

**Depomureș S.A.**  
**Lista capacităților rămase disponibile pentru realocare**  
**pentru ciclul de injecție/extracție 2018/2019**  
**(LCDrA)**

Denumirea depozitului de înmagazinare subterană a gazelor naturale	Capacitatea activă a depozitului -MWh-	Capacitatea disponibilă a depozitului (nu include stocul activ de gaze naturale și este influențată de ritmul actual de extracție) -MWh -	Defalcarea pe luni a capacității disponibile pe cicluri injecție / extracție (MWh )		Tarif de înmagazinare reglementat -lei MWh-
Târgu-Mureș	3,154,550.100	2,229,565.987	<b>Ciclul de injecție 2018</b>	<b>MWh</b>	<b>11,54</b>
			Aprilie	Programele lunare de injecție și de extracție vor fi anunțate în intervalul următor.	
			Mai		
			Iunie		
			Iulie		
			August		
			Septembrie		
			<b>Ciclul de extracție 2018/2019</b>		
			Octombrie		
			Noiembrie		
			Decembrie		
			Ianuarie		
			Februarie		
			Martie		

**Nota 1:** Capacitatea disponibilă de înmagazinare subterană gaze naturale a depozitului Târgu-Mureș pentru ciclul 2018/2019 este influențată de ritmul actual de extracție din ciclul 2017/2018, la data emiterii prezentei liste, capacitatea disponibilă (fără stoc activ de gaze) fiind la un nivel de **2.229.565,987 MWh**. Pe măsură ce stocul activ se diminuează, sunt disponibilizate și alocate capacități noi de înmagazinare, ce nu vor depăși însă nivelul total cumulat al depozitului de 3.154.550,100 MWh / cca. 300.000,000 mii mc gaze naturale, ce reprezintă capacitatea activă/operatională a depozitului/ciclu;

**Nota 2:** Structura tarifului de înmagazinare:

Tarif de rezervare capacitate: 7,37 lei/MWh/ciclu complet de înmagazinare

Tarif de injecție: 2,93 lei/MWh

Tarif de extracție: 1,24 lei/MWh

Tarifele nu conțin T.V.A.

**Nota 3:** Tarifele specificate sunt valabile pentru ciclul complet de înmagazinare aprilie 2017 - martie 2018, conform Ordinului A.N.R.E. nr. 19/30 martie 2017. Tarifele valabile pentru ciclul complet de înmagazinare aprilie 2018 - martie 2019 urmează a fi stabilite și emise de către Autoritatea de Reglementare în intervalul următor.