

Maksimalni cjenik usluga za obavljanje dimnjačarskih usluga
na području Grada Krapine:

Red. br. stavke	Vrsta usluge	Obračunska jedinica	Jedinična cijena / kn bez PDV-a
1. KORISNICI INDIVIDUALNIH STAMBENIH OBJEKATA			
1.1.	Čišćenje dimnjaka	kom.	39,00
1.2.	Čišćenje štednjaka ili peći	kom.	39,00
1.3.	Čišćenje centralnog dimnjaka	kom.	59,00
1.4.	Čišćenje centralne peći	kom.	89,00
1.5.	Čišćenje dimnovodnog kanala od ložišta do dimnjaka	m'	19,00
1.6.	Ispaljivanje dimnjaka	sat	69,00
1.7.	Čišćenje sabirališta čađe	kom.	19,00
1.8.	Odstopavanje dimnjaka	sat	49,00
1.9.	Kontrola dimnjaka, priključnih cijevi i plinskog trošila mjernim uređajem	kom.	39,00
2. KORISNICI VIŠESTAMBENIH OBJEKATA			
2.1.	Čišćenje vlastitog dimnjaka - jednoetažni Za svaki kat više	kom. kom.	39,00 9,00
2.2.	Čišćenje zajedničkog centralnog dimnjaka - jednoetažni Za svaki kat više	kom. kom.	49,00 9,00
2.3.	Čišćenje štednjaka ili peći	kom.	49,00
2.4.	Čišćenje centralne peći	kom.	89,00
2.5.	Čišćenje spojnih dimnovodnih kanala u stanu	m'	19,00
2.6.	Ispaljivanje dimnjaka	sat	69,00
2.7.	Čišćenje sabirališta čađe	kom.	19,00
2.8.	Odstopavanje dimnjaka	sat	49,00
2.9.	Kontrola vlastitog dimnjaka, priključnih cijevi i plinskog trošila mjernim uređajem	kom.	39,00
2.10.	Kontrola zajedničkog dimnjaka, priključnih cijevi i plinskog trošila mjernim uređajem	kom.	39,00
3. KORISNICI PROIZVODNO-POSLOVNIH PROSTORA			
3.1.	Čišćenje dimnjaka	kom.	99,00
3.2.	Čišćenje centralnog dimnjaka	kom.	149,00
3.3.	Čišćenje centralnog dimnjaka promjera preko 300 mm	kom.	199,00
3.4.	Čišćenje peći na tekuće ili kruto gorivo, kamini	kom.	149,00
3.5.	Čišćenje centralne peći do 58 kW	kom.	199,00
3.6.	Čišćenje centralne peći 59 kW-116 kW	kom.	249,00
3.7.	Čišćenje centralne peći 117 kW-580 kW	kom.	349,00
3.8.	Čišćenje centralne peći 581 kW-930 kW	kom.	599,00
3.9.	Čišćenje centralne peći 931 kW-1160 kW	kom.	699,00
3.10.	Čišćenje centralne peći preko 1161 kW	kom.	799,00
3.11.	Podmazivanje – konzerviranje centralne peći do 58 kW	kom.	149,00
3.12.	Podmazivanje – konzerviranje centralne peći 59 kW-116 kW	kom.	199,00
3.13.	Podmazivanje – konzerviranje centralne peći 117 kW-580 kW	kom.	249,00
3.14.	Podmazivanje – konzerviranje centralne peći 581 kW-930 kW	kom.	299,00
3.15.	Podmazivanje – konzerviranje centralne peći 931 kW-1160 kW	kom.	349,00
3.16.	Podmazivanje – konzerviranje centralne peći preko 1160 kW	kom.	399,00
3.17.	Čišćenje dimnovodnog kanala	m'	19,00
3.18.	Ispaljivanje zagađenih površina u dimnjaku ili peći	sat	69,00
3.19.	Čišćenje sabirališta čađe	kom.	19,00
3.20.	Odstopavanje dimnjaka	sat	30,00
3.21.	Zaštita kotlova od korozije (s materijalom)	kW	4,50
3.22.	Mjerenje dimnih emisija sa izdavanjem nalaza	kW	2,90
3.23.	Kontrola dimnjaka, priključnih cijevi i plinskog trošila mjernim uređajem	kom.	39,00
3.24.	Kontrola peći, kotlova, trošila mjernim uređajem	kom.	39,00
4. IZRADA STRUČNOG NALAZA ZA UPORABU			
4.1.	Pregled dimnjaka, priključnog ložišta i izrada stručnog nalaza sukladno Članku 20. Odluke o obavljanju dimnjačarskih poslova na području Grada Krapine (Službeni glasnik Grada Krapine 1/19)	kom.	249,00

TKO I GDJE?

Uslugu obavljanja dimnjačarskih usluga na području Grada Krapine za razdoblje od četiri godine počevši od dana 14.8.2019. godine obavlja ovlaštenu dimnjačar - koncesionar Leuštec j.d.o.o., Ulica Zagorske brigade 30, Poznanovec.

