

# USA „modernizují“ svou hlavní jadernou bombu

 [infokurýr.cz/n/2023/10/28/usa-modernizují-svou-hlavni-jadernou-bombu](https://infokurýr.cz/n/2023/10/28/usa-modernizují-svou-hlavni-jadernou-bombu)

kurýr

28. října 2023

## Pentagon oznámil, že chce vyvinout variantu 13 ze vzduchu svržené bomby B61

Americké ministerstvo obrany v pátek oznámilo projekt modernizace své hlavní jaderné gravitační bomby. Národní úřad pro jadernou bezpečnost (NNSA) při ministerstvu energetiky vyvine munici B61-13 až po schválení a financování Kongresem.

*„B61-13 představuje rozumný krok ke zvládnutí výzev vysoce dynamického bezpečnostního prostředí,“* řekl náměstek ministra obrany pro vesmírnou politiku John Plumb. *“Ačkoli nám to poskytuje další flexibilitu, výroba B61-13 nezvýší celkový počet zbraní v našich jaderných zásobách.”*

Plumb popsal oznámení jako *„odrážející měnící se bezpečnostní prostředí a rostoucí hrozby ze strany potenciálních protivníků“*. Pentagon však trval na tom, že rozhodnutí nebylo učiněno v reakci na *„žádnou konkrétní aktuální událost“*, ale *„odráží probíhající hodnocení“* bezpečnostního prostředí, jak je popsáno v 2022 Nuclear Posture Review.

---

**PRO**

**PRÁVO RESPEKT ODBORNOST**  
[www.stranapro.cz](http://www.stranapro.cz)

---

Podle Pentagonu by projekt B61-13 využíval zavedené výrobní kapacity podporující B61-12 s *„moderními bezpečnostními a přesnými funkcemi“* této munice, ale s mnohem vyšší výtěžností modelu B61-7.

Zatímco B61-12 je taktická zbraň s výtěžností od 0,3 do 50 kilotun, B61-7 je strategická bomba, která dosahuje až 340 KT. Podle vojenských novin Stars and Stripes může nejnovější varianta nahradit některé z B61-7 a také B83, které mají být brzy vyřazeny.

B61, která byla poprvé navržena v roce 1963, je primární termonukleární zbraní shazovaná ze vzduchu v americkém arzenálu. Kromě bombardérů B1B-Lancer, B-2 Spirit a B-52 Stratofortress mohou bombu nést také taktické útočné proudové letouny F-15 a F-16. F-35 také testuje schopnost nést a rozmístit bombu, i když pro to ještě není oficiálně hodnocena.

Jaderné zbraně shozené vzduchem jsou jednou nohou takzvané jaderné triády, další dvě jsou mezikontinentální balistické střely (ICBM) založené buď na zemi, nebo na palubě speciálních ponorek. Nedávná zpráva Kongresové komise pro strategickou pozici vyzvala k masivní expanzi jak konvenční americké armády, tak „triády“, aby bylo možné řešit potenciální válku s Ruskem a Čínou současně.

Podle organizace Federation of American Scientists, washingtonské neziskové organizace, která sleduje jaderný arzenál, mají USA v současné době ve výzbroji přibližně 5200 atomových zbraní, zatímco Rusko jich má téměř 5900.

**INFOKURÝR**