



Úrad jadrového dozoru Slovenskej republiky
Bajkalská 27, P. O. Box 24, 820 07 Bratislava 27
pracovisko Okružná 5, 918 64 Trnava

Číslo: xxx/2024, spis: ÚJD SR 1993-2024

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

R O Z H O D N U T I E č. x x x / 2 0 2 4

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 (ďalej len „správny poriadok“), podľa § 4 ods. 1 písm. d) a § 5 ods. 3 písm. k) 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“)

v y d á v a

pre Slovenské elektrárne, a.s., IČO: 35829052, so sídlom v Pribinova 40, Bratislava- mestská časť Ružinov, 811 09, Slovenská republika, závod 1. až 4. blok Atómovej elektrárne Mochovce, 935 39 Mochovce, zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, číslo zápisu: Sa 2904/B

**povolenie na odbornú prípravu
zamestnancov držiteľ'a povolenia na:**

Časť A

Odbornú prípravu vybraných zamestnancov držiteľ'a povolenia na:

- uvádzanie jadrového zariadenia 3. bloku Atómovej elektrárne Mochovce v Mochovciach (ďalej len „JZ MO3“) do prevádzky,
- nakladanie s rádioaktívnymi odpadmi (ďalej len „RAO“) v JZ MO3 v rozsahu posúdeného plánu nakladania s RAO v JZ MO3 vrátane ich prepravy,
- nakladanie s vyhoretým jadrovým palivom v JZ MO3,
- nakladanie s jadrovým materiálom v JZ MO3,
(ďalej len „držiteľ povolenia na uvádzanie JZ MO3 do prevádzky“)

a na

odbornú prípravu vybraných zamestnancov budúceho držiteľ'a povolenia na:

- uvádzanie jadrového zariadenia 4. bloku Atómovej elektrárne Mochovce v Mochovciach (ďalej len „JZ MO4“) do prevádzky,
- nakladanie s rádioaktívnymi odpadmi (ďalej len „RAO“) v JZ MO4 v rozsahu posúdeného plánu nakladania s RAO v JZ MO4 vrátane ich prepravy,
- nakladanie s vyhoretým jadrovým palivom v JZ MO4,
- nakladanie s jadrovým materiálom v JZ MO4,
(ďalej len „budúci držiteľ povolenia na uvádzanie JZ MO4 do prevádzky“)

v rozsahu:

1.

Druh odbornej prípravy: periodická príprava.

Fáza odbornej prípravy: výcvik na reprezentatívnom plnorozsahovom simulátore (ďalej len „RPS“).

Požadovaná činnosť: Vykonávanie periodického výcviku na RPS vybraných zamestnancov držiteľa povolenia v závislosti od typovej pracovnej funkcie zaradených v I., F. a S. kategórii podľa systému odbornej prípravy (ďalej len „SOP“) zamestnancov držiteľa povolenia na uvádzanie JZ MO3 do prevádzky a budúceho držiteľa povolenia na uvádzanie JZ MO4 do prevádzky.

2.

Druh odbornej prípravy: príprava zamestnancov na zmenu pracovnej funkcie.

Zmena: zmena JZ: prechod z prevádzky jadrového zariadenia 1. a 2. bloku Atómovej elektrárne Mochovce v Mochovciach (ďalej len „JZ EMO“) na uvádzanie JZ MO3 do prevádzky.

Fáza odbornej prípravy: výcvik na RPS.

Požadovaná činnosť: Vykonávanie výcviku na RPS vybraných zamestnancov držiteľa povolenia v závislosti od typovej pracovnej funkcie zaradených v I., F. a S. kategórii podľa SOP zamestnancov držiteľa povolenia na uvádzanie JZ MO3 do prevádzky.

3.

Druh odbornej prípravy: príprava zamestnancov na zmenu pracovnej funkcie.

Zmena: zmena JZ: prechod z uvádzania JZ MO3 do prevádzky na uvádzanie JZ MO4 do prevádzky.

Fáza odbornej prípravy: výcvik na RPS.

Požadovaná činnosť: Vykonávanie výcviku na RPS vybraných zamestnancov budúceho držiteľa povolenia v závislosti od typovej pracovnej funkcie zaradených v I., F. a S. kategórii podľa SOP zamestnancov budúceho držiteľa povolenia na uvádzanie JZ MO4 do prevádzky.

4.

Druh odbornej prípravy: príprava zamestnancov na zmenu pracovnej funkcie.

Zmena: zmena JZ: prechod z uvádzania JZ MO3 do prevádzky na uvádzanie JZ MO4 do prevádzky.

Fáza odbornej prípravy: výcvik na pracovnom mieste.

