# Montér tepelných stříkaných izolací

Montér tepelných stříkaných izolací provádí v občanské a průmyslové výstavbě nástřiky tepelných izolací izolačními a protipožárními nástřikovými hmotami.

|  |  |
| --- | --- |
| **Odborný směr:** | Stavebnictví a zeměměřictví |
| **Odborný podsměr:** | stavební technické činnosti |
| **Kvalifikační úroveň:** | Střední vzdělání s výučním listem tříleté |
| **Alternativní názvy:** | Izolatér |
| **Nadřízené povolání:** | Montér tepelných izolací |
| **Příbuzné specializace:** | Montér tepelných foukaných izolací, Montér zateplovacích systémů, Montér tepelných stříkaných izolací, Montér tepelných stříkaných izolací |
| **Regulovaná jednotka práce:** | ne |

## Pracovní činnosti

* Čtení stavební, technické a provádění dokumentace pro tepelné stříkané izolace.
* Stanovení pracovního technologického postupu, prostředků a metod dle projektové a technické dokumentace.
* Zaměření pracoviště, vytýčení místa montáže tepelné stříkané izolace.
* Montáž, demontáž kozového lešení a pomocných konstrukcí.
* Demontáž původní tepelné izolace a její likvidace dle technologického postupu.
* Příprava podkladů pro nanášení stříkané tepelné izolace (např. instalace PE folie apod.) dle technologického postupu.
* Příprava izolačního média dle technologického postupu a v odpovídajícím množství.
* Provedení tepelné stříkané izolace plochých střech, půdních konstrukcí, stropů, povrchů rozvodů vzduchotechniky apod.
* Zpracování protokolu o provedení nástřiku tepelné stříkané izolace.
* Nakládání s materiály a odpady.
* Dodržování bezpečnosti, ochrany zdraví při práci a požární ochrany.

## CZ-ISCO

* Izolatéři
* Izolatéři

## ESCO

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kód podskupiny** | **Název podskupiny v ESCO** | **URL - podskupiny v ESCO** |
| 7124 | Izolatéři | http://data.europa.eu/esco/isco/C7124 |

## Pracovní podmínky

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název** | **1** | **2** | **3** | **4** |
| Zátěž teplem |  | x |  |  |
| Zátěž prací v nevhodných pracovních polohách |  | x |  |  |
| Lokální zátěž - zátěž malých svalových skupin |  | x |  |  |
| Zátěž trupu a páteře s převahou statické práce (manipulace s břemeny) |  | x |  |  |
| Celková fyzická zátěž |  | x |  |  |
| Zátěž chemickými látkami |  | x |  |  |
| Zátěž chladem |  | x |  |  |
| Zátěž invazivními alergeny | x |  |  |  |
| Zvýšené riziko obecného ohrožení | x |  |  |  |
| Zvýšené riziko úrazu pracovníka | x |  |  |  |
| Duševní zátěž | x |  |  |  |
| Práce ve výškách | x |  |  |  |
| Zátěž prací v omezeném nebo uzavřeném prostoru | x |  |  |  |
| Lokální zátěž jemné motoriky | x |  |  |  |
| Zátěž hlukem | x |  |  |  |
| Zátěž vibracemi | x |  |  |  |
| Zátěž prachem | x |  |  |  |
| Zraková zátěž | x |  |  |  |
| Zátěž neionizujícím zářením a elektromagnetickým polem včetně laserů | x |  |  |  |
| Zátěž ionizujícím zářením | x |  |  |  |
| Zátěž biologickými činiteli způsobujícími onemocnění | x |  |  |  |
| Pracovní doba, směnnost | 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 v oboru izolatér, izolatérské práce | 3653H |

#### Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Typ** | **Název** | **Kód** |
| KKOV | Střední vzdělání s výučním listem v oboru zedník, kamnář, zednické práce, stavební práce | 3667H |
| RVP | Zedník | 36-67-H/01 |

### Další vzdělání

#### Profesní kvalifikace

* Montér/montérka tepelných stříkaných izolací (36-130-H)

## Kompetenční požadavky

### Odborné dovednosti

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kód** | **Název** | **Úroveň 1-8** | **Vhodnost** |
| g11.D.1071 | Orientace v normách a předpisech pro zateplování budov | 3 | Nutné |
| g11.A.6041 | Nakládání s odpady a dodržování BOZP při provádění izolací | 3 | Nutné |
| g11.A.6017 | Manipulace a skladování izolačních materiálů | 3 | Nutné |
| g11.D.5025 | Výpočet spotřeby materiálů a rozsahu izolačních prací | 3 | Nutné |
| g11.B.1005 | Obsluha strojních zařízení pro izolační práce se zaměřením na stroje potřebné pro zpracování různých druhů kovových povrchových úprav | 3 | Nutné |
| g11.A.1042 | Stavba kozového lešení, práce na lešení | 3 | Nutné |
| g12.D.2558 | Orientace v dokladech a technické dokumentaci a v hodnocení technického stavu | 3 | Nutné |
| g11.D.1288 | Orientace v technologických postupech pro provádění montáží a oprav stříkaných tepelných izolací | 3 | Nutné |
| g11.D.1289 | Orientace v konstrukčním řešení tepelných stříkaných izolací | 3 | Nutné |
| g11.D.1378 | Návrh pracovních postupů, nářadí a pracovních pomůcek pro provádění montáží, oprav při provádění izolací | 3 | Nutné |
| g11.A.1228 | Odstranění původního izolačního materiálu a jeho likvidace dle technologického postupu | 3 | Nutné |
| g11.A.1229 | Opláštění izolovaných prvků | 3 | Nutné |

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

### Odborné znalosti

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kód** | **Název** | **Úroveň 1-8** | **Vhodnost** |
| f22.\_.0002 | nakládání s odpady | 3 | Nutné |
| g13.\_.0076 | technologie provádění stavebních izolací | 3 | Nutné |
| g11.\_.0001 | technické kreslení ve stavebnictví | 3 | Nutné |
| e63.\_.0010 | materiály pro stavební izolace | 3 | Nutné |
| g11.\_.0039 | montáž a demontáž lešení a dalších pomocných konstrukcí | 3 | Nutné |
| l24.\_.0022 | bezpečnost práce a požární ochrana ve stavebnictví | 3 | Nutné |

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

### Obecné dovednosti

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kód** | **Název** | **Úroveň 0-3** |
| b01 | Počítačová způsobilost | 1 |
| b02 | Způsobilost k řízení osobního automobilu | 2 |
| b03 | Numerická způsobilost | 2 |

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

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

### Měkké kompetence

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kód** | **Název** | **Úroveň 0-5** |
| 2.2 | Kompetence ke kooperaci | 2 |
| 1.2 | Kompetence k flexibilitě | 2 |
| 4.6 | Kompetence k výkonnosti | 3 |
| 4.5 | Kompetence k samostatnosti | 3 |
| 4.4 | Kompetence k řešení problémů | 2 |

*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
* Závažná orgánová onemocnění podle toxikologických vlastností látek
* Závažné stavy po úrazech či operacích pohybového systému

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