

## Technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství (kód: 36-133-M)

**Autorizující orgán:** Ministerstvo průmyslu a obchodu  
**Skupina oborů:** Stavebnictví, geodézie a kartografie (kód: 36)  
**Týká se povolání:** Stavební technik  
**Kvalifikační úroveň NSK - EQF:** 4

### Odborná způsobilost

| Název   | Úroveň |
|---|--------|
| Čtení ve výkresech a zpracování projektové dokumentace                          | 4      |
| Orientace ve využití vodní energie a navrhování hydrotechnických staveb         | 4      |
| Navrhování a zásady provádění terénních úprav, zemních prací a zakládání staveb | 4      |
| Navrhování a zásady provádění protipovodňových opatření ochranných hrází        | 4      |
| Navrhování a zásady provádění vodovodních sítí                                  | 4      |
| Navrhování a zásady provádění kanalizačních sítí                                | 4      |
| Navrhování a zásady provádění melioračních staveb                               | 4      |
| Navrhování a zásady provádění staveb a zařízení pro nakládání s odpady          | 4      |
| Navrhování a zásady provádění staveb jezů a ochranných hrází                    | 4      |
| Navrhování a zásady provádění staveb přehrad                                    | 4      |
| Navrhování a zásady provádění plavebních komor                                  | 4      |
| Navrhování jímacích zařízení  | 4      |
| Navrhování čistíren odpadních vod   | 4      |
| Orientace v právních předpisech pro výkon podnikatelské činnosti                | 4      |

### Platnost standardu

Standard je platný od: 26.07.2016 do: 15.03.2021

## 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.

Zkouška podle hodnoticího standardu profesní kvalifikace *technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství* **nevede k autorizaci** ve smyslu zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů (dále autorizace ČKAIT).

Vstupní požadavky pro uchazeče:

Střední vzdělání s maturitní zkouškou nebo vyšší odborné vzdělání v příbuzném oboru vzdělání v oblasti stavebnictví. Hodnoticí standard je harmonizován s RVP pro obor vzdělání 36-47-M/01 stavebnictví - zaměření vodohospodářské stavby.

Do hodnoticího standardu profesní kvalifikace *technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství* byly rovněž začleněny požadavky, které ČKAIT vyžaduje pro rozdílovou zkoušku podle § 8 odst. 7 písm. a) autorizačního zákona <http://www.ckait.cz/>

Je nutno upozornit, že v tomto textu je nutno rozlišovat mezi autorizací udělovanou ČKAIT pro výkon vybraných činností ve výstavbě a autorizací jako oprávněním konat zkoušky uchazečů o získání profesní kvalifikace podle tohoto hodnoticího standardu na základě pověření vydaném autorizujícím orgánem.

## **Autoři standardu**

### **Autoři kvalifikačního standardu**

Kvalifikační standard profesní kvalifikace připravila SR pro stavebnictví, ustavená a licencovaná pro tuto činnost HK ČR a SP ČR.

Na tvorbě se dále podílely subjekty zastoupené v pracovní skupině:

ČKAIT

ČVUT v Praze, Fakulta architektury a Fakulta stavební

Vyšší odborná škola stavební a Střední škola stavební Vysoké Mýto

VOŠ a SPŠ Volyně