



Langusova ulica 4, 1535 Ljubljana

T: 01 478 70 00

F: 01 478 74 25

E: gp.mope@gov.si

www.mope.gov.si

Številka:
Ljubljana, _____
EVA 2024-2570-0075
GENERALNI SEKRETARIAT VLADE REPUBLIKE SLOVENIJE Gp.gs@gov.si

ZADEVA: Uredba o spremembah in dopolnitvi Uredbe o pregledih, čiščenju in meritvah na malih kurilnih napravah – predlog za obravnavo

1. Predlog sklepov vlade:

Na podlagi osmega odstavka 13. člena in petega odstavka 27. člena Zakona o dimnikarskih storitvah (Uradni list RS, št. 68/16) je Vlada Republike Slovenije na ___ redni seji _____ pod točko ___ sprejela

S K L E P:

Vlada Republike Slovenije je izdala Uredbo o spremembah in dopolnitvi Uredbe o pregledih, čiščenju in meritvah na malih kurilnih napravah ter jo objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Barbara Kolenko Helbl
generalna sekretarka

Prejmejo:

- Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo Republike Slovenije,
- Ministrstvo za gospodarstvo, turizem in šport Republike Slovenije,
- Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije,
- Ministrstvo za finance Republike Slovenije,
- Služba Vlade Republike Slovenije za zakonodajo.

2. Predlog za obravnavo predloga zakona po nujnem ali skrajšanem postopku v državnem zboru z obrazložitvijo razlogov:

/

3.a Osebe, odgovorne za strokovno pripravo in usklajenost gradiva:

- mag. Bojan Kumer, minister, Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo Republike Slovenije;
- mag. Tanja Bolte, generalna direktorica Direktorata za okolje, Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo Republike Slovenije;
- mag. Vito Lojk, podsekretar.

3.b Zunanji strokovnjaki, ki so sodelovali pri pripravi dela ali celotnega gradiva:

/

4. Predstavniki vlade, ki bodo sodelovali pri delu državnega zbora:

/				
5. Kratek povzetek gradiva:				
<p>Ob uveljavitvi Uredbe o pregledih, čiščenju in meritvah na malih kurilnih napravah (Uradni list RS, št. 77/17) je bilo nakazano, da se bodo meritve, med drugim, emisije snovi z dimnimi plini na malih kurilnih napravah na trdna goriva izvajale v skladu s standardizacijskim dokumentom, ki pa ob uveljavitvi uredbe še ni bil objavljen. S predlogom uredbe se uvaja specialna sistemska določba, ki ureja meritve emisij snovi z dimnimi plini na malih kurilnih napravah na trdna goriva.</p> <p>Poleg navedene sistemske podlage za izvajanje meritev emisij snovi z dimnimi plini na malih kurilnih napravah na trdna goriva je namen predlagane uredbe tudi določitev rokov za uporabo te določbe. Predlagani roki so nujni, saj je za objavo zahtevnega SIST-TS 4207-2 potreben <i>vacatio legis</i>. Izvajanje meritev emisij snovi z dimnimi plini na malih kurilnih napravah na trdna goriva bo namreč zahtevno. Zaradi pomanjkljivega znanja predvidenih izvajalcev meritev s tega področja je nujno zagotoviti usposabljanje pred začetkom izvajanja meritev, smiselna je tudi izvedba preizkusa znanja. Za vzpostavitev tega pa bo treba pripraviti tudi sistemsko (zakonsko) podlago, zato mora biti časovni načrt tudi v predlogu uredbe preišljeno in odgovorno določen.</p> <p>Ocenjujemo, da bo imelo predlagano gradivo pozitivne učinke na okolje. Drugi učinki se s predlaganim gradivom, ki je vsebinsko tehnična in redakcijska uskladitev, ne predvidevajo.</p>				
6. Presoja posledic za:				
a)	javnofinančna sredstva nad 40.000 EUR v tekočem in naslednjih treh letih	NE		
b)	usklajenost slovenskega pravnega reda s pravnim redom Evropske unije	NE		
c)	administrativne posledice	NE		
č)	gospodarstvo, zlasti mala in srednja podjetja ter konkurenčnost podjetij	NE		
d)	okolje, vključno s prostorskimi in varstvenimi vidiki	DA		
e)	socialno področje	NE		
f)	dokumente razvojnega načrtovanja: <ul style="list-style-type: none"> – nacionalne dokumente razvojnega načrtovanja – razvojne politike na ravni programov po strukturi razvojne klasifikacije programskega proračuna – razvojne dokumente Evropske unije in mednarodnih organizacij 	NE		
7.a Predstavitev ocene finančnih posledic nad 40.000 EUR: /				
I. Ocena finančnih posledic, ki niso načrtovane v sprejetem proračunu				
	Tekoče leto (t)	t + 1	t + 2	t + 3
Predvideno povečanje (+) ali zmanjšanje (–) prihodkov državnega proračuna				
Predvideno povečanje (+) ali zmanjšanje (–) prihodkov občinskih proračunov				
Predvideno povečanje (+) ali zmanjšanje (–) odhodkov državnega proračuna				
Predvideno povečanje (+) ali zmanjšanje (–) odhodkov občinskih proračunov				
Predvideno povečanje (+) ali zmanjšanje (–) obveznosti za druga javnofinančna sredstva				

