

## Montér/montérka tepelných izolací technologických zařízení (kód: 36-040-H)

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Autorizující orgán:</b>            | Ministerstvo průmyslu a obchodu                |
| <b>Skupina oborů:</b>                 | Stavebnictví, geodézie a kartografie (kód: 36) |
| <b>Týká se povolání:</b>              | Montér tepelných izolací                       |
| <b>Kvalifikační úroveň NSK - EQF:</b> | 3  |

### Odborná způsobilost

| Název  | Úroveň |
|--|--------|
| Orientace ve stavební dokumentaci a technických podkladech tepelných izolací technologických zařízení                                    | 3      |
| Orientace v technologických postupech pro provádění montáží a oprav tepelných izolací technologických zařízení                           | 3      |
| Orientace v izolačních materiálech pro tepelné izolace technologických zařízení  | 3      |
| Výpočet spotřeby materiálů a rozsahu izolačních prací  | 3      |
| Návrh pracovních postupů pro provádění montáží a oprav tepelných izolací vzduchotechnických kanálů s povrchovou úpravou hliníkovou fólií | 3      |
| Návrh pracovních postupů pro provádění montáží a oprav tepelných izolací vzduchotechnických kanálů s povrchovou úpravou plastovou fólií  | 3      |
| Návrh pracovních postupů pro izolaci ventilu na vedení potrubí s chladovým médiem  | 3      |
| Provádění vícevrstvé tepelné izolace, včetně nosné konstrukce na vertikálně vedeném parním potrubí v energetických zařízeních            | 3      |
| Provádění izolace ventilu na vedení potrubí chladového media   | 3      |
| Montáž a demontáž lešení v rozsahu oprávnění   | 3      |
| Nakládání s odpady a dodržování BOZP při provádění izolací   | 3      |

### Platnost standardu

Standard je platný od: 21.10.2022

## **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). Zdravotní způsobilost je vyžadována.

(odkaz na povolání v NSP - [http://katalog.nsp.cz/karta\\_p.aspx?id\\_jp=100875&kod\\_sm1=41](http://katalog.nsp.cz/karta_p.aspx?id_jp=100875&kod_sm1=41)).

Uchazeč musí být vybaven vlastním pracovním oděvem, obuví a osobními ochrannými pracovními prostředky odpovídajícími prováděným pracím. Může používat vlastní nářadí a pracovní pomůcky odpovídající prováděným pracím z hlediska BOZP a hygieny práce.

### **Metodické pokyny k provedení zkoušky**

Ověřování by mělo být pokud možno spojeno do navazujících činností vedoucích k ucelenému provedení díla.

Při ověřování kritérií formou praktického předvedení je třeba přihlížet především k bezpečnému provádění všech úkonů, ke kvalitě provedené práce i časovému hledisku zvládnutí operací.

Vzhledem k charakteru některých činností je nutno při ověřování způsobilostí zajistit uchazeči pomoc další osoby.

## **Autoři standardu**

### **Autoři kvalifikačního standardu**

Kvalifikační standard profesní kvalifikace připravila SR pro řemesla a umělecká řemesla, sekce řemeslná, ustavená a licencovaná pro tuto činnost HK ČR a SP ČR.

Na tvorbě se dále podílely subjekty zastoupené v pracovní skupině:

BIS Czech, s. r. o.

PhDr. Eduard Justa, OSVČ