



## ÅRSREGNSKAPET FOR REGNSKAPSÅRET 2022 - GENERELL INFORMASJON

### Enheten

Organisasjonsnummer:	945 469 277
Organisasjonsform:	Forening/lag/innretning
Foretaksnavn:	NORSK ENERGI
Forretningsadresse:	Hoffsveien 13 0275 OSLO

### Regnskapsår

Årsregnskapets periode:	01.01.2022 - 31.12.2022
-------------------------	-------------------------

### Konsern

Morselskap i konsern:	Ja
Konsernregnskap lagt ved:	Nei

### Regnskapsregler

Regler for små foretak benyttet:	Nei
Benyttet ved utarbeidelsen av årsregnskapet til selskapet:	Regnskapslovens alminnelige regler

### Årsregnskapet fastsatt av kompetent organ

Bekreftet av representant for selskapet:	Jon Tveiten
Dato for fastsettelse av årsregnskapet:	05.05.2023

### Grunnlag for avgivelse

År 2022: Årsregnskapet er elektronisk innlevert  
År 2021: Tall er hentet fra elektronisk innlevert årsregnskap fra 2022

*Det er ikke krav til at årsregnskapet m.v. som sendes til Regnskapsregisteret er undertegnet. Kontrollen på at dette er utført ligger hos revisor/enhetens øverste organ. Sikkerheten ivaretas ved at innsender har rolle/rettighet for innsending av årsregnskapet via Altinn, og ved at det bekreftes at årsregnskapet er fastsatt av kompetent organ.*

Brønnøysundregistrene, 13.06.2024



## Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
<b>RESULTATREGNSKAP</b>			
<b>Inntekter</b>			
Salgsinntekt	1	135 014 066	122 710 295
<b>Sum inntekter</b>		<b>135 014 066</b>	<b>122 710 295</b>
<b>Kostnader</b>			
Lønnskostnad	2, 3	106 775 175	95 131 991
Avskrivning av driftsmidler og immaterielle eiendeler	4	3 788 808	3 412 134
Annen driftskostnad	2	18 514 054	18 476 260
<b>Sum kostnader</b>		<b>129 078 038</b>	<b>117 020 385</b>
<b>Driftsresultat</b>		<b>5 936 028</b>	<b>5 689 909</b>
<b>Finansinntekter og finanskostnader</b>			
Annen renteinntekt		3 282	
Annen finansinntekt		22 988	39 986
<b>Sum finansinntekter</b>		<b>26 270</b>	<b>39 986</b>
Annen rentekostnad		101 635	525 415
Annen finanskostnad		55 265	2 905
<b>Sum finanskostnader</b>		<b>156 900</b>	<b>528 320</b>
<b>Netto finans</b>		<b>-130 630</b>	<b>-488 334</b>
<b>Ordinært resultat før skattekostnad</b>		<b>5 805 399</b>	<b>5 201 575</b>
Skattekostnad på resultat	5	1 581 834	1 259 897
<b>Ordinært resultat etter skattekostnad</b>		<b>4 223 565</b>	<b>3 941 678</b>
<b>Årsresultat</b>		<b>4 223 565</b>	<b>3 941 678</b>
<b>Årsresultat etter minoritetsinteresser</b>		<b>4 223 565</b>	<b>3 941 678</b>
<b>Totalresultat</b>		<b>4 223 565</b>	<b>3 941 678</b>
<b>Overføringer og disponeringer</b>			
Avsatt til annen egenkapital		4 223 565	3 941 678



## Resultatregnskap

<b>Beløp i: NOK</b>	<b>Note</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Sum overføringer og disponeringer	6	4 223 565	3 941 678



### Balanse

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
<b>BALANSE - EIENDELER</b>			
<b>Anleggsmidler</b>			
<b>Immaterielle eiendeler</b>			
Utsatt skattefordel	5	3 380 647	3 238 016
<b>Sum immaterielle eiendeler</b>		<b>3 380 647</b>	<b>3 238 016</b>
<b>Varige driftsmidler</b>			
Tomter, bygninger o.a. fast eiendom	4	14 605 036	15 535 097
Maskiner og anlegg	4		
Driftsløsøre, inventar o.a. utstyr	4, 7	3 704 501	5 725 954
<b>Sum varige driftsmidler</b>		<b>18 309 536</b>	<b>21 261 051</b>
<b>Finansielle anleggsmidler</b>			
Investering i datterselskap	8	1 050 000	1 050 000
Lån til foretak i samme konsern	9		
Lån til tilknyttet selskap og felles kontrollert virksomhet	9		
<b>Sum finansielle anleggsmidler</b>		<b>1 050 000</b>	<b>1 050 000</b>
<b>Sum anleggsmidler</b>		<b>22 740 183</b>	<b>25 549 066</b>
<b>Omløpsmidler</b>			
<b>Varer</b>			
<b>Fordringer</b>			
Kundefordringer	7	15 470 607	22 964 268
Kundefordringer på selskap i samme konsern	9	11 638	
Andre kortsiktige fordringer		3 650 029	2 293 033
Konsernfordringer	9	748 709	
Krav på innbetaling av selskapskapital	10	13 061 366	
<b>Sum fordringer</b>		<b>32 942 348</b>	<b>25 257 301</b>
<b>Bankinnskudd, kontanter og lignende</b>			
Bankinnskudd, kontanter o.l.	11	25 502 647	25 196 540
<b>Sum bankinnskudd, kontanter og lignende</b>		<b>25 502 647</b>	<b>25 196 540</b>
<b>Sum omløpsmidler</b>		<b>58 444 995</b>	<b>50 453 841</b>



### Balanse

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
<b>SUM EIENDELER</b>		<b>81 185 178</b>	<b>76 002 908</b>
<b>BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD</b>			
<b>Egenkapital</b>			
<b>Innskutt egenkapital</b>			
Overkurs	6	4 000 000	4 000 000
<b>Sum innskutt egenkapital</b>		<b>4 000 000</b>	<b>4 000 000</b>
<b>Opptjent egenkapital</b>			
Annen egenkapital	6	36 198 078	31 974 514
<b>Sum opptjent egenkapital</b>		<b>36 198 078</b>	<b>31 974 514</b>
<b>Sum egenkapital</b>		<b>40 198 078</b>	<b>35 974 514</b>
<b>Gjeld</b>			
<b>Langsiktig gjeld</b>			
<b>Annen langsiktig gjeld</b>			
Gjeld til kredittinstitusjoner	7	200 000	1 638 492
<b>Sum annen langsiktig gjeld</b>		<b>200 000</b>	<b>1 638 492</b>
<b>Sum langsiktig gjeld</b>		<b>200 000</b>	<b>1 638 492</b>
<b>Kortsiktig gjeld</b>			
Leverandørgjeld	9	2 566 661	3 176 454
Betalbar skatt	5	1 724 465	2 673 003
Skyldig offentlige avgifter		13 643 681	11 600 738
Kortsiktig konserngjeld	9	759 208	621 022
Annen kortsiktig gjeld	10, 12	22 093 085	20 318 684
<b>Sum kortsiktig gjeld</b>		<b>40 787 100</b>	<b>38 389 902</b>
<b>Sum gjeld</b>		<b>40 987 100</b>	<b>40 028 394</b>
<b>SUM EGENKAPITAL OG GJELD</b>		<b>81 185 178</b>	<b>76 002 908</b>



## Resultatregnskap

### Norsk Energi

Driftsinntekter og driftskostnader	Note	2022	2021
Salgsinntekt	1	135 014 066	122 710 295
<b>Sum driftsinntekter</b>		<b>135 014 066</b>	<b>122 710 295</b>
Lønnskostnad	2, 3	106 775 175	95 131 991
Avskrivning av driftsmidler og immaterielle eiendeler	4	3 788 808	3 412 134
Annen driftskostnad	2	18 514 054	18 476 260
<b>Sum driftskostnader</b>		<b>129 078 038</b>	<b>117 020 385</b>
<b>Driftsresultat</b>		<b>5 936 028</b>	<b>5 689 909</b>
<b>Finansinntekter og finanskostnader</b>			
Renteinntekter		3 282	0
Annen finansinntekt		22 988	39 986
Rentekostnader		101 635	525 415
Annen finanskostnad		55 265	2 905
<b>Resultat av finansposter</b>		<b>-130 630</b>	<b>-488 334</b>
<b>Resultat før skattekostnad</b>		<b>5 805 399</b>	<b>5 201 575</b>
Skattekostnad på resultat	5	1 581 834	1 259 897
<b>Årsresultat</b>		<b>4 223 565</b>	<b>3 941 678</b>
<b>Overføringer</b>			
Avsatt til annen egenkapital		4 223 565	3 941 678
<b>Sum overføringer</b>	6	<b>4 223 565</b>	<b>3 941 678</b>

Pennco Dokumentnøkkel: 100DZ-B00T6-JZ3AO-I8EXP-DEK4X-BAJ3F



## Balanse Norsk Energi

Eiendeler	Note	2022	2021
<b>Anleggsmidler</b>			
<i>Immaterielle eiendeler</i>			
Utsatt skattefordel	5	3 380 647	3 238 016
<b>Sum immaterielle eiendeler</b>		<b>3 380 647</b>	<b>3 238 016</b>
<i>Varige driftsmidler</i>			
Tomter, bygninger o.a. fast eiendom	4	14 605 036	15 535 097
Driftsløsøre, inventar o.a. utstyr	4, 7	3 704 501	5 725 954
<b>Sum varige driftsmidler</b>		<b>18 309 536</b>	<b>21 261 051</b>
<i>Finansielle anleggsmidler</i>			
Investeringer i datterselskap	8	1 050 000	1 050 000
<b>Sum finansielle anleggsmidler</b>		<b>1 050 000</b>	<b>1 050 000</b>
<b>Sum anleggsmidler</b>		<b>22 740 183</b>	<b>25 549 066</b>
<b>Omløpsmidler</b>			
<i>Fordringer</i>			
Kundefordringer	7	15 470 607	22 964 268
Kundefordringer på selskap i samme konsern	9	11 638	0
Andre kortsiktige fordringer		3 650 029	2 293 033
Konsernfordringer	9	748 709	0
Oppdrag under arbeid	10	13 061 366	0
<b>Sum fordringer</b>		<b>32 942 348</b>	<b>25 257 301</b>
<i>Bankinnskudd, kontanter o.l</i>			
Bankinnskudd, kontanter o.l.	11	25 502 647	25 196 540
<b>Sum bankinnskudd, kontanter o.l</b>		<b>25 502 647</b>	<b>25 196 540</b>
<b>Sum omløpsmidler</b>		<b>58 444 995</b>	<b>50 453 841</b>
<b>Sum eiendeler</b>		<b>81 185 178</b>	<b>76 002 908</b>

Pennco Dokumentnøkkel: 100DZ-B00T6-JZ3AO-I8EXP-DEK4X-BAJ3F



## Balanse Norsk Energi

Egenkapital og gjeld	Note	2022	2021
<b>Egenkapital</b>			
<b><i>Innskutt egenkapital</i></b>			
Overkurs	6	4 000 000	4 000 000
<b>Sum innskutt egenkapital</b>		<b>4 000 000</b>	<b>4 000 000</b>
<b><i>Opptjent egenkapital</i></b>			
Annen egenkapital	6	36 198 078	31 974 514
<b>Sum opptjent egenkapital</b>		<b>36 198 078</b>	<b>31 974 514</b>
<b>Sum egenkapital</b>		<b>40 198 078</b>	<b>35 974 514</b>
<b>Gjeld</b>			
<b><i>Annen langsiktig gjeld</i></b>			
Gjeld til kredittinstitusjoner	7	200 000	1 638 492
<b>Sum annen langsiktig gjeld</b>		<b>200 000</b>	<b>1 638 492</b>
<b><i>Kortsiktig gjeld</i></b>			
Leverandørgjeld	9	2 566 661	3 176 454
Betalbar skatt	5	1 724 465	2 673 003
Skyldig offentlige avgifter		13 643 681	11 600 738
Kortsiktig konserngjeld	9	759 208	621 022
Annen kortsiktig gjeld	10, 12	22 093 085	20 318 684
<b>Sum kortsiktig gjeld</b>		<b>40 787 100</b>	<b>38 389 902</b>
<b>Sum gjeld</b>		<b>40 987 100</b>	<b>40 028 394</b>
<b>Sum egenkapital og gjeld</b>		<b>81 185 178</b>	<b>76 002 908</b>

Pennco Dokumentnøkkel: 100DZ-B00T6-JZ3AO-I8EXP-DEK4X-BAJ3F



## Balanse

### Norsk Energi

Oslo, 05.05.2023

Styret i Norsk Energi

---

Håkon Kristian Delbeck  
styreleder

---

Berit Helgesen  
nestleder

---

John Marius Lynne  
styremedlem

---

Anders Hauge Johansen  
styremedlem

---

Anders Holst  
styremedlem

---

Hans Even Helgerud  
styremedlem

---

Kristin Nørstebø  
styremedlem

---

Jon Tveiten  
daglig leder

Pennco Dokumentnøkkel: 100DZ-B00T6-JZ3AO-18EXP-DEK4X-BAJ3F



## Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapsloven og god regnskapsskikk for øvrige foretak. Forutsetningen om fortsatt drift er lagt til grunn ved utarbeidelsen.

