



Mestna občina  
Ljubljana  
Mestna uprava

**Oddelek za  
gospodarske  
dejavnosti  
in promet**

Trg mladinskih delovnih brigad 7  
1000 Ljubljana  
telefon: 01 306 17 14  
faks: 01 306 17 01  
glavna.pisarna@ljubljana.si  
www.ljubljana.si

Številka: 03200-19/2011-3  
Datum: 09.12.2011

Mestna občina Ljubljana  
MESTNI SVET

**ZADEVA: Odgovor na svetniško vprašanje in pobudo mestnega svetnika Aleša Kardelja**

Vprašanje:

**1. Kanalizacija**

Kdaj in kako bo rešeno vprašanje kanalizacije (naselje Dolnice) in odvodnjavanje meteorne vode (Cesta Andreja Bitenca) in kdaj, če sploh kdaj so bili očiščeni odvodi oz. cevi na cesti Andreja Bitenca.

in pobudo:

da se še letos očistijo cevi za meteorno vodo na Cesti Andreja Bitenca

Obrazložitev: Do priključka javne kanalizacije je iz Dolnic manj kot cca 100 m ; ni pa videti ali po mojih informacijah izgledov, da bi do priključitve kaj kmalu prišlo. Kljub jasnim zakonskim določilom nekateri lastniki hiš oz. stanovalci ne čistijo oz. redno praznijo greznic; oz. kar je še slabše ob deževnih dneh jih prečrpavajo v odtok za meteorno vodo oz. kar v obcestni jarek. Seveda to zaudarja – smrdi in obstaja nevarnost okužbe. Povsem zamašene so cevi ob cesti Andreja Bitenca.

**2. Vodovod**

vprašanje: Kdaj bodo zamenjane salonitne oz. stare vodovodne cevi z novimi v naseljih Dolnice in Podutik

Obrazložitev: V naseljih Podutik in Dolnice je bil vodovod zgrajen leta 1962 in od takrat na tem območju ni bilo posodobitev. Voda teče po salonitnih ceveh. Če je salonit škodljiv in prepovedan na strehah oz. za strešno kritino, kako potem ni škodljiv za vodovodno omrežje. Poleg tega pa se v zadnjem času te cevi večkrat lomijo zaradi dotrajanosti in seveda prihaja do remonta oz. prebivalci so ob tem moteni s preskrbo vode

Odgovor:

**1. Kanalizacija naselja Dolnice in Ceste Andreja Bitenca**

Na območju naselja Dolnice je predvidena gradnja javne kanalizacije v ločenem sistemu za odvod komunalne odpadne vode in odvod padavinske odpadne vode. Za predvideno gradnjo je že izdelan programska rešitev št. 1975V, 2653 K z naslovom »Obnova vodovoda in izgradnja kanalizacije v Dolnicah ŠS 3/7 - Cesta Andreja Bitenca, Burnikova, Jarčeva, Klemenčičeva, Pilonova, Ulica Nade Čamernikove, Vaggjeva«, maj 1999, izdelovalec JP Vodovod – Kanalizacija.

Pred izgradnjo javne kanalizacije bo potrebno izdelati PGD dokumentacijo, pridobiti gradbeno dovoljenje in izvesti razpis za izvajalca del. Investitor novogradnje je Mesna občina Ljubljana, zato mora biti investicija uvrščena v Načrt razvojnih programov občine in sredstva za realizacijo projekta zagotovljena v proračunu občine.

Na delu Ceste Andreja Bitenca v naselju Dolnice ni zgrajene javne padavinske kanalizacije, zato na tem delu vzdrževalnih del (čiščenja) JP Vodovod – Kanalizacija ne izvaja.

## 2. Vodovod na območju Dolnic in Podutika

Vodovodi v naseljih Podutik in Dolnice so bili grajeni v letih 1962- 1963. Okvare se pojavljajo predvsem na vodovodu AC DN 100, na odseku med Dolnicami in Glincami. Zato je bila izdelana programska rešitev z naslovom: Obnova vodovoda in kanalizacije v Dolnicah, št. proj 1975V, 2563K, julij 1999, izdelal: JP Vodovod – Kanalizacija d.o.o. Predvidena je bila rekonstrukcija vodovoda v Cesti Andreja Bitenca na odseku med Jerajevou ulico, jugozahodno od Pržana in hidropostajo Glinice, vzhodno od Galičeve ulice v Glincah. Predmet projekta je bila tudi rekonstrukcija vodovodov v Burnikovi ulici in v ulici Nade Čamernikove, severno od Ceste Andreja Bitenca. Leta 2004 je LUZ d.d. za naročnika Energetiko Ljubljana izdelal tudi Lokacijsko dokumentacijo za št. 43808/C, ki obravnava obnovo vodovoda, gradnjo kanalizacije in plinovoda v Dolnicah. Leta 2006 je bila izdelana projektna naloga za PGD in PZI z naslovom: Izgradnja vodovoda in kanalizacije za novogradnjo v Kamni Gorici, št. proj 2373V, 3068K, izdelal: JP Vodovod – Kanalizacija d.o.o., julij 1999, ki se navezuje na vodovodno omrežje v Cesti Andreja Bitenca in jo je treba upoštevati pri načrtovanju rekonstrukcije komunalnih vodov v Cesti Andreja Bitenca.

Vse cevi v Cesti Andreja Bitenca, v Burnikovi ulici in v ulici Nade Čamernikove so iz azbest cementa. Cevi imajo sicer ustrezne mehanske, hidravlične karakteristike. Zaradi krhkosti pa zahtevajo pravilno vgradnjo in ustrezno zaščito pri naknadnih posegih v bližnjo komunalno infrastrukturo. Vodovodne cevi iz azbest cementa so predvidene za obnovo in jih postopno zamenjujemo z novimi materiali. Rekonstrukcija vodovodov poteka postopoma, v skladu s finančnimi možnostmi. Zaradi racionalne porabe finančnih sredstev in čim manjših motenj prometa je načrtovana sočasna obnova komunalne infrastrukture (vodovod, kanalizacija, plin, ceste itd.).

Nobene bojazni ni, da bi krajanji pili vodo slabe kakovosti zaradi vgrajenih azbest cementnih cevi. Do sedaj ni nikakršnih strokovnih dokazov, da bile obstoječe azbestne cevi zdravju škodljive. To dokazuje strokovno mnenje Inštituta za varovanje zdravja Republike Slovenije (IVZ) št. 300-522-06/04-11 z dne 19.7.2004, ki na podlagi Pravilnika o pitni vodi (Ur. I RS 19/2004, 35/2004, 5.člen, 3.točka) ocenjuje potencialno nevarnost pitne vode za zdravje ljudi. Ljubljanska voda je bogata z minerali in kalcijem ter dosega visoko trdoto, tako da se po nekajletnem obratovanju na stenah cevi naloži tanka plast vodnega kamna oziroma kalcijevega karbonata, ki tudi preprečuje, da bi imela voda sploh stik s steno iz azbest-cementne vodovodne cevi.

Obenem bi vas želeli opozoriti na spletne naslove, kjer se lahko še dodatno seznanite o problematiki azbesta v pitni vodi:

- [http://www.ars.gov.si/varstvo%20okolja/odpadki/poro%C4%8Dila%20in%20publikaciije/azbestni\\_odpadki.pdf](http://www.ars.gov.si/varstvo%20okolja/odpadki/poro%C4%8Dila%20in%20publikaciije/azbestni_odpadki.pdf)
- [http://www.who.int/water\\_sanitation\\_health/dwq/asbestos.pdf](http://www.who.int/water_sanitation_health/dwq/asbestos.pdf)
- <http://www.umweltlexikon-online.de/fp/archiv/RUBwasser/TrinkwasserServiceseite1.php#Asbest>
- [http://www.euro.who.int/\\_data/assets/pdf\\_file/0015/123072/AQG2ndEd\\_6\\_2\\_asbestos.PDF](http://www.euro.who.int/_data/assets/pdf_file/0015/123072/AQG2ndEd_6_2_asbestos.PDF)
- <http://www.park.si/2007/09/azbestno-cementne-cevi-v-nasih-vodovodih-preuirana-pozornost/>
- <http://www.fwr.org/pipeline/dwi0822.htm>

Lep pozdrav!



Načelnica  
Irena Razpotnik

A handwritten signature in blue ink, which appears to read "Irena Razpotnik".