

PRILOGA 6

	Pregledi za male kurilne naprave v rednem obratovanju		
Plin			
<i>Številka</i>	<i>Naprava</i>	<i>Roki</i>	<i>Primorske občine</i>
1.1.	male kurilne naprave t. i. "Cx" izvedbe, ki obratujejo neodvisno od zraka v prostoru, so izdelane in vgrajene v "X" izvedbi in je njihova nazivna toplotna moč do vključno 50 kW	enkrat na dve leti, enkrat na leto po šestem letu starosti*	enkrat na dve leti, enkrat na leto po šestem letu starosti*
1.2.	male kurilne naprave »C« izvedbe, vgradnja ni izvedena v »X« izvedbi, nazivne toplotne moči do vključno 10 MW	enkrat na leto	enkrat na leto
1.3.	male kurilne naprave katerekoli izvedbe, s plamenico-kuriščem, nazivne toplotne moči do vključno 10 MW	enkrat na leto	enkrat na leto
1.4.	male kurilne naprave »B« izvedbe, do nazivne toplotne moči vključno 10 MW	enkrat na leto	enkrat na leto
1.5.	Večstopenjski gorilniki	enkrat na leto	enkrat na leto
*	Redni pregled se izvaja vsaki dve leti, če ima uporabnik dimnikarskih storitev za naprave pridobljen pozitiven zapisnik o prvem pregledu za nove ali rekonstruirane naprave ter pozitiven zapisnik o meritvah emisij in toplotnih izgub z dimnimi plini.		
Tekoče			
<i>Številka</i>	<i>Naprava</i>	<i>Roki</i>	<i>Primorske občine</i>
2.1.	mala kurilna naprava z gorilnikom, nazivne toplotne moči do vključno 120 kW	enkrat na leto	enkrat na leto
2.2.	mala kurilna naprava z gorilnikom, nazivne toplotne moči od 121 do 250 kW	enkrat na leto	enkrat na leto
2.3.	mala kurilna naprava z gorilnikom nazivne toplotne moči od 251 do 1000 kW	enkrat na leto	enkrat na leto
2.4.	mala kurilna naprava z gorilnikom, nazivne toplotne moči od 1001 do 5000 kW	enkrat na leto	enkrat na leto

Trdno			
<i>Številka</i>	<i>Naprava</i>	<i>Roki</i>	<i>Primorske občine</i>
3.1.	enosobna mala kurilna naprava, ogrevanje z medijem, priprava tople sanitarne vode, priprava hrane	enkrat na leto	enkrat na leto
3.2.	enosobna mala kurilna naprava, ogrevanje brez medija, priprava tople sanitarne vode, priprava hrane	enkrat na leto	enkrat na leto
3.3.	enosobna mala kurilna naprava, ogrevanje z medijem, priprava tople sanitarne vode ali priprava hrane	enkrat na leto	enkrat na leto
3.4.	enosobna mala kurilna naprava, ogrevanje brez medija, priprava tople sanitarne vode ali priprava hrane	enkrat na leto	enkrat na leto
3.5.	enosobna mala kurilna naprava, ogrevanje z medijem	enkrat na leto	enkrat na leto
3.6.	enosobna mala kurilna naprava, ogrevanje brez medija	enkrat na leto	enkrat na leto
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	enkrat na leto	enkrat na leto
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	enkrat na leto	enkrat na leto
3.9.	centralna mala kurilna naprava z ročnim dodajanjem goriva, z regulacijo zgorevanja na zgorevalni zrak, z vodnim toplotnim zbiralnikom, nazivne toplotne moči do vključno 50 kW	enkrat na leto	enkrat na leto
3.10.	centralna mala kurilna naprava z ročnim dodajanjem goriva, z regulacijo zgorevanja na zgorevalni zrak, brez vodnega toplotnega zbiralnika, nazivne toplotne moči do vključno 50 kW	enkrat na leto	enkrat na leto

3.11.	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	enkrat na leto	enkrat na leto
3.12.	centralna mala kurilna naprava nazivne toplotne moči od 51 kW do 250 kW	enkrat na leto	enkrat na leto
3.13.	centralna mala kurilna naprava nazivne toplotne moči od 251 kW do 1000 kW	enkrat na leto	enkrat na leto
3.14.	centralna mala kurilna naprava, občasno obratovanje, nazivne toplotne moči od 51 kW do 1000 kW	enkrat na leto	enkrat na leto
	* velja samo za naprave, skladne s standardom SIST EN 303-5		
Prezračevalne naprave			
4.1.	Prezračevalne naprave	v rokih, ki veljajo za kurilne naprave, ki so povezane z dimovodnimi napravami	
4.2.	Prezračevalne naprave za male kurilne naprave na plin izvedbe »A«	enkrat na dve leti	

