

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 3276-2023; 9146/2023

Trnava

7. 11. 2023



ROZHODNUTIE č. 365/2023

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 Mestského súdu Bratislava III, 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 pláne kvality „PLKVZ – Potrubný systém ostrej pary – 4. blok“, č. PNM34142126, rev. 06

a

zmenu požiadaviek na kvalitu pre etapu výroby a montáže vybraných zariadení 4. bloku JE EMO – Potrubný systém ostrej pary v rozsahu dokumentu č. PNM34142144, rev. 05.

Nadobudnutím právoplatnosti tohto rozhodnutia sa ruší platnosť dokumentu

č. PNM34142126, rev. 05, schváleného rozhodnutím úradu č. 194/2022 a platnosť požiadaviek na kvalitu uvedených v dokumentoch č. PNM34142164, rev. 03, PNM34141049, rev. 01,

PNM34141070, rev. 01, PNM34197368, rev. 10, PNM34197369, rev. 11, PNM34800362, rev. 03, PNM34141047, rev. 01, PNM34800372, rev. 04, schválených rozhodnutiami úradu č. 194/2022 a 591/2013.

Odôvodnenie

Úrad na základe Vašej žiadosti zo dňa 8.9.2023 zn. SE/00082/011030/2023 začal dňom 11.9.2023 správne konanie vo veci schválenia zmeny dokumentácie systému manažérstva kvality držiteľa povolenia v rozsahu požiadaviek na zabezpečovanie kvality vybraných zariadení obsiahnutých v pláne kvality vybraných zariadení pre potrubný systém ostrej pary č. PNM34142126, rev. 06, 4. bloku JE EMO a správne konanie vo veci schválenia zmeny požiadaviek na kvalitu vybraných zariadení pre etapu výroby a montáže pre potrubný systém ostrej pary v rozsahu dokumentu č. PNM34142144, rev. 05, 4. bloku JE EMO, ktoré sú bližšie definované v dokumentácii priloženej k žiadosti.

Predmetom zmeny je aktualizácia dokumentácie systému manažérstva kvality. Predmetom zmeny nie je zmena projektu, konštrukcie a základných parametrov vybraných zariadení. Všetky technické a bezpečnostné požiadavky, ako aj dopady do iných systémov boli zhodnotené kvalifikovanou osobou.

Po posúdení predložených plánov kvality zmysle § 25 ods. 1 atómového zákona úrad dospel k záveru, že spĺňajú v primeranom rozsahu podmienky vyžadované § 6 a prílohou č. 5 vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov.

Požiadavky na kvalitu pre etapu výroby a montáže predmetných potrubných trás sú spracované v primeranom rozsahu podľa § 8 ods. 1 písm. a), b) a prílohy č. 7 písm. a), h), k), l) bod 2, písm. n) vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov sú uvedené v nasledovných dokumentoch:

- 1) PNM34142164, rev. 05, Zoznam armatúr a komponentov – Bezpečnostne klasifikovaný potrubný systém ostrej pary 4. blok.
- 2) PNM34141049, rev. 02, Izometria – systém ostrej pary – Blok 4.
- 3) PNM34141070, rev. 02, Izometria – systém ostrej pary – Blok 4.
- 4) PNM34197368, rev. 11, Plán kontrol a skúšok Lot 20 – Montáž Potrubie & Podpery BT II Hlavnej pary PLKVZ PNM34142126 Blok 4.
- 5) PNM34197369, rev. 12, Plán kontrol a skúšok – Montáž Potrubie & Podpery BT III/IV Hlavnej pary PLKVZ PNM34142126 Blok 4.
- 6) PNM34800362, rev. 04, Kniha zvárania.
- 7) PNM34141047, rev. 02 Izometria – Hlavné parné drenážne výtoky – Blok 4.
- 8) PNM34800372, rev. 06, Technologický postup montáže LOT 21.
- 9) PNM34108064, rev. 01, Nepriame posúdenie potrubia malého priemeru hlavného parného systému na statickú pevnosť, životnosť a seizmickú odolnosť pre 4. blok.

Dokument č. PNM34142126, rev. 06, 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, 2b 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 II, 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

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