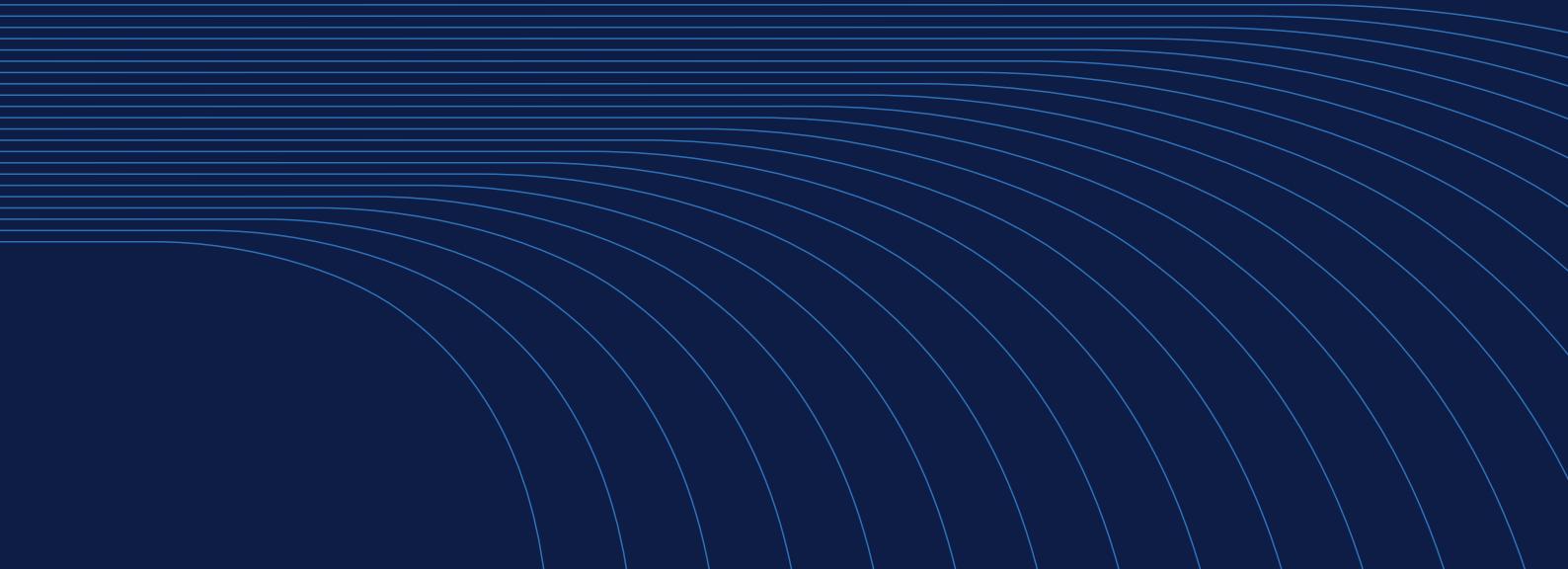





POWERED BY
TELEMARK

ÅRSBERETNING 2024

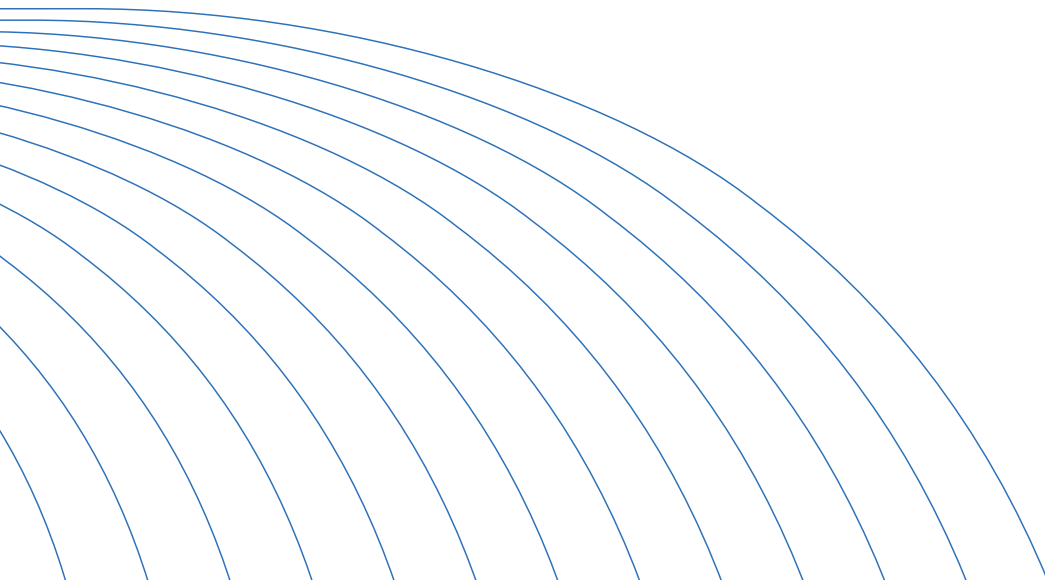


Powered by Telemark er en sammenslåing av klyngene Green Industry Cluster, Industrial Green Tech, IKT Telemark og synlighetsprosjektet Powered by Telemark. Sammenslåingen ble gjennomført i 2022.



INNHold

1. Leder
2. Styrets beretning
3. Strategiområder og hovedresultater
4. Prosjekter
5. Resultatregnskap 2024
6. Balanse pr. 31.12.2024
7. Noter til regnskapet
8. Revisors beretning



1. Leder

2024 har vært et år der det globale landskapet har endret seg raskt, og hvor utfordringene har vært like mange som mulighetene. Det geopolitiske bildet med uro og endrede handelsmønstre, har påvirket industrien vår direkte. Vi har også sett hvordan tilgang til ressurser og stabil kraftforsyning har blitt kritiske faktorer, samtidig som kampen om kompetanse og innovasjon har spisset seg til. Men midt i denne kompleksiteten har Powered by Telemark stått samlet og sterkere enn noen gang.

Vi har deltatt i utviklingen av nye løsninger for å sikre energiforsyning, og vi har styrket våre posisjoner innenfor teknologiutvikling, sirkulærøkonomi, energi og forvaltning av viktige mineralressurser. Vi har jobbet tett med våre samarbeidsparter for å utforske nye veier og skape nye koblinger. Særlig har arbeidet med å tiltrekke seg ny og nødvendig kompetanse vært sentralt. Disse unge, fremoverlente talentene representerer fremtidens arbeidskraft, og vi må legge til rette for at de finner attraktive og meningsfulle karriereveier i vår region.

Nye verdikjeder, fornybar energi samt satsing på innovasjon og teknologiutvikling har fått en tydeligere og sterkere posisjon i felleskapet vårt. Vi ser tydeligere enn noensinne hvordan en robust infrastruktur er avgjørende for industrien, både for å møte klimamålene og for å sikre konkurransekraft. Vår satsing på mineraler har også styrket regionens rolle i en verden der etterspørselen etter sjeldne jordarter og andre kritiske materialer er sterkt økende.

Det er denne sammensatte virkeligheten vi har navigert igjennom 2024, med refleksjon, engasjement og vilje til å finne løsninger. Og det er takket være våre medlemsbedrifter, samarbeidspartnere og alle som bidrar til å bygge fremtidens industri, at vi kan se tilbake på et år med vekst og utvikling.

Ole-Jacob Siljan
styreleder Powered by Telemark

2. Styrets beretning 2024

Powered by Telemark består ved utgangen av 2024 av 113 medlemsbedrifter. Styret har gjennom året hatt fokus på å styrke klyngens arbeid med å skape klodens første klimapositive industriregion.

Styret har vært spesielt opptatt av å:

- Videreutvikle klyngens veikart og strategi for å nå klimamålene.
- Styrke samarbeid mellom medlemmer, akademia og offentlige aktører.
- Forsterke klyngens synlighet og attraktivitet nasjonalt og internasjonalt.
- Sikre tilstrekkelig finansiering for å realisere viktige prosjekter.
- Forsterke innsatsen innen mineraler, kraft og biogass som viktige innsatsområder for fremtidig vekst.
- Etablere og utvikle Industriuka AS

Styret har etter valg i årsmøtet 25. april 2024 bestått av følgende personer:

Ole Jacob Siljan (Yara)	styreleder
Skjalg Aasland (Herøya Industripark)	nestleder
Jarann Wold Pettersen (Equinor)	
Mette Falck-Pedersen (USN)	
Jørn Roar Bamle (Proventia)	
Silje Berntsen Bogen (Abax)	
Hege Svendsen (Grenland Havn)	
Andreas Hatlo (Wood)	
Torkild Follaug (Green Mountain)	vara
Ken André Myhra Kihle (Cody)	vara
Kari Anne Leth Olsen (INEOSInovyn)	vara

I tillegg har følgende møterett som observatør:

Kristina Saga – NHO

Irene Bordier Haukedal – LO

Anette Norborg – Telemark Fylkeskommune

Arne Borgersen – Innovasjon Norge

Irene Siljan – Innovasjon Norge

Styret har hatt 10 møter i løpet av året.

2024 har vært et svært aktivt år i Powered by Telemark – med god utvikling på mange områder. Omdømme, synlighet og aktivitet har hatt en stigende kurve.

Samtidig har det vært et krevende år økonomisk, med et betydelig underskudd som resultat. Det har vært stor aktivitet, men inntektene har ikke fulgt med den omfattende aktiviteten. Samlede inntekter til klyngen ble 12,5 millioner, mens kostnadene ble 17,1 millioner og dermed et negativt årsresultat på 4,6 millioner.

Underskuddet har flere årsaker – og kunne nok vært mindre med en annen periodisering av inntektene i årene 2023 og 2024. Samtidig har klyngen uansett en kostnadsside som langt overstiger inntektene i perioden, noe som åpenbart ikke kan fortsette.

Med til historien hører at klyngen hverken i 2023 eller 2024 hadde klyngefinansiering fra Innovasjon Norge. Powered by Telemark har imidlertid brukt mye ressurser i 2024 på å legge grunnlag for en slik finansiering og ble tatt opp i Innovasjon Norges klyngeprogram NIC Explore fra november 2024. Dette gir Powered by Telemark viktige oppgaver og en forutsigbar finansiering framover.

