

## Pracovník provozu chemické čistírny a provozu mokrého čištění (kód: 31-019-H)

<b>Autorizující orgán:</b>	Ministerstvo pro místní rozvoj
<b>Skupina oborů:</b>	Textilní výroba a oděvnictví (kód: 31)
<b>Týká se povolání:</b>	Pracovník prádelen a čistíren
<b>Kvalifikační úroveň NSK - EQF:</b>	3

### Odborná způsobilost

Název	Úroveň
Orientace v sortimentu textilních materiálů a výrobků	3
Příjem oděvů a textilních výrobků v provozu chemické čistírny a v provozu mokrého čištění	3
Třídění zakázek před čištěním a volba způsobu čištění oděvů a textilních výrobků	3
Volba technologického postupu chemického čištění oděvů a textilních výrobků s použitím perchloretylénu nebo jiných chemických rozpouštědel	3
Volba technologického postupu mokrého čištění oděvů a textilních výrobků	3
Chemické čištění oděvů a textilních výrobků s použitím perchloretylénu nebo jiných chemických rozpouštědel	3
Mokré čištění oděvů a textilních výrobků	3
Provádění různých druhů chemických úprav v rámci procesu čištění oděvů a textilních výrobků	3
Třídění oděvů a textilních výrobků po procesu čištění	3
Žehlení oděvů a textilních výrobků	3
Zprostředkování opravy a úpravy oděvů a textilních výrobků	3
Balení oděvů a textilních výrobků a uskladnění v meziskladu vyčištěných zakázek	3
Expedice vyčištěných oděvů a textilních výrobků	3
Dodržování zásad ochrany životního prostředí při procesu chemického čištění	3
Dodržování zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v provozech prádelen a čistíren	3
Provádění hygienicko-sanitační činnosti v čistírenských provozech a dodržování hygienických předpisů	3

### Platnost standardu

Standard je platný od: 07.11.2012 do: 10.06.2018

## Kritéria a způsoby hodnocení

### Orientace v sortimentu textilních materiálů a výrobků

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Rozeznat materiálové složení textilních výrobků	Praktické předvedení s ústním ověřením
b) Rozeznat základní druhy textilií	Praktické předvedení s ústním ověřením
c) Začlenit výrobek podle druhového sortimentu textilních výrobků	Praktické předvedení s ústním ověřením
d) Začlenit výrobek podle velikostního sortimentu textilních výrobků	Praktické předvedení s ústním ověřením

Je třeba splnit všechna kritéria.

### Příjem oděvů a textilních výrobků v provozu chemické čistírny a v provozu mokrého čištění

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Postupovat při příjmu podle technologicky požadovaného toku znečištěných oděvů a textilních výrobků od zákazníka přes sběrný až do čistírny	Praktické předvedení s ústním ověřením
b) Vyplnit příjmový list	Praktické předvedení
c) Převzít oděvy a textilní výrobky do čistírny a identifikovat poškození a vady při příjmu	Praktické předvedení s ústním ověřením
d) Značit oděvy a textilní výrobky, značit zjištěná poškození a vady	Praktické předvedení
e) Obsluhovat elektronická značkovací a čtecí zařízení	Praktické předvedení
f) Obsluhovat elektronické registrační zařízení pro registraci zakázek a tržeb	Praktické předvedení
g) Uskladnit znečištěné oděvy a textilní výrobky v meziskladu s přihlédnutím k druhu oděvů, textilních výrobků, stupni znečištění a požadované technologii čištění	Praktické předvedení
h) Dodržovat reklamační řád provozovny	Ústní ověření
i) Dodržovat platné zákonné předpisy v oblasti objektivní odpovědnosti za vady, upozornit zákazníka na nevhodnost požadované služby	Ústní ověření

Je třeba splnit všechna kritéria.

### Třídění zakázek před čištěním a volba způsobu čištění oděvů a textilních výrobků

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Třídít oděvy a textilní výrobky podle sortimentu, stupně zašpinění, barvy a druhu materiálu	Praktické předvedení s ústním ověřením
b) Identifikovat symboly ošetřování a rozhodnout o jejich vlivu na volbu technologického procesu	Praktické předvedení s ústním ověřením
c) Rozhodnout o druhu použitého způsobu čištění, volit mezi perchloretylénem a jinými chemickými rozpouštědly a/nebo mokřým čištěním	Praktické předvedení s ústním ověřením
d) Třídít zakázky a uskladnit pro jednotlivé technologické metody čištění	Praktické předvedení s ústním ověřením

Je třeba splnit všechna kritéria.

