

PROTOKOL

o zkoušce z odborné způsobilosti k výkonu činností v elektrotechnice

Evidenční číslo: S 154/23

Jméno, příjmení, titul:	Miloš ŠIC
Datum a místo narození:	23. srpna 1978, Ivančice
Bydliště nebo místo trvalého pobytu:	Lukovany 60, PSČ 664 84
Zaměstnavatel:	Miloš Šic, Lukovany 60, PSČ 664 84
Vzdělání:	Střední vzdělání s maturitou, obor 26-72-4/03 Mechanik-elektronik pro sdělovací a zabezpečovací techniku

Praxe: 23 let, z toho

Elektrická zařízení do 1 kV AC a 1,5 kV DC	23 let	Elektrická zařízení nad 1 kV AC a 1,5 kV DC	---
Ochrana před bleskem a přepětím	16 let	Elektrická zařízení v prostorech B - s nebezpečím výbuchu	---

Předloženo potvrzení podle přílohy č. 1 nařízení vlády č. 194/2022 Sb., o požadavcích na odbornou způsobilost k výkonu činnosti na elektrických zřízeních v elektrotechnice NE

Předloženo potvrzení podle přílohy č. 4 nařízení vlády č. 194/2022 Sb., o požadavcích na odbornou způsobilost k výkonu činnosti na elektrických zřízeních v elektrotechnice ANO

se dnešního dne podrobil výše uvedené zkoušce.

Hodnocení písemné zkoušky: **vyhověl – nevyhověl^{*)}**

Otázky ústní zkoušky

		Hodnocení:
1	Právní předpisy týkající se bezpečnosti el. zařízení	vyhověl - nevyhověl ^{*)}
2	Bezpečnostní předpisy pro činnost na el. zařízeních a v jejich blízkosti	vyhověl - nevyhověl ^{*)}
3	Ochrana před úrazem el. proudem – ochranná opatření, principy působení	vyhověl - nevyhověl ^{*)}
4	Základní zásady poskytování první pomoci při úrazu el. proudem	vyhověl - nevyhověl ^{*)}
5	Rizika obsluhy a práce na el. zařízeních do 1 kV AC a 1,5 kV DC	vyhověl - nevyhověl ^{*)}
6	Pracovní postupy pro práce na el. zařízeních do 1 kV AC a 1,5 kV DC	vyhověl - nevyhověl ^{*)}
7	Organizace práce na el. zařízeních do 1 kV AC a 1,5 kV DC Povinnosti a odpovědnosti vedoucího práce	vyhověl - nevyhověl ^{*)}
8	Ruční nářadí a OOPP pro práci na el. zařízeních do 1 kV AC a 1,5 kV DC	vyhověl - nevyhověl ^{*)}
9	Odborná způsobilost k výkonu činnosti v elektrotechnice	vyhověl - nevyhověl ^{*)}
10	Bezpečnost výrobků	vyhověl - nevyhověl ^{*)}
11	Ochrana před bleskem a přepětím	vyhověl - nevyhověl ^{*)}

^{*)} nevhodící se škrtněte

Celkové hodnocení zkoušky: **vyhověl - nevyhověl^{*)}**.

Datum: 24. února 2023

Zkušební komise:

Předseda: Ing. Vladimír Brom, revizní technik

č. osv. 3667/8/19/R-EZ-E1A,E1B

1. člen komise: Ing. Jaroslav Valový, revizní technik

2. člen komise: Ing. Věra Bromová

Podpis zkoušeného: 

Podpis: 

Podpis: 

Podpis: 

