

Vážení občania,

Od plynofikácie ubehlo 20 rokov a 90% obyvateľov nemá vykonanú revíziu vonkajších rozvodov plynu, od hlavného uzáveru, po všetky plynové spotrebiče. Každý majiteľ domu, by mal udržiavať plynové rozvody v dobrom technickom stave. Na základe toho, vás dnes a v najbližších dňoch, budú osobne a telefonicky kontaktovať pracovníci Revíznej spoločnosti Slovensko, u ktorých si môžete objednať revízie plynových rozvodov až po spotrebiče.

Mená pracovníkov:

Maroš Ivan 0950 618 009 maros.rssr@gmail.com

Mená revíznych technikov:

Juraj Polak



Slovakia

TÜV SÜD Slovakia s.r.o.

oprávnená právnická osoba č. OPO-000001-07

vydáva podľa § 15 ods. 4 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a po overení odbornej spôsobilosti, ktoré bolo vykonané dňa 05.03.2020 podľa § 14 ods. 1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov

OPRÁVNENIE

č. 0029/20/20/PZ -S- Af,g,h,i Bf,g,h,i / OPR

Na činnosť: **Odborné prehliadky a odborné skúšky plynových zariadení**

V rozsahu:

Technické zariadenia plynové skupiny A určené na :

- f) znižovanie tlaku plynu s najvyšším pracovným tlakom plynu na vstupe vyšším ako 0,4 MPa,
- g) rozvod plynu s tlakom plynu nad 0,4 MPa a acetylénovod,
- h) spotrebu plynu spaľovaním s výkonom jednotlivého zariadenia alebo so s účtom výkonov jednotlivých zariadení tvoriacich funkčný celok nad 0,5 MW vrátane zariadenia na výrobu ochranných atmosfér pri tepelnom spracúvaní,
- i) chladenie a mrazenie s množstvom plynu na chladenie nad 25 kg.

Technické zariadenia plynové skupiny B určené na :

- f) znižovanie tlaku plynu s najvyšším pracovným tlakom plynu na vstupe do 0,4 MPa vrátane s výkonom nad 25 m³(n)/h okrem zariadení uvedených v písmene g),
- g) rozvod plynu, a to potrubné vedenie určené na rozvod plynu vrátane regulačného zariadenia zaradeného do tohto potrubného vedenia s výkonom odberného plynového zariadenia do 25 m³(n)/h vrátane s najvyšším pracovným tlakom plynu na vstupe do 0,4 MPa vrátane okrem potrubného vedenia určeného na rozvod acetylénu,
- h) spotrebu plynu spaľovaním s výkonom jednotlivého zariadenia alebo so súčtom výkonov jednotlivých zariadení tvoriacich funkčný celok od 5 kW do 0,5 MW vrátane zariadenia na výrobu ochranných atmosfér pri tepelnom spracúvaní a spotrebiča, pri ktorom sa vyžaduje napojenie na odťah spalín,
- i) chladenie a mrazenie s množstvom plynu na chladenie od 3 kg do 25 kg vrátane.

Pre:

Revízna spoločnosť SR s.r.o.

Sídlo:

Dr. Ľudovíta Bazovského 4419/11, 984 01 Lučenec

IČO:

52 841 987

Držiteľ oprávnenia je pri činnosti podľa oprávnenia povinný dodržiavať požiadavky na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, bezpečnosti technických zariadení, a podmienky uvedené v Inšpekčnej správe TÜV SÜD Slovakia s.r.o. ev. číslo 7165024227/20/20/GT/IS/OOS zo dňa 05.03.2020.

V Bratislave, dňa 05. marca 2020.



Ing. Pavol Flamík
za TÜV SÜD Slovakia s.r.o.
vedúci pobočky Bratislava