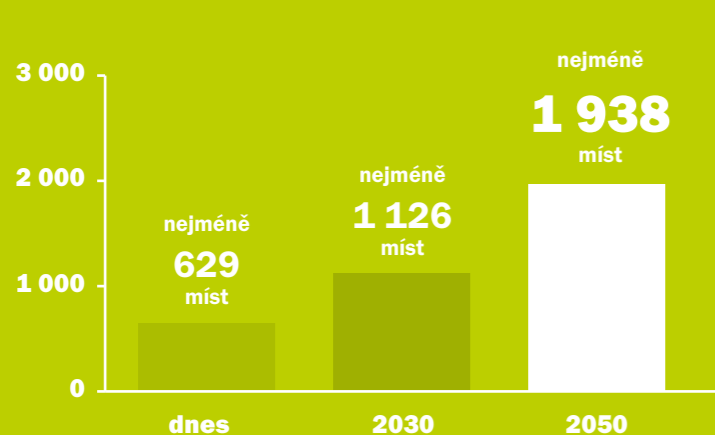


PRACOVNÍ MÍSTA VE VĚTRNÉ ENERGETICE

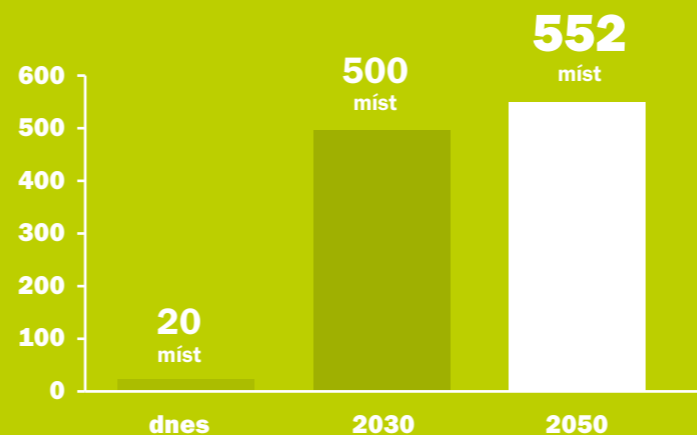
Nejméně 5 583 trvalých pracovních míst může v Česku zajišťovat větrná energetika. Už dnes u nás dává práci minimálně 923 lidem, z toho 629 v sedmi zmapovaných strojírenských podnicích. Nejméně 4 660 nových pracovních míst vznikne, pokud stát obnoví přiměřenou provozní podporu pro obecní a občanské větrné elektrárny a podpoří průmysl:

- **Pracovní příležitosti v regionech:** nejméně tři až čtyři tisíce nových a trvalých pracovních míst vznikne v regionech, kde se budou větrné elektrárny stavět. Místní firmy připraví výstavbu, budou elektrárny provozovat a podílet se na jejich údržbě.
- **Oživení pro výrobní průmysl:** nejméně dva tisíce pracovníků bude zaměstnávat výrobní průmysl. Může to být ještě více pracovních příležitostí, pokud stát podpoří průmyslové podniky navázané na větrné elektrárny.
- **Rozvoj malých a středních firem:** dá se očekávat, že nejméně dvě třetiny pracovních příležitostí vzniknou v malých a středních firmách: stavebních, elektroinstalatérských, strojírenských a developerských.

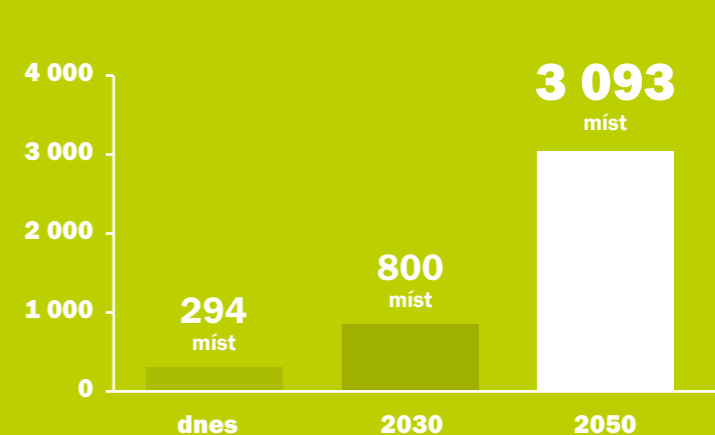
VÝROBA DÍLŮ PRO VĚTRNÉ ELEKTRÁRNY



PŘÍPRAVA A VÝSTAVBA VĚTRNÝCH ELEKTRÁREN



PROVOZOVÁNÍ A ÚDRŽBA VĚTRNÝCH ELEKTRÁREN



Celou studii o pracovních místech a návrh na obnovení podpory pro obecní a občanské větrné elektrárny najdete na www.hnutiduha.cz/vitr