

## Dělník výroby dřevařských polotovarů (kód: 33-025-E)

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Autorizující orgán:</b>            | Ministerstvo průmyslu a obchodu  |
| <b>Skupina oborů:</b>                 | Zpracování dřeva a výroba hudebních nástrojů (kód: 33)                   |
| <b>Týká se povolání:</b>              | Dělník v dřevozpracujícím průmyslu; Dělník výroby dřevařských polotovarů |
| <b>Kvalifikační úroveň NSK - EQF:</b> | 2  |

### Odborná způsobilost

| Název   | Úroveň |
|---|--------|
| Dodržování bezpečnosti práce, správné používání pracovních pomůcek při zpracování dřeva a výrobě dřevařských výrobků              | 2      |
| Obsluha, základní údržba a nastavení strojů a zařízení při zpracování dřeva a výrobě dřevařských výrobků dle provozní dokumentace | 2      |
| Skladování dřevařských výrobků a polotovarů dle provozní dokumentace  | 2      |
| Balení a expedice dřevařských výrobků a polotovarů  | 2      |

### Platnost standardu

Standard je platný od: 29.08.2012 do: 15.02.2017

## Kritéria a způsoby hodnocení

### Dodržování bezpečnosti práce, správné používání pracovních pomůcek při zpracování dřeva a výrobě dřevařských výrobků

| Kritéria hodnocení   | Způsoby ověření                        |
|--|--|
| a) Dodržovat zásady BOZP při zpracování dřeva a výrobě dřevěných výrobků | Praktické předvedení                   |
| b) Udržovat pořádek a čistotu na pracovišti                              | Praktické předvedení                   |
| c) Používat předepsané ochranné pracovní prostředky                      | Praktické předvedení s ústní obhajobou |

Je třeba splnit všechna kritéria.

### Obsluha, základní údržba a nastavení strojů a zařízení při zpracování dřeva a výrobě dřevařských výrobků dle provozní dokumentace

| Kritéria hodnocení  | Způsoby ověření                        |
|---|--|
| a) Vybrat vhodný stroj nebo zařízení podle zadání   | Praktické předvedení s ústní obhajobou |
| b) Nastavit provozní podmínky zvoleného stroje podle technické dokumentace                                | Praktické předvedení s ústní obhajobou |
| c) Uvést do provozu briketovací, peletovací stroj podle technické dokumentace                             | Praktické předvedení s ústní obhajobou |
| d) Provést běžnou údržbu a čištění stroje nebo zařízení při zpracování dřeva a výrobě dřevařských výrobků | Praktické předvedení s ústní obhajobou |

Je třeba splnit všechna kritéria.

### Skladování dřevařských výrobků a polotovarů dle provozní dokumentace

| Kritéria hodnocení   | Způsoby ověření                        |
|--|--|
| a) Určit způsob skladování a provést skladování dřevěných výrobků a polotovarů dle platných předpisů | Praktické předvedení s ústní obhajobou |
| b) Dodržet BOZP při skladování a manipulaci s dřevěnými výrobky a polotovary                         | Praktické předvedení s ústní obhajobou |

Je třeba splnit obě kritéria.

### Balení a expedice dřevařských výrobků a polotovarů

| Kritéria hodnocení   | Způsoby ověření                        |
|--|--|
| a) Vyjmenovat způsoby expedice a dopravy dřevařských výrobků a polotovarů      | Ústní a písemné ověření                |
| b) Předvést způsoby balení výrobků nebo polotovarů podle charakteru a množství | Praktické předvedení s ústní obhajobou |

Je třeba splnit obě kritéria.

## 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 zkoušce musí být kladen důraz zejména na:

- respektování předloženého zadání úkolů
- použití vhodných druhů dřevařských materiálů
- při ověřování kritérií formou praktického předvedení je třeba přihlížet především k bezpečnému provádění všech úkonů a ke kvalitě práce.

### Výsledné hodnocení

Zkoušející hodnotí uchazeče zvlášť pro každou kompetenci a výsledek zapisuje do záznamu o průběhu a výsledku zkoušky. Výsledné hodnocení pro danou kompetenci musí znít „splnil“ nebo „nesplnil“ v závislosti na stanovení závaznosti, resp. nezávaznosti jednotlivých kritérií u každé kompetence. Výsledné hodnocení zkoušky zní buď „vyhověl“, pokud uchazeč splnil pro všechny kompetence, nebo „nevyhověl“, pokud uchazeč některou kompetenci nesplnil. Při hodnocení „nevyhověl“ uvádí zkoušející vždy zdůvodnění, které uchazeč svým podpisem bere na vědomí.

### Počet zkoušejících

Zkouška probíhá před jednou autorizovanou osobou; zkoušejícím je jedna autorizovaná fyzická osoba anebo jeden autorizovaný zástupce autorizované fyzické nebo právnické osoby.