**Volba technologického postupu chemického čištění oděvů a textilních výrobků s použitím perchloretylénu nebo jiných chemických rozpouštědel**

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Zvolit a předvést předdetašovací postupy při čištění oděvů a textilních výrobků	Praktické předvedení s ústním ověřením
b) Vytvořit náplň čistícího stroje s přihlédnutím k sortimentu, stupni zašpinění, barvě a druhu materiálu	Praktické předvedení s ústním ověřením
c) Stanovit počet a druh lázní, čas praní, teplotu a čas zpětného získávání perchloretylénu nebo jiných chemických rozpouštědel	Praktické předvedení s ústním ověřením
d) Stanovit vhodný chemický zesilovací prostředek a jeho dávkování	Praktické předvedení s ústním ověřením
e) Stanovit jiné vhodné přídatné prostředky a jejich dávkování	Praktické předvedení s ústním ověřením
f) Stanovit vhodné postupy pro ochranu oděvů a textilních výrobků před procesem chemického čištění	Praktické předvedení s ústním ověřením
g) Stanovit vhodný postup pro používání destilačního a filtračního zařízení chemického čistícího stroje	Praktické předvedení s ústním ověřením
h) Číst jednoduché schéma a návod k obsluze chemického čistícího stroje na bázi perchloretylénu nebo jiných chemických rozpouštědel	Praktické předvedení s ústním ověřením

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

**Volba technologického postupu mokrého čištění oděvů a textilních výrobků**

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Zvolit a předvést předdetašovací postupy při čištění oděvů a textilních výrobků	Praktické předvedení s ústním ověřením
b) Vytvořit náplň pracího stroje s přihlédnutím k sortimentu, stupni zašpinění, barvě a druhu materiálu	Praktické předvedení s ústním ověřením
c) Stanovit počet a druh lázní, čas praní, výšku hladiny, teplotu a čas praní, počet otáček při praní a odstředování	Praktické předvedení s ústním ověřením
d) Stanovit vhodný prací prostředek a jeho dávkování	Praktické předvedení s ústním ověřením
e) Stanovit jiné vhodné přídatné chemické prostředky a jejich dávkování	Praktické předvedení s ústním ověřením
f) Stanovit vhodné postupy pro ochranu oděvů a textilních výrobků před procesem mokrého čištění	Praktické předvedení s ústním ověřením
g) Stanovit vhodný technologický postup sušení oděvů a textilních výrobků, stanovit technologické podmínky sušení	Praktické předvedení s ústním ověřením
h) Číst jednoduché schéma a návod k obsluze pracího a sušícího stroje	Praktické předvedení s ústním ověřením

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

### Chemické čištění oděvů a textilních výrobků s použitím perchloretylénu nebo jiných chemických rozpouštědel

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Odměřit a dávkovat zesilovací a jiné prostředky	Praktické předvedení s ústním ověřením
b) Vizually kontrolovat připojení čisticího stroje na zdroje vody, páry, tlakového vzduchu a elektrického proudu	Praktické předvedení s ústním ověřením
c) Vložit připravenou náplň do čisticího stroje	Praktické předvedení
d) Nastavit požadované hodnoty technologických podmínek chemického čištění a spuštění procesu čištění oděvů a textilních výrobků	Praktické předvedení
e) Obsluhovat čisticí stroj v manuálním nastavení a řešit nestandardní nebo krizové situace	Praktické předvedení s ústním ověřením
f) Obsluhovat počítačem řízený čisticí stroj, komunikovat s ostatními provozními čistírnami a řešit nestandardní nebo krizové situace	Praktické předvedení s ústním ověřením
g) Použít destilační zařízení, filtrační zařízení rozpouštědla, vyčistit filtry rozpouštědla, vyčistit lapač hrubých nečistot, vyčistit vzduchové filtry, obsluhovat odlučovač kontaktní vody, obsluhovat vzduchový filtr s náplní aktivního uhlí	Praktické předvedení

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

### Mokrý čištění oděvů a textilních výrobků

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Odměřit a dávkovat prací a jiné prostředky	Praktické předvedení s ústním ověřením
b) Vizually kontrolovat připojení pracího stroje na zdroj prací vody, páry, tlakového vzduchu a elektrického proudu	Praktické předvedení s ústním ověřením
c) Vložit připravenou náplň do pracího stroje	Praktické předvedení
d) Nastavit požadované hodnoty technologických podmínek mokrého čištění a spustit proces čištění oděvů a textilních výrobků	Praktické předvedení
e) Obsluhovat prací stroj v manuálním nastavení a řešit nestandardní nebo krizové situace	Praktické předvedení s ústním ověřením
f) Obsluhovat počítačem řízený prací stroj, komunikovat s ostatními provozními čistírnami a řešit nestandardní nebo krizové situace	Praktické předvedení s ústním ověřením
g) Vyjmout náplň z pracího stroje a vložit náplň do sušícího stroje	Praktické předvedení
h) Nastavit požadované hodnoty technologických podmínek sušení v procesu mokrého čištění	Praktické předvedení

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

### Provádění různých druhů chemických úprav v rámci procesu čištění oděvů a textilních výrobků

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Stanovit vhodný technologický postup pro požadovanou chemickou úpravu oděvu nebo textilního výrobku	Ústní ověření
b) Odměřit a dávkovat prostředek chemické úpravy	Praktické předvedení s ústním ověřením
c) Provést chemickou úpravu v konkrétním čisticím stroji	Praktické předvedení s ústním ověřením

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

### Třídění oděvů a textilních výrobků po procesu čištění

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Identifikovat důvody pro opakované čištění oděvů a textilních výrobků	Praktické předvedení s ústním ověřením
b) Předvést detašovací postupy	Praktické předvedení s ústním ověřením
c) Rozhodnout o způsobu opakovaného čištění zakázky	Praktické předvedení s ústním ověřením

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

### Žehlení oděvů a textilních výrobků

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Stanovit vhodný technologický postup žehlení oděvů a textilních výrobků	Praktické předvedení s ústním ověřením
b) Zvolit vhodné stroje pro žehlení zakázky	Praktické předvedení s ústním ověřením
c) Stanovit vhodné technologické podmínky žehlení zakázky na ručním žehlicím stole (prkně), zejména teplotu, druh použité žehlicí plochy, využití působení přídavné páry a chladičoho vzduchu	Praktické předvedení s ústním ověřením
d) Stanovit vhodné technologické podmínky žehlení zakázky na napařovací tvarovací figuríně, zejména čas působení páry a průtočné množství tvarovacího vzduchu	Praktické předvedení s ústním ověřením
e) Obsluhovat ruční žehlicí stůl (prkno), napařovací tvarovací figurínu, případně žehlicí lis, nastavit požadované technologické podmínky	Praktické předvedení s ústním ověřením
f) Vyžehlit kalhoty pánského společenského obleku	Praktické předvedení
g) Vyžehlit sako pánského společenského obleku	Praktické předvedení
h) Vyžehlit pánskou košili	Praktické předvedení
i) Kontrolovat vyžehlené zakázky a identifikovat chyby žehlení	Praktické předvedení s ústním ověřením

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

### Zprostředkování opravy a úpravy oděvů a textilních výrobků

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Identifikovat opravitelná poškození oděvů a textilních výrobků a navrhnout způsob opravy	Ústní ověření
b) Vyplnit zakázkový list pro opravy a úpravy zakázek	Praktické předvedení
c) Označit poškozená místa, resp. místa určená k úpravě, a expedovat	Praktické předvedení s ústním ověřením

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

### Balení oděvů a textilních výrobků a uskladnění v meziskladu vyčištěných zakázek

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Zvolit vhodný způsob balení vyčištěných oděvů a textilních výrobků	Praktické předvedení
b) Třídít zakázky k expedici podle příjmových listů	Praktické předvedení
c) Obsluhovat elektronická značkovací a čtecí zařízení	Praktické předvedení s ústním ověřením
d) Obsluhovat balicí stroj, zabalit zakázky	Praktické předvedení s ústním ověřením
e) Vyplnit výdejní list a expedovat do meziskladu vyčištěných zakázek	Praktické předvedení s ústním ověřením

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

### Expedice vyčištěných oděvů a textilních výrobků

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Dodržovat technologicky požadovaný tok vyčištěných oděvů a textilních výrobků z čistírny k zákazníkovi	Ústní ověření
b) Vyplnit výdejní list	Praktické předvedení
c) Obsluhovat elektronická značkovací a čtecí zařízení	Praktické předvedení s ústním ověřením
d) Odevzdat vyčištěné zakázky k expedici	Praktické předvedení s ústním ověřením
e) Obsluhovat elektronické registrační zařízení pro registraci zakázek a tržeb	Praktické předvedení s ústním ověřením
f) Vyplnit reklamační list	Praktické předvedení

