



REPUBLIKA SLOVENIJA  
**MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR**

DIREKTORAT ZA PROSTOR, GRADITEV IN STANOVANJA

Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana

T: 01 478 74 00

F: 01 478 74 22

E: gp.mop@gov.si

www.mop.gov.si

Številka: 35105-36/2018/8/1093-08 VC,GB

Datum: 17. 10. 2018

Dato: GD\_110 kV kabelski povezavi na odseku med RTP PCL in RTP Center

Ministrstvo za okolje in prostor izdaja na podlagi 38. a člena Zakona o državni upravi (Uradni list RS, št. 113/05 – ZDU-1-UPB4, 126/07-ZUP-E, 48/09, 8/10-ZUP-G, 8/12-ZVRS-F, 21/12, 47/13, 12/14, 90/14, 51/16) in 1. odstavka 24. člena Zakona o graditvi objektov (Uradni list RS, št. 102/04 – uradno prečiščeno besedilo, 14/05 – popr., 92/05 – ZJC-B, 93/05 – ZVMS, 111/05 – odl. US, 126/07, 108/09, 61/10 – ZRud-1, 20/11 – odl. US, 57/12, 101/13 – ZDavNepr, 110/13, 19/15, 61/17 in 66/17 – odl. US, v nadaljevanju ZGO-1), v povezavi s 106. členom Gradbenega zakona (Uradni list RS, št. 61/17 in 72/17 – popr., v nadaljevanju GZ) v postopku izdaje gradbenega dovoljenja za gradnjo 110 kV kabelski povezavi na odseku med RTP PCL in RTP Center, uvedenem na zahtevo investitorja Elektro Ljubljana, d. d., Slovenska cesta 58, Ljubljana, naslednjo

## GRADBENO DOVOLJENJE

I. Investitorju Elektru Ljubljana, d. d., Slovenska cesta 58, Ljubljana se izda gradbeno dovoljenje za gradnjo 110 kV kabelski povezavi na odseku med RTP PCL in RTP Center na zemljišču parcelnih števil:

2232/2, 2232/5 obe k.o. **Bežigrad (2636)**;

2004/2, 2003/2, 2007/1, 2001/4, 2001/5, 2001/6, 2001/7, 2002/2, 2014/3, 2062/1, 2062/2, 2062/3, 2065/1, 2065/2, 2063/1, 2063/2, 2063/3, 2061/8, 2061/10, 2061/11, 2061/12, 2106/55, 2106/35, 2106/52, 2106/12, 2106/39, 2106/40, 3763, 2106/41, 3764, 2720/12, 2872, 2868, 2888, 3802, 3803, 3804, 3806, 3052, vse k.o. **Tabor (1737)**.

Gradnja po tem dovoljenju obsega:

### 1. Splošni podatki

- klasifikacija objekta: CC-SI 22140, prenosni elektrovi,
- novogradnja,
- zahteven objekt.

### 2. Kabelska kanalizacija

- trasa: od obstoječega jaška pred objektom Situla ob Šmartinski cesti po Vilharjevi cesti (cca 275 m), južno preko makadamskega križišča proti železniškim tirom, pod železniškimi tiri železniške postaje do parkirišča Trga OF, proti zahodu po parkirišču vzporedno z Masarykovo cesto do križišča s Kotnikovo ulico, od križišča Masarykove ceste in Kotnikove ulice južno po Kotnikovi (cca 290 m) z zaključkom v 110 kV stikališču v stavbi Stare mestne elektrarne; skupna dolžina 956,5 m,
- cevna kabelska kanalizacija za tri 110 kV kabelske sisteme na odseku od jaška KJA1 pri RTP PCL do kabelskega jaška KJA2 na Vilharjevi cesti ob križišču z Nuebergerjevo ulico,
- cevna kabelska kanalizacija za dva 110 kV kabelska sistema na odseku od jaška KJA2 do RTP Center,
- namestitvev 110 kV kabelskih sistemov za povezavo TE-TOL in RTP Center – odsek med RTP PCL in RTP Center,

