

Logistik výroby (kód: 37-032-M)

Autorizující orgán: Ministerstvo průmyslu a obchodu
Skupina oborů: Doprava a spoje (kód: 37)
Týká se povolání: Logistik výroby
Kvalifikační úroveň NSK - EQF: 4

Odborná způsobilost

| Název | Úroveň |
|--|--------|
| Stanovování průběhů a vazeb dílčích výrobních činností | 4 |
| Stanovování uspořádání výrobních procesů | 4 |
| Realizace racionalizačních opatření v přípravné fázi a průběhu výroby | 4 |
| Tvorba plánů výroby v dílčí oblasti logistiky výroby | 4 |
| Organizace a technické zajišťování přísunu optimálních množství surovin, materiálů a polotovarů | 4 |
| Posuzování efektivního uspořádání pracovních procesů | 4 |
| Dílčí posuzování a vyhodnocování efektivnosti výrobních procesů v kontextu na další navazující činnosti | 4 |
| Zpracovávání podkladů pro cenové kalkulace výrobků | 4 |
| Zpracování podkladů pro rozborův nákladovosti výroby | 4 |
| Vedení příslušné dokumentace a evidence dílčích výrobních procesů, používaných prostředků a zařízení | 4 |
| Zajišťování a řízení přísunu optimálních množství surovin, materiálů a polotovarů ve výrobních procesech | 4 |
| Řízení zpětné logistiky | 4 |

Platnost standardu

Standard je platný od: 29.10.2013 do: 28.06.2019

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 není vyžadována.

Metodické pokyny:

Autorizovaná osoba připraví minimálně 10 tematických zadání z oblasti logistiky výroby pro ověřování kompetencí Tvorba plánů výroby v dílčí oblasti logistiky výroby, Organizace a technické zajišťování přísunu optimálních množství surovin, materiálů a polotovarů, Posuzování efektivního uspořádání pracovních procesů, Posuzování a vyhodnocování efektivnosti výrobních procesů v kontextu na další navazující činnosti, Zpracování podkladů pro cenové kalkulace výrobků, Zpracování podkladů pro rozbory nákladovosti výroby, Vedení příslušné dokumentace a evidence dílčích výrobních procesů, používaných prostředků a zařízení, Zajišťování a řízení přísunu optimálních množství surovin, materiálů a polotovarů ve výrobních procesech.

Uchazeč si vylosuje jedno z minimálně 10 předložených tematických zadání z oblasti logistiky výroby. Jednotlivé kompetence, znalosti a způsobilosti uchazeče jsou postupně ověřovány na vylosovaném tematickém zadání.

Ověřování stanovených kompetencí spočívá v prověření znalostí uchazeče podle jednotlivých kritérií hodnocení a způsobilosti uchazeče správně provést zadané úlohy.

Autoři standardu

Autoři kvalifikačního standardu

Kvalifikační standard připravila SR pro dopravu, logistiku, poštovní a doručovací služby, ustavená a licencovaná pro tuto činnost HK ČR a SP ČR.

Na tvorbě se dále podílely subjekty zastoupené v pracovní skupině:

Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Katedra dopravy a logistiky

ČSAD Hodonín, a. s.

Česká logistická asociace, o. s.