

ÚRAD JADROVÉHO DOZORU SLOVENSKEJ REPUBLIKY

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

pracovisko Okružná 5, 918 64 Trnava

Číslo spisu

UJD SR 2583-2024; 4985/2024

Trnava

4. 6. 2024



ROZHODNUTIE č. 255/2024

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

Výrok

schvaľuje

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

požiadavky na kvalitu pre etapu výroby, montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky vybraných zariadení (ďalej len „VZ“) 4. bloku JE Mochovce bezpečnostnej triedy (ďalej len „BT“) II, uzatváracie armatúry v rozsahu prílohy č. 4 dokumentu PNM34214585, rev. 02

a podľa § 4 ods. 2 písm. a) bod 2

schvaľuje dokumentáciu systému manažérstva kvality držiteľa povolenia v rozsahu požiadaviek na zabezpečovanie kvality VZ 4. bloku JE Mochovce, uvedených v pláne kvality VZ: PNM34214585 „Plán kvality vybraného zariadenia 2. etapa - Uzatváracie armatúry DN 10-50, BT II, 4. blok“, rev. 02.

Odôvodnenie

Úrad na základe Vašej žiadosti SE/00001/006389/2024 zo 17. 5. 2024 začal dňom 20. 5. 2024 správne konanie vo veci schválenia požiadaviek na kvalitu a požiadaviek na zabezpečovanie kvality VZ 4. bloku jadrovej elektrárne Mochovce uvedených vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

Predložený plán kvality VZ špecifikuje požiadavky na organizačné a technické zabezpečenie kvality predmetných vybraných zariadení pre etapy: návrh, výroba, montáž, uvádzanie do prevádzky a prevádzka. Obsahuje súhrn vlastností s vplyvom na jadrovú bezpečnosť, vrátane bezpečnostnej funkcie, ktorú plnia. Zároveň sú v ňom definované požiadavky na technologické postupy, požiadavky na identifikáciu materiálov, požiadavky na spôsob a rozsah kontrol ako aj požiadavky na kvalifikáciu vybraných zariadení vrátane metódy, ktorými bude preukázaná. Montáž bude realizovaná v súlade s návodom a kvalita počas montáže bude overovaná vykonávaním kontrol a skúšok podľa vypracovaného plánu.

Požiadavky na kvalitu pre etapu výroby, montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky dotknutých VZ sú spracované v primeranom rozsahu a sú uvedené v nasledovnej technickej dokumentácii:

- 1) PNM34214600, rev. 01, „Návrhová špecifikácia pre uzatváracie armatúry DN 10-50, BT II, 4. blok spojovacie potrubie primárnej časti“,
- 2) PNM34214586, rev. 00, „Technická dokumentácia - Uzatváracie armatúry DN 10-50, BT II, 4. blok“,
- 3) PNM34206762, rev. 03, „Plán kontrol a skúšok - 2. etapa (výroba, dodávka, vstupná kontrola, skladovanie) - guľové ventily DN10 - DN50, 4. blok“,
- 4) PNM34214612, rev. 00, „Návrhový výpočet pre guľový ventil JDV Valves, typ JBS, DN 15, PN 100“,
- 5) PNM34214613, rev. 01, „Kontrolný výpočet pre guľový ventil JDV Valves, typ JBS, DN 15, PN 100“,
- 6) PNM34205802, rev. 05, „Technologický postup montáže - Potrubné trasy - austenitická oceľ - 4. blok“,
- 7) PNM34205885, rev. 01, „Technologický postup pre montáž - Armatúry - 4. blok“,
- 8) PNM34206853, rev. 09, „Plán kontrol a skúšok - montáž - Potrubný systém LAR (4. blok)“,
- 9) PNM34200585, rev. 05, „PID superhavarijného napájania PG LAR“.

VZ, ktorých požiadavky na kvalitu sú predmetom schvaľovania, sú podľa § 3 a prílohy č. 1 vyhlášky úradu č. 430/2011 Z. z. v znení vyhlášky úradu č. 103/2016 Z. z. zaradené do BT II.

Po posúdení podania úrad dospel k záveru, že predložená dokumentácia spĺňa požiadavky § 25 ods. 3, 4 atómového zákona, § 6, § 8, prílohy 5 časť II a prílohy 7 vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov.

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, 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