

## Letecký sestavář – nýtař (kód: 23-135-H)

**Autorizující orgán:** Ministerstvo průmyslu a obchodu  
**Skupina oborů:** Strojírenství a strojírenská výroba (kód: 23)  
**Týká se povolání:** Letecký sestavář - nýtař  
**Kvalifikační úroveň NSK - EQF:** 3

### Odborná způsobilost

| Název   | Úroveň |
|---|--------|
| Dodržování bezpečnosti práce v letecké výrobě   | 3      |
| Stanovení pracovních postupů, prostředků a metod při výrobě letadel   | 3      |
| Vrtání a vystružení závěsů v podsestavách   | 3      |
| Ustavení a sestavení podsestav a větších celků do vyšších sestav včetně vyrovnání   | 3      |
| Spojování jednotlivých dílů letadel nýtováním běžnými i speciálními druhy nýtů  | 3      |
| Opravy jednotlivých dílů letadel nýtováním běžnými i speciálními druhy nýtů   | 3      |
| Obsluha a seřizování strojů, nástrojů, nářadí a pomůcek používaných při výrobě a opravách plechových součástí, výrobků a konstrukcí | 3      |
| Ošetřování a údržba strojů, nářadí, nástrojů a pomůcek používaných při výrobě a opravách plechových součástí, výrobků a konstrukcí  | 3      |

### Platnost standardu

Standard je platný od: 11.04.2017 do: 18.10.2021

## 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\\_tp.aspx?id\\_jp=103017](http://katalog.nsp.cz/karta_tp.aspx?id_jp=103017)).

Při ověřování kritérií formou praktického předvedení je třeba přihlížet k bezpečnému provádění všech úkonů a zejména k používání osobních ochranných pomůcek.

Zkouška musí odpovídat reálným pracovním činnostem leteckého sestaváře – nýtaře. Na zkoušce se požaduje předvedení tří různých možností, způsobů oprav poškozených dílů draku letadla nýtováním běžnými i speciálními druhy nýtů dle výrobní dokumentace.

## **Autoři standardu**

### **Autoři kvalifikačního standardu**

Kvalifikační standard profesní kvalifikace připravila SR pro strojírenství, ustavená a licencovaná pro tuto činnost HK ČR a SP ČR.

Na tvorbě se dále podílely subjekty zastoupené v pracovní skupině:

Latecoere Czech Republic ( změna názvu původního LETOV LETECKÁ VÝROBA, s. r. o.)

Aircraft Industrie, a. s.

EVEKTOR-AEROTECHNIK, a. s.

Jihostroj, a. s.

Střední průmyslová škola a Obchodní akademie Uherský Brod