

## Technik zařízení pro ochranu ovzduší (kód: 16-007-M)

<b>Autorizující orgán:</b>	Ministerstvo životního prostředí
<b>Skupina oborů:</b>	Ekologie a ochrana životního prostředí (kód: 16)
<b>Týká se povolání:</b>	Technik zařízení pro ochranu ovzduší
<b>Kvalifikační úroveň NSK - EQF:</b>	4

### Odborná způsobilost

Název	Úroveň
Orientace v zákoně o ochraně ovzduší a navazujících předpisech	4
Orientace v metodách stanovení znečištění ovzduší	4
Řízení a kontrola provozu zařízení pro ochranu ovzduší	4
Shromažďování a skladování odpadů ze zařízení pro ochranu ovzduší	4
Orientace v předpisech pro tepelné zpracování odpadů	4
Vedení dokumentace a evidence ke znečištění ovzduší	4
Vedení databází k ovzduší v integrovaném registru znečištění	4
Dodržování bezpečnosti práce na zařízení pro ochranu ovzduší	4

### Platnost standardu

Standard je platný od: 01.12.2015 do: 06.12.2020

## Organizační a metodické pokyny

### Pokyny k realizaci zkoušky

Autorizovaná osoba informuje, které doklady musí uchazeč předložit, aby zkouška proběhla v souladu s platnými právními předpisy.

Před zahájením vlastního ověřování musí být uchazeč seznámen s pracovištěm a s požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP) a požární ochrany (PO). Zdravotní způsobilost není vyžadována.

Při ověřování teoretických znalostí (zákonů, předpisů, norem, metodik, technologických postupů atd.) může uchazeč používat veřejně dostupné zdroje informací (www stránky, katalogy, firemní materiály, vzorové dokumenty apod.). Při písemném ověřování je uchazeči zadáno kritérium, uchazeč vypracuje podle zadání popis, charakteristiku, seznam požadavků, parametrů, doplněné o jejich vysvětlení nebo zdůvodnění.

Pro praktické ověřování připraví autorizovaná osoba ke zkoušce modelové situace. Při praktickém ověřování bude posuzována schopnost uchazeče využívat předpisy, návody a dokumenty v reálných podmínkách, a to z hlediska jejich účelu, ochrany životního prostředí a bezpečnosti práce. Modelové podklady pro praktické ověření dostane uchazeč k dispozici v době přípravy na zkoušku.

Kompetence *Orientace v metodách stanovení znečištění ovzduší*, kritérium c)

- Autorizovaná osoba připraví zadání pro přepočítání koncentrací na vztažné podmínky při jednorázovém měření.

Kompetence *Vedení dokumentace a evidence ke znečištění ovzduší*, kritérium b)

- Autorizovaná osoba připraví vyplněný modelový provozní deník a formulář pro záznam dat o znečištění ovzduší.

Kompetence *Vedení dokumentace a evidence ke znečištění ovzduší*, kritérium e)

- Autorizovaná osoba připraví modelový provozní řád stacionárního zdroje.

Kompetence *Vedení databází k ovzduší v integrovaném registru znečištění*, kritérium d)

- Autorizovaná osoba připraví zadání výpočtu poplatku za zdroj znečišťování.

## **Autoři standardu**

### **Autoři kvalifikačního standardu**

Kvalifikační standard profesní kvalifikace připravila SR pro lesní a vodní hospodářství a životní prostředí, ustavená a licencovaná pro tuto činnost HK ČR a AK ČR.

Na tvorbě se dále podílely subjekty zastoupené v pracovní skupině:

Kovohutě Příbram nástupnická, a. s.

Centrum inovací a rozvoje, Praha

Asociace energetických manažerů, Praha

VÚV TGM, v. v. i., Praha