- mikrotuneliranje (podvrtavanje) od jaška KJA2 pod železniško postajo do jaška KJA3, od jaška KJA3 ob Masarykovi cesti prosti vkop cevi do jaška KJA4 ob križišču Masarykove ceste in Kotnikove ulice, od jaška KJA4 mikrotuneliranje po Kotnikovi ulici v dolžini cca 110 m, nato prosti vkop cevi cca 150 m in ponovno mikrotuneliranje pod križiščem Kotnikove in Slomškove ulice v dolžine cca 35 m, kjer v jašku KJA5 zavije proti RTP Center,
- pet armiranobetonskih kabelskih jaškov:
  - KJA1: tlorisne dimenzije (svetle mere) 3,90 m x 4,00 m, globina 2,78 m, debelina talne plošče in krovne plošče 30 cm, debelina sten 30 cm,
  - KJA2: tlorisne dimenzije (svetle mere) 8,0 m x 5,40 m, globina 3,20 m, debelina talne plošče 40 cm, debelina krovne plošče 30 cm, debelina sten 35 cm,
  - KJA3: tlorisne dimenzije 10,0 m x 3,50 m, globina 6,83 m, debelina talne plošče 40 cm, debelina krovne plošče 30 cm, debelina sten 35 cm,
  - KJA4: tlorisne dimenzije 6,00 m x 4,70 m, globina 4,26 m, debelina talne plošče 40 cm, debelina krovne plošče 30 cm, debelina sten 35 cm,
  - KJA5: dimenzije 10,00 m x 3,90 m, globina 2,40 m, debelina talne plošče 40 cm, debelina krovne plošče 30 cm, debelina sten 35 cm,
- kablji položeni v zaščitnih ceveh vgrajenih z obbetoniranjem v široki izkop do globine 1,90 m (v območju vozniških površin), delno v predhodno izveden tunel iz betonskih cevi svetlega premera 100 cm (mikrotuneliranje pod železniškimi tiri in po Kotnikovi ulici) in mikrotuneliranje z jeklenimi cevmi premera 91,4 cm pod križiščem Kotnikove in Slomškove,
- varovalni pas v času normalnega obratovanja 6 m (3 m levo in desno od osi kablovoda) za en sistem, pri dveh sistemih 6,8 m.

### 3. Kabelski sistem

- novo elektroenergetsko omrežje skupne dolžine 1050,00 m,
- 110 kV kabelski sistem med RTP Center in obstoječim kabelskim jaškom na platoju objekta Situla,
- 110 kV kabelski sistem med RTP PCL in RTP Center,
- optični kabelski sistem med RTP PCL in RTP Center z vključitvijo v RTP Center in RTP PCL.

### 4. Križanja kablov s komunalno infrastrukturo

- izvedejo se nad ali pod linijo drugega komunalnega voda z vertikalnim odmikom vsaj 0,5 m v obstoječih ceveh ali z vkopi.

### 5. Gradbišče in dostopi

- zaščita gradbene jame z zagatnicami za potrebe podvrtavanja in za izvedbo armirano betonskih inštalacijskih jaškov,
- razširitev varovalnega pasu v času gradnje za potrebe manipulacijskih površin ob sami trasi (transport, odlaganje izkopanega materiala ob jarek),
- obstoječ dostop.

Vsi posegi navedeni v točkah od 1 do 5 so dovoljeni na zemljišču parcelnih števil, navedenih v prvem odstavku izreka tega dovoljenja.

## II. Sestavni deli tega dovoljenja so:

- A. Projekt za izdajo gradbenega dovoljenja št. DK09-A572/164, april 2017, dopolnitev A, julij 2018, izdelal IBE, d.d., Hajdrihova ulica 4, 1001 Ljubljana:

0 Vodilna mapa, št. DK09—5V/01, april 2017

3 Načrt gradbenih konstrukcij in drugi gradbeni načrti, št. DK09—5G/01, oktober 2017

4 Načrt električnih inštalacij in električne opreme, št. DK09—5E/01, oktober 2017

Elaborati:

Geodetski načrt, št. IBE-2017/03A, oktober 2017, IBE, d.d.

Analiza obremenjevanja okolja z elektromagnetnim sevanjem za 110 kV kabelsko povezavo med RTP PCL in RTP Center, št. poročila VENO 3697, maj 2017, Elektroinštitut Milan Vidmar, Hajdrihova 2, 1000 Ljubljana

Načrt ravnanja z gradbenimi odpadki, poglavje 14 v načrtu gradbenih konstrukcij in drugi gradbeni načrti, št. DK09—5G/01, oktober 2017, IBE, d.d.

B. Soglasja, dovoljenja in mnenja pristojnih organov in organizacij:

- soglasji št. DK09-A572/164 z dne 21. 11. 2016 in št. 31002-344/2017-BM (301002-743/2016-BM) z dne 7. 6. 2017, Slovenske železnice – Infrastruktura, d.o.o., Kolodvorska ulica 11, 1506 Ljubljana,
- soglasje št. 3511-564/2017-3-MB z dne 23. 7. 2017, Mestna občina Ljubljana, Mestna uprava, Oddelek za gospodarske dejavnosti in promet, Odsek za promet, Trg mladinskih delavskih brigad 7, 1000 Ljubljana,
- urbanistično mnenje št. 3502-192/2016-2 z dne 28. 10. 2016, Mestna občina Ljubljana, Mestna uprava, Oddelek za urejanje prostora, Poljanska cesta 28, 1000 Ljubljana,
- soglasje – vodovod št. S-21-18V z dne 20. 4. 2018, Vodovod-Kanalizacija d.o.o., Vodovodna cesta 90, 1000 Ljubljana,
- soglasje – kanalizacija št. S-21-18K z dne 20. 4. 2018, Vodovod-Kanalizacija d.o.o., Vodovodna cesta 90, 1000 Ljubljana,
- soglasje št. JPE-351-694/2017-5078952 z dne 19. 5. 2017, Energetika Ljubljana d.o.o., Verovškova ulica 62, 1000 Ljubljana,
- soglasje št. 51825-LJ/1287-k PGD z dne 12. 6. 2017, Telekom Slovenije d.d., Dostopovna omrežja, Operativa, TKO osrednja Slovenija, Stegne 19, 1000 Ljubljana,
- soglasje št. SNG-341-1154/2017-064 z dne 25. 8. 2017, Snaga, d.o.o., Povšetova ulica 6, 1000 Ljubljana,
- soglasje št. 1506/17 z dne 16. 5. 2017, Javna razsvetljava d.d., Litijska cesta 263, 1000 Ljubljana,
- vodno soglasje št. 35506-1461/2017-3 z dne 14. 6. 2017, Ministrstvo za okolje in prostor, Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja srednje Save, Vojkova 52, 1000 Ljubljana.

III. Podrobnejši mikrolokacijski, ekološki, tehnični in oblikovalski pogoji obravnavanega posega so določeni v dokumentaciji, navedeni v točki II. izreka tega dovoljenja in so za investitorja obvezujoči.

IV. Investitor mora pred začetkom del v pregled in potrditev Slovenskim železnicam – Infrastruktura skladno s točko 2. soglasja št. 31002-344/2017-BM (301002-743/2016-BM) z dne 7. 6. 2017 posredovati Elaborat izvedbe horizontalnega vrtanja pod železniškimi tiri, iz katerega mora biti razviden tudi poseg na območju pripadajočih gradbenih jam za izvedbo podvrtavanja in ureditev cestnega prometa na območju objekta Vilharjeva cesta 18 – Centralna postavljalnica Ljubljana.

V. Investitor mora, tako med gradnjo kot po končani gradnji, upoštevati določila Uredbe o ravnanju z gradbenimi odpadki (Uradni list RS, št. 34/08).

VI. To dovoljenje preneha veljati, če investitor v roku pet let po njegovi pravnomočnosti ne vloži popolne prijave začetka gradnje.

VII. Zaradi te gradnje ne smejo biti prizadete pravice in pravne koristi tretjih oseb. Škodo, ki bi nastala zaradi kršitev pravic in pravnih koristi teh oseb, trpi investitor.

VIII. Posebni stroški za izdajo te odločbe niso zaznamovani.



## Obrazložitev:

Investitor Elektro Ljubljana, d. d., Slovenska cesta 58, Ljubljana je dne 16. 5. 2018 podal zahtevo za gradnjo 110 kV kabelski povezavi na odseku med RTP PCL in RTP Center. Vloga investitorja je bila popolna dne 11. 10. 2018.

K vlogi je investitor priložil projekt za pridobitev gradbenega dovoljenja s soglasji, ki so navedena v točki II.B. izreka tega dovoljenja.

Upravni organ ugotavlja, da se zahteva investitorja nanaša na gradnjo 110 kV kabelske kanalizacije med RTP PCL in RTP Center ter namestitve novih 110 kV kabelskih sistemov. Območje predvidene gradnje se nahaja znotraj funkcionalnih enot PC – Potniški center in TA – tabor, v enotah urejanja prostora (EUP) PC-21 z namensko rabo PŽ – površine železnic, PC-13 z namensko rabo PC – površine pomembnejših cest, PC-12 z namensko rabo CU – območja centralnih dejavnosti brez stanovanj, PC-14 z namensko rabo PC – površine pomembnejših cest, PC-6 z namensko rabo CU – območja centralnih dejavnosti brez stanovanj, PC-17 z namensko rabo PC – površine pomembnejših cest, TA-83 z namensko rabo PC – površine pomembnejših cest in TA-30 z namensko rabo CU – območja centralnih dejavnosti brez stanovanj, ki se urejajo z občinskim prostorskim načrtom Mestne občine Ljubljana (Uradni list RS, št. 78/10, 11/11, 22/11 – popr., 43/11 – ZKZ-C, 53/12 – obv. Razl., 9/13, 23/13 – popr., 72/13, 71/14 – popr., 92/14, 17/15, 50/15, 88/15, 95/15, 38/16 – avtentična razlaga, 63/16 in 12/17 popr.; v nadaljevanju OPN), zazidalnim načrtom za območje Potniškega centra Ljubljana (Uradni list RS, št. 107/06, 43/09, 78/10 in 109/11; v nadaljevanju ZN) in občinskim lokacijskim načrtom za del območja urejanja CO 5/9 Elektro Ljubljana (Uradni list RS, št. 64/05, 78/10; v nadaljevanju LN). OPN v 48. členu določa, da je treba trase omrežij okoljske, energetske in elektronske komunikacijske gospodarske javne infrastrukture medsebojno uskladiti in jih združevati v skupne koridorje. Medsebojno usklajenost tras omrežij preverita organa Mestne uprave MOL, pristojna za gospodarske javne službe in za promet, v postopku za pridobitev gradbenega dovoljenja. Nadalje OPN v 48. členu med drugim določa, da morajo omrežja okoljske, energetske in elektronske komunikacijske gospodarske javne infrastrukture potekati po javnih površinah, da mora na odsekih, kjer zaradi terenskih in drugih razlogov potek po javnih površinah ni mogoč, lastnik prizadetega zemljišča omogočiti gradnjo, obratovanje in vzdrževanje teh omrežij na svojem zemljišču, investitor pa mora za to od lastnika pridobiti služnost, ter da morajo imeti vsi sistemi okoljske, energetske in elektronske komunikacijske gospodarske javne infrastrukture zagotovljen dostop za potrebe vzdrževanja in obratovanja. V zvezi z navedenim upravni organ navaja, da iz predložene dokumentacije izhaja, da sta trasa 110 kV kabelske kanalizacije med RTP PCL in RTP Center in namestitve 110 kV kabelske povezave združeni z ostalimi infrastrukturnimi posegi v prostoru oziroma poteka neposredno ob obstoječih infrastrukturnih vodih (komunalna in energetska infrastruktura, ceste, železniška proga Ljubljana – Zidani most oziroma železniška postaja Ljubljana, ter da trasa v večjem delu poteka po javnih zemljiščih, razen na posameznih krajših odsekih, kje je potek trase vezan na razpoložljiv prostor oziroma, kjer potek po javnih površinah zaradi omejitev v prostoru ni možen, za kar je investitor od lastnikov pridobil služnostno pravico. K predloženi dokumentaciji je investitor pridobil v izreku navedeno soglasje Mestne občine Ljubljana, Oddelka za gospodarske dejavnosti in promet in v izreku navedeno urbanistično mnenje Oddelka za urejanje prostora, iz katerega izhaja, da je možnost spremembe trase 110 kV elektrovoda med RTP PCL in RTP Center opredeljena v ZN in je dopustna v skladu s pogoji upravljavcev in pridobitvi soglasij za spremembo ureditev. Predvidena trasa predmetnega kablovoda je vrisana v karti 4.5 »Oskrba z električno energijo«, kar je v skladu z določilom drugega odstavka 54. člena OPN, ki določa, da je gradnja objektov sistema električne energije z nazivno napetostjo 110 kV dopustna na območjih in trasah, ki so določeni na karti 4.5 »Sistem električne energije«. K predloženi projektni dokumentaciji je investitor pridobil tudi v izreku navedena soglasja Slovenskih železnic – Infrastruktura d.o.o., Vodovoda-Kanalizacije d.o.o., Energetike Ljubljana d.o.o., Telekom Slovenije d.d., Snage, d.o.o. in Javne razsvetljave d.d.. Predvidena gradnja je skladna z določilom 8. člena ZN, ki določa, da je v celotnem ureditvenem območju med drugim dovoljena gradnja in

rekonstrukcija objektov in naprav prometne, energetske, komunalne in druge gospodarske infrastrukture. V zvezi z določilom 11. člena LN, ki določa, da so na obstoječih objektih znotraj ureditvenega območja dopustna vzdrževalna dela, rekonstrukcije, odstranitve in nadomestne gradnje obstoječe transformatorske postaje in varovalne ograje, upravni organ navaja, da se predvidena gradnja nanaša na zamenjavo obstoječih 110 kV kablov z novimi 110 kV kabelskimi sistemi na območju obstoječe transformatorske postaje RTP Center, kar predstavlja rekonstrukcijo obstoječega sistema oziroma njegovo vzdrževanje.

