



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

## ROZHODNUTIE č. 122/2021

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 1. a 2. bloku JE EMO:**

- 1. v rozsahu zmeny č. 1 posudzovaného plánu kvality IPZK F1/1 „Plán kvality pre potrubné trasy 7PEB07, 7PEB08, 7PEB09“, čiastkového prevádzkového súboru 1.32.03.**
- 2. v rozsahu zmeny č. 2 plánu kvality IPZK F1b „Plán kvality pre potrubné trasy, Vonkajšie spojovacie potrubie“, čiastkového prevádzkového súboru 1.32.03.**

### Odôvodnenie

Úrad na základe Vašej žiadosti zn. SE/2021/008955/PJ zo dňa 10.03.2021 začal dňom 16.03.2021 správne konanie vo veci schválenia zmien požiadaviek na zabezpečovanie kvality vybraných zariadení (ďalej len „VZ“) 1. a 2. bloku JE EMO, špecifikovaných vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Predložené plány kvality sú vypracované pre potrubné trasy rozvodu technickej vody dôležitej (PEB) na sekundárnej strane, ktoré sú súčasťou čiastkového prevádzkového súboru 1.32.03 – systém vonkajších spojovacích potrubí technickej vody dôležitej, špecifikujú organizačné a technické

zabezpečenie kvality etapy prípravy výroby, výroby, dopravy a skladovania, montáže, uvádzania do prevádzky, prevádzky, kontroly a údržby predmetných VZ, umiestnených v stavebnom objekte 401/1 – 01, potrubné kanály elektrárne Mochovce. 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 intervalov meraní hrúbok stien dotknutých potrubí na základe výsledkov doterajších kontrolných meraní.

Požiadavky na riadenie zmien v systéme manažérstva kvality sú uvedené v samostatných prílohách posudzovaných plánov kvality.

Upravené požiadavky na zabezpečovanie kvality, predĺženie pôvodných kontrolných intervalov na jeden krát za štyri roky, sú vypracované pre potrubné trasy rozvodu chladiacej technickej vody dôležitej systému PEB na sekundárnej strane, ktoré sú súčasťou čiastkového prevádzkového súboru 1.32.03 – systém vonkajších spojovacích potrubí technickej vody dôležitej, na základe prevádzkových skúseností žiadateľa.

Podkladom pre schválenie zmien vyššie uvedených plánov kvality a rozhodovanie úradu boli predložené výskumné správy, ktoré sú ich neoddeliteľnými prílohami:

1. Posúdenie zmeny plánu kvality VZ k zmene F1/1, CVV582020/4600015265, rev. 0.
2. Posúdenie zmeny plánu kvality VZ k zmene F1b, CVV592020/4600015265, rev. 0.

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 III.

Po posúdení podania úrad dospel k záveru, že predložená dokumentácia spĺňa požiadavky vyžadované § 25 ods. 1 atómového zákona, § 6 ods. 2 písm. b) a prílohou č. 5 časť II. písm. a) až c), písm. j), ako aj § 9 odsek 3 písm. a) až e) 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 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.

Trnava dňa 26.04.2021

Ing. Peter Uhrík  
generálny riaditeľ sekcie  
sekcia hodnotenia bezpečnosti a kontrolných činností

## VEREJNÁ VYHLÁŠKA

Táto písomnosť má povahu verejnej vyhlášky podľa § 26 správneho poriadku a vyvesí sa (v prípade ÚJD SR zverejní sa) na dobu 15 dní na úradnej tabuli ÚJD SR, na Centrálnej úradnej elektronickej tabuli (CUET) na Ústrednom portáli verejnej správy na [www.slovensko.sk](http://www.slovensko.sk) a na elektronickej úradnej tabuli umiestnenej na webovom sídle ÚJD SR na [www.ujd.gov.sk](http://www.ujd.gov.sk). Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia. Lehoty sa počítajú podľa § 27 správneho poriadku; do plynutia lehoty sa nepočíta prvý deň vyvesenia písomnosti na úradnej tabuli, pričom platí, že ak koniec lehoty pripadne na sobotu alebo deň pracovného pokoja, je posledným dňom lehoty najbližší budúci pracovný deň, takže rozhodnutie sa považuje za doručené najbližší pracovný deň. Po uplynutí doby, určenej na vyvesenie, bude verejná vyhláška zvesená najskôr v deň nasledujúci po dni, ktorým nastala fikcia doručenia.

Dátum vyvesenia:

Odtlačok pečiatky podpis:

Dátum doručenia:

Odtlačok pečiatky a podpis:

Dátum zvesenia:

Odtlačok pečiatky a podpis: