

## Pokryvač krytí střech složitých tvarů krytinami z přírodní břidlice (kód: 36-070-H)

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Autorizující orgán:</b>            | Ministerstvo průmyslu a obchodu                                     |
| <b>Skupina oborů:</b>                 | Stavebnictví, geodézie a kartografie (kód: 36)                      |
| <b>Týká se povolání:</b>              | Pokryvač krytí střech složitých tvarů krytinami z přírodní břidlice |
| <b>Kvalifikační úroveň NSK - EQF:</b> | 3   |

### Odborná způsobilost

| Název   | Úroveň |
|---|--------|
| Orientace ve stavebních výkresech a dokumentaci, čtení prováděcích výkresů pokrývačských konstrukcí   | 3      |
| Orientace v technické dokumentaci pro montáž, demontáž a údržbu pokrývačských konstrukcí  | 3      |
| Orientace v technologických postupech montáže a oprav krytin střech předepsaných normami a výrobci materiálů pro střechy nebo projektanty       | 3      |
| Výpočet ploch střech a spotřeby materiálů   | 3      |
| Návrh pracovního postupu montáže a oprav skládaných krytin z přírodní břidlice tvarově složitých střech a řešení detailů                        | 3      |
| Posuzování kvality pokrývačských materiálů dostupnými prostředky  | 3      |
| Rozměřování detailů, upravování rozměrů a tvarů krytin z přírodní břidlice pro pokrývání střech složitých tvarů ručním a mechanizovaným nářadím | 3      |
| Volba, používání a údržba ručního a mechanizovaného nářadí a pracovních pomůcek   | 3      |
| Manipulace s materiály, dopravování a ukládání materiálů na střeche, obsluhování dopravních prostředků  | 3      |
| Prokazování znalostí BOZ při práci ve výškách   | 3      |
| Zhotovování, kontrolování, upravování a opravování podkladu pod krytiny střech složitých tvarů  | 3      |
| Zhotovování pojistné hydroizolační vrstvy střešního pláště šikmých střech z fólií a asfaltových pásů  | 3      |
| Montáž a opravy krytin z přírodní břidlice  | 3      |
| Pokrývání nároží, úžlabí, vikýřů (volských ok), kuželových střech a nástřešních těles krytinami z přírodní břidlice                             | 3      |
| Pokrývání střešních průniků a bočních přípojů   | 3      |
| Ruční rozebírání a opravy skládaných krytin s vyřídováním, prozatímní pokrývání střech taškami  | 3      |
| Zhotovování tepelných izolací střešního pláště  | 3      |

### Platnost standardu

Standard je platný od: 07.05.2014 do: 20.10.2022

## Organizační a metodické pokyny

### Pokyny k realizaci zkoušky

Podmínky připuštění ke zkoušce: uchazeč o tuto profesní kvalifikaci musí být držitelem úplné profesní kvalifikace pokrývač, kterou doloží:

- a) dokladem o absolvování středního vzdělání s výučním listem v oboru vzdělání 36-69-H/01 Pokrývač nebo
- b) osvědčeními o získání profesních kvalifikací skládajících úplnou profesní kvalifikaci: 36-030-H Pokrývač skládaných krytin pálených a betonových, 36-067-H Pokrývač skládaných krytin plechových a 36-068-H Pokrývač skládaných krytin vláknocementových.

Aby zkouška proběhla v souladu s platnými právními předpisy musí uchazeč předložit: dokumenty potvrzující oprávnění k obsluze drobného el. nářadí, obsluze strojů, zdvihacích a dopravních zařízení, vazačský průkaz a doklad o všeobecném školení z BOZP při práci na střeších.

Autorizovaná osoba informuje, které další doklady musí uchazeč předložit, aby zkouška proběhla v souladu s platnými právními předpisy.

Zkoušku lze realizovat buď na cvičné střeše, nebo na reálné stavbě.

Před zahájením vlastního ověřování musí být uchazeč seznámen 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](http://katalog.nsp.cz/karta_p.aspx?id_jp=2100&kod_sm1=41)).

Při ověřování odborných způsobilostí je třeba respektovat ustanovení následujících norem:

- ČSN 01 3420 Výkresy pozemních staveb – Kreslení výkresů stavební části,
- 73 1901 Navrhování střeš – základní ustanovení,
- ČSN 730607 – skládané hydroizolační konstrukce.

Doporučuje se přihlídnout k pravidlům Cechu klempířů, pokrývačů a tesařů ČR.

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.

SOŠ a SOU stavební, Brno-Bosonohy