



### Předpokládaný rozvoj zásobníku plynu

Rok	Skladovací kapacita <i>mil. m<sup>3</sup></i>	Max. vtláčný výkon <i>mil. m<sup>3</sup>/den</i>	Max. těžební výkon <i>mil. m<sup>3</sup>/den</i>
2017	576	7,0	9,0
2018	576	7,0	9,0
2019	654	7,0	9,0
2020	654	7,0	9,0
2021	654	7,0	9,0
2022	654	7,0	9,0
2023	654	7,0	9,0
2024	654	7,0	9,0
2025	654	7,0	9,0
2026	654	7,0	9,0
2027	654	7,0	9,0

Objemové údaje jsou vyjádřené v metrech kubických za standardních vztažných podmínek, tj. 20°C; 101,325 kPa;  $\phi=0$ .