

Montér izolovaných vedení

Montér izolovaných vedení provádí veškeré montážní a servisní práce na venkovním vedení z izolovaných vodičů.

Odborný směr:	Elektrotechnika
Odborný podsměr:	výroba a opravy elektrotechnických zařízení
Kvalifikační úroveň:	Střední vzdělání s výučním listem tříleté
Nadřazené povolání:	Elektromechanik pro silnoproud
Příbuzné specializace:	Důlní elektrikář silnoproudých zařízení, Elektromontér fotovoltaických systémů, Montér kabelových technologií pro silnoproud, Montér inteligentních elektroinstalací,
Regulovaná jednotka práce:	Ne

Pracovní činnosti

- Stanovení pracovních postupů, prostředků a metod.
- Kontrola kompletnosti dodávky materiálu.
- Příprava pracoviště.
- Příprava vhodných pracovních a ochranných pomůcek.
- Montáž a údržba izolovaného vedení.
- Ověření správné funkce zařízení.
- Zrušení pracoviště.

CZ-ISCO

- 74131 - Montéři a opraváři silnoproudých elektrických vedení
- 7413 - Montéři a opraváři elektrických vedení

Hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2020

Montéři a opraváři elektrických vedení (CZ-ISCO 7413)

Kraj	Mzdová sféra			Platová sféra		
	Od	Medián	Do	Od	Medián	Do
Hlavní město Praha	14 764 Kč	39 916 Kč	53 778 Kč	-	-	-
Středočeský kraj	30 652 Kč	47 918 Kč	56 933 Kč	-	-	-
Plzeňský kraj	35 101 Kč	47 969 Kč	54 425 Kč	-	-	-
Královéhradecký kraj	25 742 Kč	42 969 Kč	55 437 Kč	-	-	-
Jihomoravský kraj	29 769 Kč	33 984 Kč	41 208 Kč	-	-	-
Olomoucký kraj	28 799 Kč	32 779 Kč	47 832 Kč	-	-	-
Zlínský kraj	30 684 Kč	39 612 Kč	52 025 Kč	-	-	-
Moravskoslezský kraj	27 093 Kč	41 754 Kč	57 876 Kč	-	-	-

Hrubé měsíční mzdy v roce 2020 celkem

Medián za ČR celkem

CZ-ISCO		Mzdová sféra	Platová sféra
7413	Montéři a opraváři elektrických vedení	38 432 Kč	32 688 Kč
74131	Montéři a opraváři silnoproudých elektrických vedení	41 537 Kč	-

Příklady činností

Příklady činností ze soukromého sektoru

Tarifní stupeň

Diagnostika závad na izolovaném vedení a jejich odstraňování.	6
Montáž a údržba sítí z izolovaných vodičů.	5
Montáž, údržba odboček a přípojek z izolovaných vodičů.	5
Ověřování funkčnosti izolovaných vedení.	5

Pracovní podmínky

Název	1	2	3	4
Zátěž teplem		x	x	
Zátěž chladem			x	
Zvýšené riziko úrazu pracovníka			x	
Práce ve výškách			x	
Zátěž trupu a páteře s převahou statické práce (manipulace s břemeny)		x	x	
Celková fyzická zátěž		x	x	
Zátěž prací v nevhodných pracovních polohách		x		
Zraková zátěž	x	x		
Pracovní doba, směnnost		x		
Zátěž neionizujícím zářením a elektromagnetickým polem včetně laserů		x		
Zvýšené riziko obecného ohrožení	x			
Zátěž hlukem	x			
Duševní zátěž	x			
Zátěž vibracemi	x			
Zátěž prachem	x			
Zátěž prací v omezeném nebo uzavřeném prostoru	x			
Lokální zátěž jemné motoriky	x			

Typ JP	ID			
Specializace	102372			
Název	1	2	3	4
Lokální zátěž - zátěž malých svalových skupin	x			
Zátěž chemickými látkami	x			
Zátěž invazivními alergeny	x			
Zátěž biologickými činiteli způsobujícími onemocnění	x			
Zátěž ionizujícím zářením	x			

Legenda:

- 1. *Stupeň zátěže (minimální zdravotní riziko)*
Faktor se při výkonu práce nevyskytuje nebo je zátěž faktorem minimální, vliv faktoru je ze zdravotního hlediska nevýznamný.
- 2. *Stupeň zátěže (únosná míra zdravotního rizika)*
Ze zdravotního hlediska je míra zátěže faktorem únosná, nepřekračuje limity stanovené předpisy, vliv faktoru je akceptovatelný pro zdravého člověka.
- 3. *Stupeň zátěže (významná míra zdravotního rizika)*
Úroveň zátěže překračuje stanovené limitní hodnoty expozice (zátěže), na pracovištích je nutná realizace náhradních technických a organizačních opatření, nelze vyloučit negativní vliv na zdraví pracovníků.
- 4. *Stupeň zátěže (vysoká míra zdravotního rizika)*
Úroveň zátěže vysoce překračuje stanovené limitní hodnoty expozice, na pracovištích musí být dodržován soubor preventivních opatření, častěji dochází k poškození zdraví.

