

ENERGO d.o.o.
za proizvodnju i distribuciju plina i toplinske energije
Dolac 14
51 000 Rijeka
Republika Hrvatska

**PRAVILNIK
ZA DOBIVANJE STATUSA OVLAŠTENOG IZVOĐAČA PLINSKE
INSTALACIJE NA DISTRIBUCIJSKOM PODRUČJU ENERGO d.o.o.
RIJEKA**

Rijeka, prosinac 2017.

SADRŽAJ

1.	OPĆE ODREDBE.....	1
2.	PODRUČJE PRIMJENE	1
2.1.	Pojmovi	1
3.	UVJETI ZA DOBIVANJE OVLAŠTENJA.....	3
3.1.	Postupak za dobivanje ovlaštenja.....	3
3.2.	Podnošenje zahtjeva	3
4.	KVALIFICIRANOST	4
4.1.	Kategorija A	4
4.2.	Kategorija B	5
4.3.	Provjera kvalificiranosti	7
4.4.	Pisane potvrde, dokumenti, tražena jamstva	7
5.	IZDAVANJE OVLAŠTENJA.....	8
6.	EVIDENCIJA I PRAĆENJE OVLAŠTENIH IZVOĐAČA	8
7.	TRAJANJE OVLAŠTENJA	8
7.1.	Rok valjanosti.....	8
7.2.	Promjene i privremena suspenzija.....	8
7.3.	Produljenje roka valjanosti ovlaštenja.....	9
7.4.	Prestanak valjanosti ovlaštenja.....	9
7.4.1.	Privremeni prestanak valjanosti ovlaštenja (privremena suspenzija).....	10
7.5.	Trajanje suspenzije	10
8.	PRIGOVOR	11
8.1.	Stjecanje Ovlaštenja nakon drugostupanjskog postupka.....	11
8.2.	Povjerenstvo	11
8.3.	Naknada.....	11
9.	<i>DUŽNOST I ODGOVORNOST</i>	11
9.1.	Ovlašteni izvođač plinske instalacije.....	11
9.2.	Operater distribucijskog sustava (ODS).....	12

10.	ZAVRŠNE ODREDBE	13
11.	PRILOZI PRAVILNIKA:.....	14

1. OPĆE ODREDBE

Energo d.o.o. kao Operator distribucijskog sustava (u daljnjem tekstu: ODS), sukladno Zakonu o tržištu plina (NN 28/13, 14/14 i 16/17), Zakonu o gradnji (NN 153/13, 20/17), Zakonu o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje (NN 78/15), Mrežnim pravilima plinskog distribucijskog sustava (NN 155/14, 43/17), Općim uvjetima opskrbe plinom (NN 158/13), donosi Pravilnik za dobivanje statusa Ovlaštenog izvođača plinske instalacije na distribucijskom području Energo d.o.o. Rijeka (u daljnjem tekstu Pravilnik).

Energo d.o.o. kao ODS sa ciljem podizanja kvalitete usluge svojim korisnicima i usklađivanja s regulativom donosi ovaj Pravilnik kojim se određuju uvjeti za utvrđivanje minimalne stručne osposobljenosti, tehničke opremljenosti i financijskih obaveza Ovlaštenog izvođača plinske instalacije.

Ovlaštenje se izdaje izvođaču za poslove izgradnje, rekonstrukcije i održavanje plinske instalacije unutarnjeg nemjerenog i mjerenog dijela na distribucijskom području ODS-a.

2. PODRUČJE PRIMJENE

Ovim Pravilnikom definiraju se uvjeti za dobivanje Ovlaštenja, postupak dobivanja i izdavanja, rok i prestanak valjanosti Ovlaštenja te praćenje rada i odgovornost izvođača.

2.1. Pojmovi

U ovom Pravilniku koriste se izrazi koji imaju sljedeće značenje:

ODS - Operator distribucijskog sustava – energetski subjekt koji obavlja energetske djelatnosti distribucije plina i odgovoran je za rad, održavanje i razvoj distribucijskog sustava na određenom području i gdje je izvodivo njegovo povezivanje s drugim sustavima te osiguranje dugoročne sposobnosti sustava da zadovoljava razumne potrebe za distribucijom plina.

HERA - Hrvatska energetska regulatorna agencija

Distribucijski sustav - sustav plinovoda i ostalih pripadajućih objekata i opreme koji su u vlasništvu i kojima upravlja ODS, a koji se koriste za distribuciju plina, nadzor i upravljanje, mjerenje i prijenos podataka.

Unutarnja plinska instalacija - dio instalacije od mjesta razgraničenja RS regulacijskog

sklopa (sa ugrađenim prijelaznim komadom) do ispusta dimnih plinova. Počinje na granici između javne površine i privatnog posjeda, završava ispuštom dimnih plinova. Sastoji se od plinskog cjevovoda s armaturom, plinskih uređaja ili trošila, otvora za opskrbu zrakom i odvoda dimnih plinova.

Plinske instalacije - razvrstane prema instaliranoj snazi, iz glavnog projekta, i složenosti posla za koju Ovlaštenik mora biti osposobljen.

1. Kategorija A (izvođenje plinske instalacije opsega mjerenja ne većeg od plinomjera G25, kotlovnice snage manje od 350 kW);
2. Kategorija B (bez ograničenja snage).

Investitor plinske instalacije - investitor ili vlasnik građevine odnosno samostalne uporabne cjeline čija se plinska instalacija priključuje na distribucijski sustav.

Ovlašteni izvođač plinske instalacije - ovlaštenik je pravna osoba ili njezin zaposlenik koja je od Operatora distribucijskog sustava ovlaštena za izgradnju plinske instalacije.