Industriuka er Powered by Telemark sitt viktigste arrangement og en av Norges største industrikonferanser. I løpet av 2024 har vi skilt ut arrangementet som et eget AS; Industriuka AS. Industriuka AS eies nå 50,1 prosent av Powered by Telemark og 49,9 prosent av Industriuka Expo AS. Sist år (2024) var et overgangsår for en del økonomiske forhold rundt Industriuka. Vi er sikre på at den nye organiseringen og «investeringen» legger et godt grunnlag for å skape gode økonomiske resultater knyttet til Industriuka framover for Powered by Telemark. Og ikke minst tror vi den gir grunnlag for å løfte Industriuka ytterligere til landets viktigste møteplass for industrien.

Flere av Powered by Telemark sine prosjekter i 2024 har gått i minus – en del prosjekter med større beløp. I 2025 blir det viktig å styrke prosjektstyringen og øke inntektsfokus. Prosjekter som Powered by Telemark har en større deltakelse i, må i utgangspunktet være innteksbringende.

Medlemskontingenten er Powered by Telemark sin eneste forutsigbare inntekt. I 2024 ble medlemsinntekten 2,2 millioner kroner – fordelt på 113 betalende medlemmer. Medlemskontingenten er gradert etter bedriftenes størrelse (antall ansatte) fra 3000 kroner årlig til 96 500 kroner årlig.

Vi er nå ved inngangen til Industriuka 2025. Vi har på plass et program med meget interessante foredrag, en spennende utstilling og gode utsikter for et økonomisk løft for klyngen. Den nye administrasjonen har satt klare mål for å sikre gode prosjektleveranser og sikre innteksbringende aktiviteter som også bidrar på å levere **«En klimapositiv industriregion innen 2040»**.

Takk til alle medlemmer, samarbeidspartnere og bidragsyttere for et fremgangsrikt 2024. Sammen skaper vi klodens første klimapositive industriregion.

3. Strategirområder og hovedresultater

Kommunikasjon

- Klyngenytt: Det er sendt ut 15 utgaver av "Klyngenytt" i 2024 og vi har styrket vår tilstedeværelse i sosiale medier.
- Power stories: Det er produsert to "Power stories", som foruten på egne flater ble vist på VG og E24. Disse genererte 14.500 unike lesere. 2023-tallene var atskillige bedre, og konklusjonen fra Schibsted er at innholdet må "fenge". Artikkelen fra 2023 som har fått størst engasjement hos Schibsted er ENRX-saken om elbiler som lades i fart.

Koblinger

Et av klyngens viktigste mål er å øke sannsynligheten for flere tilfeldige hendelser, slik at det skapes koblinger som kan gi økt innovasjon.

- Telemarkskvelden i Oslo (mars), ble arrangert sammen Telemark Fylkeskommune sammen med en rekke organisasjoner i Telemark. Mer enn 220 personer deltok på denne møteplassen, som også var spekket med gode foredragsholdere.
- Industriuka 2024 (juni), med overskriften "Kraften til å handle", samlet statsminister, flere statsråder og til sammen 124 engasjerende foredragsholdere. Mer enn 10.000 deltakere var til stede. (Se prosjekter under).
- Tematiske møteplasser som Frokostforum og Hydrogennettverket har gjennom hele året stimulert til deling av kompetanse og erfaring.
 - Frokostforum - månedlig fysisk møte med faglige foredrag fra klynge-medlemmer og eksterne
 - Hydrogennettverket - månedlig web-møte med faglige foredrag fra klyngemedlemmer og andre
- Arendalsuka (august): "Telemarkskvelden" under Arendalsuka samlet over 150 mennesker med tilknytning til Telemark.
- ONS (august): Telemarkspaviljongen i Vågen under ONS var uformelt samlings- og koblingspunkt hele uken i Stavanger. Mange meldte om denne arenaen som veldig god for tilfeldige og nye koblinger og kontakter.
- Vekstkonferansen (november) med mer enn 250 påmeldte, ble arrangert i Langesund sammen med Odds Ballklubb og Grenland Næringsforening

- Representanter er fra Powered by Telemark har holdt innlegg eller deltatt på følgende konferanser
 - ONS – deltakelse sammen med flere klyngemedlemmer
 - Arendalsuka – deltakelse og innlegg på egne arrangementer
 - Arendalsuka – daglig leder, moderator i debattsamtale i regi av ENRX
 - Industriuka – konferanseinnlegg og debattledelse
 - Interregg ØKS – Innlegg: Powered by Telemark
 - EU Hydrogen Week, Brussel
 - Hannovermesse, Hydrogen – Innlegg: Grenland maritime hydrogenhub
 - Osloregionen, Hydrogen – Innlegg: Grønn Jyllandskorridor
 - CCS-konferanse i regi av Norsk Petroleumsforening (NPF)
 - NHO's regionale årskonferanse – Deltakelse i debatt
 - Prosess 2030 – Konferansier og innlegg
 - Vest-Telemark-konferansen – Innlegg
 - IMDIR's nasjonale inkluderingskonferanse – Innlegg og deltakelse i debatt
 - Sirk konferansen i Nord – Innlegg og deltakelse i debatt
 - EC konferansen – Innlegg og konferansier
 - Kongsberg Agenda – Innlegg i regi av Sintef
 - Kongsberg agenda – Innlegg og paneldebatt i regi av Kongsberg Gruppen
 - Startup Extreme – Innlegg og paneldebatt

Kompetanse

Gjennom året har Powered by Telemark hatt et sterkt fokus på kompetanseheving og rekruttering til teknologiske og ingeniørfaglige studieretninger. Powered by Telemark har deltatt på 13 karrieredager over hele landet for å inspirere og tiltrekke fremtidens talenter. I tillegg har vi holdt 18 gjesteforelesninger for ingeniørstudenter innen entreprenørskap, sirkulærøkonomi, prosjektledelse og innovasjonsmetodikk.