Kvalifikace k výkonu povolání

Školní vzdělání

Nejvhodnější školní přípravu poskytují obory:

Typ	Název	Kód
RVP	Elektrikář -silnoproud	26-51-H/02
KKOV	Střední vzdělání s výučním listem v oboru elektrikář, elektrotechnické práce	2651H

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

Typ	Název	Kód
KKOV	Střední vzdělání s výučním listem ve skupině oborů elektrotechnika, telekomunikační a výpočetní technika	26xxH

Další vzdělání

Profesní kvalifikace

- Montér/montérka izolovaných vedení (26-038-H)

Legislativní požadavky

Specializace

102372

- povinné - Odborná způsobilost podle vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v elektrotechnice § 6 – Pracovníci pro samostatnou činnost

Kompetenční požadavky

Odborné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
e81.D.2911	Volba postupu práce, nářadí, pomůcek a měřidel pro montáž, zapojování a opravy elektrických zařízení, rozvodů a jejich součástí	3	Nutné
e81.D.1090	Orientace v technické dokumentaci a normách, používání této dokumentace při práci na elektrotechnických a elektronických zařízeních	3	Nutné
e81.D.4001	Měření elektrických veličin, vyhodnocení naměřených hodnot	3	Nutné
e81.C.7002	První pomoc při úrazu elektrickou energií	3	Nutné
d11.B.5002	Práce ve výškách a nad volnou hloubkou	3	Nutné
e81.D.8011	Vyhotovení záznamů a povinné dokumentace o provedené montáži, připojení, opravě nebo revizi elektrických zařízení, rozvodů a jejich součástí	3	Nutné
l24.D.1064	Dodržování bezpečnosti při obsluze a práci na elektrických zařízeních a ochrana před úrazem elektrickým proudem	3	Nutné
e81.A.3119	Montáž a zapojování sítí z izolovaných vedení	3	Nutné
e81.A.4019	Údržba a opravy sítí z izolovaných vedení	3	Nutné
g11.A.6019	Provádění zemních výkopových prací	3	Nutné

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf

Odborné znalosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
e81._.0002	elektrotechnické materiály, vodiče, kabely	3	Nutné
e81._.0003	technické kreslení v elektrotechnice	3	Nutné
e81._.0004	měření elektrických veličin	3	Nutné
e81._.0011	vnitřní elektrické rozvody a silnoproudá zařízení	3	Nutné
e82._.0012	venkovní elektrická vedení	3	Nutné
e81._.0015	elektrické stroje a přístroje	3	Nutné
l24._.0008	zásady BOZP	3	Nutné

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf

Obecné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 0-3
b01	Počítačová způsobilost	3
b02	Způsobilost k řízení osobního automobilu	2
b03	Numerická způsobilost	2
b04	Ekonomické povědomí	1
b05	Právní povědomí	1
b06	Jazyková způsobilost v češtině	1
b07	Jazyková způsobilost v angličtině	0
b08	Jazyková způsobilost v dalším cizím jazyce	0

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c10_manualu.pdf

Měkké kompetence

Kód	Název	Úroveň 0-5
a01	Efektivní komunikace	3
a14	Vedení lidí (leadership)	0
a13	Objevování a orientace v informacích	2
a12	Zvládání zátěže	3
a11	Aktivní přístup	3
a10	Celoživotní učení	2
a09	Plánování a organizování práce	3
a08	Řešení problémů	4
a07	Samostatnost	3
a06	Výkonnost	3
a05	Uspokojování zákaznických potřeb	0
a04	Flexibilita	4
a03	Kreativita	3
a02	Kooperace (spolupráce)	3
a15	Ovlivňování ostatních	0

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c9_manualu.pdf

Zdravotní podmínky

Onemocnění omezující výkon povolání

- Onemocnění oběhové soustavy.
- Závažná endokrinní onemocnění.
- Závažná onemocnění dýchacích cest a plic.
- Závažná onemocnění ledvin, močových cest.
- Závažná degenerativní a zánětlivá onemocnění pohybového systému.
- Závažná orgánová onemocnění podle druhu neionizujícího záření.
- Poruchy vidění.
- Závažná onemocnění pohybového systému omezující práci ve vynucené poloze.
- Závrať jakékoliv etiologie.
- Duševní poruchy.
- Poruchy chování.
- Poruchy prokrvení končetin.

Onemocnění vylučující výkon povolání

- Těžká, prognosticky závažná onemocnění oběhové soustavy.
- Chladová alergie.
- Osoby s kardiostimulátorem.
- Prognosticky závažná onemocnění pohybového systému, znemožňující zátěž páteře a trupu.
- Záchvatovité a kolapsové stavy.

Přesné posouzení zdravotního stavu s následným doporučením nebo nedoporučením výkonu tohoto povolání je možné pouze po konzultaci s lékařem.