	Čiščenje za male kurilne naprave v rednem in občasnem obratovanju			
	Plin*			
<i>Številka</i>	<i>Naprava</i>	<i>Roki</i>	<i>Primorske občine</i>	<i>Generalno</i>
1.1.	male kurilne naprave t. i. "Cx" izvedbe, ki obratujejo neodvisno od zraka v prostoru, so izdelane in vgrajene v "X" izvedbi in je njihova nazivna toplotna moč do vključno 50 kW	x	x	x

1.2.	male kurilne naprave »C« izvedbe, vgradnja ni izvedena v »X« izvedbi, nazivne toplotne moči do vključno 10 MW	x	x	x
1.3.	male kurilne naprave katerekoli izvedbe, s plamenico-kuriščem, nazivne toplotne moči do vključno 10 MW	enkrat na leto	enkrat na leto	kot določa 23. člen te uredbe
1.4.	male kurilne naprave »B« izvedbe, do nazivne toplotne moči vključno 10 MW	x	x	x
1.5.	večstopenjski gorilniki	x	x	x
1.6.	občasno uporabljene male kurilne naprave do 50 kW	enkrat na leto	enkrat na leto	x
*	oznaka x v tabeli velja le za kurilno napravo			
Tekoče				
<i>Številka</i>	<i>Naprava</i>	<i>Roki</i>	<i>Primorske občine</i>	<i>Generalno</i>
2.1.	mala kurilna naprava z gorilnikom, nazivne toplotne moči do vključno 120 kW	enkrat na leto	enkrat na leto	kot določa 23. člen te uredbe
2.2.	mala kurilna naprava z gorilnikom, nazivne toplotne moči od 121 do 250 kW	dvakrat v kurilni sezoni	enkrat v kurilni sezoni	enkrat na leto
2.3.	mala kurilna naprava z gorilnikom nazivne toplotne moči od 251 do 1000 kW	trikrat v kurilni sezoni	dvakrat v kurilni sezoni	enkrat na leto

2.4.	mala kurilna naprava z gorilnikom, nazivne toplotne moči od 1001 do 5000 kW	štirikrat v kurilni sezoni	trikrat v kurilni sezoni	enkrat na leto
2.5.	občasno uporabljene male kurilne naprave do 50 kW	enkrat na leto	enkrat na leto	x
Trdno				
<i>Številka</i>	<i>Naprava</i>	<i>Roki</i>	<i>Primorske občine</i>	<i>Generalno</i>
3.1.	enosobna mala kurilna naprava, ogrevanje z medijem, priprava tople sanitarne vode, priprava hrane	štirikrat v kurilni sezoni	trikrat v kurilni sezoni	x
3.2.	enosobna mala kurilna naprava, ogrevanje brez medija, priprava tople sanitarne vode, priprava hrane	trikrat v kurilni sezoni	trikrat v kurilni sezoni	x
3.3.	enosobna mala kurilna naprava, ogrevanje z medijem, priprava tople sanitarne vode ali priprava hrane	dvakrat v kurilni sezoni	dvakrat v kurilni sezoni	x
3.4.	enosobna mala kurilna naprava, ogrevanje brez medija, priprava tople sanitarne vode ali priprava hrane	dvakrat v kurilni sezoni	dvakrat v kurilni sezoni	x
3.5.	enosobna mala kurilna naprava, ogrevanje z medijem	dvakrat v kurilni sezoni	dvakrat v kurilni sezoni	x
3.6.	enosobna mala kurilna naprava, ogrevanje brez medija	dvakrat v kurilni sezoni	dvakrat v kurilni sezoni	x

