

Podmienka: pri činnostiach bude overovaný subjekt používať len bezpečné predmety alebo výrobky.

3.6 Vybavenosť OOPP.

Overovaný subjekt má k dispozícii vhodné OOPP v súlade s príslušnými predpismi.

Podmienky: pri činnostiach budú poskytované a používané predpísané osobné ochranné pracovné prostriedky.

4. Zabezpečenie kontrol, skúšok, revízií a pod.

4.1 Zabezpečenie kontroly a skúšok po opravách.

Overovaný subjekt má zabezpečené vykonávanie kontroly a skúšok vlastným zamestnancom. Uvedenú činnosť vykonáva pracovník uvedený v bode 1.1. tejto správy.

Podmienka: kontroly zariadení po oprave alebo údržbe budú zabezpečované pracovníkom so stupňom odbornej spôsobilosti podľa §18 vyhlášky MPSVR č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov.

4.2 Zabezpečenie odborných prehliadok a odborných skúšok.

Overovaný subjekt má zabezpečené vykonávanie odborných prehliadok a odborných skúšok dodávateľsky – uvedenú činnosť vykonáva Peter Čapek - BYPROS Žilina oprávnenie č. 0169/50/13/PZ-O,S-Ah Bf,g,h/OPR.

Podmienka: kontroly zariadení po oprave alebo údržbe budú zabezpečované pracovníkom so stupňom odbornej spôsobilosti podľa §16 vyhlášky MPSVR č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov.

5. Overenie pracovných zmlúv

5.1 Zmluvy medzi zamestnávateľom a zamestnancami.

Medzi zamestnávateľom a zamestnancami sú uzatvorené pracovné zmluvy.

Na základe výsledkov overenia odbornej spôsobilosti zamestnávateľa, v zmysle § 14 ods. 1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z. z., v znení neskorších predpisov, vydávame nasledovný

inšpekčný záver:

Overovaný subjekt spĺňa predpísané bezpečnostnotechnické požiadavky na:

Požadovaný druh
odbornej spôsobilosti:

Opravy

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

Technické zariadenia plynové skupiny B určené na:

- 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 Nm³/h vrátane s najvyšším pracovným tlakom plynu na vstupe do 0,4 MPa vrátane, okrem potrubného vedenia určeného na rozvod acetylénu,

s rozsahom: NTL domové plynové rozvody podľa TPP 704 01,
STN EN 1775, TPP 700 01

médium: metán