



Číslo: XXX/2022, spis UJD SR 3887-2022

Slovenské elektrárne, a. s.
závod 3. a 4. blok Elektrárne Mochovce
935 39 Mochovce

ROZHODNUTIE č. XXX / 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 3. a 4. blok Elektrárne Mochovce, 935 39 Mochovce, zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava 1, číslo zápisu: Sa 2904/B,

realizáciu zmien požiadaviek na kvalitu pre etapu montáže pre vybrané zariadenia (ďalej len „VZ“) bezpečnostnej triedy (ďalej len „BT“) II a BTIII pre termočlánky, tlakové spínače, snímač hladiny, spínač kontrolného zariadenia, prevodníky teploty, prevodníky hladiny, tlaku a diferenčného tlaku (VZ v rozsahu prílohy č. 1 dokumentu č. PNM34419152, rev. 02) na 4. bloku a spoločných častiach 3. a 4. bloku JE Mochovce v rozsahu predkladanej technickej dokumentácie

a podľa § 4 ods. 2 písm. a) bod 3 atómového zákona

s c h v a ľ u j e

požiadavky na kvalitu pre etapu montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky VZ BTIII pre radarové snímače hladiny (VZ v rozsahu kapitoly č. 6 dokumentu č. PNM34119000, rev. 00) na spoločných častiach 3. a 4. bloku JE Mochovce v rozsahu predkladanej technickej dokumentácie.

Odôvodnenie

Úrad na základe Vašej žiadosti zo dňa 16. 11. 2022 zn. SE/2022/038954 začal dňom 21. 11. 2022 správne konanie vo veci:

- schválenia realizácie zmien požiadaviek na kvalitu pre etapu montáže VZ BTII a BTIII pre termočlánky, tlakové spínače, snímač hladiny, spínač kontrolného zariadenia, prevodníky teploty, prevodníky hladiny, tlaku a diferenčného tlaku (VZ v rozsahu prílohy č. 1 dokumentu č. PNM34419152, rev. 02) na 4. bloku a spoločných častiach 3. a 4. bloku JE Mochovce,
- schválenia požiadaviek na kvalitu pre etapu montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky VZ BTIII pre radarové snímače hladiny (VZ v rozsahu kapitoly č. 6 dokumentu č. PNM34119000, rev. 00) na spoločných častiach 3. a 4. bloku JE Mochovce v rozsahu predkladanej technickej dokumentácie.

Predmetom realizácie zmien je doplnenie už schválených požiadaviek na kvalitu VZ rozhodnutiami úradu uvedenými v tabuľke č. 1 Vašej žiadosti zo dňa 16. 11. 2022 zn. SE/2022/038954. Doplnené požiadavky na kvalitu pre etapu montáže VZ sú obsiahnuté v nasledovnej technickej dokumentácii:

1. PNM34411991, rev. 00, Technologický postup pre montáž snímačov a prístrojov,
2. PNM34418981, rev. 00, Plán kontrol a skúšok pre montáž snímačov a prístrojov,
3. PNM34418982, rev. 00, Plán kontrol a skúšok pre montáž snímačov a prístrojov,
4. PNM34418983, rev. 01, Plán kontrol a skúšok pre montáž snímačov a prístrojov,
5. PNM34418984, rev. 00, Plán kontrol a skúšok pre montáž snímačov a prístrojov,
6. PNM34418985, rev. 00, Plán kontrol a skúšok pre montáž snímačov a prístrojov,
7. PNM34418986, rev. 00, Plán kontrol a skúšok pre montáž snímačov a prístrojov,
8. PNM34418987, rev. 02, Plán kontrol a skúšok pre montáž snímačov a prístrojov,
9. PNM34418988, rev. 02, Plán kontrol a skúšok pre montáž snímačov a prístrojov,
10. PNM34418990, rev. 01, Plán kontrol a skúšok pre montáž snímačov a prístrojov,
11. PNM34419156, rev. 02, Plán kontrol a skúšok pre montáž snímačov a prístrojov,

Dotknuté VZ v rozsahu prílohy č. 1 dokumentu č. PNM34419152, rev. 02, sú podľa bezpečnostnej významnosti klasifikované do seizmickej kategórie 1a, 2b a podľa § 3 ods. 1 a prílohy č. 1 vyhlášky úradu č. 430/2011 Z. z. v znení vyhlášky úradu č. 103/2016 Z. z. sú zaradené do BT II a BTIII.

Požiadavky na kvalitu pre etapu montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky radarových snímačov hladiny sú obsiahnuté v nasledovnej technickej dokumentácii:

1. PNM34411991, rev. 00, Technologický postup pre montáž snímačov a prístrojov,
2. PNM34419156, rev. 02, Plán kontrol a skúšok pre montáž snímačov a prístrojov,
3. PNM34810041, rev. 02, Technologický postup pre montáž prístrojového systému, blok 3&4,
4. PNM34811352, rev. 01, Plán kontrol a skúšok pre montáž inštrumentácie BTIII,
5. PNM34118179, rev. 03, Pokyny pre balenie, manipuláciu, skladovanie a prepravu,
6. PNM34118256, rev. 03, Inštalačný, konfiguračný a údržbársky manuál pre radarové snímače hladiny.

Dotknuté VZ v rozsahu kapitoly č. 6 dokumentu PLKVZ č. PNM34119000, rev. 00, sú podľa bezpečnostnej významnosti klasifikované do seizmickej kategórie 1a a podľa § 3 ods. 1 a prílohy č. 1 vyhlášky úradu č. 430/2011 Z. z. v znení vyhlášky úradu č. 103/2016 Z. z. sú zaradené do BTIII.

Po posúdení predloženej dokumentácie úrad dospel k záveru, že táto spĺňa v primeranom rozsahu požiadavky podľa § 8 a prílohy 7 a spĺňa požiadavky podľa § 9 ods. 1, 2, 3 a 5 vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov. Navrhované zmeny

podľa § 9 vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov sú zhodnotené v predložennom dokumente č. PNM34419152, rev. 02, Sprievodná technická správa pre PLKVZ snímačov. Z hodnotenia plnenia § 9 ods. 3 písm. a) – g) vyplýva, že zmenami sa dopĺňajú technologický postup montáže snímačov a prístrojov a plány kontrol a skúšok pre montáž snímačov a prístrojov v príslušných čiastkových prevádzkových súboroch. Montáž snímačov bude vykonaná podľa schválenej dokumentácie, aby sa zabránilo negatívnym vplyvom na obsluhu a prevádzku zariadenia.

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 zákona 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 XX. XX. 2022

Ing. Juraj Homola
generálny riaditeľ sekcie
hodnotenia bezpečnosti a kontrolných činností