

**CJENIK DIMNJAČARSKIH USLUGA**  
**Obrt za dimnjačarske usluge DIMO-PROMET D.O.O. Zagreb**

Redni broj	Usluga	Jedinica mjere	Jedinična cijena bez PDV-a
<b>DIMNJAČARSKI POSLOVI U OBITELJSKIM KUĆAMA (P+2)</b>			
1.	Obvezna redovita kontrola dimnjaka (čl. 19. Odluke) s izdavanjem izvješća o pregledu	kom	40,00 kn
<p>Redovita kontrola/pregled uključuje najmanje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vizualni pregled, u kojeg je uključeno utvrđivanje položaja i veličine pukotina te drugih oštećenja bitnih za očuvanje tehničkih svojstva dimnjaka i uređaja za loženje,</li> <li>- tlačnu probu u slučaju sumnje,</li> <li>- usklađenost uređaja za loženje i dimnjaka</li> <li>- pregled dimnjaka provodi se i prije prve uporabe uređaja za loženje, odnosno prije ponovne uporabe ako dimnjak nije bio u uporabi dulje od godinu dana.</li> </ul> <p>Nalaz se izdaje po dimnjaku s pripadajućim ložištima i korisnicima. Nalaz se izdaje korisniku ili vlasniku dimnjaka u pisanom obliku, te po potrebi nadležnim institucijama sukladno pozitivnim propisima. Pregled se obavlja u skladu sa tehničkim propisom za dimnjake u građevinama (NN RH 3/07).</p>			
2.	Čišćenje dimnjaka i vađenje čađe iz sabirnice dimnjaka u obiteljskoj kući (P+2)	kom	90,00 kn
<ul style="list-style-type: none"> <li>- pod čišćenjem dimnjaka podrazumijeva se upotreba osnovnog dimnjačarskog alata za uklanjanje nečistoća s dimovodne cijevi sukladno pozitivnim propisima (obračun po dimnjaku)</li> <li>- pod vađenjem čađe podrazumijeva se čišćenje i vađenje nečistoća (čađe) iz sabirača dimnjaka. Zbrinjavanje sakupljenog otpada vrši ovlašteni dimnjačar sukladno pozitivnim propisima.</li> </ul>			
3.	Pregled i čišćenje priključka na dimnjaku s evidentiranjem uređaja za loženje	kom	30,00 kn
<ul style="list-style-type: none"> <li>- pod pregledom priključka podrazumijeva se vizualni pregled u kojeg je uključeno utvrđivanje pozicije i ispravnosti priključka i priključne dimovodne cijevi (cijev koja spaja ložište sa dimnjakom)</li> <li>- pod čišćenjem priključka podrazumijeva se uklanjanje nečistoća s priključka i iz priključne dimovodne cijevi. Zbrinjavanje sakupljenog otpada vrši ovlašteni dimnjačar sukladno pozitivnim propisima.</li> </ul>			
4.	Mehaničko čišćenje naslaga smole u dimnjaku	h po dimnjačaru	90,00 kn
<p>Pod mehaničkim čišćenjem smatra se skidanje smole u namjenskim vitlom s elektromotorom za skidanje naslaga smole iz dimnjaka; nakon skidanja smole dimnjak se detaljno čisti, a nakupina čađe vadi se iz sabirača dimnjaka. Nakon izvršenog skidanja smole izdaje se potvrda o stanju dimnjaka i dozvola za loženje. Zbrinjavanje sakupljenog otpada vrši se sukladno pozitivnim propisima.</p>			
5.	Spaljivanje naslaga smole u dimnjaku	h po dimnjačaru	90,00 kn
<p>Smola u dimnjaku zapaljuje se plamenikom plinske boce, dok gori, dimnjak se kontrolira kroz cijelu vertikalu i održava se njegova prohodnost metalnom kuglom na lancu, nakon izgaranja dimnjak se detaljno čisti, a nakupina čađe vadi se iz sabirača dimnjaka. Nakon izvršenog skidanja smole izdaje se potvrda o stanju dimnjaka i dozvola za loženje.</p> <p>Kod dimnjaka koje nije moguće temeljito očistiti izvršiti će se spaljivanje čađe. Spaljivanje čađe obavlja se uz mjere opreza u skladu s propisima o zaštiti od požara na najpovoljnijem mjestu u dimnjaku. Spaljivanje čađe ne smije se obavljati za vrijeme jakog vjetrova i visokih temperatura zraka. O spaljivanju čađe ovlašteni dimnjačar dužan je obavijestiti JVP Labin i ostale korisnike zgrade. Zbrinjavanje sakupljenog otpada vrši ovlašteni dimnjačar sukladno pozitivnim propisima.</p>			
6.	Pregled uređaja ili sustava za dovod zraka i odvod produkta izgaranja (dimnih plinova) s izdavanjem nalaza - obračun po ložištu	kom	120,00 kn
<p>Pod pregledom uređaja ili otvora za opskrbu zrakom za izgaranje i odvod dimnih plinova podrazumijeva se pregled sustava za dovod zraka za izgaranje i odvod plinova izgaranja plinskih ložišta vrste „C“ prema Tehničkom propisu za plinske instalacije HSUP – P 600 izdanje 2002. Pregledom se utvrđuje je li uređaj ili otvor za opskrbu zrakom za izgaranje i odvod dimnih plinova izveden sukladno uputi proizvođača ložišta, Tehničkom propisu za plinske instalacije HSUP-P 600 i ostalim pozitivnim propisima.</p> <p>Pregledom se, putem uređaja za mjerenje dimnih plinova, utvrđuje i koncentracija kisika u uređaju ili otvoru za opskrbu zrakom za izgaranje.</p>			

