



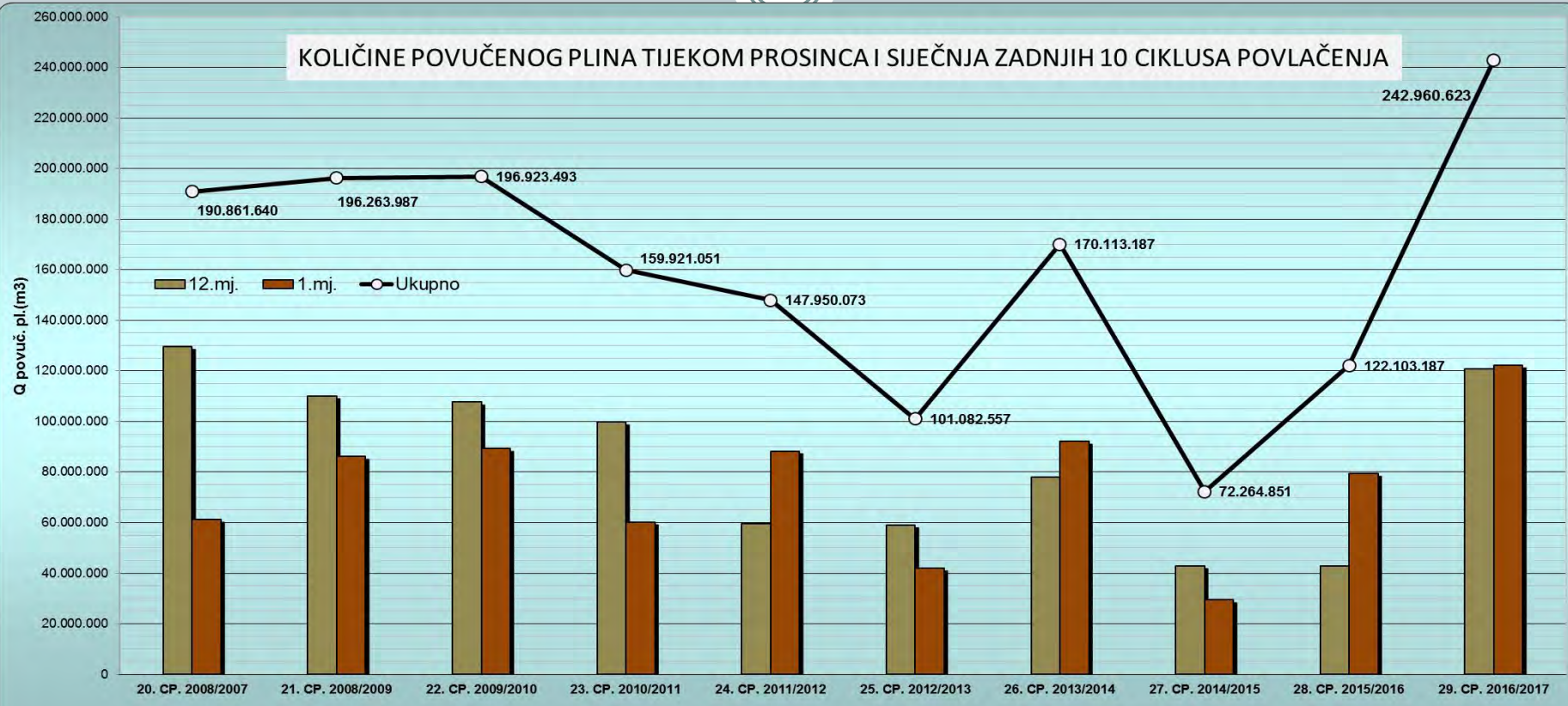
Spremnost sustava skladišta plina za nadolazeću ogrjevnu sezonu 2017/2018



DIJELOVI PREZENTACIJE:

1. OSVRT NA 29.CIKLUS POVLAČENJA
2. OSVRT NA 30.CIKLUS UTISKIVANJA
3. OSTALE AKTIVNOSTI
4. ZAKLJUČAK

KOLIČINE POVUČENOG PLINA TIJEKOM PROSINCA I SIJEČNJA ZADNJIH 10 CIKLUSA POVLAČENJA



U 29. ciklusu povlačenja zabilježena je **rekordna količina ukupno povučenog plina tijekom prosinca 2016. i siječnja 2017. godine.** Ukupno je povučeno $Q_{pov} = 242.000.000 \text{ m}^3$ plina.

