

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 3485-2023; 8677/2023

Trnava

23. 10. 2023



ROZHODNUTIE č. 342/2023

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

Výrok

s c h v a ľ u j e

pre Slovenské elektrárne, a. s., IČO: 358 29 052, so sídlom v Bratislave, Mlynské Nivy 47, 821 02 Bratislava 2, závod 3. a 4. blok Elektrárne Mochovce, 935 39 Mochovce, zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, číslo zápisu: Sa 2904/B,

· požiadavky na kvalitu pre etapu výroby, montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky vybraných zariadení - napájacie káble (typ kábla LXFOE-R 8x2x1 L2 v rozsahu prílohy A, položky č. 2 a 4 plánu kvality PNM34401725, rev. 06) bezpečnostnej triedy (ďalej len „BT“) III pre 3. a 4. blok JE Mochovce

a

· zmeny požiadaviek na zabezpečovanie kvality vybraných zariadení uvedené v pláne kvality PNM34401725, rev. 06.

Nadobudnutím právoplatnosti tohto rozhodnutia sa ruší platnosť plánu kvality vybraného zariadenia (ďalej len „PLKVZ“) PNM34401725, rev. 01 schváleného rozhodnutím č. 129/2014.

Odôvodnenie

Úrad na základe Vašej žiadosti zo dňa 5. 10. 2023 zn. SE/00082/012201/2023 začal dňom doručenia žiadosti na úrad 6. 10. 2023 správne konanie vo veci schválenia požiadaviek na kvalitu pre etapu výroby, montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky pre napájacie káble (typ kábla LXFOE-R 8x2x1 L2 v rozsahu prílohy A, položky č. 2 a 4 plánu kvality PNM34401725, rev. 06) BT III a schválenia zmien požiadaviek na zabezpečovanie kvality pre predmetné vybrané zariadenia uvedené v PLKVZ PNM34401725, rev. 06 pre 3. a 4. blok JE Mochovce.

Káble LXFOE-R 8x2x1 L2, ktorých požiadavky na kvalitu pre etapu výroby, montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky sú predmetom schvaľovania, sú podľa § 3 a prílohy č. 1 vyhlášky úradu č. 430/2011 Z. z. v znení vyhlášky úradu č. 103/2016 Z. z. zaradené do BT III.

Uvedené káble sú určené pre napájanie externých snímačov tlaku pripojených do systému Incore. Káble zabezpečujú napájanie rozvádzačov 3(4)CLN10GW001 a 3(4)CLN10GW002 pre externé snímače pripojené do skriň TBC-2 a TBC-4. Sú zaradené v zmysle dokumentu S041200005T do segregáčnej skupiny WT, t.j. káble pre nízkoúrovňové analógové signály, tienené stočené páry s tienenou dušou kábla.

Dôvodom zmeny dokumentácie sú neúplné zoznamy káblov v „Prílohe A - Zoznam vybraných zariadení“ v dokumente PNM34401725, rev. 06 - Incore, PLKVZ pre napájacie káble BT III - II. etapa. Cieľom zmeny je zosúladiť zoznamov káblov s existujúcou technickou dokumentáciou pre 3. a 4. blok. Pre kábel typu LXFOE-R 8x2x1 L2 (VUKI) boli požiadavky na kvalitu uvedené v PNM34407029 - schválené ÚJD SR, rozhodnutie č. 266/2018. Na základe tejto zmeny, doplnenia nových SJZ a typu kábla (LXFOE-R) do zoznamu dokumentácie bola pridaná nová technická dokumentácia:

1. PNM34401733, rev. 00, Údajové listy - VUKI káble BT3.
2. PNM34407016, rev. 12, Plán kontrol a skúšok (ďalej len „PKS“) pre výrobu a dodávku káblov.
3. PNM34407017, rev. 03, FAT program pre káble.
4. PNM34407029, rev. 03, Technické podmienky a údajové listy I&C signálne káble a kompenzačné vedenia BT III.
5. PNM34407004, rev. 07, Kvalifikačná špecifikácia pre káble non LOCA.
6. PNM34401743, rev. 01, PKS pre montáž káblov BT3 v miestnosti č. 3315.
7. PNM34401742, rev. 00, Technologický postup pre montáž káblov BT3 v miestnosti č. 3315.
8. PNM34401817, rev. 00, PKS pre montáž káblov BT3 v miestnosti č. 3465.
9. PNM34401816, rev. 00, Technologický postup pre montáž káblov BT3 v miestnosti č. 3465.
10. PNM34405769, rev. 05, Technologický postup pre opravu poškodených káblov po ich položení.
11. PNM34405899, rev. 02, PKS - oprava poškodených káblov - etapa montáže.

Po posúdení žiadosti úrad dospel k záveru, že požiadavky na kvalitu pre etapu výroby, montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky pre napájacie káble (typ kábla LXFOE-R 8x2x1 L2 v rozsahu prílohy A, položky č. 2 a 4 plánu kvality PNM34401725, rev. 06) a zmeny požiadaviek na zabezpečovanie kvality pre predmetné vybrané zariadenia uvedené v PLKVZ PNM34401725, rev. 06 sú v primeranom rozsahu v súlade s požiadavkami § 8 ods. 1 písm. b), c), prílohy č. 7 písm. a), b), j), k), l) body 2, 3, 4 a 5, § 6 ods. 1 a 2, prílohy č. 5 časť II. písm. a) až k) ako aj § 9 ods. 2 a 3 vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov. Ďalej je aj v súlade s požiadavkami § 25 ods. 1, 2, 3 a 4 atómového zákona.

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 jadrového dozoru Slovenskej republiky 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.

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