Nalaz se izdaje po uređaju ili otvoru za opskrbu zrakom za izgaranje i odvodu dimnih plinova s pripadajućim ložištima i korisnicima. Nalaz se izdaje korisniku ili vlasniku dimnjaka u pisanom obliku, te po potrebi nadležnim institucijama sukladno pozitivnim propisima.

U slučaju neispravnosti uređaja ili sustava za dovod zraka i odvod produkta izgaranja, dimnjačar će uputiti korisnika na servisiranje uređaja/sustava putem ovlaštenog servisera, a u međuvremenu zabraniti korištenje uređaja/sustava. Nakon izvršenog servisiranja dimnjačar će ponovo obaviti pregled te se u tom slučaju usluga ne naplaćuje drugi put. Ovlašteni dimnjačar nalaze mora izraditi u elektroničkom ili pisanom obliku i trajno ih čuvati.

7.	Mehaničko čišćenje pojedinačnih ložišta i ložišta za centralno grijanje uključujući mjerenje koncentracije ugljičnog monoksida (CO) u prostoru.		
	- snage do 10 kW	kom	100,00 kn
	- snage od 11 do 20 kW	kom	120,00 kn
	- snage preko 21 kW	kom	140,00 kn

Pod mehaničkim čišćenjem podrazumijeva se:

- čišćenje nečistoća iz ložišta upotrebom osnovnog dimnjačarskog alata i potrebnih kemijskih sredstava. Zbrinjavanje sakupljenog otpada vrši ovlašteni dimnjačar sukladno pozitivnim propisima.

Mjerenje koncentracije ugljičnog monoksida u prostoru obavlja se pomoću uređaja s digitalnim prikazom, a provodi se preventivno u svrhu sprječavanja otrovanja ugljičnim monoksidom.

8.	Obvezna izvanredna kontrola dimnjaka i peći sa izdavanjem izvješća o ispitivanju (čl.20. Odluke)	kom	120,00 kn
----	--	-----	-----------

Izvanredna kontrola dimnovodnih objekata posebno obvezna je prije svake promjene uređaja za loženje ili promjene goriva, nakon svakog izvanrednog događaja koji može utjecati na tehnička svojstva dimnjaka ili izaziva sumnju u uporabljivost dimnjaka, o čemu je Korisnik usluge dužan obavijestiti ovlaštenog dimnjačara.

Izvanredna kontrola vrši se i po zahtjevu nadležnih tijela: inspekcija pri MUP-u i komunalno redarstvo.

Izvanredna kontrola uključuje najmanje:

- vizualni pregled, u kojeg je uključeno utvrđivanje položaja i veličine pukotina te drugih oštećenja bitnih za očuvanje tehničkih svojstva dimnjaka i uređaja za loženje,
- tlačnu probu u slučaju sumnje,
- usklađenost uređaja za loženje i dimnjaka

Nalaz se izdaje po dimnjaku s pripadajućim ložištima i korisnicima. Nalaz se izdaje korisniku ili vlasniku dimnjaka u pisanom obliku, te po potrebi nadležnim institucijama sukladno pozitivnim propisima. Ovlašteni dimnjačar izvješća mora izraditi u elektroničkom ili pisanom obliku i trajno ih čuvati.

Pregled se obavlja u skladu sa tehničkim propisom za dimnjake u građevinama (NN RH 3/07) prema propisanim normama HRN EN 1859:2003 i HRN EN 13216-1:2004 te ostale norme na koje te norme upućuju.

## DIMNJAČARSKI POSLOVI U STAMBENIM I STAMBENO - POSLOVNIM ZGRADAMA

1.	Obvezna redovita kontrola dimnjaka (čl. 19. Odluke) s izdavanjem izvješća o pregledu	kom	40,00 kn
----	--	-----	----------

Redovita kontrola/pregled uključuje najmanje:

- vizualni pregled, u kojeg je uključeno utvrđivanje položaja i veličine pukotina te drugih oštećenja bitnih za očuvanje tehničkih svojstva dimnjaka i uređaja za loženje,
- tlačnu probu u slučaju sumnje,
- usklađenost uređaja za loženje i dimnjaka
- pregled dimnjaka provodi se i prije prve uporabe uređaja za loženje, odnosno prije ponovne uporabe ako dimnjak nije bio u uporabi dulje od godinu dana.

Nalaz se izdaje po dimnjaku s pripadajućim ložištima i korisnicima. Nalaz se izdaje korisniku ili vlasniku dimnjaka u pisanom obliku, te po potrebi nadležnim institucijama sukladno pozitivnim propisima. Ovlašteni dimnjačar izvješća mora izraditi u elektroničkom ili pisanom obliku i trajno ih čuvati.

Pregled se obavlja u skladu sa tehničkim propisom za dimnjake u građevinama (NN RH 3/07).

2.	Čišćenje dimnjaka i vađenje čađe iz sabirnice dimnjaka koji se koristi u zgradi (obračun po dimnjaku)	kom	80,00 kn
----	---	-----	----------

Pod čišćenjem dimnjaka podrazumijeva se upotreba osnovnog dimnjačarskog alata za uklanjanje nečistoća s dimnovodne cijevi sukladno pozitivnim propisima (obračun po dimnjaku).

Pod vađenjem čađe podrazumijeva se čišćenje i vađenje nečistoća (čađe) iz sabirača dimnjaka. Zbrinjavanje sakupljenog otpada vrši ovlašteni dimnjačar sukladno pozitivnim propisima.

3.	Mehaničko čišćenje naslaga smole u dimnjaku	h po dimnjačaru	90,00 kn
----	---	-----------------	----------

Pod mehaničkim čišćenjem smatra se skidanje smole u namjenskim vitlom s elektromotorom za skidanje naslaga

smole iz dimnjaka; nakon skidanja smole dimnjak se detaljno čisti, a nakupina čađe vadi se iz sabirača dimnjaka. Nakon izvršenog skidanja smole izdaje se potvrda o stanju dimnjaka i dozvola za loženje. Zbrinjavanje sakupljenog otpada vrši ovlašteni dimnjačar sukladno pozitivnim propisima.			
4.	Spaljivanje naslaga smole u dimnjaku	h po dimnjačaru	90,00 kn
<p>Smola u dimnjaku zapaljuje se plamenikom plinske boce, dok gori, dimnjak se kontrolira kroz cijelu vertikalnu i održava se njegova prohodnost metalnom kuglom na lancu, nakon izgaranja dimnjak se detaljno čisti, a nakupina čađe vadi se iz sabirača dimnjaka. Nakon izvršenog skidanja smole izdaje se potvrda o stanju dimnjaka i dozvola za loženje.</p> <p>Kod dimnjaka koje nije moguće temeljito očistiti izvršiti će se spaljivanje čađe. Spaljivanje čađe obavlja se uz mjere opreza u skladu s propisima o zaštiti od požara na najpovoljnijem mjestu u dimnjaku. Spaljivanje čađe ne smije se obavljati za vrijeme jakog vjetrova i visokih temperatura zraka. O spaljivanju čađe ovlašteni dimnjačar dužan je obavijestiti JVP Labin i ostale korisnike zgrade. Zbrinjavanje sakupljenog otpada vrši ovlašteni dimnjačar sukladno pozitivnim propisima.</p>			
5.	Pregled uređaja ili sustava za dovod zraka i odvod produkta izgaranja (dimnih plinova) s izdavanjem nalaza	kom	150,00 kn
<p>Pod pregledom uređaja ili otvora za opskrbu zrakom za izgaranje i odvod dimnih plinova podrazumijeva se pregled sustava za dovod zraka za izgaranje i odvod plinova izgaranja plinskih ložišta vrste „C“ prema Tehničkom propisu za plinske instalacije HSUP – P 600 izdanje 2002. Pregledom se utvrđuje je li uređaj ili otvor za opskrbu zrakom za izgaranje i odvod dimnih plinova izveden sukladno uputi proizvođača ložišta, Tehničkom propisu za plinske instalacije HSUP-P 600 i ostalim pozitivnim propisima. Pregledom se, putem uređaja za mjerenje dimnih plinova, utvrđuje i koncentracija kisika u uređaju ili otvoru za opskrbu zrakom za izgaranje.</p> <p>Nalaz se izdaje po uređaju ili otvoru za opskrbu zrakom za izgaranje i odvodu dimnih plinova s pripadajućim ložištima i korisnicima. Nalaz se dostavlja korisniku ili vlasniku dimnjaka ili upravitelju zgrade u pisanom obliku, te po potrebi nadležnim institucijama sukladno pozitivnim propisima.</p> <p>U slučaju neispravnosti uređaja ili sustava za dovod zraka i odvod produkta izgaranja, dimnjačar će uputiti korisnika na servisiranje uređaja/sustava putem ovlaštenog servisera, a u međuvremenu zabraniti korištenje uređaja/sustava. Nakon izvršenog servisiranja dimnjačar će ponovo obaviti pregled te se u tom slučaju usluga ne naplaćuje drugi put. Ovlašteni dimnjačar nalaze mora izraditi u elektroničkom ili pisanom obliku i trajno ih čuvati.</p>			
6.	Mehaničko čišćenje peći uključujući čišćenje priključne cijevi od peći do dimnovodne cijevi uključujući i mjerenje koncentracije ugljičnog monoksida (CO) u prostoru		
	- snage do 15 kW	kom	130,00 kn
	- snage preko 15 kW	kom	150,00 kn
<p>Obuhvaća mehaničko čišćenje nečistoća iz ložišta i priključne cijevi upotrebom osnovnog dimnjačarskog alata i potrebnih kemijskih sredstava.</p> <p>Zbrinjavanje sakupljenog otpada vrši ovlašteni dimnjačar sukladno pozitivnim propisima.</p> <p>Mjerenje koncentracije ugljičnog monoksida u prostoru obavlja se pomoću uređaja s digitalnim prikazom, a provodi se preventivno u svrhu sprječavanja otrovanja ugljičnim monoksidom.</p>			
7.	Obvezna izvanredna kontrola dimnjaka uključujući i peć s izdavanjem izvješća o ispitivanju (čl.20. Odluke)	kom	150,00 kn
<p>Izvanredna kontrola dimnovodnih objekata posebno obvezna je prije svake promjene uređaja za loženje ili promjene goriva, nakon svakog izvanrednog događaja koji može utjecati na tehnička svojstva dimnjaka ili izaziva sumnju u uporabljivost dimnjaka, o čemu je Korisnik usluge dužan obavijestiti ovlaštenog dimnjačara.</p> <p>Izvanredna kontrola vrši se i po zahtjevu nadležnih tijela: inspekcija pri MUP-u i komunalno redarstvo.</p> <p>Izvanredna kontrola uključuje najmanje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vizualni pregled, u kojeg je uključeno utvrđivanje položaja i veličine pukotina te drugih oštećenja bitnih za očuvanje tehničkih svojstva dimnjaka i uređaja za loženje,</li> <li>- tlačnu probu u slučaju sumnje,</li> <li>- usklađenost uređaja za loženje i dimnjaka</li> </ul> <p>Nalaz se izdaje po dimnjaku s pripadajućim ložištima i korisnicima. Nalaz se izdaje korisniku ili vlasniku dimnjaka u pisanom obliku, te po potrebi nadležnim institucijama sukladno pozitivnim propisima. Ovlašteni dimnjačar izvješća mora izraditi u elektroničkom ili pisanom obliku i trajno ih čuvati.</p> <p>Pregled se obavlja u skladu sa tehničkim propisom za dimnjake u građevinama (NN RH 3/07) prema propisanim normama HRN EN 1859:2003 i HRN EN 13216-1:2004 te ostale norme na koje te norme upućuju.</p>			