II. Finančne posledice za državni proračun				
II.a Pravice porabe za izvedbo predlaganih rešitev so zagotovljene:				
Ime proračunskega uporabnika	Šifra in naziv ukrepa, projekta	Šifra in naziv proračunske postavke	Znesek za tekoče leto (t)	Znesek za t + 1
SKUPAJ				
II.b Manjkajoče pravice porabe bodo zagotovljene s prerazporeditvijo:				
Ime proračunskega uporabnika	Šifra in naziv ukrepa, projekta	Šifra in naziv proračunske postavke	Znesek za tekoče leto (t)	Znesek za t + 1
SKUPAJ				
II.c Načrtovana nadomestitev zmanjšanih prihodkov in povečanih odhodkov proračuna:				
Novi prihodki		Znesek za tekoče leto (t)	Znesek za t + 1	
SKUPAJ				
OBRAZLOŽITEV:				
I. Ocena finančnih posledic, ki niso načrtovane v sprejetem proračunu Ni finančnih posledic na proračun.				
II. Finančne posledice za državni proračun				
II.a Pravice porabe za izvedbo predlaganih rešitev so zagotovljene:				
II.b Manjkajoče pravice porabe bodo zagotovljene s prerazporeditvijo:				
II.c Načrtovana nadomestitev zmanjšanih prihodkov in povečanih odhodkov proračuna:				
7.b Predstavitev ocene finančnih posledic pod 40.000 EUR: Ni finančnih posledic.				
8. Predstavitev sodelovanja z združenji občin:				
Vsebina predloženega gradiva (predpisa) vpliva na:			NE	
<ul style="list-style-type: none"> - pristojnosti občin, - delovanje občin, - financiranje občin. 				
Gradivo (predpis) je bilo poslano v mnenje:				
<ul style="list-style-type: none"> - Skupnosti občin Slovenije SOS: NE - Združenju občin Slovenije ZOS: NE - Združenju mestnih občin Slovenije ZMOS: NE 				
Predlogi in pripombe združenj so bili upoštevani:				
<ul style="list-style-type: none"> - v celoti, - večinoma, 				