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

### Dodržování zásad ochrany životního prostředí při procesu chemického čištění

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Použít povinná zařízení chemického čisticího stroje pro ochranu životního prostředí (např. čidla obsahu perchlorylénu, filtrační zařízení s náplní aktivního uhlí, filtrační zařízení pro kontaktní vodu, zabezpečení stroje proti ekologickým haváriím apod.)	Praktické předvedení
b) Provést regeneraci absorpčního zařízení s náplní aktivního uhlí	Praktické předvedení s ústním ověřením
c) Provést řešení simulované ekologické havárie – úniku perchlorylénu do záchytné vany stroje	Praktické předvedení
d) Vést předepsanou provozní evidenci chemického čištění	Praktické předvedení s ústním ověřením
e) Identifikovat a hlásit simulovanou poruchu čisticího stroje	Praktické předvedení

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

### Dodržování zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v provozech prádelen a čistíren

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Identifikovat kritická místa v provozu pro vznik úrazů elektrickým proudem	Praktické předvedení s ústním ověřením
b) Dodržovat zásady bezpečnosti práce s elektrickými stroji a zařízeními	Praktické předvedení s ústním ověřením
c) Identifikovat kritická místa v provozu pro vznik úrazů popálením nebo opařením	Praktické předvedení s ústním ověřením
d) Dodržovat zásady bezpečnosti práce s tepelnými stroji a zařízeními	Praktické předvedení s ústním ověřením
e) Identifikovat kritická místa v provozu pro vznik úrazů souvisejících s nebezpečnými chemickými látkami	Praktické předvedení s ústním ověřením
f) Dodržovat zásady bezpečnosti práce s nebezpečnými chemickými látkami	Praktické předvedení s ústním ověřením
g) Identifikovat kritická místa v provozu pro vznik požáru	Praktické předvedení s ústním ověřením
h) Dodržovat zásady požární prevence a postup činností při vzniku požáru	Praktické předvedení s ústním ověřením
i) Identifikovat kritická místa v provozu pro vznik ostatních úrazů (např. úrazy pohyblivými se částmi strojů, pádem z výšky apod.)	Praktické předvedení s ústním ověřením
j) Dodržovat zásady bezpečnosti práce pro předcházení vzniku ostatních úrazů	Praktické předvedení s ústním ověřením

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

### Provádění hygienicko-sanitační činnosti v čistírenských provozech a dodržování hygienických předpisů

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Dodržovat hygienické předpisy v kritických místech čistírenského provozu	Praktické předvedení s ústním ověřením
b) Dodržovat hygienické předpisy a zásady osobní hygieny	Praktické předvedení s ústním ověřením
c) Provést sanitaci provozu, strojů a zařízení	Praktické předvedení s ústním ověřením
d) Dodržovat zásady práce se silně kontaminovanými zakázkami	Praktické předvedení s ústním ověřením
e) Dodržovat zásady ochrany zdraví při práci	Praktické předvedení s ústním ověřením

**Je třeba splnit všechna 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 je vyžadována (odkaz na povolání v NSP - [http://katalog.nsp.cz/karta\\_p.aspx?id\\_jp=30919&kod\\_sm1=29](http://katalog.nsp.cz/karta_p.aspx?id_jp=30919&kod_sm1=29)).

Autorizovaná osoba zpracuje seznam strojového vybavení (používaných strojů a zařízení v rozsahu hodnotícího standardu) a umožní uchazeči se s ním seznámit v předstihu před zkouškou.

Ověřování by mělo být pokud možno spojeno v navazující činnosti vedoucí k úplnému zhotovení služby čištění oděvů a textilních výrobků, čištění a praní prádla. Konkrétní skladbu zakázky určí zkoušející.

Uchazeč bude vyzván, aby v případě ústního vysvětlení stručně vysvětlil definici pojmu, jeho uplatnění v praxi, podmínky a příklady použitého technologického procesu. V případě požadavku nakreslení schématu tak uchazeč učiní formou náčrtu na předem označený list čtverečkováného papíru, přičemž není třeba používat pravítko ani jiné pomůcky.

