



## ÅRSREGNSKAPET FOR REGNSKAPSÅRET 2022 - GENERELL INFORMASJON

### Enheten

Organisasjonsnummer: 824 368 082  
Organisasjonsform: Aksjeselskap  
Foretaksnavn: VANG ENERGIVERK AS  
Forretningsadresse: Tyinvegen 4861  
2975 VANG I VALDRES

### Regnskapsår

Årsregnskapets periode: 01.01.2022 - 31.12.2022

### Konsern

Morselskap i konsern: Nei

### Regnskapsregler

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

### Årsregnskapet fastsatt av kompetent organ

Bekreftet av representant for selskapet: Jon Teodor Lyster  
Dato for fastsettelse av årsregnskapet: 08.05.2023

### 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, 07.07.2024



### Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
<b>RESULTATREKNESKAP</b>			
<b>Inntekter</b>			
Salgsinntekt		31 112 984	21 752 412
Annen driftsinntekt		3 528 125	3 156 172
<b>Sum inntekter</b>		<b>34 641 108</b>	<b>24 908 584</b>
<b>Kostnader</b>			
Endring i beholdning av eigentilverka anleggsmiddel		-26 098 975	-15 466 332
Varekostnad		9 559 282	6 479 038
Lønnskostnad		8 454 101	9 734 266
Avskrivning på driftsmidler og immaterielle eiendeler		3 345 925	2 514 042
Nedskrivning av varige driftsmiddel og immaterielle egedelar		321 062	130 584
Annen driftskostnad		26 830 195	19 755 063
<b>Sum kostnader</b>		<b>22 411 589</b>	<b>23 146 661</b>
<b>Driftsresultat</b>		<b>12 229 519</b>	<b>1 761 923</b>
<b>Finansinntekter og finanskostnader</b>			
Renteinntekt frå føretak i same konsern		149 227	30 740
Annen finansinntekt		-1 797	
<b>Sum finansinntekter</b>		<b>147 429</b>	<b>30 740</b>
Rentekostnad til føretak i same konsern		872 139	618 093
Annan rentekostnad		2 915	6 265
<b>Sum finanskostnader</b>		<b>875 054</b>	<b>624 358</b>
<b>Netto finans</b>		<b>-727 625</b>	<b>-593 617</b>
<b>Ordinært resultat før skattekostnad</b>		<b>11 501 894</b>	<b>1 168 306</b>
Skattekostnad		2 538 727	266 713
<b>Ordinært resultat etter skattekostnad</b>		<b>8 963 168</b>	<b>901 592</b>
<b>Årsresultat</b>		<b>8 963 167</b>	<b>901 593</b>
<b>Overføringer og disponeringar</b>			
Annen egenkapital		8 963 167	901 593



## Resultatregnskap

<b>Beløp i: NOK</b>	<b>Note</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Sum overføringar og disponeringar		8 963 167	901 593



## Balanse

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
<b>BALANSE - EIGEDELAR</b>			
<b>Anleggsmiddel</b>			
<b>Immaterielle egedelar</b>			
Utsett skattefordel		209 398	1 200 275
<b>Sum immaterielle egedelar</b>		<b>209 398</b>	<b>1 200 275</b>
<b>Varige driftsmiddel</b>			
Tomter, bygninger og annen fast eiendom		4 377 285	4 613 159
Maskiner og anlegg		80 650 055	66 391 456
Driftsløsøre, inventar, verktøy, kontormaskiner, ol.		3 043 083	2 240 790
<b>Sum varige driftsmiddel</b>		<b>88 070 423</b>	<b>73 245 405</b>
<b>Finansielle anleggsmiddel</b>			
Investeringer i aksjer og andeler		22 000	22 000
Andre fordringer		1 025 108	953 899
<b>Sum finansielle anleggsmiddel</b>		<b>1 047 108</b>	<b>975 899</b>
<b>Sum anleggsmiddel</b>		<b>89 326 928</b>	<b>75 421 579</b>
<b>Omløpsmiddel</b>			
<b>Varer</b>			
Varer		3 204 634	2 847 407
<b>Sum varer</b>		<b>3 204 634</b>	<b>2 847 407</b>
<b>Krav</b>			
Kundefordringer		13 505 722	4 457 711
Andre fordringer		1 329 958	715 950
Konsernkrav		10 350 481	6 905 148
<b>Sum krav</b>		<b>25 186 161</b>	<b>12 078 809</b>
<b>Bankinnskot, kontantar og liknande</b>			
Bankinnskudd, kontanter og lignende		9 265 353	12 039 778
<b>Sum bankinnskot, kontantar og liknande</b>		<b>9 265 353</b>	<b>12 039 778</b>
<b>Sum omløpsmiddel</b>		<b>37 656 147</b>	<b>26 965 994</b>



### Balanse

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
<b>SUM EIGEDLAR</b>		<b>126 983 076</b>	<b>102 387 573</b>
<b>BALANSE - EIGENKAPITAL OG GJELD</b>			
<b>Eigenkapital</b>			
<b>Innskoten eigenkapital</b>			
Aksjekapital (23 439 aksjer à kr 300,00)		7 031 700	7 031 700
Annan innskoten eigenkapital		1 435 354	1 435 354
<b>Sum innskoten eigenkapital</b>		<b>8 467 054</b>	<b>8 467 054</b>
<b>Opptent eigenkapital</b>			
Annen egenkapital		56 389 622	47 426 455
<b>Sum opptent eigenkapital</b>		<b>56 389 622</b>	<b>47 426 455</b>
<b>Sum eigenkapital</b>		<b>64 856 676</b>	<b>55 893 509</b>
<b>Gjeld</b>			
<b>Langsiktig gjeld</b>			
<b>Anna langsiktig gjeld</b>			
Ansvarleg lånekapital		14 000 000	14 000 000
<b>Sum anna langsiktig gjeld</b>		<b>14 000 000</b>	<b>14 000 000</b>
<b>Sum langsiktig gjeld</b>		<b>14 000 000</b>	<b>14 000 000</b>
<b>Kortsiktig gjeld</b>			
Leverandørgjeld		2 293 214	2 679 128
Betalbar skatt		1 547 850	211 910
Skyldige offentlige avgifter		2 409 544	3 254 536
Kortsiktig konserngjeld		39 971 718	24 351 985
Annen kortsiktig gjeld		1 904 075	1 996 506
<b>Sum kortsiktig gjeld</b>		<b>48 126 401</b>	<b>32 494 065</b>
<b>Sum gjeld</b>		<b>62 126 401</b>	<b>46 494 065</b>
<b>SUM EIGENKAPITAL OG GJELD</b>		<b>126 983 077</b>	<b>102 387 574</b>



## Brønnøysundregistrene

### ÅRSREGNSKAP FOR REGNSKAPSÅRET 2022 - GENERELL INFORMASJON

Journalnummer: 2023 410181

#### Enheten

Organisasjonsnummer: 824 368 082  
Organisasjonsform: Aksjeselskap  
Foretaksnavn: VANG ENERGIVERK AS  
Forretningsadresse: Tyinvegen 4861  
2975 VANG I VALDRES

#### Regnskapsår

Årsregnskapets periode: 01.01.2022 - 31.12.2022

#### Konsern

Morselskap i konsern: Nei

#### Regnskapsregler

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

#### Årsregnskapet fastsatt av kompetent organ

Bekreftet av representant for selskapet: Jon Teodor Lyster  
Dato for fastsettelse av årsregnskapet: 08.05.2023

#### Grunnlag for avgivelse

År 2022: Årsregnskap 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, 27.05.2023



