

Směrnice č. 3/2018

o kontrole a evidenci jaderných materiálů

Podle vyhl. č. 374/2016 Sb.,

1. Náš ústav vlastní jaderné materiály, které podléhají evidenci a kontrole jaderných materiálů. V současné době se u nás nachází přírodní uran a thorium ve formě solí.

2. Odpovědnost za provádění zákona č. 263/2016 Sb. a vyhlášky č. 374/2016 Sb. má v našem ústavu vedoucí evidence JM, kterého ustanovil ředitel ústavu. Vedoucím evidence jaderných materiálů je RNDr., Mgr. Petr Soudek, Ph.D., zástupce vedoucího Laboratoře rostlinných biotechnologií, jeho zástupcem je Ing. Šárka Petrová, Ph.D., vědecký pracovník Laboratoře rostlinných biotechnologií.

Vedoucí evidence JM podle vyhl. č. 374/2016 Sb., § 6 je odpovědný za souhrnné vedení evidence, provádění kontroly JM a fyzické inventury a dále:

- se účastní přípravy a plánování všech činností držitele povolení souvisejících s nakládáním s JM,
- kontroluje dodržování předpisů o evidenci a kontrole JM, veškerý způsob evidence, má na starosti dodržování zásad a forem styku s SÚJB, event. s jinými organizacemi,
- zabezpečuje JM proti zcizení
- uchovává písemnosti SÚJB, Euratomu a MAAE podle vyhl. č. 374/2016 Sb., § 21, po dobu 5 let,
- provádí periodickou kontrolu fyzického stavu JM, vedení záznamů o jejich pohybu a vystavuje zprávy o změně inventury do 5 dnů od vzniku dané skutečnosti na formuláři č. 2,
- doprovází inspektory SÚJB, příp. Euratom a MAAE při inspekci,
- vede dokladovou inventuru JM na formuláři č. 1,



- vede provozní a evidenční záznamy a na vyzvání SÚJB zasílá Soupis fyzické inventury JM na formuláři č. 3,
- v případě poškození, zcizení nebo ztráty JM nahlásí tuto skutečnost SÚJB a sepíše o události protokol,
- fyzicky kontroluje dodávky JM a jejich odesílání pouze těm případným držitelům povolení, kteří mají oprávnění k nakládání s JM podle rozhodnutí SÚJB.

3. S ohledem na kategorii a evidované množství JM není nutné uvažovat o zařazení výše uvedených JM do kategorie podle vyhlášky č. 361/2016 Sb., o zabezpečení jaderného zařízení jaderného materiálů v platném znění.

4. Jaderný materiál lze v ČR předávat pouze osobám, které jsou držiteli povolení k nakládání s jadernými materiály podle § 9 odst. 5 písm. a) zákona č. 263/2016 Sb.

5. Jaderný materiál lze dovážet do ČR nebo vyvážet z ČR jen na základě povolení SÚJB dle § 9 odst. 5 písm. b) zákona č. 263/2016 Sb.

Tato směrnice nabývá účinnosti dne 15. srpna 2018.

V Praze dne 15. srpna 2018

RNDr. Martin Vágner, CSc.
ředitel