For å styrke digitale ferdigheter har Powered by Telemark også bidratt til utviklingen av et forkurs i programmering med Python, et viktig initiativ for å gi studenter og unge talenter et solid grunnlag i koding.

Videre har vi vært en aktiv partner i "STEM Økosystem", et samarbeid med blant annet Telemark Fylkeskommune, NTNU, Norsk Senter for Realfagskompetanse og Universitetet i Sørøst-Norge. Målet er å øke andelen unge som fullfører realfaglig utdanning gjennom en helhetlig og målrettet satsning.

Gjennom vårt engasjement i "Ungt Entreprenørskap" har vi stilt som mentorer og jurymedlemmer på ulike arrangementer, der vi har veiledet og inspirert unge gründertalenter.

- "Fasttrack to Innovation"-programmet har engasjert 20 nye bedrifter.
- Fokuset arbeid på å tiltrekke Generasjon Z til industrien gjennom kampanjer og kompetanseprogrammer.
- Hackathon ble arrangert i mars 2024 med fokus på å finne mer fornybar kraft til kraftkrevende industri. Målet var 8TWh. 32 deltakere fordelt på 8 grupper med spennende innovative løsninger. Løsningsforslagene blir brukt som kunnskapsgrunnlag for videre arbeid med kraftbehov.

Kultur

I 2024 har Powered by Telemark jobbet aktivt for å styrke delingskultur og samarbeid på tvers av våre møtearenaer og fagforum. Vår ambisjon har vært å skape et miljø der kunnskapsdeling, åpen dialog og erfaringsutveksling står sentralt. Ved å legge til rette for en mer inkluderende og læringsorientert kultur, har vi bidratt til økt engasjement og tettere samhandling mellom våre medlemmer.

Som en del av denne satsingen gjennomførte Powered by Telemark et pilotprosjekt i samarbeid med "Get Human", der vi utforsket hvordan kultur og menneskelig samhandling kan styrkes i teknologidrevne innovasjonsmiljøer. Prosjektet var en integrert del av *Katapult Node* og fokuserte på å utvikle gode samhandlingsarenaer, forbedre kommunikasjon og skape en sterkere felles identitet i nettverket.

4. Prosjekter

- **GICCS:** (Grenland Industrial Carbon Capture & Storage) Prosjektet, som har vært ledet av Powered by Telemark, har hatt 11 industripartnere og 2 forskingspartnere; og ble avsluttet til planlagt tid i oktober. Prosjektet har sett på tekniske løsninger og gjort kostnadsberegning både for separate fangstanlegg for hver bedrift og for én felles løsning for CO₂-stripping (desorpsjon) for de store utslipperne i Grenland. Prosjektarbeidet har tilført partnerne mye ny kunnskap og kompetanse. GICCS-prosjektet har vært finansiert av Gassnova (gjennom CLIMIT-programmet) og via kontantbidrag og "in-kind"-timer fra partnerne i prosjektet.
- **Hydrogenhovedstaden:** Prosjektet har blitt videreført uten ekstern finansiering i 2024. De viktigste aktivitetene har vært:
 - Hydrogennettverket Vestfold & Telemark har hatt stor aktivitet med åtte webinarer og to fysiske møter. På det meste har det vært over femti deltakere fra produsenter, leverandørindustrien, akademia og det

offentlige. Om lag 40 av medlemsbedriftene er aktive i nettverket i tillegg til flere inviterte samarbeidspartnere og innsatsen for å utvikle en robust hydrogenverdikjede fortsetter.

- Arbeidet for å etablere Herøya Hydrogen HUB fortsetter. Powered by Telemark deltok i Enova-søknaden “Hydrogen til maritim transport” om NOK 500 mill. i støtte til ny hydrogenfabrikk på Herøya i samarbeid med Infener Nordic, Herøya Industripark og Grenland Havn. Prosjektet nådde dessverre ikke opp på grunn av konkurrentenes eksklusive markedsavtaler.
 - Powered by Telemark deltar i prosjektet “Grønn Jyllandskorridor” sammen med 25 partnere fra Jylland, Agder, Vestfold og Telemark. Prosjektet skal bidra til etablering av bærekraftige, multimodale hub’er, grønn infrastruktur og effektiv godstransport basert på hydrogen. Korridoren skal bli den raskeste og grønneste veien til kontinentet. Prosjektet er delvis finansiert av EU Interreg ØKS-samarbeidet
 - Powered by Telemark organiserer en rekke hydrogenrelaterte møteplasser, blant annet gjennom Industriuka, Hannovermessen, EU Hydrogen Week, Norsk-Tysk Handelskammer, H2Cluster og Norsk Hydrogenforum
- **Katapultnode Telemark:** Powered By Telemark avsluttet forprosjektet i juni med å sende søknaden om å etablere en permanent Katapult-node i regionen sammen med 14 samarbeidspartnere. Noden nådde opp i konkurranse med 28 søkere og Siva har nå finansiert åtte nye Noder i Norge. Proventia overtok ansvaret for å etablere noden i vår region og er nå godt i gang med arbeidet.
 - **Mineralnova – Nasjonalt kompetansesenter:** Powered by Telemark har vært engasjert i prosjektet Mineralnova med deltagelse i styringsgruppen og utleid prosjektleder. Nome og Midt-Telemark Næringsutvikling (NMTU) er prosjekteier og prosjektet er finansiert av Sparebankstiftelsen Nome. Mineralnova er tenkt å bli et nasjonalt kompetansesenter for kritiske mineraler med utgangspunkt i Fensfeltet og Ulefoss. Vi har samarbeidet med en rekke nasjonale aktører og grunnlaget er lagt gjennom et solid strategiarbeid i arbeidsgruppen med deltagelse fra NMTU, Universitetet i Sørøst-Norge, Nome VGS, tidligere ordfører i Nome og Powered by Telemark.
 - **Mineralprosjektet - Fensfeltet:** Kartlegging og utvikling av potensielle mineralressurser for fremtidig industriell utnyttelse på Fensfeltet i Nome.
 - **Krafttak Telemark:** Samarbeid med lokale aktører har styrket arbeidet med ilandføring av havvindkraft og utvikling av kraftinfrastruktur.
 - **Biogassinitiativet:** Nytt prosjekt som ser på mulighetene for økt produksjon og bruk av biogass som en del av det bærekraftige energiskiftet.

- **Industriuka:** Industriuka 2024 gikk over 5 dager i juni. 5 dager konferanse, 2 dager messe, ca. 25 partnerarrangementer, 6-700 møter, over 200 utstillere. Besøk fra Statsminister, statsråder, industriledere og næringslivstopper. Nært samarbeid med sponsorer og partnere fra akademia, virkemiddelapparat, industri, næringsliv og offentlig sektor er fasit. Arrangementet hadde god vekst fra foregående år. Antallet besøkende økte med cirka 30% til over 10000, og både salg av konferansebilletter og uthenting av gratisbilletter til messe så en tilsvarende økning. Evalueringene i etterkant ga viktige og gode innspill til nødvendige oppfriskninger og endringer i formatet, særlig på konferansedelen, som vi utover høsten tok med inn i arbeidet med Industriuka 2025. I etterkant av arrangementet i 2024 ble selskapet *Industriuka AS* opprettet, med påfølgende ny organisering av arbeidet. Utover høsten 2024 har klyngeadministrasjonen jobbet med konferanseprogram, teknisk leveranse, samarbeidspartner/sponsorat, billettsystem og bygget rammeverk for markeds- og kommunikasjonsarbeidet rundt arrangementet.
- **Arendalsuka:** Klyngen arrangerte deltakelse på Arendalsuka på vegne av Grenlandssamarbeidet for tredje år på rad. 4 arrangementer fordelt på 2 dager samt egen deltakelse og moderatorroller i andres arrangementer og møter, med nye og eksisterende forbindelser i næringsliv og politikk var resultatet. Arrangementene i egen regi hadde fokus på klima/CO₂, helseindustri og rekruttering og kompetanse.
- **ONS:** Klyngen arrangerte felles stand og paviljong for medlemsbedrifter under ONS 2024. En 100m² stand i messen var befolket av totalt 9 bedrifter. Ytterligere 3 deltok i paviljongen. De deltakende bedriftene meldte om godt utbytte av deltakelsen i form av både viktige kontakter i politikk og næringsliv og helt ny business.
- **Omdømmeprojekt Grenland:** For å styrke industriens omdømme i regionen har Powered by Telemark deltatt aktivt i et strategisk omdømmeprojekt. Forprosjektet er ferdigstilt, og sluttrapporten er gjort tilgjengelig. Arbeidet med finansiering og oppstart av hovedprosjektet er i gang, der Powered by Telemark representerer klyngen i styringsgruppen og bidrar til etablering av avtaler. Som en del av dette arbeidet vil HR-nettverket presentere prosjektet på et frokostmøte. Deltakere i prosjektet inkluderer HR-nettverket (Yara, Ineos, Eramet), Skagerak Energi, Powered by Telemark, Sparebank 1 Sør-Norge, Porsgrunn kommune, Skien kommune og Grenland Næringsforening.
- **Sirkulærøkonomi og avfallshåndtering:** Som en del av satsingen på sirkulærøkonomi leder Powered by Telemark flere prosjekter knyttet til avfallshåndtering og ressursoptimalisering. I samarbeid med Sirkulære Rjukan utvikler og piloterer vi Smart Avfall, et digitalt simuleringsverktøy for optimal håndtering av sidestrømmer og avfallsfraksjoner. Prosjektet har faste møter

