

OPĆINA VUKA, zastupana po Općinskom načelniku Damiru Maričiću, OIB: 70217703378, kao davatelj koncesije, s jedne strane

i

VATRO-DIM j.d.o.o. zastupan po Direktoru Ivanu Singeru, OIB: 37322363244, kao koncesionar, s druge strane

zaključuju

UGOVOR O KONCESIJI

za obavljanje komunalne djelatnosti obavljanja dimnjačarskih poslova

Članak 1.

Općina Vuka (u daljnjem tekstu: davatelj koncesije) daje koncesiju za obavljanje komunalne djelatnosti dimnjačarskih poslova za područje općine Vuka (naselja Vuka, Hrastovac i Lipovac Hrastinski) tvrtki VATRO-DIM j.d.o.o., Planina 365, Draž, OIB: 37322363244 (u daljnjem tekstu: koncesionar).

Komunalna djelatnost obavljanja dimnjačarskih usluga podrazumijeva obvezu čišćenja i kontrole dimovodnih objekata i uređaja za loženje sukladno ponudi, dokumentaciji za nadmetanje i odluci o obavljanju dimnjačarskih poslova na području Općine Vuka.

Koncesija se daje na temelju Odluke Općinskog vijeća Općine Vuka o odabiru najpovoljnije ponude za davanje koncesije, KLASA: 363-02/21-03/1, URBROJ: 2158/06-02-21-8 od 25. listopada 2021. godine.

Članak 2.

Koncesija iz članka 1. ovog ugovora daje se na rok od 5 (pet) godina.

Rok iz stavka 1. ove točke započinje teći danom potpisa ugovora o koncesiji između davatelja koncesije i koncesionara, a ističe posljednjeg dana, mjeseca i godine koji po svojem broju odgovara danu kada je potpisan ugovor o davanju koncesije.

Članak 3.

Koncesionar za koncesiju plaća naknadu u iznosu od 2.011,00 kuna (slovima: dvijetisućijedanaest kuna) za jednu godinu korištenja koncesije odnosno 10.055,00 kuna (slovima: desetstisućaipedesetipetkuna) za petogodišnje korištenje koncesije.

Odabrani najpovoljniji ponuditelj dužan je za prvu godinu koncesije, u roku od 10 dana od primitka poziva na zaključivanje ugovora, uplatiti ponuđeni iznos godišnje naknade za koncesiju te s dokazom o uplaćenom iznosu pristupiti potpisivanju ugovora o koncesiji.

Ako odabrani najpovoljniji ponuditelj ne dostavi zadužnicu, prije zaključivanja ugovora o koncesiji, ne uplati ponuđeni iznos godišnje naknade za prvu godinu koncesije, odnosno ne pristupi potpisivanju ugovora o koncesiji, a svoj izostanak ne opravda u roku od 10 dana od primitka poziva, smatrat će se da je odustao od koncesije.

Godišnje naknade za koncesiju za preostale godine trajanja koncesije, koncesionar je dužan uplaćivati tako da godišnju naknadu uplati najkasnije u roku od 3 mjeseca od dana nakon početka tekuće godine koncesije.

Koncesionar nema pravo povrata uplaćene godišnje naknade za koncesiju ako mu koncesija prestane prije isteka godine za koju je naknada plaćena.

Članak 4.

Rokovi plaćanja naknade za koncesiju iz članka 3. ovog Ugovora smatraju se bitnim uvjetom ugovora te davatelj koncesije zadržava pravo da u slučaju nepoštivanja istih jednostrano raskine ovaj Ugovor uz pravo potraživanja naknade štete koja bi uslijed toga nastala davatelju koncesije.

Članak 5.

Koncesija se daje uz cijenu usluga prema Cjeniku usluga koji se nalazi u prilogu ugovora i čini njegov sastavni dio. Cjenik usluga je identičan ponudi.

Cijenu usluge izravno plaća korisnik usluge na osnovi ispostavljenog računa od strane koncesionara, koji mora sadržavati popis izvršenih usluga.

