

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 1061-2023; 734/2023

Trnava

26. 1. 2023



ROZHODNUTIE č. 37/2023

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 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

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 02 Bratislava 2, závod 3. a 4. blok Elektrárne Mochovce, 935 39 Mochovce, zapísané v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, číslo zápisu: Sa 2904/B,

· požiadavky na kvalitu pre etapu výroby, montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky pre svorkovú skrinku 3SAF15AM451-MX2, bezpečnostnej triedy (ďalej len „BT“) III pre 3. blok JE Mochovce

a podľa §4 ods. 2 písm. a) bod 13

s c h v a ľ u j e

· zmeny dokumentácie systému manažerstva kvality držiteľa povolenia v rozsahu požiadaviek na zabezpečovanie kvality vybraných zariadení (ďalej len „VZ“), uvedené v pláne kvality VZ (ďalej len „PLKVZ“) č. PNM34197896, rev. 09 pre 3. blok JE Mochovce.

Nadobudnutím právoplatnosti tohto rozhodnutia sa ruší platnosť PLKVZ č. PNM34197896, rev. 06 schváleného rozhodnutím úradu č. 556/2016.

Odôvodnenie

Úrad na základe Vašej žiadosti z 15. 12. 2022 zn. SE/2022/042697 začal dňom 16. 12. 2022 správne konanie vo veci schválenia požiadaviek na kvalitu vybraných zariadení pre etapu výroby, montáže, uvádzania do prevádzky, prevádzky a zmien dokumentácie systému manažérstva kvality držiteľa povolenia v rozsahu požiadaviek na zabezpečovanie kvality VZ uvedené v PLKVZ č. PNM34197896, rev. 09 pre svorkovú skrinku 3SAF15AM451-MX2 pre 3. blok JE Mochovce.

Svorková skrinka 3SAF15AM451-MX2, ktorej požiadavky na kvalitu VZ a zmeny požiadaviek na zabezpečovanie kvality VZ sú predmetom schvaľovania sú podľa bezpečnostnej významnosti klasifikované do seizmickej kategórie 1a. Podľa § 3 a prílohy č. 1 vyhlášky úradu č. 430/2011 Z. z. v znení vyhlášky úradu č. 103/2016 Z. z. je posudzované zariadenie zaradené do BTIII.

Zmeny požiadaviek na zabezpečovanie kvality VZ boli vynútené doplnením prepojovacej skrinky 3SAF15AM451-MX2 na zabezpečenie vypnutia zvlhčovača pri vypnutí vzduchotechnických jednotiek 3SAF15AZ401 a 3SAF15AZ501. Zavedenie prepojovacej skrinky nemá negatívny vplyv na jadrovú bezpečnosť.

Schvaľované požiadavky na kvalitu pre etapu výroby, montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky prepojovacej skrinky obsahujú postupy pri príprave a realizácii skúšok počas a po ukončení jednotlivých etáp a počas prevádzky. Postupy pri realizácii skúšok obsahujú aj akceptačné kritériá a spôsob dokumentovania skúšok po ukončení etapy výroby, montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky.

Požiadavky na kvalitu pre jednotlivé etapy posudzovaných VZ sú súčasťou technickej dokumentácie:

1. PNM34197897 – Údajové listy a výkresy svorkovej skrinky BT III – 3. blok, rev. 08.
2. PNM34197898 – Kvalifikačný program – spojovacia skriňa – trieda 3 – blok 3, rev. 06.
3. PNM34197899 – Plán kontrol a skúšok výroby - Svorková skrinka – trieda 3 – 3. blok , rev. 06.
4. PNM34197900 – Skúšobné postupy vrátane fázy FAT, Svorková skrinka – Trieda III/N, rev. 02.
5. PNM34197902 – Svorková skrinka – 3. blok - Program /Postupy pre balenie, manipuláciu, skladovanie a prepravu, rev. 01.
6. PNM34197903 – Technická špecifikácia pre inštaláciu zariadenia – Svorková skrinka – Trieda III – 3. blok, rev. 01.
7. PNM34197901 – Plán kontrol a skúšok inštalácie BT III Svorková skrinka Blok 3, rev. 08.
8. PNM34197904 – Špecifikácie pre prípravu na uvedenie zariadenia do prevádzky – Svorková skrinka – Trieda III – 3. blok, rev. 00.
9. PNM34197905 – Prevádzka a údržba – Svorková skrinka – Trieda III – 3. blok, rev. 00.

Na základe kontroly predloženej dokumentácie a konzultácií so zodpovednými pracovníkmi žiadateľa úrad dospel k záveru, že požiadavky na kvalitu a zmeny požiadaviek systému zabezpečenia kvality sú v primeranom rozsahu v súlade s požiadavkami § 9 ods. 3 a prílohy č. 7 písm. a), b), d), e), g), j), k), l) bod 2, 3 a 5 vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov a spĺňajú podmienky vyžadované v § 25 ods. 3 a 4 atómového zákona.

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