

**Právne a firemné záležitosti**
Licencovanie a styk s dozormi**Úrad jadrového dozoru Slovenskej republiky**
Podateľňa TrnavaPribinova 40
811 09 Bratislava
Slovenská republika
T +421 2 5866 1111
F +421 36 639 1111

Dátum:	28. 04. 2026
Číslo záznamu:	1257 3856/2026
Číslo spisu:	ÚJD SR 2335-2026
Prílohy:	7 + CD
Výbavuje:	320 V

Úrad jadrového dozoru SR
Ing. Juraj Homola
generálny riaditeľ sekcie hodnotenia
bezpečnosti a kontrolných činností
Okružná 5
918 64 Trnava

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo

SE/00783/005940/2026/PJ

Kontakt

Zsiga/036 636 2811

Juhár/036 636 8651

Miesto/dátum

Mochovce

23.4.2026

Vec

Žiadosť o vydanie súhlasu na realizáciu projektov zmien č. 501598474, IPR M20029/1, žiadosť o schválenie zmien v individuálnych programoch zabezpečenia kvality formou dodatkov č. 30 plánu kvality vybraných zariadení IPZK B1-1. blok, dodatku č 30 IPZK B1-2. blok a o schválenie zmien v požiadavkách na kvalitu vybraných zariadení na jadrovom zariadení JE EMO 1,2

Slovenské elektrárne, a. s., (ďalej len „SE, a. s.“) v súlade s § 4 ods. 2 písm. f) bod 1 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“) žiadajú Úrad jadrového dozoru Slovenskej republiky (ďalej len „ÚJD SR“) o vydanie súhlasu na realizáciu projektov zmien v jadrovom zariadení JE EMO 1,2:

- IPR M20029/1 (NZ č. 501598474) „Modifikácia heterogénnych zvarov PG EMO do DN90, časť 2b1 - modifikácia heterogénnych zvarových spojov na spodných nátrubkoch s pripojovacím potrubím DVN PG EMO1,2“, 1. blok,
- IPR M20029/1 (NZ č. 501598474) „Modifikácia heterogénnych zvarov PG EMO do DN90, časť 2b1 - modifikácia heterogénnych zvarových spojov na spodných nátrubkoch s pripojovacím potrubím DVN PG EMO1,2“, 2. blok.

Cieľom projektu je náhrada pôvodných heterogénnych zvarových spojov (ďalej len „HZS“) na vonkajších nátrubkoch parogenerátorov (ďalej len „PG“) novými HZS vyrobenými ako domerky v dielenských podmienkach automatizovaným spôsobom zvarovania s nanosenou ochrannou niklovou vrstvou koreňa zvaru. Riešenie spočíva v odstránení časti potrubia s pôvodným HZS medzi nátrubkom na telese PG a príslušnou potrubnou trasou. Do pripraveného priestoru medzi nátrubok a potrubnú trasu sa vloží zvarenc (domerok) s HZS, ktorý bude k pôvodným trasám na nerezovej ako aj uhlíkovej časti privarený homogénnym zvarom.

SE, a. s., v súlade s § 4 ods. 2 písm. a) bod 13 atómového zákona a vyhláškou ÚJD SR č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov žiadajú ÚJD SR o schválenie zmien individuálnych programov zabezpečenia kvality (ďalej len „IPZK“) formou dodatkov:

- dodatok č. 30 k IPZK B1-1. blok „Parogenerátor PGV-213 na 1. bloku“,
- dodatok č. 30 k IPZK B1-2. blok „Parogenerátor PGV-213 na 2. bloku“.

SE, a. s., v súlade s § 4 ods. 2 písm. a) bod 13 atómového zákona a vyhláškou ÚJD SR č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov žiadajú ÚJD SR o schválenie zmien v požiadavkách na kvalitu vybraných zariadení.

Začiatok realizácie projektu je plánovaný počas TGO2/26.

SE, a. s., predkladajú ÚJD SR plnenie § 9 ods. 3 vyhlášky ÚJD SR č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov a vyjadrenie k podmienkam zo záverečného stanoviska Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky.

Príslušnú dokumentáciu k žiadosti SE, a. s., predkladajú v listinnej a v elektronickej forme na priloženom CD nosiči.

S pozdravom

Slovenské elektrárne, a.s.

Pribinova 40

811 09 Bra

-109-

Mgr. Pavol Maľa

vedúci licencovania a styku s dozormi

Prílohy

1. Projekt zmeny IPR M20029/1 (NZ č. 501598474) „Modifikácia heterogénnych zvarov PG EMO do DN90, časť 2b1 - modifikácia heterogénnych zvarových spojov na spodných nátrubkoch s pripojovacím potrubím DVN PG EMO1,2“, 1. blok,
2. Projekt zmeny IPR M20029/1 (NZ č. 501598474) „Modifikácia heterogénnych zvarov PG EMO do DN90, časť 2b1 - modifikácia heterogénnych zvarových spojov na spodných nátrubkoch s pripojovacím potrubím DVN PG EMO1,2“, 2. blok,
3. Dodatok č. 30 IPZK B1-1. blok „Parogenerátor PGV-213 na 1. bloku“,
4. Dodatok č. 30 IPZK B1-2. blok „Parogenerátor PGV-213 na 2. bloku“,
5. Plnenie § 9 ods. 3. vyhlášky ÚJD SR č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov,
6. Požiadavky na kvalitu VZ,
7. Vyjadrenie k podmienkam zo záverečného stanoviska MŽP SR,
8. CD.

Na vedomie

52010, 54020, 53000, B3010, B2200, 14500, 14510

