



Slovenské elektrárne, a. s.
Mlynské Nivy 47
821 09 Bratislava 2

ROZHODNUTIE č. 104/2022

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

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 1. a 2. blok Elektrárne Mochovce, 935 39 Mochovce, zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava 1, číslo zápisu: Sa 2904/B,

zmenu dokumentácie systému manažérstva kvality držiteľa povolenia v rozsahu požiadaviek na zabezpečovanie kvality vybraných zariadení (ďalej len „VZ“) 1. bloku JE EMO v rozsahu zmeny:

- 1. IPZK C48a – Dodatok č. 7, Nádrže havarijnej zásoby roztoku kyseliny boritej, PLKVZ-PFS-2021-013.01, rev. 01.**
- 2. IPZK Y14 – Dodatok č. 4, Objekt 800, časť H – Hermetické uzávery na špeciálnej kanalizácii – oceľové výstelky miestností RA odpadov a miestností, ktorými prechádzajú potrubia s RA médiami, PLKVZ-PFS-2021-015.01, rev. 01**

a

zmenu požiadaviek na kvalitu montáže kotviacich prvkov VZ v rozsahu kapitoly č. 5 posudzovaných dodatkov pôvodných IPZK C48a, IPZK Y14 PLKVZ-PFS-2021-013.01, rev. 01 a PLKVZ-PFS-2021-015.01, rev. 01.

Odôvodnenie

Úrad na základe Vašej žiadosti zn. SE/2022/008355/Ga zo dňa 02.03.2022 začal dňom 07.03.2022 správne konanie vo veci schválenia zmien požiadaviek na zabezpečovanie kvality VZ 1. bloku JE EMO a správne konanie vo veci schválenia zmien požiadaviek na kvalitu montáže VZ špecifikovaných vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Predložené revidované plány kvality sú vypracované pre dodatočné ukotvenie nádrží havarijnej zásoby roztoku kyseliny boritej do stavby reaktorovne 1. bloku, špecifikujú organizačné a technické zabezpečenie kvality etapy prípravy výroby, výroby, dopravy a skladovania, montáže, uvádzania do prevádzky, prevádzky, kontroly a údržby predmetných VZ. Zároveň špecifikujú požiadavky na technologické postupy, spôsob, rozsah a intervaly prevádzkových kontrol, identifikáciu, sledovateľnosť a vedenie záznamov.

Zmeny v plánoch kvality boli vykonané z dôvodu úprav pôvodných konštrukčných riešení jednotlivých kotviacich prvkov po zohľadnení technických možností realizovateľnosti dodatočného ukotvenia nádrží havarijnej zásoby roztoku kyseliny boritej do stavby reaktorovne 1. bloku.

Požiadavky na riadenie zmien v systéme manažérstva kvality sú uvedené v samostatných prílohách posudzovaných plánov kvality PLKVZ-PFS-2021-013.03, rev. 01 a PLKVZ-PFS-2021-015.03, rev. 01.

Podkladom pre schválenie zmien vyššie uvedených plánov kvality a zmien požiadaviek na kvalitu montáže kotviacich prvkov dotknutých VZ, ako aj pre rozhodovanie úradu boli predložené revidované montážne dokumenty:

1. Plán kontrol a skúšok montáže, PKS-PFS-2021-114, rev. 01.
2. Technologický postup montáže, TP-PFS-2021-118, rev. 01 s prílohami, Dokumentácia zvárana TP-PFS-2021_118_01-P1, Výkresová dokumentácia TP-PFS-2021_118_01-P2.

Predmetné VZ sú podľa bezpečnostnej významnosti klasifikované do seizmickej kategórie 1b 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 c), písm. f), g), i), j), § 8 ods. 1 písm. b) a prílohou č. 7 písm. a) až e), písm. k), l) body 2 až 5, písm. m), n), o), ako aj § 9 odsek 3 písm. a) až g) vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení vyhlášky č. 104/2016 Z. z.

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 výrokovvej 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.

Trnava dňa 30.03.2022

generálny riaditeľ sekcie
sekcia hodnotenia bezpečnosti a kontrolných činností
v zastúpení Ing. Juraj Homola
riaditeľ odboru rádioaktívnych odpadov
a vyradovania jadrových zariadení