

SADRŽAJ

1. OSNOVNE ODREDBE	1
Članak 1. Opći uvjeti	1
Članak 2. Područje primjene	2
Članak 3. Provjera ispravnosti plinske instalacije	2
Članak 4. Sigurnost i ispravnost	3
Članak 5. Određenje pojmova	3
Članak 6. Područje na koje se ne primjenjuju odredbe ovog Pravilnika	6
Članak 7. Retroaktivnost primjene odredbi Pravilnika	7
Članak 8. Ispitni izvještaj kao trajni zapis obavljene provjere ili ispitivanja	7
Članak 9. Obavješćavanje vlasnika plinske instalacije radi najave provjere ispravnosti.	7
Članak 10. Ulazak u stambeni ili poslovni prostor vlasnika ili korisnika plinske instalacije radi provjere ili ispitivanja.....	9
Članak 11. Postupak u slučaju izbjegavanja ili sprječavanja provjere ili ispitivanja	9
Članak 12. Isključivanje dobave plina	9
Članak 13. Obavljanje radova	10
Članak 14. Postupak u slučaju potrebe prekidanja radova	11
Članak 15. Postupak sprečavanja mogućeg zapaljenja ili eksplozije	11
Članak 16. Postupak po otkrivanju propusnosti sustava plinskog cjevovoda, ugrađene opreme, uređaja ili dijelova.....	12
Članak 17. Postupak u slučaju otkrivanja opasnosti nakupljanja propuštenog ili ispuštenog plina	12
Članak 18. Postupak po utvrđivanju neispravnosti ili propusnosti.....	13
 2. OVLASTI, ODGOVORNOSTI I STRUČNE RAZINE POSLOVA PROVJERE. 13	
Članak 19. Ovlast tvrtke za obavljanje poslova provjere i ispitivanja.....	13
Članak 20. Odgovornost tvrtke za obavljanje poslova provjere ispravnosti i ispitivanje nepropusnosti	14
Članak 21. Odgovornost pravnih i fizičkih osoba za obavljanje poslova provjere ispravnosti i ispitivanje nepropusnosti	15
Članak 22. Operator distribucijskog sustava.....	16
Članak 23. Ispitivač plinske instalacije.....	16
Članak 24. Ispitivač plinske instalacije s posebnim ovlastima i odgovornostima	16
Članak 25. Osiguranje kvalitete provjere ispravnosti plinske instalacije	17
Članak 26. Ovlašteni stručni djelatnik – voditelj poslova provjere ispravnosti i nepropusnosti plinske instalacije	17
Članak 27. Stručni djelatnik na poslovima ispitivanja plinske instalacije	18
Članak 28. Stručna razina ovlasti za obavljanje provjere i ispitivanja.....	19
Članak 29. Opseg ovlasti za obavljanje poslova provjere ispravnosti i ispitivanje nepropusnosti	19
Članak 30. Rokovi provjere i ispitivanja	19

