



Číslo: 5624/2023, spis ÚJD SR 2178 - 2023

Podľa rozdeľovníka

ROZHODNUTIE č. 218/2023

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, Mlynské Nivy 47, 821 02 Bratislava 2, závod Atómové elektrárne Mochovce, závod, 935 39 Mochovce, zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, číslo zápisu: Sa 2904/B,

na realizáciu projektovej zmeny na jadrovom zariadení JE EMO1,2 podľa typového realizačného projektu NZ501723019 „Typový projekt výmeny ističov J7K50 v 6 kV nesystémových rozvodniach súvisiacich s VR pre HCČ“ na JE EMO 1,2,

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 zabezpečenie kvality vybraných zariadení (ďalej len „VZ“) 1. a 2. bloku JE EMO obsiahnuté v individuálnom programe zabezpečenia kvality:

a

zmeny požiadaviek na kvalitu vybraného zariadenia JE EMO pre etapu montáže a uvádzania do prevádzky – Rozvádzač IRODEL, bezpečnostnej triedy (ďalej len „BT“) III v rozsahu dokumentácie:

Požiadavky na kvalitu vybraného zariadenia vypracované podľa Vyhlášky ÚJD SR č. 431/2011 Z. z., prílohy č. 7, rev. 00.

Odôvodnenie

Úrad na základe Vašej žiadosti z 28. 4. 2023 zn. SE/01008/005904/2023/Ga začal dňom 9. 5. 2023 správne konanie vo veci vydania súhlasu s realizáciou typového projektu NZ501723019, „Typový projekt výmeny ističov J7K50 v 6kV nesystémových rozvodniach súvisiacich s VR pre HCC“, vo veci schválenia zmeny k individuálnemu programu zabezpečenia kvality (ďalej „IPZK“) a vo veci schválenia zmien požiadaviek na kvalitu predmetných VZ.

Ističe J7K50 osadené v 6kV rozvádzačoch pre istenie ovládacích a signalizačných napätí sú podľa bezpečnostnej významnosti klasifikované do seizmickej kategórie 2b. Podľa § 3 a prílohy č. 1 vyhlášky úradu č. 430/2011 Z. z. v znení vyhlášky úradu č. 103/2016 Z. z. sú tieto ističe zaradené do BT III.

Predmetom projektovej zmeny „Typový projekt výmeny ističov J7K50 v 6kV nesystémových rozvodniach súvisiacich s VR pre HCC“ je náhrada na trhu nedostupných pôvodných ističov za nové ističe typu Acti9 iC60N od firmy Schneider Electric, ktoré spĺňajú rovnaké požiadavky z hľadiska bezpečnosti ako zariadenia pôvodné. Výmenou ističov sa zabezpečí vyššia spoľahlivosť prevádzky rozvádzačov a zvýšenie jadrovej bezpečnosti.

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 si úrad vyžiadal k posudzovanej zmene záväzné stanovisko MŽP SR.

Úrad prijal dňa 8. 6. 2023 záväzné stanovisko MŽP SR č. 386/2023-1.7/sr 34061/2023 zo dňa 8. 6. 2023.

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 na životné prostredie, vydal podľa § 38 ods. 4 zákona záväzné stanovisko v rámci ktorého je možné konštatovať, že návrh uvedený v žiadosti na začatie povoľovacieho konania, predmetom ktorého je podľa zákona č. 541/2004 Z. z. o mierovom využívaní jadrovej energie (atómový zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, vydanie súhlasu s realizáciou zmeny podľa typového projektu NZ501723019, „Typový projekt výmeny ističov J7K50 v 6kV nesystémových rozvodniach súvisiacich s VR pre HCC“ pre JE EMO1,2, je z koncepčného 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 a s rozhodnutiami MŽP SR a ich podmienkami.

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

1. Príloha č. 1 - Protokol o určení vonkajších vplyvov, rev. č. 00.
2. Sprievodná technická dokumentácia-STD, Typový projekt výmeny ističov J7K50 v 6kV nesytemových rozvodniach súvisiacich s VR pre HČČ, rev. č. 00.
3. Riadenie zmien v systéme manažérstva. kvality, ev. č. TYP-VUEZ-81-595/M12 – ODA 01.5.3, rev. č. 00.
4. Plán kontrol a skúšok PKS, Typový projekt výmeny ističov J7K50, ev. č. TYP-VUEZ-81-595/M12 – ODA 01.4, rev. č. 00.
5. Plán bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, ev. č. TYP-VUEZ-81-595/M12 – ODA 1.6, rev. č. 00.
6. Bezpečný pracovný postup, ev. č. TYP-VUEZ-81-595/M12 – ODA 01.7, rev. č. 00.
7. Hodnotenie bezpečnosti a posúdenie návrhu zmeny podľa Vyhlášky ÚJD SR 431/2011, §9, odsek 3, písmeno f) a g), ev. č. TYP_VUEZ_81_595/M12_B34_ODA01.5.4, rev. č. 00.

Na základe kontroly predloženej dokumentácie a konzultácií so zodpovednými pracovníkmi žiadateľa úrad dospel k záveru, že predložená dokumentácia k projektu je v primeranom rozsahu v súlade s požiadavkami § 6 ods. 1, § 8 ods. 1 písm. b) a c) a ods. 3, § 9, prílohy č. 5 diel II písm. a) až l), n), o), p), q), prílohy č. 7 písm. a), b), d), e), g), j), k), l) body 2, 3, 4 a 5, písm. p), q), r) vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov a spĺňa podmienky vyžadované v prílohe č. 3 časť B diel I oddiel O vyhlášky úradu č. 430/2011 Z. z. v znení vyhlášky úradu č. 103/2016 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 11. 7. 2023



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: 11. 7. 2023



Odtlačok pečiatky a podpis:

Dátum doručenia:

Odtlačok pečiatky a podpis:

Dátum zvesenia:

Odtlačok pečiatky a podpis:

Doručuje sa
elektronicky prostredníctvom Ústredného portálu verejnej správy:
Slovenské elektrárne, a.s., Mlynské nivy 47, 821 09 Bratislava 2, Slovenská republika

Na vedomie
verejnou vyhláškou:
verejnosť