

Održavanje

Održavanje se sastoji od: pregleda, servisiranja i popravka plinske instalacije. Navedene mjere omogućuju Vam:

- **Sigurnost pri uporabi plina**
- **Pravovremeno uočavanje promjena na plinskoj instalaciji**
- **Djelotvoran doprinos zaštiti okoliša, jer se servisiranjem plinskih aparata osigurava manja potrošnja prirodnog plina i niska emisija štetnih plinova**
- **Racionalno trošenje plina u svakodnevnoj uporabi, energetski učinkovitim pristupom korištenja uređaja u svakodnevnoj uporabi**

Optimiziranje potrošnje prirodnog plina očituje se na oznavanju primjene pojedinog aparata i načina korištenja njegove funkcije u upotrebi. Korištenje plinskih aparata ima široku primjenu od pripreme hrane, sanitarne tople vode te grijanje prostora bilo direktno ili kao uređaji za zagrijavanje medija za grijanje.

Samo ovlaštene osobe (registrirani i stručno osposobljeni inoinstalateri, serviseri i područni dimnjačari) smiju izvoditi radove na plinskoj instalaciji, prema valjanoj projektnoj dokumentaciji. Ako ste u nedoumici kontaktirajte Plin Konjščina d.o.o. na tel: **049/226-426** ili pošaljite mail na info@plin-konjščina.hr. Na plinskoj instalaciji nije dopušteno obavljati radove po principu „sam svoj majstor“ jer time ugrožavate Vašu i gurnost ukućana te **smanjujete energetska svojstva pojedinih dijelova plinske instalacije!**

ODSJETNIK NA ROKOVE REDOVITIH PREGLEDA DIJELOVA PLINSKIH INSTALACIJA I IZVRŠITELJE

ROKOVI ZA ISPITIVANJE		IZVRŠITELJ		
		P.K.	S	D
PLINSKA INSTALACIJA	Stambene građevine i prostori (jednom u 10 god.u obavezi Plin Konjščina d.o.o.)	X		
	Poslovne građevine i prostori (jednom u 5 god. U obvezi korisnika i Plin Konjščina d.o.o.)	X		
	Kotlovnice iznad 1000 kW (godišnje u obvezi korisnika) Kotlovnice od 100 kW-1000Kw (jedanput u dvije godine)	X		
PLINSKI APARATI	Pregled i servisiranje plinskih aparata (preporuka godišnje u obvezi korisnika po uputi proizvođača)		X	
DIMNJACI	Kontrola(2-4 puta godišnje) Čišćenje -godišnje			X

P.K. (Plin Konjščina d.o.o.)-Vaš operator distribucijskog sustava; **S**-serviser; **D**-dimnjačar

Godišnja kontrolna lista

Jednom godišnje provjerite plinsku instalaciju. Pitanja su jednostavna i na njih treba odgovarati sa DA ili NE.

Ispravna i sigurna plinska instalacija je i energetski učinkovita.

Je li glavni zapor na kućnom priključku ili zapor ispred plinomjera u funkciji i lako dostupan?	DA NE
Jesu li plinski cjevovodi bez pojave korozije, posebno na mjestima kroz zidove kao i vlažne prostorije koje se ne prozračuju?	DA NE
Jesu li svi plinski cjevovodi dobro pričvršćeni metalnim obujmicama i nije li na njih nešto obješeno?	DA NE
Jesu li otvori za prozračivanje kod plinskih aparata ugrađenih u ormare otvoreni, nezaklonjeni i čisti?	DA NE
Jeste li se savjetovali s ovlaštenom osobom o mogućnosti dovoda dovoljnih količina zraka za izgaranje kroz zazore (fuge) prilikom postavljanja novih ili brtvljenja postojećih vrata i prozora? Povećanjem energetske uštede povećavate i sigurnost korištenja plinske instalacije.	DA NE
Jeste li se savjetovali s ovlaštenom osobom prilikom postavljanja nove kuhinjske nape ili novog ventilatora?	DA NE
Jesu li savitljive cijevi do plinskih aparata dovoljno udaljene od otvorenog plamena ili pećnice, te jesu li nategnute, neprignječene i nepresavijene?	DA NE
Jesu li otvori za dovod zraka za izgaranje na zidovima ili vratima prostorije u kojoj se nalazi plinski aparat otvoreni i čisti?	DA NE
Gori li vidljivi plamen na plinskom aparatu stalno oštro plavkastom bojom ?	DA NE
Jesu li plinski aparati bez oštećenja i pojave korozije, a pri uključivanju u rad ne nastaju li poteškoće paljenja ili nekakvi neuobičajeni mirisi?	DA NE

