



**TECHNICKÉ LABORATOŘE OPAVA  
AKCIOVÁ SPOLEČNOST  
TĚŠÍNSKÁ 2962/79b, 746 01 OPAVA**

**Certifikační orgán pro certifikaci osob  
Okružní 834/29a, 638 00 Brno**

**CERTIFIKAČNÍ SCHÉMA**

**Certifikovaný znalec prevence rizik při obsluze manipulačních vozíků**

**1. Rozsah certifikace:**

Teoretické znalosti v oblasti právní úpravy BOZP a prevence rizik při obsluze manipulačních vozíků.

Oblasti prověřovaných znalostí při certifikační zkoušce

- a) právní úprava BOZP
- b) pracoviště a pracovní prostředí
- c) ochrana zdraví při práci
- d) ergonomie
- e) formy a metody prevence rizik
- f) manipulační vozíky

(viz příloha: Oblasti prověřovaných znalostí)

**2. Popis náplně práce a úkoly:**

Provádí teoretické školení a praktickou přípravu obsluhy manipulačních vozíků.

Platí pro proces certifikace fyzických osob provádějících činnosti v certifikované funkci u obsluh v následující kategorii:

- a) elektrovozíky,
- b) vozíky se spalovacím motorem,
- c) terénní vozíky.

Neplatí pro fyzické osoby provádějící kontrolní úkony na vozících.

Možnost využití v oblastech:

- a) pro všechny právnické i podnikající fyzické osoby, které při svých činnostech používají manipulačních vozíků
- b) jako potvrzení o specializovaných znalostech a dovednostech v prevenci rizik při provozu manipulačních vozíků
- c) tento certifikát lze využít ve všech případech, kdy je nad rámec odborné způsobilosti k zajišťování úkolů v prevenci rizik v oblasti BOZP podle zákona č. 309/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů

**3. Požadovaná odborná způsobilost:**

Požadavek na vzdělání uchazeče:

- a) střední vzdělání s výučním listem (v technickém studijním oboru)
- b) střední vzdělání s maturitní zkouškou
- c) ukončené vysokoškolské vzdělání.

(Pozn.: požadavek vychází ze zákona č. 561/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů (školský zákon) a zákona o vysokých školách.)

Požadavek na kvalifikaci uchazeče:

- a) řidičský průkaz pro skupinu motorových vozidel B resp. C nebo T
- b) platné oprávnění – průkaz obsluhy manipulačních vozíků (skupiny jsou vyznačeny v průkazu).

Požadavek na délku a druh praxe uchazeče:

- a) střední vzdělání s výučním listem (v technickém studijním oboru) a 5 let praxe v řízení manipulačních vozíků, na kterých se bude výuka provádět.
- b) střední vzdělání s maturitou a 3 roky praxe v řízení manipulačních vozíků skupin, na kterých se bude výuka provádět
- c) vysokoškolské vzdělání a 1 rok praxe v řízení manipulačních vozíků skupin, na kterých se bude výuka provádět

Podmínkou pro získání certifikátu je kromě úspěšného vykonání zkoušky rovněž absolvování odborného kurzu před stanoveným termínem zkoušky, který má rozsah alespoň 10 vyučovacích dnů celkem v rozsahu 80 hodin. Před zahájením zkoušky musí uchazeč předložit zkušební komisi potvrzení o absolvování tohoto kurzu.

**4. Certifikační zkouška a podmínky prodloužení platnosti certifikace:**

Kritéria pro prvotní certifikaci – certifikační zkouška

Certifikační zkouška obsahuje tři části:

- a) Písemnou část zkoušky,
- b) Obhajobu předem zpracované písemné práce
- c) Ústní část zkoušky (složené z obecné a odborné části).

Písemná část zkoušky má formu vědomostního písemného testu, který obsahuje 35 písemných otázek. Obhajoba písemné práce je zaměřena na Formy a metody v prevenci rizik při obsluze manipulačních vozíků. Konkrétní téma odborné písemné práce si s ohledem na její zaměření volí uchazeč sám po konzultaci s metodikem CEO. Ústní část zkoušky při ústní části zkoušky si uchazeč vylosuje 2 ústní otázky z odborné části zkoušky.

Pokud uchazeč uspěje ve zkoušce, je mu vydán požadovaný certifikát odborné způsobilosti, jehož platnost je 3 roky od data vydání.