## Bruk av estimater

Utarbeidelse av regnskap i samsvar med regnskapsloven krever bruk av estimater. Videre krever anvendelse av selskapets regnskapsprinsipper at ledelsen må utøve skjønn. Områder som i stor grad inneholder slike skjønsmessige vurderinger, høy grad av kompleksitet, eller områder hvor forutsetninger og estimater er vesentlige for årsregnskapet, er beskrevet i notene.

## Salgsinntekter

Selskapets honorarinntekter bokføres i takt med utførelsen. Kursinntekter og andre driftsinntekter bokføres i overensstemmelse med opptjeningsprinsippet.

Selskapet mottar støtte fra det offentlige på enkelte prosjekter. Denne støtten vises i regnskapet som honorarinntekter og det legges dermed en brutto presentasjon til grunn i regnskapet. Inntektene knyttet til disse prosjektene inntektsføres i takt med utførelsen når det er sannsynlig at vilkårene blir oppfylt.

Leieinntekter inntektsføres lineært over leieperioden.

## Klassifisering og vurdering av balanseposter

Eiendeler bestemt til varig eie eller bruk er klassifisert som anleggsmidler. Anleggsmidler er vurdert til anskaffelseskost. 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 antatt virkelig verdi.

Fordringer klassifiseres som omløpsmidler hvis de skal tilbakebetales i løpet av ett år. For gjeld er analoge kriterier lagt til grunn. Første års avdrag på langsiktige fordringer og langsiktig gjeld klassifiseres likevel ikke som omløpsmiddel og kortsiktig gjeld.

Enkelte poster er vurdert etter andre regler. Postene det gjelder vil være blant de postene som omhandles nedenfor.

## Varige driftsmidler

Varige driftsmidler balanseføres og avskrives lineært til restverdi over driftsmidlenes forventede utnyttbare levetid. Vedlikehold av driftsmidler kostnadsføres løpende. Påkostninger eller forbedringer tillegges driftsmidlets kostpris og avskrives i takt med driftsmidlet.

Skillet mellom vedlikehold og påkostning/ forbedring regnes i forhold til driftsmidlets stand ved kjøp av driftsmidlet. Tomter avskrives ikke.

Leide (leasede) driftsmidler balanseføres som driftsmidler hvis leiekontrakten anses som finansiell. Utgifter til leie av øvrige driftsmidler kostnadsføres som operasjonell. Forskuddsbetalinger balanseføres som forskuddsbetalt kostnad, og fordeles over leieperioden.

## Investeringer i andre selskaper

Kostmetoden brukes som prinsipp for investeringer i andre selskaper. Kostprisen økes når midler tilføres ved kapitalutvidelse, eller når det gis konsernbidrag til datterselskap. Mottatte utdelinger resultatføres i utgangspunktet som inntekt. Utbytte/ konsernbidrag fra datterselskap regnskapsføres det samme året som datterselskapet avsetter beløpet. Utbytte fra andre selskaper regnskapsføres som finansinntekt når utbyttet er vedtatt.

Investeringene blir nedskrevet til virkelig verdi dersom verdifallet ikke er forbigående



## Fordringer

Kundefordringer og andre fordringer er oppført i balansen til pålydende etter fradrag for avsetning til forventet tap. Avsetning for tap gjøres på grunnlag av individuelle vurderinger av de enkelte fordringene. I tillegg gjøres det for øvrige kundefordringer en uspesifisert avsetning for å dekke antatt tap.

## Skatt

Skatteskutningen i resultatregnskapet omfatter både periodens betalbare skatt og endring i utsatt skatt. Utsatt skatt beregnes med 22 % på grunnlag av de midlertidige forskjeller som eksisterer mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier, samt eventuelt ligningsmessig underskudd til fremføring ved utgangen av regnskapsåret. Skatteøkende og skattereduserende midlertidige forskjeller som reverserer eller kan reversere i samme periode er utlignet og nettoført.

## Kontantstrømoppstilling

Kontantstrømoppstillingen utarbeides etter den indirekte metoden. Kontanter og kontantekvivalenter omfatter kontanter, bankinnskudd og andre kortsiktige likvide plasseringer som umiddelbart og med uvesentlig kursrisiko kan konverteres til kjente kontantbeløp og med gjenværende løpetid mindre enn tre måneder fra anskaffelsesdato.

## Note 1 Salgsinntekter

Per virksomhetsområde	2022	2021
Honorarer	127 547 503	117 595 360
Kursinntekter	4 721 563	2 782 735
Leieinntekter	2 745 000	2 332 200
<b>Sum</b>	<b>135 014 066</b>	<b>122 710 295</b>

## Note 2 Lønnskostnader, antall ansatte, godtgjørelser, lån til ansatte m

Lønnskostnader	2022	2021
Lønninger	80 691 224	73 550 726
Arbeidsgiveravgift	11 890 236	11 063 740
Pensjonskostnader	6 555 211	6 528 338
Andre ytelser	7 638 504	3 989 187
<b>Sum</b>	<b>106 775 175</b>	<b>95 131 991</b>

Gjennomsnittlig antall årsverk sysselsatt i regnskapsåret

	80	70
--	----	----

Ytelser til ledende personer	Daglig leder	Styret
Lønn	1 920 798	0
Styreonorar	0	291 500
Annen godtgjørelse	223 752	0
<b>Sum</b>	<b>2 144 550</b>	<b>291 500</b>

	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Lån til ansatte	70 000	70 000

Pennco Dokumentnr: 100DZ-B00T6-JZ3AO-IBEXP-DEK4X-BAJ3F



## Revisor

Kostnadsført honorar til revisor for 2022 utgjør kr 190 000,- ekskl.mva.

Ytelser til revisor	2022	2021
Lovpålagt revisjon	150 000	152 750
Andre attestasjonstjenester	12 600	12 600
Utarbeidelse av årsregnskap og likningspapirer	18 400	18 400
Andre tjenester	9 000	0
<b>Sum honorar til revisor</b>	<b>190 000</b>	<b>183 750</b>

Større poster inkludert i andre driftskostnader	2022	2021
Leie lokaler	1 757 809	1 633 379
Fønhold	992 602	775 783
Datautstyr	4 132 118	4 509 234
Programvare årlig vedlikehold	1 581 417	1 742 804
Reparasjon og vedlikehold bygninger	433 416	393 688
Honorar juridisk bistand	368 367	443 463
Andre konsulenttjenester	969 617	1 048 508
Tap på fordringer	107 355	107 450
Reisekostnad	1 536 480	0
Forsikring	563 496	1 173 050
Andre kostnader	6 071 377	6 648 903
<b>Sum andre driftskostnader</b>	<b>18 514 054</b>	<b>18 476 262</b>

## Note 3 Innskuddspensjon

Norsk Energi har innskuddsplaner i samsvar med lokale lover. Pr. 31.12.2022 var det 88 medlemmer i ordningen.

Kostnadsført innskudd utgjorde NOK 6 528 338 og NOK 6 555 211 i henholdsvis 2021 og 2022.

## Note 4 Varige driftsmidler

	Bygninger o.a fast eiendom	Tomt	Driftsløsøre, inventar o.a utstyr	Totalt
Anskaffelseskost 01.01	20 992 098	4 000 000	15 319 872	40 311 970
Tilgang	409 593	0	427 701	837 294
Avgang	0	0	0	0
<b>Anskaffelseskost 31.12</b>	<b>21 401 691</b>	<b>4 000 000</b>	<b>15 747 573</b>	<b>41 149 264</b>
Akk. av-/ nedskrivninger 31.12	-10 796 655	0	-12 043 072	-22 839 727
<b>Balanseført verdi 31.12</b>	<b>10 605 036</b>	<b>4 000 000</b>	<b>3 704 501</b>	<b>18 309 536</b>
Årets avskrivninger	1 339 654	0	2 449 155	3 788 808
Avskrivningsplan Økonomisk levetid	Lineær 20 år	Avskrives ikke	Lineær 3 - 10år	

Pennco Dokumentnr: 100DZ-B00Q16-JZ3AO-I8EXP-DEK4X-BAJ3F



## Note 5 Skatt

<b>Årets skattekostnad</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Resultatført skatt på ordinært resultat:		
Betalbar skatt	1 724 465	2 673 003
Endring i utsatt skattefordel	-142 631	-1 413 106
<b>Skattekostnad ordinært resultat</b>	<b>1 581 834</b>	<b>1 259 897</b>
Skattepliktig inntekt:		
Ordinært resultat før skatt	5 805 399	5 201 575
Permanente forskjeller	403 617	14 718
Endring i midlertidige forskjeller	648 325	6 423 207
<b>Skattepliktig inntekt</b>	<b>6 857 341</b>	<b>11 639 500</b>
Betalbar skatt i balansen:		
Betalbar skatt på årets resultat	1 508 615	2 560 690
Formuesskatt	215 850	112 313
<b>Sum betalbar skatt i balansen</b>	<b>1 724 465</b>	<b>2 673 003</b>
Beregning av effektiv skattesats		
Resultat før skatt	5 805 399	5 201 575
Beregnet skatt av resultat før skatt	1 277 188	1 144 347
Skatteeffekt av permanente forskjeller	88 796	3 238
<b>Sum</b>	<b>1 365 984</b>	<b>1 147 585</b>
Effektiv skattesats	23,5 %	22,1 %

Skatteeffekten av midlertidige forskjeller som har gitt opphav til utsatt skatt og utsatte skattefordeler, spesifisert på typer av midlertidige forskjeller

	<b>2022</b>	<b>2021</b>	<b>Endring</b>
Varige driftsmidler	-10 144 763	-8 774 519	1 370 244
Fordringer	-197 858	-206 128	-8 269
Avsetninger mv	-5 023 958	-5 737 607	-713 649
<b>Sum</b>	<b>-15 366 579</b>	<b>-14 718 254</b>	<b>648 325</b>
<b>Grunnlag for utsatt skattefordel</b>	<b>-15 366 579</b>	<b>-14 718 254</b>	<b>648 325</b>
<b>Utsatt skattefordel (22 %)</b>	<b>-3 380 647</b>	<b>-3 238 016</b>	<b>142 632</b>

## Note 6 Egenkapital

	<b>Overkurs</b>	<b>Annen egenkapital</b>	<b>Sum egenkapital</b>
Pr. 01.01	4 000 000	31 974 514	35 974 514
Årets resultat		4 223 565	4 223 565
<b>Pr 31.12</b>	<b>4 000 000</b>	<b>36 198 078</b>	<b>40 198 078</b>

Pennco Dokumentnrøkket: 100DZ-B00T16-JZ3AO-I8EXP-DEK4X-BAJ3F



## Note 7 Fordringer, gjeld, pantstillelser og garantier m.v

	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Langsiktig gjeld med forfall senere enn fem år	0	0
<b>Gjeld som er sikret ved pant o.l.</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Gjeld til kredittinstitusjoner	200 000	1 638 492
<b>Sum</b>	<b>200 000</b>	<b>1 638 492</b>
<b>Balanseført verdi av pantsatte eiendeler</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Driftsløsøre, inventar o.a. utstyr	3 704 501	5 725 954
Kundefordringer	15 470 607	22 964 268
<b>Sum</b>	<b>19 175 108</b>	<b>28 690 222</b>

Foreningen har en tinglyst heftelse i Løsøreregisteret: Factoringavtale - kr 7 000 000  
Videre har selskapet tinglyst pantobligasjoner i Hoffsvæien 13 på til sammen kr 19 266 250.

## Note 8 Investering i datterselskap

Selskap	Anskaffet	Eier-/stemmeandel	EK pr. 01.01	Årets resultat	EK pr. 31.12
Norsk Energi Kontroll AS	1974/ 1977	100 %	4 827 530	1 141 278	5 968 807

Investeringene i datterselskap regnskapsføres etter kostmetoden. Konsernregnskap er ikke utarbeidet da datterselskapet anses som ubetydelig. Tall per 31.12.2022 er hentet fra foreløpig årsregnskap 2022.

## Note 9 Mellomværende med selskap i samme konsern

<b>Fordringer</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Kundefordringer	11 638	0
Andre fordringer	748 709	0
<b>Sum fordringer</b>	<b>760 346</b>	<b>0</b>
<b>Gjeld</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Kortsiktig gjeld	-759 208	-621 022
<b>Sum gjeld</b>	<b>-759 208</b>	<b>-621 022</b>

Det er ikke utarbeidet konsernregnskap da datterselskapets aktivitet anses ubetydelig.  
Norsk Energi selger konsulenttenester til Norsk Energi Kontroll AS til markedsmessige vilkår.

## Note 10 Oppdrag under arbeid/Andre kortsiktige fordringer

	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Påløpt honorar og utlegg	54 417 471	36 140 404
Forskudd fra kunder	-41 356 105	-36 633 220
<b>Netto honorarreserve</b>	<b>13 061 366</b>	<b>-492 816</b>

Netto forskudd fra kunder er klassifisert som annen kortsiktig gjeld i 2021.



## Note 11 Bankinnskudd

	2022	2021
Bundne skattetrekkmidler	3 984 872	3 493 756

Foreningen har et bokført innskudd på kassekreditt pr 31.12.22 på kr 21 376 013.  
Det er innvilget en trekkramme på inntil kr 7 600 000.

## Note 12 Tvistesaker

Det er i regnskapet for 2022 avsatt kr 5 023 958 i forbindelse med en tvistesak knyttet til prosjekteringsfeil. Avsetningen reflekterer endelig utfall truffet ved forlik i 2023.



## PENNEO

Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo"™ - sikker digital signatur".  
De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

### Anders Hauge Johansen

Styremedlem

På vegne av: Norsk Energi

Serienummer: 9578-5995-4-174030

IP: 18.157.xxx.xxx

2023-05-05 15:11:07 UTC

bankID 

### Anders Holst

Styremedlem

På vegne av: Norsk Energi

Serienummer: 9578-5999-4-1839780

IP: 46.15.xxx.xxx

2023-05-05 17:01:21 UTC

bankID 

### Kristin Nørstebø

Styremedlem

På vegne av: Norsk Energi

Serienummer: 9578-5999-4-1867495

IP: 92.220.xxx.xxx

2023-05-07 12:57:20 UTC

bankID 

### John Marius Lynne

Styremedlem

På vegne av: Norsk Energi

Serienummer: 9578-5999-4-1823388

IP: 77.16.xxx.xxx

2023-05-07 15:34:12 UTC

bankID 

### Hans Even Helgerud

Styremedlem

På vegne av: Norsk Energi

Serienummer: 9578-5999-4-1998260

IP: 84.208.xxx.xxx

2023-05-08 05:39:34 UTC

bankID 

### Jon Tveiten

Daglig leder

På vegne av: Norsk Energi

Serienummer: 9578-5993-4-2506664

IP: 77.16.xxx.xxx

2023-05-08 07:08:14 UTC

bankID 

Penneo Dokument ID: 100DZ-B0Q16-JZ3A0-8EXP-DEK4X-BAJ3F

Dokumentet er signert digitalt, med **Penneo.com**. Alle digitale signatur-data i dokumentet er sikret og validert av den datamaskin-utregnede hash-verdien av det opprinnelige dokument. Dokumentet er låst og tids-stemplet med et sertifikat fra en betrodd tredjepart. All kryptografisk bevis er integrert i denne PDF, for fremtidig validering (hvis nødvendig).

#### Hvordan bekrefter at dette dokumentet er originalen?

Dokumentet er beskyttet av ett Adobe CDS sertifikat. Når du åpner dokumentet i

Adobe Reader, skal du kunne se at dokumentet er sertifisert av **Penneo e-signature service <penneo@penneo.com>**. Dette garanterer at innholdet i dokumentet ikke har blitt endret.

Det er lett å kontrollere de kryptografiske beviser som er lokalisert inne i dokumentet, med Penneo validator - <https://penneo.com/validator>



# PENNEO

Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo"™ - sikker digital signatur.  
De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

## Håkon Kristian Delbeck

Styreleder

På vegne av: Norsk Energi

Serienummer: 9578-5999-4-884251

IP: 81.166.xxx.xxx

2023-05-08 12:53:36 UTC



## Berit Helgesen

Styremedlem

På vegne av: Norsk Energi

Serienummer: 9578-5999-4-1167466

IP: 77.88.xxx.xxx

2023-05-08 13:53:33 UTC



Penneo Dokumentnøkkel: 100DZ-B0Q16-JZ3AO-8EXP-DEK4X-BAJ3F

Dokumentet er signert digitalt, med **Penneo.com**. Alle digitale signatur-data i dokumentet er sikret og validert av den datamaskin-utregnede hash-verdien av det opprinnelige dokument. Dokumentet er låst og tids-stemplet med et sertifikat fra en betrodd tredjepart. All kryptografisk bevis er integrert i denne PDF, for fremtidig validering (hvis nødvendig).

### Hvordan bekrefter at dette dokumentet er originalen?

Dokumentet er beskyttet av ett Adobe CDS sertifikat. Når du åpner dokumentet i

Adobe Reader, skal du kunne se at dokumentet er sertifisert av **Penneo e-signature service <penneo@penneo.com>**. Dette garanterer at innholdet i dokumentet ikke har blitt endret.

Det er lett å kontrollere de kryptografiske beviser som er lokalisert inne i dokumentet, med Penneo validator - <https://penneo.com/validator>



BDO AS  
Munkedamsveien 45  
Postboks 1704 Vika  
0121 Oslo

## Uavhengig revisors beretning

Til generalforsamlingen i Norsk Energi

### Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet til Norsk Energi.

#### Årsregnskapet består av:

- Balanse per 31. desember 2022,
- Resultatregnskap 2022
- Kontantstrømoppstilling for regnskapsåret avsluttet per 31. desember 2022
- Noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

#### Etter vår mening:

- Oppfyller årsregnskapet gjeldende lovkrav, og
- Gir årsregnskapet et rettviseende bilde av selskapets finansielle stilling per 31. desember 2022 og av dets resultater og kontantstrømmer for regnskapsåret i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapskikk i Norge.

### Grunnlag for konklusjonen

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 selskapet 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.

### Annen informasjon

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlig for annen informasjon. Annen informasjon består av årsberetningen. Vår konklusjon om årsregnskapet ovenfor dekker ikke annen informasjon.

I forbindelse med revisjonen av årsregnskapet er det vår oppgave å lese annen informasjon. Formålet er å vurdere hvorvidt det foreligger vesentlig inkonsistens mellom annen informasjon og årsregnskapet og den kunnskap vi har opparbeidet oss under revisjonen av årsregnskapet, eller hvorvidt informasjon i annen informasjon ellers fremstår som vesentlig feil. Vi har plikt til å rapportere dersom annen informasjon fremstår som vesentlig feil. Vi har ingenting å rapportere i så henseende.

### Konklusjon om årsberetningen

Basert på kunnskapen vi har opparbeidet oss i revisjonen, mener vi at årsberetningen

- er konsistent med årsregnskapet og
- inneholder de opplysninger som skal gis i henhold til gjeldende lovkrav.



## Styret og daglig leders 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 selskapets evne til fortsatt drift og opplyse om forhold av betydning for fortsatt drift. Forutsetningen om fortsatt drift skal legges til grunn for årsregnskapet så lenge det ikke er sannsynlig at virksomheten vil bli avviklet.

## 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 oppstå som følge av misligheter eller utilsiktede feil. Feilinformasjon 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.