annenhver uke for prosjektleder og prosjektgruppe, samt styringsgruppemøter hver fjerde til femte uke. Arbeidet inkluderer datainnsamling, intervjuer og sammenfatning av brukersnitt. Prosjektet er finansiert av Innovasjon Norge og vil bli avsluttet i 2025. Videre jobber vi med utviklingen av ERH (European Resource Hub), en digital handelsplattform for ressurser og avfallsstrømmer, som kan integreres med Smart Avfall-verktøyet. Finansieringsmuligheter utredes, og en søknad om midler planlegges innen Q4 2025. Klyngen ble også tatt opp i “Telemarksporteføljen” med prosjektet som omhandler dekommisjonering og resirkulering av vindturbinblader. Målet med prosjektet er å stimulere opp en ny verdikjede i regionen. Telemarksporteføljen er en samling av industriprosjekter og initiativer i Telemark, ofte knyttet til bærekraftig industriutvikling, sirkulærøkonomi og grønn omstilling. Porteføljen inkluderer prosjekter som utvikles gjennom klyngesamarbeid, næringsutviklingsprogrammer og offentlig-privat samarbeid for å styrke regionens konkurransekraft og innovasjonsevne.

- **Innovasjonsøkosystem:** Powered by Telemark er med på å bygge et sterkt innovasjonsøkosystem i samarbeid med NSR (Norsk Senter for Realfagskompetanse, NTNU, SESAM (Senter for sosialt Entreprenørskap og Samskapende Innovasjon), Sintef, USN og industrien. Målet er å koble akademia, offentlig sektor og industri tettere sammen for å styrke kompetanseutviklingen i regionen. I tillegg vil vi invitere skoler, lærere og industri til et informasjonsmøte. Prosjektmidler søkes fra Sparebankstiftelsen og Innovasjon Norge for å sikre finansiering av prosjektledelsen. Som en del av denne satsingen skal det etableres et årshjul med aktiviteter som studieturer, karriereorientering (*Hva kan jeg bli med realfag?*), Jenter og teknologi, workshops, hackathon og styringsgruppemøter.
- **Teknologitriangelet:** For å styrke samarbeidet mellom industri, akademia og teknologiaktører jobber Powered by Telemark med å utvikle Teknologitriangelet. Dette initiativet har som mål å koble sammen forskningsmiljøer, teknologibedrifter og etablerte industribedrifter for å skape nye innovasjonsmuligheter og styrke regionens teknologiske kompetanse. Prosjektet vil inkludere workshops, nettverksmøter og felles utviklingsprosjekter for å akselerere teknologioverføring og industriell digitalisering.

RESULTATREGNSKAP

POWERED BY TELEMAR

DRIFTSINNEKTER OG DRIFTSKOSTNADER	Note	2024	2023
Salgsinntekt	1, 2, 3	9 505 936	6 248 637
Tilskudd	3	3 031 172	10 009 569
Sum driftsinntekter		12 537 108	16 258 206
Varekostnad		5 115 595	7 327 992
Lønnskostnad	4	4 282 067	3 857 962
Avskrivning av driftsmidler og immaterielle eiendeler	5	33 002	33 002
Annen driftskostnad		7 668 283	5 130 171
Sum driftskostnader		17 098 948	16 349 127
Driftsresultat		-4 561 840	-90 921
FINANSINNEKTER OG FINANSKOSTNADER			
Annen renteinntekt		1 683	3 612
Annen finansinntekt		0	3 022
Nedskrivning av finansielle eiendeler		7 031	0
Annen rentekostnad		7 414	1 591
Annen finanskostnad		246	0
Resultat av finansposter		-13 008	5 043
Resultat før skattekostnad		-4 574 849	-85 878
Årsresultat		-4 574 849	-85 878
OVERFØRINGER			
Overført fra annen egenkapital	6	4 574 849	85 878
Sum overføringer		-4 574 849	-85 878

BALANSE

POWERED BY TELEMAR

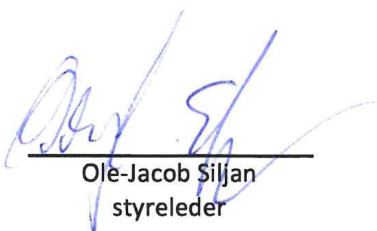
EIENDELER	Note	2024	2023
ANLEGGSMIDLER			
IMMATERIELLE EIENDELER			
VARIGE DRIFTSMIDLER			
Driftsløsøre, inventar o.a. utstyr	5	11 001	44 003
Sum varige driftsmidler		11 001	44 003
FINANSIELLE ANLEGGSMIDLER			
Investeringer i datterselskap	7	110 220	0
Investeringer i aksjer og andeler	7	2 000	2 000
Sum finansielle anleggsmidler		112 220	2 000
Sum anleggsmidler		123 221	46 003
OMLØPSMIDLER			
FORDRINGER			
Kundefordringer		1 479 943	4 919 107
Andre kortsiktige fordringer		366 505	272 771
Sum fordringer		1 846 447	5 191 879
INVESTERINGER			
Bankinnskudd, kontanter o.l.		1 600 802	2 411 490
Sum omløpsmidler		3 447 249	7 603 369
Sum eiendeler		3 570 470	7 649 372

