

## Asistent v zeměměřictví (kód: 36-146-E)

<b>Autorizující orgán:</b>	Ministerstvo průmyslu a obchodu
<b>Skupina oborů:</b>	Stavebnictví, geodézie a kartografie (kód: 36)
<b>Týká se povolání:</b>	Pomocný pracovník v zeměměřictví
<b>Kvalifikační úroveň NSK - EQF:</b>	2

### Odborná způsobilost

Název	Úroveň
Orientace ve vytyčovacích výkresech a geodetické dokumentaci	2
Příprava stanoviště a lokality pro geodetické měření a jeho zabezpečení	2
Provádění rekognoskace terénu před měřením	2
Vyhodnocení stavu geodetických přístrojů a pomůcek a návrh opatření, způsobu opravy nebo rektifikace	2
Diagnostika a ošetřování geodetických přístrojů a pomůcek	2
Přípravné a pomocné práce pro stabilizaci a signalizaci stanoviště a bodu bodového pole	2
Osazení a stabilizace a signalizace stanoviště a bodu bodového pole	2
Příprava geodetického přístroje k měření	2
Vedení zápisníků různých druhů geodetických prací	2
Provádění jednoduchých geodetických výpočtů	2
Manipulace s měřickými pomůckami a jednoduché měřické práce	2
Údržba a ošetřování geodetických a měřických pomůcek a přístrojů v zeměměřictví	2

### Platnost standardu

Standard je platný od: 26.04.2016 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 praktickém ověřování jednotlivých kompetencí je třeba hodnotit organizaci práce, volbu a dodržování pracovních postupů, volbu a používání nářadí, zařízení a pracovních pomůcek. Dále je hodnoceno dodržování předpisů BOZP a používání osobních ochranných pracovních prostředků, dodržování předpisů PO a hygieny práce.

## **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 Praha

Český úřad zeměměřický a katastrální Praha

FAST VŠB – TU Ostrava

SUDOP Brno, spol. s r. o.