For videre beskrivelse av revisors oppgaver og plikter vises det til:

<https://revisorforeningen.no/revisjonsberetninger>

BDO AS

Bente Hodne  
statsautorisert revisor  
(elektronisk signert)

Penneo Dokumentnøkkel: V0Y3S-ENIE4-3VEDX-L7YV6-XGJEE-NIMOG



# PENNEO

Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo"™ - sikker digital signatur.  
De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

## Bente Hodne

Partner

På vegne av: BDO AS

Serienummer: 9578-5995-4-175318

IP: 92.220.xxx.xxx

2023-05-11 19:42:50 UTC



Penneo Dokumentnøkkel: V0Y3S-ENIE4-3VEDX-L7YV6-XGJEE-NIMOG

Dokumentet er signert digitalt, med **Penneo.com**. Alle digitale signatur-data i dokumentet er sikret og validert av den datamaskin-utregnede hash-verdien av det opprinnelige dokument. Dokumentet er låst og tids-stemplet med et sertifikat fra en betrodd tredjepart. All kryptografisk bevis er integrert i denne PDF, for fremtidig validering (hvis nødvendig).

### Hvordan bekrefter at dette dokumentet er originalen?

Dokumentet er beskyttet av ett Adobe CDS sertifikat. Når du åpner dokumentet i

Adobe Reader, skal du kunne se at dokumentet er sertifisert av **Penneo e-signature service <penneo@penneo.com>**. Dette garanterer at innholdet i dokumentet ikke har blitt endret.

Det er lett å kontrollere de kryptografiske beviser som er lokalisert inne i dokumentet, med Penneo validator - <https://penneo.com/validator>

## Årsberetning 2022

Norsk Energi er ledende rådgiver innen termisk energi i Norge og skal bidra til effektiv, miljøvennlig og sikker utnyttelse av energi. Selskapet har som formål å fremme driftsøkonomi, sikkerhet og miljøvern for foreningens medlemmer og andre oppdragsgivere gjennom rådgivende virksomhet, prosjektledelse, kurs og opplæring. Selskapet har hovedkontor i Oslo og distriktskontorer i Bergen og Gjøvik, samt er representert i Fredrikstad, Arendal, Tønsberg og Trondheim.

Selskapet har bygget opp et solid renommé innen termiske energianlegg og leverer tjenester gjennom alle faser i et prosjekt, fra mulighetsstudier til idriftsettelse av anlegg.

### Foreningsaktiviteter

Medlemskap i Norsk Energi gir bedriftsmedlemmene mulighet for et gratis medlemsbesøk av våre eksperter innen ønsket fagområde og kort konsultasjon ved spesielle problemstillinger. Det gis også rabatter på kurs. Mange av medlemsbedriftene har benyttet seg av disse tjenestene i 2022.

Det har vært en rekordhøy aktivitet knyttet til vår kursaktivitet i 2022 og vi har gjennomført flere kjeloperatør-/kjelpasserkurs enn noen gang. Samlet har det vært totalt 467 deltakere på de åpne og bedriftsinterne kjeloperatør- og kjelpasserkursene i 2022. Antall medlemmer i foreningen ved årsskiftet var 78, som er tre flere enn ved utgangen av 2021.

Årets generalforsamling ble endelig et fysisk treff igjen og ble avholdt hos D/S Louise på Aker brygge 15 juni. Det ble holdt foredrag fra eiendomshuset Mallings & Co om fjernkjøling i Bispevika. ZEG Power AS presenterte status for deres pilotanlegg for ren hydrogenproduksjon fra gass med integrert CO<sub>2</sub>-fangst i energiparken på Kollsnes. Arbaflame AS fortalte om sitt produksjonsanlegg for svartpellets på Grasmo ved Kongsvinger. Til slutt fikk vi informasjon fra Fortum Oslo Varme, nå Hafslund Oslo Celcio AS, sine planer for CO<sub>2</sub>-fangst fra energigjenvinningsanlegget fra rest- og risikoavfall på Klemetsrud.



Norsk Energis energi- og miljøpris (EMIL-prisen) for 2022 ble tildelt Arbaflame AS for utvikling og etablering av produksjon av miljøvennlig svartpellets på Grasmo som erstatning for kull.

Anlegget på Grasmo har en produksjonskapasitet på 70 000 tonn svartpellets/år, tilsvarende en energimengde på ca. 350 GWh/år. Arbaflame AS er i gang med leveransene av svartpellets til det europeiske markedet og har ambisjoner om å etablere flere fabrikker globalt i årene som kommer.

Tidsskriftet Norsk Energi har kommet ut med 4 nummer i 2022 og bladet har fortsatt en god posisjon som fagtidsskrift i bransjen.



## Rådgivende aktiviteter

Det grønne skiftet og høye energipriser bidro til økt etterspørsel etter våre rådgivningstjenester innen energieffektivisering og termisk energi med fornybare energikilder i 2022. Norsk Energi er engasjert i begge CO<sub>2</sub>-fangstanleggene som er under bygging, både ved Heidelberg sin sementfabrikk i Brevik og ved Hafslund Oslo Celsios forbrenningsanlegg for avfall på Klemetsrud. Det er i tillegg vært høy aktivitet mot øvrig prosessindustri og annen industri.

Fjernvarmemarkedet var godt i 2022 med høy aktivitet innen ny fornybar varmeproduksjon. Av større prosjekter kan nevnes; Drammen Fjernvarmes nye varmepumpebaserte energisentral som blant annet skal levere fjernkjøling og fjernvarme til nye Drammen Sykehus, ny biokjel på Robsrud for Akershus Energi Varme AS og ny avfallslinje for Kvittebjørn Varme AS i Tromsø. I tillegg har det vært høy aktivitet knyttet til fjernkjøling med etablering av kjølesentral i Bispevika for Malling og Co, samt bistand til Hafslund Oslo Celsios store fjernkjølesatsing i Oslo. Det har også vært høy aktivitet med bistand til fjernvarmeutbygging i Bergen og Trondheim.

For Oslobygg KF har vi hatt flere utredninger knyttet til energikartlegging og ulike vurderinger knyttet til fremtidige energikilder på forskjellige lokasjoner for deres bygningssmasse.

Norsk Energi leier ut deler av sine kontorlokaler i Hoffsvæien 13 i Oslo og driver således også med utleie av eiendom.

## Redegjørelse for årsregnskapet

Norsk Energi hadde i 2022 netto driftsinntekter på 135,0 millioner kroner. Dette er en økning fra 122,7 millioner kroner året før. Årets driftsresultat ble 5,9 millioner kroner som er en oppgang på 0,2 millioner fra året før og gir en overskuddsgrad på 4,4 %. Overskuddsgrad før utbetaling av bonus var 10,8 %.