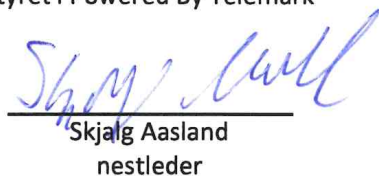
BALANSE

POWERED BY TELEMAR

EGENKAPITAL OG GJELD	Note	2024	2023
EGENKAPITAL			
INNSKUTT EGENKAPITAL			
OPPTJENT EGENKAPITAL			
Annen egenkapital		761 877	5 336 726
Sum opptjent egenkapital		761 877	5 336 726
Sum egenkapital	6	761 877	5 336 726
GJELD			
AVSETNING FOR FORPLIKTELSER			
ANNEN LANGSIKTIG GJELD			
KORTSIKTIG GJELD			
Leverandørgjeld		1 916 050	633 881
Skyldig offentlige avgifter		262 658	237 540
Annen kortsiktig gjeld		629 884	1 441 224
Sum kortsiktig gjeld		2 808 593	2 312 646
Sum gjeld		2 808 593	2 312 646
Sum egenkapital og gjeld		3 570 470	7 649 372

Porsgrunn, 16.04.2025
Styret i Powered By Telemark


Ole-Jacob Siljan
styreleder

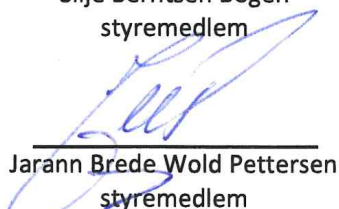

Skjalg Aasland
nestleder


Andreas Hatlo
styremedlem


Silje Berntsen Bogen
styremedlem


Jørn Roar Bamle
styremedlem


Hege Svendsen
styremedlem


Jarann Brede Wold Pettersen
styremedlem


Mette Lene Falck-Pedersen
styremedlem


Einar Bakke Håndlykken
daglig leder

Note 1 Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapsloven og NRS 8 - God regnskapsskikk for små foretak.

DRIFTSINNTEKTER

Inntektsføring ved salg av varer skjer på leveringstidspunktet. Tjenester inntektsføres etter hvert som de leveres.

SKATT

Foreningen driver ikke næringsvirksomhet og er derfor ikke skattepliktig..

KLASSIFISERING OG VURDERING AV ANLEGGSMIDLER

Anleggsmidler omfatter eiendeler bestemt til varig eie og bruk. Anleggsmidler er vurdert til anskaffelseskost. Varige driftsmidler balanseføres og avskrives over driftsmidlets økonomiske levetid. Varige driftsmidler nedskrives til gjenvinnbart beløp ved verdifall som forventes ikke å være forbigående.

KLASSIFISERING OG VURDERING AV OMLØPSMIDLER

Omløpsmidler og kortsiktig gjeld omfatter normalt poster som forfaller til betaling innen ett år etter balansedagen, samt poster som knytter seg til varekretsløpet. Omløpsmidler vurderes til laveste verdi av anskaffelseskost og virkelig verdi.

FORDRINGER

Kundefordringer og andre fordringer oppføres til pålydende etter fradrag for avsetning til forventet tap. Avsetning til tap gjøres på grunnlag av en individuell vurdering av de enkelte fordringene.

Note 2 Medlemmer

Powered by Telemark medlemmer er de som til en hver tid betaler medlemsavgift. I 2024 hadde Powered by Telemark 120 medlemmer.

Note 3 Tilskudd og prosjektmidler

Powered by Telemark har i 2024 mottatt tilskudd på totalt kr. 3 798 171 som fordeler seg :

* fra Innovasjon Norge	kr. 140 000
* fra Telemark Fylkeskommune	kr. 555 000
* fra Agder Fylkeskommune	kr. 284 888
* fra Energidepartementet	kr. 2 008 283
* fra Siva - Selskapet For Industrivekst	kr. 600 000
* fra Andre	kr. 210 000

Note 4 Lønnskostnader etc.

LØNSSKOSTNADER

	2024	2023
Lønninger	3 443 913	3 077 750
Arbeidsgiveravgift	548 376	515 786
Pensjonskostnader	170 225	133 861
Andre ytelser	119 553	130 564
Sum	4 282 067	3 857 961

Selskapet har i 2024 sysselsatt 3 årsverk.

Note 5 Varige driftsmidler

	Driftsløsoere, inventar ol.
Anskaffelseskost pr. 01.01.2024	99 007
Anskaffelseskost 31.12.2024	99 007
Av- og nedskrivninger pr. 01.01.2024	55 004
Årets ordinære avskrivninger	33 002
Av- og nedskrivninger pr. 31.12.2024	88 006
Bokført verdi 31.12.2024	11 001
Økonomisk levetid	0-5 år

Note 6 Egenkapital

	Annen egenkapital	Sum egenkapital
Pr. 31.12.2023	5 336 726	5 336 726
Årets resultat	-4 574 849	-4 574 849
Pr 31.12.2024	761 877	761 877

Note 7 Investeringer i aksjer og andeler

Selskapet har andeler i reklameskiltet *Forever Until The End*, som står på toppen av et bygg på Klosterøya. Selskapet har også kjøpt aksjer i Industriuka AS, som er vurdert til kostpris.