Organisasjonsnr: 824 368 082  
VANG ENERGIVERK AS

## RESULTATREGNSKAP

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
<b>RESULTATREKNESKAP</b>			
<b>Inntekter</b>			
Salgsinntekt		31 112 984	21 752 412
Annen driftsinntekt		3 528 125	3 156 172
<b>Sum inntekter</b>		<b>34 641 108</b>	<b>24 908 584</b>
<b>Kostnader</b>			
Endring i beholdning av eigentilverka anleggsmiddel		-26 098 975	-15 466 332
Varekostnad		9 559 282	6 479 038
Lønnskostnad		8 454 101	9 734 266
Avskrivning på driftsmidler og immaterielle eiendeler		3 345 925	2 514 042
Nedskrivning av varige driftsmiddel og immaterielle eiendeler		321 062	130 584
Annen driftskostnad		26 830 195	19 755 063
<b>Sum kostnader</b>		<b>22 411 589</b>	<b>23 146 661</b>
<b>Driftsresultat</b>		<b>12 229 519</b>	<b>1 761 923</b>
<b>Finansinntekter og finanskostnader</b>			
Renteinntekt frå føretak i same konsern		149 227	30 740
Annen finansinntekt		-1 797	
<b>Sum finansinntekter</b>		<b>147 429</b>	<b>30 740</b>
Rentekostnad til føretak i same konsern		872 139	618 093
Annan rentekostnad		2 915	6 265
<b>Sum finanskostnader</b>		<b>875 054</b>	<b>624 358</b>
<b>Netto finans</b>		<b>-727 625</b>	<b>-593 617</b>
<b>Ordinært resultat før skattekostnad</b>		<b>11 501 894</b>	<b>1 168 306</b>
Skattekostnad		2 538 727	266 713
<b>Ordinært resultat etter skattekostnad</b>		<b>8 963 168</b>	<b>901 592</b>
<b>Årsresultat</b>		<b>8 963 167</b>	<b>901 593</b>
<b>Overføringer og disponeringar</b>			
Annen egenkapital		8 963 167	901 593
<b>Sum overføringer og disponeringar</b>		<b>8 963 167</b>	<b>901 593</b>





Organisasjonsnr: 824 368 082  
VANG ENERGIVERK AS

## BALANSE

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
<b>BALANSE - EIGEDELAR</b>			
<b>Anleggsmiddel</b>			
<b>Immaterielle egedelar</b>			
Utsett skattefordel		209 398	1 200 275
<b>Sum immaterielle egedelar</b>		<b>209 398</b>	<b>1 200 275</b>
<b>Varige driftsmiddel</b>			
Tomter, bygninger og annen fast eiendom			
		4 377 285	4 613 159
Maskiner og anlegg			
		80 650 055	66 391 456
Driftsløsøre, inventar, verktøy, kontormaskiner, ol.			
		3 043 083	2 240 790
<b>Sum varige driftsmiddel</b>		<b>88 070 423</b>	<b>73 245 405</b>
<b>Finansielle anleggsmiddel</b>			
Investeringer i aksjer og andeler			
		22 000	22 000
Andre fordringer		1 025 108	953 899
<b>Sum finansielle anleggsmiddel</b>		<b>1 047 108</b>	<b>975 899</b>
<b>Sum anleggsmiddel</b>		<b>89 326 928</b>	<b>75 421 579</b>
<b>Omløpsmiddel</b>			
<b>Varer</b>			
Varer		3 204 634	2 847 407
<b>Sum varer</b>		<b>3 204 634</b>	<b>2 847 407</b>
<b>Krav</b>			
Kundefordringer			
		13 505 722	4 457 711
Andre fordringer		1 329 958	715 950
Konsernkrav		10 350 481	6 905 148
<b>Sum krav</b>		<b>25 186 161</b>	<b>12 078 809</b>
<b>Bankinnskot, kontantar og liknande</b>			
Bankinnskudd, kontanter og lignende			
		9 265 353	12 039 778
<b>Sum bankinnskot, kontantar og liknande</b>		<b>9 265 353</b>	<b>12 039 778</b>
<b>Sum omløpsmiddel</b>		<b>37 656 147</b>	<b>26 965 994</b>
<b>SUM EIGEDELAR</b>		<b>126 983 076</b>	<b>102 387 573</b>