Priključak - cjevovodni dio distribucijskog sustava kojima se povezuje plinska instalacija građevine s distribucijskim sustavom, uključivo i opremu koja je na njemu ugrađena i obračunsko mjerno mjesto.

Građenje plinske instalacije - nabava potrebnog materijala i opreme te strojarski, elektro, građevinski i ostali radovi koje u svrhu izvedbe unutarnje plinske instalacije izvodi Operator distribucijskog sustava ili Ovlašteni izvođač plinske instalacije.

Plinomjer - mjerilo koje mjeri i registrira količinu plina na obračunskom mjernom mjestu, sukladno propisima u području zakonskog mjeriteljstva, Mrežnim pravilima i internim tehničkim aktima Operatora distribucijskog sustava.

Stručna osposobljenost radnika - podrazumijeva školsku spremu odnosno stupanj obrazovanja, sukladno zahtjevima koji se traže prema ovom Pravilniku te radno iskustvo u struci.

Tehnička opremljenost - opremljenost izvođača radova odgovarajućim sredstvima rada potrebnim za izvođenje unutarnje plinske instalacije kao što su prijevozna sredstva, strojevi, alati, oprema i sredstva zaštite na radu.

Ovlaštenje - dokument koji Energo d.o.o. izdaje pravnoj ili fizičkoj osobi za poslove građenja, preinake i održavanja plinske instalacije na njen zahtjev, nakon provedenog postupka provjere, stručne i tehnička osposobljenosti.

Održavanje plinske instalacije - skup mjera i poslova radi očuvanja ili ponovnog uspostavljanja funkcionalnog stanja. Obuhvaća radnje servisiranja i popravka, a provodi se nakon izvršenog pregleda i ispitivanja.

Popis - Popis ovlaštenih izvođača plinskih instalacija objavljen na internetskoj stranici ODS-a, koji su sukladno ovom Pravilniku dobili Ovlaštenje.

Zadruga - je dragovoljno, otvoreno, samostalno i neovisno društvo kojim upravljaju njezini članovi, a svojim radom i drugim aktivnostima ili korištenjem njezinih usluga, na temelju zajedništva i uzajamne pomoći ostvaruju, unapređuju i zaštićuju svoje pojedinačne i zajedničke gospodarske, ekonomske, socijalne, obrazovne, kulturne i druge potrebe i interese i ostvaruju ciljeve zbog kojih je zadruga osnovana.

Nedozvoljeni priključak - priključak na distribucijski sustav izveden protuzakonito, suprotno pravilima i saznanju ODS-a.

Pomoćni mjerni uređaj – dodatni mjerni uređaj (plinomjer) ugrađen naknadno bez znanja i odobrenja ODS-a nisu dozvoljeni.

3. UVJETI ZA DOBIVANJE OVLAŠTENJA

Pravna ili fizička osoba mora zadovoljiti sljedeće uvjete za dobivanje Ovlaštenja:

1. Registracija za obavljanje potrebne djelatnosti u skladu sa zakonima;
2. Zahtjeve određene zakonima koji reguliraju područje gradnje;
3. Dokaz tehničke, stručne osposobljenosti i opremljenosti za izvođenje plinske instalacije propisane ovim Pravilnikom.

Dokazivanje osposobljenosti se provodi u postupku, kada budući ovlaštenik podnosi dokaznice sukladno ovom pravilniku.

3.1. Postupak za dobivanje Ovlaštenja

Postupak dobivanja Ovlaštenja se pokreće na osnovu zahtjeva. Ovlaštenje se izdaje nakon uspješno izvršene provjere kvalificiranosti izvođača za određenu kategoriju plinske instalacije A ili B. Postupak provode djelatnici ODS-a.

3.2. Podnošenje zahtjeva

Zahtjev za izdavanjem Ovlaštenja može podnijeti pravna osoba ili njezin zaposlenik kao fizička osoba. Zahtjev se podnosi pisanim putem ODS-u u slobodnoj formi ovjeren od odgovorne osobe podnositelja.

4. KVALIFICIRANOST

Kao dokaz kvalificiranosti podnositelj mora priložiti preslike svih traženih dokumenata te ih ovjeriti i pohraniti kod ODS-a. Nakon dostave potrebne dokumentacije u potpunosti, započinje proces vrednovanja osposobljenosti sukladno kategoriji ovlaštenja prema Pravilniku. Podnositelj je sa zahtjevom dužan priložiti:

4.1. Kategorija A

Kao dokaz podnositelj mora priložiti preslike svih traženih dokumenata, dokumentacija mora biti ovjerena od odgovorne osobe. Dokaznu dokumentaciju prikuplja odgovorana osoba ODS-a zadužena za praćenje Ovlaštenika. Svu traženu opremu kao i original dokumenata ODS može zatražiti na uvid.

Stručna kvalifikacija

Uz zahtjev treba priložiti:

1. Dokaz o registraciji za izvođenje radova gradnje plinske instalacije;
2. Izvadak iz sudskog registra odnosno obrtnog registra sa aktualnim stanjem upisa, ne stariji od šest (6) mjeseci. U slučaju odstupanja u odnosu na trenutno stanje, potrebno je dostaviti novo važeće stanje;
3. Dokaz da zapošljava najmanje dva zaposlenika od kojih jedan ima stečeno zvanje plinoinstalatera dok drugi može biti srodne metalske struke;
4. Preslika ugovora o radu i potvrda o radnom stažu izdana od strane HZMO-a;
5. Dokaz o stručnoj osposobljenosti zaposlenika, svjedodžba ili diploma o odgovarajućem stupnju obrazovanja metalske struke;
6. Status voditelja manje složenih radova u okviru vještina i kompetencija potrebnih za vođenje poslova na gradilištu, zanimanje plinoinstalater ili položen majstorski ispit sa radnim iskustvom (pet (5) godina iskustva u struci);
7. Dokaz o stručnoj osposobljenosti zavarivača, najmanje za jednog zaposlenika, u slučaju da podnositelj zahtjeva izvodi plinske instalacije postupkom zavarivanja;
8. Važeći atest zavarivača čeličnih cijevi prema HRN EN ISO 9606-1, izdan od ovlaštene pravne osobe;
9. Osposobljenost zaposlenika za rad na siguran način i poznavanje primarne zaštite od požara, što dokazuje uvjerenjem izdanim od nadležne institucije sukladno Zakonu o zaštiti na radu i Zakonu o zaštiti od požara, ili potpisana i ovjerena (Potvrda 1) iz priloga ovog Pravilnika kojom odgovorna osoba tražitelja Ovlaštenja potvrđuje osposobljenost zaposlenika;