Upravni organ, skladno z določbami 66. člena ZGO-1, ugotavlja, da je projekt izdelan v skladu s prostorskimi akti, ki urejajo lokacijo predvidene gradnje.

Upravni organ je skladno z določbami 66. člena ZGO-1 v postopku ugotovil tudi:

- da so projekt za pridobitev gradbenega dovoljenja izdelale pravne osebe, ki so med izdelavo projekta izpolnjevale z ZGO-1 predpisane pogoje za projektanta, ter da so odgovorni projektanti med izdelavo projekta izpolnjevali pogoje za odgovorne projektante;
- da so bila k predvideni gradnji pridobljena vsa soglasja pristojnih organov in organizacij in so skladno s točko II. tudi sestavni del tega dovoljenja;
- da ima projekt za pridobitev gradbenega dovoljenja vse z zakonom predpisane sestavine;
- da je investitor v skladu s 1. odstavkom 83. člena Zakona o prostorskem načrtovanju (Uradni list RS, št. 33/07, 70/08-ZVO-1B, 108/09, 80/10-ZUPUDPP (106/10 popr.), 43/11-ZKZ-C, 57/12, 57/12-ZUPUDPP-A, 109/12) za gradnjo gospodarske javne infrastrukture oproščen plačila komunalnega prispevka;
- da so dajatve in prispevki, določeni z zakonom, plačani oziroma so na drug zakoniti način izpolnjene investitorjeve obveznosti.

Upravni organ, na podlagi predloženih listin in vpogleda v Zemljiško knjigo, ugotavlja, da ima investitor pravico graditi na vseh zemljiščih, ki so navedena v I. točki izreka tega dovoljenja.

Upravni organ je določil, da imajo v postopku, zaradi varstva svojih pravic in pravnih koristi, pravico sodelovati lastniki zemljišč v območju predmetne gradnje, ki so z investitorjem že sklenili ustrezne pisne pogodbe oz. so k predmetnemu posegu podali pisna soglasja. ZGO-1 v tretjem odstavku 65. člena določa, da se šteje, da je stranka z nameravano gradnjo seznanjena in da se z njo strinja, če je investitor z njo sklenil pisno pogodbo iz druge alineje prvega odstavka 56. člena tega zakona (kupoprodajno ali služnostno pogodbo, ki izkazuje pravico graditi). V tem primeru se stranki gradbeno dovoljenje samo vroči. Glede na navedeno upravni organ teh stranskih udeležencev v postopku ni vabil na ustno obravnavo.

Upravni organ ugotavlja, da je Agencija RS za okolje v skladu s petim odstavkom 51.a člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06 – uradno prečiščeno besedilo, 49/06 – ZMetD, 66/06 – odl. US, 33/07 – ZPNačrt, 57/08 – ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09 – ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15) z dne 8. 10. 2018 izdala sklep št. 35405-307/2018-4, iz katerega izhaja, da za nameravani poseg ni treba izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.

V skladu z določbami Gradbenega zakona (Uradni list RS, št. 61/17 in 72/17 – popr., v nadaljevanju GZ), ki se je pričel uporabljati dne 1. 6. 2018, mora investitor pred izvedbo gradnje imenovati nadzornika (62. člen GZ) in pred začetkom gradnje izvesti zakoličenje objekta v skladu s pogoji določenimi v tem dovoljenju in dokumentaciji za izvedbo gradnje (60. člen GZ).

V skladu s 4. členom GZ je treba za novogradnjo, rekonstrukcijo in spremembo namembnosti imeti pravno-močno gradbeno dovoljenje in začetek gradnje prijaviti v skladu s 63. členom GZ. Prijava se vloži na obrazcu, ki je določen s Pravilnikom o podrobnejši vsebini dokumentacije in obrazcih, povezanih z graditvijo



objektov (Uradni list RS št. 36/18, v nadaljevanju Pravilnik o dokumentaciji in obrazcih). K prijavi začetka gradnje mora investitor priložiti dokumentacijo za izvedbo gradnje in ostale priloge kot določa 63. člen GZ.

V skladu s prvim odstavkom 48. člena GZ gradbeno dovoljenje preneha veljati, če investitor ne vloži popolne prijave začetka gradnje v petih letih od njegove pravnomočnosti.

V skladu z 68. členom GZ mora investitor po dokončanju gradnje pri Ministrstvu za okolje in prostor vložiti zahtevo za izdajo uporabnega dovoljenja. Zahteva se vloži na obrazcu, ki je določen s Pravilnikom o dokumentaciji in obrazcih.

Upravni organ ugotavlja, da je investitor zahtevi za izdajo gradbenega dovoljenja priložil vso potrebno dokumentacijo, ki je pogoj za izdajo tega dovoljenja. Glede na navedeno je bilo na podlagi določil ZGO-1 in ZUP odločeno, kot je navedeno v izreku te odločbe.

Upravna taksa po tar. št. 1 in 39 Zakona o upravnih taksah (Uradni list RS, št. 106/10 – uradno prečiščeno besedilo, 14/15 – ZUJFO, 84/15 – ZZelP-J in 32/16 v nadaljevanju ZUT) je odmerjena in plačana.

**POUK O PRAVNEM SREDSTVU:** Zoper to odločbo ni pritožbe, pač pa je dovoljen upravni spor z vložitvijo tožbe na Upravno sodišče Republike Slovenije v roku 30 dni od vročitve odločbe. Tožba se vloži pri sodišču neposredno pisno ali pa se mu pošlje po pošti.

  
Saša Galonja  
Vodja sektorja za graditev

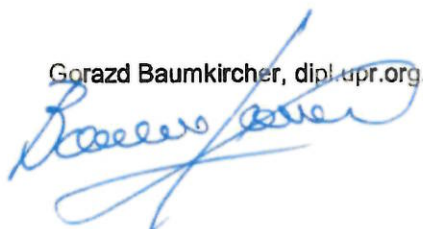
Postopek vodila:

Vlasta Cvar, univ.dipl.inž.grad.





Gorazd Baumkircher, dipl.apr.org.



**Vročiti ZUP:**

- Elektro Ljubljana d. d., Slovenska cesta 58, Ljubljana, Slovenija
- Mestna občina Ljubljana, mestni trg 1, 1000 Ljubljana, Slovenija
- Petrol, Slovenska energetska družba, d.d., Dunajska cesta 50, 1000 Ljubljana, Slovenija
- Slovenske železnice – Infrastruktura, d.o.o., Kolodvorska ulica 11, 1506 Ljubljana, Slovenija
- Energoplan gradbeno podjetje d.d., Pod hribom 55, 1000 Ljubljana, Slovenija
- Ministrstvo za pravosodje, Župančičeva ulica 3, 1000 Ljubljana, Slovenija
- Direkcija RS za infrastrukturo, Tržaška cesta 19, 1000 Ljubljana, Slovenija

**Poslati elektronsko:**

- Inšpektorat RS za okolje in prostor, Dunajska 58, 1000 Ljubljana, gp.irsop@gov.si
- Mestna občina Ljubljana, Mestna uprava, Oddelek za gospodarske dejavnosti in promet, Odsek za promet, Trg mladinskih delavskih brigad 7, 1000 Ljubljana, glavna.pisarna@ljubljana.si
- Mestna občina Ljubljana, Mestna uprava, Oddelek za urejanje prostora, Poljanska cesta 28, 1000 Ljubljana, glavna.pisarna@ljubljana.si
- Vodovod-Kanalizacija d.o.o., Vodovodna cesta 90, 1000 Ljubljana, voka@vo-ka.si
- Energetika Ljubljana d.o.o., Verovškova ulica 62, 1000 Ljubljana, info@energetika-lj.si
- Telekom Slovenije d.d., Dostopovna omrežja, Operativa, TKO osrednja Slovenija, Stegne 19, 1000 Ljubljana, sprejemna.pisarna@telekom.si
- Snaga, d.o.o., Povšetova ulica 6, 1000 Ljubljana, snagalj@snaga.si
- Javna razsvetljava d.d., Litijška cesta 263, 1000 Ljubljana, info@jr-lj.si
- Ministrstvo za okolje in prostor, Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja srednje Save, Vojkova 52, 1000 Ljubljana, gp.drsv-lj@gov.si