



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

## **ROZHODNUTIE č. 376/2021**

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

**zmeny v dokumentácii systému manažérstva kvality držiteľa povolenia v rozsahu zmien požiadaviek na zabezpečovanie kvality vybraných zariadení 3. bloku JE EMO obsiahnutých v pláne kvality**  
**„Revízia IPZK T1 – Združený IPZJ pre armatúry špeciálne pre jadrový program, 3. blok“, PNM34204698, rev. 10**

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 montáže vybraných zariadení 3. bloku JE EMO – Ventil vlnocový, BT III, 3JNR10AA100 až 109, 3JMP10AA100, 3PER49AA103,104.**

Nadobudnutím právoplatnosti tohto rozhodnutia sa ruší platnosť požiadaviek na zabezpečovanie kvality dotknutých vybraných zariadení (ďalej len "VZ") uvedených v dokumente PNM34204698, rev. 06 schválenom rozhodnutím úradu č. 205/2018.

## Odôvodnenie

Úrad na základe Vašej žiadosti zo dňa 9.11.2021 zn. SE/2021/038295 začal dňom 12.11.2021 správne konanie vo veci schválenia zmeny dokumentácie systému manažérstva kvality držiteľa povolenia v rozsahu požiadaviek na zabezpečovanie kvality vybraných zariadení obsiahnutých v pláne kvality VZ pre uzatváracie armatúry čiastkového prevádzkového súboru Spojovacie potrubie primárnej časti pre 3. blok JE EMO a správne konanie vo veci schválenia požiadaviek na kvalitu pre etapu montáže VZ definovaných vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

Zmeny v predložennom pláne kvality pre etapu výroby, dodávky, skladovania, montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky a zmeny v požiadavkách na kvalitu pre etapu montáže sú spôsobené zosúladením projektovej a realizačnej dokumentácie s vydanou dokumentáciou manažérstva kvality z dôvodu aktualizácie platnej legislatívy v celom dokumente, nahradenia kontrolného výpočtu a návrhovej špecifikácie, ako aj následnej aktualizácie Zoznamu technickej dokumentácie potrebnej k montáži (kap. 15.1.2).

Plnenie požiadaviek na riadenie zmien v systéme manažérstva kvality je uvedené v kapitole 6.2 „Riadenie zmien podľa § 9 ods. 3 vyhlášky ÚJD SR č. 431/2011 Z. z.“, hodnoteného plánu kvality.

Po posúdení dotknutého plánu kvality v zmysle § 25 ods. 1 atómového zákona úrad dospel k záveru, že spĺňa v primeranom rozsahu požiadavky § 6 ods. 2 písm. b) a prílohy č. 5 časť II písm. a) až r) vyhlášky č. 431/2011 Z. z. v znení vyhlášky úradu č. 104/2016 Z. z.

Zmenené požiadavky na kvalitu pre etapu montáže dotknutých VZ sú spracované v primeranom rozsahu podľa § 8 ods. 1 písm. b) a prílohy č. 7 písm. a), b), e), k), l) body 2 a 5 písm. o), p) vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení vyhlášky úradu č. 104/2016 Z. z. a sú uvedené v nasledovných dokumentoch:

1. PNM34206899, rev. 07, „Návrhová špecifikácia pre uzatváracie armatúry DN10-50, BT III, 3. blok - Spojovacie potrubie primárnej časti“.
2. PNM34205919, rev. 17, „Plán kontrol a skúšok – PKS – 2.etapa (montáž) - Potrubný systém 3PER, (3. blok), Technická voda dôležitá“.
3. PNM34206836, rev. 03, „Plán kontrol a skúšok – PKS – 2.etapa (montáž) - Potrubný systém 3JMP, (3. blok)“.
4. PNM34206860, rev. 13, „Plán kontrol a skúšok – PKS – 2.etapa (montáž) - Potrubný systém 3JNR, (3. blok)“.
5. PNM34200035, rev.14, „PID TVD (II. systém) - PER 40 - Spojovacie potrubie primárnej časti“.
6. PNM34200048, rev. 10, „PID technologických médií KTA, JMP, LBQ, FAK - Spojovacie potrubie primárnej časti“.
7. PNM34200063, rev. 09, „PID prívod vody po ťažkej havárii JNR - Spojovacie potrubie primárnej časti“.
8. PNM34214467, rev. 01, „Výpočtová správa - Ventily vlnovcové - Spojovacie potrubie primárnej časti“.

Uvedené vybrané zariadenia sú podľa bezpečnostnej významnosti klasifikované do seizmickej kategórie 1b 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.

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 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.

V Trnave dňa 8.12.2021

Ing. Peter Uhrík  
generálny riaditeľ sekcie  
sekcia hodnotenia bezpečnosti a kontrolných činností