

# Úklidový pracovník v potravinářských provozech (kód: 69-009-E)

**Autorizující orgán:** Ministerstvo pro místní rozvoj  
**Skupina oborů:** Osobní a provozní služby (kód: 69)  
**Týká se povolání:** Úklidový pracovník  
**Kvalifikační úroveň NSK - EQF:** 2

## Odborná způsobilost

Název	Úroveň
Identifikace managementu hygieny v potravinářských provozech	3
Volba druhu úklidu a čištění dle hygienických plánů v systému kritických bodů v potravinářských provozech	3
Manipulace s chemickými a dezinfekčními látkami, přípravky a potřebnými pomůckami	3
Volba, příprava a kompletace, údržba a čištění pomůcek a strojů včetně pomůcek BOZP	2
Provádění dezinfekce v potravinářských provozech	3
Identifikace základních materiálů podlah, nábytku, zařízení a volba vhodných technologických postupů dle harmonogramů prací	3
Provádění úklidu a údržby „Clean rooms = čistých prostor“ v potravinářských provozech	2
Provádění úklidu sociálních zařízení	2
Provádění mopování tvrdých podlahových ploch	2
Provádění strojního mytí, čištění a leštění podlahovým kotoučovým strojem a podlahovým automatem na tvrdých podlahách	2
Provádění strojního mytí vysokotlakým čističem a parním čističem	2
Provádění údržby nábytku, zařízení a ploch do 1,5 m a nad 1,5 m v potravinářských provozech	2
Provádění údržby skleněných ploch	2
Provádění mytí transportních vozíků, nakládacích a vykládacích zařízení v potravinářských provozech	2
Provádění úklidu a čištění chodeb, schodišť, podest a teras	2
Provádění úklidu a údržby výtahů	2
Provádění čištění a údržby elektrozařízení	2
Uplatňování a dodržování zásad bezpečnosti práce, ochrany zdraví při práci a požární ochrany	2
Organizace práce na pracovišti	3

## Platnost standardu

Standard je platný od: 02.04.2011

## Kritéria a způsoby hodnocení

### Identifikace managementu hygieny v potravinářských provozech

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Vysvětlit, co je systém kritických bodů (HACCP)	Ústní ověření
b) Vysvětlit 7 principů systému kritických bodů (HACCP)	Ústní ověření
c) Vysvětlit, co obsahuje hygienický plán, a vysvětlit jeho aplikaci v praxi	Ústní ověření
d) Vysvětlit, co je osobní hygiena, čeho se týká, jaké jsou její zásady, co do ní spadá	Ústní ověření
e) Vysvětlit, co je management hygieny v úklidu a desinfekci, vyjmenovat, co všechno zahrnuje včetně plánu údržby, technologií, četnosti a odpadního plánu	Ústní ověření
f) Identifikovat a vysvětlit obsah dokumentace systému kritických bodů (HACCP)	Ústní ověření

Je třeba splnit všechna kritéria.

### Volba druhu úklidu a čištění dle hygienických plánů v systému kritických bodů v potravinářských provozech

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Vyrožít pojmy, zásady a způsoby čištění CIP, COP, OCIP, WIP	Ústní ověření
b) Určit a zdůvodnit správný druh úklidu a čištění podle četnosti úklidu, druhu zařízení a míry znečištění	Ústní ověření

Je třeba splnit obě kritéria.

### Manipulace s chemickými a dezinfekčními látkami, přípravky a potřebnými pomůckami

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Vysvětlit zásady správné manipulace s chemickými koncentráty a naředěnými přípravky	Písemné a ústní ověření
b) Vysvětlit zásady správné údržby a bezpečného uložení pomůcek	Písemné a ústní ověření
c) Zvolit správné chemické a dezinfekční přípravky a nadávkovat je podle zadání oblasti úklidu, četnosti úklidu a případných speciálních požadavků klienta a zdůvodnit jejich výběr	Praktické předvedení a ústní ověření
d) Dodržet správné dávkování daných prostředků podle hygienického plánu na jeden výkon	Praktické předvedení a ústní ověření
e) Určit a zdůvodnit, které povrchy se dezinfikují a které čistí	Ústní ověření
f) Vysvětlit zásady čištění a desinfekce v systémech HACCP	Ústní ověření
g) Zdůvodnit význam pH a teploty, určit typické chemické přípravky a oblasti použití	Ústní ověření

Je třeba splnit všechna kritéria.

