

CJENIK DIMNJAČARSKIH USLUGA NA PODRUČJU OPĆINE UDBINA

Broj	Naziv	Jedinica mjere	Jedinična cijena (kn)
	Dimnjačarski poslovi u obiteljskim kućama, višeobiteljskim i višestambenim zgradama	Jedinica mjere	Jedinična cijena (kn)

ČIŠĆENJE DIMNJAKA			
	Čišćenje dimnjaka do Ø 200 mm. Obračun po dimnjaku.	kom	60,00
	Čišćenje dimnjaka iznad Ø 200 mm. Obračun po dimnjaku.	kom	100,00
	Čišćenje priključka dimnjaka/dimovodne cijevi do Ø 200 mm. Obračun po metru dužnom priključka.	m	10,00
	Čišćenje priključka dimnjaka/dimovodne cijevi iznad Ø 200 mm. Obračun po metru dužnom priključka.	m	15,00
	Čišćenje taložnice (sabirača) čađe. Obračun po očišćenoj taložnici.	kom	* 20,00

Radom se podrazumijeva upotreba osnovnog dimnjačarskog alata za uklanjanje nečistoća s dimovodne cijevi sukladno pozitivnim propisima.

Rad na dimnjaku/dimovodnoj cijevi su spojni kruti elementi koji povezuju uređaj za loženje i dimnjak (elementi koji vode produkte u dimovodnu vertikalu).

Radom čađe podrazumijeva se čišćenje i vađenje nečistoća (čađe) iz sabirača (taložnice) čađe. Zbrinjavanje sakupljenog otpada vrši dimnjačar sukladno pozitivnim propisima.

UKLANJANJE NASLAGA SMOLE

	Mehaničko uklanjanje naslaga smole (frezanje). Obračun po dužnom metru dimnjaka.	m	20,00
	Uklanjanje naslaga smole spaljivanjem. Obračun po započetoj satu dimnjačara.	h	100,00

Mehaničkim čišćenjem smatra se uklanjanje smole u namjenskim vitlom s elektromotorom za uklanjanje naslaga smole iz dimnjaka; uklanjanje smole dimnjak se detaljno čisti, a nakupina čađe vadi se iz sabirača (taložnice) dimnjaka. Zbrinjavanje sakupljenog otpada vrši ovlaštenu dimnjačar sukladno pozitivnim propisima.

Spaljivanje dimnjaku zapaljuje se plamenikom plinske boce, dok gori, dimnjak se kontrolira kroz cijelu vertikalu i održava se njegova površina metalnom kuglom na lancu, nakon izgaranja dimnjak se detaljno čisti, a nakupina čađe vadi se iz taložnice (sabirača).

OPREMA I PREGLED DIMNJAKA I PRIKLJUČAKA

3.	Vizualni pregled dimnjaka. Obračun po dimovodnoj vertikali.	kom	80,00
9.	Pregled priključka. Obračun po priključku.	kom	80,00
10.	Vizualni pregled unutarnjih stijenki dimnjaka kamerom, uz izdavanje zapisa na trajnom mediju. Obračun po dimnjaku.	kom	150,00

Radom pregledom dimnjaka podrazumijeva se vizualni pregled, u koji je uključeno utvrđivanje položaja i veličine pukotina te drugih oštećenja i otkrivanje tehničkih svojstava dimnjaka te usklađenost uređaja za loženje i dimnjaka. Pod pregledom dimnjaka se podrazumijeva provjeriti je li dimnjak izgrađen sukladno pozitivnim propisima.

Radom pregledom priključka podrazumijeva se vizualni pregled u kojeg je uključeno utvrđivanje pozicije i ispravnosti priključka i priključne cijevi (cijev koja spaja ložište sa dimnjakom).

Radom pregledom dimnjaka kamerom obavlja se namjenskom kamerom za snimanje dimnjaka s ciljem utvrđivanja cijelosti dimovodne cijevi i utvrđivanja točne pozicije oštećenja. Nalaz se dostavlja korisniku ili vlasniku dimnjaka u pisanom obliku te po potrebi nadležnim nadležnim tijelima sukladno pozitivnim propisima. Ovlašteni dimnjačar nalaze treba izraditi u elektronskom ili pisanom obliku i trajno ih čuvati. Ovlašteni dimnjačar je dužan snimku dimnjaka trajno čuvati.

ISPITIVANJE NEPROPUSNOSTI DIMNJAKA

1.	Ispitivanje nepropusnosti dimnjaka dimnim patronama sa izdavanjem nalaza/zapisnika o ispitivanju. Obračun po dimnjaku.	kom	100,00
----	--	-----	--------

2.	Ispitivanje nepropusnosti dimnjaka mjernim uređajem (tlačenje) sa izdavanjem nalaza/zapisnika o ispitivanju. Obračun po dimnjaku.	kom	259,00
<p>Uspitivanje nepropusnosti dimnjaka dimnim patronama vizualno se utvrđuje prodor dima kroz pukotinu na zidu dimnjaka i osjeti se an miris dima. Nalaz/zapisnik se dostavlja korisniku ili vlasniku dimnjaka ili upravitelju zgrade u pisanom obliku te po potrebi im institucijama sukladno pozitivnim propisima.</p>			
Dimnjačarski poslovi u poslovnim prostorima, poslovnim i javnim zgradama		Jedinica mjere	Jedinična cijena (kn)
NJA			
1.	Čišćenje dimnjaka do Ø 300 mm. Obračun po dužnom metru dimnjaka.	m	20,00
2.	Čišćenje dimnjaka od Ø 301 mm do Ø 700 mm. Obračun po dužnom metru dimnjaka.	m	30,00
3.	Čišćenje dimnjaka većeg od Ø 700 mm. Obračun po dužnom metru dimnjaka.	m	50,00
4.	Čišćenje priključka dimnjaka/dimovodne cijevi do Ø 300 mm. Obračun po metru dužnom priključka.	m	30,00
5.	Čišćenje priključka dimnjaka/dimovodne cijevi od Ø 301 mm do Ø 700 mm. Obračun po metru dužnom priključka.	m	30,00
6.	Čišćenje priključka dimnjaka/dimovodne cijevi iznad Ø 700 mm. Obračun po metru dužnom priključka.	m	50,00
7.	Čišćenje taložnice (sabirača) čađe. Obračun po očišćenoj taložnici.	kom	30,00
<p>Prilikom čišćenja se podrazumijeva upotreba osnovnog dimnjačarskog alata za uklanjanje nečistoća s dimovodne cijevi sukladno pozitivnim propisima.</p> <p>Prilikom čišćenja dimnjaka/dimovodne cijevi su spojni kruti elementi koji povezuju uređaj za loženje i dimnjak (elementi koji vode produkte dima u dimovodnu vertikalu).</p> <p>Prilikom čišćenja čađe podrazumijeva se čišćenje i vađenje nečistoća (čađe) iz sabirača (taložnice) čađe. Zbrinjavanje sakupljenog otpada vrši ovlašteni dimnjačar sukladno pozitivnim propisima.</p>			
UKLANJANJE NASLAGA SMOLE			
