



januar 2024	2023	2024	2025	2026	2027
Totalt volum i GWh	958	1 032	1 122	1 122	1 122

NØKKELTALL PR. MÅNADSSLUTT

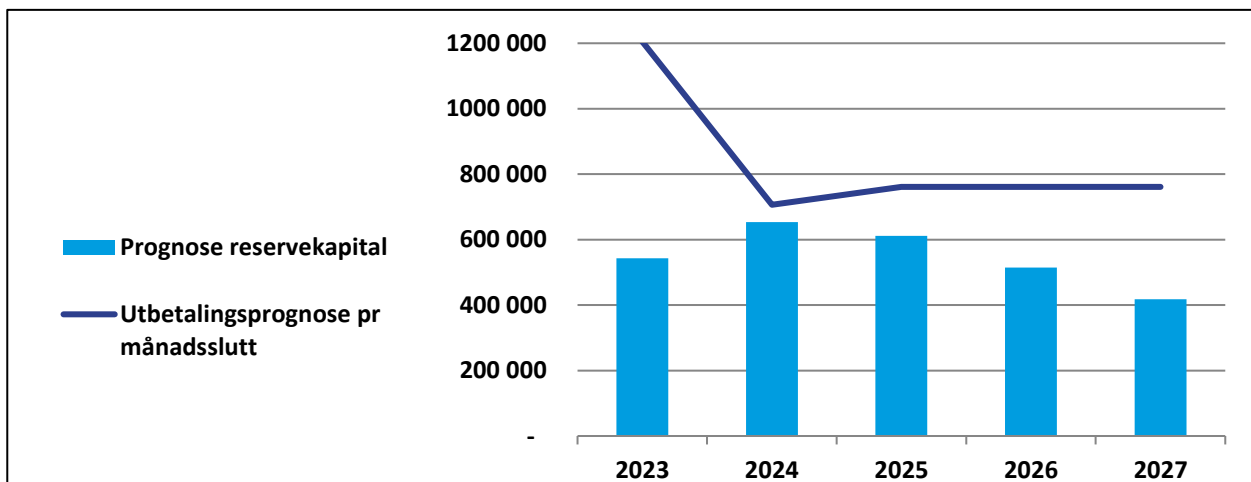
Kjøpskostnad i øre/kWh	12,1	12,7	13,4	13,7	14,0
Porteføljepris i øre/kWh	121,3	91,2	76,9	72,2	73,1

PROGNOSE INNTEKTER OG KOSTNADER (ALLE TAL I 1 000)

Sikra inntekt	1 161 911	554 580	243 164	22 892	-
Usikra inntekt	-	386 498	619 558	787 914	819 909
Kjøpskostnad kraft	-116 380	-131 203	-150 891	-153 908	-156 987
Driftskostnader	-7 463	-12 658	-12 917	-13 692	-14 514
Netto finans	25 000	20 000	20 000	20 000	15 500
Estimert resultat	1 063 068	817 217	718 914	663 206	663 908

PROGNOSE FOR UT BETALING OG RESERVEKAPITAL (ALLE TAL I 1000)

Utbetalingsprognose pr månedsslutt	1 205 010	706 500	760 700	760 700	760 700
Endring reservekapital	-141 942	110 717	-41 786	-97 494	-96 792
Prognose reservekapital	542 764	653 480	611 695	514 201	417 409



KOMMENTARAR TIL MÅNADSRAPPORT

Gjennomsnitteleg spotpris for Norden i januar gjekk ned til 76,7 øre/kWh, og for området til KIKS (NO2) vart den 86 øre/kWh. Det var ein kald start på året, noko som gav høge spotprisar i fyrste del av månaden. Mot slutten av januar kom det mykje varmare vervarsel for resten av vinteren, og prisforventningane for det neste halvåret gjekk kraftig ned. Ein annan grunn til lågare prisforventningar er den stadig synkande gassprisen. Europa har hatt ein relativt mild vinter til no, og gassforbruket har derfor vore lågare enn frykta. Det kan og sjå ut til at ein del av forbruket Europa hadde før 2022 framleis ikkje er tilbake. For årane frametter har og prisane kome ned, også her grunna lågare gasspris.