<ul style="list-style-type: none"> - delno, - niso bili upoštevani. <p>Bistveni predlogi in pripombe, ki niso bili upoštevani.</p>	
9. Predstavitev sodelovanja javnosti:	
Gradivo je bilo predhodno objavljeno na spletni strani predlagatelja:	
Gradivo je bilo objavljeno na portalu E-demokracija	DA
Podane pripombe javnosti bodo ustrezno upoštevane bodisi pri pripravi nadaljnjih sistemskih rešitev na ustrezni hierarhični ravni bodisi pri izvedbi usposabljanj za izvajanje meritev emisij na malih kurilnih napravah na trdna goriva.	
10. Pri pripravi gradiva so bile upoštevane zahteve iz Resolucije o normativni dejavnosti:	DA
11. Gradivo je uvrščeno v delovni program vlade:	DA
mag. Bojan Kumer MINISTER	

PRILOGE:

- predlog sklepa
- predlog Uredbe o spremembah in dopolnitvi Uredbe o pregledih, čiščenju in meritvah na malih kurilnih napravah
- obrazložitev

Predlog sklepa:

Na podlagi osmega odstavka 13. člena in petega odstavka 27. člena Zakona o dimnikarskih storitvah (Uradni list RS, št. 68/16) je Vlada Republike Slovenije na ___ redni seji _____ pod točko _____ sprejela

S K L E P:

Vlada Republike Slovenije je izdala Uredbo o spremembah in dopolnitvi Uredbe o pregledih, čiščenju in meritvah na malih kurilnih napravah ter jo objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Barbara Kolenko Helbl
generalna sekretarka

Prejmejo:

- Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo Republike Slovenije,
- Ministrstvo za gospodarstvo, turizem in šport Republike Slovenije,
- Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije,
- Ministrstvo za finance Republike Slovenije,
- Služba Vlade Republike Slovenije za zakonodajo.

Predlog Uredbe o spremembah in dopolnitvi Uredbe o pregledih, čiščenju in meritvah na malih kurilnih napravah:

**PREDLOG
EVA 2024-2570-0075**

Na podlagi osmega odstavka 13. člena in petega odstavka 27. člena Zakona o dimnikarskih storitvah (Uradni list RS, št. 68/16) Vlada Republike Slovenije izdaja

**UREDBO
o spremembah in dopolnitvi Uredbe
o pregledih, čiščenju in meritvah na malih kurilnih napravah**

1. člen

V Uredbi o pregledih, čiščenju in meritvah na malih kurilnih napravah (Uradni list RS, št. 77/17, v nadaljnjem besedilu: uredba) se v 29. členu šesti odstavek spremeni tako, da se glasi:

»(6) Meritve se izvedejo na način in v obsegu iz priloge 8, ki je sestavni del te uredbe.«.

2. člen

Za 37. členom se doda novi, 37.a člen, ki se glasi:

**»37.a člen
(meritev emisij snovi in toplotnih izgub z dimnimi plini
na malih kurilnih napravah na trdna goriva)**

- (1) Meritve emisij snovi z dimnimi plini na malih kurilnih napravah na trdna goriva se izvajajo v skladu s SIST-TS 4207-2 – Meritve emisije iz malih kurilnih naprav – 2. del: Meritve na kurilnih napravah na trdna goriva (v nadaljnjem besedilu: SIST-TS 4207-2), in sicer na način in v obsegu iz priloge 8, ki je sestavni del te uredbe.
- (2) Za izvajanje meritev emisij snovi in toplotnih izgub z dimnimi plini na malih kurilnih napravah na trdna goriva se smiselno uporabljajo določbe od 28. do 36. člena te uredbe.«.

3. člen

V prilogi 6 se v preglednici v poglavju »Meritve za male kurilne naprave v rednem obratovanju« podpoglavje »Trdno« spremeni tako, da se glasi:

»

Trdno			
		<i>Roki</i>	
<i>Številka</i>	<i>Naprava</i>	<i>Naprava je vgrajena</i>	<i>Občasna meritev</i>
3.1.	enosobna mala kurilna naprava, ogrevanje z medijem, priprava tople sanitarne vode, priprava hrane		x