10. Polica osiguranja odgovornosti iz djelatnosti sklopljena sa osiguravajućim društvom, za namirenje oštećenih u slučaju nepredviđenih okolnosti. Potrebno je priložiti presliku police.

Tehnička kvalifikacija i oprema

Kao dokaz tehničke kvalifikacije potrebno je posjedovati navedenu opremu i alate:

11. Opremu za plinsko zavarivanje jedan (1) komplet; u slučaju da izvodi instalaciju postupkom zavarivanja bešavnih čeličnih cijevi;
12. Opremu za spajanje valovitih plinskih cijevi od nehrđajućeg čelika, u slučaju da se plinska instalacija izvodi tehnologijom i proizvodima koje je odobrio ODS;
13. Opremu za elektrofuzijsko zavarivanje PEHD cijevi, u slučaju da plinovod izvodi postupkom elektrofuzijskog zavarivanja;
14. Opremu za tlačno ispitivanje plinske instalacije;
15. Uređaj za detekciju prirodnog plina;
16. Popis opreme, uređaja, alata, instrumenata i dr. tehničke opreme za izvođenje plinske instalacije.

Kvaliteta opreme

17. Navedena oprema mora biti ispravna za rad na siguran način (dokaz o redovnom servisiranju);
18. Mjerna oprema mora biti umjerena sukladno zakonima o mjeriteljstvu i servisirana;
19. Podnositelj zahtjeva (Potvrdom 2) iz priloga ovog Pravilnika potvrđuje tražene zahtjeve vezane uz kvalitetu opreme (ovjerava te predaje takav dokument ODS-u).

4.2. Kategorija B

Stručna kvalifikacija

Uz zahtjev treba priložiti:

1. Dokaz o registraciji za izvođenje radova gradnje plinske instalacije;
2. Izvadak iz sudskog registra odnosno obrtnog registra sa aktualnim stanjem upisa, ne stariji od šest (6) mjeseci. U slučaju odstupanja u odnosu na trenutno stanje, potrebno je dostaviti novo važeće stanje;
3. Dokaz da ispunjava uvjete za obavljanje djelatnosti gradnje prema zakonima koji reguliraju gradnju, odnosno da ima zaposlenog ovlaštenog voditelja gradilišta, koji je upisan u evidenciju ovlaštenih voditelja gradnje, odnosno evidenciju voditelja radova koje vodi strukovna komora inženjera strojarstva (HKIS);

4. Presliku ugovora o radu i potvrda o radnom stažu izdana od strane HZMO-a. Preslika rješenja Komore;
5. Dokaz da zapošljava najmanje dva zaposlenika, koji imaju stečeno zvanje plinoinstalatera ili položeni majstorski ispit sa najmanje pet (5) godina radnog iskustva u struci;
6. Dokaz o zapošljavanju Ovlaštenog voditelja građenja registriranog u komori (HKIS).
7. Dokaz o stručnoj osposobljenosti zavarivača, najmanje za jednog zaposlenika;
Važeći atest zavarivača čeličnih cijevi prema normi (HRN EN ISO 9606-1), izdan od ovlaštene pravne osobe, ako instalaciju izvodi od čeličnih bešavnih cijevi;
Važeći atest zavarivača cijevi prema normi (HRN-EN 13067), izdan od ovlaštene pravne osobe, ako podnositelj zahtjeva izvodi plinske instalacije elektrofuzijskim postupkom zavarivanja PEHD cijevi;
8. Osposobljenost zaposlenika za rad na siguran način i poznavanje primarne zaštite od požara, što dokazuje uvjerenjem izdanim od nadležne institucije sukladno Zakonu o zaštiti na radu i Zakonu o zaštiti od požara ili potpisana i ovjerena (Potvrda 1) iz priloga ovog Pravilnika kojom odgovoran osoba tražitelja Ovlaštenja potvrđuje osposobljenost zaposlenika;
9. Polica osiguranja odgovornosti iz djelatnosti sklopljena sa osiguravajućim društvom, za namirenje oštećenih u slučaju nepredviđenih okolnosti. Potrebno je priložiti presliku police.

Tehnička kvalifikacija i oprema

Kao dokaz tehničke kvalifikacije potrebno je posjedovati navedenu opremu i alate:

10. Opremu za plinsko zavarivanje jedan (1) komplet, u slučaju da izvodi plinovod postupkom zavarivanja bešavnih čeličnih cijevi;
11. Opremu za elektrofuzijsko zavarivanje cijevi jedan (1) komplet, u slučaju da plinovod izvodi od PEHD cijevi postupkom elektrodifuzijskog zavarivanja;
12. Opremu za spajanje valovitih plinskih cijevi od nehrđajućeg čelika, u slučaju da se plinska instalacija izvodi tehnologijom i proizvodima koje je odobrio ODS;
13. Opremu za tlačno ispitivanje plinske instalacije;
14. Uređaj za detekciju prirodnog plina;
15. Popis opreme, uređaja, alata, instrumenata i dr. tehničke opreme za izvođenje plinske instalacije.

Kvaliteta opreme

16. Navedena oprema mora biti ispravna za rad na siguran način (dokaz o redovnom servisiranju);

17. Mjerna oprema mora biti umjerena sukladno zakonima o mjeriteljstvu i servisirana;
18. Podnositelj zahtjeva (Potvrdom 2) iz priloga ovog Pravilnika potvrđuje tražene zahtjeve vezane uz kvalitetu opreme (ovjerava te predaje takav dokument ODS-u).

4.3. Provjera kvalificiranosti

U roku od trideset (30) dana od prispjeća zahtjeva i podnošenja potpune dokazne dokumentacije, ODS je dužan dostaviti odgovor podnositelju. ODS je dužan u navedenom roku razmotriti zahtjev i dostavljenu dokumentaciju. Na osnovu dostavljene dokumentacije i provedene provjere stručne, tehničke kvalificiranosti i opremljenosti ovlašteni djelatnici ODS-a prihvaćaju ili odbijaju zahtjev. Ako dokazna dokumentacija koja je predana ODS-u na provjeru ne zadovoljava traženim uvjetima za A ili B kategoriju iz točke 4. ovog Pravilnika, zahtjev se odbija. Nepotpuna dokumentacija koja je predana ODS-u neće se razmatrati u propisanom roku od trideset (30) dana. U slučaju nepotpune dokumentacije, podnositelj će dobiti obavijest o nadopuni dokumentacije. Rok za očitovanje ODS-a počinje teći tek nakon što je dokazna dokumentacija predana u potpunosti.

4.4. Pisane potvrde, dokumenti, tražena jamstva

(Sve potrebne Potvrde nalaze se u prilogu ovoga Pravilnika):

- **(Potvrda 1)** kojom se potvrđuje da su svi zaposlenici osposobljeni za rad na siguran način;
- **(Potvrda 2)** kojom se potvrđuje da je sva oprema potrebna za tehničku kvalifikaciju servisirana, a mjerna oprema ovjerena sukladno zakonu;
- **(Potvrda 3)** kojom se potvrđuje identičnosti uvjeta prilikom produljenja Ovlaštenja.

Sve tražene Potvrde moraju biti ovjerene i predane ODS-u.

Podnositelj je dužan podmiriti sve financijske obaveze prema ODS-u i priložiti potvrdu plaćanja.

5. IZDAVANJE OVLAŠTENJA

Temeljem pregledane dokumentacije i opreme, zadovoljavanjem traženih zahtjeva, ODS izdaje ovlaštenje sa trajanjem dvije (2) godine.

6. EVIDENCIJA I PRAĆENJE OVLAŠTENIH IZVOĐAČA

Evidenciju ovlaštenih izvođača plinske instalacije vodi ODS.

Popis ovlaštenih izvođača objavljuje se na www.energo.hr čime podaci postaju dostupni.

1. ODS zadržava pravo periodične provjere dokaza o ispunjenju zahtjeva za obavljanje djelatnosti, provjere kvalitete izvedenih radova, izjave o sukladnosti ugrađenih proizvoda, certifikate osoba, koje vode i izvode radove, raspoloživost alata i opreme;
2. Kontrole se vrše bez prethodne obavijesti, ODS zadržava pravo da temeljem praćenja rada Ovlaštenog izvođača odbije produženje Ovlaštenja.
3. Ovlaštenje traje dvije (2) godine, a prestaje vrijediti i prije roka gubitkom sposobnosti i kvalificiranosti.
4. Izvođenje radova (izgradnje plinske instalacije) sa umanjenim sposobnostima smatra se kršenjem odredbi ovog Pravilnika. Ovlašteni izvođač plinske instalacije mora sve promjene prijaviti ODS-u i tražiti privremenu suspenziju do ispunjenja početnih uvjeta temeljem kojih je izdano Ovlaštenje.
5. U slučaju da se prilikom kontrole na gradilištu utvrdi nedostatak sposobnosti (manja od onih na temelju kojih je Ovlaštenje izdano) ODS ukida Ovlaštenje.
6. Za ponovno stjecanje Ovlaštenja potrebno je podnijeti pisani zahtjev i u postupku dokazati osposobljenost. Nastale troškove podmiruje tražitelj Ovlaštenja.

7. TRAJANJE OVLAŠTENJA

7.1. Rok valjanosti

Ovlaštenje se izdaje na rok od dvije (2) godine od dana izdavanja. U navedenom roku u trajanju od dvije (2) godine izvođač je dužan dostavljati ODS-u važeće dokumente koji su vremenom istekli, a iste je priložio kod ODS-a kao dokaz stručne i tehničke kvalificiranosti.

7.2. Promjene i privremena suspenzija

Ovlašteni izvođač plinske instalacije je obavezan svaku promjenu kvalificiranosti prijaviti ODS-u u roku od 10 (deset) dana od nastale promjene. Svi dokumenti na temelju kojih je izdano Ovlaštenje moraju biti važeći za sve vrijeme trajanja, a istekli dokumenti se moraju prije isteka zamijeniti važećima.

Ovlašteni izvođač plinske instalacije u slučaju gubitka nekog od traženih zahtjeva propisanim ovim Pravilnikom ne smije obavljati poslove izgradnje plinske instalacije na distributivnom području ODS-a, obavezan je to prijaviti i zatražiti privremenu suspenziju.

7.3. Produljenje roka valjanosti ovlaštenja

Ovlašteni izvođač plinske instalacije obavezan je trideset (30) dana prije isteka roka dostaviti pisani zahtjev ODS-u za produženje Ovlaštenja.

