

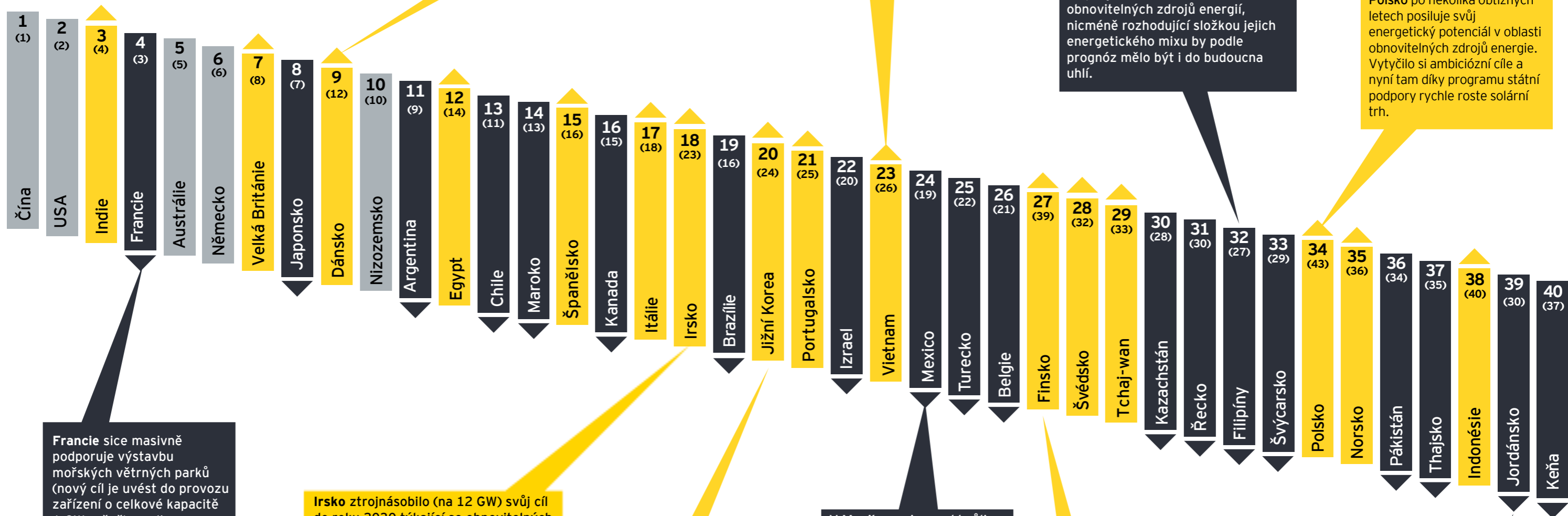
recal

Listopad 2019

Metodika
Index byl nově sestaven v říjnu 2019, kdy byly kompletně aktualizovány všechny podkladové databáze. Podrobnější informace o metodice jsou k dispozici na ey.com/recal. Číslo v závorce je pořadí daného státu v předchozím žebříčku.

LEGENDA

- ▲ Nárůst atraktivnosti oproti předchozímu žebříčku
- ▼ Pokles atraktivnosti oproti předchozímu žebříčku
- Beze změny oproti předchozímu žebříčku



Dánsko si na žebříčku atraktivnosti polepšilo díky investicím do nejnovějších technologií, jako jsou bifaciální solární panely, a také díky novým tendrům na mořské větrné parky.

Lépe se proti loňskému žebříčku umístil také Vietnam, a to zásluhou příznivějšího politického klimatu, včetně podpůrných mechanismů, které otevírají tržní potenciál a vzbuzují zájem investorů.

Filipíny se sice snaží o zavádění obnovitelných zdrojů energií, nicméně rozhodující složkou jejich energetického mixu by podle prognóz mělo být i do budoucna uhlí.

Polsko po několika obtížných letech posiluje svůj energetický potenciál v oblasti obnovitelných zdrojů energie. Vytyčilo si ambiciózní cíle a nyní tam díky programu státní podpory rychle roste solární trh.

Francie sice masivně podporuje výstavbu mořských větrných parků (nový cíl je uvést do provozu zařízení o celkové kapacitě 1 GW ročně), realizace rozpracovaných projektů, jako jsou větrné farmy Courseulles-sur-Mer (450 MW) a Fecamp (500 MW), ale nabírá velké zpoždění.

Irsko ztrojnásobilo (na 12 GW) svůj cíl do roku 2030 týkající se obnovitelných zdrojů energie, což bude vyžadovat dvakrát větší kapacitu pevninských větrných elektráren.

V Jižní Koreji se intenzivně staví větrné mořské elektrárny, především zásluhou tamější největší energetické společnosti KEPCO, která buduje plovoucí energetická zařízení.

V Mexiku rezignoval kvůli korupčnímu skandálu prezident tamějšího regulačního úřadu, což spolu se zrušenou aukcí zvýšilo nejistotu na trhu.

Situaci ve Finsku výrazně ovlivňuje dlouhodobá smlouva o prodeji elektřiny (PPA), uzavřená na dobu deseti let s globální technologickou společností, díky níž vznikne jedna z největších nedotovaných větrných elektráren v Evropě.

Jordánský trh s obnovitelnými zdroji prochází nepříznivými změnami, vláda v letošním roce pozastavila aukce obnovitelných zdrojů, takže tam neprobíhá žádná významná aktivita.