

Mestna občina Koper
Župan

Verdijeva 10
6000 Koper



425104280619

Datum : 28. junija 2019

MESTNA OBČINA KOPER
COMUNE CITTÀ DI CAPODISTRIA

Prejeto: Ricevuto:	28 -06- 2019	Stig. Confid.uff.:	REV
Številka zadeve: Numero pratica:		Pril: Al.:	1
		Vred.: Val.:	

Zahteva za sklic seje Občinskega sveta Mestne občine Koper

Na podlagi 5. odstavka 34. člena Statuta Mestne občine Koper spodaj podpisani člani Občinskega sveta podajamo zahtevo za sklic seje Občinskega sveta z naslednjim dnevnim redom :

- Obravnava problematike nemotene oskrbe obalnih občin s pitno vodo v luči izrednega dogodka – nesreče z iztirjenim vlakom v predoru pri Hrastovljah, polnim kerozina

Obrazložitev :

Skladno s 34. členom Statuta Mestne občine Koper seje Občinskega sveta sklicuje župan, 5. odstavek istega člena določa, da mora župan sklicati sejo, če to zahteva najmanj četrtina članov občinskega sveta.

Zahtevo za sklic seje je podpisalo 9 članov občinskega sveta, kar pomeni, da mora biti seja Občinskega sveta najkasneje v petnajstih dneh od podane pisne zahteve.

V primeru, da župan seje ne skliče v roku sedmih dni od prejema pisne zahteve, jo bomo sklicali spodaj podpisani člani Občinskega sveta.

Sklic seje Občinskega sveta zahtevamo zaradi podrobne seznanitve z nesrečo 25. junija 2019, ko je v predoru v Hrastovljah iztirilo šest vagonov vlakovne kompozicije polne kerozina in je v tla izteklo približno 15 tisoč litrov tega nevarnega goriva in ogrozilo najpomembnejši in edini vodni vir območja, na katerem trenutno prebiva približno 150 tisoč ljudi.

Prepričani smo, da bi morali člani občinskega sveta kot zastopniki interesov prebivalk in prebivalcev Mestne občine Koper vedeti za vse dosedaj sprejete ukrepe, predvsem pa za konkretne rešitve v primeru velike ekološke katastrofe, ki ne grozi le Mestni občini Koper, temveč celotni obali in širše.

Pričakujemo, da se bo občinski svet na seji seznanil z aktivnostmi ter ukrepi župana in vodstva Mestne občine Koper ob nesreči, štaba Civilne zaščite, s poročili Rižanskega vodovoda o sprejetih ukrepih, rezultatih monitoringa, s poročili Gasilske brigade Koper, predvsem pa z alternativnimi možnostmi takojšnjega zagotavljanja zadostnih količin pitne vode in zagotovitve novega, trajnega lastnega vodnega vira.

Znano je, da imajo prizadevanja za zagotovitev zadostnih količin vode iz lastnega vodnega vira, dolgo in pestro zgodovino. Ob tem je potrebno poudariti, da so po mnenju države najprimernejše in najbolj učinkovite rešitve z akumulacijami, ki so tudi dolgoročne. Spomnimo, da so bile v postopku iskanja najprimernejše lokacije zadrževalnika v preteklosti obravnavane tri možne lokacije: Predloka, Griža in Kubed. Najprej je bil izbran akumulacijski prostor Kubed zaradi možnosti zadrževanja cca 5,0 mio m³ vode, velikega vodoprispevnega območja in možnosti bogatenja nizkih vod Rižane še pred izviro, a ga je država ustavila.

Rešitve v zvezi z akumulacijami so skladno z veljavno zakonodajo ureditve državnega pomena in jih načrtuje država in nato je bil leta 2003 s strani države spoznan in začet projekt akumulacije Padež. Pred koncem leta 2006, ko je bil DLN tik pred sprejetjem, pa je država spet, brez nobene obrazložitve, ustavila vse aktivnosti na izdelavi tudi tega projekta.

Zaradi nenehnih pritiskov obalnih občin in Rižanskega vodovoda je MOP leta 2010 začela s pripravo nove variante, pod sicer istim naslovom »Oskrba s pitno vodo Obale in Krasa«, vendar tokrat s povsem drugačno vsebino: povečan odjem vode iz zajetja Klariči (Kraški vodovod) iz sedanjih 210 na 330 l/s, tako da bi za obalo povečali odjem iz 110 l/s na 230 l/s, zagotovitev vode do največ 70 l/s iz zajetja Bistrice (vodovod Ilirska Bistrica), izvedbo večjega obsega del (ki niso v zvezi z dodatnimi količinami za RVK) na primarnih cevovodih in sekundarnih omrežjih kraškega in ilirskobistriškega vodovoda – obnove in rekonstrukcije cevovodov in objektov.

V februarju 2011 je bila podpisana »Pogodba o pripravi, izvedbi in obratovanju sistema oskrbe s pitno vodo Obale in Krasa«, in sicer med MOP in devetimi obalno-kraškimi občinami (Hrpelje-Kozina, Sežana, Miren-Kostanjevica, Ilirska Bistrica, Komen, Divača, Koper, Izola in Piran). Za nosilno občino projekta je bila določena občina Sežana, za koordinatorja pa Kraški vodovod. Po terminskem planu bi vsa dela morala biti zaključena do marca 2015. Projekt je bil sicer vključen v operativni program razvoja okoljske in prometne infrastrukture (OP ROPI), za pridobitev sredstev iz EU v programskem obdobju 2007-2013. Med spremljanjem razvoja tega projekta, je Mestna občina Koper preko Rižanskega vodovoda večkrat opozorila državo, da Kraški vodovod dela premalo intenzivno na tem projektu in izrazila bojazen, da bodo posledično zamudili rok. Država ni imela posluha, ves ta čas ni slišala naših pripomb in opozoril, ko smo hoteli, da bi zadeve v svoje roke prevzel Rižanski vodovod. In res, država je leta 2014 ugotovila, da zaradi nastalih zamud tega projekta v programskem obdobju 2007-2013 (z zaključkom izvedbe 2015), ni mogoče izvesti. Za nas je bil to velik šok, zahtevali smo odgovornost, vendar iz vsega skupaj, spet, ni bilo nič. Odgovor MOP je bil, naj bi se projekt načelno – z nekaterimi spremembami vsebinskega obsega ter virov in pogojev financiranja – prenesel v naslednje programsko obdobje 2014 – 2020, vendar se je izkazalo, da je za to obdobje za področje vodne oskrbe že prijavljenih 11 projektov za skoraj celotno vsoto razpoložljivih sredstev (245 mio €). Posledično je projekt "Oskrba s pitno vodo Obale in Krasa", kar zadeva MOP, že spet padel na stranski tir.




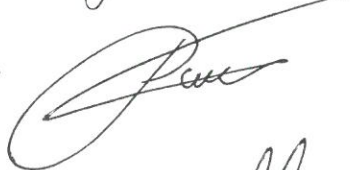





Po vseh možnih lobiranjih, pogovarjanjih, dogovarjanjih, komolčenju in podobno, smo bili prisiljeni, - da bi se izognili popolnemu zastoju dela v zvezi z novimi vodnimi viri -, že v letu 2014, ko je bilo s strani države ugotovljeno, da zaradi nastalih zamud projekta oskrbe s pitno vodo Obale in Krasa v programskem obdobju 2007-2013 (ki se izvedbeno zaključijo 2015), ni

mogoče izvesti, skupaj z RVK v okvir razmišljanj o potencialnih možnih rešitvah vključiti tudi razsoljevanje, kot dopolnilni vir za izboljšanje varnosti vodne oskrbe. Šlo je za lokalno kratkoročno rešitev kot dodatni (dopolnilni) vodni vir, katerega zmogljivosti pa bi bilo možno v kasnejši fazi povečati. V letu 2015 je v okviru sprememb in dopolnitev Zakona o vodah (ZV-1E) bil spremenjen tudi 125. člen zakona, ki je dal možnost pridobitve vodnega dovoljenja tudi za pripravo pitne vode s postopkom razsoljevanja. Pripravljena je bila projektna naloga, ki podaja celovit okvir in predstavlja osnovo za pripravo in izvedbo projekta z umestitvijo objekta v okolje in prostor ter študijske dokumentacije za utemeljitev projekta (v strateškem, ekonomskem in zdravstvenem smislu) ter tehnično-tehnoloških vidikov obdelave morske vode in izdelava variantnih rešitev lokacije, dimenzij in dispozicije objektov za zajem morske vode ter priključitev na obstoječi vodooskrbni sistem, kot osnovo za potrebe izdelave idejne zasnove. Najprimernejša lokacija se je pokazala v industrijski coni v Izoli. Z občinskimi službami je bila dogovorjena in dolgoročno rezervirana tudi konkretna lokacija oz. parcela. Na njej naj bi zgradili halo s potrebnimi rezervoarji. Okvirna ocena investicije je znašala 16,3 mio EUR in je bila finančno primerljiva glede na ceno nakupa m³ vode. Projekt je z lokalnimi volitvami leta 2018 popolnoma zastal. Nedavna nesreča je pokazala, da slovenska Istra nujno potrebuje alternativno rešitev.

Pričakujemo, da bosta na sejo vabljeni minister za okolje in prostor Simon Zajc in ministrica za infrastrukturo Alenka Bratušek, da bosta pojasnila aktivnosti države pri zagotavljanju zdravega okolja, predvsem pitne vode kot najpomembnejše dobrine na območju slovenske Istre in nasploh, z jasnimi zavezami, tako usmeritvenimi kot tudi rokavnimi, in bila na voljo za vprašanja občinskih svetnic in svetnikov. Na sejo naj se vabi tudi strokovnjake s področja zdravja, dr. Milana Kreka iz Nacioanalnega inštituta javnega zdravja in dr. Gorazda Pretnarja, strokovnjake s področja voda, ter nekdanjega direktorja Rižanskega vodovoda Zdravka Hočvarja, ki bo podrobno pojasnil prizadevanja in osvetlil dogodke in aktivnosti ter nekativnosti vseh deležnikov v minulih letih.

Po zaključeni predstavitvi pričakujemo oblikovanje konkretnih, zavezujočih sklepov.

ČLANI OBČINSKEGA SVETA

- | Ime in priimek | Podpis |
|----------------------|--|
| 1. BORIS POPOVIČ |  |
| 2. MIK POPOVIČ |  |
| 3. DEJAN ŠKERLIČ |  |
| 4. PATRIK BABIČ |  |
| 5. ALBERTO SCHERIANI |  |
| 6. VLASTA VEŽHAVER |  |
| 7. JANI BAČIČ |  |
| 8. DARJA KRKOČ |  |
| 9. ANJA PEČIČ |  |