

6. 11. 2001

Vezměte, prosíme, na vědomí, že text článku odpovídá platné právní úpravě ke dni publikace.

Státní úřad pro jadernou bezpečnost

Státní úřad pro jadernou bezpečnost („Úřad“) jako ústřední orgán státní správy s působností v oblasti využívání jaderné energie a ionizujícího záření a v oblasti radiační ochrany je řízen zákonem č. [2/1969](#) Sb., o zřízení ministerstev a jiných ústředních orgánů státní správy České republiky.

Státní úřad pro jadernou bezpečnost („Úřad“) jako ústřední orgán státní správy s působností v oblasti využívání jaderné energie a ionizujícího záření a v oblasti radiační ochrany je řízen zákonem č. [2/1969](#) Sb., o zřízení ministerstev a jiných ústředních orgánů státní správy České republiky.

Působnost Úřadu je konkretizována a celkově vymezena v zákoně č. [18/1997](#) Sb., o mírovém využívání jaderné energie a ionizujícího záření („atomový zákon“), který je tak komplexním předpisem upravujícím danou problematiku včetně státního dozoru nad využíváním atomové energie.

Úřad především vykonává státní dozor nad jadernou bezpečností, jadernými položkami, fyzickou ochranou, radiační ochranou a havarijní připraveností v prostorách jaderného zařízení nebo pracoviště se zdroji ionizujícího záření a kontroluje dodržování povinností podle atomového zákona. Z hlediska běžného občana je bezesporu nejvýznamnější povinností Úřadu povinnost v přiměřené míře poskytovat veřejnosti informace o výsledcích své činnosti, pokud nejsou předmětem státního, služebního nebo obchodního tajemství, a jednou za rok vypracovat zprávu o své činnosti a předložit ji vládě a veřejnosti.

Dále je Úřad oprávněn vydávat povolení k výkonu činností podle atomového zákona a typově schvalovat obalové soubory pro přepravu a skladování jaderných materiálů a radionuklidových záříčů stanovených prováděcím právním předpisem, zdroje ionizujícího záření a další výrobky. Do působnosti Úřadu patří rovněž vydávání oprávnění k činnostem vybraných pracovníků, schvalování dokumentace, programů, seznamů, limitů, podmínek, způsobů zajištění fyzické ochrany, havarijních řádů a po projednání vazeb na vnější havarijní plán s příslušným okresním úřadem schvaluje vnitřní havarijní plány a jejich změny.

Úřad stanovuje podmínky, požadavky, limity, mezní hodnoty a hodnoty pro vynětí z působnosti atomového zákona, dále také stanovuje zónu havarijního plánování a vymezuje prostory pracoviště se zdroji ionizujícího záření, kde se vyžadují specifická ochranná a bezpečnostní opatření pro nakládání se zdroji ionizujícího záření, požadavky na zajišťování havarijní připravenosti držitelů povolení a kontroluje jejich dodržování.

Mezi neméně významné oblasti působnosti Úřadu patří sledování a posuzování stavu ozáření a usměrňování ozáření osob. Vůči obcím a okresním úřadům má Úřad povinnost poskytovat údaje o hospodaření s radioaktivními odpady na jimi spravovaném území.

Úřad dále koordinuje činnost celostátní radiační monitorovací sítě a zajišťuje funkci jejího ústředí, činnost krizového koordináčního centra a zabezpečuje mezinárodní výměnu dat o radiační situaci. Ustavuje státní a odborné zkušební komise pro ověřování zvláštní odborné způsobilosti vybraných pracovníků a vydává statut těchto komisí a stanovuje činnosti mající bezprostřední vliv na jadernou

bezpečnost a činnosti zvláště důležité z hlediska radiační ochrany. Úřad vede státní systém evidence a kontroly jaderných materiálů a stanovuje požadavky na vedení jejich evidence a způsob jejich kontroly, vede státní systém evidence držitelů povolení, ohlašovatelů, dovážených a vyvážených vybraných položek, zdrojů ionizujícího záření a evidenci ozáření obyvatelstva a ozáření osob, které přicházejí do styku se zdroji ionizujícího záření při práci.

Do působnosti Úřadu spadá povinnost zajišťovat pomocí celostátní radiační monitorovací sítě a na základě hodnocení radiační situace podklady pro rozhodování o opatřeních vedoucích ke snížení nebo odvrácení ozáření v případě radiační havárie.

Mimo výše řečené schvaluje Úřad zařazení jaderného zařízení nebo jeho částí a jaderných materiálů do příslušné kategorie z hlediska fyzické ochrany a zajišťuje mezinárodní spolupráci v oboru své působnosti, zejména je nositelem odborné spolupráce s Mezinárodní agenturou pro atomovou energii, rozhoduje o zajištění nakládání s jadernými položkami nebo s radioaktivními odpady, s nimiž jejich vlastníci, případně původce nakládá v rozporu s tímto zákonem a neodstraňuje vzniklý stav.

© EPRAVO.CZ - Sbíрка zákonů, judikatura, právo | www.epravo.cz

© EPRAVO.CZ - Sbíрка zákonů, judikatura, právo | www.epravo.cz

Další články:

- [Doručování soudních písemností ze zahraničí do ČR](#)
- [Návrh nového zákona o digitální ekonomice](#)
- [Byznys a paragrafy, díl 30.: Jednání za s.r.o. - zápis jednatelského oprávnění do obchodního rejstříku](#)
- [Předběžné opatření a další instituty k ochraně věřitelů při přeměnách](#)
- [Promlčení zápůjčky bez určení splatnosti v judikatuře Nejvyššího soudu](#)
- [Rozvod s mezinárodním prvkem a související otázky péče o děti a výživného](#)
- [Příkaz a příkaz na místě v přestupkovém řízení vedeném orgány inspekce práce](#)
- [Letiště a letecké stavby](#)
- [Problematické aspekty změn v úpravě odpovědnosti za škodu způsobenou vadou výrobku](#)
- [Autonomní mobilita optikou české legislativy. Kdy se na silnicích dočkáme vozidel bez řidiče?](#)
- [Rodičovská odpovědnost po novele občanského zákoníku: Jak nové principy rovnosti, spolupráce a ochrany dítěte mění praxi soudů a rodin](#)