**Montážní pracovníci**

**MOB**

**Obecný test**

1. **Která jsou vyhrazená technická zařízení ve smyslu zákona č. 250/2021 Sb.?**

zákon 250/2021 Sb.

1. **Jakou činnost obecně vykonává pověřená organizace (TIČR)?**

zákon 250/2021 Sb.

1. **Jaký věk je stanoven zákonem č. 250/2021 Sb. fyzické osobě, aby mohla získat odbornou způsobilost (osvědčení) k provádění montáží a oprav na vyhrazených plynových zařízeních?**

zákon 250/2021 Sb.

1. **Kdo vydává oprávnění k montáži a opravám vyhrazených plynových zřízení organizacím a podnikajícím fyzickým osobám?**

zákon č. 250/2021 Sb.

1. **Kdo je to odpovědná odborná osoba ve smyslu podmínky pro vydání oprávnění?**

zákon č. 250/2021 Sb.

1. **Jaká je platnost oprávnění k odborné činnosti na vyhrazeném technickém**

zákon č. 250/2021 Sb.

1. **Dojde k zániku oprávnění dnem, k němuž uplyne jeho doba platnosti?**

zákon č. 250/2021 Sb.

1. **Kdo je správcem a provozovatelem evidence oprávnění k montáži, opravám, revizím a zkouškám vyhrazených technických zařízení?**

zákon č. 250/2021 Sb.

1. **Kdo vydává osvědčení odborné způsobilosti k montáži a opravám plynových zařízení?**

zákon č. 250/2021 Sb.

1. **Jakou platnost má osvědčení odborné způsobilosti k montáži a opravám vyhrazených plynových zařízení?**

zákon č. 250/2021 Sb.

1. Musí organizace, která dokončila montáž vyhrazeného technického zařízení zajistit na tomto zařízení při uvádění do provozu zkoušky a revize?

zákon č. 250/2021 Sb.

1. Kdy nejpozději skončí platnost oprávnění podle zákona č. 250/2021 Sb. vydaných Institutem technické inspekce Praha organizacím a podnikajícím fyzickým osobám podle původního zákona č. 174/1968 Sb.?

zákon č. 250/2021 Sb.

1. Kdy nejpozději skončí platnost oprávnění podle zákona č. 250/2021 Sb. vydaných Technickou inspekcí České republiky organizacím a podnikajícím fyzickým osobám podle původního zákona č. 174/1968 Sb.?

zákon č. 250/2021 Sb.

1. **Jakou základní zákonnou jednotkou se vyjadřuje objem plynů (V)?**

odborná literatura, příp. TPG 902 02

1. **Co je to zpětné šlehnutí plamene (zpětný zášleh)?**

odborná literatura, příp. ČSN EN ISO 14532 (38 5500)

1. **Co je zákonnou jednotkou tlaku?**

Tabulka 2 ČSN ISO 80000-1 (011300)

1. **Kdy je ukončeno odvzdušňování zařízení?**

ČSN 38 6405

1. **Co je to odplynění?**

ČSN 38 6405

1. **Kdy je ukončeno odplynění zařízení?**

ČSN 38 6405

1. **Jak se obecně vyhledávají netěsnosti na plynovodech?**

technické předpisy, např. TPG 704 01

1. **Jakým plynem se provádí odplynění?**

ČSN 38 6405

1. **Co je dolní mez výbušnosti plynu?**

ČSN 38 6405

1. **Co je horní mez výbušnosti plynu?**

ČSN 38 6405

1. **Co je to uzavírací kohout?**

ČSN EN 331

1. **V jakém jazyku musí být dodány písemné návody k montáži a provozu uzavíracích kohoutů pro plynová zařízení, montovaných na území ČR?**

ČSN EN 331

1. **Montáž zařízení je činnost, při které je technologický celek, jeho část nebo součást spojována s jinou pevnou nebo pohyblivou částí. Co je opakem montáže?**

TPG 900 01

1. **Změní se opravou provozovaného vyhrazeného plynového zařízení jeho základní technické nebo bezpečnostní parametry?**

zákon 250/2021 Sb.

1. **Změní se rekonstrukcí provozovaného vyhrazeného plynového zařízení jeho základní technické nebo bezpečnostní parametry?**

zákon 250/2021 Sb.

1. **Co je to provozní tlak (OP)?**

TPG 900 01

1. **Co je to výbuch nebo detonace?**

TPG 900 01

1. **Co je to plynoměr?**

TPG 900 01

1. **Jaké bezpečnostní značky, značení a signály podle zákona č. 309/2006 Sb. mohou být na pracovištích, na kterých jsou vykonávány práce, při nichž může dojít k poškození zdraví?**

zákon č. 309/2006 Sb. v platném znění

1. **Jak mají vypadat podle nařízení vlády č. 375/2017 Sb. informativní značky pro únikové cesty, nouzové východy nebo místa první pomoci?**

nařízení vlády č. 375/2017 Sb. v platném znění