



Číslo: 3350/2022, spis: ÚJD SR 1826-2022

Slovenské elektrárne, a.s.
Mlynské nivy 47
821 09 Bratislava

ROZHODNUTIE č. 139/2022

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 „zákon“)

v y d á v a s ú h l a s

pre Slovenské elektrárne, a. s., IČO: 35829052, so sídlom v Bratislave, Mlynské Nivy 47, 821 09 Bratislava 2, s miestom podnikania Atómové elektrárne Mochovce, závod, 935 39 Mochovce, zapísané v obchodnom registri Bratislava I, Oddiel: Sa, Vložka č.: 2904/B,

**na realizáciu zmeny č. 178/2022
v Predprevádzkovej bezpečnostnej správe pre JE EMO 1,2 podľa § 2 písm. w) zákona
č. 541/2004 Z. z. o mierovom využívaní jadrovej energie (atómový zákon) a o zmene a
doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.**

Odôvodnenie

Úrad na základe Vašej žiadosti z 25.03.2022 zn. SE/2022/011336/Ga doručenej dňa 28.03.2022 začal správne konanie vo veci vydania súhlasu na realizáciu zmeny č. 178/2022 v Predprevádzkovej bezpečnostnej správe (ďalej len „PpBS“) pre JE EMO 1,2, kapitola 5.4.2 „Parogenerátor“.

Úrad v správnom 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 niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o posudzovaní vplyvov“). Posúdiť nevyhnutnosť realizovať niektorý z procesných postupov posudzovania vplyvov na životné prostredie pred realizáciou takejto zmeny podľa zákona o posudzovaní vplyvov nespadá do kompetencie úradu. Preto úrad podľa § 40 ods. 1 správneho poriadku dal MŽP SR podnet na preskúmanie žiadosti listom ÚJD SR č. 2797/2022 z 11.04.2022 a rozhodnutím ÚJD SR č. 121/2022 zo dňa 13.04.2022 prerušil správne konanie.

Úrad dňa 22.04.2022 pokračoval v správnom konaní po prijatí záväzného stanoviska MŽP SR č. 474/2022-1.7/sr22869/2022 zo dňa 20.04.2022. 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 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 povoľovacieho konania, predmetom ktorého je podľa atómového zákona vydanie súhlasu na realizáciu zmeny č. 178/2022 v PpBS pre jadrové zariadenie JE EMO 1,2 v jadrovej elektrárni v Mochovciach, 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, s rozhodnutiami MŽP SR vydanými podľa zákona o posudzovaní vplyvov a ich podmienkami. Vyššie uvedená zmena č. 178/2022 PpBS pre jadrové zariadenie JE EMO 1,2 vzhľadom na popis a charakter nemá vplyv na predmet navrhovanej činnosti v zmysle záverečného stanoviska EMO 1,2 a nepredstavuje iný zásah do prírodného prostredia alebo do krajiny, ktorý by menil fyzické a fyzikálne aspekty lokality. Na základe predložených podkladov možno konštatovať, že v uvedenom predpise 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.

Uvedený predpis PpBS je v zozname dokumentácie potrebnej k písomnej žiadosti o povolenie na uvádzanie jadrového zariadenia do prevádzky a prevádzku podľa Prílohy č. 1 bodu C písm. i) zákona, ktorá pri vydaní povolenia na prevádzku jadrového zariadenia JE EMO 1,2 bola úradom posudzovaná. Aktualizáciu takých dokumentov požaduje ustanovenie Prílohy č. 4 Časť B Diel I. oddiel D. ods. 5 vyhlášky ÚJD SR č. 430/2011 Z. z. o požiadavkách na jadrovú bezpečnosť v znení vyhlášky ÚJD SR č. 103/2016 Z. z. Na realizáciu zmeny v takomto dokumente úrad podľa § 4 ods. 2 písm. f) bod 2 zákona vydá súhlas.

Predkladaný návrh zmien v PpBS bol spracovaný na základe zmeny č. 178/2022 na jadrovom zariadení JE EMO 1,2, ktorej obsahom bolo zapracovanie zmien č. 24 a 25 pôvodného Individuálneho programu zabezpečenia kvality. Predložené plány kvality ako zmena č. 24 a 25 k pôvodnému dokumentu IPZJ B1 „Individuální zajištění jakosti pro parogenerátory PGV-213 pro jadernou elektrárnu Mochovce“ sú vypracované pre nové hodnoty tlaku a teploty pevnostnej tlakovej skúšky, ako aj pre nové hodnoty tlaku, teploty a periódy realizácie tesnostnej tlakovej skúšky parogenerátorov.

Zmeny v pôvodnom pláne kvality boli vyvolané potrebou zníženia čerpania životnosti materiálov parogenerátorov v priebehu predpokladanej dlhodobej prevádzky, pri zvýšenom výkone blokov a pri zachovaní významu pevnostnej a tesnostnej tlakovej skúšky. Na základe požiadaviek prevádzkovateľa bola vypracovaná a úradu predložená výpočtová analýza, ktorá bola posúdená kvalifikovanou osobou a tvorila podklad pre vydanie kladného rozhodnutia úradu č. 17/2022.

Plnenie požiadaviek § 9 ods. 3 vyhlášky ÚJD SR č. 431/2011 Z. z. o systéme manažérstva kvality v znení vyhlášky ÚJD SR č. 104/2016 Z. z. bolo predložené úradu listom zn. SE/2022/011336/Ga ako príloha v rámci žiadosti o súhlas s realizáciou zmeny č. 178/2022 PpBS pre JE EMO 1,2.

Na základe preskúmania predloženej dokumentácie úrad dospel k záveru, že zmeny vykonané v PpBS EMO 1,2, revízia 1 v rozsahu zmeny č. 178/2022 spĺňajú podmienky vyžadované v § 19 vyhlášky ÚJD SR č. 58/2006 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o rozsahu, obsahu a spôsobe vyhotovovania dokumentácie jadrových zariadení potrebnej k jednotlivým rozhodnutiam v znení vyhlášky ÚJD SR č. 31/2012 Z. z. a vyhlášky ÚJD SR č. 102/2016 Z. z. Žiadosť spĺňa požiadavky podľa § 9 ods. 3 vyhlášky ÚJD SR č. 431/2011 Z. z. o systéme manažérstva kvality v znení vyhlášky č. 104/2016 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.

V Trnave 11.05.2022

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

v zastúpení

Ing. Imrich Smrtník
riaditeľ odboru jadrovej bezpečnosti

Toto oznámenie 3350/2022 má povahu verejnej vyhlášky podľa § 18 ods. 3 správneho poriadku a musí byť v zmysle § 26 správneho poriadku vyvesené (v prípade ÚJD SR zverejnené) po dobu 15 dní na elektronickej úradnej tabuli na webovom sídle ÚJD SR (www.ujd.gov.sk) v sekcii „Správne konania“ a na Centrálnej úradnej elektronickej tabuli (CUET) na Ústrednom portáli verejnej správy (www.slovensko.sk). Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia. Lehoty sa počítajú podľa § 27 správneho poriadku; do plynutia lehoty sa

nepočíta prvý deň vyvesenia písomnosti na úradnej tabuli, pričom platí, že ak koniec lehoty prípadne na sobotu alebo deň pracovného pokoja, je posledným dňom lehoty najbližší budúci pracovný deň, takže rozhodnutie sa považuje za doručené najbližší pracovný deň. Po uplynutí doby, určenej na vyvesenie, bude verejná vyhláška zvesená najskôr v deň nasledujúci po dni, ktorým nastala fikcia doručenia.

Dátum vyvesenia:

Odtlačok pečiatky a podpis:

Dátum doručenia:

Odtlačok pečiatky a podpis:

Dátum zvesenia:

Odtlačok pečiatky a podpis: