

## OVLAŠTENJE

na temelju (EN 1775, primjenjene za distribucijski sustav prirodnog plina ZMZ)

S kojim investitor.....po HRN EN 1775:2008 ovlašćuje osobu.....  
(ovlaštena osoba odn. odgovarajuće stručna osoba – nadzor)

koja je imenovana za izvršenje nadzora izgradnje plinske instalacije na objektu:

.....

Investitor:

Ovlaštena osoba:  
(nadzor)

.....

.....

## I Z J A V A (Prijava dovršetka radova)

o sigurnosti objekta na osnovu Zakona o prostornom uređenju i gradnji, Zakona o zapaljivim tekućinama i plinovima i Tehničkih zahtjeva ZAGORSKOG METALCA ZABOK

**IZVODITELJ:** \_\_\_\_\_, koji je izvodio radove i

**NADZORNIK:** \_\_\_\_\_, koji je izvodio nadzor na objektu:

.....

### IZJAVLJUJU

1. da su plinske instalacije izgrađene u skladu s rješenjem o građenju ili sl. br. ...., od....., izdano od strane RH, i projektom strojarskih instalacija br....., od....., koji je izrađen po .....
2. da su kod izvedbe ispoštivani svi projektni uvjeti i suglasnosti, pribavljeni prilikom ishođenja rješenja o građenju ili sl.,
3. da su plinske instalacije izvedene u skladu s tehničkim propisima, koji su obvezni pri izvedbi objekata takove vrste, i uvjetima utvrđenim za takvu gradnju,
4. da su plinske instalacije i naprave ugrađene kvalitetno i da zadovoljavaju propisane parametre, poštujući zaštitu i zdravlje na radu, zaštitu od požara i zaštitu okoliša,
5. da je izgrađeni objekt pouzdan, i ispunjava sve bitne zahtjeve, utvrđene propisima za tu vrstu objekata,
6. da će objekt biti moguće rabiti i održavati u skladu s propisima o provođenju zaštite i zdravlja na radu,
7. da je plinska instalacija, odnosno mjereni i nemjereni dio plinske instalacije, izgrađen u skladu s valjanim tehničkim zahtjevima (propisima) ODS-a ZAGORSKI METALC ZABOK,
8. Izjava o posebnim zahtjevima ODS-a:
  - da je pribavljen dokaz o ispravnosti dimovodnih uređaja i u pravitku zahtjeva,
  - dokaz o upuštanju trošila u rad biti će dostavljen ODS-u po upuštanju plina u instalaciju.

Izvoditelj:

Nadzornik:

.....

.....

U....., dana:.....

RADNI NALOG		BROJ ISPITIVANJA
ŠIFRA POSL. PARTNERA	NA TEMELJU	LOKACIJA PRODAJNOG MJESTA (ŠIFRA)
ŠIFRA PROD. MJESTA	POSLOVNI PARTNER / POTROŠAČ, LOKACIJA PROD. MJESTA (ADRESA)	

(ISPUNJAVA DISTRIBUTER)

 <p>d.o.o. za distribuciju plina i opskrbu plinom Celine 2 ♦ 49210 ZABOK tel: 049/587151 ♦ fax: 049/221349</p>	VRSTA DOKUMENTA: OBRAZAC	OZNAKA DOKUMENTA: <b>OB- 005</b>	
	NAZIV DOKUMENTA: <b>PRIJAVA IZVOĐENJA</b>	IZDANJE: A1	LIST: 1/1

(ISPUNJAVA OVLAŠTENI PLINOINSTALATER) <b>PLINSKA INSTALACIJA:</b> Nije izvedena <input type="checkbox"/> Nemjereni dio <input type="checkbox"/> Izmijenjena <input type="checkbox"/> Mjereni dio <input type="checkbox"/>	Dostavljeno dana:
	Početak radova:

Prijavljujemo izvođenje radova na plinskoj instalaciji za slijedeća trošila:

Vrsta	Snaga kW	Prostorija za postavljanje		Ventilac. otvori	Otvori za dovod zraka DA/NE	Vanjska vr. ili pr. DA/NE	Priklučenje trošila novo/postojeće
		Namjena prostorije	Volumen m <sup>3</sup>				

IZJAVA 1: Izjavljujem da ću prilikom izvođenja radova unutarnje instalacije koristiti i primjenjivati proizvode, robu, opremu i materijale s priznatim atestima, certifikatima, uvjerenjima o kvaliteti i ispitivanju. Navedene ateste, certifikate, uvjerenja o kvaliteti i ispitivanju dostaviti ću u Zagorski metalac Zabok d.o.o. Radove na unutarnjoj instalaciji izvoditi ću prema pravilniku za izvođenje unutarnjih instalacija HSUP P-600. Svaku promjenu koja nastupi, prije uporabe navedenog, prijaviti ću Tehničkoj kontroli Nadzora i razvoja s odgovarajućom potvrdom kvalitete.

IZJAVA 2: Izjavljujem da sam upoznat s Napatkom za postupak prijave izvođenja radova unutarnje instalacije (Smjernice za suradnju-Sl.glasnik KZZ br.12/97). Svaku promjenu koja nastupi u tijeku izvođenja radova prijaviti ću Zagorskom metalcu Zabok d.o.o.

**PRILOZI:**

Energetska suglasnost ZMZ br:..... Projekt plinske instalacije br. ....

Stučni nalaz dimnjačara

\_\_\_\_\_  
Žig i potpis izvoditelja

\_\_\_\_\_  
Radni nalog otvorio:

(ISPUNJAVA DISTRIBUTER PLINA)

Ispitivanje plinske instalacije nemjerenog – mjerenog plina izvršeno je tlakom od 1,0 bar (prethodno) i 110 mbar (glavno). Plinska instalacija zadovoljava na čvrstoću i nepropusnost i izvedena je u skladu s Pravilnikom HSUP – P600, a ispitivanje i provjera prema Pravilniku HSUP – P 601.111 ocijenjena uspješnom, te nema zapreke za njenu uporabu.

Prespoj na KP ili ZV: \_\_\_\_\_

PLINOMJER: \_\_\_\_\_ NO \_\_\_\_\_ REGULATOR: \_\_\_\_\_ NO \_\_\_\_\_

Zabok, \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
ZA KONTROLU KVALITETE: