

## Opravář obuvi a kožedělného zboží (kód: 32-004-H)

**Autorizující orgán:** Ministerstvo průmyslu a obchodu  
**Skupina oborů:** Kožedělná a obuvnická výroba a zpracování plastů (kód: 32)  
**Týká se povolání:** Výrobce obuvi  
**Kvalifikační úroveň NSK - EQF:** 3

### Odborná způsobilost

Název	Úroveň
Příjem a výdej oprav	3
Orientace v normách a v technické dokumentaci v obuvnictví	3
Volba postupu práce, materiálů, strojů, zařízení a nástrojů pro opravu obuvi	3
Posuzování a volba materiálů pro opravy	3
Obsluha obuvnických strojů	3
Základní seřizování, ošetřování a údržba obuvnických strojů a zařízení	3
Používání ručního obuvnického nářadí	3
Vykrajování a vystřihování dílců	3
Pracovní operace na šicím stroji	3
Připevňování spodkových dílců	3
Úprava vzhledu opravovaného výrobku	3

### Platnost standardu

Standard je platný od: 27.08.2010

## Kritéria a způsoby hodnocení

### Příjem a výdej oprav

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Provést odborný příjem opravy, zhodnotit její proveditelnost při simulované situaci	Praktické provedení
b) Stanovit kalkulaci ceny prováděné opravy, výpočet podle ceníků, spotřeby materiálů a potřebného času k provedení	Písemně
c) Výdej opravy s důrazem kladeným na schopnost jednání se zákazníkem	Praktické provedení

Je třeba splnit dvě z uvedených kritérií.

### Orientace v normách a v technické dokumentaci v obuvnictví

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Pracovat se základní technickou dokumentací, orientovat se v obuvnických normách, provést rozbor předložené technické dokumentace a norem	Praktické provedení
b) Určit nářadí, zařízení a stroje, na kterých budou opravy obuvi a kožedělného zboží prováděny, zdůvodnit použití konkrétního nářadí, zařízení a stroje	Praktické provedení se slovním komentářem

Je třeba splnit obě kritéria.

### Volba postupu práce, materiálů, strojů, zařízení a nástrojů pro opravu obuvi

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Zvolit pracovní postup pro předložené opravy, popsat zvolený postup práce	Slovní komentář
b) Určit druh předloženého usňového materiálu a způsob jeho využití při opravě konkrétního výrobku, popsat materiál a zdůvodnit jeho použití	Slovní komentář
c) Vymezit technologické podmínky pro používání základních lepidel, popsat technologické postupy s ohledem na BOZP	Slovní komentář

Je třeba splnit všechna kritéria.

### Posuzování a volba materiálů pro opravy

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Posoudit kvalitu předložených materiálů určených pro opravy podle předepsaných parametrů	Slovní komentář
b) Vybrat vhodný materiál pro konkrétní opravu	Praktické provedení

Je třeba splnit obě kritéria.

### Obsluha obuvnických strojů

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Připravit potřebný stroj k opravářské činnosti a připojit ho na síť, prověřit jeho funkčnost	Praktické provedení
b) Na připraveném stroji nebo zařízení vykonat vytipovanou pracovní operaci, zdůvodnit dodržení předpisů BOZP	Praktické provedení se slovním komentářem

Je třeba splnit obě kritéria.

### Základní seřizování, ošetřování a údržba obuvnických strojů a zařízení

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Seřídít opravárenské stroje a zařízení potřebné k vykonání pracovní operace, prověřit jejich funkčnost	Praktické provedení
b) Provést základní údržbu, ošetření, čištění a mazání vybraného stroje nebo zařízení, zdůvodnit dodržování předpisů BOZP	Praktické provedení

Je třeba splnit jedno z kritérií.

### Používání ručního obuvnického náradí

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Vyjmenovat používané ruční náradí pro opravy obuvi	Slovní zdůvodnění
b) Na konkrétní opravě předvést práci s ručním obuvnickým náradím	Praktické provedení

Je třeba splnit obě kritéria.

### Vykrajování a vystřihování dílců

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Zhotovit jednoduchou šablonu pro rekonstruovaný dílec	Praktické provedení
b) Ručně vykrojit podle připravené šablony potřebné dílce	Praktické provedení
c) Vystřihnout podle šablony spodkové dílce na zapracování	Praktické provedení

Je třeba splnit dvě z uvedených kritérií.

### Pracovní operace na šicím stroji

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Spojit a našít dílce nebo součásti na vhodném šicím stroji při dodržení zásad BOZP	Praktické provedení
b) Opravit poškozené kožedělné výrobky šitím	Praktické provedení se slovním popisem
c) Lemováním upravit okraje dílců, součástí a výrobků, zkontrolovat čistotu zapravení	Praktické provedení

Je třeba splnit dvě z uvedených kritérií.

### Připevňování spodkových dílců

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Připravit styčné plochy oprav pro spojení	Praktické provedení
b) Vybrat správné lepidlo pro opravovaný materiál a při dodržení technologie pro lepení dílce a součásti spojit, popsat technologii lepení pro použitý druh lepidla	Praktické provedení se slovním komentářem
c) Připravit obuv pro výměnu patníku a podpatku, provést vlastní výměnu	Praktické provedení
d) Vysvětlit technologii zapracování špičky a podrážky	Slovně zdůvodnit a popsat

Je třeba splnit dvě z uvedených kritérií.

