

Tesař pro zhotovování a montáž bednění, lešení a pomocných konstrukcí (kód: 36-074-H)

| | |
|---------------------------------------|---|
| Autorizující orgán: | Ministerstvo průmyslu a obchodu |
| Skupina oborů: | Stavebnictví, geodézie a kartografie (kód: 36) |
| Týká se povolání: | Tesař pro zhotovování a montáž bednění, lešení a pomocných konstrukcí |
| Kvalifikační úroveň NSK - EQF: | 3 |

Odborná způsobilost

| Název | Úroveň |
|---|--------|
| Orientace ve stavebních výkresech a dokumentaci, čtení prováděcích výkresů tesařských konstrukcí | 3 |
| Orientace v technické dokumentaci pro zhotovování, montáž, demontáž a údržbu bednění, lešení a pomocných konstrukcí | 3 |
| Návrh pracovních postupů pro zhotovování, montáž, demontáž a opravy konstrukcí bednění, lešení a pomocných konstrukcí | 3 |
| Měření, rozvrhování a orýsování dřevěných prvků tesařských konstrukcí bednění, lešení a pomocných konstrukcí | 3 |
| Zaměřování a kontrola stavu stavby před zhotovováním a montáží bednění, lešení a pomocných konstrukcí | 3 |
| Kontrolování parametrů tesařských konstrukcí | 3 |
| Posuzování kvality tesařských materiálů dostupnými prostředky | 3 |
| Výpočet spotřeby materiálů | 3 |
| Ruční opracování dřevěných materiálů | 3 |
| Zhotovování dřevěných prvků bednění, lešení a pomocných konstrukcí | 3 |
| Spojování tesařských konstrukcí tesařskými spoji, dřevěnými a kovovými spojovacími prostředky | 3 |
| Zhotovování, montáž a demontáž tesařských bednění betonových a železobetonových konstrukcí | 3 |
| Zhotovování tesařských pomocných konstrukcí | 3 |
| Prokazování znalostí BOZ při práci ve výškách | 3 |
| Doprava materiálu a uložení na místě zpracování | 2 |

Platnost standardu

Standard je platný od: 07.05.2014 do: 20.10.2022

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 je vyžadována.

(odkaz na povolání v NSP - http://katalog.nsp.cz/karta_p.aspx?id_jp=2100&kod_sm1=41).

Uchazeč musí mít odbornou způsobilost k obsluze mechanizovaného ručního elektrického nářadí podle zákona 42/ 1987 Sb. a podle zákona 28/2002 Sb.

Uchazeč musí být vybaven vlastním pracovním oděvem, obuví a osobními ochrannými pracovními prostředky odpovídajícími prováděným pracím.

Při praktickém ověřování jednotlivých kompetencí je třeba v odpovídajících případech hodnotit organizaci práce, dodržování předepsaných technologických postupů, 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 požární ochrany a hygieny práce.

Nedílnou součástí hodnocení je hodnocení kvality provedení prací.

Vzhledem k charakteru některých činností při ověřování odborných způsobilostí je nezbytné uchazeči zajistit pomoc dalších osob nebo mechanizační prostředky.

Autoři standardu

Autoři kvalifikačního standardu

Kvalifikační standard profesní kvalifikace připravila SR pro řemesla a umělecká řemesla, sekce řemeslná, ustavená a licencovaná pro tuto činnost HK ČR a SP ČR.

Na tvorbě se dále podílely subjekty zastoupené v pracovní skupině:

Cech klempířů, pokrývačů a tesařů ČR

Střechy VRŇATA & ŽÁČIK

Ing. Eva Hellerová, soudní znalec

Střechy Kousal

FAS MANINY, spol. s r. o.

Šnajdr truhlářství, tesařství

SOŠ a SOU stavební, Brno-Bosonohy