

## Podlahář/podlahářka povlakových podlah (kód: 36-036-H)

<b>Autorizující orgán:</b>	Ministerstvo průmyslu a obchodu
<b>Skupina oborů:</b>	Stavebnictví, geodézie a kartografie (kód: 36)
<b>Týká se povolání:</b>	Podlahář povlakových podlah
<b>Kvalifikační úroveň NSK - EQF:</b>	3

### Odborná způsobilost

Název	Úroveň
Orientace ve stavebních výkresech a dokumentaci; čtení prováděcích výkresů podlah	3
Orientace v normách a v technických podkladech pro zhotovování povlakových podlah	3
Orientace v technologických postupech pro zhotovování sportovních podlah	3
Návrh pracovních postupů a materiálů pro zhotovování povlakových podlah	3
Kontrolování, úprava a převzetí pracoviště	3
Volba, používání a údržba nástrojů, nářadí a pracovních pomůcek pro zhotovování povlakových podlah	3
Posuzování kvality materiálů a příslušenství pro zhotovování povlakových podlah dostupnými prostředky	3
Měření a rozměrování povlakových podlah před pokládkou	3
Výpočet spotřeby materiálů pro zhotovování povlakových podlah	3
Zhotovování povlakových podlah z PVC	3
Zhotovování povlakových vinylových podlah	3
Zhotovování povlakových podlah linoleum	3
Zhotovování povlakových textilních podlah	3
Zhotovování povlakových podlah na podlaže s podlahovým vytápěním	3
Opravy, údržba a ošetřování povlakových podlah	3
Obsluha a údržba strojů a zařízení pro provádění povlakových podlah	3
Nakládání s odpady při zhotovování povlakových podlah	3
Orientace v předpisech BOZP, PO a hygieny práce při zhotovování povlakových podlah	3

### Platnost standardu

Standard je platný od: 21.10.2022 do: 28.08.2024

## 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.

Uchazeč musí být vybaven osobními ochrannými pracovními prostředky (pracovní oděv, obuv a další), může použít osobní ruční nářadí a pracovní pomůcky odpovídajícími prováděným činností.

Vzhledem k tomu, že hodnoticí standard nemůže vzít v úvahu všechny možné varianty ověřování způsobilostí, zkoušející rozpracuje (upřesní) kritéria hodnocení tak, aby odpovídala konkrétnímu zadání, např. rozměr a tvar podlahy, podklad podlahy, materiál podlahy (různé druhy podlahovin), požadovaná konečná úprava podlahy, podlaha s podlahovým vytápěním aj.)

Při ověřování odborných způsobilostí je třeba respektovat ustanovení technických norem:  
ČSN 74 4505 Podlahy - Společná ustanovení

Při praktickém ověřování zvládnutí kritérií hodnocení je třeba hodnotit organizaci práce, dodržování předepsaných technologických postupů, volbu a dodržování pracovních postupů, volbu a používání nářadí, zařízení a pracovních pomůcek a kvalitu provedení prací. Dále je hodnoceno dodržování předpisů BOZP, dodržování předpisů PO a hygieny práce a používání osobních ochranných pracovních prostředků. Nedílnou součástí hodnocení je hodnocení kvality provedení prací.

Vzhledem k charakteru některých činností při ověřování kritérií hodnocení 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 podlahářů České republiky o.s.

Střední škola polytechnická Brno, Jílová 36g, 639 00 Brno

Schönox s.r.o., Škrobárenská 482, 617 00 Brno