Shape the future
with confidence

Statsautoriserte revisorer
Ernst & Young AS

Dokkvegen 11, 3920 Porsgrunn
Postboks 64, 3901 Porsgrunn

Foretaksregisteret: NO 976 389 387 MVA
Tlf: +47 24 00 24 00

www.ey.no
Medlemmer av Den norske Revisorforening

Til årsmøte i Powered by Telemark

UAVHENGIG REVISORS BERETNING

Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet for Powered by Telemark som består av balanse per 31. desember 2024, resultatregnskap og balanse og kontantstrømoppstilling for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

Etter vår mening

- oppfyller årsregnskapet gjeldende lovkrav, og
- gir årsregnskapet et rettviseende bilde av organisasjonens finansielle stilling per 31. desember 2024 og av dens resultater og kontantstrømmer for regnskapsåret avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.

Grunnlag for konklusjon

Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med International Standards on Auditing (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet nedenfor under Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet. Vi er uavhengige av organisasjonen i samsvar med kravene i relevante lover og forskrifter i Norge og *International Code of Ethics for Professional Accountants* (inkludert internasjonale uavhengighetsstandarder) utstedt av International Ethics Standards Board for Accountants (IESBA-reglene), og vi har overholdt våre øvrige etiske forpliktelser i samsvar med disse kravene. Innhentet revisjonsbevis er etter vår vurdering tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

Ledelsens ansvar for årsregnskapet

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet og for at det gir et rettviseende bilde i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge. Ledelsen er også ansvarlig for slik intern kontroll som den finner nødvendig for å kunne utarbeide et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil.

Ved utarbeidelsen av årsregnskapet må ledelsen ta standpunkt til organisasjonens evne til fortsatt drift og opplyse om forhold av betydning for fortsatt drift. Forutsetningen om fortsatt drift skal legges til grunn for årsregnskapet med mindre ledelsen enten har til hensikt å avvikle organisasjonen eller virksomheten, eller ikke har noe annet realistisk alternativ.

Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet

Vårt mål er å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet som helhet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil, og å avgi en revisjonsberetning som inneholder vår konklusjon. Betryggende sikkerhet er en høy grad av sikkerhet, men ingen garanti for at en revisjon utført i samsvar med ISA-ene, alltid vil avdekke vesentlig feilinformasjon. Feilinformasjon kan skyldes misligheter eller utilsiktede feil og er å anse som vesentlig dersom den enkeltvis eller samlet med rimelighet kan forventes å påvirke de økonomiske beslutningene som brukerne foretar på grunnlag av årsregnskapet.

Som del av en revisjon i samsvar med ISA-ene, utøver vi profesjonelt skjønn og utviser profesjonell skepsis gjennom hele revisjonen. I tillegg:

**Shape the future
with confidence**

- identifiserer og vurderer vi risikoen for vesentlig feilinformasjon i årsregnskapet, enten det skyldes misligheter eller utilsiktede feil. Vi utformer og gjennomfører revisjonshandlinger for å håndtere slike risikoen, og innhenter revisjonsbevis som er tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon. Risikoen for at vesentlig feilinformasjon som følge av misligheter ikke blir avdekket, er høyere enn for feilinformasjon som skyldes utilsiktede feil, siden misligheter kan innebære samarbeid, forfalskning, bevisste utelatelser, uriktige fremstillinger eller overstyring av intern kontroll.
- opparbeider vi oss en forståelse av den interne kontrollen som er relevant for revisjonen, for å utforme revisjonshandlinger som er hensiktsmessige etter omstendighetene, men ikke for å gi uttrykk for en mening om effektiviteten av organisasjonens interne kontroll.
- evaluerer vi om de anvendte regnskapsprinsippene er hensiktsmessige og om regnskapsestimatene og tilhørende noteopplysninger utarbeidet av ledelsen er rimelige.
- konkluderer vi på om ledelsens bruk av fortsatt drift-forutsetningen er hensiktsmessig, og, basert på innhentede revisjonsbevis, hvorvidt det foreligger vesentlig usikkerhet knyttet til hendelser eller forhold som kan skape betydelig tvil om organisasjonens evne til fortsatt drift. Dersom vi konkluderer med at det eksisterer vesentlig usikkerhet, kreves det at vi i revisjonsberetningen henleder oppmerksomheten på tilleggsopplysningene i årsregnskapet, eller, dersom slike tilleggsopplysninger ikke er tilstrekkelige, at vi modifiserer vår konklusjon. Våre konklusjoner er basert på revisjonsbevis innhentet frem til datoen for revisjonsberetningen. Etterfølgende hendelser eller forhold kan imidlertid medføre at organisasjonen ikke kan fortsette driften.
- evaluerer vi den samlede presentasjonen, strukturen og innholdet i årsregnskapet, inkludert tilleggsopplysningene, og hvorvidt årsregnskapet gir uttrykk for de underliggende transaksjonene og hendelsene på en måte som gir et rettviseende bilde.

Vi kommuniserer med styret blant annet om det planlagte omfanget av og tidspunktet for revisjonsarbeidet og eventuelle vesentlige funn i revisjonen, herunder vesentlige svakheter i den interne kontrollen som vi avdekker gjennom revisjonen.

Porsgrunn, 22. april 2025
ERNST & YOUNG AS

Revisjonsberetningen er signert elektronisk

Tor Erik Baksås
statsautorisert revisor