### **Požadavky na odbornou způsobilost autorizované osoby, resp. autorizovaného zástupce autorizované osoby**

Autorizovaná osoba, resp. autorizovaný zástupce autorizované osoby musí splňovat alespoň jednu z následujících variant požadavků:

- a) Střední vzdělání s výučním listem v oboru vzdělání truhlář a střední vzdělání s maturitní zkouškou a alespoň 5 let odborné praxe v oblasti truhlářské nebo dřevařské výroby nebo ve funkci učitele odborného výcviku nebo praktického vyučování v oblasti truhlářské nebo dřevařské výroby, z toho minimálně jeden rok v období posledních dvou let před podáním žádosti o udělení autorizace.
- b) Střední vzdělání s maturitní zkouškou v oblasti truhlářské nebo dřevařské výroby a alespoň 5 let odborné praxe v oblasti truhlářské nebo dřevařské výroby nebo ve funkci učitele praktického vyučování v oblasti truhlářské výroby, z toho minimálně jeden rok v období posledních dvou let před podáním žádosti o udělení autorizace.
- c) Vyšší odborné vzdělání v oblasti truhlářské nebo dřevařské výroby a alespoň 5 let odborné praxe v oblasti truhlářské nebo dřevařské výroby nebo učitele praktického vyučování v oblasti truhlářské nebo dřevařské výroby, z toho minimálně jeden rok v období posledních dvou let před podáním žádosti o udělení autorizace.
- d) Vysokoškolské vzdělání se zaměřením na oblast truhlářské výroby nebo zpracování dřeva a alespoň 5 let odborné praxe v oblasti truhlářské nebo dřevařské výroby nebo ve funkci učitele odborných předmětů nebo praktického vyučování v oblasti truhlářské nebo dřevařské výroby, z toho minimálně jeden rok v období posledních dvou let před podáním žádosti o udělení autorizace.
- e) Profesionální kvalifikace dělník výroby dřevařských polotovarů a střední vzdělání s maturitní zkouškou a alespoň 5 let odborné praxe v oblasti truhlářské nebo dřevařské výroby, z toho minimálně jeden rok v období posledních dvou let před podáním žádosti o udělení autorizace.

Další požadavky:

– Autorizovaná osoba, resp. autorizovaný zástupce autorizované osoby, která nemá odbornou kvalifikaci pedagogického pracovníka podle zákona č. 563/2004 Sb., o pedagogických pracovnících a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, nebo nemá odbornou kvalifikaci podle zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů, nebo praxi v oblasti vzdělávání dospělých (včetně praxe z oblasti zkoušení), nebo nemá osvědčení o profesní kvalifikaci 75-001-T Lektor dalšího vzdělávání, musí být absolventem přípravy zaměřené zejména na praktickou aplikaci části první, hlavy III a IV zákona č. 179/2006 Sb., o ověřování a uznávání výsledků dalšího vzdělávání a o změně některých zákonů (zákon o uznávání výsledků dalšího vzdělávání) ve znění pozdějších předpisů, a přípravy zaměřené na vzdělávání a hodnocení dospělých s důrazem na psychologické aspekty zkoušení dospělých v rozsahu minimálně 12 hodin.

– Autorizovaná osoba, resp. autorizovaný zástupce autorizované osoby, musí být schopna organizačně zajistit zkušební proces včetně vyhodnocení na PC a vydání jednotného osvědčení (stačí doložit čestným prohlášením).

Žadatel o udělení autorizace prokazuje splnění požadavků na odbornou způsobilost předložením dokladu nebo souboru dokladů o získání odborné způsobilosti autorizujícímu orgánu nebo jiným postupem stanoveným autorizujícím orgánem.

Žádost o autorizaci naleznete na stránkách autorizujícího orgánu: [www.mpo.cz](http://www.mpo.cz)

## **Nezbytné materiální a technické předpoklady pro provedení zkoušky**

Pro zajištění zkoušky podle tohoto hodnoticího standardu je třeba mít k dispozici prostory a přísun potřebné energie odpovídající bezpečnostním a hygienickým předpisům.

Žadatel o autorizaci předkládá autorizujícímu orgánu soubor zadání pro ověřování jednotlivých kompetencí uvedených v hodnoticím standardu spolu se seznamem potřebného vybavení pro jednotlivá zadání.

Materiální a technické předpoklady splňuje truhlářská dílna vybavená:

- dřevařskými materiály a polotovary dle seznamu (viz výše)
- nástroji, nářadím, strojním zařízením pro provádění dřevařských prací podle seznamu (viz výše)
- mechanismy pro dopravu materiálů a pomocnými zařízeními odpovídajícími požadavkům BOZP a hygienickým předpisům podle seznamu (viz výše).

K žádosti o udělení autorizace žadatel přiloží seznam svého materiálně-technického vybavení dokládající soulad s požadavky uvedenými v hodnoticím standardu pro účely zkoušky. Pokud žadatel bude při zkouškách využívat materiálně-technické vybavení jiného subjektu, přiloží k žádosti o udělení nebo prodloužení platnosti autorizace smlouvu (popřípadě smlouvy) umožňující jeho užívání nejméně po dobu 5 let ode dne podání žádosti o udělení nebo prodloužení platnosti autorizace.

## **Doba přípravy na zkoušku**

Celková doba přípravy na zkoušku (včetně případných časů, kdy se uchazeč připravuje během zkoušky) je 15 až 30 minut. Do doby přípravy na zkoušku se nezapočítává doba na seznámení uchazeče s pracovištěm a s požadavky BOZP a PO.

## **Doba pro vykonání zkoušky**

Celková doba trvání vlastní zkoušky (bez času na přestávky a na přípravu) je 5 až 6 hodin (hodinou se rozumí 60 minut).

## **Autoři standardu**

### **Autoři hodnotícího standardu**

Hodnotící standard připravila SR pro dřevozpracující a papírenský průmysl ustavená a licencovaná pro tuto činnost HK ČR a SP ČR.

Na tvorbě se dále podílely subjekty zastoupené v pracovní skupině:

KERNER, s. r. o., Chomutov

KODA, s. r. o., Blatno

MANO, Praha

Střední odborná škola energetická a stavební, Obchodní akademie a Střední zdravotnická škola, Chomutov,  
příspěvková organizace