

Asistent/asistentka v zeměměřictví (kód: 36-146-E)

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

Odborná způsobilost

| Název | Úroveň |
|--|--------|
| Orientace ve vytyčovacích výkresech a geodetické dokumentaci | 2 |
| Příprava stanoviska 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 stanoviska a bodu bodového pole | 2 |
| Osazení a stabilizace a signalizace stanoviska 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: 07.10.2020

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), o čemž bude autorizovanou osobou vyhotoven a uchazečem podepsán písemný záznam.

Autorizovaná osoba, resp. autorizovaný zástupce autorizované osoby, je oprávněna předčasně ukončit zkoušku, pokud vyhodnotí, že v důsledku činnosti uchazeče bezprostředně došlo k ohrožení nebo bezprostředně hrozí nebezpečí ohrožení zdraví, života a majetku či životního prostředí. Zdůvodnění předčasného ukončení zkoušky uvede AOs do Záznamu o průběhu a výsledku zkoušky. Uchazeč může ukončit zkoušku kdykoliv v jejím průběhu, a to na vlastní žádost.

Zdravotní způsobilost pro vykonávání pracovních činností této profesní kvalifikace je vyžadována a prokazuje se lékařským potvrzením (odkaz na povolání v NSP - <https://nsp.cz/jednotka-prace/pomocny-pracovnik-v-zemem#zdravotni-zpusobilost>).

Pokyny k realizaci zkoušky:

Autorizovaná osoba připraví pro provedení zkoušky potřebné podklady pro její vykonání v tištěné podobě, na kterých budou ověřována kritéria hodnocení "**Praktické předvedení a ústní ověření**".

Jedná se o podklady k odborným kompetencím:

Orientace ve vytyčovací výkresy a geodetické dokumentaci, kritéria a), b) a e), (připravit minimálně 5 úkolů pro každé kritérium)

Příprava stanoviště a lokality pro geodetické měření a jeho zabezpečení, kritérium b), (připravit minimálně 5 úkolů)

Provádění rekognoskace terénu před měřením, kritérium b), (připravit minimálně 5 úkolů)

Vyhodnocení stavu geodetických přístrojů a pomůcek a návrh opatření, způsobu opravy nebo rektifikace, kritérium a), (připravit minimálně 5 úkolů)

Diagnostika a ošetřování geodetických přístrojů a pomůcek, kritéria a), b) a c), (připravit minimálně 5 úkolů pro každé kritérium)

Přípravné a pomocné práce pro stabilizaci a signalizaci stanoviště a bodu bodového pole, kritérium c), (připravit minimálně 5 úkolů)

Osazení a stabilizace a signalizace stanoviště a bodového pole, kritéria b), c) a d), (připravit minimálně 5 úkolů pro každé kritérium)

Příprava geodetického přístroje k měření, kritérium b), (připravit minimálně 5 úkolů)

Vedení zápisníku různých druhů geodetických prací, kritérium b), (připravit minimálně 5 úkolů)

Provádění jednoduchých geodetických výpočtů, kritérium b), (připravit minimálně 5 úkolů)

Manipulace s měřickými pomůckami a jednoduché měřické práce, kritéria b), c) a d), (připravit minimálně 5 úkolů pro každé kritérium)

Údržba a ošetřování geodetických a měřických pomůcek a přístrojů v zeměměřictví, kritérium c), (připravit minimálně 5 úkolů).

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

Při ověřování odborných kompetencí formou praktického předvedení je třeba přihlížet k bezpečnému provádění všech úkonů a dodržování předpisů.

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.