CILJEVI DIMNJAČARSKJE DJELATNOSTI:

Ovlaštenu dimnjačar u obavljanju dimnjačarskih poslova vrši sljedeće:

- redovito pregledava dimnovodne objekte i uređaje za loženje (zbog sprječavanja opasnosti od požara i trovanja ugljičnim monoksidom)
- kontrolira i čisti dimnovodne objekte
- kontrolira povrat dimnih plinova kod plinskih trošila
- obavlja tlačnu probu u slučaju sumnje
- provjerava usklađenost uređaja za loženje i dimnovodnih objekata
- čisti uređaje za loženje (kotlove, kamine, peći, štednjake, peći za spaljivanje)
- kontrolira uređaje za loženje i ispituje emisije plinova.

KOJI JE NAŠ ZADATAK?

- Omogućiti redovitu kontrolu, čišćenje i potrebna mjerenja dimnovodnih objekata i uređaja za loženje, a osobito omogućiti pristup vratašcima za kontrolu i čišćenje koja moraju biti izvedena da se mogu otvarati i zatvarati.
- Na zahtjev ovlaštenog dimnjačara moraju se ugraditi vratašca za kontrolu i čišćenje radi omogućavanja kontrole i čišćenja dimnovodnih objekata, a priključna cijev uređaja za loženje i dimnovodnog objekta mora biti demontažna na atmosferskim uređajima za loženje.
- Postaviti posudu za odlaganje čađe neposredno uz vratašca za kontrolu i čišćenje.
- Osigurati ovlaštenom dimnjačaru siguran pristup do vrha dimnovodnog objekta.
- Na zahtjev ovlaštenog dimnjačara dužni smo dati na uvid dokumentaciju o broju i vrsti uređaja za loženje i dimnovodnih objekata, ako takva dokumentacija postoji ili ga obavijestiti o broju i vrsti uređaja za loženje i dimnovodnih objekata te mu omogućiti pristup svakom uređaju za loženje i dimnovodnom objektu.

kontakt e-mail:
danijel.leustek79@gmail.com
kontakt mobilitel:
091/722-2124
(Danijel Leuštec)

ZAKONI KOJI REGULIRAJU DIMNJAČARSTVO:



- Članak 4. Zakona o zaštiti od požara (Narodne novine broj 92/10)
- Članak 21. Statuta Grada Krapine (Službeni glasnik Grada Krapine broj 04/09, 03/13 i 01/18),
- Članak 24. Zakona o komunalnom gospodarstvu (Narodne novine broj 68/18 110/18- Odluka Ustavnog suda)
- Odluka o obavljanju dimnjačarskih poslova na području grada Krapine (Službeni glasnik Grada Krapine 1/19)

TKO NE PODLIJEŽE ODREDBAMA?



Dimovodni objekti koji se ne upotrebljavaju u dužim vremenskim razmacima uslijed napuštenosti objekta, odnosno sezonskog stanovanja (vikendice) ne podliježu odredbama, već se njihova kontrola i čišćenje vrše po pozivu i dogovoru sa ovlaštenim dimnjačarem. Korisnik usluge dužan je odmah bez odgode obavijestiti ovlaštenog dimnjačara o početku upotrebe dimovodnog objekta, koji do tada nije bio upotrebljavan, kao i o priključenju uređaja za loženje.

KADA SMO OBVEZNICI PRIMJENE?



Ovlašteni dimnjačar dužan je izvršiti stručni pregled dimovodnih objekata :

- kod prelaska s jednog energenta (kruto ili tekuće gorivo) na drugi energent (plinovito gorivo)
- kod izgradnje novog dimovodnog objekta i/ili rekonstrukcije postojećih dimovodnih objekata
- u slučaju promjene vrste bojlera spojenog na dimovodni objekt kojim se utvrđuje odgovara li dimovodni objekt novim zahtjevima.

NEKE MJERE ZAŠTITE OKOLIŠA I UŠTEDE ENERGIJE

KADA SE PROVODI REDOVITA KONTROLA I ČIŠĆENJE DIMOVODNIH OBJEKATA?

- U obiteljskim kućama (uključivo i stambene zgrade sa maksimalno 3 stambene jedinice) te poslovnim i proizvodnim prostorima površine do 100 m² - najmanje jedan put godišnje
- U višestambenim zgradama (zgrade sa četiri i više stambenih jedinica), te poslovnim i proizvodnim prostorima površine veće od 100 m² - najmanje dva puta godišnje
- Kotlovska postrojenja i pripadajući dimovodni objekti bez obzira na vrstu goriva i nazivnu snagu kontroliraju se najmanje dva puta godišnje, pri čemu se obavezno čiste jedan puta godišnje.
- Kotlovska postrojenja i pripadajući dimovodni objekti snage 50 kW i preko 50 kW kontroliraju i čiste se najmanje dva puta godišnje.

KADA SE PROVODI IZVANREDNA KONTROLA?

Izvanredna kontrola i čišćenje dimovodnih objekata i uređaja za loženje obavlja se u slijedećim slučajevima:

- na zahtjev korisnika usluge
- na temelju procijene i zahtjevu ovlaštenog dimnjačara o hitnoj potrebi izvanredne kontrole
- na temelju zahtjeva nadležnog Ministarstva za unutarnje poslove, građevinske inspekcije, nadležnog distributera plina ili Upravnog odjela