Dozor a průběžné vzdělávání držitele certifikátu:

Pravidelný dozor: držitel certifikátu minimálně 1x za dobu platnosti svého certifikátu (nejpozději do dvou let od jeho vydání) podá CEO informace o své činnosti formou dotazníku.

Mimořádný dozor: se provádí na základě oznámení pochybení držitele certifikátu vyplývajícího z podmínek certifikačního řízení nebo odborného pochybení při výkonu činnosti v certifikované oblasti nebo při nesplnění podmínky účasti na vzdělávací aktivitě nebo nezaslání informace o své činnosti. Pokud při mimořádném dozoru dojde k prokázání porušení požadavků stanovených pro držitele certifikátu, může dojít k pozastavení platnosti certifikátu, ve velmi závažných případech až k jeho odebrání.

Držitel certifikátu se v průběhu platnosti certifikátu zúčastní minimálně 1x za dobu platnosti svého certifikátu odborného semináře pořádaného CEO.

Kritéria pro recertifikační zkouška – prodloužení platnosti certifikátu:

Recertifikace je prováděna formou recertifikační zkoušky před ukončením platnosti certifikátu.

Recertifikační zkouška probíhá formou prezentace výkonu vlastní činnosti držitele certifikátu v dané specializaci v praxi na základě dokladů poslaných podle požadavků uvedených v pozvánce.

Pokud uchazeč u zkoušky uspěje, je mu vydán požadovaný certifikát způsobilosti; platnost certifikátu je 5 let od data jeho vydání.

Certifikát je vydán vždy pro konkrétní fyzickou osobu a je neprenosný na další fyzickou osobu.

V případě, že certifikační orgán zjistí, že byl jím vydaný certifikát jakýmkoli způsobem zneužit, neprodleně tento certifikát jeho držiteli odebere.

Kritéria pro odnětí certifikátu:

Certifikát způsobilosti může být CEO odňat při porušení těchto podmínek:

- a) při porušení jednoho z bodů uvedených v zápisu o převzetí certifikátu
- b) pokud držitel vědomě provozuje činnosti nad rámec rozsahu certifikátu (dokládá jím svou odbornou způsobilost)
- c) když CEO při pravidelném dozoru zjistí skutečnosti, které jsou v rozporu s používáním certifikátu
- d) když CEO zjistí, že držitel certifikátu použil tento certifikát jako podklad pro vydání obdobného dokladu další fyzické osobě
- e) pokud držitel certifikátu v něm změnil svévolně jakékoli údaje v něm uvedené
- f) při ztrátě nebo odcizení certifikátu jeho držitelem.

## **Příloha: Oblasti prověřovaných znalostí:**

### **a) PRÁVNÍ ÚPRAVA BOZP**

- Základní právní předpisy v oblasti BOZP.
- Povinnosti zaměstnavatelů, práva a povinnosti zaměstnanců při zajišťování BOZP.
- Pracovní úrazy. Pojem evidence a jejich hlášení. Odpovědnost zaměstnavatele za škodu zaměstnance.

### **b) PRACOVIŠTĚ A PRACOVNÍ PROSTŘEDÍ**

- Všeobecné požadavky na pracoviště
- Osobní ochranné pracovní prostředky

### **c) OCHRANA ZDRAVÍ PŘI PRÁCI**

- Ochrana zdraví zaměstnance na pracovišti.

### **d) ERGONOMIE**

- Nauka o konstrukci motorových manipulačních vozíků.

### **e) FORMY A METODY PREVENCE RIZIK**

- Zákonné povinnosti v oblasti prevence rizik
- Všeobecné preventivní zásady
- Metody analýzy rizik

### **f) MOTOROVÉ VOZÍKY**

- Nauka o provozu motorových manipulačních vozíků.
- Bezpečnostní požadavky na motorové vozíky a řidiče.
- Pravidla silničního provozu.
- Zdravotní příprava. První pomoc.
- Všeobecné požadavky na bezpečnost práce a technických zařízení.
- Elektrická, zdvihací a plynová a další zařízení ve vztahu k motorovým manipulačním vozíkům.
- Doprava vnitrozávodní.

Poznámka:

Základnou pro vzdělávání a ověřování znalostí je aktuální soubor příslušných právních předpisů a souvisejících publikací.