

## Technolog důlního díla (kód: 21-056-M)

<b>Autorizující orgán:</b>	Ministerstvo průmyslu a obchodu
<b>Skupina oborů:</b>	Hornictví a hornická geologie, hutnictví a slévárenství (kód: 21)
<b>Týká se povolání:</b>	Technolog důlního díla
<b>Kvalifikační úroveň NSK - EQF:</b>	4

### Odborná způsobilost

Název	Úroveň
Dodržování bezpečnosti práce a provozu	4
Navrhování technologického vybavení a jeho nasazení na pracovištích hornické činnosti a činnosti prováděné hornickým způsobem	4
Navrhování technologických projektů I. a II. stupně	4
Kontrola dodržování pracovní a technologické kázně, bezpečnostních a hygienických předpisů	4
Příprava důlně-technických podkladů pro jiné projektové organizace a odborné útvary organizace	4
Vedení technické a provozní dokumentace	4
Vykonávání kontrolních činností v hlubinných dolech	4

### Platnost standardu

Standard je platný od: 26.07.2016 do: 20.10.2022

## **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=102449&kod\\_sm1=27](http://katalog.nsp.cz/karta_p.aspx?id_jp=102449&kod_sm1=27)).

## **Autoři standardu**

### **Autoři kvalifikačního standardu**

Kvalifikační standard profesní kvalifikace připravila SR pro těžbu a úpravu nerostných surovin, ustavená a licencovaná pro tuto činnost HK ČR a SP ČR.

Na tvorbě se dále podílely subjekty zastoupené v pracovní skupině:

OKD, a. s.

Díamo, s. p.

ČBÚ Praha