

Mestna občina Ljubljana  
Mestni svet  
Svetniški klub samostojnih svetnikov  
Krekov trg 10  
1000 Ljubljana  
Tel: 01 306 45 45  
E: [sksam@ljubljana.si](mailto:sksam@ljubljana.si)

Mestna občina Ljubljana  
Mestni svet  
Mestni trg 1  
1000 LJUBLJANA

Številka: 90000-3/2023-15  
Datum: 20. 2. 2023

k 2. točki  
2. redne seje

Zadeva: **Ustno svetniško vprašanje na podlagi 98. člena Poslovnika MOL** – v zvezi z gradnjo nevarnega, nepotrebne, nezakonitega in protiustavnega kanala C0 preko najpomembnejšega vodonosnika v Ljubljani

Pozdravljeni,

na 2. redni seji Mestnega sveta v mandatu 2022 -2026, ki bo 27.2.2023, bom zastavil nekatera pomembna vprašanja vezana na zagotavljanje varnosti nevarnega, nepotrebne, protizakonitega in protiustavnega kanala C0, katerega gradnja poteka preko vodonosnika, ki oskrbuje Ljubljano z 90% pitne vode.

Med drugim me zanima:

1. Kolikšne so izgube pri ljubljanskem vodovodu?
2. Kakšna je dolžina poteka C0 na 1, 2a, 2b, 3a in 3b VVO in na katerih VVO je kolektor položen v zaščitno kineto?
3. Kakšna je certificirana prepustnost kanalizacijskih cevi in spojev cevi in kako se z leti spreminja? Kako se ob polaganju nadzira kvaliteta spajanja kanalizacijskih cevi, kdo nadzor izvaja in kakšna evidenca se o tem vodi?
4. Kakšno certificirano vodoprepustnost zagotavlja betonska kanaleta in spoji, v katero se polagajo kanalizacijske cevi na trasi C0 PV I ali PV II?
5. Kakšna je dimenzija betonske kanalete, v katere se polaga kanalizacijske cevi na trasi C0?
6. Kakšni spoji se izvajajo med betonskimi okvirji, v katere se polaga kanalizacijske cevi, (če je kanaleta izdelana in montažnih elementov)?
7. Kako se ob montaži betonskih okvirjev nadzoruje kvaliteta spojev in kdo to nadzira in kakšna evidenca se o tem vodi?
8. Kakšno je certificirano trajanje spojev kanalizacijskih cevi ter spojev betonske kinete?
9. Kako so betonska kineta, kanalizacijske cevi in spoji odporni na vzgonsko vodo?
10. Kakšne bi bile posledice na kanalu C0 ob potresu, kakršen je bil v Turčiji? Kakšna zaščita kanala C0 je predvidena za primer terorističnega napada?

Predlagam, da MOL v najkrajšem času pristopi k projektu izgradnje najsodobnejše čistilne naprave na Brodu, s čemer se izognemo transportu kanalizacijskih odplak po najdragocenejšem vodovarstvenem območju v Ljubljani.

Lep pozdrav,

Aleš Primc  
mestni svetnik stranke Glas za otroke in družine