

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 2192-2022; 5695/2022

Trnava

3. 8. 2022



ROZHODNUTIE č. 213/2022

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. 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

Výrok

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, 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,

na realizáciu

projektových zmien IPR EMO M20005 (NZ 501914193 a 501914200)

„Vypracovanie návrhov a realizačných projektov zosilnenia lokálnych stavebných konštrukcií v mieste pôsobenia veľkých komponentov – Nádrže koncentráta bóru vrátane

hydrouzáverov - 1KDD10,50BB001 a 2KDD10,50BB001“

na jadrovom zariadení JE EMO 1,2,

ďalej podľa § 4 ods. 2 písm. a) bod 13 atómového zákona

s c h v a ľ u j e

zmenu dokumentácie systému manažérstva kvality držiteľa povolenia v rozsahu požiadaviek na zabezpečovanie kvality vybraných zariadení (ďalej len „VZ“) JE EMO 1,2 obsiahnutých v plánoch kvality:

1. IPZK C46b – Zmena č. 2, Nádrže koncentráту bóru,
č. dokumentu 859-3-F-2022-0169, rev. 01

a

2. IPZK Y14 – Zmena č. 7, Objekt 800, časť H – Hermetické uzávery na špeciálnej kanalizácii – oceľové výstelky miestností RA odpadov a miestností, ktorými prechádzajú potrubia s RA médiami,
č. dokumentu 859-3-F-2022-0175, rev. 01

a podľa § 4 ods. 2 písm. a) bod 13 atómového zákona

s c h v a ľ u j e

zmenu požiadaviek na kvalitu VZ v rozsahu kapitoly č. 5 dokumentov
č. 859-3-F-2022-0169, rev. 01 a č. 859-3-F-2022-0175, rev. 01.

Odôvodnenie

Úrad na základe Vašej žiadosti zo 02. 05. 2022 zn. SE/2022/016068/Ga začal dňom 05. 05. 2022 správne konanie vo veci:

a) vydania súhlasu s realizáciou projektových zmien IPR EMO M20005 (NZ 501914193 a 501914200) – Prehodnotenie klasifikácie budov a zariadení blokov JE EMO 1,2 „Vypracovanie návrhov a realizačných projektov zosilnenia lokálnych stavebných konštrukcií v mieste pôsobenia veľkých komponentov – Nádrže koncentráту bóru vrátane hydrouzáverov – 1KDD10,50BB001 a 2KDD10,50BB001“,

b) schválenia zmeny dokumentácie systému manažérstva kvality držiteľa povolenia v rozsahu požiadaviek na zabezpečovanie kvality VZ obsiahnutých v plánoch kvality: IPZK C46b – Zmena č. 2, „Nádrže koncentráту bóru“, č. dokumentu 859-3-F-2022-0169, rev. 01 a IPZK Y14 – Zmena č. 7,

„Objekt 800, časť H –Hermetické uzávery na špeciálnej kanalizácii – oceľové výstelky miestností RA odpadov a miestností, ktorými prechádzajú potrubia s RA médiami“, č. dokumentu 859-3-F-2022-0175, rev. 01,

c) schválenia požiadaviek na kvalitu VZ v rozsahu kapitoly č. 5 predmetných plánov kvality.

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 svojim rozhodnutím č. 151/2022 zo dňa 16. 05. 2022 správne konanie prerušil a súčasne si vyžiadal k posudzovanej zmene záväzné stanovisko MŽP SR listom riaditeľky odboru 320 č. 3639/2022 zo dňa 16. 05. 2022.

Úrad prijal dňa 17. 05. 2022 doplnenie podania listom č. SE/2022/017781/Ga zo dňa 16.05.2022. Doplnenie podania sa týkalo opravy v značení zmien v plánoch kvality VZ a v požiadavkách na kvalitu VZ JE EMO 1,2 a žiadosti o schválenie zmien v plánoch kvality VZ a schválenie zmien v požiadavkách na kvalitu VZ JE EMO 1,2.

Úrad prijal dňa 31. 05. 2022 záväzné stanovisko MŽP SR č. 474/2022-1.7/sr 30834/2022 zo dňa 30. 05. 2022 a podľa § 29 ods. 4 správneho poriadku obnovil prerušené správne konanie. MŽP SR, sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, 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 v rámci ktorého je možné konštatovať, že návrh uvedený v žiadosti na začatie povolovacieho konania, predmetom ktorého je vydanie súhlasu na realizáciu projektu zmeny IPR M20005 (NZ501914193 a 501914200), žiadosť o schválenie zmeny v plánoch kvality vybraných zariadení a žiadosť o schválenie zmeny v požiadavkách na kvalitu vybraných zariadení na jadrovom zariadení JE EMO 1,2 v jadrovej elektrárni v Mochovciach je z koncepcného hľadiska v súlade so zákonom č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, so záverečným stanoviskom MŽP SR č. 6231/2007-3. 4/hp zo dňa 21. 12. 2007, s rozhodnutiami MŽP SR vydanými podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ich podmienkami. V rámci posúdenia MŽP SR konštatuje, že v rámci predmetného projektu nenastali také zmeny, ktoré by boli v rozpore so zákonom o posudzovaní vplyvov, posúdenou činnosťou alebo boli dôvodom na posúdenie podľa § 18 zákona o posudzovaní vplyvov.