Koncesionar će za pružanje usluga voditi evidenciju domaćinstava sa brojem članova svakog domaćinstava te vršiti obračun i sam naplaćivati od korisnika usluge i za istu mu izdati račun.

Članak 6.

U slučaju izmjene vrste usluge, cijena će se utvrditi aneksom ugovora o koncesiji. Koncesionar je dužan postupati sukladno važećem Zakonu o komunalnom gospodarstvu.

Članak 7.

Koncesionar se obavezuje komunalnu djelatnost za koju mu je dana koncesija obavljati trajno i kvalitetno, prema propisima, pravilima struke, sukladno Dokumentaciji za nadmetanje te ne može uskratiti izvršavanje usluge ni pod kojim uvjetima.

Ukoliko se steknu neočekivani uvjeti uslijed kojih bi izvršenje usluge predstavljalo znatno opterećenje za koncesionara, isti je zbog hitnosti dužan pružiti uslugu, a eventualna potraživanja s osnove otežanih uvjeta pružanja usluge sporazumno razriješiti s davateljem koncesije.

Članak 8.

Davatelj koncesije ima pravo nadzirati način obavljanja komunalnih usluga za koje je dana koncesija, te koncesionara upozoravati na uočene nedostatke i tražiti da usluge budu izvršene sukladno odredbama ovog Ugovora.

Članak 9.

Koncesionar ima pravo pozvati davatelja koncesije da mu u primjerenom roku omogući obavljanje komunalnih usluga na komunalnim objektima navedenim u članku I. ovog Ugovora, te da otkloni u primjerenom roku eventualne nedostatke koji bi bili zapreka obavljanja komunalnih usluga.

Članak 10.

Koncesija prestaje:

1. ispunjenjem zakonskih uvjeta,
2. raskidom ugovora o koncesiji zbog javnog interesa,
3. sporazumnim raskidom ugovora o koncesiji,
4. jednostranim raskidom ugovora o koncesiji,
5. pravomoćnošću sudske odluke kojom se ugovor o koncesiji utvrđuje ništetnim ili se poništava.

Članak 11.

Davatelj koncesije može jednostrano raskinuti ugovor o koncesiji u sljedećim slučajevima:

1. ako koncesionar nije platio naknadu za koncesiju više od dva puta uzastopno ili općenito neuredno plaća naknadu za koncesiju,
2. ako koncesionar ne pruža javne usluge prema pravilima struke,
3. ako koncesionar ne provodi mjere i radnje nužne radi zaštite općeg, odnosno javnog dobra, te radi zaštite prirode i kulturnih dobara,
4. ako je koncesionar dao netočne podatke odlučujuće za ocjenu njegove sposobnosti prilikom odabira najpovoljnijeg ponuditelja za davanje koncesije,
5. ako koncesionar svojom krivnjom ne započne s izvršavanjem ugovora o koncesiji u ugovorenom roku,
6. ako koncesionar obavlja i druge radnje ili propušta obaviti dužne radnje koje su u suprotnosti s ugovorom o koncesiji,
7. ako je koncesionar prenio na treću osobu svoja prava iz ugovora o koncesiji bez prethodnog odobrenja davatelja koncesije,
8. u drugim slučajevima u skladu s odredbama ugovora o koncesiji i općim odredbama obveznog prava.

Članak 12.

Prije jednostranog raskida ugovora o koncesiji davatelj koncesije mora prethodno pisanim putem upozoriti koncesionara o takvoj svojoj namjeri te mu odrediti primjereni rok za otklanjanje razloga za raskid ugovora o koncesiji i za izjašnjavanje o tim razlozima.

Ako koncesionar ne otkloni razloge za raskid ugovora o koncesiji u roku iz prethodnog stavka ovog članka davatelj koncesije raskinut će ugovor o koncesiji.

U slučaju jednostranog raskida ugovora o koncesiji od strane davatelja koncesije, davatelj koncesije ima pravo na naknadu štete koju mu je prouzročio koncesionar u skladu s općim odredbama obveznog prava. Prihod od naplate štete uzrokovanih radnjama koncesionara iz prethodnog članka ovog Ugovora, pripada Proračunu Općine Vuka.

Članak 13.

Koncesionar može jednostrano raskinuti ugovor o koncesiji u skladu s općim odredbama obveznog prava.

Članak 14.

U roku od 10 dana od potpisa ovog Ugovora koncesionar davatelju koncesije dostavlja jamstvo za uredno ispunjenje ugovora u obliku bjanko zadužnice u korist Proračuna Općine Vuka ispunjene na iznos od 10.000,00 kuna, a koja će se naplatiti u slučaju povrede ugovornih odnosa od strane koncesionara.

Davatelj koncesije dužan je instrument iz prethodnog stavka ovog članka pohraniti na prikladnom mjestu i čuvati za vrijeme trajanja ugovora o koncesiji u skladu sa Zakonom. Po isteku ugovora, neiskorištena bjanko zadužnica vraća se koncesionaru.

Članak 15.

Ovaj Ugovor sačinjen je u četiri (4) primjerka od čega svaka ugovorna stranka zadržava za svoje potrebe po dva (2) primjerak.

KLASA: 363-02/21-03/1
URBROJ: 2158/06-03-21-13
Vuka, 30. studenog 2021. godine

KONCESIONAR
VATRO-DIM j.d.o.o.
Ivan Singer, Direktor

DAVATELJ KONCESIJE
Općina Vuka
Damir Maričić, općinski načelnik



VATRO-DIM j.d.o.o.
za dimnjačarske usluge, Draž
OIB: 37322363244



U svim jedinичnim cijenama redovnih dimnjačarskih usluga, a prema zadanim rokovima, uključeni su i troškovi:

(Odluka o obavljanju dimnjačarskih poslova na području Općine Vuka)

1. izvršenja usluge, izdavanja obavijesti i opomena;
2. izrade godišnjeg plana kontrole i čišćenja dimnjaka i ložišta;
3. vođenja evidencije o kontroli i čišćenju dimnovodnih objekata i uređaja za loženje;
4. izrade kartoteke dimnjaka.

Na opravani pisani prigovor korisnika usluge, na izvršenu dimnjačarsku uslugu, ovlaštteni dimnjačar se mora odazvati u roku od 24h od trenutka primitka prigovora te uslugu izvršiti prema dogovoru s korisnikom, a bez naplate naknade.

Redni broj	Dimnjačarski poslovi u obiteljskim kućama do P+2 kata	Naziv	Jedinica mjere	Jedinična cijena (km)	PDV	Cijena s PDV-om
1.						
1.1.	Obvezna redovita kontrola dimnjaka s izdavanjem izvješća o pregledu Redovita kontrola/pregled uključuje najmanje: vizualni pregled, u kojeg je uključeno utvrđivanje položaja i veličine pukotina te drugih oštećenja bitnih za očuvanje tehničkih svojstava dimnjaka i uređaja za loženje, tlačnu probu u slučaju sumnje, usklađenost uređaja za loženje i dimnjaka, mjerenje izlazno-povratnih plinova kod uređaja na plinsko gorivo. 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 s tehničkim propisom za dimnjake u građevinama (NN RH 3/07).		kom	45,00	—	45,00
1.2.	Čišćenje dimnjaka i vadenje čađe iz sabirnice dimnjaka u obiteljskoj kući (P+2) *pod čišćenjem dimnjaka podrazumijeva se upotreba osnovnog dimnjačarskog alata za uklanjanje nečistoća s dimnovodne cijevi sukladno pozitivnim propisima (obratun po dimnjaku) *pod vadenjem čađe podrazumijeva se čišćenje i vadenje nečistoća (čađe) iz sabiraka dimnjaka. Zbrinjavanje skupljenog otpada vrši ovlaštteni dimnjačar sukladno pozitivnim propisima.		kom	45,00	—	45,00
1.3.	Pregled i čišćenje priključka na dimnjaku s evidentiranjem uređaja za loženje *pod pregledom priključka podrazumijeva se vizualni pregled u kojeg je uključeno utvrđivanje pozicije i ispravnosti priključka i priključne dimnovodne cijevi (cijev koja spaja ložište sa dimnjakom) *pod čišćenjem priključka podrazumijeva se uklanjanje nečistoća s priključka i iz priključne dimnovodne cijevi. Zbrinjavanje sakupljenog otpada vrši ovlaštteni dimnjačar sukladno pozitivnim propisima.		kom	25,00	—	25,00
1.4.	Spaljivanje nastaga smole u dimnjaku. 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 vradi se iz sabiraka dimnjaka. Nakon izvršenog skladištanja smole izdaje se potvrda o stanju dimnjaka i dozvola za loženje.		h po dimnjačaru	75,00	—	75,00

