



april 2024	2023	2024	2025	2026	2027
Totalt volum i GWh	957	1 032	1 122	1 122	1 122

NØKKELTALL PR. MÅNADSSLUTT

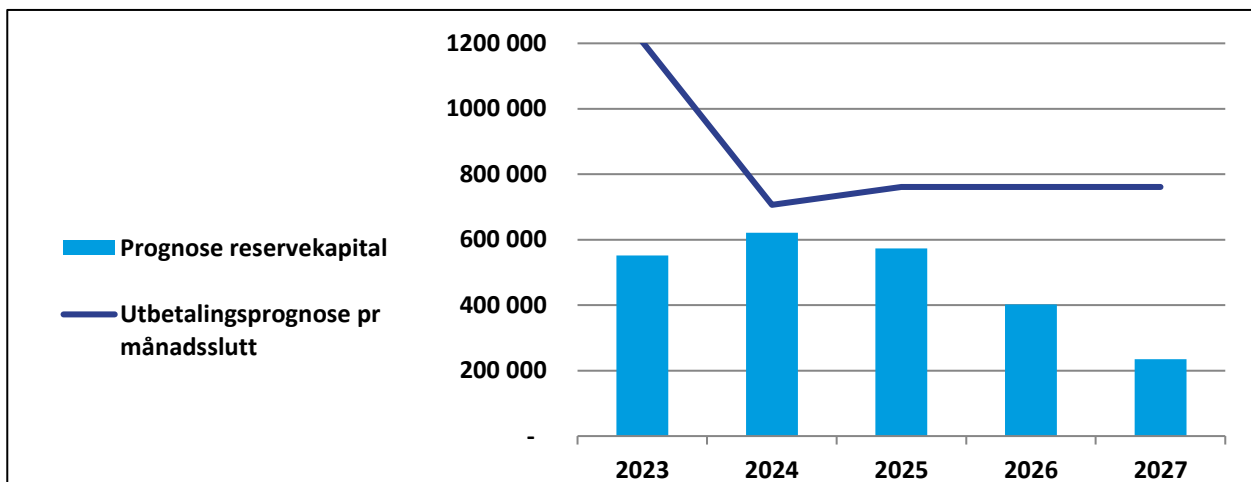
Kjøpskostnad i øre/kWh	12,1	12,7	13,4	13,7	14,0
Porteføljepris i øre/kWh	118,6	87,1	76,3	65,7	66,8

PROGNOSE INNTEKTER OG KOSTNADER (ALLE TAL I 1 000)

Sikra inntekt	1 134 457	673 227	285 085	46 466	7 063
Usikra inntekt	-	226 149	571 825	690 661	742 919
Kjøpskostnad kraft	-107 496	-131 203	-150 891	-153 908	-156 987
Driftskostnader	-6 596	-12 658	-12 917	-13 692	-14 514
Netto finans	57 200	20 000	20 000	20 000	15 500
Estimert resultat	1 077 565	775 516	713 103	589 526	593 981

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

Utbetalingsprognose pr månedsslutt	1 205 000	706 500	760 700	760 700	760 700
Endring reservekapital	-127 435	69 016	-47 597	-171 174	-166 719
Prognose reservekapital	551 782	620 798	573 200	402 026	235 308



KOMMENTARAR TIL MÅNADSRAPPORT

Gjennomsnitteleg spotpris for området til KIKS (NO2) vart 59,8 øre/kWh, men vi såg store skilnader gjennom månaden. Vi fekk negative timesprisar og døgnprisar på 12-15 øre/kWh på dagtid med mykje sol, gjerne noko vind og lågt forbruk. Siste halvdel av april var kald, og vi fekk høgare prisar, timesprisen var heilt oppe i 2 kr/kWh. Vi såg noko liknande i mars, og det blir interessant å sjå korleis dette utviklar seg utover sommaren og vidare framover med aukande mengde uregulert produksjon. Prisforventningane frametter er fortsatt mykje lågare enn det vi såg i fjor, grunna blandt anna relativt låge gassprisar i Europa, men vi har fått ein liten auke gjennom april.