

Elektromechanik pro elektroenergetická rozvodná zařízení (kód: 26-085-H)

Autorizující orgán: Ministerstvo průmyslu a obchodu
Skupina oborů: Elektrotechnika, telekomunikační a výpočetní technika (kód: 26)
Týká se povolání:
Kvalifikační úroveň NSK - EQF: 3

Odborná způsobilost

Název	Úroveň
Orientace v technické dokumentaci a normách	3
Volba vhodných pomůcek, nářadí a materiálů	3
Montáž, opravy a zapojování energetických rozvodných vedení	3
Měření elektrických veličin a parametrů, vyhodnocování naměřených hodnot	3
Odstraňování poruch na elektroenergetických rozvodných zařízeních	3
Vedení dokumentace a záznamů o provedené práci	3
Bezpečnost práce při obsluze a práci na elektrických zařízeních a první pomoc při úrazu elektrickým proudem	3

Platnost standardu

Standard je platný od: 29.04.2019 do: 14.10.2022

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), o čemž bude autorizovanou osobou vyhotoven a uchazečem podepsán písemný záznam. Zdravotní způsobilost pro vykonávání pracovních činností této profesní kvalifikace je vyžadována a prokazuje se lékařským potvrzením (vyžaduje se zdravotní způsobilost pro práci ve výškách podle vyhlášky č. 79/2013 Sb., v platném znění).

Podmínkou pro připuštění ke zkoušce je doložení elektrotechnické způsobilosti podle § 6 vyhl. č. 50/1978 Sb., v platném znění.

Podmínkou úspěšného složení zkoušky je důsledné dodržení podmínek BOZP v celém jejím průběhu.

Zkoušku je třeba provádět na reálném pracovišti.

Autoři standardu

Autoři kvalifikačního standardu

Kvalifikační standard profesní kvalifikace připravila SR pro energetiku, ustavená a licencovaná pro tuto činnost HK ČR a SP ČR.

Na tvorbě se dále podílely subjekty zastoupené v pracovní skupině:

Střední odborná škola elektrotechnická, Centrum odborné přípravy, Hluboká nad Vltavou

Asociace energetického a elektrotechnického vzdělávání, z. s.

Český svaz zaměstnavatelů v energetice