

**GODIŠNJI PLAN ODRŽAVANJA SUSTAVA SKLADIŠTA PLINA  
ZA SKLADIŠNU GODINU 2026. – 2027.**

MJESEC	LOKACIJA IZVOĐENJA RADOVA	TRAJANJE RADOVA (h)	AKTIVNOST
TRAVANJ	bušotine PSP-a Okoli	48	redovito godišnje hidrodinamičko mjerenje pri kraju ciklusa povlačenja plina
SVIBANJ	nisu planirani radovi na održavanju sustava skladišta plina		
LIPANJ			
SRPANJ			
KOLOVOZ			
RUJAN			
LISTOPAD	bušotine PSP-a Okoli	96	redovito godišnje hidrodinamičko mjerenje pri kraju ciklusa utiskivanja plina
STUDENI	nisu planirani radovi na održavanju sustava skladišta plina		
PROSINAC			
SIJEČANJ			
VELJAČA			
OŽUJAK	bušotine PSP-a Okoli	96	redovito godišnje hidrodinamičko mjerenje pri kraju ciklusa povlačenja plina

**NAPOMENA:**

Godišnji plan održavanja sustava skladišta plina odnosi se na aktivnosti razvoja, građenja i održavanja sustava skladišta plina te su navedeni termini izvođenja aktivnosti okvirni. Planirani datumi izvođenja aktivnosti i trajanja stajanja i/ili ograničenja u radu bit će potvrđeni 44 sata prije početka planiranih aktivnosti na internetskim stranicama Podzemnog skladišta plina d. o. o. (<https://www.psp.hr/>).

- **Hidrodinamička (HD) mjerenja** u ležištu podzemnog skladišta plina: kapacitet povlačenja 0 m<sup>3</sup>/h i kapacitet utiskivanja 0 m<sup>3</sup>/h u trajanju do 96 sati neprekidno. HD mjerenja planiraju se obaviti najkasnije unutar 15 dana od završetka ciklusa utiskivanja odnosno ciklusa povlačenja o čemu će korisnici biti obaviješteni **najmanje 44 sata unaprijed**.
- Radovi godišnjeg **održavanja motokompresorskih jedinica: u vremenskom intervalu od 1. studenoga do 1. travnja** kapacitet utiskivanja do  $Q_{ut} \leq 80.000$  m<sup>3</sup>/h plina.
- Planirane rokove prekida usluge skladištenja plina operator sustava skladišta po potrebi mjesečno revidira te konačno potvrđuje dostavom obavijesti korisnicima sustava skladišta plina **najmanje 44 sata unaprijed**.
- Ostale obavijesti koje mogu utjecati na korištenje kapaciteta sustava skladišta plina možete vidjeti na stranici [Operativne informacije](#).