



Úrad jadrového dozoru Slovenskej republiky,
Bajkalská 27, P. O. Box 24, 820 07 Bratislava 27,
pracovisko Okružná 5, 918 64 Trnava

Číslo: 1483/2024, spis UJD SR 1158-2024 (UJD SR 3730-2023)



Toto rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňa 20.02.2024

a vykonateľnosť dňa 20.02.2024

zápis vykonal Matkovský

dňa 25.02.2024

podpis [redacted]

Podľa rozdeľovníka

ROZHODNUTIE č. 93/2024

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. f) bod 2 zákona č. 541/2004 Z. z. o mierovom využívaní jadrovej energie (atómový zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

v y d á v a s ú h l a s

pre Slovenské elektrárne, a. s., IČO: 358 29 052, so sídlom v Bratislave, Pribinova 40 811 09 Bratislava – mestská časť Staré Mesto, závod 3. a 4. blok Elektrárne Jaslovské Bohunice, 919 31 Jaslovské Bohunice, zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, číslo zápisu: Sa 2904/B,

na realizáciu

projektovej zmeny PZ 3209/2013 „Oprava škrtiacich clón v uzle HSCHZ TH, TQ výmenným spôsobom“ pre 3. a 4. blok JE EBO podľa projektovej dokumentácie:

„Realizačný projekt pre trvalú zmenu na konfigurácii - „Oprava škrtiacich clón v uzle HSCHZ TH, TQ výmenným spôsobom“, rev 03,

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

s c h v a ľ u j e

požiadavky na kvalitu VZ 3. a 4. bloku JE EBO v rozsahu projektovej dokumentácie

„Realizačný projekt pre trvalú zmenu na konfigurácii - „Oprava škrtiacich clôn v uzle HSCHZ TH, TQ výmenným spôsobom“, rev. 03.

Odôvodnenie

Úrad na základe Vašej žiadosti z 31. 10. 2023 zn. SE/01596/013322/2023/Mc začal dňom 03. 11. 2023 správne konanie vo veci:

- a) vydania súhlasu s realizáciou zmeny VZ na jadrovom zariadení – Projekt zmeny č. 3209/2013 – Oprava škrtiacich clôn v uzle HSCHZ, TH, TQ výmenným spôsobom, rev. 03
- b) schválenia požiadaviek na kvalitu VZ,

na jadrovom zariadení 3. a 4. bloku JE EBO v rozsahu projektovej dokumentácie uvedenej vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Predmetom predloženej revízie č. 3 projektovej zmeny PZ 3209/2013 je výmena pôvodnej jednostupňovej škrtiacej clony 1TH21ME a viacstupňových maričov energie 1TH41,61ME a 2TH41ME na potrubných trasách recirkulácie nízkotlakových doplňovacích havarijných čerpadiel a ich náhrada za viacstupňové mariče hydraulického energie z dôvodu ich nevyhovujúceho konštrukčného a materiálového vyhotovenia. Hlavným cieľom tohto projektu je eliminovať možné nežiaduce vibrácie na potrubných trasách, čím sa zvýši spoľahlivosť technologického uzla dotknutých potrubných trás.

Ako podklad pre rozhodovací proces vo veci vydania súhlasu na realizáciu predmetnej zmeny kategorizovanej podľa § 2 písm. w) bod 1. atómového zákona bola úradu predložená nasledovná dokumentácia:

1. „Realizačný projekt pre trvalú zmenu na konfigurácii - „Oprava škrtiacich clôn v uzle HSCHZ TH, TQ výmenným spôsobom“, rev. 03,
2. „Plnenie §9 ods. 3 vyhlášky ÚJD SR č. 431/2011 Z. z. – Realizačný projekt pre trvalú zmenu na konfigurácii - „Oprava škrtiacich clôn v uzle HSCHZ TH, TQ výmenným spôsobom, rev. 03“,
3. „Posúdenie Návrhu na zmenu (vypracovaný podľa vyhlášky č. 431/2011 Z. z. § 9 ods. 3 písm. g) vyhlášky ÚJD SR“.

Po posúdení predloženej dokumentácie k predmetnej zmene VZ uvedených vo výrokovej časti tohto rozhodnutia úrad dospel k záveru, že dokumentácia je v súlade s ustanoveniami podľa § 9 ods. 1 až 3 písm. a) - g) vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení vyhlášky úradu č. 104/2016 Z. z.

Súvisiace plány kvality „Plán kvality vybraného zariadenia - Marič energie, BT 2, 3. blok“, č. SKN17002-PK-3, rev. 2, „Plán kvality vybraného zariadenia - Marič energie, BT 2, 4. blok“, č. SKN17002-PK-4, rev. 2 špecifikujúce požiadavky na zabezpečovanie kvality VZ, ako aj kvalifikačné požiadavky na kvalitu dokladované seizmickým a pevnostným výpočtom posudzovaných maričov energie boli posúdené a schválené v rámci správneho konania vo veci vydania súhlasu zmeny na jadrovom zariadení v rozsahu predchádzajúcej revízie č. 2 projektovej

zmeny PZ 3209/2013 „Oprava škrtiacich clôn v uzle HSCHZ TH, TQ výmenným spôsobom“ pre 3. a 4. blok JE EBO, úradom rozhodnutím č. 113/2021.

Predložené požiadavky na kvalitu sú spracované v primeranom rozsahu podľa § 8 a prílohy č. 7 písm. a) až c), e), f), g), j), k), l) body 2 až 5, písm. m), n), o) vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení vyhlášky úradu č. 104/2016 Z. z. a sú uvedené v dokumentácii posudzovaného projektu zmeny, v hodnotených plánoch kvality a v nasledovnej technickej dokumentácii:

1. WPS - Špecifikácia postupu zvárania, č. 17-18.9,
2. WPS - Špecifikácia postupu zvárania, č. 17-18.10,
3. WPS - Špecifikácia postupu zvárania, č. 17-18.12,
4. Protokol o schválení postupu zvárania – skúška, č. WPQR-PZ-300/16/1080,
5. Plán kontrol a skúšok, č. 4Q-PZ 3209/2013, rev. 03_PKS,
6. Technologický postup výroby, č. ROEZ-TP-18-3-1.1-3, rev. 03,
7. Technologický postup výroby, č. ROEZ-TP-18-3-1.1-4, rev. 03,
8. Technologický postup montáže, č. TPM-SKN17002-PD-RP-3, rev. 01,
9. Technologický postup montáže, č. TPM-SKN17002-PD-RP-4, rev. 01,
10. Výkres - TH-marič energie 1TH21ME – montáž, č. 1114-17-I - 1TH21ME, rev. 00,
11. Výkres - TH-marič energie 1TH41ME – montáž, č. 1114-17-I - 1TH41ME, rev. 00,
12. Výkres - TH-marič energie 1TH61ME – montáž, č. 1114-17-I - 1TH61ME, rev. 00,
13. Výkres - TH-marič energie 2TH41ME – montáž, č. 1114-17-I - 2TH41ME, rev. 00,
14. Výkres - TH-marič energie – zostava, č. 1114-17-II, rev. 03,
15. Výkres - Zvarenec - 1° a 2° škrtenia, č. 1114-17-III, rev. 00,
16. Výkres - 3° stupeň škrtenia, č. 1114-17-IV, rev. 00,
17. Výkres - Zaisťovacia matica, č. 1114-17-V, rev. 00,
18. Výkres - Rúra DN200, č. 1114-17-VI, rev. 01.

Posudzované dokumenty obsahujú špecifikácie kvality hutníckych materiálov hlavných častí VZ a prídavných materiálov na zváranie, výkresovú konštrukčnú a montážnu dokumentáciu, plán kontrol a skúšok výroby a montáže, technologický postup výroby a montáže, technologické postupy zvárania, protokoly o schválení postupu zvárania, ako aj stanovisko zodpovedného projektanta.

Úrad v posudzovacom konaní zistil, že žiadosť neobsahuje záväzné stanovisko Ministerstva životného prostredia SR (ďalej len „MŽP SR“) o posúdení zmeny navrhovanej činnosti podľa § 3 písm. f) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o posudzovaní vplyvov“). Z uvedeného dôvodu úrad v súlade s § 29 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov svojím rozhodnutím č. 371/2023 zo dňa 10.11.2023 správne konanie prerušil a súčasne si vyžiadal k posudzovanej zmene záväzné stanovisko MŽP SR.

Úrad prijal dňa 09.01.2024 záväzné stanovisko MŽP SR č. 328/2023-1.7/sr 96899/2023 zo dňa 29.12.2023 a podľa § 29 ods. 4 správneho poriadku obnovil prerušené správne konanie. MŽP SR, ako ústredný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 1 ods. 1 písm. a) a § 2 ods. 1 písm. c) zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ako príslušný orgán podľa § 3 písm. k) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov, vydal podľa § 38 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov záväzné stanovisko podľa ktorého je možné konštatovať, že návrh na začatie povolenieho konania predmetom ktorého je schválenie realizácie zmeny Projekt zmeny č. 3209/2013 „Oprava škrtiacich clôn v uzle HSCHZ TH, TQ výmenným spôsobom“, rev 3, pre 3. a 4. blok JE EBO je z konceptného hľadiska v súlade so zákonom o posudzovaní vplyvov, so

záverečným stanoviskom MŽP SR č.: 2038/2004-1.6/hp zo dňa 02. 05. 2005, s rozhodnutiami, resp. vyjadreniami vydanými podľa zákona o posudzovaní vplyvov a ich podmienkami.

Predmetné VZ sú podľa bezpečnostnej významnosti klasifikované do seizmickej kategórie SC-1 FP a podľa § 3 ods. 1 a prílohy č. 1 vyhlášky úradu č. 430/2011 Z. z. v znení vyhlášky č. 103/2016 Z. z. sú zaradené do bezpečnostnej triedy II.

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.

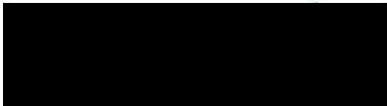
Poučenie

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




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

„Táto písomnosť sa v zmysle § 8 ods. 10 atómového zákona účastníkovi konania podľa medzinárodnej zmluvy, ktorou je Slovenská republika viazaná alebo účastníkovi konania podľa osobitného predpisu (§ 24 a § 25 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov), v konaní podľa tohto zákona (zákon č. 541/2004 Z. z. o mierovom využívaní jadrovej energie (atómový zákon)) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov) alebo podľa osobitného predpisu (zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov), doručuje verejnou vyhláškou.

VEREJNÁ VYHLÁŠKA

Táto písomnosť má pre vyššie uvedených účastníkov konania povahu verejnej vyhlášky podľa § 26 správneho poriadku a vyvesí sa na dobu 15 dní na úradnej tabuli Úradu jadrového dozoru Slovenskej republiky umiestnenej pri vchode do budovy sídla Úradu jadrového dozoru Slovenskej republiky na adrese Bajkalská 27, 820 07 Bratislava, na Centrálnej úradnej elektronickej tabuli (CUET) na Ústrednom portáli verejnej správy na www.slovensko.sk a na elektronickej úradnej tabuli Úradu jadrového dozoru Slovenskej republiky umiestnenej na webovom sídle Úradu jadrového dozoru Slovenskej republiky na www.ujd.gov.sk. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia.

Dátum vyvesenia:

16/2/2024

Odtlačok pečiatky a podpis:



Dátum doručenia:

4.03.2024

Odtlačok pečiatky a podpis:



Dátum zvesenia:

5.03.2024

Odtlačok pečiatky a podpis:



Úrad jadrového dozoru SR

Bajkalská 27, P. O. Box 24

820 07 Bratislava 27

Úrad jadrového dozoru Slovenskej republiky

Bajkalská 1467/27

820 07 Bratislava - mestská časť Ružinov

14

Úrad jadrového dozoru Slovenskej republiky

Bajkalská 1467/27

820 07 Bratislava - mestská časť Ružinov

14

Doručuje sa verejnou vyhláškou:

Slovenské elektrárne, a. s., Pribinova 40 811 09 Bratislava – mestská časť Staré Mesto

