

# Lešenář šéfmontér

Lešenář šéfmontér připravuje, provádí a řídí lešenářské práce, zodpovídá za správné provedení prací v souladu s technickou dokumentací, předává lešení do provozu a provádí odborné kontroly.

<b>Odborný směr:</b>	Stavebnictví a zeměměřičství
<b>Odborný podsměr:</b>	stavební řemesla
<b>Kvalifikační úroveň:</b>	Střední vzdělání s výučním listem tříleté
<b>Alternativní názvy:</b>	Vedoucí montáže lešení
<b>Regulovaná jednotka práce:</b>	Ne

## Pracovní činnosti

- Zpracování jednoduché dokumentace pro lešení.
- Stanovení postupu montáže a demontáže různých druhů lešení.
- Příprava a výběr potřebného množství lešenářských prvků pro stavbu lešení.
- Řízení lešenářských prací.
- Montáž a demontáž různých druhů lešení.
- Úpravy konstrukce a pracovních postupů u lešení při změně požadavků na používání.
- Montáž a demontáž ochranných a záchytných konstrukcí z lešeňových prvků a dílců.
- Předávání lešení do provozu.
- Kontrola a odborné prohlídky různých druhů lešení.
- Vedení týmu podřízených pracovníků.

## CZ-ISCO

- 71193 - Lešenáři
- 7119 - Ostatní řemeslníci a kvalifikovaní pracovníci hlavní stavební výroby

## Hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2024

Ostatní řemeslníci a kvalifikovaní pracovníci hlavní stavební výroby (CZ-ISCO 7119)

Kraj	Mzdová sféra			Platová sféra		
	Od	Medián	Do	Od	Medián	Do
Hlavní město Praha	21 779 Kč	40 894 Kč	60 417 Kč	26 235 Kč	32 969 Kč	43 341 Kč
Středočeský kraj	23 992 Kč	41 286 Kč	61 298 Kč	-	-	-
Plzeňský kraj	-	-	-	27 420 Kč	36 025 Kč	56 335 Kč
Karlovarský kraj	31 809 Kč	42 770 Kč	60 549 Kč	-	-	-
Ústecký kraj	23 266 Kč	39 217 Kč	62 023 Kč	27 473 Kč	31 405 Kč	41 169 Kč
Liberecký kraj	28 787 Kč	41 203 Kč	67 557 Kč	-	-	-
Pardubický kraj	-	-	-	31 151 Kč	39 058 Kč	46 724 Kč
Kraj Vysočina	23 576 Kč	34 090 Kč	56 791 Kč	-	-	-
Jihomoravský kraj	-	-	-	27 723 Kč	33 093 Kč	45 070 Kč
Olomoucký kraj	30 426 Kč	40 899 Kč	59 054 Kč	30 218 Kč	33 072 Kč	40 527 Kč
Zlínský kraj	-	-	-	28 344 Kč	32 176 Kč	38 835 Kč
Moravskoslezský kraj	20 331 Kč	35 371 Kč	51 887 Kč	26 969 Kč	33 220 Kč	40 911 Kč

## Hrubé měsíční mzdy v roce 2024 celkem

### Medián za ČR celkem

CZ-ISCO		Mzdová sféra	Platová sféra
7119	Ostatní řemeslníci a kvalifikovaní pracovníci hlavní stavební výroby	37 845 Kč	33 557 Kč

## ESCO

Kód podskupiny	Název podskupiny v ESCO	URL - podskupiny v ESCO
7119	Řemeslníci a kvalifikovaní pracovníci hlavní stavební výroby a v příbuzných oborech jinde neuvedení	<a href="http://data.europa.eu/esco/isco/C7119">http://data.europa.eu/esco/isco/C7119</a>

## Pracovní podmínky

Rizikové faktory pracovních podmínek a vyskytující se druhy zátěže upravuje nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce. Vždy vyplývají z pracovních podmínek, které se vztahují ke konkrétnímu zaměstnavateli, tudíž se mohou u různých zaměstnavatelů lišit.

Určení míry výskytu faktorů, které mohou ovlivnit zdraví při práci vychází z druhu práce vykonávané na pracovišti. Faktory se zařazují do čtyř kategorií dle míry zdravotního rizika a jeho vlivu na zdraví. O zařazení prací do třetí nebo čtvrté kategorie rozhoduje příslušný orgán ochrany veřejného zdraví.

