

Zveme vás na školení

MINIMÁLNÍ STANDARDY ODPOVĚDNÉHO VEŘEJNÉHO ZADÁVÁNÍ

2. června 2026, 10:00 - 12:30
v Akademii veřejného investování,
v Pařížské ulici č. 4, v Praze

Lektor/ka: Monika Dobrovodská,
Zbyněk Pochmon

Minimální standardy OVZ jsou jedním z klíčových opatření Národní strategie veřejného zadávání v České republice pro období let 2024 – 2028, které vláda ČR doporučuje usnesením ze dne 15. října 2025 č. 792 státní správě i samo správě využívat pro splnění zásady v § 6 odst. 4. zákona.

Na školení se dozvíte základní informace pro využití minimálních standardů odpovědného veřejného zadávání (OVZ) k naplnění povinností zadavatele stanovených v jedné ze základních zásad zákona o zadávání veřejných zakázek, zásadě environmentálně a sociálně odpovědného zadávání.

Školení představí minimální standardy OVZ pro vybrané předměty plnění. Tyto standardy OVZ doporučují možnosti, jak zásadu § 6 odst. 4 zákona prakticky promítnout v zadávacích řízeních, aby měla smysluplný dopad:

- **v oblasti služeb ostražky a úklidu** pomohou zamezit nedůstojným pracovním podmínkám bezpečnostních a úklidových pracovníků, včetně osob se zdravotním postižením, a doporučí využití Ekoznačky EU u těch čisticích prostředků, kde je účelné a efektivní ji požadovat;
- **v oblasti veřejných zakázek na dodávky potravin a zajištění stravovací služby** doporučí v souladu s Akčním plánem ČR pro rozvoj ekologického zemědělství 5 % podíl biopotravin, podíl sezonní produkce ovoce a zeleniny v závislosti na období roku, pořizovat fairtradovou kávu a kakao a pomohou trhu přejít na neklecové chovy nosnic;
- **v oblasti stavebnictví** podpoří férové podmínky v dodavatelském řetězci, s pozitivním vlivem na malé a střední podniky, zejména akcentem na včasné platby a cashflow do poddodavatelského řetězce;
- a v neposlední řadě – v souladu s aktualizovaným technickým standardem MF pro xerografický papír – doporučí pořizovat **kancelářský papír** s Ekoznačkou EU (Ecolabel).

Školení je součástí pokročilé úrovně nového modelu vzdělávání ve veřejném zadávání na MMR.

