

ÚRAD JADROVÉHO DOZORU SLOVENSKEJ REPUBLIKY

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

pracovisko Okružná 5, 918 64 Trnava

Číslo spisu

UJD SR 924-2025; 62/2025

Trnava

8. 1. 2025



ROZHODNUTIE č. 9/2025

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 (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, s miestom podnikania Atómové elektrárne Mochovce, závod 1. a 2. 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 1. a 2. bloku JE MO1,2 obsiahnutých v dodatku č. 14 „Doplnenie PnK – zmena materiálu“, č. AED025998, rev. 00 k IPZK č. A2a „IPZK – Vnútorne časti reaktora“,

a

zmeny požiadaviek na kvalitu vybraného zariadenia (ďalej len „VZ“) - podložka reaktora v rozsahu dodatku č. AED025998, rev. 00, bezpečnostnej triedy (ďalej len „BT“) II, 1. a 2. bloku JE MO1,2.

Odôvodnenie

Úrad na základe Vašej žiadosti zo dňa 09.09.2024 zn. SE/01207/011654/2024/Ga začal dňom 11.09.2024 správne konanie vo veci:

- a) schválenia zmeny dokumentácie systému manažérstva kvality držiteľa povolenia v rozsahu požiadaviek na zabezpečovanie kvality VZ uvedených v dodatku č. 14 k IPZK č. A2a,
- b) schválenia zmeny požiadaviek na kvalitu VZ,

na jadrovom zariadení 1. a 2. bloku JE MO1,2, uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia, ktoré sú bližšie špecifikované v dokumentácii priloženej k žiadosti.

Zmeny uvedené v predloženom dodatku č. 14 k IPZK č. A2a a v zmeny v požiadavkách na kvalitu sú vypracované pre náhradu pôvodného materiálu pre podložku reaktora, ktorá tvorí súčasť uzlu šachty reaktora. Uvedená zmena je realizovaná z dôvodu nedostupnosti pôvodného materiálu pre výrobu novej podložky reaktora na trhu.

Úrad v rámci konania zistil, že predložená dokumentácia nespĺňa podmienky vyžadované právnymi predpismi a po jej posúdení v súlade s § 29 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. správneho poriadku v znení neskorších predpisov svojim rozhodnutím č. 485/2024 zo dňa 06.11.2024 správne konanie prerušil.

Predmetom nezrovnalostí v predloženej dokumentácie bolo chýbajúce stanovisko pre hodnotenie bezpečnosti navrhovanej zmeny pôvodného materiálu za nový nezávislou osobou a vypracovanie relevantného dodatku k dotknutému IPZK č. A2a. Úrad Vás v uvedenom rozhodnutí vyzval, aby ste v lehote do 60 dní odstránili nedostatky v predloženej dokumentácii a poučil Vás o možnosti zastavenia konania.

Dňa 19.12.2024 ste listom zn. SE/01207/016906/2024/Ga zo dňa 17.12.2024 zaslali na úrad doplnenie podania prerušeného správneho konania o náležitosti vyžadované rozhodnutím úradu o prerušení správneho konania č. 485/2024. Úrad podľa § 29 ods. 4 správneho poriadku obnovil prerušené správne konanie.

Na základe posúdenia predmetného plánu kvality VZ v zmysle § 25 ods. 1 atómového zákona úrad dospel k záveru, že predmetný plán kvality primerane spĺňa podmienky vyžadované § 6 ods. 2 písm. b) a prílohou č. 5 časť II. písm. a) až r) vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov.

Zmenené, doplnené a predložené požiadavky na kvalitu hodnotenej podložky reaktora sú spracované v primeranom rozsahu podľa § 8 a prílohy č. 7 písm. a), b), c), e) vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov a sú uvedené v nasledovnej technickej dokumentácii:

1. Stanovisko ŠKODA JS, a. s. k náhrade materiálu – „Projekt dodávka náhradných diel pro SE – náhrada materiálu 08ChN10T materiálom Sv-07Ch25N13“, č. Ae 16992/Dok, rev. 4,

2. „Stanovisko TUV Nord k náhrade materiálu 08Ch18N10T podľa Ae 4429/Dok materiálom Sv-07Ch25N13 podľa Ae 16992/Dok Rev.4“,

3. Výkres č. Ae 353807_rev.04.

Predmetné VZ je podľa bezpečnostnej významnosti klasifikované do seizmickej kategórie 1a 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. je zaradené do BT II.

Držiteľ povolenia predložil požiadavky kladené na riadenie zmien v systéme manažérstva kvality v súlade s ustanoveniami podľa § 9 ods. 1 až 3 písm. a) - g) vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov. Predmetné plnenie požiadaviek na riadenie zmien v systéme manažérstva kvality je uvedené v dokumente „Riadenie zmien v systéme manažérstva kvality“.

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

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:

