

# 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 2295-2023; 5374/2023

Trnava

29. 6. 2023



## ROZHODNUTIE č. 206/2023

### 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 4. bloku JE EMO obsiahnutých v dokumente

„Plán kvality VZ – IPZK revízie C29, Olejová nádrž 4QBR30,40,50BB001“, č. PNM34380533, rev. 03

a

zmenu požiadaviek na kvalitu pre etapu montáže, uvádzania do prevádzky

a prevádzky vybraných zariadení 4. bloku JE EMO - Olejová nádrž 4QBR30,40,50BB001.

Nadobudnutím právoplatnosti tohto rozhodnutia sa ruší platnosť dokumentu

č. PNM34380533, rev. 02, schváleného rozhodnutím úradu č. 738/2012 a platnosť požiadaviek na kvalitu uvedených v dokumentoch č. PNM34389484, rev. 03, č. PNM34392124, rev. 01, č. PNM34392125, rev. 01, č. PNM34392126, rev. 01, PNM34391615, rev. 01, schválených rozhodnutiami úradu č. 488/2016 a 971/2014.

### Odôvodnenie

Úrad na základe Vašej žiadosti zn. SE/00082/006490/2023 zo dňa 18.5.2023 začal dňom 19.5.2023 správne konanie vo veci schválenia zmeny dokumentácie systému manažérstva kvality držiteľa povolenia v rozsahu požiadaviek na zabezpečovanie kvality vybraných zariadení obsiahnutých v dokumente „Plán kvality VZ – IPZK revízie C29, Olejová nádrž 4QBR30,40,50BB001“, č. PNM34380533, rev. 03, 4. bloku JE EMO a správne konanie vo veci schválenia zmeny požiadaviek na kvalitu vybraných zariadení pre etapu montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky olejových nádrží 4QBR30,40,50BB001, 4. bloku JE EMO, ktoré sú bližšie definované v dokumentácii priloženej k žiadosti.

Predmetom zmeny je aktualizácia dokumentácie systému manažérstva kvality z dôvodu projektových zmien počas vývoja projektu. Zmeny boli vyhotovené osobami, ktoré vyhotovili pôvodný projekt. Predmetom zmien v projektovej dokumentácii nie je zmena pôvodného projektu. Cieľom zmien je zabezpečiť a preukázať schopnosť vybraného zariadenia plniť svoju bezpečnostnú funkciu v jadrovom zariadení.

Po posúdení predloženého plánu kvality vybraných zariadení v 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.

Zmenené a doplnené požiadavky na kvalitu pre etapu montáže, uvádzania

do prevádzky a prevádzky predmetných vybraných zariadení sú spracované v primeranom rozsahu podľa § 8 ods. 1 písm. b) a prílohy č. 7 písm. a), k), l) bod 2, písm. n), p) vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov sú uvedené v nasledovných dokumentoch:

- 1) „Technologický postup č. TP/148/ENS/2010 Montáž nádrží“, č. PNM34389484, rev. 10,
- 2) „PKS – Montáž olejová nádrž m. č. A0055/2-SJZ-4QBR30BB001“, č. PNM34392124, rev. 04,
- 3) „PKS – Montáž olejová nádrž m. č. A0054/2-SJZ-4QBR40BB001“, č. PNM34392125, rev. 04,
- 4) „PKS – Montáž olejová nádrž m. č. A0053/2-SJZ-4QBR50BB001“, č. PNM34392126, rev. 04,
- 5) „Plán kontrol a skúšok – Program predprevádzkových a prevádzkových kontrol“, č. PNM34391615, rev. 03.

6) „Technologický postup č. TP/003/ENS/2016 - Realizácia NO na nádržiach 4QBR30,40,50BB001“, č. PNM34396348, rev. 04.

7) „PKS – Realizácia NO na nádržiach 4QBR30BB001 v m. č. A0055/2, č. PNM34396349, rev. 02.

8) „PKS – Realizácia NO na nádržiach 4QBR40BB001 v m. č. A0054/2, č. PNM34396350, rev. 02.

9) „PKS – Realizácia NO na nádržiach 4QBR50BB001 v m. č. A0053/2, č. PNM34396351, rev. 02.

Dokument č. PNM34380533, rev. 03, 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 vyrubený, pretože správne konanie vedené podľa atomového 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

v zastúpení Ing. Gabriela Martančíková,  
PhD.

riaditeľka odboru systémov,  
komponentov a stavebných konštrukcií

*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