**Volba, příprava a kompletace, údržba a čištění pomůcek a strojů včetně pomůcek BOZP**

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Zvolit vhodné úklidové pomůcky a zkompletovat je, připravit, zkompletovat a zkontrolovat příslušné stroje s ohledem na určený druh úklidu, stavební materiál a míru znečištění	Praktické předvedení a ústní ověření
b) Zvolit, připravit a obléct pomůcky BOZP	Praktické předvedení a ústní ověření
c) Uvést zásady kontroly strojů před prací a po práci	Písemné a ústní ověření
d) Identifikovat a vysvětlit barevné kódování úklidových pomůcek (barevný program)	Ústní ověření
e) Vysvětlit režim přenosu pomůcek z prostor do jiných prostor	Ústní ověření
f) Popsat obsah a rozsah údržby úklidových pomůcek a strojů	Písemné a ústní ověření
g) Vysvětlit zásady správného a bezpečného skladování a uložení strojů a pomůcek	Písemné a ústní ověření
h) Vysvětlit a předvést manipulaci s elektrickým zařízením ve vztahu k nebezpečí úrazu elektrickým proudem	Praktické předvedení a ústní ověření

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

**Provádění dezinfekce v potravinářských provozech**

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Vyjmenovat typy dezinfekčních účinných látek a na příkladu jejich zastoupení v chemických prostředcích určit vhodnost oblasti použití v daném potravinářském provozu podle systému kritických bodů (HACCP)	Ústní ověření
b) Popsat způsob dávkování, použití, aplikace, doby expirace a celého dezinfekčního procesu na příkladu dezinfekčního prostředku podle předložené dokumentace na určeném povrchu, resp. ploše nebo zařízení	Praktické předvedení a ústní ověření

**Je třeba splnit obě kritéria.**

### Identifikace základních materiálů podlah, nábytku, zařízení a volba vhodných technologických postupů dle harmonogramů prací

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Identifikovat materiály připravené v místě zkoušky	Ústní ověření
b) Zdůvodnit, které typy chemických prostředků je možné používat na dané materiály a které nelze používat z důvodu narušení nebo poškození materiálu	Ústní ověření
c) Určit správný technologický postup podle četnosti úklidu, druhu stavebního materiálu a míry znečištění	Ústní ověření
d) Zdůvodnit zvolený technologický postup podle četnosti úklidu, druhu stavebního materiálu a míry znečištění	Ústní ověření
e) Vysvětlit obsah prací podle daného příkladového harmonogramu v denním, periodickém a generálním úklidu	Písemné a ústní ověření
f) Popsat organizaci prací v rámci jednotlivých technologií, míry znečištění a četnosti prací	Písemné a ústní ověření

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

### Provádění úklidu a údržby „Clean rooms = čistých prostor“ v potravinářských provozech

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Vysvětlit pojem „čisté prostory“, kde jsou a jaké jsou na ně požadavky	Ústní ověření
b) Vysvětlit specifika úklidových technologií a systémů v „čistých prostorech“	Ústní ověření
c) Identifikovat správné úklidové pomůcky do těchto prostor	Praktické předvedení a ústní ověření
d) Identifikovat správné ochranné pomůcky pro úklid v „čistých prostorech“, předvést jejich správné navlečení a údržbu	Praktické předvedení a ústní ověření
e) Identifikovat problémy v oblasti úklidu „čistých prostor“, popsat jejich řešení a vysvětlit, jak jim předcházet	Ústní ověření

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

### Provádění úklidu sociálních zařízení

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Uklidit toalety, bidety a pisoáry	Praktické předvedení a ústní ověření
b) Uklidit umyvadla a sprchové kouty	Praktické předvedení a ústní ověření
c) Uklidit hygienické zásobníky, koše, zrcadla a ostatní zařízení	Praktické předvedení a ústní ověření
d) Uklidit skříňky a lavičky v šatně včetně zařízení	Praktické předvedení a ústní ověření
e) Vyčistit a ošetřit kliky, vypínače, baterie, světelné zdroje, větráky, parapety a topení	Praktické předvedení a ústní ověření
f) Uklidit obklady a dlažby	Praktické předvedení a ústní ověření

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

### Provádění mopování tvrdých podlahových ploch

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Provést suché stírání podlahových ploch	Praktické předvedení a ústní ověření
b) Mopovat různými mopy a popsat způsoby mopování v různých prostorách	Praktické předvedení a ústní ověření
c) Ručně čistit podlahové plochy padem a kartáčem v rámci periodické údržby	Praktické předvedení a ústní ověření

Je třeba splnit všechna kritéria.

