

**TPP 304 02 Plniace stanice CNG pre motorové vozidlá
Revízia**

I. Platnosť predpisu

I.1 Technické pravidlo plynu Plniace stanice CNG pre motorové vozidlá (ďalej „pravidlo“) určuje základné podmienky na umiestnenie, zhotovenie, rekonštrukciu a prevádzku vyrábaných typov plniacich staníc stlačeného zemného plynu (ďalej „PS CNG“).

Technické pravidlo platí pre všetky zariadenia PS CNG (domáce aj priemyselné), ktoré sú nainštalované medzi vstupným uzáverom plynu až po plniacu rýchlospojku (výdajný ventil), ktorou sa strojovo-technologické zariadenie stanice končí.

Plniace stanice stlačeného zemného plynu sa považujú za odberné plynové zariadenia podľa zákona o energetike.

I.2 Pravidlo platí aj pri používaní multiproduktového združeného stojana (ďalej „multiproduktový stojan“), ktorým je možné plniť pohonné látky do vozidiel na naftu, benzín alebo CNG na klasických čerpacích stanicích.

Pravidlo v celom rozsahu nahrádza TPP 304 02 z r. 2001.

II. Členenie predpisu

TPP 304 02 obsahuje tieto hlavné časti:

1. Predmet pravidla
2. Termíny a definície
3. Technologické časti PS CNG
4. Proces výroby a dodávky CNG
5. Požiadavky na umiestnenie, výstavbu, inštaláciu a prevádzku PS CNG
6. Záverečné ustanovenia

Príloha A (informatívna) – Špecifické požiadavky a podmienky na umiestnenie, zhotovenie a prevádzku PS CNG s výkonom do 10 Nm³/hod. vrátane

Príloha B (informatívna) – Špecifické požiadavky a podmienky na umiestnenie, zhotovenie a prevádzku PS CNG s výkonom nad 10 Nm³/hod.

III. Dátum vydania

marec 2013