Ukoliko su svi vaši odgovori **DA**: Vaša instalacija je ispravna, (Vi štedite energiju), a ukoliko ste negdje zaokružili **NE** uočeni nedostatak uklonite, pozivom vodoinstalatera, serviser, područnog dimnjačara ili nazovite

Plin Konjščina d.o.o.

tel: 049/226-426; 049/375-095



PLIN KONJŠČINA d.o.o.

49282 Konjščina, Bistrička cesta 1
Tel./fax.: 049/226-426

PRIRODNI PLIN

siguran pri uporabi i energetski učinkovit

Prikaz kroz učinkovito i na siguran način korištenje prirodnog plina nas navodi da u svakoj prilici i našoj svakodnevnoj aktivnosti pristupamo na odgovoran i prihvatljiv način korištenju energije kako bi time smanjili trošak energije i povećali učinkovitost postojećeg plinskog sustava, nemjerenog i mjerenog dijela plinske kućne instalacije, ali ne na štetu komfora i potrebnog nivoa uporabljivosti.

2021.

Prirodni plin – siguran pri uporabi

Plin Konjščina d.o.o. kao ODS i opskrbljivač prirodnim plinom as podsjeća, a nove korisnike upućuje na osnovna pravila racionalne uporabe prirodnog plina. Prirodni plin zbog svojih karakteristika, kao energent zauzima soko mjesto na ljestvici potrošnje energije u svijetu. Sigurna i racionalna uporaba ostvaruje se pravilnim korištenjem, stalnom edukacijom i redovitom kontrolom plinske instalacije. Plinska instalacija od glavnog zapora na građevini do ispusta dimnjaka (izuzev obračunskog mjernog mjesta), uključujući i plinske aparate u Vašem je vlasništvu i isključivo u Vašoj odgovornosti. Plin Konjščina d.o.o. kao ODS (korisnik) građevine, građevinskih dijelova i prostora prema Zakonu o zaštiti od požara (92/10) dužan je održavati plinsku instalaciju u ispravnom stanju.

Podsjećamo Vas na poštivanje osnovnih pravila:

- ✓ Redoviti pregled plinskog aparata povjerite ovlaštenom serviseru
- ✓ U slučaju kvara plinskog aparata ili oštećenja cijevne instalacije zatražite pomoć ovlaštenog serviseru ili plinoinstalatera
- ✓ Jednom godišnje sami provjerite Vašu plinsku instalaciju pomoću kontrolne liste
- ✓ Obavezno prijavite naknadnu ugradnju plinskog aparata i/ili preinake cijevne instalacije vašem ODS-u **Plin Konjščina d.o.o.**
- ✓ Omogućite nesmetan pristup plinskoj instalaciji i obračunskom mjernom mjestu operateru distribucijskog sustava

Sigurnost plina u kući i pred kućom

Plinovodom (1) i kućnim priključkom (2) dovodimo plin do vašeg objekta i redovito kontroliramo njihovu ispravnost i nepropusnost. Na trasi kućnog priključka nije dopušteno voditi iskope, gradnju objekata, kao ni sadnju raslinja.

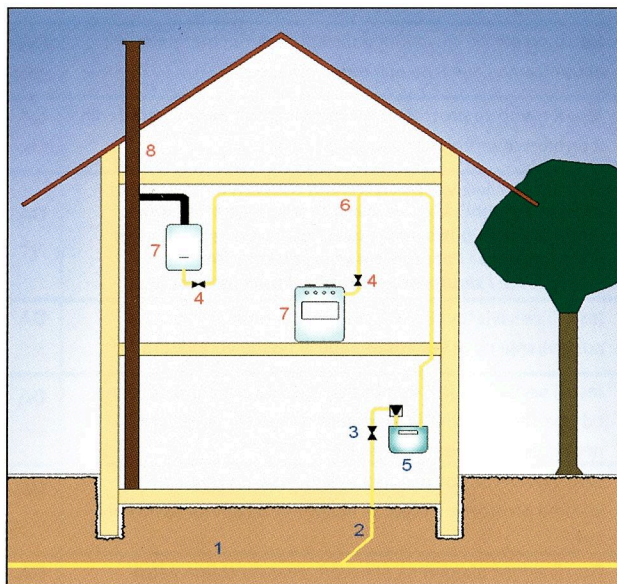
Glavni zapor (3) na kućnom priključku nalazi se u fasadnom ili podzemnom ormariću ili objektu iza uvodnog cjevovoda.

Rotorni zapori (4) se nalaze ispred plinomjera i svakog plinskog aparata. U slučaju dužeg izbjivanja iz stana potrebno je zatvoriti rotor plina na zaporu ispred plinomjera. Nakon ponovnog stvaranja zapora ispred plinomjera, potrebno je zatvoriti

zapore ispred svih plinskih aparata i pričekati desetak minuta da bi se aktivirao regulator i time pustio plin do aparata. Svim zaporima uvijek osigurajte slobodan pristup.

Plinomjer (5) mora uvijek biti pristupačan za očitavanje te eventualnu zamjenu. Brigu o zamjeni i umjeravanju vodi **Plin Konjščina d.o.o.** U slučaju da na plinomjeru nastane kvar (lupanje, blokada brojačnika) odmah nas obavijestite na tel: **049/226-426**.

Unutarnji cjevovodi (6) moraju uvijek biti učvršćeni metalnim obujmicama i ne smiju biti oslonac drugim instalacijama niti se na njih smije bilo što vješati. Također moraju biti odgovarajuće zaštićeni protiv korozije. Oličite ih po potrebi.



Plinski aparati (7) trebaju zrak za izgaranje, a posebno oni koji ga uzimaju iz prostorije u kojoj su postavljeni. Samo plinski aparati neovisni o zraku u prostoriji dobivaju zrak za izgaranje direktno izvana. Pitaite svog serviseru koju vrstu aparata imate te obavezno uskladite smještaj trošila prilikom svake energetske obnove objekta. **Ugrađujte plinska trošila visokog energetskega razreda A+++.**

Dimnjak (8) služi za odvod dimnih plinova iz ložišta u atmosferu. Neispravan dimnjak uzrokuje povrat plinova (CO i dr.) opasnih za zdravlje. Obratite pažnju na mogući izlaz dimnih plinova iz plinskog ložišta koji se može očitovati u obliku neuobičajenog mirisa, onečišćenja i tragova vlage te na ispravno stanje poklopca na otvorima za čišćenje. **Smanjite emisiju plinova u okoliš.**

OBRATITE POZORNOST NA:

- **Izgled plamena**
- **Tragove čađi, onečišćenja, promjenu boje na ili oko aparata**
- **Samogašenje aparata**
- **Pojavu neuobičajenih mirisa tijekom rada**
- **Oštećene ili nedostajuće kontrolne gumbice**
- **Neuobičajene zvukove i pojave kod paljenja i rada aparata**

IZGLED PLAMENA KOD PRAVILNOG IZGARANJA OVISNO O OMJERU PLINA I ZRAKA PRIDONOSI UŠTEDI



previše plina
ili premalo zraka

pravilan omjer
plin/zrak

previše zraka
ili premalo plina

Prirodni plin je bez mirisa, dodavanjem **ODORANTA** - karakterističnog mirisa svaka osoba s prosječnim osjetom mirisa može pravovremeno prepoznati i najmanje promjene na plinskoj instalaciji koje su daleko ispod granice opasnosti.

MJERE OPREZA KOD POJAVE MIRISA PLINA:

- **Ne koristiti otvoreni plamen!**
- **Ne pušite!**
- **Ne koristite dizala, el.sklopke, utičnice i druge govorne aparate u objektu!**
- **Ne koristite električno zvonce!**
- **Širom otvorite vrata i prozor!**
- **Osigurajte propuh!**
- **Zatvorite zapor ispred plinomjera ili glavnin zapor na priključku!**
- **Upozorite druge stanare zgrade kucanjem, bez upotrebe telefona ili električnog zvonca!**
- **Napustite ugroženi prostor!**

**OBAVIJESTITE DEŽURNU SLUŽBU
PLIN KONJŠČINA D.O.O.**

098/393-647 (0-24)