

Využití tepla z radioaktivní přeměny

[Tepla](#) uvolňovaného při radioaktivní přeměně je možné využívat ke konstrukci [termočlánků](#) na výrobu elektřiny. Jaderné baterie jsou malé, mají [výkon](#) několika wattů a mohou pracovat neomezeně dlouho v meteorologických stanicích, systémech automatické registrace na odlehlých místech a v kosmu.

© **Encyklopedie Fyziky** (<http://fyzika.jreichl.com>); **Jaroslav Reichl, Martin Všeticka**

Licence <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/> zakazuje úpravy a komerční distribuci.