3.	NADZOR IZGRAĐENE ILI NOVOPOSTAVLJENE PLINSKE INSTALACIJE	20
	Članak 31. Obveza nadzora građenja prije puštanja u pogon.....	20
	Članak 32. Postupak provjere tlačne probe	20
	Članak 33. Provjera tlačnom probom	21
	Članak 34. Ispitni medij u postupku tlačne probe (probe na tlak).....	21
	Članak 35. Priprema provjere tlačnom probom.....	22
	Članak 36. Tlačna proba – instalacija za radni tlak do 100 mbar	22
	Članak 37. Tlačna proba – instalacija za radni tlak preko 100 mbar do 1 bar	23
	Članak 38. Tlačna proba – instalacija za radni tlak preko 1,0 bar do 5,0 bar	23
	Članak 39. Ostali ispitni uvjeti te utvrđivanje propuštanja i defekata	24
4.	PUŠTANJE U POGON, POGON I ODRŽAVANJE	25
	Članak 40. Postupak provjere plinskog sustava i ugrađene opreme prije punjenja instalacije plinom.....	25
	Članak 41. Provjera ispravnosti i nepropusnosti plinskog sustava I ugrađene opreme po prvom puštanju plina	26
	Članak 42. Stavljanje u rad plinskih trošila	26
	Članak 43. Isključivanje dobave plina i potreba čišćenja i ispiranja plinske instalacije .	27
	Članak 44. Čišćenje i ispiranje plinske instalacije radi punjenja cjevovoda plinom i puštanja u pogon	27
	Članak 45. Ispuštanje plina pri pražnjenju, čišćenju i ispiranju instalacije	28
	Članak 46. Puštanje plinske instalacije i plinskih sustava u pogon po čišćenju i ispiranju plinske instalacije	28
5.	REDOVNI PERIODIČKI PREGLED.....	29
	Članak 47. Opseg i rokovi redovnih periodičkih pregleda	29
	Članak 48. Indikacija propuštanja.....	30
	Članak 49. Posebni postupci provjere ispravnosti i nepropusnosti plinskog sustava i ugrađene opreme.....	30
6.	IZVANREDNI PREGLED.....	30
	Članak 50. Izvanredni pregled po obavljenom građenju, a prije puštanja u pogon.....	30
	Članak 51. Izvanredni pregled po obavljanju radova ili izmjena na sustavu plinskog cjevovoda.....	31
	Članak 52. Izvanredni pregled po indiciji neispravnosti ili propuštanja	31
	Članak 53. Izvanredni pregled stare ili problematične plinske instalacije	31
7.	POSTUPAK DOBIVANJA I GUBITKA OVLASTI	32
	Članak 54. Ishođenje i gubitak ovlasti	32
	Članak 55. Stručni ispit.....	32
	Članak 56. Važenje ovlasti i gubitak ovlasti	33

Članak 57. Uvjeti dobivanja ovlasti tvrtke ispitivača plinskih instalacija.....	33
Članak 58. Zahtjev za dobivanje ovlasti tvrtke ispitivača plinskih instalacija	34
Članak 59. Uvjeti dobivanja ovlasti djelatnika voditelja ispitivanja plinskih instalacija...	35
Članak 60. Zahtjev za dobivanje ovlasti djelatnika – voditelja ispitivanja plinskih instalacija	35
Članak 61. Uvjeti dobivanja ovlasti stručnog djelatnika – ispitivača plinskih instalacija	35
Članak 62. Zahtjev za dobivanje ovlasti djelatnika – ispitivača plinskih instalacija	36
Članak 63. Dobivanje ovlasti ispitivača instalacija s posebnim ovlastima i odgovornostima	36
8. PROPISANI IZGLED I SADRŽAJ EVIDENCIJA (OČEVIDNIKA), ISPITNIH IZVJEŠTAJA I POTVRDA.....	37
Članak 64. Evidencija (očevidnik) plinskih instalacija potrošača plina.....	37
Članak 65. Evidencija (očevidnik) – knjiga zahtjeva za provjeru ili ispitivanje	38
Članak 66. Evidencija (očevidnik) – knjiga ispitnih izvještaja	38
Članak 67. Evidencija (očevidnik) – knjiga potvrda o ispravnosti	39
Članak 68. Propisani izgled i sadržaj Ispitnog izvještaja/potvrde o nepropusnosti i ispravnosti plinske instalacije	39
Članak 69. Propisani izgled i sadržaj Ispitnog izvještaja – Potvrde o nepropusnosti i ispravnosti plinske instalacije	40
9. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE.....	41
Članak 70. Usklađivanje načina rada pravnih i fizičkih osoba.....	41
10. PRILOZI.....	42
• PRILOG – A: Službena iskaznica voditelja poslova ispitivanja plinskih instalacija.....	42
• PRILOG – B: Rokovi i opseg provjera i ispitivanja plinske instalacije	42
• PRILOG – C: Opći postupak otkrivanja propuštanja plinske instalacije	42
• PRILOG – D: Propisana oprema za provjeru i ispitivanje	42
• PRILOG – E: Izgled Ispitnog izvještaja/potvrde o nepropusnosti i ispravnosti plinske instalacije	51
• PRILOG – F: Rješenje o odgovornoj osobi	52