Zahtjevu za produženje Ovlaštenja potrebno je priložiti preslike svih dokumenata propisanih u točkama 3. i 4. ovog Pravilnika.

- Postupak produljenja Ovlaštenja je istovjetan dobivanju ako je došlo do eventualnih promjena.

- Ako su svi zahtjevi vezani uz osposobljenost i opremljenosti ispunjeni te su identični i nepromijenjeni, potrebno je ispuniti (Potvrdu 3) u prilogu, kojom odgovorna osoba potvrđuje navod o ispunjavanju traženih zahtjeva. Odgovorna osoba Ovlaštenog izvođača plinske instalacije garantira identičnosti traženih zahtjeva i dobrovoljno ovjerava ovu potvrdu.

7.4. Prestanak valjanosti ovlaštenja

Do prestanka valjanosti ovlaštenja dolazi u slučajevima:

1. Kada je istekao rok valjanosti Ovlaštenja, a u propisanim roku nije podnesen pisani zahtjev ODS-u za produljenje (trideset (30) dana prije isteka ovlaštenja);
2. Kada je istekao atest zavarivača i dokazne dokumentacije koja je pohranjena kod ODS-a kao dokaz osposobljenosti;
3. Kada je Ovlašteni izvođač prestao postojati;
4. Kada izvođač nije podmirio financijske obaveze prema ODS-u;
5. Kada je izvođač izveo nedozvoljeno priključenje suprotno pravilima ODS-a;
6. Kada ODS utvrdi da je ugrađen dodatni mjerni uređaj naknadno bez znanja ODS-a. Ugradnja dodatnih mjernih uređaja nije dozvoljena;
7. Kada je nanesena materijalna šteta ODS-u;
8. Kada je neosporno utvrđen nesavjestan rad i dovođenje u opasnost ljudi i imovine;
9. Kada izvedeni radovi nisu u skladu sa zakonima, propisima i pravilima struke;
10. Kada upravna tijela nadležna za poslove građenja u postupkom nadzora utvrdi nezakonitosti u radu izvođača;
11. Kada izvođenje radova nije prijavljeno ODS-u;
12. Kada za izvedene radove izvođač nije dostavio izjavu o sukladnosti, certifikate i ateste za proizvode i materijale koje je ugradio;
13. Kada izvođač izvodi radove na području ODS-a za trajanja privremene suspenzije;
14. Kada izvođač izvodi radove na području ODS-a uz bitno smanjenu sposobnost

(dokumentacija kojom se dokazuje osposobljenost ne odgovara početnim uvjetima temeljem kojih je izdano Ovlaštenje);

15. Kada izvođač prijavi radove koje nije izvodio (radovi izvedeni po drugoj pravnoj ili fizičkoj osobi);
16. Kada izvođač svojim radom i postupcima šteti ugledu struke i ODS-a;
17. Kada prilikom obavljanja radova kod investitora Ovlaštenik nije podmirio ili sanirao nastale štete koje je prouzrokovao.

U slučaju trajnog ukidanja Ovlaštenja isti se briše iz evidencije ovlaštenih izvođača.

Ovlaštenje je jedino pravovaljano uz dokumentaciju koja je važeća. O ispravnosti i valjanosti dokumentacije Ovlaštenik je dužan odgovorno brinuti za cijelo vrijeme trajanje Ovlaštenja.

Dokumentaciju koja je istekla potrebno je obnoviti i pohraniti kod ODS-a.

Postupak ovlašćivanja može se ponoviti s izvođačem kojem je ukinuto Ovlaštenje samo ako se otklone razlozi ukidanja.

7.4.1. Privremeni prestanak valjanosti ovlaštenja (privremena suspenzija)

Do privremenog prestanka valjanosti (suspenzije) Ovlaštenja dolazi:

- Na zahtjev ovlaštenika u slučajevima kada dođe do promjene, gubitkom kvalificiranosti, opremljenosti ili odlaskom zaposlenika;
- Na zahtjev ODS-a kad se provjerom utvrdi da Ovlaštenik ne zadovoljava početne uvjete temeljem kojih je Ovlaštenje izdano;
- Temeljem prigovora ili žalbe u pisanim obliku, na rad Ovlaštenog izvođača koju je ODS-u podnio investitor instalacije.

7.5. Trajanje suspenzije

Privremeni prestanak valjanosti Ovlaštenja će trajati sve dok se ne otklone razlog, najduže tri (3) mjeseca.

U slučaju da se unutar propisanog roka ne otklone razlog suspenzije ODS će ukinuti Ovlaštenje.

U slučaju pravovremenog otklanjanja razloga suspenzije Ovlašteni izvođač nastavlja raditi na poslovima za koje je ovlašten, u okviru trajanja izdanog Ovlaštenja.

O privremenom prestanku valjanosti Ovlaštenja odlučuje odgovorni djelatnik ODS-a. O prigovoru u drugom stupnju odlučuje povjerenstvo ODS-a.

8. PRIGOVOR

Podnositelj zahtjeva kojemu je odbijeno izdavanje ili ukinuto Ovlaštenje ima pravo prigovora u roku od sedam (7) dana, koje se podnosi u pisanim obliku ODS-u. Prigovor razmatra povjerenstvo u roku od petnaest (15) dana od dana zaprimanja. U slučaju nezadovoljstva odlukom povjerenstva, podnositelj zahtjeva ima pravo podnijeti prigovor prema Hrvatskoj energetske regulatornoj agenciji sukladno čl. 79. st.6. Mrežnih pravila plinskog distribucijskog sustava (NN 155/14).

