

Obsah

SLOVO VYDAVATELE	15
1. ÚVODNÍ SLOVO AUTORA	19
2. NOVÁ LEGISLATIVA	21
2.1 Legislativní proces tvorby nové legislativy	21
2.2 Hierarchie legislativních předpisů ČR	23
2.3 Proč jsou právními předpisy stanovené požadavky na vyhrazená technická zařízení, na to, co musí splňovat osoby oprávněné k činnostem na vyhrazených technických zařízeních, proč existují instituce pro bezpečnost vyhrazených technických zařízení	24
2.4 Legislativní předpisy účinné od 1. 7. 2022	25
2.5 Zrušené legislativní předpisy k 30. 6. 2022	26
3. VYHRAZENÁ TECHNICKÁ ELEKTRICKÁ ZAŘÍZENÍ	29
3.1 Změna legislativy	29
3.2 Rozsah nové legislativy	29
3.3 Vymezení pojmů	31
3.4 Státní správa pro oblast vyhrazených technických zařízení	34
3.4.1 Pověřená organizace (Technická inspekce ČR)	35
3.4.2 Oprávnění k činnosti na vyhrazených elektrických zařízeních	36
3.4.3 Rozlišovací znaky oprávnění k činnosti na vyhrazených elektrických zařízeních	38
3.5 Stanovení vyhrazených elektrických zařízení a jejich zařazení do tříd	39
3.5.1 Elektrická zařízení, která nejsou vyhrazená	40
3.6 Požadavky na odbornou způsobilost	41
3.7 Požadavky při uvádění vyhrazených elektrických zařízení do provozu	42
3.8 Požadavky na provozovaná vyhrazená elektrická zařízení (VEZ)	44
3.9 Revize vyhrazených elektrických zařízení (VEZ)	46
3.9.1 Zpráva o revizi vyhrazeného elektrického zařízení (VEZ)	47
3.9.2 Lhůty revizí	48
3.9.3 Požadavky kladené na prohlídku a zkoušku při revizi vyhrazeného elektrického zařízení (VEZ)	49
3.9.3.1 Prohlídka	49
3.9.3.2 Zkouška – měření	50
3.9.4 Podklady pro provedení revize vyhrazeného elektrického zařízení (VEZ)	51
3.9.5 Náplň revize vyhrazeného elektrického zařízení (VEZ)	52
4. ODBORNÁ ZPŮSOBILOST V ELEKTROTECHNICE	53
4.1 Změna legislativy	53
4.2 Rozsah nové legislativy	53
4.3 Vymezení pojmů	54
4.3.1 Odborná kvalifikace	55

4.3.2	Profesní kvalifikace	56
4.3.3	Úplná profesní kvalifikace	57
4.4	Požadavky na odbornou způsobilost	58
4.5	Stupně odborné způsobilosti	59
4.6	Osoba školená (seznámená)	60
4.7	Osoba poučená	61
4.8	Osoby znalé	64
4.8.1	Elektrotechnik	64
4.8.2	Vedoucí elektrotechnik	66
4.8.3	Školení (zaškolení) a zkouška z odborné způsobilosti v elektrotechnice	69
4.8.4	Požadavky na zkušební komisi	70
4.8.5	Vzor dokladu o složení zkoušky	72
4.8.6	Vzor protokolu o zkoušce	74
4.8.7	Vzor potvrzení o přípustnosti profesní kvalifikace	76
4.8.8	Vzor potvrzení o absolvování školení	77
4.8.9	Návrhy dalších vzorů neupravených v nařízení vlády č. 194/2022 Sb.	78
4.9	Revizní technik	80
4.9.1	Rozlišovací znaky osvědčení revizního technika	80
4.9.2	Minimální délka odborné praxe	81
4.9.3	Zkouška odborné způsobilosti	82
4.9.4	Osvědčení revizního technika	83
4.9.5	Evidence revizních techniků	83
4.10	Přechodné ustanovení	84
4.11	Odborná způsobilost v elektrotechnice podle ČSN EN 50110-1 ed. 3	84
5.	UZNÁVÁNÍ ODBORNÉ KVALIFIKACE ZAHRANIČNÍCH FYZICKÝCH OSOB	87
6.	KONTROLNÍ ČINNOST NAD ZÁKONEM Č. 250/2021 Sb. A JEHO PROVÁDĚCÍMI NAŘÍZENÍMI VLÁDY	89
	LITERATURA	92