Požadovaná činnosť: Vykonávanie výcviku na pracovnom mieste vybraných zamestnancov budúceho držiteľa povolenia v závislosti od typovej pracovnej funkcie zaradených v I. a F. kategórii podľa SOP zamestnancov budúceho držiteľa povolenia na uvádzanie JZ MO4 do prevádzky.

Časť B

Odbornú prípravu odborne spôsobilých zamestnancov držiteľ povolenia na uvádzanie JZ MO3 do prevádzky a budúceho držiteľa povolenia na uvádzanie JZ MO4 do prevádzky v rozsahu:

1.

Druh odbornej prípravy: základná príprava.

Fáza odbornej prípravy: stáž na JZ MO34.

Požadovaná činnosť: Vykonávanie stáže na JZ MO34 odborne spôsobilých zamestnancov držiteľa povolení v závislosti od typovej pracovnej funkcie zaradených v CM. kategórii podľa SOP zamestnancov držiteľa povolenia na uvádzanie JZ MO3 do prevádzky a budúceho držiteľa povolenia na uvádzanie JZ MO4 do prevádzky.

2.

Druh odbornej prípravy: základná príprava.

Fáza odbornej prípravy: výcvik na pracovnom mieste.

Požadovaná činnosť: Vykonávanie základného výcviku na pracovnom mieste odborne spôsobilých zamestnancov držiteľa povolení v závislosti od typovej pracovnej funkcie zaradených v CM. kategórii podľa SOP zamestnancov držiteľa povolenia na uvádzanie JZ MO3 do prevádzky a budúceho držiteľa povolenia na uvádzanie JZ MO4 do prevádzky.

3.

Druh odbornej prípravy: periodická príprava.

Fáza odbornej prípravy: teoretická príprava.

Požadovaná činnosť: Vykonávanie periodickej teoretickej prípravy odborne spôsobilých zamestnancov - zmenových držiteľa povolení v závislosti od typovej pracovnej funkcie zaradených v II. až III. kategórii podľa SOP zamestnancov držiteľa povolenia na uvádzanie JZ MO3 do prevádzky a budúceho držiteľa povolenia na uvádzanie JZ MO4 do prevádzky.

4.

Druh odbornej prípravy: príprava zamestnancov na zmenu pracovnej funkcie.

Zmena: zmena JZ: prechod z uvádzania JZ MO3 do prevádzky na uvádzanie JZ MO4 do prevádzky.

Fáza odbornej prípravy: výcvik na pracovnom mieste.

Požadovaná činnosť: Vykonávanie výcviku na pracovnom mieste odborne spôsobilých zamestnancov budúceho držiteľa povolenia v závislosti od typovej pracovnej funkcie zaradených podľa SOP zamestnancov budúceho držiteľa povolenia na uvádzanie JZ MO4 do prevádzky.

Povolenie na odbornú prípravu zamestnancov uvedené v tomto rozhodnutí sa vydáva na dobu piatich rokov, t.j. do **xx. xx. 2029**.

Odôvodnenie

Úrad posúdil žiadosť držiteľa povolení č. SE/00001/003710/2024 zo dňa 12. 03. 2024 vo veci vydania povolenia na odbornú prípravu zamestnancov držiteľa povolenia na uvádzanie JZ MO3 do prevádzky a budúceho držiteľa povolenia na uvádzanie JZ MO4 do prevádzky podľa § 4 ods. 1 písm. d) a § 5 ods. 3 písm. k) atómového zákona, ktorá je vedená na úrade v spise č. ÚJD SR 1993-2024 pod záznamom č. 2419/2024 zo dňa 12. 03. 2024.

Úrad po posúdení predloženej žiadosti a dokumentácie v zmysle § 6 až 8 a § 24 atómového zákona, ako aj podľa § 4, § 5 a § 11 vyhlášky úradu č. 52/2006 Z. z. o odbornej spôsobilosti v znení vyhlášky úradu č. 34/2012 Z. z., vyhlášky úradu č. 410/2019 Z. z. a vyhlášky úradu č. 355/2023 Z. z. (ďalej len „vyhláška“) dospel k záveru, že žiadateľ spĺňa podmienky vyžadované atómovým zákonom a vyhláškou na vydanie povolenia na odbornú prípravu zamestnancov držiteľa povolenia na uvádzanie JZ MO3 do prevádzky a budúceho držiteľa povolenia na uvádzanie JZ MO4 do prevádzky a na činnosti s nimi súvisiace podľa atómového zákona v rozsahu uvedenom vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Úrad pri hodnotení predloženej dokumentácie postupoval v zmysle § 6 až 8 atómového zákona.