### Provádění strojního mytí, čištění a leštění podlahovým kotoučovým strojem a podlahovým automatem na tvrdých podlahách

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Zdůvodnit, kdy se používá údržba podlahovým kotoučovým strojem a kdy podlahovým automatem, kde provádět mytí, čištění a leštění padem a kdy kartáčem	Ústní ověření
b) Určit správné rychlosti otáček kotoučového stroje	Ústní ověření
c) Provést strojní čištění podlahovým kotoučovým strojem s kartáčem a padem na tvrdých podlahách vč. správného seřízení stroje	Praktické předvedení
d) Provést strojní mytí podlahovým automatem s kartáčem a padem na tvrdých podlahách vč. správného seřízení stroje	Praktické předvedení
e) Provést ruční dočištění padem na tvrdých podlahách	Praktické předvedení a ústní ověření

Je třeba splnit všechna kritéria.

### Provádění strojního mytí vysokotlakým čističem a parním čističem

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Zdůvodnit kde, kdy a na jakých plochách se tato údržba provádí	Ústní ověření
b) Provést strojní mytí vč. správného seřízení stroje	Praktické předvedení

Je třeba splnit obě kritéria.

### Provádění údržby nábytku, zařízení a ploch do 1,5 m a nad 1,5 m v potravinářských provozech

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Odstranit prach z vodorovných a svislých částí nábytku a zařízení do 1,5 m a nad 1,5 m vč. výběru pomůcek	Praktické předvedení a ústní ověření
b) Umýt a vlhce setřít vodorovné a svislé částí nábytku a zařízení do 1,5 m a nad 1,5 m vč. výběru pomůcek	Praktické předvedení a ústní ověření
c) Umýt a zdezinifikovat pracovní plochy pro potraviny	Praktické předvedení a ústní ověření
d) Provést denní údržbu vč. výběru pomůcek	Praktické předvedení a ústní ověření

Je třeba splnit všechna kritéria.

### Provádění údržby skleněných ploch

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Provést čištění ohmatků skleněných ploch a oken vč. výběru pomůcek	Praktické předvedení a ústní ověření
b) Provést čištění a údržbu skleněných ploch a oken v různých režimech úklidu vč. výběru pomůcek	Praktické předvedení a ústní ověření

Je třeba splnit obě kritéria.

### Provádění mytí transportních vozíků, nakládacích a vykládacích zařízení v potravinářských provozech

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Provést čištění a údržbu transportních vozíků vč. výběru pomůcek	Praktické předvedení a ústní ověření
b) Provést čištění a údržbu nakládacích a vykládacích zařízení v různých režimech úklidu vč. výběru pomůcek	Praktické předvedení a ústní ověření

Je třeba splnit obě kritéria.

### Provádění úklidu a čištění chodeb, schodišť, podest a teras

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Uklidit a vyčistit podlahy chodeb v různých režimech úklidu vč. výběru pomůcek	Praktické předvedení a ústní ověření
b) Vyčistit zábradlí v různých režimech úklidu vč. výběru pomůcek	Praktické předvedení a ústní ověření
c) Vyčistit sokly, lišty, spodní a boční strany schodiště v různých režimech úklidu vč. výběru pomůcek	Praktické předvedení a ústní ověření
d) Uklidit a vyčistit podesty a terasy v různých režimech úklidu vč. výběru pomůcek	Praktické předvedení a ústní ověření
e) Uklidit a vyčistit schody a podstupnice v různých režimech úklidu vč. výběru pomůcek	Praktické předvedení a ústní ověření

Je třeba splnit všechna kritéria.

### Provádění úklidu a údržby výtahů

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Provést úklid a údržbu vnitřních stěn, podlah stropů v různých režimech úklidu vč. výběru pomůcek	Praktické předvedení a ústní ověření
b) Vysvětlit specifika úklidu a údržby výtahů pro vozíčkáře	Ústní ověření

Je třeba splnit obě kritéria.

### Provádění čištění a údržby elektrozařízení

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Provést čištění elektrozařízení (vypínačů, zásuvek, elektrických strojů atd.)	Praktické předvedení a ústní ověření
b) Zvolit chemické přípravky pro čištění elektrozařízení (vypínačů, zásuvek, elektrických strojů atd.) v různých režimech úklidu	Praktické předvedení a ústní ověření
c) Prokázat znalost bezpečnostních a zdravotních rizik spojených s čištěním a údržbou elektrozařízení	Písemné a ústní ověření

Je třeba splnit všechna kritéria.

### Uplatňování a dodržování zásad bezpečnosti práce, ochrany zdraví při práci a požární ochrany

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Prokázat znalost zásad první pomoci při otravách chemickými látkami, poleptání a popálení kůže, poranění kůže, zasažení očí, vysvětlit, k čemu je bezpečnostní list u chemie	Písemné a ústní ověření
b) Prokázat znalost všeobecných předlékařských opatření, technik umělého dýchání a nepřímé masáže srdce	Praktické předvedení a ústní ověření
c) Stanovit postup při řešení pracovního úrazu a záznamy k pracovnímu úrazu	Ústní ověření
d) Ručně manipulovat s břemeny a stroji a vysvětlit zásady manipulace s nimi	Praktické předvedení a ústní ověření
e) Předvést správné techniky provedení úklidových prací, aby se předešlo zdravotním problémům v oblasti zad, beder, horních a dolních končetin	Praktické předvedení a ústní ověření
f) Vysvětlit specifika práce ve výšce nad 1,5 m a podmínky pro její provádění	Ústní ověření
g) Vysvětlit postup řešení vzniklých havarijních situací (požár, únik chemie či odpadů, únikové plány)	Ústní ověření

Je třeba splnit všechna kritéria.

### Organizace práce na pracovišti

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Vysvětlit systém a body kontroly po vykonané práci v různých režimech úklidu a čištění	Písemné a ústní ověření
b) Provést kontrolu vykonané práce	Praktické předvedení a ústní ověření
c) Vysvětlit způsob předání a převzetí ošetřených prostor nebo vykonané činnosti	Ústní ověření
d) Vysvětlit podstatu systému práce ve dvojicích a v kolektivu	Písemné a ústní ověření
e) Popsat způsoby řešení konfliktních situací	Písemné a ústní ověření
f) Vysvětlit uplatňování zásad a způsobu komunikace se zákazníkem a v pracovním týmu	Písemné a ústní ověření

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. Dále stanoví, které pomůcky uchazeč při zkoušce smí používat.

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 NSP:

[http://katalog.nsp.cz/karta\\_tp.aspx?id\\_jp=101068&kod\\_sm1=20](http://katalog.nsp.cz/karta_tp.aspx?id_jp=101068&kod_sm1=20)).

Hodnocení bude zaměřeno na dodržení technologických postupů, na zručnost při provádění úkonů a na výslednou kvalitu práce.

Zkouška se může skládat ze dvou časově i prostorově oddělených částí, praktické a teoretické. Autorizovaná osoba rozpracuje kritéria podrobně podle charakteru konkrétních zadaných úkolů, podle typů povrchů, zařizovacích předmětů, nábytku atd. Uchazeči budou zadány činnosti, které jsou obsahem této dílčí kvalifikace, jejichž splnění realizuje.

Konkrétní úkoly a jejich rozsah určí autorizovaná osoba.

Při posuzování kvality se doporučuje hodnotit podle těchto kritérií:

- Kvalita provedené práce a znalost navázání jednotlivých postupů
- Dodržení požadavků zadání, pokynů výrobců strojů, chemických prostředků a úklidových pomůcek
- Technické provedení úklidu a čištění, estetický vzhled uklízených a čištěných ploch podle zadání.

Při ověřování odborných způsobilostí formou praktického předvedení je třeba přihlížet především k bezpečnému provádění všech úkonů, k dodržování předpisů, ke kvalitě provedené práce i k časovému hledisku zvládnutí operací.

### 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/autorizovaný zástupce musí mít nejméně střední vzdělání s maturitní zkouškou a současně musí splňovat alespoň jednu z následujících variant požadavků:

a) Středoškolské vzdělání s maturitou – minimálně 10 let odborné praxe při výkonu činnosti spojené s úklidem a čištěním nebo ve funkci zkoušejícího či učitele praktického vyučování v oblasti úklidu a s odbornou kvalifikací, kdy musí být držitelem personální certifikace od České společnosti pro jakost ve všech třech stupních – úklidový operátor, úklidový manažer, úklidový specialista, kdy nejvyšší stupeň odborné způsobilosti musí být platný, nebo srovnatelný zahraniční certifikát, nebo osvědčení o získání dílčí kvalifikace, u které žádá o udělení autorizace. Požadavky na odbornou způsobilost musí žadatel o udělení autorizace splňovat nejméně v období posledních pěti let před podáním žádosti o udělení autorizace.

b) Vysokoškolské vzdělání se zaměřením na stavebnictví, management nebo chemii a alespoň 5 let praxe v řídicích činnostech spojených s úklidem a čištěním nebo ve funkci zkoušejícího či učitele praktického vyučování v oblasti úklidu a s odbornou kvalifikací, kdy musí být držitelem personální certifikace od České společnosti pro jakost ve všech třech stupních – úklidový operátor, úklidový manažer, úklidový specialista, kdy nejvyšší stupeň odborné způsobilosti musí být platný, nebo srovnatelný zahraniční certifikát, nebo osvědčení o získání dílčí kvalifikace, u které žádá o udělení autorizace. Požadavky na odbornou způsobilost musí žadatel o udělení autorizace splňovat nejméně v období posledních pěti 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**

Pracoviště pro provádění zkoušek musí mít níže popsané vybavení v dostatečném množství, v bezvadném stavu, odpovídající nejnovějším trendům úklidu, a nebo být akreditované Českou asociací úklidu a čištění.

Pracoviště musí umožňovat praktické předvedení veškerých technologických postupů obsažených v KS a HS v systémech HACCP, tzn. se zdrojem elektrické energie 230V, teplou i studenou vodou a všemi plochami nutnými k praktickým zkouškám.

Pracoviště musí obsahovat:

1. Dokumentaci pro hodnocenou činnost – harmonogramy, bezpečnostní listy, dokumentace k HACCP, hygienické plány a technologické postupy.
2. Pomocnými zařízeními odpovídajícími požadavkům BOZP a hygienickým předpisům v provozech se systémy HACCP. Osobní ochranné pracovní prostředky dle bezpečnostních listů prostředků.
3. Chemické přípravy na celkovou údržbu a ve všech režimech úklidu:
  - sociálních zařízení a umývárenských oblastí
  - nábytkem v provozech
  - tvrdých podlah různých typů
  - pokovených a kovových částí nábytku a zařizovacích předmětů
  - skleněných ploch
  - transportních vozíků a nakládacích a vykládacích zařízení
  - omyvatelných stěn a zásobníků
  - dezinfekční přípravy a speciální přípravy určené do daného prostoru
4. Místnosti a vybavení:
  - sociální zařízení včetně /nebo a umývárenské oblasti vybavené WC mísou, pisoárem, umyvadlem, sprchovým koutem, zásobníky hygienických materiálů, zrcadlem, bateriemi
  - chodba, schodiště, popřípadě výtah s PVC nebo dlažbou
  - kuchyň zařízená profesionální vařící technikou nebo provozovna na výrobu potravinářských výrobků
  - zabudované materiály – dlažba a protiskluzná dlažba, kámen – žula nebo mramor, linoleum nebo PVC, skleněné plochy
5. Minimální technické a materiálové vybavení:
  - Vysavač na mokro i sucho, podlahový kotoučový stroj dvourychlostní, unašeč padu, kartáč na stroj, podlahový automat, vysokotlaký vodní a parní čistič, prodlužovací kabel.
  - Mikrovláknové utěrky do všech oblastí a všech typů, celulózové utěrky, bílé papírové ručníky, houby s padem, štetka na WC s nástavcem, ometák prachu a pavučin, teleskopická tyč, podlahový držák padu s minimálně 5 typy padů, podlahový pad v příslušné velikosti a minimálně pěti typů, držáky mopů včetně tyčí, mop třásňový, plochý s úchyty, mikrovláknové mopy všech typů, kartáček, celulózová houba; vědra o obsahu 5 l, kartáče a pomůcky v barevném kódování systému HACCP; rozprašovače dle barevného kódování v potřebném množství a odměrné a dávkovací pomůcky, dvouvozik se ždímačem a vložkou, igelitové podložky/pytle, rozmývač, stěrka, škrabka, okenní vědro, atd.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.

Uchazeč

Pracovní oděv a obuv, osobní ochranné pracovní prostředky odpovídající prováděným pracím.

### **Doba přípravy na zkoušku**

Celková doba přípravy na zkoušku (včetně případných časů, kdy se uchazeč připravuje během zkoušky) je 45 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 2 až 6 hodiny (hodinou se rozumí 60 minut). Zkouška může být podle zadaných činností rozložena do více dnů.

## Autoři standardu

### Autoři hodnoticího standardu

Hodnoticí standard byl připraven SR pro ostatní služby, v níž byly zastoupeny:

Česká asociace úklidu a čištění

Domestika, s. r. o.

Střední podnikatelský stav

OHK Klatovy, Petr Havrda Consulting

Svaz prodejců a opravářů motorových vozidel ČR

ČSAD Hodonín, a. s.

Národní ústav odborného vzdělávání v Praze

Na tvorbě hodnoticího standardu se dále podílely tyto subjekty:

CLARIMA, s. r. o.

JASPA, s. r. o.