8.1. Stjecanje ovlaštenja nakon drugostupanjskog postupka

Izvođač plinske instalacije, pravna ili fizička osoba koja je izgubila Ovlaštenje temeljem drugostupanjske odluke, za ponovno stjecanje mora proći kompletan postupak dokazivanja osposobljenosti te podmiriti troškove za izdavanje Ovlaštenja prema Cjeniku nestandardnih usluga.

8.2. Povjerenstvo

Povjerenstvo za izdavanje Ovlaštenja se sastoji od tri (3) člana koji vrše provjeru opravdanosti prigovora, očituje se o kršenju odredbi ovog Pravilnika, a imenuje ih Uprava društva.

8.3. Naknada

Izdavanje i produljenje Ovlaštenja plaća se prema Cjeniku nestandardnih usluga. Podnositelj je dužan podmiriti sve financijske obaveze prema ODS-u prije preuzimanja ovlaštenja.

9. DUŽNOST I ODGOVORNOST

Donošenjem ovog Pravilnika, Ovlašteni izvođač plinske instalacije stiče prava i obveze sukladno ovom Pravilniku. ODS provodi kontrolu i kvalitetu izvedenih radova svih izvođača plinske instalacije kojima je izdao Ovlaštenje za rad na distribucijskom području ODS-a.

9.1. Ovlašteni izvođač plinske instalacije

1. Ovlašteni izvođač plinske instalacije kao samostalna pravna osoba registrirana i osposobljena za poslove izgradnje plinske instalacije, u potpunosti odgovora za izvedene radove kao i za eventualnu materijalnu štetu nastalu kod investitora ili ODS-a;
2. Zadruga registrirane za gradnju i njihovi članovi mogu izvoditi radove samo sa djelatnicima koji su zadovoljili stručnu i tehničku kvalifikaciju u procesu dokazivanja sposobnosti;
3. Ovlašteni izvođač plinske instalacije dužan je prijaviti gradilište prije početka radova;

4. Ovlašteni izvođač plinske instalacije dužan je prilikom prijave gradilišta odrediti podizvoditelja za tehnologiju spajanja cjevovoda postupkom elektrofuzijskog zavarivanja PEHD cijevi, ako se prema glavnom projektu plinska instalacija izvodi kombinacijom materijala (PEHD-čelik). Podizvoditelj može biti samo Ovlašteni izvoditelj koji je kod ODS-a dokazao osposobljenost za PEHD;
5. Ovlašteni izvođač plinske instalacije na traženje ODS-a mora dati na uvid traženu dokumentaciju propisanu ovim Pravilnikom;
6. Ovlašteni izvođač plinske instalacije odgovoran je za besprijekornu izvedbu, funkcionalnost i sigurnost sukladno važećim zakonskim odredbama;
7. Ovlašteni izvođač plinske instalacije dužan je pripremiti plinsku instalaciju za tlačnu probu i provjeru nepropusnosti;
8. Ovlašteni izvođač plinske instalacije odgovoran je za usklađenost izvedene plinske instalacije sa glavnim projektom;
9. Ovlašteni izvođač plinske instalacije odgovoran je za sve štete koje mogu nastati uslijed radova koji su izvedeni nestručno, nesavjesno ili zbog ugradnje nekvalitetnog materijala i plinske armature bez važećeg atesta;
10. Ovlašteni izvođač dužan je predati investitoru plinsku instalaciju u ispravnom i funkcionalnom stanju (bez kvarova, nepravilnosti i skrivenih nedostataka);
11. Obrazac Ovlaštenja ovjeren i potpisan kao dokaz tehničke kvalificiranosti i opremljenosti za kvalitetno i stručno obavljanje posla služi isključivo samo kao dokaz pomoću kojeg Ovlašteni izvođač radova na distribucijskom području ODS-a dokazuje kompetentnost;
12. Ovlašteni izvođač dužan je predložiti obrazac Ovlaštenja investitoru na njegovo traženje prije početka radova;
13. Ovlašteni izvođač zaključuje posao izgradnje plinske instalacije nakon što je ista puštana u pogon zajedno sa plinskom armaturom, napravama i uređajima;
14. Preuzimanjem Ovlaštenja stječu se prava, obaveze i dužnosti iz ovog Pravilnika.

9.2. Operater distribucijskog sustava (ODS)

1. ODS je dužan izdati ovlaštenje ukoliko se ispune svi traženi zahtjevi;
2. U slučaju bilo kakvog spora između Ovlaštenog izvođača i investitora, ODS ne provodi postupke arbitraže, vještačenja i procjene štete;
3. ODS kao davatelj ovlaštenja ne namiruje financijsku štetu trećoj strani nastalu obavljanjem poslovne aktivnosti Ovlaštenog izvođača plinske instalacije;
4. ODS ukida Ovlaštenje, ako nisu ispunjeni traženi uvjeti iz Pravilnika;
5. ODS je dužan popis Ovlaštenih izvođača objaviti na službenoj web stranici www.energo.hr;
6. ODS provodi provjeru kvalitete izvedenih radova, ispituje svaku novosagrađenu, obnovljenu,

- i rekonstruiranu instalaciju te izdaje ispitno izvješće;
7. Isključivo ODS smije plinske instalacije puniti plinom i puštati u pogon;
 8. ODS će primjenjivati ovaj Pravilnik na cijelom svom distributivnom sustavu.

10. ZAVRŠNE ODREDBE

Ovlaštenja izdana prije donošenja ovog Pravilnika ostaju važiti do isteka roka na koji su izdana.

Za sve Ovlaštene izvoditelje koji posjeduju važeća Ovlaštenja, a zatraže prelazak iz kategorije A u kategoriju B, po zadovoljenju potrebnih zahtjeva veće složenosti poslova izdat će se novo Ovlaštenje u okviru vremena trajanja već izdanog Ovlaštenja bez dopunskih troškova.

Ovaj Pravilnik te popis Ovlaštenih Izvođača plinske instalacije objavljuje se na službenoj web stranici ODS-a (www.energo.hr).

Ovaj Pravilnik stupa na snagu danom donošenja.

U Rijeci, prosinac 2017.

Direktor

Sanjin Kirigin, dipl.ing.

Rijeka, 51000

11. PRILOZI PRAVILNIKA

- POTVRDA 1 - Potvrda da su svi zaposlenici osposobljeni za rad na siguran način
- POTVRDA 2 - Potvrda da je sva oprema potrebna za tehničku kvalifikaciju servisirana, a mjerna oprema umjerena sukladno zakonskim propisima
- POTVRDA 3 - Potvrda o identičnosti uvjeta prilikom produljenja Ovlaštenja
- LISTA A - Lista za provjeru potrebnih zahtjeva za područje A
- LISTA B - Lista za provjeru potrebnih zahtjeva za područje B

POTVRDA 1

OVLAŠTENI IZVOĐAČ: _____
(naziv trgovačkog društva , obrta iz sudskog ili obrtnog registra)

SJEDIŠTE TRGOVAČKOG DRUŠTVA ILI OBRTA

Adresa: _____

Pošanski broj: _____

MBS MBO: _____
(matični broj trgovačkog društva, obrta iz sudskog ili obrtnog registra)

ODGOVORNA OSOBA TRAZITELJA OVLAŠTENJA: _____

FUNKCIJA: _____

Odgovorno potvrđujem da su zaposlenici koji su prijavljeni kod ODS-a, u postupku dokazivanja osposobljenosti za stjecanje Ovlaštenja osposobljeni za rad na siguran način i zaštitu od požara prema važećim zakonima i propisima.

POTVRDA SE IZDAJE U SVRHU DOBIVANJA STATUSA OVLAŠTENOG IZVOĐAČA
PLINSKE INSTALACIJE ZA PRIKLJUČENJE NA DISTRIBUCIJSKOM PODRUČJU ODS-a.

Odgovorna osoba:

Rijeka, _____

POTVRDA 2

OVLAŠTENI IZVOĐAČ: _____
(naziv trgovačkog društva , obrta iz sudskog ili obrtnog registra)

SJEDIŠTE TRGOVAČKOG DRUŠTVA ILI OBRTA:

Adresa: _____

Poštanski broj: _____

MBS MBO: _____
(matični broj trgovačkog društva, obrta iz sudskog ili obrtnog registra)

ODGOVORNA OSOBA TRAZITELJA OVLAŠTENJA: _____

FUNKCIJA: _____

Odgovorno potvrđujem da je sva oprema i alati prijavljena kod ODS-a u procesu dokazivanja osposobljenosti za stjecanje Ovlaštenja servisirana i sigurna za rad, a mjerna oprema umjerena prema važećim zakonima i propisima.

**POTVRDA SE IZDAJE U SVRHU DOBIVANJA STATUSA OVLAŠTENOG IZVOĐAČA
PLINSKE INSTALACIJE ZA PRIKLJUČENJE NA DISTRIBUCIJSKOM PODRUČJU ODS-a.**

Odgovorna osoba:

Rijeka, _____

POTVRDA 3

OVLAŠTENI IZVOĐAČ: _____
(naziv trgovačkog društva , obrta iz sudskog ili obrtnog registra)

SJEDIŠTE TRGOVAČKOG DRUŠTVA ILI OBRTA

Adresa: _____

Poštanski broj: _____

MBS MBO: _____
(matični broj trgovačkog društva, obrta iz sudskog ili obrtnog registra)

ODGOVORNA OSOBA TRAZITELJA OVLAŠTENJA: _____

FUNKCIJA: _____

Odgovorno potvrđujem da nije došlo do promjene zaposlenika. Osposobljenost i tehnička opremljenost, ostala je nepromijenjena i odgovara uvjetima za stjecanje Ovlaštenja iz prethodnog razdoblja.

POTVRDA SE IZDAJE U SVRHU OBNOVE STATUSA OVLAŠTENOG IZVOĐAČA PLINSKE INSTALACIJE ZA PRIKLJUČENJE NA DISTRIBUCIJSKOM PODRUČJU ODS-a.

Odgovorna osoba:

Rijeka, _____

ZAHTJEVI ZA DOBIVANJE OVLAŠTENJA KATEGORIJA-A**LISTA A**

1	Dokaz o registraciji za izvođenje radova gradnje plinske instalacije.
2	Izvadak iz sudskog registra odnosno obrtnog registra sa aktualnim, stanjem upisa, ne stariji od 6 mjeseci. U slučaju odstupanja u odnosu na trenutno stanje, potrebno je dostaviti novo važeće stanje.
3	Dokaz da zapošljava dva zaposlenika od kojih jedan ima stečeno zvanje plinoinstalatera dok drugi može biti srodne metalske struke.
4	Preslika ugovora o radu i potvrda o radnom stažu izdana od strane HZMO-a.
5	Dokaz o stručnoj osposobljenosti zaposlenika, svjedodžba ili diploma o odgovarajućem stupnju obrazovanja .
6	Status voditelja manje složenih radova u okviru vještina i kompetencija potrebnih za vođenje poslova na gradilištu, zanimanje plinoinstalater ili položen majstorski ispit sa radnim iskustvom (5 godina iskustva u struci).
7	Dokaz o stručnoj osposobljenosti zavarivača, najmanje za jednog zaposlenika, u slučaju da podnositelj zahtjeva izvodi plinske instalacije postupkom zavarivanja.
8	Važeći atest zavarivača čeličnih cijevi prema HRN EN 287-1: 2012, izdan od ovlaštene pravne osobe.
9	Osposobljenost zaposlenika za rad na siguran način i poznavanje primarne zaštite od požara, što dokazuje uvjerenjem izdanim od nadležne institucije sukladno Zakonu o zaštiti na radu i Zakona o zaštiti od požara, ili pisana potvrda iz priloga kojom odgovoran osoba tražitelja Ovlaštenja potvrđuje osposobljenost zaposlenika.
10	Polica osiguranja od odgovornosti iz djelatnosti sklopljena sa osiguravajućim društvom za namirenje oštećenih u slučaju nepredviđenih okolnosti. Potrebno je priložiti važeću kopiju.
TEHNIČKA KVALIFIKACIJA I OPREMA	
11	Opremu za plinsko zavarivanje jedan (1) komplet, u slučaju da izvodi instalaciju postupkom zavarivanja čeličnih bešavnih cijevi.
12	Opremu za spajanje valovitih plinskih cijevi od nehrđajućeg čelika, u slučaju da se plinska instalacija izvodi tehnologijom i proizvodima koju je odobrio ODS.
13	Opremu za elektrofuzijsko zavarivanje PEHD cijevi, u slučaju da plinovod izvodi postupkom elektrofuzijskog zavarivanja.

