

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 2195-2023; 5095/2023

Trnava

20. 6. 2023



ROZHODNUTIE č. 193/2023

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 – revízie IPZK C116, 117, Odplyňovač doplnovania vody a systému borové regulácie 4KBA 10,50BB001“, č. PNM34380521, rev. 04

a

zmenu požiadaviek na kvalitu pre etapu repasie, montáže, uvádzania do prevádzky

a prevádzky vybraných zariadení 4. bloku JE EMO - Odplyňovač doplnovania vody a systému bórovej regulácie 4KBA10,50BB001.

Nadobudnutím právoplatnosti tohto rozhodnutia sa ruší platnosť dokumentu

č. PNM34380521, rev. 03, schváleného rozhodnutím úradu č. 256/2013 a platnosť požiadaviek na kvalitu uvedených v dokumentoch č. PNM34392133, rev. 00, PNM34392134, rev. 00, PNM34392090, rev. 02, PNM34392041, rev. 01, PNM34391615, rev. 01, schválených rozhodnutiami úradu č. 488/2016 a 969/2014.

Odôvodnenie

Úrad na základe Vašej žiadosti zn. SE/00082/006155/2023 zo dňa 9.5.2023 začal dňom 10.5.2023 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 – revízie IPZK C116, 117, Odplyňovač doplnovania vody a systému borové regulácie 4KBA10,50BB001“, č. PNM34380521, rev. 04, 4. bloku JE EMO a správne konanie vo veci schválenia zmeny požiadaviek

na kvalitu vybraných zariadení pre etapu repasie, montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky odplyňovačov doplnovania vody a systému bórovej regulácie

4KBA10,50BB001, 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 repasie, 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) „PKS – Montáž odplyňovač doplnovacej vody m. č. A508/2-SJZ-4KBA50BB001“, č. PNM34392133, rev. 02.
- 2) „PKS – Montáž odplyňovač doplnovacej vody m. č. A507/2-SJZ-4KBA10BB001“, č. PNM34392134, rev. 02.
- 3) „Technologický postup č. TP/014/ENS/2011 - Montáž aparátov“, č. PNM34392090, rev. 06.
- 4) „Technologický postup č. TP/007/ENS/2011 - Repasia aparátov vrátane kotvení“,

č. PNM34392041, rev. 02.

5) „Plán kontrol a skúšok – Program predprevádzkových a prevádzkových kontrol“,

č. PNM34391615, rev. 03.

6) „Technologický postup č. TP/011/ENS/2016 - Realizácia NO na odplyňovači doplňovania 4KBA10,50BB001“, č. PNM34396382, rev. 00.

7) „PKS – Realizácia NO na odplyňovači doplňovania 4KBA10BB001 v m. č. A507/2, č. PNM34396383, rev. 01.

8) „PKS – Realizácia NO na odplyňovači doplňovania 4KBA50BB001 v m. č. A508/2, č. PNM34396384, rev. 01.

Dokument č. PNM34380521, rev. 04, 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 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

v zastúpení Ing. Miroslav Drahoš

riaditeľ odboru rádioaktívnych odpadov a
vyraďovania jadrových zariadení

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