



desember 2023	2023	2024	2025	2026	2027
Totalt volum i GWh	958	1 036	1 122	1 122	1 122

NØKKELTALL PR. MÅNADSSLUTT

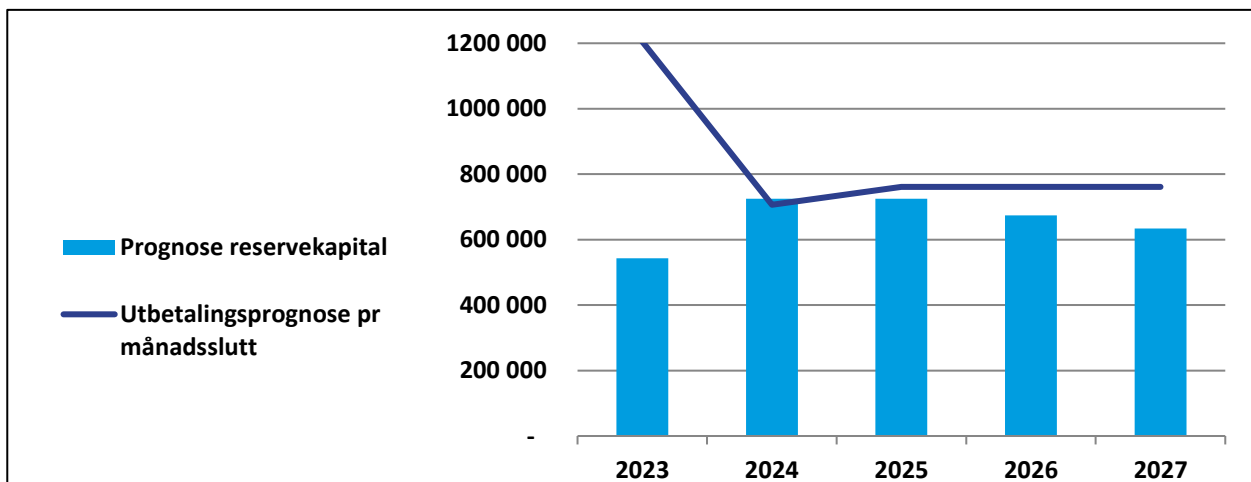
Kjøpskostnad i øre/kWh	12,1	12,7	13,4	13,7	14,0
Porteføljepris i øre/kWh	121,3	97,7	80,6	76,4	78,1

PROGNOSE INNTEKTER OG KOSTNADER (ALLE TAL I 1 000)

Sikra inntekt	1 161 911	545 734	243 164	22 892	-
Usikra inntekt	-	467 128	661 043	835 124	876 947
Kjøpskostnad kraft	-116 380	-131 711	-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	888 493	760 399	710 416	720 947

PROGNOSE FOR UTBETALING OG RESERVEKAPITAL (ALLE TAL I 1000)

Utbetalingsprognose pr månedsslutt	1 205 010	706 500	760 700	760 700	760 700
Endring reservekapital	-141 942	181 993	-301	-50 284	-39 753
Prognose reservekapital	542 764	724 757	724 456	674 172	634 419



KOMMENTARAR TIL MÅNADSRAPPORT

Gjennomsnitteleg spotpris for Norden i desember vart 84 øre/kWh, og for området til KIKS (NO2) vart den 91 øre/kWh. Gjennomsnittet for heile 2023 vart 64 øre/kWh for Norden og 90 øre/kWh for NO2. Den forventa prisen for komande vinter holdt seg nokså likt som i november, då det framleis er nokså normal fyllingsgrad i vassmagasina i Noreg. Gasslagerane i Europa har framleis ein høg fyllingsgrad, og gassprisane har derfor fortsett ned. Temperaturen til vinteren er framleis viktig, men det kan sjå ut til at verken Europa eller Norden vil få så høge prisar som frykta. For årane frametter held prisane seg nokså stabile.