

Elektromechanik/elektromechanika světlotecnických zabezpečovacích zařízení letišť (kód: 26-028-H)

Autorizující orgán:	Ministerstvo průmyslu a obchodu
Skupina oborů:	Elektrotechnika, telekomunikační a výpočetní technika (kód: 26)
Týká se povolání:	Elektrotechnik světlotecnických zabezpečovacích zařízení letišť
Kvalifikační úroveň NSK - EQF:	3

Odborná způsobilost

Název	Úroveň
Orientace v technické dokumentaci a normách a jejich využití při práci na elektrotechnických a elektronických zařízeních	3
Světlotecnická zabezpečovací zařízení letišť	3
Určení a testování kabelů, kabelových svazků a kabelových propojek	3
Měření elektrických veličin a parametrů, vyhodnocení naměřených hodnot	3
Revize, údržba a opravy světlotecnických zabezpečovacích prostředků	3
Vnitřní i venkovní rozvody a napájení světlotecnických zabezpečovacích zařízení letišť	3
Používaná osvětlovací tělesa a optoelektronické prostředky	3
Vedení provozně technické dokumentace a evidence	3
Dodržování bezpečnosti práce na elektrických zařízeních	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 není vyžadována.

Podmínkou úspěšného vykonání zkoušky je dodržení zásad a pravidel BOZP v celém průběhu zkoušky.

Autoři standardu

Autoři kvalifikačního standardu

Kvalifikační standard připravila SR pro elektrotechniku, ustavená a licencovaná pro tuto činnost HK ČR a SP ČR.

Na tvorbě se dále podílely subjekty zastoupené v pracovní skupině:

B-support, s. r. o.