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	štirikrat v kurilni sezoni	trikrat v kurilni sezoni	x
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	trikrat v kurilni sezoni	dvakrat v kurilni sezoni	x
3.9.	centralna mala kurilna naprava z ročnim dodajanjem goriva, z regulacijo zgorevanja na zgorevalni zrak, z vodnim toplotnim zbiralnikom, nazivne toplotne moči do vključno 50 kW	dvakrat v kurilni sezoni	enkrat v kurilni sezoni	x
3.10.	centralna mala kurilna naprava z ročnim dodajanjem goriva, z regulacijo zgorevanja na zgorevalni zrak, brez vodnega toplotnega zbiralnika, nazivne toplotne moči do vključno 50 kW	trikrat v kurilni sezoni	dvakrat v kurilni sezoni	x

3.11.	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	dvakrat v kurilni sezoni	enkrat v kurilni sezoni	x
3.12.	centralna mala kurilna naprava nazivne toplotne moči od 51 kW do 250 kW	dvakrat v kurilni sezoni	dvakrat v kurilni sezoni	enkrat na leto
3.13.	centralna mala kurilna naprava nazivne toplotne moči od 251 kW do 1000 kW	trikrat v kurilni sezoni	trikrat v kurilni sezoni	enkrat na leto
3.14.	občasno uporabljene male kurilne naprave	enkrat na leto	enkrat na leto	x
	* velja samo za male kurilne naprave skladne s standardom SIST EN 303-5			
Prezračevalne naprave				
4.1.	prezračevalne naprave	v rokih, ki veljajo za kurilne naprave, ki so povezane z dimovodnimi napravami		
4.2.	prezračevalne naprave za male kurilne naprave na plin izvedbe »A«	enkrat na dve leti		

	Meritve za male kurilne naprave v rednem obratovanju		
Plin			
<i>Številka</i>	<i>Naprava</i>	<i>Roki</i>	<i>Primorske občine</i>
1.1.	male kurilne naprave t. i. izvedbe »Cx«, ki obratujejo neodvisno od zraka v prostoru, so izdelane in vgrajene v izvedbi »X« in je njihova nazivna toplotna moč do vključno 50 kW	vsaki dve leti, enkrat na leto po šestem letu starosti*	vsaki dve leti, enkrat na leto po šestem letu starosti*
1.2.	male kurilne naprave izvedbe »C«, vgradnja ni izvedena v izvedbi »X«, nazivne toplotne moči do vključno 10 MW	enkrat na leto	enkrat na leto
1.3.	male kurilne naprave katerekoli izvedbe, s plamenico – kuriščem, nazivne toplotne moči do vključno 10 MW	enkrat na leto	enkrat na leto
1.4.	male kurilne naprave izvedbe »B«, do nazivne toplotne moči vključno 10 MW	enkrat na leto	enkrat na leto
1.5.	večstopenjski gorilniki	enkrat na leto	enkrat na leto
	*Redni pregled se izvaja vsaki dve leti, če ima uporabnik dimnikarskih storitev za naprave pridobljen pozitiven zapisnik o prvem pregledu za nove ali rekonstruirane naprave ter pozitiven zapisnik o meritvah emisij in toplotnih izgub z dimnimi plini.		
Tekoče			
<i>Številka</i>	<i>Naprava</i>	<i>Roki</i>	<i>Primorske občine</i>
2.1.	mala kurilna naprava z gorilnikom, nazivne toplotne moči do vključno 120 kW	enkrat na leto	enkrat na leto
2.2.	mala kurilna naprava z gorilnikom, nazivne toplotne moči od 121 do 250 kW	enkrat na leto	enkrat na leto
2.3.	mala kurilna naprava z gorilnikom nazivne toplotne moči od 251 do 1000 kW	enkrat na leto	enkrat na leto
2.4.	mala kurilna naprava z gorilnikom, nazivne toplotne moči od 1001 do 5000 kW	enkrat na leto	enkrat na leto
Trdno			
		<i>Roki</i>	
<i>Številka</i>	<i>Naprava</i>	<i>Naprava je vgrajena</i>	<i>Občasna meritve</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
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		
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	pred letom 1998	enkrat na dve leti
3.11.	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	od leta 1998 do leta 2011	enkrat na dve leti
3.12.	centralna mala kurilna naprava nazivne toplotne moči od 51 kW do 250 kW	od leta 2012 naprej	enkrat na tri leta
3.13.	centralna mala kurilna naprava nazivne toplotne moči od 251 kW do 1000 kW		
3.14.	centralna mala kurilna naprava, občasno obratovanje, nazivne toplotne moči od 51 kW do 1000 kW		
	* velja samo za male kurilne naprave, skladne s standardom SIST EN 303-5		