## BALANSE - EIGENKAPITAL OG GJELD



<b>Eigenkapital</b>		
<b>Innskoten eigenkapital</b>		
Aksjekapital (23 439 aksjer à kr 300,00)	7 031 700	7 031 700
Annan innskoten eigenkapital	1 435 354	1 435 354
<b>Sum innskoten eigenkapital</b>	<b>8 467 054</b>	<b>8 467 054</b>
<b>Opptent eigenkapital</b>		
Annen egenkapital	56 389 622	47 426 455
<b>Sum opptent eigenkapital</b>	<b>56 389 622</b>	<b>47 426 455</b>
<b>Sum eigenkapital</b>	<b>64 856 676</b>	<b>55 893 509</b>
<b>Gjeld</b>		
<b>Langsiktig gjeld</b>		
<b>Anna langsiktig gjeld</b>		
Ansvarleg lånekapital	14 000 000	14 000 000
<b>Sum anna langsiktig gjeld</b>	<b>14 000 000</b>	<b>14 000 000</b>
<b>Sum langsiktig gjeld</b>	<b>14 000 000</b>	<b>14 000 000</b>
<b>Kortsiktig gjeld</b>		
Leverandørgjeld	2 293 214	2 679 128
Betalbar skatt	1 547 850	211 910
Skyldige offentlige avgifter	2 409 544	3 254 536
Kortsiktig konserngjeld	39 971 718	24 351 985
Annen kortsiktig gjeld	1 904 075	1 996 506
<b>Sum kortsiktig gjeld</b>	<b>48 126 401</b>	<b>32 494 065</b>
<b>Sum gjeld</b>	<b>62 126 401</b>	<b>46 494 065</b>
<b>SUM EIGENKAPITAL OG GJELD</b>	<b>126 983 077</b>	<b>102 387 574</b>



Organisasjonsnr: 824 368 082  
VANG ENERGIVERK AS

NOTEOPPLYSNINGER - SELSKAP - alle poster oppgitt i hele tall

Note

Rekneskapsprinsipp  
Se filvedlegg.

Note

Tal på årsverk i rekneskapsåret  
10.00

Sum Beløp

Balanseført verdi 31.12. Varige driftsmiddel Immaterielle eigned.

Konsernrekneskap

Morselskapet sitt navn

Forretningskontor for morselskapet

Grunn til at dotterselskap ikke er tatt med i konsolideringa

Samla beløp - tilknytt selskap Årets Fjorårets

Samla beløp - føretak i samme konsern Årets Fjorårets

Samla beløp - føretak i samme konsern Årets Fjorårets

Samla beløp - felles kontrollert verksemd Årets Fjorårets

Pantstillingar Beløp

Behaldning av egne aksjar Tal på aksjar Pålydande Andel av aksjek.



**Note**

**Noteopplysingar ut over minimumskrava for små føretak**  
Se eventuelle andre vedlegg.



# SIGNICAT

Regnskap Vang Energiverk AS 2022 - 05052023.pdf

## Signers:

<i>Name</i>	<i>Method</i>	<i>Date</i>
Østborg, Marita	Signicat Sign	2023-05-08 11:53
Haaverstad, Erlend	Signicat Sign	2023-05-08 11:45
Kjøs, Bjørn Olav	Signicat Sign	2023-05-08 11:44
Brekke-Dervola, Torstein	Signicat Sign	2023-05-08 11:51
Bøe, Inga	Signicat Sign	2023-05-08 11:08
Eltun, Vidar	Signicat Sign	2023-05-08 12:10
Kongslien, Geir	Signicat Sign	2023-05-08 11:06
Masdal, Tor	Signicat Sign	2023-05-08 11:08
Søndrol, Leif Hjalmar	Signicat Sign	2023-05-08 11:13

### This document package contains:

- Front page (this page)
- The original document(s)
- The electronic signatures. These are not visible in the document, but are electronically integrated.



This file is sealed with a digital signature.  
The seal is a guarantee for the authenticity  
of the document.