Úrad pri hodnotení predloženej dokumentácie dospel k záveru, že podklady podania predložené v rozsahu podľa § 6 ods. 1 a 2 atómového zákona spĺňajú požiadavky vyžadované atómovým zákonom a jeho vykonávacími predpismi.

Úrad overoval splnenie všeobecných podmienok na vydanie povolenia podľa § 7 ods. 2 atómového zákona v predloženej dokumentácii žiadateľa a dospel k záveru, že sú splnené požiadavky atómového zákona a jeho vykonávacích predpisov.

Osobitné podmienky pre vydanie povolenia na činnosť podľa § 5 ods. 3 písm. k) atómového zákona uvedené v § 7 ods. 4, § 24 atómového zákona a v § 11 vyhlášky spĺňajú Slovenské elektrárne, a.s., nasledovne:

- dokumentácia systému manažérstva kvality je schválená rozhodnutím úradu č. 109/2024,
- zmena SOP zamestnancov držiteľa povolení bola schválená rozhodnutím úradu č. 268/2021 a rozhodnutím úradu č. 128/2024,
- programy prípravy vybraných zamestnancov alebo ich realizácie zmien sú schválené rozhodnutím úradu č. 355/2017, rozhodnutím úradu č. 335/2020, rozhodnutím úradu č. 277/2022, rozhodnutím úradu č. 278/2022, rozhodnutím úradu č. 161/2023, rozhodnutím úradu č. 203/2023 a rozhodnutím úradu č. 448/2023,
- programy prípravy odborne spôsobilých zamestnancov sú posúdené alebo ich realizácia zmien odsúhlasená rozhodnutím úradu č. 123/2016, rozhodnutím úradu č. 300/2020, rozhodnutím úradu č. 263/2022, rozhodnutím úradu č. 265/2022, rozhodnutím úradu č. 267/2022, rozhodnutím úradu č. 269/2022, rozhodnutím úradu č. 277/2022, rozhodnutím úradu č. 278/2022, rozhodnutím úradu č. 294/2022, rozhodnutím úradu č. 295/2022, rozhodnutím úradu č. 154/2023, rozhodnutím úradu č. 160/2023, rozhodnutím úradu č. 184/2023, rozhodnutím úradu č. 185/2023 a rozhodnutím úradu č. 450/2023,
- technické vybavenie špecializovaného zariadenia je posúdené rozhodnutím úradu č. 236/2023,
- odbornú spôsobilosť zamestnancov prevádzkovateľa špecializovaného zariadenia žiadateľ dokladoval podaním č. SE/00001/003710/2024 zo dňa 12. 03. 2024, ktorá je vedená na úrade v spise č. ÚJD SR 1993-2024 pod záznamom č. 2419/2024 zo dňa 12. 03. 2024.

Platnosť povolenia uvedeného vo výrokovej časti tohto rozhodnutia je obmedzená v súlade s § 8 ods. 1 písm. d) a § 24 ods. 11 atómového zákona a požiadavkami vyhlášky.

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 podať proti tomuto rozhodnutiu 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.

V Trnave xx. xx. 2024

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

Táto písomnosť sa v zmysle § 8 ods. 10 atómového zákona účastníkovi konania podľa medzinárodnej zmluvy, ktorou je Slovenská republika viazaná alebo účastníkovi konania podľa osobitného predpisu (§ 24 a § 25 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov), v konaní podľa tohto zákona (zákon č. 541/2004 Z. z. o mierovom využívaní jadrovej energie (atómový zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov) alebo podľa osobitného predpisu (zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov), doručuje verejnou vyhláškou.

VEREJNÁ VYHLÁŠKA

Táto písomnosť má pre vyššie uvedených účastníkov konania povahu verejnej vyhlášky podľa § 26 správneho poriadku a vyvesí sa na dobu 15 dní na úradnej tabuli Úradu jadrového dozoru Slovenskej republiky umiestnenej pri vchode do budovy sídla Úradu jadrového dozoru Slovenskej republiky na adrese Bajkalská 27, 820 07 Bratislava, na Centrálnej úradnej elektronickej tabuli (CUET) na Ústrednom portáli verejnej správy na www.slovensko.sk a na elektronickej úradnej tabuli Úradu jadrového dozoru Slovenskej republiky umiestnenej na webovom sídle Úradu jadrového dozoru Slovenskej republiky na www.ujd.gov.sk. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia.

Dátum vyvesenia

Odtlačok pečiatky, podpis

Dátum doručenia

Odtlačok pečiatky, podpis

Dátum zvesenia

Odtlačok pečiatky, podpis

Doručuje sa verejnou vyhláškou:

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