# Výškový specialista

Výškový specialista provádí práce různého odborného charakteru ve výškách na objektech, konstrukcích, stožárech, skalních stěnách, svazích s využíváním horolezecké nebo jiné nestandardní techniky.

|  |  |
| --- | --- |
| **Odborný směr:** | Povolání bez oboru a mezioborová |
| **Odborný podsměr:** | nezařazeno do odborného podsměru |
| **Další odborné podsměry:** | služby pro domácnosti a firmy, nezařazeno do odborného podsměru |
| **Kvalifikační úroveň:** | Střední vzdělání s výučním listem tříleté |
| **Alternativní názvy:** | Elevation specialist, Výškové práce |
| **Regulovaná jednotka práce:** | ne |

## Pracovní činnosti

* Příprava pracoviště a technických prostředků.
* Čištění a zpevňování svahů a skalních stěn včetně kotvení skalních bloků.
* Stavebněmontážní práce.
* Oprava a výměna kamenických, tesařských, klempířských a pokrývačských prvků.
* Natírání stožárů, výškových konstrukcí a stavebních prvků.
* Údržba výškových budov.

## CZ-ISCO

* Ostatní řemeslníci a kvalifikovaní pracovníci hlavní stavební výroby jinde neuvedení
* Čističi vnějších plášťů budov
* Ostatní řemeslníci a kvalifikovaní pracovníci hlavní stavební výroby
* Pracovníci povrchového čištění budov, kominíci

### Hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2024

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Mzdová sféra** | **Platová sféra** |
| **Kraj** | **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 | 33 557 Kč | 37 845 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 | http://data.europa.eu/esco/isco/C7119 |

## Pracovní podmínky

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název** | **1** | **2** | **3** | **4** |
| Celková fyzická zátěž |  |  | x | x |
| Zátěž prací v nevhodných pracovních polohách |  |  | x | x |
| Práce ve výškách |  |  |  | x |
| Zvýšené riziko úrazu pracovníka |  |  | x | x |
| Zátěž chladem |  | x | x |  |
| Zátěž prachem |  | x | x |  |
| Lokální zátěž - zátěž malých svalových skupin |  | x | x |  |
| Zátěž prací v omezeném nebo uzavřeném prostoru |  | x | x |  |
| Zvýšené riziko obecného ohrožení |  | x | x |  |
| Zátěž teplem |  | x |  |  |
| Zátěž vibracemi | x | x |  |  |
| Zátěž chemickými látkami | x | x |  |  |
| Zátěž trupu a páteře s převahou statické práce (manipulace s břemeny) | x | x |  |  |
| Duševní zátěž | x | x |  |  |
| Pracovní doba, směnnost | x | x |  |  |
| Zátěž hlukem | x |  |  |  |
| Zátěž invazivními alergeny | x |  |  |  |
| Zátěž biologickými činiteli způsobujícími onemocnění | x |  |  |  |
| Zátěž ionizujícím zářením | x |  |  |  |
| Zátěž neionizujícím zářením a elektromagnetickým polem včetně laserů | x |  |  |  |
| Zraková zátěž | x |  |  |  |
| Lokální zátěž jemné motoriky | 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** |
| KKOV | Střední vzdělání s výučním listem ve skupině oborů stavebnictví, geodézie a kartografie | 36xxH |
| RVP | Stavebnictví, geodézie a kartografie | 36-xx-H/xx |

#### Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Typ** | **Název** | **Kód** |
| KKOV | Střední vzdělání s výučním listem | xxxxH |
| RVP | Střední vzdělání s výučním listem | xx-xx-H/xx |

## Kompetenční požadavky

### Odborné dovednosti

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kód** | **Název** | **Úroveň 1-8** | **Vhodnost** |
| g11.A.6081 | Doprava materiálů a pomůcek pro práci v nepřístupných místech a na výškových objektech | 3 | Nutné |
| f21.A.6091 | Zpevňování svahů a stěn bez převisů při asanacích pojidly a kotvení skalních bloků | 3 | Nutné |
| f21.A.6092 | Kácení velkých stromů po částech na rizikových místech (energetické vedení, troleje apod.) | 2 | Nutné |
| g11.A.5091 | Čištění skalních stěn po odstřelech, odstraňování námraz a mytí a konzervování fasád výškových objektů | 2 | Nutné |
| g11.A.3099 | Montáž a demontáž lanovek a kamenických, tesařských, klempířských a pokrývačských stavebních prvků na výškových objektech | 3 | Nutné |
| g11.A.2061 | Natírání stožárů výškových konstrukcí a stavebních prvků ochrannými nebo impregnačními prostředky | 3 | Nutné |
| g11.E.4091 | Výstupy na těžce přístupná místa bez lešení | 3 | Nutné |
| g11.A.3222 | Montáž fasádních prvků, příprava podkladu pro úpravu povrchu, spárování | 3 | Nutné |

*Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha\_c2\_manualu.pdf*

### Odborné znalosti

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kód** | **Název** | **Úroveň 1-8** | **Vhodnost** |
| l24.\_.0011 | výškové práce | 3 | Nutné |
| g11.\_.0030 | lakýrnické a natěračské nátěrové hmoty a další prostředky | 3 | Nutné |

*Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha\_c2\_manualu.pdf*

*Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha\_c10\_manualu.pdf*

*Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha\_c15\_manualu.pdf*

*Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha\_c9\_manualu.pdf*

## Zdravotní podmínky

### Onemocnění omezující výkon povolání / specializace povolání.

* Onemocnění oběhové soustavy
* Poruchy termoregulace
* Závažná onemocnění dýchacích cest a plic
* Závažná onemocnění ledvin, močových cest
* Závažná degenerativní a zánětlivá onemocnění pohybového systému
* Prognosticky závažná endokrinní onemocnění včetně diabetes mellitus
* Závažná chronická onemocnění kůže a spojivek
* Závažná orgánová onemocnění podle toxikologických vlastností látek
* Závrať jakékoliv etiologie
* Duševní poruchy a poruchy chování
* Drogová závislost v anamnéze
* Závažná nervová onemocnění a psychosomatická onemocnění
* Závažné stavy po úrazech či operacích pohybového systému

### Onemocnění vylučující výkon povolání / specializace povolání.e

* Záchvatovité a kolapsové stavy

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