Årets resultat etter finans og skatt ble 4,2 millioner kroner mot 3,9 millioner kroner året før. Selskapet hadde ved utgangen av 2022 en total kapital på 81,2 millioner kroner og en egenkapitalandel på 49,5 %.

I samsvar med regnskapslovens § 3-3 bekreftes det at forutsetningene om fortsatt drift er til stede. Til grunn for dette ligger resultatet for 2022, vår posisjon i markedet, vår finansielle stilling, forventet aktivitet for 2023 og bedriftens strategiske plan for årene fremover.

Ved utgangen av 2022 var total likviditetsbeholdning 25,5 millioner kroner, hvorav 4,0 millioner kroner var bundne midler, samt at det forelå en ubenyttet ramme på kassekreditt på 21,5 millioner kroner. Selskapet hadde en positiv kontantstrøm i 2022 på 0,3 millioner kroner. Likviditetsbehovet finansieres løpende over driften. Styret mener årsregnskapet gir en rettvise oversikt over selskapets eiendeler og gjeld, finansielle stilling og resultat.

## Finansiell risiko

Norsk Energi er eksponert for ulike former for risiko av både markedsmessig, operasjonell og finansiell karakter.



Selskapet er utsatt for markedsrisiko da omsetningen er knyttet til salg av tjenester som er konkurranseutsatt. Omsetningen vil dermed kunne påvirkes av den generelle utviklingen i markedet og av eventuelle andre aktørers satsing på samme forretningsområde. I 2022 har etterspørselen etter selskapets kompetanse innen energi, miljø og sikkerhet knyttet til termiske energisystemer vært meget gode for de fleste tjenestekområder og det arbeides kontinuerlig med å opprettholde det høye kompetansenivået.

Rådgivende virksomhet har en viss teknisk risiko knyttet til feil og mangler. Norsk Energi er forsikret i tråd med NS 8401 og O2 som reduserer den økonomiske risikoen for virksomheten. Selskapet har ingen pågående forsikringsaker eller økonomiske krav mot virksomheten.

Det alt vesentlige av inntekter og utgifter er i norske kroner og endringer i valutakurser representerer derfor liten risiko. Selskapet har gjeld til kredittinstitusjoner og er utsatt for finansiell risiko knyttet til endringer i rentenivået. Siden gjelden ikke er betydelig, anses selskapet å være godt rustet til å håndtere eventuelle renteøkninger.

Likviditetsrisiko knyttet til innbetaling av kundefordringer er redusert ved at det i prosjekter faktureres løpende og ved at det foretas kredittvurderinger av nye kunder. Risiko for at oppdragsgivere ikke har økonomisk evne til å oppfylle sine forpliktelser anses som lav. Prosjektporteføljen er blitt nøye gjennomgått og avsetning til tap knyttet til prosjekter blir innarbeidet i regnskapet fortløpende.

Likviditeten i selskapet er god, og det er ikke besluttet å innføre tiltak som endrer likviditetsrisiko.

### Styrets arbeid

Styret i foreningen skal følge aksjelovens krav om å forvalte selskapets verdier i tråd med vedtektene og formålet. Styret skal også føre tilsyn med den daglige ledelsen og med virksomheten for øvrig. Norsk Energi sitt styre besto av syv styremedlemmer i 2022 hvorav fem menn og to kvinner. Det er to ansattvalgte og eksterne medlemmer hvorav tre representerer medlemsbedrifter. I 2022 ble Håkon Delbeck gjenvalgt som styreleder og Berit Helgesen gjenvalgt som styrets nestleder.

Det ble avholdt 6 ordinære styremøter i 2022.

Norsk Energi har tegnet en styreansvarsforsikring som dekker mulig ansvar overfor selskapet eller tredjeperson. Forsikringen dekker daglig leder, ledelsen og styrets medlemmer.

### Organisatoriske forhold

Aktivitet og redegjørelsesplikten er i henhold til likestillingsloven (ARP).

Bedriften hadde pr. 31.12. 2022 i alt 80 ansatte som var seks flere enn året før. Kjønnfordeling i 2022 var 74 % menn og 26 % kvinner. Ledergruppen består av tre kvinner og fem menn.

Norsk Energi har ingen midlertidig ansatte. Sju av 76 ansatte jobber i reduserte stillinger (9 %). Fem av disse er kvinner og to kombinerer jobb og pensjonisttilværelse. Alle tilfeller er selvvalgt reduksjon av stillingsbrøk.

Gjennomsnittlig uttak av foreldrepermisjon i 2022 for kvinner og menn var henholdsvis 26 og 10 uker i 2022.

Det er styrets vurdering at det råder likestilling mellom kvinner og menn på arbeidsplassen og det er ikke registrert avvik knyttet til dette i 2022. Ingen spesielle tiltak har vært nødvendig for å bedre likestilling og diskriminering i selskapet i 2022.

Redegjørelsen knyttet til åpenhetsloven blir tilgjengelig på våre nettsider.



## Helse, arbeidsmiljø og sikkerhet

Norsk Energi legger vekt på at alle ansatte skal ha gode arbeidsforhold. Arbeidsmiljøutvalget har hatt som mål å bidra aktivt i tilrettelegging av et godt arbeidsmiljø og god fysisk helse med en kultur preget av trivsel og samarbeid. Utvalget har hatt regelmessige møter og gjennomført risikovurdering av helse, miljø og sikkerhet. Det tilbys sosiale aktiviteter for alle ansatte, herunder treningstilbud og helseundersøkelser.

Det er ingen registrerte ulykker eller alvorlige skader i arbeidstiden, i forbindelse med reiser til eller fra arbeid eller tjenestereiser.

Sykefraværet i 2022 var på 6,8 % hvorav langtidssykefravær utgjorde 3,8 %. Målet om et sykefravær lavere enn 3 % som ble derfor ikke oppnådd. Long Covid er hovedårsak til det høye langtidssykefraværet. Selskapet arbeider aktivt med HMS, forebyggende arbeid og oppfølging av sykemeldte, og legger til rette for at ansatte skal komme raskt tilbake i arbeid etter fravær og sykdom.

Selskapets klimagassutslipp i 2022 ble beregnet til 120 tonn CO<sub>2</sub> som er en oppgang på 4 % fra året før. Selskapet er miljøfyrtårnsertifisert.

## Forskning og utvikling

Flere av selskapets prosjekter har medvirket til forskning og utvikling innen termiske energisystemer og på den måten bidrar det til at kompetansen øker innen dette fagområdet. I tillegg gjennomføres årlige interne utviklingsprosjekter innen relevante emner. I 2022 fremheves spesielt videre utvikling av et akkumulator beregningsprogram. Utviklingsaktiviteter kostnadsføres fortløpende i regnskapet.