1.5.	<p>Pregled uređaja ili sustava za dovod zraka i odvod produkta izgaranja (dimnih plinova) s izdavanjem nalaza - obračun po ložištu 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 - P600 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. Nalaz se izdaje po uređaju ili otvoru za opskrbu zrakom za izgaranje i odvodu dimnih plinova s pripadajućim ložištinama i korisnicima. Nalaz se izdaje korisniku ili vlasniku dimnjaka u pisanom obliku te po potrebi nadležnim institucijama sukladno pozitivnim propisima. U slučaju nespravnosti uređaja ili sustava za dovod zraka i odvod produkta izgaranja, dimnjačar će uputiti korisnika na servisiranje uređaja/sustava putem ovlaštenog servisa, 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>	kom	300,00	-	300,00
1.6.	<p>Mehaničko čišćenje pojedinačnih ložišta i ložišta za centralno grijanje uključujući mjerenje koncentracije ugljičnog monoksida (CO) u prostoru 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.</p>	<p>snage do 10 kW kom snage od 11 do 20 kW kom snage preko 21 kW kom</p>	<p>20,00 30,00 40,00</p>	-	<p>20,00 30,00 40,00</p>
1.7.	<p>Obezna izvanredna kontrola dimnjaka i peći sa izdavanjem izvješća o ispitivanju Izvanredna kontrola dimnovodnih objekata obvezna je svake promjene uređaja za loženje ili promjene goriva, nakon svakog izvanrednog događaja koji može utjecati na tehnika 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 - komunalno redarstvo. Izvanredna kontrola uključuje najmanje: vizualni pregled, u kojeg je uključeno utvrđivanje položaja i veličine pukotina te drugih oštećenja bitnih za očuvanje tehničkih svojstava dimnjaka i uređaja za loženje, tlačnu probu u slučaju sumnje, usklađenost uređaja za loženje i dimnjaka. Nalaz se izdaje po dimnjaku s pripadajućim ložištinama 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 s 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>	kom	80,00	-	80,00
2.	<p>Dimnjačarski poslovi u višestambenim i stambeno-poslovnim zgradama</p>				

2.1.	<p>Obvezna redovita kontrola dimnjaka s izdavanjem izvješća o pregledu Redovita kontrola/pregled uključuje najmanje: vizualni pregled, u kojeg je uključeno uvrđivanje položaja i veličine pukotina te drugih oštećenja bitnih za očuvanje tehničkih svojstava dimnjaka i uređaja za loženje, tlačnu probu u slučaju sumnje, usklađenosti 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 ložišta 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).</p>	kom	45,00	-	45,00
2.2.	<p>Čišćenje dimnjaka i vađenje čađe iz sabirnice dimnjaka koji se koristi u zgradi (obračun po dimnjaku) 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 dimnjačar sukladno pozitivnim propisima.</p>	kom	45,00	-	45,00
2.3.	<p>Spajivanje nastaja smole u dimnjaku 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 sabiraca dimnjaka. Nakon izvršenog skidanja smole izdaje se potvrda o stanju dimnjaka i dozvola za loženje.</p> <p>nalaza 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 - P600 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. Nalaz se izdaje po uređaju ili otvoru za opskrbu zrakom za izgaranje i odvodu dimnih plinova s pripadajućim ložišta 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 servisa, a u međuvremenu zabraniti korištenje uređaja/sustava. Nakon izvršenog servisiranja dimnjačar će ponovo obaviti pregled te se u tom slučaju usluga</p>	h po dimnjačaru	75,00	-	75,00
2.4.	<p>Čišćenje ložišta uključujući čišćenje priključne cijevi od peti do dimnovodne cijevi uključujući i mjerenje koncentracije ugljičnog monoksida (CO) u prostoru Obuhvaća mehaničko čišćenje nečistoća iz ložišta i priključne cijevi 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.</p>	kom	300,00	-	300,00
2.5.	<p>Čišćenje ložišta uključujući čišćenje priključne cijevi od peti do dimnovodne cijevi uključujući i mjerenje koncentracije ugljičnog monoksida (CO) u prostoru Obuhvaća mehaničko čišćenje nečistoća iz ložišta i priključne cijevi 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.</p>	kom kom	30,00 40,00	-	30,00 40,00

2.6.	<p>Obvezna izvanredna kontrola dimnjaka uključujući i peć s izdavanjem izvješća o ispitivanju Izvanredna kontrola dimnovodnih objekata 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 pouzdanost dimnjaka, o čemu je Korisnik usluge dužan obavijestiti ovlaštenog dimnjačara. Izvanredna kontrola vrši se i po zahtjevu nadežnih tijela - komunalno redarstvo. Izvanredna kontrola uključuje najmanje: vizualni pregled, u kojeg je uključeno utvrđivanje položaja i veličine pukotina te drugih oštećenja bitnih za obnavljanje tehničkih svojstava 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 13216-1:2001 te ostale norme na koje te norme upućuju.</p>	kom	80,00	-	80,00
3.	<p>Dimnjačarski poslovi u poslovnim zgradama</p> <p>Obvezna redovita kontrola dimnovodnih objekata i uređaja za loženje sa izdavanjem izvješća o pregledu Redovita kontrola/pregled uključuje najmanje: vizualni pregled, u kojeg je uključeno utvrđivanje položaja i veličine pukotina te drugih oštećenja bitnih za obnavljanje tehničkih svojstava dimnjaka i uređaja za loženje, tlačnu probu u slučaju sumnje, usklađenost uređaja za loženje i dimnjaka, mjerenje izlazno-povratnih plinova kod uređaja za loženje na plinsko, tekuće i kruto gorivo, 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).</p>	kom	100,00	-	100,00
3.1.	<p>snage do 100 kW</p> <p>snage od 101 do 250 kW</p> <p>snage od 251 do 500 kW</p> <p>snage od 501 do 1000 kW</p> <p>snage preko 1000 kW</p>	kom kom kom kom kom	100,00 120,00 150,00 180,00 120,00	-	100,00 120,00 150,00 180,00 120,00
3.2.	<p>Čišćenje dimnjaka i vadenje čađe iz sabirnice dimnjaka koji se koristi u zgradi (obrakun po dimnjaku) Pod čišćenjem dimnjaka podrazumijeva se upotreba osnovnog dimnjačarskog alata za uklanjanje nečistoća s dimnovodne cijevi sukladno pozitivnim propisima (obrakun po dimnjaku). Pod vadenjem čađe podrazumijeva se čišćenje i vadenje nečistoća (čađe) iz sabiraca dimnjaka. Zbrinjavanje sakupljenog otpada vrši korisnik usluge sukladno pozitivnim propisima.</p>	m	12,00	-	12,00
3.3.	<p>Spaljivanje nastaga smole u dimnjaku 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 vradi se iz sabiraca dimnjaka. Nakon izvršenog skidanja smole izdaje se potvrda o stanju dimnjaka i dozvola za loženje.</p>	m	14,00	-	14,00
	<p>promjera do 18 cm</p> <p>promjera od 18 do 25 cm</p> <p>promjera preko 25 cm</p>	m m m	12,00 14,00 16,00	-	12,00 14,00 16,00
		h	100,00	-	100,00

3.4.	<p>Nalaza 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 - P600 izdanje 2002. Pregledom se utvrđuje je li uređaj ili otvor za opskrbu zrakom za izgaranje i odvod dimnih plinova izveden sukladno uputi proizvođača putem uređaja za njezinje 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 servisa, a u međuvremenu zabraniti korištenje uređaja/sustava. Nakon izvršenog servisiranja dimnjačar će ponovo obaviti pregled te se u tom slučaju uslugu</p>	snage do 100 kW	kom	300,00	—	300,00	
		snage od 101 do 250 kW	kom	300,00	—	300,00	
		snage od 251 do 500 kW	kom	320,00	—	300,00	
		snage od 501 do 1000 kW	kom	350,00	—	320,00	
		snage preko 1000 kW	kom	350,00	—	350,00	
3.5.	<p>Pregled i čišćenje plamene strane uređaja za loženje i druga ložišta uključujući i priključne cijevi 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.</p>	snage do 58 kW	kom	70,00	—	70,00	
		snage od 59 kW do 200 kW	kom	90,00	—	90,00	
		snage od 201 kW do 400 kW	kom	150,00	—	100,00	
		snage od 401 kW do 700 kW	kom	220,00	—	150,00	
		snage od 701 kW do 1000 kW	kom	250,00	—	220,00	
		snage od 1001 kW do 1500 kW	kom	280,00	—	250,00	
		snage preko 1500 kW	za 1 kW	2,00	—	280,00	
		ložišta, a obuhvaća nanošenje konzervansa na plameno-dimnu stranu kotla radi korozijske zaštite					2,00
		ložišta do 400 kW	kom	120,00	—	120,00	
		ložišta preko 400 kW	kom	150,00	—	150,00	
3.7.	<p>Mjerenje koncentracije ugljičnog monoksida (CO) u prostoru Mjerenje koncentracije ugljičnog monoksida u prostoru obavlja se pomoću uređaja s digitalnim prikazom, a provodi se preventivno u svrhu sprječavanja otrovanja ugljičnim monoksidom</p>	ložišta do 400 kW	kom	80,00	—	80,00	
		ložišta preko 400 kW	kom	—	—	80,00	

3.8	<p>Obvezna izvanredna kontrola dimnjaka i uređaja za loženje s izdavanjem izvješća o ispitivanju</p> <p>Izvanredna kontrola dimnovodnih objekata obvezna je prije svake promjene uređaja za loženje ili promjene goriva, nakon svakog izvanrednog događaja koji može utjecati na tehnička svojstva dimnjaka ili izdava sumnju u uporabljivost dimnjaka, o čemu je Korisnik usluge dužan obavijestiti ovlaštenog dimnjačara. Izvanredna kontrola vrši se i po zahtjevu komunalnog redarstva. Izvanredna kontrola uključuje najmanje vizualni pregled u kojeg je uključeno utvrđivanje položaja i veličine pukotina te drugih oštećenja bitnih za očuvanje tehničkih svojstava 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 posebnim 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.</p>	kom	140,00	-	140,00
4.	Redovno čišćenje peći				
4.1.	Ostale dimnjačarske usluge				
	čišćenje malih sobnih peći	kom	20,00	-	20,00
	čišćenje štednjaka za kuhanje i pripremu hrane	kom	80,00	-	80,00
	čišćenje trajnozarne peći	kom	20,00	-	20,00
	čišćenje pušnica pekarskih peći	kom	60,00	-	60,00
	čišćenje tunel peći za pizzu u ugostiteljskim objektima	kom	80,00	-	80,00
	SVETKUPNO		€5.539,00	-	€5.539,00

u Draž dana 24.09. 2021. godine

VATRO-DIM J.d.o.o.
za dimnjačarske usluge, Draž
OIB: 37322363244

Ponuditelj

IANA SINGER, DIREKTOR

Ovlaštena osoba za zastupanje ponuditelja*

*upisati ime, prezime i funkciju ovlaštene osobe za zastupanje ponuditelja

