



A. CENE DIMNIKARSKIH STORITEV ZA KN NAD 50 kW izhajajoč iz časovno tehničnih normativov in ure

Maribor, 9.9.2017

1. REDNO MEHANSKO ČIŠČENJE, KURILNIH, DIMOVODNIH IN PREZRAČEVALNIH NAPRAV

Zap. Štev.	VRSTA NAPRAVE ALI STORITVE	merska enota	cena v €
1.3.	kurilna naprava od 51 do 150 Kw	kos	37,90
1.4.	kurilna naprava od 151 do 300 kW	kos	68,10
1.5.	kurilna naprava od 301 do 500 kW	kos	92,90
1.6.	kurilna naprava od 501 do 700 kW	kos	116,50
1.7.	kurilna naprava od 701 do 1000 kW	kos	141,40
1.8.	kurilna naprava od 1001 do 1500 kW	kos	176,70
1.9.	kurilna naprava od 1501 do 2000 kW	kos	237,00
1.10.	kurilna naprava od 2001 do 2500 kW	kos	295,90
1.11.	kurilna naprava od 2501 do 3000 kW	kos	354,80
1.12.	kurilna naprava od 3001 do 3500 kW	kos	413,80
1.13.	kurilna naprava od 3501 do 4000 kW	kos	474,00
1.14.	kurilna naprava od 4001 do 4500 kW	kos	532,90
1.15.	kurilna naprava od 4501 do 5000 kW	kos	591,90
1.16.	kurilna naprava nad 5000 kW	kos	po porabljenem času
1.18.	samostojni dimnik nad D=20 cm do vključno D=40 cm	tuljava	18,20
1.19.	samostojni dimnik nad D=40 cm	tuljava	25,60
1.20.	dimnik: zbirna tuljava	tuljava	22,50
1.21.	shunt priključek dimnika ali zračnika	kos	7,70
1.22.	plezalni dimnik	m2	15,40
1.23.	plezalni dimovod	m2	15,40
1.24.	dimovod do vključno D=20 ali 20x20 cm do dolžine 1 m	kos	4,70
1.25.	dimovod do D=20 cm ali 20x20 cm vsak nadaljnji meter	m2	2,80
1.26.	dimovod nad D=20 cm	m2	15,50
1.27.	zračnik - vertikalni del	tuljava	5,60
1.29.	naslednje prezračevalne tuljave v stanovanju ali enostanovanjski stavbi	tuljava	3,80
1.30.	zračnik: zbirna tuljava	tuljava	16,60
1.31.	iztočnica dimnika ali zračnika	kos	7,60



2. LETNI PREGLEDI KURILNIH, DIMOVODNIH IN PREZRAČEVALNIH NAPRAV

Zap. Štev.	VRSTA NAPRAVE ALI STORITVE	merska enota	
2.3.	kurilna naprava od 51 do 250 kW	kos	33,50
2.4.	kurilna naprava od 251 do 1000 kW	kos	58,90
2.5.	kurilna naprava večja od 1000 kW	kos	95,60
2.6.	samostojni dimnik do vključno D=20 ali 20x20 cm	tuljava	5,20
2.7.	samostojni dimnik nad D=20 do vključno D=40 cm	tuljava	12,00
2.8.	samostojni dimnik nad D=40 cm	tuljava	17,80
2.9.	dimnik zbirna tuljava	tuljava	11,70
2.10.	shunt priključek dimnika ali zračnika	kos	5,40
2.11.	plezalni dimnik	m2	10,60
2.12.	plezalni dimovod	m2	10,60
2.13.	dimovod do D=20 ali 20x20 cm do dolžine 1 m	kos	3,20
2.14.	dimovod do D=20 ali 20x20 cm vsak nadaljnji meter	m	1,50
2.15.	dimovod nad D=20	m2	5,40
2.16.	zračnik - vertikalni del	tuljava	3,20
2.18.	zračnik: zbirna tuljava	tuljava	13,40
2.19.	iztočnica dimnika ali zračnika	kos	5,80

3. MERITVE EMISIJ DIMNIH PLINOV KURILNIH NAPRAV

Zap. Štev.	VRSTA NAPRAVE ALI STORITVE	merska enota	
3.1.	Kurilna naprava na tekoča ali plinasta goriva: enostopenjski gorilnik nad 50 kW	1 meritev	45,80
3.2.	Kurilna naprava na tekoča ali plinasta goriva: dvostopenjski gorilnik	2 meritvi	62,80
3.3.	Kurilna naprava na tekoča ali plinasta goriva: modelirana regulacija moči	3 meritve	81,30
3.4.	Kurilna naprava na trdna goriva nad 50 kW (1 x vzorčenje)	1 meritev	



4. PRVI IN IZREDNI PREGLEDI KURILNIH, DIMOVODNIH IN PREZRAČEVALNIH NAPRAV

Zap. Štev.	VRSTA NAPRAVE ALI STORITVE	merska enota	
4.3.	prvi pregled kurilne naprave od 51 do 700 kW	kos	107,30
4.4.	prvi pregled kurilne naprave od 701 do 1500 kW	kos	127,00
4.5.	prvi pregled kurilne naprave nad 1500 kW	kos	153,20

5. OBRAČUN STORITEV PO ČASU

Zap. Štev.	VRSTA NAPRAVE ALI STORITVE	merska enota	
5.1.	cena 1 ure dimnikarske službe	ura	33,00

6. GENERALNO IN KEMIČNO ČIŠČENJE KURILNIH NAPRAV

- 6.1. Cena generalnega čiščenja kurilne naprave je za 50 % višja od rednega mehanskega čiščenja.
- 6.2. Cena kemičnega čiščenja se obračuna po porabljenem času in materialu oziroma v dogovoru z uporabnikom
- 6.3. Kurilna naprava od 51 do 150 KW
- 6.4. Kurilna naprava od 151 do 300 KW
- 6.5. Kurilna naprava od 301 do 500 kW

7.	INFORMIRANJE UPORABNIKA	3,85
8.	LETNO VODENJE EVIDENC	11,00

Cenik je narejen skladno z drugo točko 19. členom Zakona o dimnikarskih storitvah (Ur. l. RS, št. 68/2016) in Sklepa o določitvi najvišje dovoljene cene izvajanja dimnikarskih storitev (Ur. l. RS, št. 40/2017).