## Hendelser etter balansedagen/fremtidsutsikter

Foreningen har mål om fortsatt vekst mot 2025 med et omsetningsmål på 150 millioner kroner. Foreningens satsningsområder er fortsatt rådgivning innen termiske energisystemer i industri, fjernvarme og byggsektoren. Det grønne skiftet og energikommisjonenes forslag bør gi gode fremtidsutsikter for Norsk Energi.

Generelt høye energipriser og knapphet på elektrisitet til det grønne skiftet gjør at behovet for vår kjernevirksomhet innen energiledelse, energieffektivisering og utnyttelse av overskuddsenergi blir svært aktuelt i tiden fremover.

Styret har i 2022 fått utredet om Norsk Energi tilfredsstiller kravet til fortsatt å være en forening i og med at det er lav foreningsaktivitet i forhold til rådgivende aktivitet. Konklusjonen av den eksterne vurderingen er at Norsk Energi kan fortsatt være organisert som en forening innen gjeldene regelverk.

Det er oppnådd forlik med en kunde om en tvistesak for et prosjekt i 2021. Det er i regnskapet for 2022 avsatt 5,0 millioner kroner som reflekterer endelig utfall truffet ved forlik i 2023.

Resultater per første kvartal 2023, samt kortsiktig ordresreserve og ordreinngang første kvartal 2023 er på budsjett.

Egenkapitalgraden i Norsk Energi er svært god og er på nesten 50 %. Høsten 2023 vil det tas opp til vurdering om egenkapitalen skal forvaltes mere aktivt enn å stå i bank og om det finnes muligheter for å bruke egenkapitalen til FOU-aktiviteter mot kunder og medlemmer eller andre anvendelser.

Styret ser positivt på Norsk Energis fremtidsutsikter. Selskapets kunnskap innen energi, miljø og sikkerhet er attraktiv kompetanse som samfunnet etterspør.



Styret er svært fornøyd med de verdier som er skapt i 2022.

### Disponering av årets resultat

Årets overskudd på 4 223 565 kroner foreslås overført til annen egenkapital.

### Sluttbemerkninger

Det har ikke inntruffet forhold etter utløpet av regnskapsåret som er av vesentlig betydning for vurderingen av selskapets årsregnskap og økonomiske stilling.

Oslo, 5. mai 2023

Håkon Kristian Delbeck  
Styreleder

Berit Helgesen  
Nestleder

Anders Holst  
Styremedlem

Hans Even Helgerud  
Styremedlem

Anders Hauge Johansen  
Styremedlem

John Marius Lynne  
Styremedlem

Kristin Nørstebø  
Styremedlem

Jon Tveiten  
Administrerende direktør



## PENNEO

Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo™ - sikker digital signatur".  
De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

### Kristin Nørstebø

Styremedlem

På vegne av: Norsk Energi

Serienummer: 9578-5999-4-1867495

IP: 92.220.xxx.xxx

2023-05-09 09:37:51 UTC



### Hans Even Helgerud

Styremedlem

På vegne av: Norsk Energi

Serienummer: 9578-5999-4-1998260

IP: 193.212.xxx.xxx

2023-05-09 10:04:04 UTC



### Jon Tveiten

Daglig leder

På vegne av: Norsk Energi

Serienummer: 9578-5993-4-2506664

IP: 77.16.xxx.xxx

2023-05-09 10:31:08 UTC



### John Marius Lynne

Styremedlem

På vegne av: Norsk Energi

Serienummer: 9578-5999-4-1823388

IP: 185.7.xxx.xxx

2023-05-09 12:04:27 UTC



### Berit Helgesen

Styremedlem

På vegne av: Norsk Energi

Serienummer: 9578-5999-4-1167466

IP: 77.88.xxx.xxx

2023-05-09 14:37:16 UTC



### Anders Holst

Styremedlem

På vegne av: Norsk Energi

Serienummer: UN:NO-9578-5999-4-1839780

IP: 88.88.xxx.xxx

2023-05-09 16:48:45 UTC



Penneo Dokumentnøkkel: E0CEQ-05P8C-2ME-44-00TUN-0YCBC-P35TD

Dokumentet er signert digitalt, med **Penneo.com**. Alle digitale signatur-data i dokumentet er sikret og validert av den datamaskin-utregnede hash-verdien av det opprinnelige dokument. Dokumentet er låst og tids-stemplet med et sertifikat fra en betrodd tredjepart. All kryptografisk bevis er integrert i denne PDF, for fremtidig validering (hvis nødvendig).

#### Hvordan bekrefter at dette dokumentet er originalen?

Dokumentet er beskyttet av ett Adobe CDS sertifikat. Når du åpner dokumentet i

Adobe Reader, skal du kunne se at dokumentet er sertifisert av **Penneo e-signature service <penneo@penneo.com>**. Dette garanterer at innholdet i dokumentet ikke har blitt endret.

Det er lett å kontrollere de kryptografiske beviser som er lokalisert inne i dokumentet, med Penneo validator - <https://penneo.com/validator>



# PENNEO

Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo"™ - sikker digital signatur.  
De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

## Håkon Kristian Delbeck

Styreleder

På vegne av: Norsk Energi

Serienummer: 9578-5999-4-884251

IP: 81.166.xxx.xxx

2023-05-10 14:01:36 UTC



## Anders Hauge Johansen

Styremedlem

På vegne av: Norsk Energi

Serienummer: 9578-5995-4-174030

IP: 104.28.xxx.xxx

2023-05-11 09:21:58 UTC



Dokumentet er signert digitalt, med **Penneo.com**. Alle digitale signatur-data i dokumentet er sikret og validert av den datamaskin-utregnede hash-verdien av det opprinnelige dokument. Dokumentet er låst og tids-stemplet med et sertifikat fra en betrodd tredjepart. All kryptografisk bevis er integrert i denne PDF, for fremtidig validering (hvis nødvendig).

### Hvordan bekrefter at dette dokumentet er originalen?

Dokumentet er beskyttet av ett Adobe CDS sertifikat. Når du åpner dokumentet i

Adobe Reader, skal du kunne se at dokumentet er sertifisert av **Penneo e-signature service <penneo@penneo.com>**. Dette garanterer at innholdet i dokumentet ikke har blitt endret.

Det er lett å kontrollere de kryptografiske beviser som er lokalisert inne i dokumentet, med Penneo validator - <https://penneo.com/validator>

Penneo Dokumentnøkkel: E0CEQ-05P8C-2ME-44-00TUN-0YCBC-P35TD