Pobudnik:

*Ime in priimek ali naziv pobudnika*

*Naselje, ulica, hišna številka, pošta*

*Tel. Številka:*

*E-pošta:*

Datum:

MESTNA OBČINA LJUBLJANA

**Komisija za poimenovanje naselij in ulic**

Adamič Lundrovo nabrežje 2

1000 LJUBLJANA

e-naslov: [komisijazaulice@ljubljana.si](mailto:komisijazaulice@ljubljana.si) ali [ms.kpnu@ljubljana.si](mailto:ms.kpnu@ljubljana.si)

Zadeva: **POBUDA ZA POIMENOVANJE ULICE**

**1.** **Predlog imena ulice** (trga, ceste, poti, …):

**a) Predlog kratkega imena** (če predlog presega 25 znakov):

**b) Osnovni podatki o nosilcu imena**:

*(n. pr. če gre za osebnost: Ime in priimek, datum in kraj rojstva, datum in kraj smrti, poklic, značilna dejavnost)*

**c) Kratek opis in utemeljitev** poimenovanja (cca 500 znakov):

*Opis življenja in dela nosilca imena,*

*Opis dosežkov in presežkov, ki utemeljujejo predlog*

*Opis povezanosti z ozirom na pomenu za Ljubljano*

*navedba pomembnejših avtorskih del*:

**d) Priloge (**slikovno gradivo, reference in povezave za dodatne podatke, podrobnejši opis in utemeljitev)

**2. Predlog lokacije ulice za poimenovanje**

(novo zgrajena območja in javne ulice na osnovi prostorskega akta in gradbenega dovoljenja)

a) **Opis poteka** **ulice** (do 180 znakov):

**b) Utemeljitev lokacije in povezava s predlaganim imenom:**

**c) Podatki o gradnji**.

Leto predvidene dograditve ulice:

Leto predvidene dograditve objektov:

Tip zazidave, vrsta objektov in število predvidenih objektov:

**3. Grafični prikaz območja in lokacije poteka ulice**:

- prikaz območja in poteka lokacije na primernem izseku karte Ljubljane in/ali

- ureditvena situacija v digitalni obliki (pdf in shp ali dwg)

**4. Grafični prikaz dostopov in vhodov objektov:**

- situacija z oznako dostopov in vhodov objektov

- število obstoječih hišnih tabel in seznam številk

**5. Izjava svojcev, če gre za poimenovanje po osebi**

**6. Podatki o pobudniku:**

Podpis pobudnika:

Priloge in viri podatkov:

Navodilo: pobudnik vpiše podatke v čim večjem obsegu, obvezen je vpis pod 1. n 6. točko!