## DIMNJAČARSKI POSLOVI U INDUSTRIJSKO POSLOVNIM ZGRADAMA

1.	Obvezna redovita kontrola dimnovodnih objekata i uređaja za loženje (čl. 19. Odluke) sa izdavanjem izvješća o pregledu		
	- snage do 100 kW	kom	100,00 kn
	- snage od 101 do 250 kW	kom	200,00 kn
	- snage od 251 do 500 kW	kom	300,00 kn
	- snage od 501 do 1000 kW	kom	400,00 kn
	- snage preko 1000 kW	kom	600,00 kn
<p>Redovita kontrola/pregled uključuje najmanje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vizualni pregled, u kojeg je uključeno utvrđivanje položaja i veličine pukotina te drugih oštećenja bitnih za očuvanje tehničkih svojstva dimnjaka i uređaja za loženje,</li> <li>- tlačnu probu u slučaju sumnje,</li> <li>- usklađenost uređaja za loženje i dimnjaka</li> <li>- mjerenje izlazno-povratnih plinova kod uređaja za loženje na plinsko, tekuće i kruto gorivo.</li> <li>- pregled dimnjaka provodi se i prije prve uporabe uređaja za loženje, odnosno prije ponovne uporabe ako dimnjak nije bio u uporabi dulje od godinu dana.</li> </ul> <p>Nalaz se izdaje po dimnjaku s pripadajućim ložištima i korisnicima. Nalaz se izdaje korisniku ili vlasniku dimnjaka u pisanom obliku, te po potrebi nadležnim institucijama sukladno pozitivnim propisima. Ovlašteni dimnjačar izvješća mora izraditi u elektroničkom ili pisanom obliku i trajno ih čuvati.</p> <p>Pregled se obavlja u skladu sa tehničkim propisom za dimnjake u građevinama (NN RH 3/07).</p>			
2.	Čišćenje dimnjaka i vađenje čađe iz sabirnice dimnjaka koji se koristi u objektu (obračun po dimnjaku)		
	- promjera do 18 cm	m	15,00 kn
	- promjera od 18 do 25 cm	m	25,00 kn
	- promjera preko 25 cm	m	30,00 kn
<ul style="list-style-type: none"> <li>- pod čišćenjem dimnjaka podrazumijeva se upotreba osnovnog dimnjačarskog alata za uklanjanje nečistoća s dimnovodne cijevi sukladno pozitivnim propisima (obračun po dimnjaku)</li> <li>- pod vađenjem čađe podrazumijeva se čišćenje i vađenje nečistoća (čađe) iz sabirača dimnjaka. Zbrinjavanje sakupljenog otpada vrši korisnik usluge sukladno pozitivnim propisima.</li> </ul>			
3.	Mehaničko čišćenje naslaga smole u dimnjaku	h po dimnjačaru	90,00 kn
<p>Pod mehaničkim čišćenjem smatra se skidanje smole u namjenskim vitlom s elektromotorom za skidanje naslaga smole iz dimnjaka; nakon skidanja smole dimnjak se detaljno čisti, a nakupina čađe vadi se iz sabirača dimnjaka. Nakon izvršenog skidanja smole izdaje se potvrda o stanju dimnjaka i dozvola za loženje. Zbrinjavanje sakupljenog otpada vrši korisnik usluge sukladno pozitivnim propisima.</p>			
4.	Spaljivanje naslaga smole u dimnjaku	h po dimnjačaru	90,00 kn
<p>Smola u dimnjaku zapaljuje se plamenikom plinske boce, dok gori, dimnjak se kontrolira kroz cijelu vertikalu i održava se njegova prohodnost metalnom kuglom na lancu, nakon izgaranja dimnjak se detaljno čisti, a nakupina čađe vadi se iz sabirača dimnjaka. Nakon izvršenog skidanja smole izdaje se potvrda o stanju dimnjaka i dozvola za loženje.</p> <p>Kod dimnjaka koje nije moguće temeljito očistiti izvršiti će se spaljivanje čađe. Spaljivanje čađe obavlja se uz mjere opreza u skladu s propisima o zaštiti od požara na najpovoljnijem mjestu u dimnjaku. Spaljivanje čađe ne smije se obavljati za vrijeme jakog vjetrova i visokih temperatura zraka. O spaljivanju čađe ovlašteni dimnjačar dužan je obavijestiti JVP Labin i ostale korisnike zgrade. Zbrinjavanje sakupljenog otpada vrši korisnik usluge sukladno pozitivnim propisima.</p>			
5.	Pregled uređaja ili sustava za dovod zraka i odvod produkta izgaranja (dimnih plinova) s izdavanjem nalaza		
	- snage do 100 kW	kom	100,00 kn
	- snage od 101 do 250 kW	kom	200,00 kn
	- snage od 251 do 500 kW	kom	300,00 kn
	- snage od 501 do 1000 kW	kom	400,00 kn
	- snage preko 1000 kW	kom	600,00 kn
<p>Pod pregledom uređaja ili otvora za opskrbu zrakom za izgaranje i odvod dimnih plinova podrazumijeva se pregled sustava za dovod zraka za izgaranje i odvod plinova izgaranja plinskih ložišta vrste „C“ prema Tehničkom propisu za plinske instalacije HSUP – P 600 izdanje 2002. Pregledom se utvrđuje je li uređaj ili otvor za opskrbu zrakom za izgaranje i odvod dimnih plinova izveden sukladno uputi proizvođača ložišta, Tehničkom propisu za plinske</p>			

