



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Číslo projektu	CZ.1.07/1.5.00/34.0394
Číslo materiálu	VY_32_INOVACE_20_OV_E3.20_vyhláška č.50/1978 Sb.
Název školy	Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Hustopeče, Masarykovo nám. 1
Autor	Jaroslav Hekl
Tematická oblast	Elektrotechnika v praxi
Ročník	3.
Datum tvorby	22.-23.8.2013
Anotace	Pracovní listy – dané téma řeší otázku školení žáků z odborné způsobilosti v elektrotechnice - <u>vyhláška č.50/1978 Sb.</u>
Výstup	Žáci jsou připraveni ke složení zkoušky z dané vyhlášky - §5
Druh učebního materiálu	Prezentace. Seznamuje žáky a dává jim základní přehled z oblasti norem a předpisů v elektrotechnice. Připravuje je na zkoušky z vyhlášky po vyučení

Pokud není uvedeno jinak, uvedený materiál je z vlastních zdrojů autora

50

VYHLÁŠKA

Českého úřadu bezpečnosti práce a Českého báňského úřadu
ze dne 19.5.1978

o odborné způsobilosti v elektrotechnice



Úvodní ustanovení

§ 1

-vyhláška stanoví stupně odborné způsobilosti pracovníků, kteří se zabývají obsluhou elektrických zařízení nebo prací na nich, projektováním těchto zařízení a řízením činnosti v organizacích, které vyrábějí, provozují nebo projektují elektrická zařízení

-jedná se o el. zařízení u nichž může dojít k ohrožení života, zdraví nebo majetku elektrickým proudem a dále zařízení určená k ochraně před atmosférickou i statickou elektřinou.

-pracovníci musí být tělesně i duševně způsobilí a splňovat podmínky určené vyhláškou

Kvalifikace pracovníků

§ 3 -seznámený

Pracovníci seznámení jsou ti, kteří byli organizací v rozsahu své činnosti seznámeni s předpisy o zacházení s elektrickým zařízením a upozorněni na možné ohrožení těmito zařízeními

Proškolení provede organizací odpovídající charakteru činnosti spolu s pracovníky seznámenými.



pověřený pracovník s kvalifikací a pořídí o tom zápis, který podepíše

§ 4 -poučený

Pracovníci poučení jsou ti, kteří byli organizací v rozsahu své činnosti seznámeni s předpisy pro činnost na el. zařízeních, školení v této činnosti, upozorněni na možné ohrožení elektrickými zařízeními a seznámeni s poskytnutím první pomoci při úrazech elektrickým proudem.

Organizace je povinna stanovit obsah a dobu školení a zajistit ověřování znalostí ve lhůtách, které určí.

Školení provede organizací pověřený pracovník s odpovídající kvalifikací. Ten podepíše zápis spolu s pracovníky poučenými

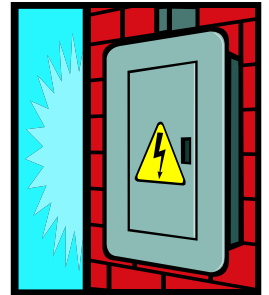
§ 5 pracovníci znalí

Patří sem pracovníci, kteří mají ukončené odborné vzdělání a po zaškolení složili zkoušku

Zaškolení a zkoušku je povinna zajistit organizace, která stanoví její délku a obsah s ohledem na charakter a rozsah vykonávané činnosti.

Přezkoušení se provádí jednou za tři roky.

Zaškolení a zkoušení provede organizací pověřený pracovník s kvalifikací nejméně § 6. O zkoušce se provádí zápis, který podepíše spolu s pracovníky znalými.



§ 6 pracovníci pro samostatnou činnost

Jsou pracovníci znalí s vyšší kvalifikací, kteří mají alespoň nejkratší požadovanou praxi (u vyučených 1 rok u zařízení do 1000V).

Prokázali složením zkoušky znalosti pro daný § 6.

Zkoušky zajišťuje organizace nejméně jednou za 3 roky.

Zkoušení nebo přezkoušení provede organizací pověřená tříčlenná komise, jejíž nejméně jeden člen musí mít kvalifikaci nejméně § 7. Komise provádí zápis, podepsaný jejími členy.

§ 7 pracovníci pro řízení činnosti

Jsou pracovníci znalí s vyšší kvalifikací, kteří mají alespoň nejkratší požadovanou praxi (vyučení 2 roky u zařízení pro daný paragraf do 1000V)

Složením zkoušky prokázali znalosti. Zkoušku zajišťuje organizace, nejméně 1x za 3 roky a k tomu pověřuje tříčlennou komisi, kde jeden člen musí mít kvalifikaci v § 8.

