



Mestna občina
Ljubljana

Mestna uprava

Oddelek za
varstvo okolja

Zarnikova 3
1000 Ljubljana
telefon: 01 306 43 00
faks: 01 306 14 65
glavna.pisarna@ljubljan.si
www.ljubljana.si

Številka: 90000-27/2019-49

Datum: 09. 03. 2020

Mestna občina Ljubljana
Mestni svet
Mestni trg 1
1000 Ljubljana

Zadeva: Odgovor na pobudo mestnega svetnika dr. Dragana Matića

V zvezi s svetniško pobudo mestnega svetnika dr. Dragana Matića, št. 90000-27/2019-10, ki se nanaša na subvencioniranje toplotnih črpalk, podajamo naslednji odgovor.

Odgovor:

Odlok o načrtu za kakovost zraka na območju Mestne občine Ljubljana sledi strateškim usmeritvam Lokalnega energetskega koncepta MOL in pri tem poudarja pomen sistema daljinskega ogrevanja in distribucijskega omrežja zemeljskega plina. Prav zaradi izgradnje obeh sistemov in s tem opuščanja individualnih kurišč je danes v Ljubljani kakovost zraka bistveno boljša. Na reprezentativni merilni postaji v upravljanju ARSO v zadnjih letih ne beležimo preseganj mejnih vrednosti posameznih parametrov.

Oba daljinska sistema sta zato obravnavana kot prednostna načina ogrevanja na območju MOL.

Danes Energetika Ljubljana daljinsko oskrbuje 75 % stanovanj, cilj je do leta 2024 ta delež povečati na 80 %. Pri načrtovani infrastrukturi gre povečini za območja aglomeracij, na katerih se kratkoročno v obdobju do leta 2022 načrtuje sočasno opremljanje s komunalno, energetske in drugo infrastrukturo. Termnsko se gradnja vročevodnega in plinovodnega omrežja usklajuje z gradnjo druge infrastrukture.

Za stavbe, ki se nahajajo na območju s prednostnim načinom ogrevanja, ni možno pridobiti subvencij za vgradnjo kotlov na lesno biomaso in električnih toplotnih črpalk, možno pa je pridobiti subvencije za vgradnjo toplotnih postaj ob priključitvi na omrežje daljinskega ogrevanja, za vgradnjo visoko učinkovitih kondenzacijskih kotlov in vgradnjo toplotnih črpalk na zemeljski plin ob priključitvi na distribucijsko plinovodno omrežje.

V izgradnjo javne infrastrukture se vlagajo visoka javna sredstva, zato bi subvencioniranje drugih ogrevalnih naprav pomenilo podvajanje porabe javnih sredstev za enak namen, hkrati pa bi s tem ne zasledovali cilja učinkovite izrabe javne infrastrukture, kar je tudi usmeritev regulatorja trga, Agencije za energijo. Ob tem pa velja omeniti tudi dejstvo, da bi se ob neučinkoviti izrabi javne infrastrukture zvišala tudi cena oskrbe za končne odjemalce.

Lep pozdrav,



Nataša Jazbinšek Seršen
vodja oddelka