

# ÚRAD JADROVÉHO DOZORU SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Bajkalská 27, P. O. Box 24, 820 07 Bratislava 27

pracovisko Okružná 5, 918 64 Trnava

---

Číslo spisu

UJD SR 3038-2022; 7968/2022

Trnava

21. 10. 2022



## ROZHODNUTIE č. 284/2022

### Popis konania / Účastníci konania

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

### Výrok

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 09 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 požiadaviek na zabezpečovanie kvality vybraných zariadení (ďalej len „VZ“)

4. bloku JE EMO obsiahnutých v pláne kvality

„PLKVZ – 2. etapa – Ostatní spojovací potrubí – BT III (4. blok)“,

č. PNM34204909, rev. 09

a podľa § 4 ods. 2 písm. a) bod 3

s c h v a ľ u j e

požiadavky na kvalitu pre etapu výroby, montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky VZ 4. bloku JE EMO – ostatné spojovacie potrubia 4KTA15BR021-026.

Nadobudnutím právoplatnosti tohto rozhodnutia sa ruší platnosť dokumentu č. PNM34204909, rev. 04, schváleného rozhodnutím úradu č. 284/2012.

### Odôvodnenie

Úrad na základe Vašej žiadosti zo dňa 17.8.2022 zn. SE/2022/028851 začal dňom 19.8.2022 správne konanie vo veci schválenia zmeny dokumentácie systému manažérstva kvality držiteľa povolenia v rozsahu požiadaviek na zabezpečovanie kvality vybraných zariadení obsiahnutých v pláne kvality vybraných zariadení pre ostatné spojovacie potrubia 4. bloku JE EMO a správne konanie vo veci schválenia požiadaviek na kvalitu vybraných zariadení pre etapu výroby, montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky ostatných spojovacích potrubí 4KTA15BR021-026, 4. bloku JE EMO, ktoré sú bližšie definované v dokumentácii priloženej k žiadosti.

Zmeny v predloženom pláne kvality VZ sú spôsobené zosúladením projektovej dokumentácie s vydanou dokumentáciou manažérstva kvality. Sú doňho doplnené chýbajúce potrubné trasy 4KTA15BR021-026.

Po posúdení predloženého plánu kvality zmysle § 25 ods. 1 atómového zákona úrad dospel k záveru, že spĺňa v primeranom rozsahu podmienky vyžadované § 6 a prílohou č. 5 vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov.

Požiadavky na kvalitu pre etapu výroby a montáže, potrubných trás 4KTA15BR021-026, sú spracované v primeranom rozsahu podľa § 8 ods. 1 písm. a), b) a prílohy č. 7 písm. a), h), k), l) bod 2, písm. n) vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov sú uvedené v nasledovných dokumentoch:

- 1) „PID 4.01.07“, č. PNM34200648, rev. 07.
- 2) „Návrhová špecifikace potrubních systémů č. PNM34203362, rev. 06.
- 3) „PKZ – příprava výroby a výroba – Ostatní spojovací potrubí - BT III (4. blok), č. PNM34205035, rev. 01.
- 4) „Základní dimenzování pro trubky, kolena, ohyby a ostatní potrubní díly“, č. PNM34201487, rev. 03.
- 5) „Technická dokumentace - Ostatné spojovací potrubí – BT III (3. a 4. blok), č. PNM34205643, rev. 00.
- 6) „Průkazy pevnosti, seizmické odolnosti a životnosti, systém 4KTA15“, č. PNM34210572, rev. 00.
- 7) „Technologický postup pro montáž ostatních potrubí 4JNG, 4JNB, 4JNF, 4KBF, 4KDB, 4KBA, 4KTA, 4QJS, 4JEC01“, č. PNM34210447, rev. 02.

8) „PKZ – montáž – ostatní potrubí JEC01, JNF, JNG, KBA, KBF, KTA, QJS BTIII (4blok)“, č. PNM34209357, rev. 11.

Pre etapu uvádzania do prevádzky a prevádzky posudzovaných VZ nie sú špecifikované žiadne špeciálne požiadavky na kvalitu a preto sa technická dokumentácia nevypracováva. V priebehu životnosti predmetných VZ môžu byť na základe prevádzkových skúseností dodatočne zavedené prevádzkové kontroly a údržba tak, aby bola zaistená zodpovedajúca bezpečnosť ich používania.

Dokument „PLKVZ – 2. etapa – Ostatní spojovací potrubí – BT III (4. blok)“, č. PNM34204909, rev. 09., obsahuje plnenie § 9 ods. 3 vyhlášky č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov.

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 č. 104/2016 Z. z. sú zaradené do bezpečnostnej triedy III.

Správny poplatok nebol vyrubný, 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.

Ing. Juraj Homola

generálny riaditeľ sekcie hodnotenia  
bezpečnosti a kontrolných činností

*Informatívna poznámka - Tento dokument bol elektronicky podpísaný podľa zákona č. 272/2016 Z. z. o dôveryhodných službách*

### **Doručuje sa**

elektronicky prostredníctvom Ústredného portálu verejnej správy:

Slovenské elektrárne, a.s., Mlynské nivy 47, 821 09 Bratislava 2, Slovenská republika