Na základe výzvy úradu žiadateľ doplnil podanie listom zn. SE/2022/022393/Ga zo dňa 22. 06. 2022 o nasledujúce doplňujúce, opravené a zrevidované dokumenty:

1. Vysvetlenie použitia materiálu S235 v Statickom výpočte,
2. Statický výpočet 1KDD10,50_rev.01; ev. č.: 859-3-J-2022-0020,
3. Statický výpočet 2KDD10,50_rev.01; ev. č.: 859-3-J-2022-0021,
4. Plán kvality C46b – zmena č. 2 „Nádrž kondenzátu bóru“, rev. 01, ev. č.: 859-3-F-2022-0169,

5. Požiadavky na kvalitu k PLKVZ C46b – zmena č. 2 rev. 01, ev. č.: 859-3-F-2022-0170,
6. Plán kontrol a skúšok k PLKVZ C46b – zmena č. 2 rev. 01, ev. č. 859-3-F-2022-0174,
7. Plán kvality Y14 – Zmena č. 7 „Objekt 800, časť H – Hermetické uzávery na špeciálnej kanalizácii – oceľové výstelky miestností RA odpadov a miestností, ktorými prechádzajú potrubia s RA médiami“_rev. 01, ev. č.: 859-3-F-2022-0175,
8. Požiadavky na kvalitu k PLKVZ Y14 – zmena č. 7 rev. 01, ev. č.: 859-3-F-2022-0176,
9. Plán kontrol a skúšok k PLKVZ Y14 – zmena č. 7 rev. 01, ev. č.: 859-3-F-2022-0180.

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 IPR M20005 (NZ 501914193 a 501914200) Prehodnotenie klasifikácie budov a zariadení blokov EMO 12 – Veľké komponenty „Vypracovanie návrhov a realizačných projektov zosilnenia lokálnych stavebných konštrukcií v mieste pôsobenia veľkých komponentov, nádrže koncentráту bóru vrátane hydrouzáverov - 1,2KDD10,50BB001“,
2. Montážna dokumentácia pre realizáciu IPR M20005 (NZ 501914193 a 501914200) – nádrže koncentráту bóru vrátane hydrouzáverov - 1,2KDD10,50BB001– technologický postup vrátane zvarovej a výkresovej dokumentácie, plán kontrol a skúšok pre 1,2KDD10,50BB001,
3. Plán kvality C46b – Zmena č. 2 „Nádrže koncentráту bóru“, rev. 01, ev. č.: 859-3-F-2022-0169,
4. Plán kvality Y14 – Zmena č. 7 „Objekt 800, časť H – Hermetické uzávery na špeciálnej kanalizácii – oceľové výstelky miestností RA odpadov a miestností, ktorými prechádzajú potrubia s RA médiami“_rev. 01, Ev. č.: 859-3-F-2022-0175,
5. Požiadavky na kvalitu k PLKVZ Y14 – zmena č. 7 rev. 01, ev. č.: 859-3-F-2022-0176,
6. Požiadavky na kvalitu k PLKVZ C46b – zmena č. 2 rev. 01, ev. č.: 859-3-F-2022-0170,
7. Plnenie požiadaviek podľa § 9 odsek 3 vyhlášky ÚJD SR č. 431/2011 Z. z. k žiadosti o schválenie realizácie IPR M20005 (NZ 501914193 a 501914200) – Nádrže koncentráту bóru vrátane hydrouzáverov 1,2KDD10,50BB001.

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 neskorších predpisov.

Na základe posúdenia predmetných plánov kvality VZ v zmysle § 25 ods. 1 atómového zákona úrad dospel k záveru, že predmetné plány kvality primerane spĺňajú podmienky vyžadované § 6 ods. 2 písm. b) a prílohy č. 5 vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov.

Predložené požiadavky na kvalitu sú spracované v primeranom rozsahu podľa § 8 ods. 1 písm. a), b) a prílohy č. 7 písm. a) až e), h), k), l) body 2 a 5, písm. m) až p) vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov.

Posudzované dokumenty obsahujú špecifikácie kvality hutníckych materiálov nových častí VZ a prídavných materiálov na zváranie, bezpečný pracovný postup, detailné výkresy a výkresy priestorového rozloženia stavebných objektov, plán kontrol a skúšok montáže, technologický postup montáže, technologické postupy zvárania, protokoly o schválení postupu zvárania, ako aj stanovisko zodpovedného projektanta k realizácií predmetnej zmeny.

Predmetné VZ sú podľa bezpečnostnej významnosti klasifikované do seizmickej kategórie

1a, 1b 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 III.

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.

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:

Odtlačok pečiatky a podpis:

Dátum doručenia:

Odtlačok pečiatky a podpis:

Dátum zvesenia:

Odtlačok pečiatky a podpis:

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

v zastúpení Ing. Juraj Václav, PhD.
riaditeľ odboru jadrových materiálov

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

verejnou vyhláškou:

verejnost'

