

PRILOGA 6

	Pregledi za male kurielne naprave v rednem obratovanju		
Plin			
Številka	Naprava	Roki	Primorske občine
1.1.	male kurielne 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 kurielne 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 kurielne naprave katerekoli izvedbe, s plamenico-kuriščem, nazivne toplotne moči do vključno 10 MW	enkrat na leto	enkrat na leto
1.4.	male kurielne 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			
Številka	Naprava	Roki	Primorske občine
2.1.	mala kurielna naprava z gorilnikom, nazivne toplotne moči do vključno 120 kW	enkrat na leto	enkrat na leto
2.2.	mala kurielna naprava z gorilnikom, nazivne toplotne moči od 121 do 250 kW	enkrat na leto	enkrat na leto
2.3.	mala kurielna naprava z gorilnikom nazivne toplotne moči od 251 do 1000 kW	enkrat na leto	enkrat na leto
2.4.	mala kurielna naprava z gorilnikom, nazivne toplotne moči od 1001 do 5000 kW	enkrat na leto	enkrat na leto

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

3.11.	centralna mala kuirilna 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 kuirilna naprava nazivne toplotne moči od 51 kW do 250 kW	enkrat na leto	enkrat na leto
3.13.	centralna mala kuirilna naprava nazivne toplotne moči od 251 kW do 1000 kW	enkrat na leto	enkrat na leto
3.14.	centralna mala kuirilna 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 kuirilne naprave, ki so povezane z dimovodnimi napravami	
4.2.	Prezračevalne naprave za male kuirilne naprave na plin izvedbe »A«	enkrat na dve leti	

	Čiščenje za male kuirilne naprave v rednem in občasnem obratovanju			
Plin*				
Številka	Naprava	Roki	Primorske občine	Generalno
1.1.	male kuirilne 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				
Številka	Naprava	Roki	Primorske občine	Generalno
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 kурilna naprava z gorilnikom, nazivne toplotne moči od 1001 do 5000 kW	štirikrat v kурilni sezoni	trikrat v kурilni sezoni	enkrat na leto
2.5.	občasno uporabljene male kурilne naprave do 50 kW	enkrat na leto	enkrat na leto	x
Trdno				
Številka	Naprava	Roki	Primorske občine	Generalno
3.1.	enosobna mala kурilna naprava, ogrevanje z medijem, priprava tople sanitarne vode, priprava hrane	štirikrat v kурilni sezoni	trikrat v kурilni sezoni	x
3.2.	enosobna mala kурilna naprava, ogrevanje brez medija, priprava tople sanitarne vode, priprava hrane	trikrat v kурilni sezoni	trikrat v kурilni sezoni	x
3.3.	enosobna mala kурilna naprava, ogrevanje z medijem, priprava tople sanitarne vode ali priprava hrane	dvakrat v kурilni sezoni	dvakrat v kурilni sezoni	x
3.4.	enosobna mala kурilna naprava, ogrevanje brez medija, priprava tople sanitarne vode ali priprava hrane	dvakrat v kурilni sezoni	dvakrat v kурilni sezoni	x
3.5.	enosobna mala kурilna naprava, ogrevanje z medijem	dvakrat v kурilni sezoni	dvakrat v kурilni sezoni	x
3.6.	enosobna mala kурilna naprava, ogrevanje brez medija	dvakrat v kурilni sezoni	dvakrat v kурilni sezoni	x

3.7.	centralna mala kurilna naprava z ročnim dodajanjem goriva, brez regulacije zgrevanja 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 zgrevanja 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 zgrevanja 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 zgrevanja 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 kурilne naprave v rednem obratovanju		
Plin			
Številka	<i>Naprava</i>	<i>Roki</i>	<i>Primorske občine</i>
1.1.	male kурilne 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 kурilne 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 kурilne naprave katerekoli izvedbe, s plamenico – kuriščem, nazivne toplotne moči do vključno 10 MW	enkrat na leto	enkrat na leto
1.4.	male kурilne 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			
Številka	<i>Naprava</i>	<i>Roki</i>	<i>Primorske občine</i>
2.1.	mala kурilna naprava z gorilnikom, nazivne toplotne moči do vključno 120 kW	enkrat na leto	enkrat na leto
2.2.	mala kурilna naprava z gorilnikom, nazivne toplotne moči od 121 do 250 kW	enkrat na leto	enkrat na leto
2.3.	mala kурilna naprava z gorilnikom nazivne toplotne moči od 251 do 1000 kW	enkrat na leto	enkrat na leto
2.4.	mala kурilna naprava z gorilnikom, nazivne toplotne moči od 1001 do 5000 kW	enkrat na leto	enkrat na leto
Trdno			
		<i>Roki</i>	
Številka	<i>Naprava</i>	<i>Naprava je vgrajena</i>	<i>Občasna meritev</i>

3.1.	enosobna mala kuirilna naprava, ogrevanje z medijem, priprava tople sanitarne vode, priprava hrane		x
3.2.	enosobna mala kuirilna naprava, ogrevanje brez medija, priprava tople sanitarne vode, priprava hrane		x
3.3.	enosobna mala kuirilna naprava, ogrevanje z medijem, priprava tople sanitarne vode ali priprava hrane		x
3.4.	enosobna mala kuirilna naprava, ogrevanje brez medija, priprava tople sanitarne vode ali priprava hrane		x
3.5.	enosobna mala kuirilna naprava, ogrevanje z medijem		x
3.6.	enosobna mala kuirilna naprava, ogrevanje brez medija		x
3.7.	centralna mala kuirilna 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 kuirilna 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 kuirilna 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 kuirilna naprava nazivne toplotne moči od 51 kW do 250 kW	od leta 2012 naprej	enkrat na tri leta
3.13.	centralna mala kuirilna naprava nazivne toplotne moči od 251 kW do 1000 kW		
3.14.	centralna mala kuirilna naprava, občasno obratovanje, nazivne toplotne moči od 51 kW do 1000 kW		
	* velja samo za male kuirilne naprave, skladne s standardom SIST EN 303-5		