



**Gudbrandsdal  
Energi** KONSERNET

1. kvartal 2023



## Nøkkeltall GE konsern per 1. kvartal 2023

HMS	1.kvartal 2023	Mål
Sykefravær	5,7 %	Under 3%
H1-verdi	12.mnd rullerende: 7,76	2,1 (bransjemål)
H2-verdi	12.mnd rullerende: 15,51	4,8 (bransjemål)
F- verdi	12.mnd rullerende: 23,27	31,7 (bransjemål)

Økonomi	Regnskap 1. kvartal 2023	Regnskap 1. kvartal 2022	Budsjett 2023
Driftsresultat i mill. kr.	47,9	51,2	248,1

Prosjekter	Påløpt (mill.kr.)	Akkumulerte timer på prosjekt	Budsjett (mill.kr.)
NKOM Trinn 2 (Fiber)	8,8	450	37,5

Kraftproduksjon	1. kvartal 2023	1. kvartal 2022	Hele 2022
Spotpris i øre/kWh	121,52	148,25	183,5
Egenproduksjon i GWh	9,8 (inkl. HE-CO del)	10,7 (inkl. HE-CO del)	85,6 (inkl. HE-CO del)

Kunder	Utgang 1. kvartal 2023	Utgang 4. kvartal 2022	Endring:
Nettkunder	22 534	22 441	+93

## Viktige hendelser i 1. kvartal 2023

### Økonomiske resultater i konsernet

- Samlede driftsinntekter for konsernet er 101,9 mill. kr. for 1. kvartal 2023, mot 106,7 mill. kr. i 1. kvartal 2022.
- Samlet for konsernet er det et driftsresultat på 47,9 mill. kr. i 1. kvartal 2023, mot 51,2 mill. kr. i 1. kvartal 2022.

### GE Holding

- Det hadde ikke vært personskader med fravær i konsernet siden 2017. I februar hadde vi en hendelse som resulterte i tre dagers sykefravær.
- Det har vært utlyst seks ulike stillinger inkl. lærlinger og sommervikar i perioden. Stilling som ingeniør i GE Fornybar AS er nyopprettet.

### Vevig

- Antall nettkunder har økt med 93 i 1. kvartal 2023 og det er ved kvartalets slutt totalt 22 534 nettkunder.

### GE Fiber

- Det er utført 22 stk. fase 3/ fortetnings oppkoblinger (senere påkobling på allerede utbygde felt), samt 1 bedriftsoppkoblinger.

### GE Produksjon

- Produksjonen i kvartalet var totalt på 9,8 GWh, og fordelte seg på våre kraftverk med 6,9 GWh på Moksa, 1,7 GWh på Vinkelfallet og 1,2 GWh på Åkvisla.
- Gjennomsnittlig produksjon i samme periode siste fem år har vært 9,1 GWh for Moksa, 1,6 GWh for Vinkelfallet og 1,8 GWh for Åkvisla.

### GE Fornybar

- Akkumulert produksjon i Austri Raskiftet ved utgangen av 1. kvartal 2023 var 97,3 GWh, mot 107,3 GWh ved utgangen av 1. kvartal 2022.
- Akkumulert produksjon i Austri Kjølberget ved utgangen av 1. kvartal 2023 var 51,7 GWh, mot 62,0 GWh ved utgangen av 1. kvartal 2022.