



Číslo: 5214/2024, spis UJD SR 1281-2024 (pôvodne UJD SR 4011-2023)

Podľa rozdeľovníka

ROZHODNUTIE č. 269/2024

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 (ďalej len „atómový zákon“)

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 Ružinov, s miestom podnikania Atómové elektrárne Mochovce, závod, 935 39 Mochovce, zapísaná v obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, číslo zápisu: Sa, vložka č. 2904/B,

na realizáciu zmeny

- realizáciou projektu zmeny IPR EMO30100/4 (NZ č. 501892980) „Riadenie ťažkých havárií – Núdzový zdroj chladiva pre 1. a 2. blok JE EMO – Výmena prietokomerov“ na jadrovom zariadení (ďalej len „JZ“) 1. a 2. bloku JE EMO 1,2,
- v predprevádzkovom predpise č. 186/2023 v PpBS/27048 „Predprevádzková bezpečnostná správa JE EMO 1,2“,

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

s c h v a ľ u j e

- dokumentáciu systému manažérstva kvality držiteľ'a povolenia v rozsahu plánu kvality vybraného zariadenia (ďalej len „VZ“) č. L50 „Diferenčný prietokomer“, dokument č. PLKVZ-SKN19001-§5, rev. 00,

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

s c h v a ľ u j e

- **požiadavky na kvalitu VZ v rozsahu predkladanej dokumentácie,**

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

s c h v a ľ u j e

- **realizáciu zmeny v zozname VZ obsiahnutej v predloženej dokumentácii „Návrh zmeny klasifikácie vybraných zariadení“.**

Odôvodnenie

Úrad na základe Vašej žiadosti zo dňa 5. 12. 2023 zn. SE/01671/014851/2023/Ga začal dňom doručenia žiadosti na úrad 7. 12. 2023 správne konanie vo veci:

Vydania súhlasu na realizáciu zmeny:

- realizáciou projektu zmeny IPR EMO30100/4 (NZ č. 501892980) „Riadenie ťažkých havárií – Núdzový zdroj chladiva pre 1. a 2. blok JE EMO – Výmena prietokomerov“ na JZ 1. a 2. bloku JE EMO 1,2,
- v predprevádzkovom predpise č. 186/2023 v PpBS/27048 „Predprevádzková bezpečnostná správa JE EMO 1,2“,

Schválenia:

- plánu kvality VZ č. L50 „Diferenčný prietokomer“,
- dokumentácie systému manažérstva kvality držiteľa povolenia v rozsahu požiadaviek na kvalitu VZ v rozsahu predkladanej dokumentácie,
- realizácie zmeny v zozname VZ obsiahnutej v predloženej dokumentácii „Návrh zmeny klasifikácie vybraných zariadení“.

Prílohou žiadosti boli aj náležitosti plnenia § 9 ods. 3 vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov, ako aj príslušná projektová dokumentácia a technická dokumentácia.

Predkladané požiadavky na kvalitu predmetných VZ pre 1. a 2. blok JE EMO 1,2 sú obsiahnuté v nasledovnej technickej dokumentácii:

1. č. SKN19001-PLKVZ-7, rev. 00, Požiadavky na kvalitu vybraných zariadení,
2. č. SKN19001-PKS-01, rev. 00, Plán kontrol a skúšok PKS – Návrh – Výmena prietokomerov Blok č. 1 a 2.,
3. č. SKN19001-PKS-02, rev. 02, Plán kontrol a skúšok PKS – výroba – Výmena prietokomerov Blok č. 1 a 2.,
4. č. SKN19001-PKS-03, rev. 02, Plán kontrol a skúšok PKS – montáž – Výmena prietokomerov Blok č. 1 a 2.,
5. č. SKN19001-PKS-04, rev. 00, Plán kontrol a skúšok PKS – Uvedenia do prevádzky (PKV, KV, Individuálne skúšky) – Výmena prietokomerov Blok č. 1 a 2.,
6. č. 0-SKN19001-TPM-01, rev. 00, Technologický postup montáže – Výmena prietokomerov Blok č. 1 a 2.,
7. č. 0-SKN19001-TPM-1-01, rev. 00, Technologický postup montáže – Výmena prietokomerov Blok č. 1.,

8. č. 0-SKN19001-TPM-1-02, rev. 00, Technologický postup montáže – Úprava potrubnej vetvy KWA Blok č. 1.‘‘,
9. č. 0-SKN19001-TPM-2-01, rev. 00, Technologický postup montáže – Výmena prietokomerov Blok č. 2.,
- 10.č. 0-SKN19001-TPM-2-02, rev. 00, Technologický postup montáže – Montáž potrubnej vetvy KWA Blok č. 2.,

Ďalej bolo predložené:

11. č. SKN19001-RZSMK-9, rev. 00 Riadenie zmien v systéme manažérstva kvality,
- 12.č. RZSMK-SKN19001-§9f, rev. 00 Hodnotenie bezpečnosti,
- 13.č. RZSMK-SKN19001-§9g, rev. 00 Posúdenie návrhu na zmenu,
- 14.č. 0-SKN19001-T, rev. 01, Realizačný projekt – Blok č. 1 a 2,
- 15.č. NZ 501892980, rev. 01, Záznam z výkonu role design authority (stanovisko z posudzovania),
- 16.č. 0-SKN19001-I-Z1, rev. 01, Zoznam vybraných zariadení Blok č. 1 a 2. – dokument ktorý je súčasťou zoznamu VZ dokumentácie „Návrh zmeny klasifikácie vybraných zariadení“,
- 17.č. SKN19001-BPP, rev. 00, Bezpečný pracovný postup,
- 18.č. SKN19001-SPK, rev. 00, Seizmické posúdenie konštrukcie,
- 19.č. 0-SKN19001-HYD, rev. 01, Hydraulický výpočet,
- 20.č. Výpočet škrticích orgánů, zo dňa 12.4.2023.

Predmetom realizácie zmeny je realizácia projektu, ktorej cieľom je spoľahlivé meranie chladiva do primárneho okruhu, otvoreného reaktora, bazénu skladovania vyhoreného paliva a dodávka chladiva do sprchového kolektora v hermetickej zóne počas ťažkej havárie.

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 posudzovaní vplyvov“). Na základe § 38 ods. 3 zákona o posudzovaní vplyvov povolujući orgán nesmie vydať rozhodnutie bez vydaného záverečného stanoviska alebo bez rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní. Úrad si preto vyžiadal k posudzovanej zmene záväzné stanovisko MŽP SR, listom zn. 10504/2023 zo dňa 19. 12. 2023 a následne podľa § 29 správneho poriadku prerušil konanie, rozhodnutím č. 39/2024.

Úrad prijal dňa 2. 4. 2024 záväzné stanovisko MŽP SR č. 1256/2024-1.7./jo/20648/2024 zo dňa 28. 3. 2024. MŽP SR, ako ústredný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 1 a § 2 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) a § 54 ods. 2 písm. a) 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 povoluovacieho konania k predmetnej zmene v JE EMO 1,2 je z koncepcného hľadiska v súlade so zákonom o posudzovaní vplyvov, so záverečným stanoviskom MŽP SR č.: 6231/2007–3.4/hp zo dňa 21. 12. 2007.

V odôvodnení záväzného stanoviska MŽP SR č. 1256/2024-1.7./jo/20648/2024 sa uvádza, že predmetná zmena vzhľadom na popis a charakter zmeny nemá vplyv na predmet navrhovanej činnosti, nejedná sa o iný zásah do prírodného prostredia alebo do krajiny, ktorý by menil fyzické a fyzikálne aspekty lokality. V rámci posúdenia predmetnej zmeny v zmysle § 38 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov neboli zistené také skutočnosti, ktoré by boli dôvodom na posúdenie podľa § 18 zákona o posudzovaní vplyvov.

MŽP SR konštatuje, že podľa § 38 ods. 1 zákona o posudzovaní vplyvov je navrhovateľ povinný zabezpečiť súlad ním predkladaného návrhu na začatie povoluovacieho konania k

navrhovanej činnosti alebo jej zmene s týmto zákonom, s rozhodnutiami vydanými podľa zákona o posudzovaní vplyvov a ich podmienkami.

Po obdržaní predmetného záväzného stanoviska MŽP SR podľa § 29 ods. 4 správneho poriadku obnovil správne konanie.

Po posúdení predloženej dokumentácie úrad dospel k záveru, že táto spĺňa v primeranom rozsahu požiadavky podľa § 6 a prílohy 5 podľa § 8 a prílohy 7 a spĺňa požiadavky § 9 ods. 1, 2, 3 a 5 vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov. Navrhovaná zmena, v súvislosti s riadením zmien podľa § 9 vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov je zhodnotená v predloženej dokumente 9. Z predloženej hodnotenia plnenia § 9 ods. 3 písm. a) – g) vyplýva, že dôjde k zvýšeniu úrovne jadrovej bezpečnosti.

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, Bajkalská 1467/27, 820 07 Bratislava - mestská časť Ružinov. Rozklad je možné podať všetkými spôsobmi podľa § 19 ods. 1 správneho poriadku v lehote 15 dní odo dňa doručenia tohto rozhodnutia. Korešpondenčná adresa v poštovom styku je: Úrad jadrového dozoru Slovenskej republiky, Okružná 5, 918 64 Trnava. Včas podaný rozklad má odkladný účinok.

Toto rozhodnutie je po vyčerpaní prípustného riadneho opravného prostriedku preskúmateľné správnym súdom podľa ustanovení zákona č. 162/2015 Z. z. Správneho súdneho poriadku v znení neskorších predpisov.

Trnava 7. 6. 2024



Ing. Juraj Homola
generálny riaditeľ sekcie
sekcia 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 1467/27, 820 07 Bratislava – mestská časť Ružinov, 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:

12.6.2024

Odtlačok pečiatky a podpis:

1/1

Úrad jadrového dozoru Slovenskej republiky
Bajkalská 1467/27
820 07 Bratislava - mestská časť Ružinov
14

Dátum doručenia:

Odtlačok pečiatky a podpis:

Dátum zvesenia:

Odtlačok pečiatky a podpis:

Doručuje sa verejnou vyhláškou:

Slovenské elektrárne, a. s., Pribinova 40, 811 09 Bratislava - mestská časť Ružinov

