

**Požadavky na rozsah odborných znalostí odborně způsobilých osob podle zákona
č. 76/2002 Sb., v platném znění**

Pro účely zákona č. 76/2002 Sb., v platném znění (dále též „zákon o integrované prevenci“ nebo „zákon“) se odbornou způsobilostí rozumí pověření právnické osoby nebo fyzické osoby Ministerstvem životního prostředí k poskytování odborných vyjádření podle § 11 zákona, a to zapsáním do Seznamu odborně způsobilých osob podle § 6 odst. 2 zákona.

Ministerstvo životního prostředí (dále též „MŽP“) po dohodě s Ministerstvem průmyslu a obchodu nebo Ministerstvem zemědělství (podle oblasti jejich působnosti) zapíše s uvedením věcně vymezeného rozsahu odborné způsobilosti do Seznamu odborně způsobilých osob právnickou osobu nebo fyzickou osobu, která prokáže způsobilost podle § 6 odst. 3 a 4 zákona (dále jen „odborně způsobilá osoba“).

Odborná způsobilost je ověřována zkouškou před příslušnou komisí složenou ze zástupců MŽP, Ministerstva průmyslu a obchodu (MPO) a Ministerstva zemědělství (MZE). Odborně způsobilé osoby jsou povinny prokázat odborné znalosti z oblastí v působnosti tohoto zákona.

Podle § 6 odst. 5 zákona o integrované prevenci MŽP ve spolupráci s MPO a MZE podle oblasti jejich působnosti vypracuje podrobnější požadavky na rozsah odborných znalostí, jejichž prokázání je podmínkou zápisu do Seznamu odborně způsobilých osob, pro jednotlivé kategorie činností podle přílohy č. 1 k tomuto zákonu. Tyto požadavky a jednotný zkušební řád Ministerstvo životního prostředí zveřejní prostřednictvím informačního systému integrované prevence.

Prokázání znalostí

K žádosti fyzické nebo právnické osoby o zapsání do Seznamu odborně způsobilých osob musí být podle § 6 odst. 3 zákona doloženy podklady, ze kterých vyplývá:

- a) dostatečná odborná úroveň pro danou kategorii činnosti, zejména v oblasti integrované prevence a omezování znečištění a nejlepších dostupných technik,
- b) dostatečné technické, administrativní a organizační zázemí,
- c) nezbytný počet zaměstnanců s odbornou praxí, s odpovídajícím vysokoškolským vzděláním, znalostmi a schopnostmi, jde-li o právnickou osobu, nebo odborná praxe v oboru, odpovídající vysokoškolské vzdělání, znalosti a schopnosti, jde-li o fyzickou osobu,
- d) kategorie činností podle přílohy č. 1 k tomuto zákonu, pro něž je žádáno o zápis do Seznamu odborně způsobilých osob,
- e) bezúhonnost fyzické osoby nebo zaměstnanců právnické osoby podle písmene c).

Fyzickou nebo právnickou osobu lze podle § 6 odst. 4 zákona zapsat do Seznamu odborně způsobilých osob pouze ze předpokladu, že fyzická osoba nebo zaměstnanci právnické osoby uvedení v § 6 odstavci 3 písm. c) prokázali odborné znalosti z oblastí v působnosti tohoto zákona.

Rozsah požadovaných odborných znalostí – základní okruhy

1. Integrovaná prevence a omezování znečištění

- Smysl.
- Cíle.
- Základní principy.

2. Právní předpisy na úseku integrované prevence a omezování znečištění (IPPC):

- Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2010/75/EU ze dne 24. listopadu 2010 o průmyslových emisích (integrované prevenci a omezování znečištění).
- Zákon č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci, v platném znění.
- Prováděcí právní předpisy k zákonu o integrované prevenci.
- Prováděcí rozhodnutí Evropské komise ke směrnici o průmyslových emisích.
- Právní předpisy upravující ochranu životního prostředí v rozsahu příslušných kategorií činností a souvisejících aspektů technické ochrany životního prostředí (zákon o ochraně ovzduší, zákon o vodách, zákon o odpadech a další).

3. Povolovací proces podle zákona o integrované prevenci a role odborně způsobilé osoby

- Základní pojmy.
- Základní popis povolovacího procesu podle zákona.
- Role odborně způsobilé osoby.
- Vyjádření odborně způsobilé osoby a jeho náležitosti.

4. Nejlepší dostupné techniky

- Základní pojmy.
- Koncept nejlepší dostupné techniky (BAT).
- Aplikace BAT při stanovování podmínek provozu.
- Systém výměny informací o nejlepších dostupných technikách.
- Závěry o BAT (vznik, schvalování, dokument pro příslušnou kategorii zařízení).
- Referenční dokumenty o BAT (vznik, schvalování, dokument pro příslušnou kategorii zařízení, horizontální dokumenty).

5. Kategorie činnosti


- Základní informace k příslušné kategorii činnosti.
- Kompletní popis používaných procesů a technik v příslušné kategorii činnosti.
- Podmínky provozu zařízení v příslušné kategorii činnosti.
- Vlivy činnosti na životní prostředí (na jednotlivé složky) a specifické aspekty činnosti ve vztahu k životnímu prostředí.
- Úrovně emisí pro jednotlivé složky životního prostředí (zejména ovzduší a voda) a technologie omezování vzniku emisí.

- Spotřeba surovin a energií.
- Odpady.
- Nejlepší dostupné techniky pro příslušnou kategorii činnosti.
- Technický vývoj v příslušné kategorii činnosti a nově vznikající techniky.

6. Další znalosti

- Environmentální systémy řízení.
- Průmyslová ekologie.
- Hodnocení ekologických rizik.
- Průmyslové havárie.
- Potravinářská a zemědělská ekologie.

Schválil:



Mgr. Tomáš Jan Podivínský
náměstek ministra pro sekci
technické ochrany životního prostředí

V Praze dne 26.4.2013