**Státní úřad pro jadernou bezpečnost**

Senovážné náměstí 9, 110 00 Praha 1

V Praze dne 16. 11. 2016

Č.j.: SÚJB/PrO/22916/2016

Vážený pan

Vladimír Čerepkai

MINUTA CZ s.r.o.

Plucárna 3560/1

695 01 Hodonín

**Odpověď na žádost o informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím**

Vážený pane,

k Vaší žádosti o informace, kterou jsme obdrželi dne 3. 11. 2016 a kterou poptáváte informace ohledně dovozu hodinek značky Ball, plněných plynem Tritium, Vám sděluji následující.

K dovozu spotřebních výrobků s přidanou radioaktivní látkou, kterými náramkové hodinky obsahující tritiové kapsle jsou, je potřeba mít povolení SÚJB podle § 9 odst. 1 písm. s) zákona č. 18/1997 Sb., o mírovém využívání jaderné energie a ionizujícího záření (atomový zákon) a o změně a doplnění některých zákonů. Spotřební výrobky s přidanými radioaktivními látkami uváděné na trh podléhají navíc typovému schválení SÚJB podle § 23 atomového zákona. Obsah požadované dokumentace je uveden v příloze k atomovému zákonu (viz „S. Dokumentace pro povolení přidávání radioaktivních látek do spotřebních výrobků při jejich výrobě nebo přípravě nebo k dovozu či vývozu takových výrobků“).

Další povinnosti související se spotřebními výrobky uváděnými na trh jsou upřesněny v § 58 prováděcí vyhlášky k atomovému zákonu č. 307/2002 Sb., o radiační ochraně.

Povinné náležitosti žádosti o povolení jsou obsaženy v § 13 odst. 1. Žádost o povolení k dovozu spotřebních výrobků s přidanými radioaktivními látkami musí být dále doložena následujícími doklady a dokumenty:

* + výpisem z obchodního rejstříku,
	+ dokladem prokazujícím odbornou způsobilost pro povolovanou činnost alespoň jednoho z členů statutárního orgánu nebo jednatelů,
	+ dokumentací:
		- zdůvodnění přínosu přidávání radioaktivních látek do výrobků,
		- radionuklidové složení a aktivity radionuklidů přidávané do jednotlivých výrobků, včetně doložení typového schválení výrobku,
		- celkový očekávaný objem výroby nebo dovozů,
		- návrh návodu na použití (pokynů pro bezpečné používání výrobků uživatelem),
		- koncepce likvidace použitých výrobků.

V této souvislosti si dovoluji upozornit, že od 1.1.2017 nabývá účinnosti nový atomový zákon č. 263/2016 Sb., dle kterého se žádost, pokud bude podána do konce tohoto roku, posoudí podle stávajícího atomového zákona.

S pozdravem

za Státní úřad pro jadernou bezpečnost:

**Ing. Petr Krs**

*ředitel sekce pro řízení a technickou podporu*