



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

---

Číslo: 2052/2021, spis UJD SR 1450-2021

Slovenské elektrárne, a. s.  
Mlynské Nivy 47  
821 09 Bratislava 2

## **R O Z H O D N U T I E č. 99 / 2021**

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, Atómové elektrárne Mochovce, závod, 935 39 Mochovce, zapísané v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava 1, číslo zápisu: Sa 2904/B,

**na realizáciu zmeny vybraných zariadení na jadrovom zariadení  
1. bloku JE EMO1,2 podľa projektovej dokumentácie IPR EMO M20005  
(NZ 501728221) etapa – „Úprava uchytenia termosifónov Havarijných  
čerpadiel 1JNG, 1JMN“.**

### **Odôvodnenie**

Úrad na základe Vašej žiadosti z 25. 02. 2021 zn. SE/2021/007383/PJ začal dňom 01. 03. 2021 správne konanie vo veci vydania súhlasu na realizáciu zmeny na jadrovom

zariadení 1. bloku JE EMO1,2 podľa projektovej dokumentácie uvedenej vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

Predmetom projektovej zmeny IPR EMO M20005 (NZ 501728221) etapa – „Úprava uchytenia termosifónov Havarijných čerpadiel 1JNG, 1JMN“ je návrh a realizácia výmeny seizmicky zodolneného ukotvenia termosifónov sprchových a nízkotlakových doplnovacích havarijných čerpadiel 1JNG21,41,61AP01, 1JMN21,41,61AP01 na novú projektom požadovanú hodnotu seizmickej odolnosti JE EMO1,2. Termosifóny sú súčasťou autonómneho chladiaceho okruhu určeného pre chladenie mechanických upchávok uvedených havarijných čerpadiel.

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 EMO M20005 (NZ 501728221) etapa – Úprava uchytenia termosifónov Havarijných čerpadiel 1JNG, 1JMN,
2. Montážna dokumentácia pre realizáciu etapy IPR M20005 - Úprava uchytenia termosifónov Havarijných čerpadiel 1JNG, 1JMN,
3. Plnenie požiadaviek podľa vyhlášky ÚJD SR č. 431/2011 § 9, odsek 3. písmenk a), b), c), d), e) k žiadosti o schválenie realizácie - Úpravy uchytenia termosifónov Havarijných čerpadiel 1JNG, 1JMN,
4. Technická správa – Analýza vplyvu, č. 2020037-4-0-0-AV-101-0.

Po posúdení predloženej dokumentácie k predmetnej zmene vybraných zariadení (ďalej len „VZ“) uvedených vo výrokovvej 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.

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. 78/2021 zo dňa 05.03.2021 správne konanie prerušil a súčasne si vyžiadal k posudzovanej zmene záväzné stanovisko MŽP SR.

Úrad prijal dňa 26.03.2021 záväzné stanovisko MŽP SR č. 2386/2021-1.7./zg16341/2021 zo dňa 24.03.2021 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 povoľovacieho konania predmetom ktorého je schválenie realizácie zmeny IPR EMO M20005 „Prehodnotenie klasifikácie budov a zariadení blokov EMO1,2 – Úprava uchytenia termosifónov havarijných čerpadiel 1JNG, 1JMN“ je z konceptného hľadiska v súlade so zákonom o posudzovaní vplyvov, so záverečným stanoviskom MŽP SR č.: 6231/2007–3.4/hp 2 zo dňa 21. 12. 2007, s rozhodnutiami, resp. vyjadreniami vydanými podľa zákona o posudzovaní vplyvov a ich podmienkami.

Dotknuté VZ sú podľa bezpečnostnej významnosti klasifikované do seizmickej kategórie 1b 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 bezpečnostnej triedy IV. Dokumentáciu VZ bezpečnostnej triedy IV podľa § 6 a § 8 vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení vyhlášky úradu č. 104/2016 Z. z. nie je potrebné predkladať úradu na schválenie. Dokumentácia Technická správa – Analýza vplyvu, č. 2020037-4-0-0-AV-101-0 je súčasťou predloženej projektovej dokumentácie hodnoteného projektu zmeny IPR EMO M20005 (NZ 501728221).

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 29.03.2021

Ing. Peter Uhrík  
generálny riaditeľ sekcie  
hodnotenia bezpečnosti a kontrolných činností