



(Molimo uručiti prije početka radova)

IZVJEŠĆE O TLAČNOM ISPITIVANJU PLINSKE INSTALACIJE

(Ispunjava ovlašteni plinoinstalater)

D.P. _____ - Naselje: _____

Investitor ili vlasnik građevine: _____

Lokacija , adresa građevine: _____ kućni broj: _____

Izvođač radova (tvrtka ili obrt): _____ Sjedište: _____

PLINSKA INSTALACIJA Novo izvedena - izmijenjena	TLAČNI RAZRED do 100mbar	BRTVENI PROZORI I VRATA DA NE	DOSTAVLJENO DANA _____
---	------------------------------------	---	----------------------------------

PRIJAVLJUJEMO IZVOĐENJE RADOVA NA UNUTARNJOJ PLINSKOJ INSTALACIJI NEMJERENOG I MJERENOG DIJELA ZA SLIJEDEĆA PLINSKA TROŠILA VRSTA I SNAGA PRIKLJUČENIH PLINSKIH TROŠILA I MJESTO POSTAVLJANJA

VRSTA TROŠILA	TIP	SNAGA kW	PROSTORIJA ZA POSTAVLJANJE		Ventilacijski kanali DA / NE	Otvori za dovod zraka DA / NE	Vanjska vrata ili prozori DA / NE	Priklučenje plinskih trošila NOVA / POSTOJEĆA
			Namjena prostorije	Volumen m ³				

IZJAVA: - Obavljeno je ispitivanje mjerenjem pada (promjene) tlaka postupkom B3.
 - Kod izgradnje plinske instalacije primijenjeni su trenutno važeći propisi, norme, posebni zakoni, pravila struke te interna tehnička pravila Montcogim-Plinara d.o.o.. Plinska instalacija izvedena je sukladno projektu. Priložena je sva dokumentacija o kvaliteti ugrađenog materijala kojim su radovi izvedeni.
 Stranka je upoznata sa uvjetima održavanja plinske instalacije i rukovanja i održavanja plinskih trošila.

- PRILOG: 1. Energetska suglasnost: **ES** - _____
 2. Projekt plinske instalacije: **br.** - _____
 3. Potvrda na projekt: **SP** - _____
 4. Stručni nalaz dimnjačara: **br.** - _____ Datum: _____
 5. Atestno-tehnička dokumen.: **DA / NE** _____

U _____ , _____ Žig i potpis ovlaštenog plinoinstalatera

(Ispunjava Montcogim-Plinara d.o.o.)

Prethodno ispitivanje unutarnje plinske instalacije obavljeno je sa zrakom-dušikom uz ispitni tlak od 1,0 bar .

Glavno ispitivanje unutarnje plinske instalacije obavljeno je sa zrakom-dušikom uz ispitni tlak od 0,110 bar.

Vrijeme trajanja ispitivanja : 10 minuta .

Mjerni instrument : digitalni manometar MARUS-ATM, mogućnost očitavanja 0,1 mbar .

Rezultat ispitivanja: unutarnja plinska instalacija je nepropusna i izvedena u skladu sa Pravilnikom za unutarnje plinske instalacije **HSUP - P 600.111, II izdanje 11/2011** na koji je MUP RH Rješenjem br.:511-01-208-21-3, UP/I-214-02/20-11/82 od 20.1.2021. godine dao suglasnost, te nema zapreka za njeno korištenje.

U _____ , _____ Ispitivač

NAPOMENA : _____
