



2620

2362

Bosnia and Herzegovina  
Federation of Bosnia and Herzegovina

**CANTON SARAJEVO**  
Ministry of Physical Planning Construction and  
Environmental Protection

Broj:05-05-26804-14/19 ZJ  
Sarajevo, 30.09.2019.godine

**SKUPŠTINA KANTONA SARAJEVO**  
n/r Elmedin Konaković, predsjedavajući  
- ovdje -

**PREDMET:** Odgovor na zastupničko pitanje zastupnice Neire Dizdarević

Zastupnica Neira Dizdarević na Jedanaestoj radnoj sjednici Skupštine Kantona Sarajevo, održanoj dana 15.07.2019.godine, u okviru tačke Dnevnog reda „Poslanička/zastupnička pitanja, inicijative i odgovori“, a u skladu sa članovima 211. i 214. Poslovnika Skupštine Kantona Sarajevo, postavila je zastupničko pitanje:

“Molim Vladu KS, kao i resorno ministarstvo da me obavijeste o poduzetim i planiranim aktivnostima u vezi individualnih kućnih ložišta koja bi dovela do smanjenja aerozagadjenja.”

#### **ODGOVOR:**

U Kantonu Sarajevo ima 75000 individualnih objekata koji se griju na različite vrste energenata (gas 53,28%, ugalj 20,78%, ogrjevno drvo 17,48%, električna energija 5,96%, lož ulje 1,55%, te pelet ili briketi 0,94%).

Sa stanovišta uticaja na kvalitet zraka, najproblematičnije je korištenje čvrstih goriva. Prema posljednjem uradenom Registru emisija 2015.godine, emisije iz stambenog sektora participiraju i do 40% u zagađenju zraka. Iz tog razloga, smanjenje emisija iz kućnih ložišta predstavlja najveći izazov u ukupnoj borbi za bolji kvalitet zraka u Kantonu Sarajevo.



web: <http://mpz.ks.gov.ba>  
e-mail: [mpz@mpz.ks.gov.ba](mailto:mpz@mpz.ks.gov.ba)  
Tel: + 387 (0) 33 562-029,  
Fax: + 387 (0) 33 562-031  
Sarajevo, Reisa Džemaludina Čauševića 1



S obzirom na broj individualnih ložišta, kao i zakonske prepreke u inspekcijskom nadzoru u smislu nemogućnosti pristupa privatnoj imovini, pokrenuto je više aktivnosti kako bi se reduciralo zagađenje iz ovih izvora. S tim u vezi, u okviru donošenja novog Zakona o zaštiti zraka F BiH, predložene su odredbe o standardima peći za kućna ložišta, jer je uočeno da se na tržištu uglavnom prodaju necertificirane peći koje imaju slabije sagorijevanje i veće emisije. Isto tako, utvrđeni su i standardi za korištenje goriva, posebno peleta, uglja, drveta.

Od ključne važnosti za adekvatno održavanje kućnih ložišta je donošenje posebnog propisa o dimnjačarskoj djelatnosti. Naime, ova materija je, zbog postojanja pravne praznine, djelimično uređena Odlukom o zaštiti i poboljšanju kvaliteta zraka u Kantonu Sarajevo, budući da ima izuzetan značaj za prevenciju zagađenja zraka. Najbolje rješenje je da se dimnjačarska djelatnost, poput svih gradova u regiji, uredi kao komunalna djelatnost, kao što je to bilo propisano i u Kantonu Sarajevo do 2004.godine. Ovo Ministarstvo je, uvažavajući značaj redovnog čišćenja dimnjaka, poduzimalo više aktivnosti, odiniciranja izmjena i dopuna Federalnog zakona o zaštiti od požara i vatrogastva, do pokušaja usaglašavanja općina da donesu odluke za svoje područje, kako to navedeni Zakon implicira. Međutim, ništa nije uspjelo, te su osnovne odredbe unesene u Odluku o zaštiti zraka, jer bi u protivnom ova oblast bila potpuno neregulisana.

Što se tiče ostalih projekata usmjerenih na redukciju zagadenja iz individualnih ložišta, treba istaći stimulaciju ponovnog priključenja i korištenja prirodnog gasa, koji se odvija u saradnji sa preduzećem Sarajevogas. Samo u ovoj 2019.godini izdvojeno je oko 400.000,00 KM, te odobrena subvencija putem Javnog poziva za 370 osoba. U istoj funkciji realizuje se i projekat energijske efikasnosti objekata kolektivnog i individualnog stanovanja, kreiran kao Model EE, a koji provodi SERDA. Cilj je smanjenje potrošnje toplotne energije, a time i emisija u zrak od grijanja. Na Javni poziv prijavilo se 380 zainteresovanih, a uslove su ispunila 293 prijavljena. U toku je i izbor firmi za vršenje energetskih audita. Model inače podrazumijeva grant sredstva za fizička lica u iznosu od 45%, 30% učestvuju općine i 15% Kanton. Ostatak sredstava za ovu namjenu su ili lična ulaganja, a osigurani su i povoljni kreditni aranžmani.

Međutim, ono što u najvećoj mjeri može umanjiti loš uticaj na kvalitet zraka od individualnih ložišta je snažniji razvoj i širenje daljinskog grijanja. U tom kontekstu Vlada Kantona Sarajevo je 05.09.2019.godine usvojila Studiju izvodljivosti o proširenju i unapređenju sistema daljinskog grijanja. Daljinsko grijanje ima brojne koristi, a sa stanovišta kvaliteta zraka osnovne su integracija ložišta i smanjivanje broja izvora emisija u zrak, kao i bolja kontrola. Uz usvajanje Studije, Vlada je donijela Odluku kojom je obavezala nosioce pripreme i izrade prostorno-planske dokumentacije, te resorna ministarstva, institucije i javna komunalna preduzeća da se moraju pridržavati preporuka i zaključaka iz Studije u okvirima svojih nadležnosti. Sredstva potrebna za implementaciju Studije se trebaju osigurati iz više izvora. Ministarstvo je u Budžetu za 2020.godinu otvorilo poziciju implementacije Studije, a ovaj projekat je već predviđen kao prioritetni u Zelenom akcijskom planu za Kanton Sarajevo, čija je priprema u završnoj fazi. Za dio Studije koji se odnosi na proširenje sistema na područjima Hrasnice, Vogošće, Ilijaša, Novog Sarajeva, Novog Grada, neophodno je usvojiti Program proširenja sa dinamikom priključenja javnih objekata, objekata kolektivnog stanovanja i individualnih objekata, sa potrebnim finansijskim sredstvima, načinima finansiranja i



rokovima realizacije Programa. Ukupno potrebna sredstva za implementaciju Studije iznose cca 170 miliona KM.

Na kraju, treba istaći da koordiniranim radom više odgovornih subjekata na planu regulative, osiguravanja sredstava za stimulaciju i korištenje ekološki prihvatljivijeg načina zagrijavanja objekata, može se očekivati redukcija zagadenja iz individualnih ložišta u odnosu na dosadašnje stanje.

**MINISTAR**

**Damir Filipović, MA prava**

Dostaviti:

- Naslovu
- Stručna služba Vlade (na znanje)
- Evidencija
- Arhiva



web: <http://mpz.ks.gov.ba>  
e-mail: mpz@mpz.ks.gov.ba

Tel: + 387 (0) 33 562-029,  
Fax: + 387 (0) 33 562-031

Sarajevo, Reisa Džemaludina Čauševića 1