THE SIGNED DOCUMENT FOLLOWS ON THE NEXT PAGE >




## Regnskap Vang Energiverk AS 2022 - 05052023.pdf

Name	Date	Name	Date
<b>Østborg, Marita</b>	<b>2023-05-08</b>	<b>Haaverstad, Erlend</b>	<b>2023-05-08</b>

Identification

 **bankID** Østborg, Marita

Identification

 **bankID** Haaverstad, Erlend

Name	Date	Name	Date
<b>Kjøs, Bjørn Olav</b>	<b>2023-05-08</b>	<b>Brekke-Dervola, Torstein</b>	<b>2023-05-08</b>

Identification

 **bankID** Kjøs, Bjørn Olav

Identification

 **bankID** Brekke-Dervola, Torstein

Name	Date	Name	Date
<b>Bøe, Inga</b>	<b>2023-05-08</b>	<b>Eltun, Vidar</b>	<b>2023-05-08</b>

Identification

 **bankID** Bøe, Inga

Identification

 **bankID** Eltun, Vidar

Name	Date	Name	Date
<b>Kongslie, Geir</b>	<b>2023-05-08</b>	<b>Masdal, Tor</b>	<b>2023-05-08</b>

Identification

 **bankID** Kongslie, Geir

Identification

 **bankID** Masdal, Tor

Name	Date
<b>Søndrol, Leif Hjalmar</b>	<b>2023-05-08</b>

Identification

 **bankID** Søndrol, Leif Hjalmar



This document contains electronic signatures using EU-compliant PAdES - PDF Advanced Electronic Signatures (Regulation (EU) No 910/2014 (eIDAS))



<b>Resultatregnskap Vang Energiverk AS 2022</b>			
	Note	2022	2021
<b>Driftsinntekter og driftskostnader</b>			
<b>Driftsinntekter</b>			
Overføringsinntekter	2	27 181 963	23 684 696
Mer/Mindreinntekt	2,3	2 927 021	-3 055 917
Annen driftsinntekt		3 468 525	3 098 672
Kraftsalg i nettet		1 063 601	1 181 134
<b>Sum driftsinntekter</b>		<b>34 641 109</b>	<b>24 908 584</b>
<b>Driftskostnader</b>			
Nettap		5 771 843	2 893 223
Andel reguleringsanlegg		0	-22 343
Regionalnettkostnader		1 387 720	1 451 609
Materiell for videresalg		863 135	1 262 798
Kjøp kraft i nettet		1 283 393	891 751
Personalkostnader	4	8 454 101	9 734 266
Aktiverte personalkostnader	4	-3 749 126	-3 330 463
Avskrivninger varige driftsmidler	5	3 345 925	2 514 042
Nedskrivninger varige driftsmidler	5	321 062	130 584
Annen driftskostnad		4 456 218	7 557 782
Tap på fordringer	6	277 320	63 413
<b>Sum driftskostnader</b>		<b>22 411 590</b>	<b>23 146 661</b>
<b>Driftsresultat</b>		<b>12 229 519</b>	<b>1 761 923</b>
<b>Finansinntekter og finanskostnader</b>			
<b>Finansinntekter</b>			
Renteinntekter	7	147 429	30 740
<b>Sum finansinntekter</b>		<b>147 429</b>	<b>30 740</b>
<b>Finanskostnader</b>			
Rente-, låne-, og finanskostnader	7,8	875 054	624 358
<b>Sum finanskostnader</b>		<b>875 054</b>	<b>624 358</b>
<b>Netto finansposter</b>		<b>-727 625</b>	<b>-593 617</b>
<b>Resultat før skattekostnad</b>		<b>11 501 894</b>	<b>1 168 305</b>
Skattekostnad	9	2 538 728	266 712
<b>Årsresultat</b>		<b>8 963 167</b>	<b>901 593</b>
<b>Overføringer</b>			
Overføringer annen egenkapital	10	8 963 167	901 593
<b>Sum overføringer</b>		<b>8 963 167</b>	<b>901 593</b>
		0	



