

# Uranový spad z výbuchu muničního skladu na Ukrajině se dostal už i do Velké Británie

 [infokuryr.cz/n/2023/11/20/uranovy-spad-z-vybuchu-municniho-skladu-na-ukrajine-se-dostal-uz-i-do-velke-britanie](https://infokuryr.cz/n/2023/11/20/uranovy-spad-z-vybuchu-municniho-skladu-na-ukrajine-se-dostal-uz-i-do-velke-britanie)

kuryr

20. listopadu 2023

Spad z výbuchu muničního skladu na Ukrajině, ve kterém byly uskladněny dělostřelecké náboje z ochuzeného uranu, se už dostal i do Velké Británie. Do zemí, které jsou blíže k Ukrajině, se spad dostal samozřejmě také a dříve.

Nejironičtější na tom všem je, že tuto municí dodala Kyjevu samotná britská vláda.

Podle nedávné studie byl spad ze zmíněné exploze zjištěn v jihovýchodní Anglii – přičemž tato oblast zaznamenala nárůst hladin uranu o přibližně 600 nanogramů na metr krychlový ( $\text{ng/m}^3$ ).

Studie měla být původně publikována ve dvou žurnálech – *International Journal of Environmental Research and Public Health* and *Conflict and Health*, avšak uvedené žurnály ji odmítly publikovat navzdory poskytnutí zdrojových dat. Následně byla studie sdílena jako „preprint“, po čemž získala mezinárodní pozornost.

K výbuchu muničního skladu došlo v květnu 2023, kdy ruské raketové útoky zničily sklad nacházející se na západě Ukrajiny.

Stránka InfoWars v rámci informování o zničení muničního skladu uvedla, že „ruské síly spustily nálet a raketový útok na město Chmelnické na západě Ukrajiny“. Výsledná exploze zničila municí a vyslala „radioaktivní částice do atmosféry Chmelnického regionu“.

Důkazem byl „jasný nárůst gama záření“, který byl zaznamenán ve městě. Zprávu o této události přinesl i náš portál.

(Související: Útoky ruských raket zničily masivní ukrajinský sklad munice obsahující nebezpečné, environmentálně nevhodné náboje z ochuzeného uranu.)

*„I když je to zdánlivě nenápadné, vezmeme-li v úvahu průměrnou velikost částice uranu pod jeden mikron, ale inhalace do plic asi 24 m<sup>3</sup> vzduchu denně má za následek průměrný příjem 0,432 miligramu uranu za měsíc,“ napsal portál Great Game India .*

*„To představuje kolem 200 milionů částic na osobu ve spádové oblasti a také podél trajektorie pohybu radioaktivního mraku.“*

Výzkum v Iráku podtrhuje významné genotoxické a karcinogenní účinky uranových částic na zdraví. Vzhledem ke zjištěním ve Fallúdži, studie z roku 2010 prokázala podstatný nárůst rakoviny a vrozených deformací u kojenců – což svědčí o genetickém poškození obyvatelstva po použití uranových zbraní během druhé války v Iráku v roce 2003.

Následná identifikace zvýšené hladiny uranu v tělech matek dětí s vrozenými vadami pomocí vzorků vlasů a hmotnostní spektrometrie dále zvýrazňuje dlouhodobé účinky vystavení organismu člověka uranu.

Tato studie, vycházející z analýzy vrstev ledu v arktických oblastech, sledovala nárůsty expozice uranu zpětně do roku 2003.



**Cyklus se uzavřel**

---

Zpráva BBC vysvětlila , proč se uran používá v tankové munici.

*„Ochuzený uran pochází z přirozeně se vyskytujícího uranu, který byl zbaven velké části, ale ne všeho, radioaktivního materiálu (poznámka: ochuzený uran je stále silně chemicky toxický). Je to vedlejší produkt procesu, který se používá k výrobě uranu pro použití v jaderných elektrárnách a jaderných zbraních,“* uvádí se v časopise.

Uran je kov s velmi vysokou hustotou. Ochuzený uran se nanáší na hroty nábojů tanků, běžných nábojů nebo minometných nábojů, aby se zvýšila jejich schopnost proniknout do cílů.

Náboje z ochuzeného uranu se při nárazu zostřují – což dále zvyšuje jejich schopnost prorazit pancéřování – a po kontaktu se navíc i zanítí. Lze jej použít i k zesílení pancéřování tanku.

Ve stejném článku BBC se uvádí, že Velká Británie již dodala tuto smrtící munici ozbrojeným silám Ukrajiny jako součást dodávek tanků Challenger 2. Podle britského ministerstva obrany mají náboje z ochuzeného uranu umožnit posádkám ukrajinských tanků střílet na nepřátele jejich vystavení ruské protipalbě.

Náboje z ochuzeného uranu odeslané na Ukrajinu byly uskladněny v muničním skladu pro město Chmelnytskyj, který zničily ruské síly. Spad, který přišel po tomto incidentu, pramenil z exploze uvedených nábojů – což dokazuje, že kruh se pro britskou vládu uzavřel.

Nezávislému kandidátovi na prezidenta USA Robertu F. Kennedymu Jr. nedalo mlčet a tento incident okomentoval. Na platformě X (bývalý Twitter) vyzval k zákazu munice z ochuzeného uranu.

*„V další bezohledné eskalaci Velká Británie potvrdila dodávku munice z ochuzeného uranu na Ukrajinu,“* napsal Robert F. Kennedy Jr.

*„Tento druh munice by měl být zakázán. Při nárazu se částečně vypařuje a otravuje životní prostředí uranovým prachem, který způsobuje rakovinu a hrozně vrozené vady.“*

## **Závěr**

---

Na Slovensku od května 2023, kdy došlo ke zničení muničního skladu na Ukrajině, státní úřady vehementně popírají šíření mraku, který by obsahoval ochuzený uran. Studie z Británie opět potvrdila, jak slovenské orgány lžou a utajují nevhodné informace.

Prohlédněte si reportáž v televizní stanici Russia Today (v EU zakázané a nedostupné) ohledně šíření nábojů z ochuzeného uranu v rusko-ukrajinské válce:

Autor: Ramon Tomey, Zdroje: [researchgate.net](https://www.researchgate.net) , [naturalnews.com](https://www.naturalnews.com)