3.2.	enosobna mala kurilna naprava, ogrevanje brez medija, priprava tople sanitarne vode, priprava hrane		x
3.3.	enosobna mala kurilna naprava, ogrevanje z medijem, priprava tople sanitarne vode ali priprava hrane		x
3.4.	enosobna mala kurilna naprava, ogrevanje brez medija, priprava tople sanitarne vode ali priprava hrane		x
3.5.	enosobna mala kurilna naprava, ogrevanje z medijem		x
3.6.	enosobna mala kurilna naprava, ogrevanje brez medija		x
		Velja za vse točke od 3.7. do 3.12.	
3.7.	centralna mala kurilna naprava z ročnim dodajanjem goriva, brez regulacije zgorevanja na zgorevalni zrak, brez vodnega toplotnega zbiralnika, nazivne toplotne moči do vključno 50 kW	pred letom 1998	enkrat na 2 leti
3.8.	centralna mala kurilna naprava z ročnim dodajanjem goriva, brez regulacije zgorevanja na zgorevalni zrak, z vodnim toplotnim zbiralnikom, nazivne toplotne moči do vključno 50 kW	od leta 1998 do leta 2011	enkrat na 2 leti
3.9.	centralna mala kurilna naprava z avtomatskim* dodajanjem goriva, z regulacijo zgorevanja na zgorevalni zrak, z ali brez vodnega toplotnega zbiralnika, nazivne toplotne moči do vključno 50 kW		
3.10.	centralna mala kurilna naprava nazivne toplotne moči 51 kW – 250 kW	od leta 2012 naprej	enkrat na 3 leta
3.11.	centralna mala kurilna naprava nazivne toplotne moči 251 kW – 1000 kW		
3.12.	centralna mala kurilna naprava, občasno obratovanje, nazivne toplotne moči 51 kW – 1000 kW		
	* velja samo za male kurilne naprave skladne s standardom SIST EN 303-5		

«.

4. člen

V prilogi 8 se v poglavju B »Meritve emisij iz malih kurilnih naprav na trdna goriva« v četrtem odstavku besedilo »dveh standardizacijskih dokumentih, ki urejata« nadomesti z besedilom »SIST-TS 4207-2, ki ureja«.

V poglavju C »Meritve emisij iz malih kurilnih naprav na tekoča in plinasta goriva« se prvi odstavek črta, dosedanji drugi do četrty odstavek pa postanejo prvi do tretji odstavek.

PREHODNE IN KONČNA DOLOČBA

5. člen

(izvajanje meritev na malih kurilnih napravah na trdna goriva v prehodnem obdobju)

- (1) Meritve emisij snovi z dimnimi plini na malih kurilnih napravah na trdna goriva se v skladu z novim 37.a členom uredbe začnejo izvajati 1. novembra 2026.
- (2) Prve meritve emisij snovi z dimnimi plini na malih kurilnih napravah na trdna goriva iz 32. člena uredbe, vgrajene po uveljavitvi te uredbe in do 1. novembra 2026, se izvedejo do 1. novembra 2027.
- (3) Občasne meritve emisij snovi z dimnimi plini na malih kurilnih napravah na trdna goriva iz 33. člena uredbe se izvedejo:
 - do 1. novembra 2028 za male kurilne naprave, ki so bile izdelane pred letom 1998,
 - do 1. novembra 2029 za male kurilne naprave, ki so bile izdelane od začetka leta 1998 do konca leta 2017,
 - do 1. novembra 2030 za male kurilne naprave, ki so bile izdelane od začetka leta 2018 do uveljavitve te uredbe.
- (4) Če se skrajni rok za izvedbo občasne meritve v skladu s prvim do tretjim odstavkom tega člena ne ujema s skrajnim rokom, ko je občasne meritve treba izvesti za vgrajene male kurilne naprave na trdna goriva v skladu s točkami od 3.7 do 3.12 spremenjene priloge 6 uredbe, se izvede le meritev, ki zapade prva, nadaljnje občasne meritve pa se nato izvedejo v roku, določenem v spremenjeni prilogi 6 uredbe.

6. člen

(dokončanje inšpekcijskih postopkov)

Inšpekcijski postopki v zvezi z izvajanjem meritev emisij snovi z dimnimi plini na malih kurilnih napravah na trdna goriva, ki so se začeli pred uveljavitvijo te uredbe, se dokončajo v skladu s to uredbo.

7. člen

(začetek uporabe)

Ta uredba začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št.

Ljubljana, dne _____
EVA 2024-2570-0075

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

Obrazložitev:

I. UVOD

1. Pravna podlaga:

Pravna podlaga za izdajo Uredbe o spremembah in dopolnitvi Uredbe o pregledih, čiščenju in meritvah na malih kurilnih napravah (v nadaljnjem besedilu: predlog uredbe) sta osmi odstavek 13. člena in peti odstavek 27. člena Zakona o dimnikarskih storitvah (Uradni list RS, št. 68/16, v nadaljnjem besedilu: ZDimS):

»13. člen

(dimnikarske storitve)

(8) Vlada s predpisom podrobneje določi vsebino in način izvajanja dimnikarskih storitev, roke zanje in obrazce zapisnika.

27. člen

(inšpekcijski nadzor)

(5) V predpisu iz 13. člena tega zakona se podrobneje določi razmejitev izvajanja nadzora inšpekcij iz prvega do tretjega odstavka tega člena nad izpolnjevanjem obveznosti dimnikarskih družb, dimnikarjev in uporabnikov dimnikarskih storitev«.

2. Rok za izdajo uredbe, določen z zakonom:

ZDimS za izdajo predloga uredbe ne predpisuje rokov. Njegova uveljavitev pa je nujno potrebna zaradi tehničnih razlogov: v novembru 2023 je bil objavljen SIST-TS 4207-2 – Meritve emisije iz malih kurilnih naprav – 2. del: Meritve na kurilnih napravah na trdna goriva (v nadaljnjem besedilu: SIST-TS 4207-2).

3. Splošna obrazložitev predloga uredbe:

Ob uveljavitvi Uredbe o pregledih, čiščenju in meritvah na malih kurilnih napravah (Uradni list RS, št. 77/17, v nadaljnjem besedilu: uredba) je bilo nakazano, da se bodo meritve, med drugim emisije snovi z dimnimi plini na malih kurilnih napravah na trdna goriva izvajale v skladu s standardizacijskim dokumentom, ki pa ob uveljavitvi uredbe še ni bil objavljen.

S predlogom uredbe se uvaja specialna sistemska določba, ki ureja meritve emisij snovi z dimnimi plini na malih kurilnih napravah na trdna goriva.

Poleg navedene sistemske podlage za izvajanje meritev emisij snovi z dimnimi plini na malih kurilnih napravah na trdna goriva je namen predlagane uredbe tudi določitev rokov za uporabo te določbe. Predlagani roki so nujni, saj je za objavo zahtevnega SIST-TS 4207-2 potreben *vacatio legis*.

Izvajanje meritev emisij snovi z dimnimi plini na malih kurilnih naprav na trdna goriva bo namreč zahtevno. Zaradi pomanjkljivega znanja predvidenih izvajalcev meritev s tega področja je nujno zagotoviti usposabljanje pred začetkom izvajanja meritev, smiselna je tudi izvedba preizkusa znanja. Za vzpostavitev tega pa bo treba pripraviti tudi sistemsko (zakonsko) podlago, zato mora biti časovni načrt tudi v predlogu uredbe preiščeno in odgovorno določen.

Kot že navedeno, je sprejetje predlagane uredbe nujno zaradi izvajanja meritev emisij dimnih plinov iz malih kurilnih naprav na trdno gorivo v skladu z zahtevnim tehničnim dokumentom - SIST-TS 4207-2. Predlagana uredba vsebuje nujne določbe, da bo ta cilj lahko čimprej dosežen.

