

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 1034-2023; 466/2023

Trnava

19. 1. 2023



ROZHODNUTIE č. 20/2023

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

schvaľuje

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 zmien požiadaviek na zabezpečovanie kvality vybraných zariadení 3. bloku JE EMO obsiahnutých v pláne kvality

„Plán kvality vybraného zariadenia – 2. etapa – Uzatváracie armatúry DN 10-50, BT III, 3. blok“, PNM34204779, rev. 11

a

zmenu požiadaviek na kvalitu pre etapu výroby a montáže vybraných zariadení 3. bloku JE EMO – Uzatváracie armatúry DN 10-50 v rozsahu prílohy č. 4 posudzovaného plánu kvality PNM34204779, rev. 11.

Nadobudnutím právoplatnosti tohto rozhodnutia sa ruší platnosť požiadaviek na zabezpečovanie kvality vybraných zariadení (ďalej len „VZ“) uvedených v dokumente PNM34204779, rev. 09 schválenom rozhodnutím úradu č. 183/2021, ako aj platnosť požiadaviek na kvalitu dotknutých VZ

Odôvodnenie

Úrad na základe Vašej žiadosti zo 7.12.2022 zn. SE/2022/041579 začal dňom 9.12.2022 správne konanie vo veci schválenia zmeny dokumentácie systému manažérstva kvality držiteľa povolenia v rozsahu požiadaviek na zabezpečovanie kvality VZ obsiahnutých v pláne kvality pre uzatváracie armatúry čiastkového prevádzkového súboru - Spojovacie potrubie primárnej časti pre 3. blok JE EMO a správne konanie vo veci schválenia zmien požiadaviek na kvalitu pre etapu výroby a montáže VZ – potrubný systém PER Technická voda dôležitá a systém QKJ Rozvod chladiacej vody v reaktorovni.

Predložený plán kvality je vypracovaný pre uzatváracie armatúry rozvodu technickej vody dôležitej (PER) a rozvodu chladiacej vody v reaktorovni (QKJ) s príslušenstvom, ktoré sú súčasťou čiastkového prevádzkového súboru – systém spojovacích potrubí primárneho okruhu, špecifikuje organizačné a technické zabezpečenie kvality etapy prípravy výroby, výroby, dopravy a skladovania, montáže, uvádzania do prevádzky, prevádzky a údržby predmetných VZ, umiestnených v stavebnom objekte, reaktorovňa 3. bloku elektrárne Mochovce. Zároveň špecifikuje požiadavky na technologické postupy, spôsob a rozsah kontrol, identifikáciu, sledovateľnosť a vedenie záznamov.

Zmeny v pláne kvality boli vykonané z dôvodu úprav obsahu „Zoznamu potrubných trás – Príloha č. 4“ posudzovaného plánu kvality, z dôvodu zosúladenia projektovej dokumentácie s vydanou dokumentáciou SMK v systéme PER a QKJ, na základe kontroly súladu realizačnej dokumentácie s vydanou dokumentáciou systému zabezpečovania kvality VZ. Požiadavky na riadenie zmien v systéme manažérstva kvality sú uvedené v kapitole 4.4 posudzovaného plánu kvality a splňajú požiadavky § 9 odsek 3 písm. a) až g) vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov.

Po posúdení dotknutého plánu kvality v zmysle § 25 ods. 1 atómového zákona úrad dospel k záveru, že spĺňa v primeranom rozsahu požiadavky § 6 ods. 2 písm. b) a prílohy č. 5 časť II vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov.

Zmenené požiadavky na kvalitu pre etapu výroby a montáže dotknutých vybraných zariadení sú spracované v primeranom rozsahu podľa § 8 ods. 1 písm. b) a prílohy č. 7 písm. b), i), l) bod 2 a 5 vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov a sú uvedené v dokumentoch:

1. PNM34206899, rev. 09, „Návrhová špecifikácia pre uzatváracie armatúry DN10-50, BT III, 3. blok – DPS Spojovacie potrubie primárnej časti“.

2. PNM34209679, rev. 06, „Guľový kohút uzatvárací s elektropohonom, Guľový kohút uzatvárací s ručným pohonom - Návrhový výpočet“.
3. PNM34209687, rev. 07, „Guľové kohúty uzatváracie DN25, PN40 – Kontrolný výpočet“.

Predmetné VZ sú podľa bezpečnostnej významnosti klasifikované do seizmickej kategórie 1a, 1b, 2a a podľa § 3 ods. 1 prílohy č. 1 vyhlášky úradu č. 430/2011 Z. z. v znení vyhlášky č. 103/2016 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

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

