

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 2307-2023; 4820/2023

Trnava

9. 6. 2023



ROZHODNUTIE č. 176/2023

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,

zmenu požiadaviek na zabezpečovanie kvality vybraných zariadení 4. bloku JE EMO –

PLKVZ – Prístrojové pomocné zariadenia BT II, PNM34185957, rev. 01

PLKVZ – Prístrojové pomocné zariadenia BT III, PNM34185960, rev. 02

a

zmenu požiadaviek na kvalitu pre etapu montáže vybraných zariadení 4. bloku JE EMO – „Prístrojové pomocné zariadenia“ v rozsahu podľa kapitoly č. 6 posudzovaných plánov kvality PNM34185957, rev. 01 a PNM34185960, rev. 02.

Nadobudnutím právoplatnosti tohto rozhodnutia sa ruší platnosť požiadaviek na zabezpečovanie kvality vybraných zariadení (ďalej len „VZ“) uvedených v dokumente PNM34185957, rev. 00, schválenom rozhodnutím úradu č. 510/2014 a PNM34185960, rev. 00, schválenom rozhodnutím úradu č. 504/2014. Zároveň sa ruší platnosť požiadaviek na kvalitu dotknutých VZ uvedených v

Odôvodnenie

Úrad na základe Vašej žiadosti zo dňa 19.05.2023 zn. SE/00082/006573/2023 začal dňom 22.05.2023 správne konanie vo veci schválenia zmien požiadaviek na zabezpečovanie kvality VZ a zmenu požiadaviek na kvalitu pre etapu montáže posudzovaných VZ 4. bloku JE EMO, špecifikovaných vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Predložené plány kvality sú vypracované pre pomocné prístrojové zariadenia, ktoré sú súčasťou čiastkového prevádzkového súboru – systém kontroly a riadenia (SKR) dieselgenerátorovej stanice, špecifikujú 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, dieselgenerátorovej stanice 4. bloku elektrárne Mochovce. Zároveň špecifikujú požiadavky na technologické postupy, spôsob a rozsah kontrol, identifikáciu, sledovateľnosť a vedenie záznamov.

Zmeny v plánoch kvality boli vykonané z dôvodu zmeny montážnej organizácie, z dôvodu zosúladenia projektovej dokumentácie s vydanou dokumentáciou SMK, ako aj z dôvodu aktualizácie referenčnej dokumentácie, legislatívy a noriem, na základe kontroly súladu realizačnej dokumentácie s vydanou dokumentáciou systému zabezpečovania kvality VZ. Požiadavky na riadenie zmien v systéme manažérstva kvality sú uvedené v doplnenej kapitole 1.1 posudzovaných plánov kvality.

Zmenené požiadavky na kvalitu pre etapu montáže sú vypracované pre pomocné prístrojové zariadenia, ktoré sú súčasťou čiastkového prevádzkového súboru – systém kontroly a riadenia (SKR) dieselgenerátorovej stanice a sú obsiahnuté v nasledovných dokumentoch:

PNM34417155, rev. 01, Postupy kontrol a skúšok pre montáž.

PNM34417162, rev. 03, Technologický postup montáže impulzného potrubia.

PNM34417167, rev. 04, IP Komponenty - Plán kontrol a skúšok pre montáž.

Zmeny požiadaviek na kvalitu VZ boli vykonané z dôvodu zosúladenia plánov kontrol a skúšok (PKS) pre etapu montáže so schválenou projektovou dokumentáciou a aktualizované podľa pravidiel nového zhotoviteľa.

Predmetné VZ sú podľa bezpečnostnej významnosti klasifikované do seizmickej kategórie 1a 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 II a III.

Po posúdení podania úrad dospel k záveru, že predložená dokumentácia spĺňa požiadavky vyžadované § 25 ods. 1, 3, 4 atómového zákona, § 6 ods. 2 písm. b) a prílohou č. 5 časť II. písm. a) až o), § 8 ods. 1 písm. b) a prílohou č. 7 písm. a), b), e), k), l) body 2 až 5, písm. o), p), ako aj § 9 odsek 3 písm. a) až g) 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, Okružná 5, 918 64 Trnava v lehote do 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