Při ověřování odborných způsobilostí, zejména formou praktického předvedení, je třeba přihlížet k dodržování hygienických pravidel a zásad vedoucích k naplňování podmínky bezpečnosti práce v prádelnách a čistírnách oděvů a prádla. Dále je třeba posuzovat hospodárné využívání zdrojů energie, vody a chemických přípravků, dodržování ekologických principů při provádění služby, bezpečné provádění všech úkonů a časové zvládnutí jednotlivých operací. Pro hodnocení odborné způsobilosti Dodržování zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v provozech prádelen a čistíren zkoušející sleduje uchazeče v průběhu plnění všech zadaných úkolů, tj. jak zásady zachovává při obsluze všech strojů a zařízení nebo při provádění souvisejících činností v provozu, kde se koná zkouška. Není požadováno zkoušet dodržování BOZP na samostatném úkolu.

Při hodnocení způsobu zhotovení služby bude provedeno výsledné hodnocení vizuálně i sensoricky, bude provedena obvyklá kontrola kvality čištění, odstranění skvrn a praní oděvů, textilních výrobků a prádla. Předmětem hodnocení bude i kreativita, manuální zručnost uchazeče a důraz bude kladen na bezpečnost práce a úsporu použitých prostředků.

### 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 chemik prádelen a čistíren a střední vzdělání s maturitní zkouškou a alespoň 10 let odborné praxe jako osoba odpovědná v oblasti praní a chemického čištění oděvů nebo ve funkci učitele odborných předmětů v chemických oborech nebo učitele odborného výcviku v chemických oborech, z toho minimálně jeden rok v období posledních dvou let před podáním žádosti o autorizaci.
- b) Vysokoškolské vzdělání se zaměřením textilním, oděvním, chemickým, strojírenským, elektrotechnickým nebo ekonomickým a alespoň 5 let praxe jako osoba odpovědná za činnosti v oblasti praní a chemické čištění oděvů nebo ve funkci učitele odborných předmětů v chemických oborech nebo učitele odborného výcviku v chemických oborech, z toho minimálně jeden rok v období posledních dvou let před podáním žádosti o autorizaci.
- c) Profesionální kvalifikace podle tohoto standardu a střední vzdělání s maturitní zkouškou a alespoň 10 let odborné praxe jako osoba odpovědná v oblasti praní a chemického čištění oděvů, z toho minimálně jeden rok v období posledních dvou let před podáním žádosti o autorizaci.

Další požadavky:

- Autorizovaná osoba, resp. autorizovaný zástupce autorizované osoby, který 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 autorizujícím orgánem nebo jiným postupem stanoveným autorizujícím orgánem.

Žádost o autorizaci naleznete na stránkách autorizujícího orgánu: Ministerstvo pro místní rozvoj

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

Pro zajištění zkoušky podle tohoto hodnoticího standardu je třeba mít k dispozici provozovnu chemické čistírny oděvů a mokrého čištění vybavenou na odpovídající úrovni, tzn. minimálně následující materiálně-technické vybavení:

- Čistírna oděvů, která zajišťuje stálý příjem zakázek v provozovně a současně zajišťuje pravidelný svoz zakázek ze smluvních sběrů zakázek
- Provoz, který eviduje zakázky také elektronickou formou
- Provoz vybavený chemickým čistícím strojem na bázi perchloretylénu nebo jiného chemického rozpouštědla se zachytem koncentrovaných par rozpouštědla; současně musí být provoz vybaven technologií pro mokré čištění, tj. pracím a sušícím strojem včetně potřebných pracích prostředků pro mokré čištění
- Provoz vybavený detašovacím stolem nebo boxem, kompletní sadou polyfunkčních detašovacích prostředků
- Provoz vybavený žehlicím stolem pro studené žehlení, tj. s odsáváním par ze žehlicího stolu, a žehlicí napařovací figurínou
- Provoz vybavený pracím strojem s odstředováním (wash-extraktorem) a sušícím strojem pro běžné praní a sušení zakázek
- Záznamové archy pro sledování hodnocení postupu plnění úkolů

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.

## **Doba přípravy na zkoušku**

Celková doba přípravy na zkoušku (včetně případných časů, kdy se uchazeč připravuje během zkoušky) je 10 až 15 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 6 až 8 hodin (hodinou se rozumí 60 minut). Zkouška může být rozložena do více dnů.

## **Autoři standardu**

### **Autoři hodnotícího standardu**

Hodnotící standard připravila SR textilního, oděvního a kožedělného průmyslu, ustavená a licencovaná pro tuto činnost HK ČR a SP ČR.

Na tvorbě se dále podílely subjekty zastoupené v pracovní skupině:

Asociace prádelen a čistíren

Asociace textilního-oděvního-kožedělného průmyslu