

**TÜV SÜD Slovakia s.r.o.,
oprávnená právnická osoba č. OPO-000001-07**

vydáva podľa § 16 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci, na základe preverenia odbornej spôsobilosti, ktoré bolo vykonané dňa 21.03.2013 podľa § 14 ods. 2 v nadväznosti na § 14 ods. 1 písm. c) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov a § 18 vyhlášky MPSVR SR č. 508/2009 Z. z. v znení vyhlášky MPSVR SR č. 435/2012 Z. z.

OSVEDČENIE

č. 0103/50/13/PZ-O-Ad,f,g,h Bd,f,g,h/OS

Opravy

(Činnosť na technickom zariadení vrátane jeho rozoberania, odstránenia chýb a porúch, rekonštrukcie a montáže do funkčného celku na mieste budúcej prevádzky smerujúca k zabezpečeniu jeho funkčného a bezpečného stavu)

plynové zariadenia na:

Skupina A:

d/ zásobovanie plynom s kovových tlakových nádob stabilných alebo z kovových tlakových nádob na dopravu plinov (tlaková stanica) s výkonom nad $10 \text{ Nm}^3/\text{h}$
f/ znižovanie tlaku plynu so vstupným pretlakom nad $0,4 \text{ MPa}$

g/ rozvod plynu s tlakom nad $0,4 \text{ MPa}$
h/ spotrebu plynu spaľovaním s výkonom jednotlivého zariadenia alebo so súčtom výkonov jednotlivých zariadení tvoriacich funkčný celok nad $0,5 \text{ MW}$ vrátane zariadenia na výrobu ochranných atmosfér pri tepelnom spracúvaní

Skupina B:

d/ zásobovanie plynom s kovových tlakových nádob stabilných alebo z kovových tlakových nádob na dopravu plinov (tlaková stanica) s výkonom do $10 \text{ Nm}^3/\text{h}$ vrátane, ak umožňujú pripojiť viac ako dve fláše na dopravu plinov

f/ znižovanie tlaku plynu so vstupným pretlakom do $0,4 \text{ MPa}$ vrátane s výkonom nad $25 \text{ Nm}^3/\text{h}$ okrem zariadení zahrnutých v skupine B písm.g/

g/ rozvod plynu vrátane regulačného zariadenia na prípojke plynu s výkonom odberného plynového zariadenia do $25 \text{ Nm}^3/\text{h}$ vrátane so vstupným pretlakom plynu do $0,4 \text{ MPa}$, okrem acetylénovodu

h/ spotrebu plynu spaľovaním s výkonom jednotlivého zariadenia alebo so súčtom výkonov jednotlivých zariadení tvoriacich funkčný celok od 5 kW do $0,5 \text{ MW}$ vrátane zariadenia na výrobu ochranných atmosfér pri tepelnom spracúvaní a spotrebiča, pri ktorom sa vyžaduje napojenie na odťah spalin

podľa STN 38 6417, STN 38 6405, STN 38 6410, STN 07 0703, STN EN 1775, STN EN 15001-1, STN EN 15001-2, STN EN 12007-1, STN EN 12007-2, STN EN 12007-3, STN EN 12007-4, STN 38 6413, STN 38 6415, STN 06 1401, STN EN 746-2, STN 38 6460.

pre médium: metán, propán, propán - bután

Pre:

Dušan VIATER

Dátum narodenia:

01.12.1973

Bydlisko:

Urmince 229

956 02 Urmince

Držiteľ osvedčenia je pri činnosti podľa osvedčenia povinný dodržiavať požiadavky na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení.

V Nitre, dňa 03.04.2013




I.z. - **Ing. Peter Beliš**
Za TÜV SÜD Slovakia s.r.o.,
vedúci pobočky Bratislava