Komise pořizuje o zkoušce zápis, podepsaný jejími členy.

O termínu a místě konání zkoušek nebo přezkoušení uvědomí organizace prokazatelně příslušný orgán dozoru - alespoň 4 týdny před jejím konáním

§ 8 pracovníci pro řízení činnosti prováděné dodavatelským způsobem pro řízení provozu



Jedná se o pracovníky znalé s vyšší kvalifikací, kteří splňují požadavky uvedené v § 7 odstavec 1 nebo § 6 odst. 1 . Nejkratší požadovaná praxe (vyučení praxe 6 roků u zařízení do 1000V)

Zkoušky zajišťuje organizace nejméně jednou za 3 roky. Zkoušení nebo přezkoušení provede organizací pověřená alespoň tříčlenná komise, jejíž nejméně dva členové musí mít kvalifikaci uvedenou v odstavci 1 nebo § 9. Komise provádí zápis. Čtyři týdny před konáním zkoušky uvědomí příslušný orgán dozoru.



§ 9 pracovníci pro provádění revizí

Jsou pracovníci znalí s vyšší kvalifikací s ukončeným odborným vzděláním. Praxi stanovuje tabulka (po vyučení 7 let u zařízení do 1000V včetně hromosvodů). Na žádost organizace skládají zkoušku příslušným orgánem dozoru. Pro provádění zkoušek platí zvláštní předpisy.

§ 10 pracovníci pro samostatné projektování a pracovníci pro řízení projektování

Skládají zkoušku ze znalosti předpisů k zajištění BP a technických zařízeních a z předpisů souvisejících s projektováním. Zkoušku je povinná zajistit organizace a přezkoušení je nejméně 1x za 3 roky. Přezkoušení provede organizací pověřená alespoň 3 členná komise, kde jeden člen musí mít kvalifikaci v § 8 nebo § 9. Komise provádí zápis o zkoušce, který podepisují všichni její členové. Organizace prokazatelně uvědomí příslušný orgán dozoru alespoň čtyři týdny před jejím konáním.

§ 11 kvalifikace ve zvláštních podmínkách

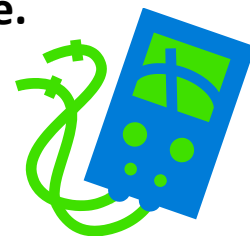
Učitelé, kteří používají ve výuce na školách elektrická zařízení pod napětím, se považují pro tuto činnost za pracovníky pro samostatnou činnost.

Musí být prokazatelně zaškoleni a jejich znalosti ověřovány nejméně jednou za tři roky.

Přezkoušení provede tříčlenná komise, kde jeden člen musí mít § 7 až 9.

Komise provede zápis s podpisy všech členů. Komisi jmenuje organizace.

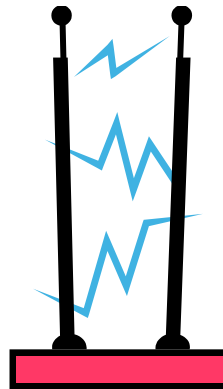
Povinnosti organizace



- organizace musí zajistit, aby učňové elektrotechnických oborů a zaškolovaní pracovníci prováděli na elektrických zařízeních jen takovou činnost, která odpovídá jejich postupně nabývaným odborným znalostem, a vždy pod vedením určeného pracovníka s kvalifikací odpovídající charakteru činnosti.
- při nevyhovujícím výsledku přezkoušení mohou být zkoušky opakovány v termínech určených organizací

Osvědčení

- 1) Organizace vydá osvědčení pracovníkům uvedeným v § 5 - 8 a v §10, kteří složili zkoušku
- 2) Pracovníkům § 9 vydá osvědčení příslušný orgán dozoru
- 3) Organizace je povinna vést evidenci vydaných osvědčení
- 4) Pracovník, kterému bylo vydáno osvědčení, je povinen je předložit na požádání příslušným orgánům dozoru



K vyhlášce č.50/1978 Sb. je zařazena i vyhláška č.98/1982 Sb. Českého úřadu bezpečnosti práce a Českého báňského úřadu která vyhlášku č.50/1978 Sb. mění a doplňuje, ze dne 11.6.82

**Při zpracování daného studijního materiálu
byly použity:**

-JIŘÍ VÁŇA. *CD-ROM ELEKTRO 2/2010*. 2010.

- Vlastní zdroje



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