

ÚRAD JADROVÉHO DOZORU SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Bajkalská 27, P. O. Box 24, 820 07 Bratislava 27

pracovisko Okružná 5, 918 64 Trnava

Číslo spisu

UJD SR 3358-2023; 9051/2023

Trnava

3. 11. 2023



ROZHODNUTIE č. 359/2023

Popis konania / Účastníci konania

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. a) bod 13 zákona č. 541/2004 Z. z. o mierovom využívaní jadrovej energie (ďalej len „atómový zákon“) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

Výrok

schvaľuje

pre Slovenské elektrárne, a. s., IČO: 358 29 052, so sídlom v Bratislave, Mlynské Nivy 47, 821 09 Bratislava 2, závod 3. a 4. blok Elektrárne Mochovce, 935 39 Mochovce, zapísané v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, číslo zápisu: Sa 2904/B,

zmenu požiadaviek na kvalitu pre etapu výroby a montáže vybraných zariadení

(ďalej len „VZ“) – napájací potrubný systém, potrubný systém odvodu zvyškového tepla a hlavný parný potrubný systém v rozsahu dokumentov č. PNM34142119, rev. 08, č. PNM34142120, rev. 06, č. PNM34142214, rev. 10, bezpečnostnej triedy (ďalej len „BT“) II a III pre 3. blok JE Mochovce.

Nadobudnutím právoplatnosti tohto rozhodnutia sa ruší sa platnosť požiadaviek na kvalitu VZ podľa dokumentov č. PNM34141001, rev. 02, č. PNM34141013, rev. 04, č. PNM34141021, rev. 03, č. PNM34141062, rev. 08, č. PNM34141336, rev. 02, č. PNM34141337, rev. 02, č. PNM34143385, rev. 00, č. PNM34141227, rev. 02, č. PNM34141231, rev. 06, č. PNM34141232, rev. 03, č. PNM34141348, rev. 00, schválených rozhodnutiami č. 457/2012, č. 379/2017, č. 303/2017, č. 451/2017, č. 478/2016.

Odôvodnenie

Úrad na základe Vašej žiadosti z 18. 9. 2023 zn. SE/00082/011429/2023 začal dňom 20. 9. 2023 správne konanie vo veci schválenia zmien požiadaviek na kvalitu pre etapu výroby a montáže VZ podľa výrokovej časti tohto rozhodnutia pre 3. blok JE EMO, bližšie špecifikovaných v dokumentácii priloženej k žiadosti.

Predmetné VZ sú podľa bezpečnostnej významnosti klasifikované do seizmickej kategórie 1b, 2a, 2b a podľa § 3 ods. 1 a prílohy č. 1 vyhlášky úradu č. 430/2011 Z. z. v znení vyhlášky č. 103/2016 Z. z. sú zaradené do BT II a III.

Predmetom zmien požiadaviek na kvalitu je aktualizácia technickej dokumentácie a to dokumentácie skutočného vyhotovenia As-Built (AB) – výpočty potrubných systémov a ich izometrií.

Predložené požiadavky na kvalitu pre etapu výroby a montáže dotknutých VZ sú spracované v primeranom rozsahu podľa § 8 ods. 1 písm. a), b) a prílohy č. 7 písm. d) a h) vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov a sú uvedené v nasledovných dokumentoch:

- 1) PNM34141001, rev. 05 – Izometria - pripojovacie potrubie odvodu zvyškového tepla, blok 3 – DPS - Systém dochladzovania, DPS - Potrubia sekundárneho okruhu,
- 2) PNM34141013, rev. 05 – Izometria – vysokotlaková napájacia voda, blok 3 – DPS - Turbosústrojenstvo s príslušenstvom, DPS - Hlavné napájacie čerpadlá, DPS - Havarijné napájacie čerpadlá,
- 3) PNM34141021, rev. 07 – Izometria – systém ostrej pary, blok 3 – DPS - Turbosústrojenstvo s príslušenstvom, DPS - Potrubia sekundárneho okruhu,
- 4) PNM34141062, rev. 10 – Izometria – vysokotlaková napájacia voda, blok 3 – DPS - Hlavné napájacie čerpadlá, DPS - Potrubia sekundárneho okruhu, DPS - Tepelná úprava kondenzátu,
- 5) PNM34141336, rev. 04 – Správa z analýzy napätí – PSV technologického kondenzátora – 3. blok,
- 6) PNM34141337, rev. 04 – Správa o analýze napätí – Kondenzát technologického kondenzátu do čerpadiel,
- 7) PNM34143385, rev. 03 – Správa o analýze namáhania, systém napájacej vody – 3. blok (len pre potrubia do veľkosti DN80 a nezahrnuté do výpočtovej správy PNM34141211),
- 8) PNM34141227, rev. 04 – Správa z analýzy napätí odvzdušnenia a drenáž hlavného parovodu,
- 9) PNM34141231, rev. 11 – Správa z výpočtovej analýzy napätí potrubia systému hlavnej pary – 3. blok,
- 10) PNM34141232, rev. 05 – Správa z analýzy napätí – ventil hlavnej pary do spodného OZT + vetranie poistného ventilu,
- 11) PNM34141348, rev. 02 – Správa z analýzy napätí drenážny systém pomocnej pary – 3. blok.

Plnenie požiadaviek na zmeny s vplyvom na jadrovú bezpečnosť podľa § 9 ods. 3 vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov je popísané v samostatnej prílohe predmetnej žiadosti. Po ich posúdení úrad dospel k záveru, že predložená dokumentácia spĺňa v primeranom rozsahu požiadavky vyžadované § 9 ods. 3 vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov.

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 do 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

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

Informatívna poznámka - Tento dokument bol elektronicky podpísaný podľa zákona č. 272/2016 Z. z. o dôveryhodných službách

Doručuje sa

elektronicky prostredníctvom Ústredného portálu verejnej správy:

Slovenské elektrárne, a.s., Mlynské nivy 47, 821 09 Bratislava 2, Slovenská republika