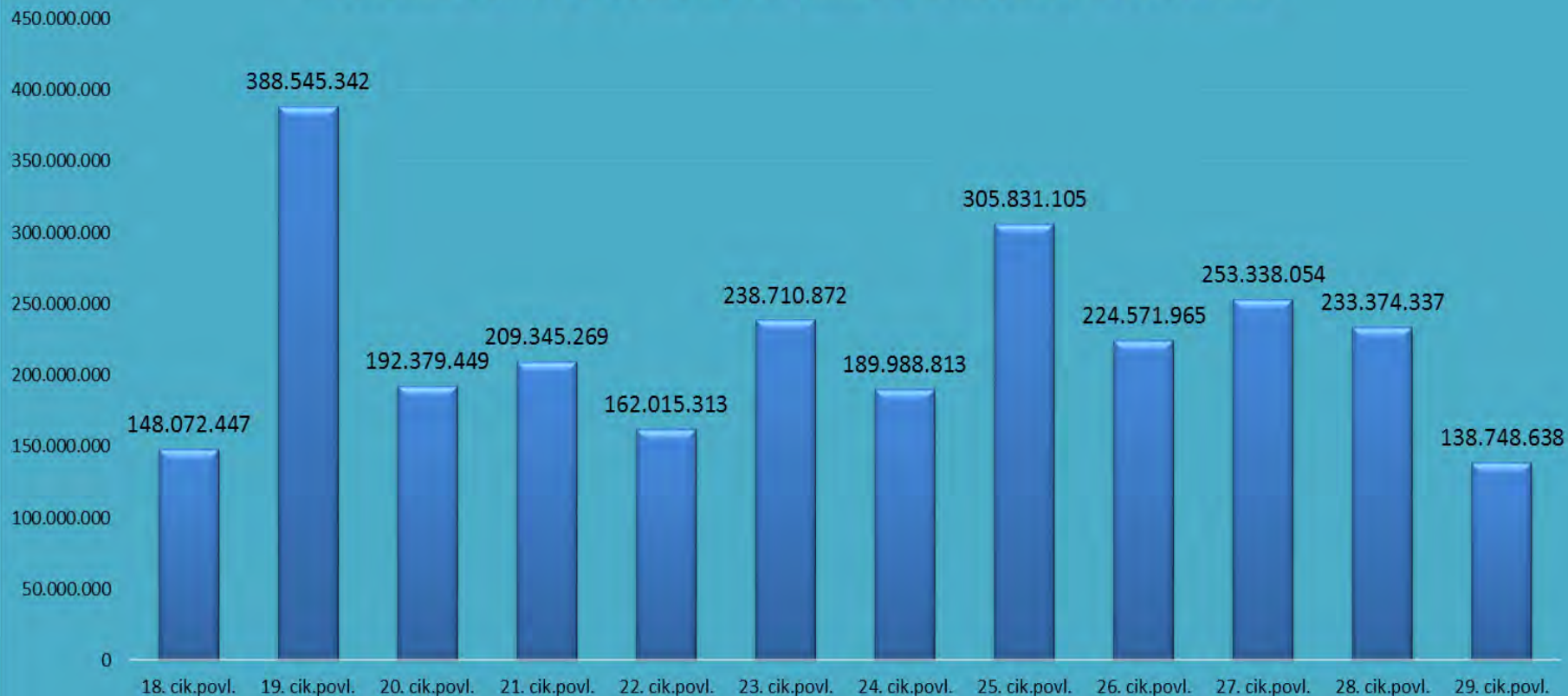
U mjesecu siječnju 2017. godine od ukupnih 31 dan, PSP Okoli je **21 dan** radio u povlačenju sa maksimalnim kapacitetom. Isporučene su sve nominirane količine korisnika.

Dana **15.02.2017.** u probni rad na sustav PSP Okoli puštene su **dvije nove bušotine OK-62 i OK-63.**

Bušotine zajedno u ciklusu povlačenja do 52% zapunjenosti skladišta mogu davati **cca $Q_{pl} = 30.000 \text{ m}^3/\text{h}$ plina** i bitno poboljšavaju radnu karakteristiku PSP Okoli.

Njihovim puštanjem u rad maksimalni kapacitet povlačenja od 240.000 m³ /h produžuje se **za 40.000.000 m³ plina radnog volumena.**

KOLIČINE PLINA U LEŽIŠTU NA KRAJU CIKLUSA POVLAČENJA



- 29. ciklus povlačenja završio je **20.03.2017.** godine sa najmanjom količinom plina na kraju ciklusa povlačenja unatrag 13 godina.

- 30. ciklus utiskivanja započeo je **21.03.2017.** godine.
- Uspoređujući 2017. godinu sa prethodnom 2016. godinom u skladištu se na početku ciklusa utiskivanja nalazilo **Qpl= 95.000.000 m³ plina** manje.
- **01.04.2017.** u probni rad puštena je **nova 5 kompresorska jedinica** pogonjena elektromotorom.
- Njezinim puštanjem u rad dosadašnji maksimalni kapacitet utiskivanja povećan je sa **160.000 m³/h** na **180.000 m³/h plina**.
- Prema nominacijama korisnika **16.06.2017.** ostvarena je u povijesti PSP Okoli najveća količina u utiskivanju od **180.000 m³/h plina**.



Tijekom godine, obavljene su sve potrebne aktivnosti tekućeg i investicijskog održavanja (servisi , popravci, remont) na PSP Okoli:

- strojarsko
- instrumentalno
- elektroenergetsko
- građevinsko
- rudarsko,
- poslovi zaštite i ostalo što je potrebno za siguran, pouzdan i učinkovit rad cjelokupnog sustava skladišta uz ispunjavanje zakonskih obaveza.

Tehnološki postrojenje PSP Okoli spremno dočekuje zimu.

Prethodni 29. ciklus povlačenja započeo je **12.10.2016.** godine.

Na dan **17.10.2016.** u skladištu se nalazilo cca $Q_{skl} = 488.000.000$ m³ plina.

Na dan **17.10.2017.** godine u skladištu se nalazi cca $Q_{skl} = 487.000.000$ m³ plina i još se utiskuje.

Zadnjih 5 godina prosjek povučenog plina u ciklusima povlačenja iznosi cca $300.000.000$ m³ plina.

- Nove dvije bušotine (OK-62 i OK-63) puštene na sustav. Poboljšana **radna karakteristika** u ciklusu povlačenja.
- Puštanjem u rad novog MK-5N **povećan je kapacitet** utiskivanja na 180.000 m³/h.
- Tehnološki postrojenje PSP Okoli **spremno** dočekuje zimu.
- Stanje zalihe u skladištu je **na nivou zalihe iz prošle godine.**

Skladišni sustav spremno dočekuje zimu.

Hvala na pažnji !