- 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
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s výučním listem v oboru stavební provoz	3644H

WorkUnitTypeEnum.1

103052

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

Typ	Název	Kód
RVP	Stavebnictví, geodézie a kartografie	36-xx-H/xx
RVP	Stavební práce	36-67-E/02
RVP	Zednické práce	36-67-E/01
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s výučním listem ve skupině oborů stavebnictví, geodézie a kartografie	36xxH

## Kompetenční požadavky

### Odborné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
g11.D.2053	Příprava a výběr potřebného množství lešenářských prvků pro stavbu lešení	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.A.3071	Montáž a demontáž lešení v rozsahu oprávnění	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
l24.A.5010	Uplatňování a dodržování zásad bezpečnosti práce, ochrany zdraví při práci a požární ochrany při práci ve výškách	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.D.9915	Zpracovávání jednoduché dokumentace pro lešení	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.D.1073	Montáže a demontáže ochranných a záchytných konstrukcí z lešeňových prvků a dílců	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.D.9902	Orientace v normách, v technických podkladech a projektech pro montáž a demontáž dočasných stavebních konstrukcí	3	CompetenceSuitabilityEnum.2

Popisy úrovní naleznete zde: [https://nsp.cz/downloads/Priloha\\_c2\\_manualu.pdf](https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf)

### Odborné znalosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
g11._.0039	montáž a demontáž lešení a dalších pomocných konstrukcí	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
l24._.0022	bezpečnost práce a požární ochrana ve stavebnictví	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11._.0054	technické parametry lešení	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11._.0024	stavební výkresy	3	CompetenceSuitabilityEnum.1

Popisy úrovní naleznete zde: [https://nsp.cz/downloads/Priloha\\_c2\\_manualu.pdf](https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf)

## Digitální kompetence

Kód	Název	Úroveň 1-4
1.1	Prohlížení, vyhledávání a filtrování dat, informací a digitálního obsahu	2
5.3	Kreativní využívání digitálních technologií	1
5.2	Identifikace potřeb a výběr vhodných technologií	2
5.1	Řešení technických problémů	2
4.4	Ochrana životního prostředí	2
4.3	Ochrana zdraví a duševní pohody	2
4.2	Ochrana osobních dat a soukromí	2
4.1	Ochrana zařízení	2
3.3	Autorská práva a licence	2
3.2	Integrace a přepracování digitálního obsahu	2
3.1	Tvorba digitálního obsahu	2
2.5	Netiketa	3
2.4	Spolupráce prostřednictvím digitálních technologií	3
2.2	Sdílení prostřednictvím digitálních technologií	2
2.1	Interakce prostřednictvím digitálních technologií	3
1.3	Správa dat, informací a digitálního obsahu	2
1.2	Hodnocení dat, informací a digitálního obsahu	2
5.4	Identifikace nedostatků v digitálních kompetencích	2

Popisy úrovní naleznete zde: [https://nsp.cz/downloads/Priloha\\_c15\\_manualu.pdf](https://nsp.cz/downloads/Priloha_c15_manualu.pdf)

## Měkké kompetence

Kód	Název	Úroveň 0-5
4.5	Kompetence k samostatnosti	4
4.4	Kompetence k řešení problémů	3
4.2	Kompetence k plánování a organizování práce	3
1.4	Kompetence ke zvládnání stresu a zátěže	3
2.6	Kompetence k vedení lidí	3

Popisy úrovní naleznete zde: [https://nsp.cz/downloads/Priloha\\_c9\\_manualu.pdf](https://nsp.cz/downloads/Priloha_c9_manualu.pdf)

## Zdravotní podmínky

### Onemocnění omezující výkon povolání

- Onemocnění oběhové soustavy
- Poruchy termoregulace
- Závažná onemocnění dýchacích cest a plic
- Závažná onemocnění ledvin, močových cest
- Závažná degenerativní a zánětlivá onemocnění pohybového systému
- Závažná chronická onemocnění kůže a spojivek
- Závrať jakékoliv etiologie
- Duševní poruchy a poruchy chování
- Drogová závislost v anamnéze

### Onemocnění vylučující výkon povolání

- Záchvatovité a kolapsové stavy

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