

Príloha č. 1 k Oprávneniu č.: 330/4/2013 – PZ – S,O(OU,R,M) – Aa,b,f,g,h, Ba,b,f,g,h

V rozsahu:

technické zariadenia plynové skupina A na:

- a výrobu plynu s jednotkovým výkonom vyšším ako 10 Nm³/h vrátane zariadenia upravujúceho zloženie plynu na technické hodnoty vyžadované osobitným predpisom alebo odberateľom
- b skladovanie plynu s pretlakom plynu do 0,05 MPa vrátane s vnútorným objemom nad 100 m³, napríklad v plynojeme a zásobníku
- f znižovanie tlaku plynu so vstupným pretlakom plynu nad 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 súčtom výkonov jednotlivých zariadení tvoriacich funkčný celok nad 0,5 MW vrátane zariadenia na výrobu ochranných atmosfér pri tepelnom spracúvaní

technické zariadenia plynové skupina B na:

- a výrobu plynu s jednotkovým výkonom do 10 Nm³/h vrátane
- b skladovanie plynu s pretlakom plynu do 0,05 MPa vrátane s vnútorným objemom do 100 m³, napr. v plynojeme a zásobníku
- f znižovanie tlaku plynu so vstupným pretlakom plynu do 0,4 MPa vrátane s výkonom nad 25 Nm³/h okrem zariadení zahrnutých v skupine B písm. g)
- g rozvod plynu vrátane regulačného zariadenia na prípojke plynu s výkonom odberného plynového zariadenia do 25 Nm³/h vrátane so vstupným pretlakom plynu do 0,4 MPa vrátane, okrem acetylénovodu
- h spotrebu plynu spaľovaním s výkonom 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



za Technickú inšpekciu, a.s.

Ing. Dušan Perniš
riadiťel pracoviska Nitra

OPRPZ7-271