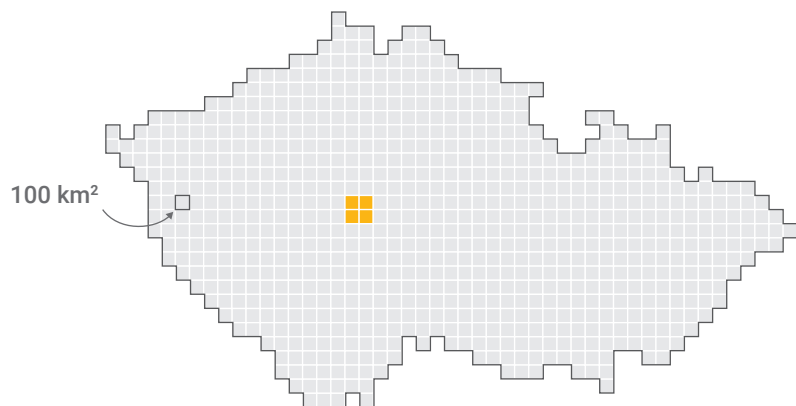


ÚZEMNÍ STOPA ELEKTŘINY ZE SLUNCE, VĚTRU A BIOMASY

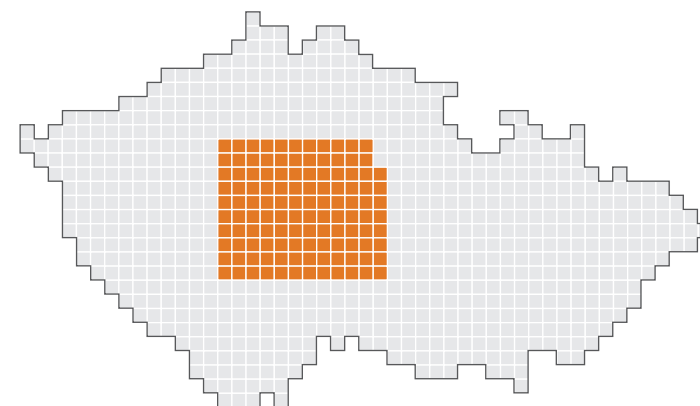
Jak velké území v ČR by bylo potřeba na výrobu **25 TWh elektřiny ročně?**

↪ Zhruba 40 % současné spotřeby v Česku

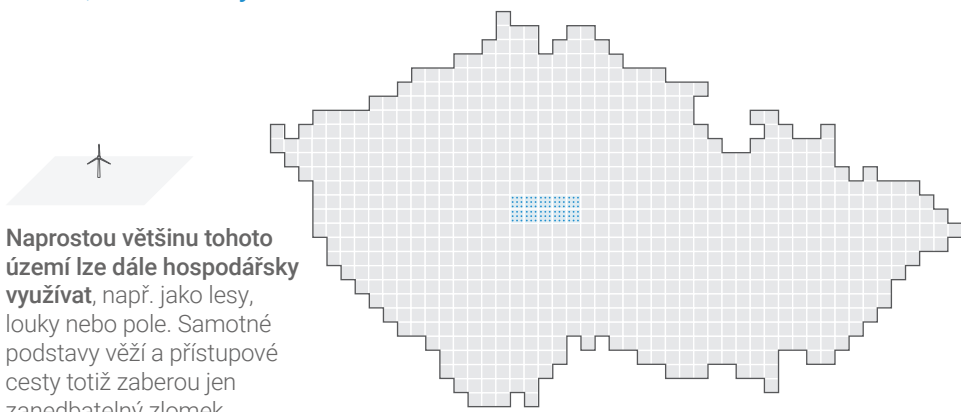
V případě **slunce (fotovoltaiky)**
by šlo o **0,5 % rozlohy ČR**



Biomasa (rychle rostoucí dřeviny)
15 % rozlohy ČR



Vítr (parky větrných elektráren)
1,3 % rozlohy ČR



PRO SROVNÁNÍ