instalacije HSUP-P 600 i ostalim pozitivnim propisima. Pregledom se, putem uređaja za mjerenje dimnih plinova, utvrđuje i koncentracija kisika u uređaju ili otvoru za opskrbu zrakom za izgaranje.

Nalaz se izdaje po uređaju ili otvoru za opskrbu zrakom za izgaranje i odvodu dimnih plinova s pripadajućim ložištima i korisnicima. Nalaz se dostavlja korisniku ili vlasniku dimnjaka ili upravitelju zgrade u pisanom obliku, te po potrebi nadležnim institucijama sukladno pozitivnim propisima.

U slučaju neispravnosti uređaja ili sustava za dovod zraka i odvod produkta izgaranja, dimnjačar će uputiti korisnika na servisiranje uređaja/sustava putem ovlaštenog servisera, a u međuvremenu zabraniti korištenje uređaja/sustava. Nakon izvršenog servisiranja dimnjačar će ponovo obaviti pregled te se u tom slučaju usluga ne naplaćuje drugi put. Ovlašteni dimnjačar nalaze mora izraditi u elektroničkom ili pisanom obliku i trajno ih čuvati.

6.	Pregled i mehaničko čišćenje plamene strane uređaja za loženje i druga ložišta uključujući i priključne cijevi.		
	- snage do 58 kW	kom	150,00 kn
	- snage od 59 kW do 200 kW	kom	200,00 kn
	- snage od 201 kW do 400 kW	kom	350,00 kn
	- snage od 401 kW do 700 kW	kom	500,00 kn
	- snage od 701 kW do 1000 kW	kom	700,00 kn
	- snage od 1001 kW do 1500 kW	kom	1000,00 kn
	- snage preko 1500 kW	za 1 kW	1,00 kn

Pod pregledom priključka podrazumijeva se:

- vizualni pregled u kojeg je uključeno utvrđivanje pozicije i ispravnosti priključka i priključne dimovodne cijevi (cijev koja spaja ložište sa dimnjakom)

Pod mehaničkim čišćenjem podrazumijeva se:

- mehaničko čišćenje nečistoća iz ložišta upotrebom osnovnog dimnjačarskog alata i potrebnih kemijskih sredstava.

Pod čišćenjem priključne cijevi podrazumijeva se:

- uklanjanje nečistoća s priključka i iz priključne dimovodne cijevi.

Zbrinjavanje sakupljenog otpada vrši korisnik usluge sukladno pozitivnim propisima.

**NAPOMENA: Kemijsko čišćenje kotlova (plamene strane) cijena čišćenja se uvećava za 50% plus troškovi kemijskih sredstava.**

7.	Konzerviranje uređaja za loženje sa potrebnim sredstvima		
	- ložišta do 400 kW	kom	400,00 kn
	- ložišta preko 400 kW	kom	800,00 kn

Obavlja se na zahtjev korisnika nakon čišćenja ložišta, a obuhvaća nanošenje konzervansa na plameno-dimnu stranu kotla radi korozijske zaštite.

8.	Mjerenje koncentracije ugljičnog monoksida (CO) u prostoru	kom	40,00 kn
----	--	-----	----------

Mjerenje koncentracije ugljičnog monoksida u prostoru obavlja se pomoću uređaja s digitalnim prikazom, a provodi se preventivno u svrhu sprječavanja otrovanja ugljičnim monoksidom.

9.	Obvezna izvanredna kontrola dimnjaka i uređaja za loženje s izdavanjem izvješća o ispitivanju (čl.20. Odluke)	kom	600,00 kn
----	---	-----	-----------

Izvanredna kontrola dimovodnih objekata posebno obvezna je prije svake promjene uređaja za loženje ili promjene goriva, nakon svakog izvanrednog događaja koji može utjecati na tehnička svojstva dimnjaka ili izaziva sumnju u uporabljivost dimnjaka, o čemu je Korisnik usluge dužan obavijestiti ovlaštenog dimnjačara.

Izvanredna kontrola vrši se i po zahtjevu nadležnih tijela i komunalnog redarstva Općine Raša.

Izvanredna kontrola uključuje najmanje:

- vizualni pregled, u kojeg je uključeno utvrđivanje položaja i veličine pukotina te drugih oštećenja bitnih za očuvanje tehničkih svojstva dimnjaka i uređaja za loženje,
- tlačnu probu u slučaju sumnje,
- usklađenost uređaja za loženje i dimnjaka

Nalaz se izdaje po dimnjaku s pripadajućim ložištima i korisnicima. Nalaz se izdaje korisniku ili vlasniku dimnjaka u pisanom obliku, te po potrebi nadležnim institucijama sukladno pozitivnim propisima. Ovlašteni dimnjačar izvješća mora izraditi u elektroničkom ili pisanom obliku i trajno ih čuvati.

Pregled se obavlja u skladu sa tehničkim propisom za dimnjake u građevinama (NN RH 3/07) prema propisanim normama HRN EN 1859:2003 i HRN EN 13216-1:2004 te ostale norme na koje te norme upućuju.

