe, je naslovni organ spremenil točko 10.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, saj naslovni organ ugotavlja, da ZVO-1 ne določa več obveznosti vložitve prijave spremembe v obratovanju druge naprave, pač pa v 2. odstavku 85. člena določa, da mora upravljavec za vsako nameravano spremembo v obratovanju druge naprave, ki je povezana z delovanjem ali razširitvijo naprave in lahko vpliva na okolje, ali spremembo dejavnosti ali glede upravljavca, vložiti vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja. Zaradi navedenega je naslovni organ prijavo upravljavca, ki se je nanašala na drugo napravo obravnaval kot vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja zaradi nameravanih sprememb v obratovanju druge naprave, hkrati pa je podlagi iste pravne podlage spremenil tudi točko 10.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kjer je obveznost prijave na podlagi 77. člena ZVO-1 določil samo za napravi, ki lahko povzročata onesnaževanje okolja veljega obsega, to je napravi iz točk 1.1 in 1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja ostane nespremenjeno, kot izhaja iz točke II. izreka te odločbe.

Skladno z določbo petega odstavka 78. člena ZVO-1 pritožba zoper točke I. izreka te odločbe ne zadrži njihove izvršitve, kot to izhaja iz točke III. izreka te odločbe.

V skladu s petim odstavkom 213. člena v povezavi z 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10, 82/13 in 175/20 – ZIUOPDVE) je bilo treba v izreku 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 IV. 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.

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 25518-7111002-35406021.

Pri nastanku tega dokumenta so sodelovale naslednje uradne osebe:
mag. Erna Tomaževič, sekretarka
Jurij Fašing, sekretar
Janez Jeram, podsekretar

Postopek vodila:

Marija Lanišek
podsekretarka

Marija Lanišek



Katja Buda
mag. Katja Buda
sekretarka

Vročiti:

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

Poslati po 7. odstavku 78.člena ZVO-1:

- Občina Lendava, Glavna ulica 20, 9220 Lendava - po elektronski pošti (obcina@lendava.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)

