



Číslo: 2829/2022 spis UJD SR 1463-2022

Slovenské elektrárne, a. s.  
závod 3. a 4. blok Elektrárne Mochovce  
935 39 Mochovce

## ROZHODNUTIE č. 120/2022

Úrad jadrového dozoru Slovenskej republiky (ďalej len „úrad“), ako vecne príslušný správny orgán podľa § 5 a § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov, podľa § 4 ods. 2 písm. a) bod 13 zákona č. 541/2004 Z. z. o mierovom využívaní jadrovej energie (atómový zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

### s c h v a ľ u j e

pre Slovenské elektrárne, a. s., IČO: 358 29 052, so sídlom v Bratislave, Mlynské Nivy 47, 821 02 Bratislava 2, závod 3. a 4. blok Elektrárne Mochovce, 935 39 Mochovce, zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava 1, číslo zápisu: Sa 2904/B,

**zmenu dokumentácie systému manažérstva kvality držiteľ'a povolenia v rozsahu požiadaviek na zabezpečovanie kvality vybraných zariadení 4. bloku JE EMO obsiahnutých v pláne kvality**

**„Plán Kvality Vybraných Zariadení (PLKVZ) – Základné komponenty impulzného vedenia, BT III, 4. blok“, č. PNM34408197, rev. 08**

a podľa § 4 ods. 2 písm. a) bod 3 atómového zákona

### s c h v a ľ u j e

**požiadavky na kvalitu pre etapu výroby, montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky vybraných zariadení (ďalej len „VZ“) – pneumatické okruhy pre riadenie pneumatických ventilov  
v rozsahu tab. č. 2 kap. 6 dokumentu č. PNM34408197, rev. 08, 4. bloku JE MO34.**

Nadobudnutím právoplatnosti tohto rozhodnutia sa ruší platnosť pôvodného plánu kvality „Plán Kvality Vybraných Zariadení (PLKVZ) – Základné komponenty impulzného vedenia, BT III, 4. blok“, č. PNM34408197, rev. 05, schváleného rozhodnutím úradu č. 40/2021.

### **Odôvodnenie**

Úrad na základe Vašej žiadosti zo dňa 16.02.2022 zn. SE/2022/006452 začal dňom 17.02.2022 správne konanie vo veci schválenia zmeny dokumentácie systému manažérstva kvality držiteľa povolenia v rozsahu požiadaviek na zabezpečovanie kvality VZ uvedených v pláne kvality „Plán Kvality Vybraných Zariadení (PLKVZ) – Základné komponenty impulzného vedenia, BT III, 4. blok“, č. PNM34408197, rev. 07 a správne konanie vo veci schválenia požiadaviek na kvalitu pre etapu výroby, montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky hodnotených VZ, ktoré sú bližšie špecifikované v dokumentácii priloženej k žiadosti.

Zmena hodnoteného plánu kvality bola vyvolaná úpravou pôvodne schváleného rozsahu základných komponentov impulzných trás, rozšírením o pneumatické okruhy pre riadenie pneumatických ventilov v rozsahu tabuľky č. 2 kap. 6 hodnoteného plánu kvality č. PNM34408197, rev. 08.

Zmena plánov kvality zahŕňa zapracovanie požiadaviek kladených na riadenie zmien v systéme manažérstva kvality vyžadované § 9 vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení vyhlášky úradu č. 104/2016 Z. z.

Predložené požiadavky na kvalitu pre etapu výroby, montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky sú vypracované pre základné komponenty pneumatických okruhov (ventily, spojky, fitinky, hadice, strmene) slúžiace na riadenie pneumatických ventilov patriacich do DPS – Spojovacie potrubia sekundárnej časti v hlavnom výrobnom bloku 4. bloku JE MO34 a sú obsiahnuté v nasledovnej technickej dokumentácii:

1. „Technologický postup pre základné komponenty impulzného vedenia“, č. PNM34411746, rev. 07,
2. „Manuál pre prevádzku a údržbu pre základné komponenty impulzného vedenia, BT III, blok 4.“, č. PNM34411760, rev. 03,
3. „BNS II.3.3 Hodnotenie materiálov pre základné komponenty impulzného vedenia, BT III, blok 4“, č. PNM34411781, rev. 03,
4. „Plán kontrol a skúšok pre montáž pneumatických okruhov, BT III, blok 4.“, č. PNM34411879, rev. 02,
5. „Kvalifikačný report – základné komponenty pneumatických okruhov, BT III, blok 4.“, č. PNM34411892, rev. 01,
6. „Kvalifikačný program pre základné komponenty pneumatických okruhov, BT III, blok 4.“, č. PNM34411893, rev. 02,
7. „Plán kontrol a skúšok – výroba základných komponentov pneumatických okruhov, BT III, blok 4.“, č. PNM34418978, rev. 00,
8. „Technické podmienky - základné komponenty pneumatických okruhov, BT III, blok 4.“, č. PNM34418979, rev. 00,
9. „Kniha zvárania“, č. PNM34411782, rev. 02.

Na základe výzvy posudzovateľa úradu ste dňa 13.04.2022 listom zn. SE/2022/013774 doplnili svoje pôvodné podanie z 16. 02. 2022 zn. SE/2022/006452 o chýbajúce požiadavky na kvalitu v rozsahu technologických postupov zvárania (WPS), vrátane dokladovania ich kvalifikačných postupov (WPQR) uvedené v dokumente „Kniha zvárania“, č. PNM34411782, rev. 02. Súčasne ste aktualizovali dokumentáciu riadenia zmien v systéme manažérstva kvality vyžadovanú § 9 ods. 1 až 3 písm. f) a g) vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení vyhlášky úradu č. 104/2016 Z. z. uvedenú v kap. č. 5.2 novej revízií pôvodného plánu kvality č. PNM34408197, rev. 08, ktorý ste zároveň preložili úradu na schválenie.

Predmetné VZ sú podľa bezpečnostnej významnosti klasifikované do seizmickej kategórie 1a, 2b a podľa § 3 ods. 1 a prílohy č. 1 vyhlášky úradu č. 430/2011 Z. z. v znení vyhlášky úradu č. 103/2016 Z. z. sú zaradené do bezpečnostnej triedy III.

Po posúdení predloženej dokumentácie úrad dospel k záveru, že táto je v súlade s požiadavkami § 8 a prílohy č. 7 písm. b), c), d), e), f), g), h), k), l) bod 2 až 5, písm. n) a p), ako aj § 6 a prílohy č. 5 časť I. a II. písm. a) – p), r) vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení vyhlášky úradu č. 104/2016 Z. z. a spĺňa podmienky vyžadované v § 25 atómového zákona.

Správny poplatok nebol vyrubený, pretože správne konanie vedené podľa atómového zákona nepodlieha poplatkovej povinnosti podľa zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Na základe uvedených skutočností úrad rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

### **Poučenie**

Podľa § 61 ods. 1 zákona správneho poriadku je možné proti tomuto rozhodnutiu podať rozklad na Úrad jadrového dozoru Slovenskej republiky, Okružná 5, 918 64 Trnava v lehote 15 dní odo dňa doručenia tohto rozhodnutia. Včas podaný rozklad má odkladný účinok.

Toto rozhodnutie je po vyčerpaní prípustného riadneho opravného prostriedku preskúmateľné správnym súdom podľa ustanovení Správneho súdneho poriadku.

Trnava 13.04.2022

generálny riaditeľ sekcie  
sekcia hodnotenia bezpečnosti a kontrolných činností

v zastúpení

Ing. Juraj Homola  
riaditeľ odboru rádioaktívnych odpadov a vyradovania  
jadrových zariadení