14	Opremu za tlačno ispitivanje plinske instalacije.
15	Uređaj za detekciju prirodnog plina.
16	Popis opreme, uređaja, alata, instrumenata i dr. tehničke opreme za izvođenje plinske instalacije.
KVALITETA OPREME	
17	Podnositelj zahtjeva potvrdom u prilogu potvrđuje tražene zahtjeve vezane uz kvalitetu opreme (ovjerava te predaje takav dokument ODS-u).
18	Mjerna oprema mora biti umjerena sukladno zakonima o mjeriteljstvu i servisirana.
19	Podnositelj zahtjeva potvrdom u prilogu potvrđuje tražene zahtjeve vezane uz kvalitetu opreme (potpisuje i ovjerava te predaje takav dokument ODS-u).

ZAHTJEVI ZA DOBIVANJE OVLAŠTENJA KATEGORIJA-B	
LISTA B	
1	Dokaz da je registriran za izvođenje radova izgradnje plinske instalacije.
2	Izvadak iz sudskog registra odnosno obrtnog registra sa aktualnim stanjem upisa, ne stariji od šest (6) mjeseci.
3	Dokaz da ispunjava uvjete za obavljanje djelatnosti gradnje prema zakonima koji reguliraju gradnju, odnosno da ima zaposlenog Ovlaštenog voditelja gradilišta koji je upisan u evidenciju Ovlaštenih voditelja gradnje, odnosno evidenciju voditelja radova koje vodi Hrvatska komora inženjera strojarstva (HKIS).
4	Presliku ugovora o radu i potvrda o radnom stažu izdana od strane HZMO. Preslika rješenja komore.
5	Dokaz da zapošljava najmanje dva zaposlenika koji imaju stečeno zvanje plinoinstalatera ili položen majstorski ispit, najmanje pet (5) godina radnog iskustva u struci.

6	Dokaz o zapošljavanju Ovlaštenog voditelja građenja registriranog u komori (HKIS).
7	Dokaz o stručnoj osposobljenosti zavarivača, najmanje za jednog zaposlenika. Važeći atest zavarivača čeličnih cijevi prema normi (HRN EN ISO 9606-1) izdan od ovlaštene pravne osobe, ako instalaciju izvodi od čeličnih bešavnih cijevi. Važeći atest zavarivača cijevi prema normi (HRN-EN 13067), izdan od ovlaštene pravne osobe, ako podnositelj zahtjeva izvodi plinske instalacije elektrofuzijskim postupkom zavarivanja PEHD cijevi.
8	Osposobljenost zaposlenika za rad na siguran način i poznavanje primarne zaštite od požara, što dokazuje uvjerenjem izdanim od nadležne institucije sukladno Zakonu o zaštiti na radu i Zakona o zaštiti od požara, ili pisana potvrda iz priloga kojom odgovoran osoba tražitelja Ovlaštenje potvrđuje osposobljenost zaposlenika.
9	Polica osiguranja od odgovornosti iz djelatnosti sklopljena sa osiguravajućim društvom za namirenje oštećenih u slučaju nepredviđenih okolnosti. Potrebno je priložiti važeću kopiju.
TEHNIČKA KVALIFIKACIJA I OPREMA	
10	Opremu za plinsko zavarivanje jedan (1) komplet; u slučaju da izvodi plinovod postupkom zavarivanja čeličnih bešavnih cijevi.
11	Opremu za elektrofuzijsko zavarivanje cijevi jedan (1), u slučaju da plinovod izvodi od PEHD cijevi postupkom elektrofuzijskog zavarivanja.
12	Opremu za spajanje valovitih plinskih cijevi od nehrđajućeg čelika, u slučaju da se plinska instalacija izvodi tehnologijom i proizvodima koju je odobrio ODS.
13	Opremu za tlačno ispitivanje plinske instalacije.
14	Uređaj za detekciju prirodnog plina.
15	Popis opreme, uređaja, alata, instrumenata i druge tehničke opreme za izvođenje plinske instalacije, (ovjeren te predaje takav dokument ODS-u).
KVALITETA OPREME	
16	Navedena oprema mora biti ispravna za rad na siguran način (dokaz o redovnom servisiranju).
17	Mjerna oprema mora biti umjerena sukladno zakonima o mjeriteljstvu i servisirana.
18	Podnositelj zahtjeva potvrdom u prilogu potvrđuje tražene zahtjeve vezane uz kvalitetu opreme (ovjerava te predaje takav dokument ODS-u).