### Úprava vzhledu opravovaného výrobku

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Provést konečnou úpravu vzhledu vnitřní a vnější části opravovaného výrobku s přihlédnutím k druhu použitého materiálu	Praktické provedení
b) Ošetřit opravovaný výrobek a zlepšit tím jeho vzhled	Praktické provedení se slovním zdůvodněním

Je třeba splnit jedno z uvedených kritérií.

## 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. Dále stanoví, které pomůcky smí uchazeč při zkoušce používat. Před zahájením vlastního ověřování musí být uchazeč seznámen s pracovištěm a s požadavky bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci (BOZP) a požární ochrany (PO). Zdravotní způsobilost je vyžadována (odkaz na povolání v NSP - [http://katalog.nsp.cz/karta\\_tp.aspx?id\\_jp=30930&kod\\_sm1=30](http://katalog.nsp.cz/karta_tp.aspx?id_jp=30930&kod_sm1=30)). Ověřováním kritérií hodnocení pro jednotlivé kompetence je třeba získat celkový přehled o způsobilosti uchazeče vykonávat povolání v určitém úseku obuvnické výroby. Kritéria hodnocení jsou komplexnějšího charakteru, zkoušející se může zaměřit na určitý stěžejní úkon, který je nosný pro ověřovanou kompetenci. Při ověřování kritérií formou praktického předvedení je třeba přihlížet především k bezpečnému provádění všech úkonů a ke kvalitě zhotoveného produktu.

### 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 „vyhověl“ nebo „nevyhověl“ v závislosti na stanovení závaznosti, resp. nezávaznosti jednotlivých kritérií u každé kompetence. Výsledné hodnocení zkoušky zní buď „vyhověl“, pokud uchazeč vyhověl pro všechny kompetence, nebo „nevyhověl“, pokud uchazeč pro některou kompetenci nevyhověl. 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 právnické osoby.

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

Autorizovaná osoba musí mít nejméně střední vzdělání s maturitní zkouškou a současně musí splňovat alespoň jednu z následujících variant požadavků:

- Střední vzdělání s výučním listem v oboru obuvník + střední vzdělání s maturitní zkouškou + alespoň 5 let praxe ve funkci mistra (vedoucího) dílny nebo provozu v obuvnické výrobě, nebo ve funkci učitele odborných předmětů nebo odborného výcviku, z toho minimálně jeden rok v období posledních dvou let před podáním žádosti o udělení autorizace.
- Střední vzdělání s maturitní zkouškou v oblasti obuvnické výroby + alespoň 5 let praxe ve funkci mistra (vedoucího) dílny nebo provozu v obuvnické výrobě, nebo ve funkci učitele odborných předmětů nebo odborného výcviku v oblasti obuvnické výroby, z toho minimálně jeden rok v období posledních dvou let před podáním žádosti o udělení autorizace.
- Vysokoškolské vzdělání se zaměřením na obuvnickou technologii + alespoň 5 let praxe ve vedoucí funkci v oblasti obuvnické výroby nebo ve funkci učitele odborných předmětů nebo odborného výcviku nebo praktického vyučování v oblasti obuvnické výroby, z toho minimálně jeden rok v období posledních dvou let před podáním žádosti o udělení autorizace.

#### Další požadavky:

–Autorizovaná osoba, 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), a přípravy zaměřené na vzdělávání a hodnocení dospělých s důrazem na psychologické aspekty zkoušení dospělých v rozsahu minimálně 12 hodin.

–Autorizovaná osoba musí být schopna organizačně zajistit zkušební proces včetně vyhodnocení na PC, tisku jednotného osvědčení a zaslání s vyhodnocením elektronickou poštou (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.

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

- Prostory a stroje odpovídající bezpečnostním a hygienickým předpisům, přísun potřebné energie
- Materiály, polotovary a další komponenty potřebné pro všechny ověřované postupy
- Výrobní postupy pro všechny ověřované postupy
- Výkresová dokumentace pro všechny ověřované postupy
- Výrobní dokumentace (technologická a technická dokumentace) pro všechny ověřované postupy
- Obuvnická dílna, s příslušným vybavením pro přípravu výroby, přímou výrobu a dokončování výrobků.

K žádosti o udělení autorizace žadatel přiloží seznam svého materiálně-technického vybavení dokládající soulad s požadavky uvedenými v hodnotícím 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 40 až 60 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 3 až 6 hodin (hodinou se rozumí 60 minut). Zkouška může být podle zadaných výrobků rozložena do více dnů.

## **Autoři standardu**

### **Autoři hodnoticího standardu**

Hodnoticí standard byl připraven Expertním týmem kožedělného průmyslu, v němž byly zastoupeny:

Česká obuvnická a kožedělná asociace

Baťa, a. s.

Krol, Olga Králíková

Snaha v. d. Jihlava

Národní ústav odborného vzdělávání v Praze

Na tvorbě hodnoticího standardu se dále podílely:

Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR