

# ÚRAD JADROVÉHO DOZORU SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Bajkalská 1467/27, 820 07 Bratislava - mestská časť Ružinov

pracovisko Okružná 5, 918 64 Trnava

Číslo spisu

UJD SR 1747-2024; 2098/2024

Trnava

5. 3. 2024



## Rozhodnutie č. 119/2024

### 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 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

schvaľuje

pre Slovenské elektrárne, a. s., IČO: 358 29 052, so sídlom v Bratislave, Pribinova 40, 811 09 Bratislava - mestská časť Ružinov, 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 vybraných zariadení (ďalej len „VZ“) pre etapu montáže - káble neutrónových detektorov (VZ v rozsahu kapitoly č. 5 plánu kvality VZ PNM34064704, rev. 07) pre 4. blok JE Mochovce.

### Odôvodnenie

Úrad na základe Vašej žiadosti zo dňa 13. 2. 2024 zn. SE/00001/002322/2024 začal dňom 16. 2. 2024 správne konanie vo veci schválenia požiadaviek na kvalitu VZ pre etapu montáže - káble neutrónových detektorov (VZ v rozsahu kapitoly č. 5 plánu kvality VZ PNM34064704, rev. 07) pre 4. blok JE Mochovce.

Požiadavky na kvalitu dotknutých VZ pre etapu montáže sú obsiahnuté v nasledovnej technickej dokumentácii:

- PNM34419153, rev. 01, Plán kontrol a skúšok pre pokládku káblov EX-CORE,
- PNM34408110, rev. 08, Technologický postup pre pokládku káblov,

3. PNM34408112, rev. 00, Technologický postup pre meranie izolačných stavov.

Na informáciu boli k žiadosti predložené v elektronickej forme: dokument „Trasovanie káblov IC ENERGO ku dňu 13. 2. 2024“ a plán kvality VZ PNM34064704, rev. 07, ktorý bol schválený rozhodnutím úradu č. 390/2023.

VZ, ktorých požiadavky na kvalitu 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 BTII.

Po posúdení predloženej dokumentácie úrad dospel k záveru, že táto spĺňa v primeranom rozsahu požiadavky § 25 ods. 3, 4 atómového zákona, § 8 a prílohy 7 písm. k), l) bod 2 vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení neskorších predpisov.

Ostatné požiadavky na kvalitu dotknutých VZ boli schválené rozhodnutiami úradu č. 556/2014, 411/2015, 186/2023 a 390/2023.

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 zákona 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 elektronicke podpísaný podľa zákona č. 272/2016 Z. z. o dôveryhodných službách*

### **Doručuje sa**

elektronicky prostredníctvom Ústredného portálu verejnej správy:

Slovenské elektrárne, a.s., Pribinova 40, 811 09 Bratislava - mestská časť Ružinov, Slovenská republika