

Svetovno plinsko tržišče

# ZRELE UVOZNIČICE - EVROPO, JAPONSKO IN KOREJO ČAKA STAGNACIJA POVPRASHĚVANJA

**V** primerjavi s prejšnjim desetletjem industrijski sektor prevzema vodilno vlogo pri proizvodnji električne energije in postaja glavni dejavnik svetovne rasti povpraševanja po zemeljskem plinu. Nastajajoči trgi, predvsem v Aziji, predstavljajo največji del tega povečanja.



Na globalni trg s plinom bodo v naslednjih petih letih še posebej vplivali številni dejavniki, zlasti tisti, zaradi katerih Kitajska postaja vodilna svetovna uvoznica zemeljskega plina, poudarja Mednarodna energetska agencija (IEA) v svojih analizah in napovedih za plinsko tržišče do leta 2023 - Gas 2018.

*»Stalna gospodarska rast in močna politična podpora za boj proti onesnaževanju zraka sta med razlogi, da Kitajska prispeva 37 % k povečanju porabe zemeljskega plina na svetu med letoma 2017 in 2023, kar je več kot katerakoli druga država,«* je zapisano v poročilu.

Glede na to, da domača proizvodnja ne more slediti takemu ritmu, Kitajska postaja največja uvoznica zemeljskega plina na svetu, uvoz v obsegu 171 milijard m<sup>3</sup> do leta 2023 pa bo večinoma sestavljal utekočinjen zemeljski plin (UZP).

Poleg tega industrijski sektor v primerjavi s prejšnjim desetletjem prevzema vodilno vlogo v proizvodnji električne energije in je glavni dejavnik svetovne rasti povpraševanja po zemeljskem plinu. *»Razvijajoči se trgi, predvsem v Aziji, predstavljajo večino tega povečanja, kjer se bo plin uporabljal kot gorivo v industrijskih procesih, pa tudi kot surovina za proizvodnjo kemikalij in gnojil. Povpraševanje po industrijskih plinih prav tako raste tudi v večjih proizvodnih regijah, kot sta Severna Amerika in Bližnji vzhod, in sicer z namenom, da bi podprli širitev petrokemičnega sektorja,«* navaja IEA.



**CELOTNI ČLANEK  
PREBERITE V TISKANI  
IZDAJI REVIE**