## OSTALE DIMNJAČARSKE USLUGE

1.	Ispitivanje nepropusnosti dimnjaka mjernim instrumentom sa izdavanjem nalaza/zapisnika o izvršenom mjerjenju																											
	- obiteljska kuća (P+2)	kom	200,00 kn																									
	- stambene i stambeno-poslovne zgrade	kom	300,00 kn																									
	- poslovne zgrade/prostorije	kom	400,00 kn																									
<p>Ispitivanje nepropusnosti dimnjaka obavlja se instrumentom koji može izmjeriti nepropusnost dimnjaka i nepropusnost usporediti s niže navedenim dopuštenim stopama propuštanja sukladno normi HRN EN 1443. Instrument na kraju mjerjenja daje ocjenu zadovoljava li dimnjak ili ne.</p> <p>Izvanredna kontrola vrši se i po zahtjevu nadležnih tijela i komunalnog redarstva Općine Raša.</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Opis sistema</th> <th style="text-align: center;">Tip</th> <th style="text-align: center;">Ispitni tlak</th> <th style="text-align: center;">Dopuštena stopa propuštanja po m<sup>2</sup></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2" style="vertical-align: top;">Podtlačni dimnjak</td> <td style="text-align: center;">N1</td> <td style="text-align: center;">40 Pa</td> <td style="text-align: center;">7,20 m<sup>3</sup>/h</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">N2</td> <td style="text-align: center;">20 Pa</td> <td style="text-align: center;">10,80 m<sup>3</sup>/h</td> </tr> <tr> <td rowspan="2" style="vertical-align: top;">Predtlačni ispušni sistemi</td> <td style="text-align: center;">P1</td> <td style="text-align: center;">200 Pa</td> <td style="text-align: center;">0,36 l/min</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">P2</td> <td style="text-align: center;">200 Pa</td> <td style="text-align: center;">7,20 l/min</td> </tr> <tr> <td rowspan="2" style="vertical-align: top;">Visokotlačni ispušni sistemi</td> <td style="text-align: center;">H1</td> <td style="text-align: center;">5000 Pa</td> <td style="text-align: center;">0,36 l/min</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">H2</td> <td style="text-align: center;">5000 Pa</td> <td style="text-align: center;">7,20 l/min</td> </tr> </tbody> </table>				Opis sistema	Tip	Ispitni tlak	Dopuštena stopa propuštanja po m <sup>2</sup>	Podtlačni dimnjak	N1	40 Pa	7,20 m <sup>3</sup> /h	N2	20 Pa	10,80 m <sup>3</sup> /h	Predtlačni ispušni sistemi	P1	200 Pa	0,36 l/min	P2	200 Pa	7,20 l/min	Visokotlačni ispušni sistemi	H1	5000 Pa	0,36 l/min	H2	5000 Pa	7,20 l/min
Opis sistema	Tip	Ispitni tlak	Dopuštena stopa propuštanja po m <sup>2</sup>																									
Podtlačni dimnjak	N1	40 Pa	7,20 m <sup>3</sup> /h																									
	N2	20 Pa	10,80 m <sup>3</sup> /h																									
Predtlačni ispušni sistemi	P1	200 Pa	0,36 l/min																									
	P2	200 Pa	7,20 l/min																									
Visokotlačni ispušni sistemi	H1	5000 Pa	0,36 l/min																									
	H2	5000 Pa	7,20 l/min																									
2.	Ispitivanje nepropusnosti dimnjaka dimnim patronama izdavanjem nalaza/zapisnika o izvršenom mjerjenju																											
	- obiteljska kuća (P+2)	kom	150,00 kn																									
	- stambene i stambeno-poslovne zgrade	kom	250,00 kn																									
	- poslovne zgrade/prostorije	kom	350,00 kn																									
<p>Ispitivanje nepropusnosti dimnjaka obavlja se namjenskim dimnim patronama kod kojih se vizualno može utvrditi prodor dima kroz pukotinu na zidu dimnjaka te osjetom specifičnog mirisa dima. Izvješće se dostavlja korisniku ili vlasniku dimnjaka ili upravitelju zgrade u pisanom obliku, te po potrebi nadležnim institucijama sukladno pozitivnim propisima.</p>																												
3.	Vizualni pregled unutrašnjosti dimnovodnog ili ventilacijskog kanala specijalnom kamerom s izdavanjem nalaza/zapisnika o izvršenom snimanju																											
	- obiteljska kuća (P+2)	kom	200,00 kn																									
	- stambene i stambeno-poslovne zgrade	kom	300,00 kn																									
	- poslovne zgrade/prostorije	kom	400,00 kn																									
<p>Vizualni pregled dimnjaka specijalnom kamerom obavlja se namjenskom kamerom za snimanje dimnjaka s ciljem utvrđivanja čitavosti dimnovodne cijevi i utvrđivanja točne pozicije oštećenja. Nalaz se izdaje po dimnjaku. Nalaz sa snimkom dimnjaka se dostavlja korisniku ili vlasniku dimnjaka ili upravitelju zgrade u pisanom obliku, te po potrebi nadležnim institucijama sukladno pozitivnim propisima. Ovlašteni dimnjačar nalaze mora izraditi u elektroničkom ili pisanom obliku i trajno ih čuvati. Snimku dimnjaka ovlašteni dimnjačar mora trajno čuvati.</p>																												

U cijene nije uračunat PDV.

Račun mora sadržavati sve zakonom propisane elemente, uz obveznu specifikaciju stavki za sve odrađene poslove prema ovom cjeniku.

DIMO-PROMET D.O.O.  
Direktor  
Mensur Bajrektarević