

# ÚRAD JADROVÉHO DOZORU SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Bajkalská 1467/27, 820 07 Bratislava - mestská časť Ružinov

pracovisko Okružná 5, 918 64 Trnava

Číslo spisu

UJD SR 3203-2024; 7453/2024

Trnava

22. 8. 2024



## ROZHODNUTIE č. 371/2024

### 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 3. zákona č. 541/2004 Z. z. o mierovom využívaní jadrovej energie (atómový zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „atómový zákon“)

### Výrok

schvaľuje

pre Slovenské elektrárne, a.s., IČO: 358 29 052, so sídlom v Bratislave, Pribinova 40, 811 09 Bratislava – mestská časť Ružinov, závod 3. a 4. blok Elektrárne Mochovce, 935 39 Mochovce, zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, číslo zápisu: Sa 2904/B,

požiadavky na kvalitu VZ pre etapu uvádzania do prevádzky a prevádzky pre systém kontroly reaktivity a zobrazovania (ďalej len „skrine DNCS“) - VZ uvedené v kapitole 5 PLKVZ č. PNM34064707, rev. 04, bezpečnostnej triedy III (ďalej len „BT III“), v rozsahu predkladanej technickej dokumentácie na 4. bloku JE Mochovce.

a podľa § 4 ods. 2 písm. a) bod 13. zákona

schvaľuje

realizáciu zmien požiadaviek na kvalitu VZ pre etapu výroby, montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky pre neutrónové detektory, káble, systém spracovania neutrónových parametrov (ďalej len „skrine NPPS“) a skrine DNCS (VZ, BTII uvedené v kapitole 5 PLKVZ č. PNM34064704, rev. 07 a

VZ, BT III, uvedené kapitole 5 PLKVZ č. PNM34064707, rev. 04), v rozsahu predkladanej technickej dokumentácie na 4. bloku JE Mochovce.

Nadobudnutím právoplatnosti tohto rozhodnutia sa rušia požiadavky na kvalitu v rozsahu dokumentov č. PNM34064514, rev. 06, schválené rozhodnutím úradu č. 556/2014, PNM34064981, rev. 00 a PNM34064983, rev. 01, schválené rozhodnutím úradu č. 186/2023, PNM34064515, rev. 08, schválené rozhodnutím úradu č. 556/2014, PNM34064570, rev. 05, schválené rozhodnutím úradu č. 390/2023. Ostatné požiadavky na kvalitu systému merania neutrónového toku schválené rozhodnutiami úradu č. 556/2014, 411/2015, 147/2017, 186/2023, 390/2023 a 119/2024 zostávajú v platnosti.

## Odôvodnenie

Úrad na základe Vašej žiadosti zo dňa 26. 7. 2024 zn. SE/00001/009876/2024 začal dňom 29. 07. 2024 správne konanie vo veci schválenia:

- požiadaviek na kvalitu VZ pre etapu uvádzania do prevádzky a prevádzky pre skrine DNCS (VZ uvedené v kapitole č. 5 PLKVZ č. PNM34064707, rev. 04, BT III, v rozsahu predkladanej technickej dokumentácie na 4. bloku JE Mochovce.
- realizácie zmien požiadaviek na kvalitu VZ pre etapu výroby, montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky pre neutrónové detektory, káble, pre skrine NPPS a skrine DNCS (VZ, BTII uvedené v kapitole 5 PLKVZ č. PNM34064704, rev. 07 a VZ, BT III, uvedené kapitole 5 PLKVZ č. PNM34064707, rev. 04), v rozsahu predkladanej technickej dokumentácie na 4. bloku JE Mochovce.

Dňa 06. 08. 2024 prijal úrad doplnenie žiadosti listom zn. SE/0001/010245/2024 zo dňa 05. 08. 2024, v ktorom ste žiadali o posúdenie požiadaviek na kvalitu VZ v rozsahu novej revízie dokumentu č. PNM34064983, rev. 03, ktoré v plnom rozsahu nahrádzajú požiadavky na kvalitu VZ v rozsahu dokumentu č. PNM34064983, rev. 02, predložené v pôvodnej žiadosti.

Predmetom požiadaviek na kvalitu VZ a realizácie zmien požiadaviek na kvalitu VZ je doplnenie a zmena schválených požiadaviek na kvalitu pre etapu výroby, montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky dotknutých VZ, ktoré sú obsiahnuté v nasledovnej technickej dokumentácii:

1. PNM34064570, rev. 06, EXCORE - Príručka na prevádzku a údržbu systému,
2. PNM34064973, rev. 01, EXCORE - Program skúšok SAT blok 4,
3. PNM34064514, rev. 10, EXCORE - Špecifikácia systému vykonávací projekt (blok 3&4),
4. PNM34064981, rev. 02, EXCORE - Plán kontrol a skúšok pre technické zmeny po FAT blok 4,
5. PNM34064983, rev. 03, EXCORE - Technologický postup pre úpravy po FAT (blok 4),
6. PNM34064515, rev. 15, EXCORE - Funkčná schéma zariadenia NPPU - vykonávací projekt,
7. PNM34064570, rev. 06, EXCORE - Príručka na prevádzku a údržbu systému.

Dotknuté VZ sú podľa § 3 ods. 1 a prílohy č. 1 vyhlášky úradu č. 430/2011 Z. z. v znení vyhlášky úradu č. 103/2016 zaradené do BT II a BT III.

Realizácia požiadaviek na kvalitu VZ a realizácia zmien požiadaviek na kvalitu predmetných VZ bola vykonaná z dôvodu implementovania zmien, ktoré boli realizované po FAT skúškach na 3. bloku JE Mochovce.

Po posúdení predloženej dokumentácie úrad dospel k záveru, že táto spĺňa v primeranom rozsahu požiadavky podľa § 8 a prílohy 7 a spĺňa požiadavky podľa § 9 ods. 1, 2, 3 a 5 vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov. Navrhované zmeny, v súvislosti s riadením zmien podľa § 9 vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov sú zhodnotené v predloženom PNM34064983, rev. 03, okrem písm. f) a g) bodu 3 § 9, ktoré boli predložené v samostatnej prílohe žiadosti.

Správny poplatok nebol vyrubený, pretože správne konanie vedené podľa atómového zákona nepodlieha poplatkovej povinnosti podľa zákona Národnej rady Slovenskej republiky 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, Bajkalská 1467/27, 820 07 Bratislava - mestská časť Ružinov. Rozklad je možné podať všetkými spôsobmi podľa § 19 ods. 1 správneho poriadku v lehote 15 dní odo dňa doručenia tohto rozhodnutia. Korešpondenčná adresa v poštovom styku je: Úrad jadrového dozoru Slovenskej republiky, Okružná 5, 918 64 Trnava. Včas podaný rozklad má odkladný účinok.

Toto rozhodnutie je po vyčerpaní prípustného riadneho opravného prostriedku preskúmateľné správnym súdom podľa ustanovení zákona č. 162/2015 Z. z. Správneho súdneho poriadku v znení neskorších predpisov.

Ing. Juraj Homola

generálny riaditeľ sekcie hodnotenia  
bezpečnosti a kontrolných činností

v zastúpení Ing. Juraj Václav, PhD.  
riaditeľ odboru jadrových materiálov

*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., Pribinova 40, 811 09 Bratislava - mestská časť Ružinov, Slovenská republika