

ÚRAD JADROVÉHO DOZORU SLOVENSKEJ REPUBLIKY

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

pracovisko Okružná 5, 918 64 Trnava

Číslo spisu

UJD SR 2526-2024; 5915/2024

Trnava

1. 7. 2024



ROZHODNUTIE č. 309/2024

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 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 zmenu

pre Slovenské elektrárne, a. s., IČO: 358 29 052, so sídlom v Bratislave, Pribinova 40, 811 09 Bratislava – mestská časť Ružinov, s miestom podnikania: závod 3. a 4. blok Elektrárne Mochovce, 935 39 Mochovce, zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava 1, číslo zápisu: Sa 2904/B,

I. dokumentácie systému manažérstva kvality držiteľa povolenia v rozsahu požiadaviek na zabezpečovanie kvality vybraných zariadení (ďalej len „VZ“) 4. bloku JE MO34 obsiahnutých v pláne kvality „PLKVZ – 2. etapa – Clony škrtiace, BT III - 4. blok, č. PNM34393797, rev.03,

II. požiadaviek na kvalitu pre etapu výroby, uvádzania do prevádzky a prevádzky VZ - škrtiacej clony a dýzy v rozsahu prílohy č. 1 plánu kvality č. PNM34393797, rev. 03, bezpečnostnej triedy (ďalej len „BT“) III, 4. bloku JE MO34

a podľa § 4 ods. 2 písm. a) bod 3 atómového zákona

schvaľuje

požadavky na kvalitu pre etapu výroby, montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky VZ – škrtiacej clony 4KDD13AD001, 4QBR30AD003, 4QBR40AD003, 4QBR50AD003, BT III, 4. bloku JE MO34.

Nadobudnutím právoplatnosti tohto rozhodnutia sa ruší platnosť pôvodného plánu kvality „PLKVZ – 2. etapa – Clony škrtiace, BT III - 4. blok“, č. PNM34393797, rev 01. schváleného rozhodnutím úradu č. 124/2015. Rovnako sa ruší platnosť požiadaviek na kvalitu pre etapu výroby, uvádzania do prevádzky a prevádzky hodnotených VZ uvedených v dokumente č. PNM34393799, rev. 00, schválených rozhodnutiami úradu č. 284/2015 a č. 75/2016.

Odôvodnenie

Úrad na základe Vašej žiadosti zo dňa 14.05.2024 zn. SE/00001/000960/2024 začal dňom 14.05.2024 správne konanie vo veci:

- a) schválenia zmeny dokumentácie systému manažérstva kvality držiteľa povolenia v rozsahu požiadaviek na zabezpečovanie kvality VZ uvedených v pláne kvality „PLKVZ – 2. etapa – Clony škrtiace, BT III - 4. blok“, č. PNM34393797, rev.03,
- b) schválenia zmeny požiadaviek na kvalitu pre etapu výroby, uvádzania do prevádzky a prevádzky VZ,
- c) schválenia požiadaviek na kvalitu pre etapu výroby, montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky VZ,

na jadrovom zariadení 4. bloku JE MO34, uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia, ktoré sú bližšie špecifikované v dokumentácii priloženej k žiadosti.

Zmena predloženého plánu kvality a zmeny požiadaviek na kvalitu vyplynuli zo zapracovania zmien v dokumentácii systému manažérstva kvality, vyvolané zosúladením dokumentácie vykonávacieho projektu s vydanou dokumentáciou systému manažérstva kvality. Dôvodom ich aktualizácie je doplnenie škrtiacich clôn 4KDD13AD001, 4QBR30AD003, 4QBR40AD003, 4QBR50AD003, ktoré sú detailnejšie rozpracované v kap. č. 4.5 hodnoteného plánu kvality č. PNM34393797, rev.03.

Plán kvality „PLKVZ – 2. etapa – Clony škrtiace, BT III - 4. blok“, č. PNM34393797, rev.03, definuje požiadavky na činnosti podmieňujúce kvalitu VZ, špecifikuje organizačné a technické zabezpečenie etapy prípravy výroby, výroby, dopravy, skladovania, montáže, uvádzania do prevádzky, prevádzky a údržby uvedených potrubných clôn 4. bloku JE MO34. Zmena plánu kvality zahŕňa zapracovanie požiadaviek kladených na riadenie zmien v systéme manažérstva kvality vyžadované § 9 ods. 3 písm. a) až f) vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov. Predmetné plnenie požiadaviek na riadenie zmien v systéme manažérstva kvality je uvedené v kap. č. 4.5 hodnoteného plánu kvality.

Upravené, ako aj nové požiadavky na kvalitu pre etapu výroby, montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky predmetných VZ sú obsiahnuté v nasledovnej technickej dokumentácii:

1. Výpočet škrtiacich clôn, č.PNM34393457, rev. 04,
2. PKZ – príprava výroby a výroba – Clony škrticí, BTI, BTII, BTIII, 4. blok“, č. PNM34393798, rev. 03,
3. Škrticí clony – Návrhový a kontrolní výpočet“, č. PNM34395032, rev. 02,
4. Technická dokumentace – Clony škrticí, BTI, BTII, BTIII, 4. blok, č. PNM34393799, rev. 02,
5. Pevnostní výpočty potrubních větví – Návrhová specifikace, č. PNM34388437, rev. 01,
6. Technologický postup č. TP/177/ENS/2010 – Montáž potrubia a príslušenstva, č. PNM34389513, rev. 05,
7. Plán kontrol a skúšok – Montáž potrubných trás vedľajších v m. č. A0022/2, č. PNM34392059, rev. 02,
8. Vykonávací projekt – Potrubné systémy – Návrhová špecifikácia, č. PNM34387340, rev. 00,
9. Vykonávací projekt – Výpočet škrtiacich clôn, č. PNM34393068, rev. 06,
10. Vykonávací projekt – Škrtiace clony pre PS 4.03 – Návrhový a kontrolný výpočet, č. PNM34395031, rev. 01,
11. Technologický postup č. TP/149/ENS/2010 – Montáž potrubia a príslušenstva, č. PNM34389485, rev. 09,
12. Plán kontrol a skúšok – Montáž potrubných trás hlavných v m. č. A140/2, č. PNM34392379, rev. 04,
13. Plán kontrol a skúšok – Montáž potrubných trás vedľajších v m. č. A141/2, č. PNM34392382, rev. 08,
14. Plán kontrol a skúšok – Montáž potrubných trás hlavných v m. č. A142/2, č. PNM34392383, rev. 04.

Predmetné VZ sú podľa bezpečnostnej významnosti klasifikované do seizmickej kategórie 1b, 2b 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.

Po posúdení predloženej dokumentácie úrad dospel k záveru, že táto splňa v primeranom rozsahu požiadavky uvedené v § 8 a prílohe č. 7 písm. b) až h), j), k), l) bod 2 až 5, písm. n), p) ako aj v § 6 a prílohe č. 5 písm. a) – p), r) vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov a splňa podmienky vyžadované § 25 atómového zákona.

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:

Slovenské elektrárne, a.s., Pribinova 40, 811 09 Bratislava - mestská časť Ružinov, Slovenská republika