8.	Mehaničko uklanjanje naslaga smole (frezanje). Obračun po dužnom metru dimnjaka.	m	30,00
9.	Uklanjanje naslaga smole spaljivanjem. Obračun po započatom satu dimnjačara.	h	100,00
<p>Prilikom mehaničkog čišćenja smatra se uklanjanje smole u namjenskim vitlom s elektromotorom za uklanjanje naslaga smole iz dimnjaka. Prilikom spaljivanja smole dimnjak se detaljno čisti, a nakupina čađe vadi se iz sabirača (taložnice) dimnjaka. Nakon izvršenog uklanjanja vrši se kontrolni pregled dimnjaka i dozvola za loženje. Zbrinjavanje sakupljenog otpada vrši ovlašteni dimnjačar sukladno pozitivnim propisima.</p> <p>Prilikom spaljivanja dimnjaku zapaljuje se plamenikom plinske boce, dok gori, dimnjak se kontrolira kroz cijelu vertikalu i održava se njegova čvrstoća metalnom kuglom na lancu, nakon izgaranja dimnjak se detaljno čisti, a nakupina čađe vadi se iz taložnice (sabirača).</p>			
PREGLED DIMNJAKA I PRIKLJUČAKA			
10.	Vizualni pregled dimnjaka. Obračun po dimovodnoj vertikali.	kom	150,00
11.	Pregled priključka. Obračun po priključku.	kom	150,00
12.	Vizualni pregled unutarnjih stijenki dimnjaka kamerom, uz izdavanje zapisa na trajnom mediju. Obračun po dimnjaku.	kom	200,00
<p>Prilikom vizualnog pregleda dimnjaka podrazumijeva se vizualni pregled, u koji je uključeno utvrđivanje položaja i veličine pukotina te drugih oštećenja dimnjaka. Prilikom pregleda dimnjaka te usklađenost uređaja za loženje i dimnjaka. Pod pregledom dimnjaka se podrazumijeva utvrđivanje je li dimnjak izgrađen sukladno pozitivnim propisima.</p> <p>Prilikom pregleda priključka podrazumijeva se vizualni pregled u kojeg je uključeno utvrđivanje pozicije i ispravnosti priključka i priključne cijevi (cijev koja spaja ložište sa dimnjakom).</p> <p>Prilikom pregleda dimnjaka kamerom obavlja se namjenskom kamerom za snimanje dimnjaka s ciljem utvrđivanja cijelosti dimovodne cijevi i utvrđivanja točne pozicije oštećenja. Nalaz se dostavlja korisniku ili vlasniku dimnjaka u pisanom obliku te po potrebi nadležnim institucijama sukladno pozitivnim propisima. Ovlašteni dimnjačar nalaze treba izraditi u elektronskom ili pisanom obliku i trajno ih čuvati. Prilikom pregleda dimnjaka je dužan snimku dimnjaka trajno čuvati.</p>			
ISPITIVANJE NEPROPUSNOSTI DIMNJAKA			
13.	Ispitivanje nepropusnosti dimnjaka dimnim patronama. Obračun po dimnjaku.	kom	150,00
14.	Ispitivanje nepropusnosti dimnjaka mjernim uređajem (tlačenje). Obračun po dimnjaku.	kom	500,00

je nepropusnosti dimnjaka dimnim patronama vizualno se utvrđuje prodor dima kroz pukotinu na zidu dimnjaka i osjeti se na miris dima.

	Kotlovi i druga ložišta	Jedinica mjere	Jedinična cijena (kn)
MEHANIČKO ČIŠĆENJE			
1.	Mehaničko čišćenje štednjaka i peći na kruta goriva. Obračun po štednjaku odnosno peći.	kom	60,00
2.	Mehaničko čišćenje ložišta/kotla nazivne snage do 50 kW. Obračun po ložištu/kotlu.	kom	1.000,00
3.	Mehaničko čišćenje ložišta/kotla nazivne snage od 51 do 200 kW. Obračun po ložištu/kotlu.	kom	1.600,00
4.	Mehaničko čišćenje ložišta/kotla nazivne snage od 201 do 400 kW. Obračun po ložištu/kotlu.	kom	3.500,00
5.	Mehaničko čišćenje ložišta/kotla nazivne snage od 401 do 700 kW. Obračun po ložištu/kotlu.	kom	5.000,00
6.	Mehaničko čišćenje ložišta/kotla nazivne snage od 701 do 1.500 kW. Obračun po ložištu/kotlu.	kom	7.500,00
7.	Mehaničko čišćenje ložišta/kotla nazivne snage preko 1.500 kW. Obračun po kW.	kW	7,00
Mehaničko čišćenje obuhvaća mehaničko čišćenje nečistoća iz ložišta/kotla upotrebom osnovnog dimnjačarskog alata. Branje sakupljenog otpada vrši ovlašteni dimnjačar sukladno pozitivnim propisima.			
STROJNO-MEHANIČKO ČIŠĆENJE			
8.	Strojno-mehaničko čišćenje štednjaka i peći na kruta goriva. Obračun po štednjaku odnosno peći.	kom	100,00
9.	Strojno-mehaničko čišćenje ložišta/kotla nazivne snage do 50 kW. Obračun po ložištu/kotlu.	kom	1.200,00
10.	Strojno-mehaničko čišćenje ložišta/kotla nazivne snage od 51 do 200 kW. Obračun po ložištu/kotlu.	kom	2.000,00
11.	Strojno-mehaničko čišćenje ložišta/kotla nazivne snage od 201 do 400 kW. Obračun po ložištu/kotlu.	kom	4.000,00
12.	Strojno-mehaničko čišćenje ložišta/kotla nazivne snage od 401 do 700 kW. Obračun po ložištu/kotlu.	kom	6.000,00
13.	Strojno-mehaničko čišćenje ložišta/kotla nazivne snage od 701 do 1.500 kW. Obračun po ložištu/kotlu.	kom	8.000,00
14.	Strojno-mehaničko čišćenje ložišta/kotla nazivne snage preko 1.500 kW. Obračun po kW.	kW	8,00
Strojno-mehaničko čišćenje obuhvaća strojno mehaničko čišćenje nečistoća iz ložišta/kotla upotrebom uređaja za strojno-mehaničko čišćenje. Zbrinjavanje sakupljenog otpada vrši ovlašteni dimnjačar sukladno pozitivnim propisima.			
MJEHANIZIRANO ČIŠĆENJE			
5.	Mehanizirano čišćenje štednjaka i peći te ložišta/kotla	jedinične cijene iz stavaka 3.1. do 3.7. ovog Cjenika uvećavaju se za 40%	
KEMIJSKO ČIŠĆENJE I/ILI DEKONZERVACIJA			
6.	Kemijsko čišćenje i/ili dekonzervacija ložišta/kotla nazivne snage do 50 kW. Obračun po ložištu/kotlu.	kom	1.200,00
7.	Kemijsko čišćenje i/ili dekonzervacija ložišta/kotla nazivne snage od 51 do 200 kW. Obračun po ložištu/kotlu.	kom	2.500,00
8.	Kemijsko čišćenje i/ili dekonzervacija ložišta/kotla nazivne snage od 201 do 400 kW. Obračun po ložištu/kotlu.	kom	4.000,00
9.	Kemijsko čišćenje i/ili dekonzervacija ložišta/kotla nazivne snage od 401 do 700 kW. Obračun po ložištu/kotlu.	kom	6.000,00
10.	Kemijsko čišćenje i/ili dekonzervacija ložišta/kotla nazivne snage od 701 do 1.500 kW. Obračun po ložištu/kotlu.	kom	8.000,00
11.	Kemijsko čišćenje i/ili dekonzervacija ložišta/kotla nazivne snage preko 1.500 kW. Obračun po kW.	kW	8,00
12.	Kemijsko sredstvo za čišćenje ložišta/kotlova iz stavaka od 3.16. do 3.21. Obračun po litri utrošenog kemijskog sredstva.	l	100,00

ko čišćenje obuhvaća čišćenje nečistoća iz ložišta/kotla upotrebom kemijskih sredstava. Utrošak kemijskih sredstava obračunava se posebno. Zbrinjavanje sakupljenog otpada vrši ovlašteni dimnjačar sukladno pozitivnim propisima.

LO			
23.	Konzervacija ložišta/kotla. Obračun po konzerviranom ložištu/kotlu.	kom	2.000,00
24.	Vizualni pregled ložišta, revizijskih otvora, brtvi. Obračun po pregledanom ložištu.	kom	1.000,00
25.	Čišćenje taložnice (sabirača) čađe kotlova i/ili revizijskih otvora. Obračun po očišćenoj taložnici.	kom	1.000,00
26.	Analiza dimnih plinova sa izdavanjem izvješća o analizi. Obračun po izvršenoj analizi.	kom	500,00
27.	Ispitivanje plinotjesnosti na plinskoj rampi i zrakodimovodnim sustavima. Obračun po izvršenom ispitivanju.	kom	500,00
28.	Mjerenje koncentracije ugljičnog monoksida (CO) u prostoru. Obračun po izvršenom mjerenju.	kom	300,00

Konzervacija ložišta/kotla obavlja se na zahtjev korisnika nakon čišćenja ložišta/kotla, a obuhvaća nanošenje konzervansa na plamenustranu kotla radi korozijske zaštite.

Ispitivanje dimnih plinova mora pokazati djelotvornost procesa izgaranja. Putem baždarenih instrumenata - analizatora dimnih plinova, mjere važne veličine procesa izgaranja (CO i NOx, O2, CO, temperatura dimnih plinova, temperatura zraka za izgaranje, stupanj djelovanja kotla i dr.), a temeljem koje se vrši analiza rada uređaja za loženje u osnovu na osnovne referentne vrijednosti prema HRN EN 15378 i referentnim vrijednostima koje jamči proizvođač uređaja. Nakon komparacije svih vrijednosti ovlašteni dimnjačar u izvješću nedvojbeno utvrditi podešenost/nepodešenost uređaja za loženje. U slučaju nepodešenosti rad uređaja za loženje ovlašteni dimnjačar će uputiti korisnika na servisiranje uređaja za loženje (plamenik i dr.) putem ovlaštenog servisera, a u međuvremenu neće koristiti uređaja za loženje. Nakon izvršenog servisa, ovlašteni dimnjačar će ponovno obaviti analizu dimnih plinova te se u slučaju usluga ne naplaćuje drugi put. Izvješće se izdaje po ložištu. Izvješće se izdaje korisniku ili vlasniku ložišta u pisanom obliku te se mora dostaviti nadležnim institucijama sukladno pozitivnim propisima. Ovlašteni dimnjačar nalaze mora izraditi u elektroničkom ili pisanom obliku i trajno ih čuvati.

Mjerenje koncentracije ugljičnog monoksida u prostoru obavlja se pomoću uređaja s digitalnim prikazom, a provodi se preventivno u cilju sprječavanja trovanja ugljičnim monoksidom. Ispitivanje se provodi temeljem preporuke dimnjačara uz suglasnost ili na zahtjev korisnika.

1.	Ostale usluge	Jedinica mjere	Jedinična cijena (kn)
1.	Odčepljivanje i/ili uklanjanje zapreka u dimovodu. Obračun po započetom satu dimnjačara.	h	100,00
2.	Izdavanje dimnjačarskog stručnog nalaza (kontrolni list) za dimovodni objekt. Obračun po nalazu.	kom	500,00
3.	Izdavanje dimnjačarskog stručnog nalaza (kontrolni list) za trošilo. Obračun po nalazu.	kom	500,00
4.	Mjerenje udjela vlage mjernim instrumentom u krutom energentu ili biomasi (pelet). Obračun po izvršenom mjerenju.	kom	150,00
5.	Vizualni pregled unutarnjih stijenki ventilacijskog kanala kamerom, uz izdavanje zapisa na trajnom mediju. Obračun po ventilacijskom kanalu.	kom	200,00
6.	Izdavanje dimnjačarskog stručnog nalaza (kontrolni list) za ventilaciju. Obračun po nalazu.	kom	500,00
7.	Konzultacije. Obračun po započetom satu dimnjačara.	h	100,00
8.	Interventni dolazak (unutar 48 sati). Obračun po dolasku.	kom	200,00
9.	Radni sat dimnjačara za usluge koje nisu obuhvaćene ovim Cjenikom. Obračun po započetom satu dimnjačara.	h	100,00