



Mestna občina  
Ljubljana

Mestni svet

**Svetniški klub Levica**

Krekov trg 10, 1000 Ljubljana

t: 01 306 45 14

levica@ljubljana.si, www.ljubljana.si

Štev.: 90000-13/2023-8

Datum: 9. 10. 2023

Mestni svet

Mestne občine Ljubljana

Mestni trg 1

1000 Ljubljana

Zadeva: Posledice pirotehničnega spektakla navijaške skupine Green Dragons

V skladu s 97. členom Poslovnika Mestnega sveta MOL v Svetniškem klubu Levica naslavljamo na župana MOL pisna svetniška vprašanja in prosimo za pisne odgovore.

Na športnih spletnih portalih smo zasledili povabilo navijaške skupine Green Dragons Ljubljana, da se 2. oktobra 2023 zvečer obeta velik pirotehnični šov v središču Ljubljane. V ljubljansko mestno središče so vabili svoje člane in navijače Olimpije ter Ljubljančane. Napovedali so velik pirotehnični spektakel z »baklado«, ki naj bi ga bili Ljubljančani že vajeni na rojstnih dnevih skupine, a tokrat na poseben spektakularen način. Napovedali so, da bo središče Ljubljane v ponedeljek zvečer obarvano zeleno.

In res je bilo tako. Desetminutno pirotehnično dogajanje je bilo zelo hrupno, gorele so bakle, bobnel je ognjemet, dimne bombe so zadimile in močno onesnažile ozračje v središču mesta ter presenetile precej meščanov in obiskovalcev mesta ter prestrašile živali.

Agencija RS za okolje (ARSO) je dan po prireditvi objavila naslednjo novico: Zaradi ognjemeta je bil 2. oktobra 2023 v nekaterih delih Ljubljane zrak zvečer nekaj časa zelo onesnažen z delci PM10. 10-minutne vrednosti delcev PM10 so presegle 400 µg/m<sup>3</sup>. Delci, ki so posledica ognjemetov, so bili manjši od 1 mikrona, zato lahko prodrejo globoko v pljuča in telo. Vsebujejo lahko kalij (K), stroncij (Sr), vanadij (V), titan (Ti), barij (Ba), baker (Cu), svinec (Pb), magnezij (Mg), aluminij (Al), antimon (Sb), žveplo (S), molibden (Mo), mangan (Mn), fosfor (P), cink (Zn) in saje.

Merilne postaje niso postavljene v bližini prireditvenih prostorov v mestih, kar pomeni, da je bila koncentracija onesnaževal na lokaciji prireditve veliko večja. Onesnaženju zraka so namreč zelo izpostavljeni tisti, ki se zadržujejo v bližini ognjemetov, ki jih pripravijo posamezniki. V teh primerih je namreč onesnaženje zelo blizu tal.

Na ARSO redno pozivajo javnost, da se na javnih prireditvah ob novoletnem praznovanju in sicer odpovejo ognjemetom in drugi pirotehniko ter tako ne poslabšujejo kakovosti zraka. Zato nas v Svetniškem klubu Levica zanima, zakaj ste podprli dogodek v središču mesta, čeprav je bilo vnaprej jasno, da bodo koncentracije škodljivih delcev presežene, hkrati pa je pokanje in sproščanje teh snovi negativno vplivalo na počutje ljudi in živali.

Navijaško moštvo je v preteklosti poskrbelo že za veliko lepih prizorov in z navijanjem in podporo pomagalo domačim klubom, pa vendar se včasih soočamo tudi z drugo platjo aktivnosti navijačev, ki jim ni ravno v ponos. Ste jim morda svetovali, da se za proslavljanje odločijo za neko drugo vrsto navijaških aktivnosti?

V Svetniškem klubu Levica že več let opozarjamo na problematiko novoletnih in drugih ognjemetov, ki jih organizira Mestna občina Ljubljana. Zato ob tem dogodku ponovno podajamo pobudo, naj se Ljubljana letos odpove novoletnemu ognjemetu ter poskrbi za okolju, ljudem in živalim bolj prijaznejšo alternativo vstopa v novo leto, ki ne bo ogrožala javnega zdravja.

Tovariški pozdrav.

Urška Honzak,  
vodja Svetniškega kluba Levica

Priloga: Objava ARSO o ravni delcev PM10 na družbenem omrežju X

<https://twitter.com/meteoSI/status/1709172341366747500>