Zaradi zagotavljanja enotne kakovosti pri določanju emisije snovi v zrak iz malih kurilnih naprav so v predpisu, ki ureja emisijo snovi v zrak iz malih kurilnih naprav, in v predpisu, ki ureja preglede, čiščenje in meritve na malih kurilnih napravah, navedene zahteve za merilna mesta, merilne naprave in opravljanje meritev med obratovanjem. V tehnični specifikaciji SIST-TS 4207-2 so opisani postopki, ki omogočajo upoštevanje teh zahtev. Tehnična specifikacija SIST-TS 4207-2 velja za dimnikarje, ki opravljajo kontrolo malih kurilnih naprav v skladu s predpisom, ki ureja emisijo snovi v zrak iz malih kurilnih naprav, ter s predpisom, ki ureja preglede, čiščenje in meritve na malih kurilnih napravah.

II. VSEBINSKA OBRAZLOŽITEV PREDLAGANIH REŠITEV

1. člen

S 1. členom predloga uredbe se šesti odstavek 29. člena spremeni tako, da ne navaja dveh standardizacijskih dokumentov za izvajanje meritev emisij snovi z dimnimi plini na malih kurilnih napravah:

- standardizacijski dokument SIST-TS 4207-2 velja le za meritve na kurilnih napravah na trdno gorivo in je bil objavljen 1. novembra 2023, njegovo uporabo pa predlog uredbe ureja v nadaljevanju;
- za meritve emisij snovi z dimnimi plini na kurilnih napravah na tekoče in plinasto gorivo standardizacijski dokument ni bil sprejet, čeprav je bil z uredbo predviden. Tako je bilo odločeno, ker se meritve emisij snovi na malih kurilnih napravah na tekoče in plinasto gorivo v Sloveniji izvajajo že dobrih 25 let in so tudi izvajalci za izvedbo teh meritev ustrezno usposobljeni.

2. člen

S tem členom se s predlogom uredbe določa sistemska podlaga za uvedbo SIST-TS 4207-2 in s tem za vzpostavitev tehničnega okolja za izvajanje meritev emisij snovi z dimnimi plini na malih kurilnih napravah na trdna goriva. S sklicevanjem na SIST-TS 4207-2 bo tako celovito vzpostavljeno sistemsko okolje za izvajanje meritev emisij snovi z dimnimi plini na malih kurilnih napravah na trdna goriva. Pri izvajanju teh meritev se smiselno uporabljajo določbe od 28. do 36. člena uredbe, ki bodisi sistemsko urejajo to področje, bodisi so specialna izvedbena določila za male kurilne naprave na trdna goriva.

3. člen

S to določbo se v skladu s tehnološkimi zahtevami ustrezno spreminja del priloge 6, ki ureja izvajanje občasnih meritev snovi z dimnimi plini na malih kurilnih napravah na trdna goriva. Roki so določeni glede na starost oziroma čas delovanja male kurilne naprave, saj je od tega odvisno tudi ravnanje z njo. Meritve emisij dimnih plinov iz malih kurilnih naprav na trdno gorivo se namreč izvajajo predvsem zaradi doseganja ciljev varovanja zdravja, požarne varnosti, varstva okolja in učinkovite rabe energije. S tem namenom je zastavljena tudi pogostost občasnih pregledov, saj to pomeni bistveno povečanje verjetnosti doseganja pozitivnih učinkov ter zmanjševanje morebitnih škodljivih vplivov in nevarnosti. Pogostost občasnih pregledov je tako manjša pri starejših in večja pri novejših malih kurilnih napravah na trdna goriva.

4. člen

S tem členom se v prilogi 8 popravi besedilo, kjer so določeni standardizacijski dokumenti, ki zdaj niso več del predpisa, kakor je pojasnjeno v obrazložitvi 1. člena predloga uredbe.

