

ISPITNI IZVJEŠTAJ
(PRIJAVA PLINSKE INSTALACIJE)

| | | | | | |
|---|---|---|--|---|--|
| VLASNIK PLINSKE INSTALACIJE | | Ime i prezime: | | Adresa: | |
| 1. POTVRDA O TLAČNOM ISPITIVANJU PLINSKOG PRIKLJUČKA OD ULIČNOG PLINOVODA DO GLAVNOG ZAPORNOG ORGANA | | | | 2. POTVRDA O ISPITIVANJU PLINSKE INSTALACIJE RADNOG TLAKA DO 100 MBARA | |
| Ime, prezime i potpis zavarivača: | | | | | |
| Radni tlak (bara): | | | | | |
| Ispitni tlak (radni tlak + 2 bara): | | | | | |
| Mjerni instrument: | Klasa 0,6 : promjer 160 mm, mjerno područje 0-6 bara | | | „U“ manometar sa mogućim očitanjem pada tlaka 0,1 mbar | |
| Datum ispitivanja: | | Ispitni medij: zrak, vrijeme ispitivanja 20min. | | | |
| Odgovorni izvođač ispitivanja: | | | | | |
| Kontrolu za operatora izvršio: | | | | | |
| Kontrolu izolacije izvršio: | | | | | |
| REZULTATI ISPITIVANJA: | Varovi i spojevi ispitani su pjenušavim sredstvom i utvrđena je nepropusnost do glavnog zapora prije izoliranja, a nepropusnost od glavnog zapora do regulatora ispitat će izvođač nakon puštanja plina, pod radnim tlakom plina. | | | Mjernim instrumentom utvrđena je nepropusnost instalacije. Nepropusnost ostalih spojeva utvrdit će izvođač nakon puštanja plina, pod radnim tlakom plina. | |
| NAPOMENA: | Ako se kućni priključak postavlja kada i distributivni plinovod i s njim povezuje, njegovo se tlačno ispitivanje provodi prema postupku tlačnog ispitivanja distributivnog plinovoda. | | | PRETHODNO ISPITIVANJE NA ČVRSTOĆU: izvršeno tlakom 1 bar, vrijeme trajanja ispitivanja 10 minuta GLAVNO ISPITIVANJE NEPROPUSNOSTI INSTALACIJE BEZ REGULATORA, PLINOMJERA I TROŠILA: izvršeno tlakom 225 mbara, vrijeme ispitivanja 10 minuta | |
| IZVOĐAČ PLINSKE INSTALACIJE | IME | _____ | | _____ | |
| | PREZIME | _____ | | _____ | |
| | POTPIS | _____ | | _____ | |
| | | M.P. | | M.P. | |

| | | | | | | | | | | | |
|---|------------------------------|------------------------------|------------------------|-------------------|------------------------------------|---|---|---|---|---|---|
| 3. IZVOĐAČ PRIJAVLJUJE SLIJEDEĆU ARMATURU I TROŠILA NA INSTALACIJI | | | | | | | | | | | |
| PLINOMJER | <input type="checkbox"/> G-4 | <input type="checkbox"/> G-6 | REGULATOR TLAKA | PROSTORIJA | PODACI O PLINSKIM TROŠILIMA | | | | | | |
| Proizvođač: | | | | | T | K | N | Q | V | S | P |
| Šifra plinomjera: | | | | | | | | | | | |
| Tvornički broj: | | | | | | | | | | | |
| God. baždara: | | | | | | | | | | | |
| Početno stanje: | | | | | | | | | | | |
| | Ulazni/Izlazni tlak | | | | | | | | | | |

| | | | | |
|------------------------|---|--------------------------|---|--|
| T - tip trošila | 1 – plinska peć 2 – plinski štednjak 3 – protočni grijač vode 4 – akumulac. grijač vode 5 – kombi grijač 6 – plinski kotao | K – klasa trošila | A – kuhala B – trošila na dimnjak C – fasadna trošila D – kondenzacijska trošila | N – snaga trošila u kW Q – potrošnja plina u m ³ /h V – ventilacija: dozračni i odzračni otvori postoje „DA“ ili „NE“ S – spoj trošila: upisati „K“ za kruti spoj ili „S“ za savitljivi spoj P – plombirano: upisati „DA“ ili „NE“ |
|------------------------|---|--------------------------|---|--|

(Upisana su samo montirana trošila. Izvođač će za naknadno ugrađena trošila izvršiti i naknadnu prijavu distributeru.)

| | | |
|--|------------------------|------|
| IZJAVA IZVOĐAČA: Potvrđujem ispravnost smještaja i spajanja navedenih trošila na sustav za odvod produkata izgaranja i ispravnost ventilacije navedenih prostorija. Preuzimam odgovornost na ispravnost prijavljene instalacije i kvalitetu ugrađenog materijala i zahtijevam puštanje plina. Garantni rok za izvedene radove je 2 godine, a na ugrađenu opremu prema garanciji proizvođača. | | M.P. |
| Mjesto i datum: | Ime, prezime i potpis: | |

| | | |
|---|------------------------|------|
| 4. POTVRDA O PRAVILNO IZVEDENOM SUSTAVU ZA ODVOD PRODUKATA IZGARANJA | | |
| Nadležno dimnjačarsko poduzeće sa svojim pečatom i potpisom ovjerava da prijavljena trošila u ovom zahtjevu imaju ispravno izveden sustav za sigurno odvođenje produkata izgaranja. | | M.P. |
| Mjesto i datum: | Ime, prezime i potpis: | |

| | | | |
|---|--------------|-----------------|---------------|
| 5. NALAZ OPERATORA DISTRIBUCIJSKOG SUSTAVA | | | |
| Predstavnik operatora obavio je dana _____ pregled nemjerenog dijela instalacije (do izlaska iz plinomjera) i predaje plin na korištenje. Na nemjereni dio instalacije i plinomjer operator nema primjedbi. Plombiranje je izvedeno plombom broj _____. | | | |
| Plombiranje izveo: | Za izvođača: | Za investitora: | Za operatora: |

| | |
|--|------------------------|
| 6. IZJAVA POTROŠAČA | |
| Potvrđujem da je priključke plinomjera plombirao radnik operatora. Puštanje u rad svakog plinskog trošila povjeriti ću isključivo ovlaštenom plinoinstalateru / servereru. Preuzimam korištenje i troškove održavanja prijavljene instalacije i prijavljenih plinskih trošila. | |
| Mjesto i datum: | Ime, prezime i potpis: |