5. člen

Iz že navedenih razlogov se uvaja časovni zamik izvajanja meritev emisij snovi z dimnimi plini na malih kurilnih napravah na trdna goriva. Pred 1. novembrom 2026 se te meritve ne bodo izvajale, saj je treba vzpostaviti sistemsko okolje za izvajanje ustreznih usposabljanj izvajalcev teh meritev, izvajalce nato usposobiti in s tem zagotoviti, da bodo meritve ustrezne in tehnološko skladne. Za naprave, izdelane oziroma vgrajene po 1. novembru 2026, se bodo meritve izvajale na podlagi 37.a člena uredbe ob upoštevanju 32. in 33. člena, ki določata »redne« roke za izvedbo prvih in občasnih meritev.

Zaradi poteka *vacatio legis* in drugih utemeljenih razlogov je treba določiti tudi izjeme. Prve meritve za male kurilne naprave na trdna goriva, ki bodo vgrajene od uveljavitve predloga uredbe do poteka roka, ko se meritve začnejo izvajati, se bodo tako morale izvesti do 1. novembra 2027. Za naprave, izdelane oziroma vgrajene pred uveljavitvijo predloga uredbe, prve meritve niso predvidene, treba pa je izvesti občasne meritve, in sicer v teh rokih:

- do 1. novembra 2028 (v petih letih od objave SIST-TS 4207-2) za male kurilne naprave, ki so bile izdelane pred letom 1998,
- v šestih letih (do novembra 2029) od objave SIST-TS 4207-2 za male kurilne naprave, ki so bile izdelane od začetka leta 1998 do konca leta 2017,
- v sedmih letih (do novembra 2030) od objave SIST-TS 4207-2 za male kurilne naprave, ki so bile izdelane od začetka leta 2018 do uveljavitve te uredbe.

Obdobja za izvedbo meritev emisij so določena zato, ker bo treba izmeriti večje število naprav, česar ni mogoče izvesti v kratkem času. Ocenjujemo, da gre za 200.000 malih kurilnih naprav.

6. člen

Sistemske ureditve morajo upoštevati tudi inšpekcijski postopki v zvezi z izvajanjem meritev emisij z dimnimi plini na malih kurilnih napravah na trdna goriva. Tisti, ki so se pred uveljavitvijo predloga uredbe začeli, se v skladu z njenimi določbami končajo.

7. člen

Določba ureja začetek veljavnosti, in sicer predpis začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

III. POVZETEK O SODELOVANJU JAVNOSTI

Predlog uredbe je bil objavljen na portalu E-demokracija med 17.9.2024 in 1.10.2024 (četrti odstavek 70. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 44/22, 18/23 – ZDU-10, 78/23 – ZUNPEOVE in 23/24)).

Pripombe iz javne obravnave so se nanašale na:

- predlog, da se za stare in popolnoma klasične kurilne naprave brez regulacije zgorevalnega zraka in predvsem brez zalogovnika, na katerih se meritve emisij oziroma izgub ne izvajajo, določi status male kurilne naprave »v zamenjavi« in razumen rok te zamenjave z vključenim svetovanjem glede vrste male kurilne naprave in pa spodbud.

Pripomba v predlogu uredbe ni bila upoštevana, saj gre za materijo, ki ni predmet njenega urejanja. V skladu s 1. členom uredba določa vsebino in način izvajanja dimnikarskih storitev, roke zanje in obrazce zapisnika ter razmejitve izvajanja nadzora inšpekcij nad izpolnjevanjem obveznosti dimnikarskih družb, dimnikarjev in uporabnikov dimnikarskih storitev.

- predlog, da se določi status meritev, ki so bile v času pred objavo SIST-TS 4207-2 izvedene in vpisane v EviDim.

Podana pripomba bo ustrezno upoštevana bodisi pri pripravi nadaljnjih sistemskih rešitev na ustrezni hierarhični ravni bodisi pri izvedbi usposabljanj za izvajanje meritev emisij na malih kurilnih napravah na trdna goriva.