<b>Balanse Vang Energiverk AS 2022</b>			
	Note	31.12.2022	31.12.2021
<b>Eiendeler</b>			
<b>Anleggsmidler</b>			
<b>Immaterielle eiendeler</b>			
Fordel utsatt skatt	9	209 398	1 200 275
<b>Varige driftsmidler</b>			
Tomter, bygninger og annen fast eiendom	5	84 977 340	70 954 615
Driftsløsøre, inventar, verktøy, kontomaskiner mv	5	3 093 083	2 290 790
<b>Finansielle anleggsmidler</b>			
Investeringer i aksjer og andeler		1 047 108	975 899
<b>Sum anleggsmidler</b>		<b>89 326 928</b>	<b>75 421 579</b>
<b>Omløpsmidler</b>			
Materiellager		3 204 634	2 847 407
Kundefordringer	6	14 659 722	8 481 731
Fordring på konsernselskap	8,11	10 350 481	6 905 148
Andre fordringer		1 329 958	715 950
Bankinnskudd kontanter og lignende	12	9 265 353	12 039 778
<b>Sum omløpsmidler</b>		<b>38 810 148</b>	<b>30 990 015</b>
<b>Sum eiendeler</b>		<b>128 137 076</b>	<b>106 411 594</b>
<b>Egenkapital og gjeld</b>			
<b>Egenkapital</b>			
Aksjekapital	10	7 031 700	7 031 700
Annen innskutt egenkapital		1 435 354	1 435 354
<b>Opptjent egenkapital</b>			
Annen egenkapital	10	56 389 621	47 426 455
<b>Sum opptjent egenkapital</b>		<b>56 389 621</b>	<b>47 426 455</b>
<b>Sum egenkapital</b>		<b>64 856 675</b>	<b>55 893 509</b>
<b>Gjeld</b>			
<b>Langsiktig gjeld</b>			
Ansvarlig lån, Vang Kommune	7,8,13	14 000 000	14 000 000
<b>Sum langsiktig gjeld</b>		<b>14 000 000</b>	<b>14 000 000</b>
<b>Kortsiktig gjeld</b>			
Leverandørgjeld		2 293 214	2 679 128
Betalbar skatt	9	1 547 851	211 910
Skyldig offentlige avgifter		2 409 308	3 252 478
Gjeld til Vang Kommune	7,8,13	815 139	618 093
Gjeld til konsernselskap	8,11	39 156 579	23 733 892
Akkumulert merinntekt	3	1 154 000	4 024 020
Annen kortsiktig gjeld		1 904 311	1 998 564
<b>Sum kortsiktig gjeld</b>		<b>49 280 401</b>	<b>36 518 085</b>
<b>Sum egenkapital og gjeld</b>		<b>128 137 076</b>	<b>106 411 594</b>

0



**Styret i Vang Energiverk AS**  
**Vang 8. mai 2023**

---

Leif Hjalmar Søndrol  
Styreleiar

---

Geir Kongslien  
Nestleiar

---

Vidar Eltun  
Styremedlem

---

Torstein Brekke-Dervola  
Styremedlem

---

Marita Østborg  
Styremedlem

---

Inga Bø  
Styremedlem

---

Bjørn Olav Kjøs  
Styremedlem  
Tilsett representant

---

Erlend Haaverstad  
Styremedlem

---

Tor Masdal  
Dagleg leiar



## Noter Vang Energiverk AS 2022

### Note 1 - Regnskapsskikk

Årsregnskapet er sett opp i samsvar med regnskapslovens bestemmelser og god regnskapsskikk for små foretak.

Eigedelar vurdert til varig eige eller bruk er klassifisert som anleggsmidlar. Andre eigedelar er klassifisert som omløpsmidlar. Fordringar som skal tilbakebetalast innan eit år frå etableringstidspunktet er klassifisert som omløpsmidlar. Gjeld som skal betalast tilbake innan eit år er klassifisert som kortsiktig gjeld.

Vedlikehald blir kostnadsført når arbeidet er utført. Dersom arbeidet fører til auke i kapasiteten til anlegget eller ein vesentleg del av anlegget blir utskifta, er arbeidet aktivert som investering. Den aktiverte investeringa inkluderer materiell, arbeid utført av andre, andel felleskostnader og løn til egne tilsette. Anleggsbidrag går til frådrag i kostprisen til investeringa. Eigentilvirkning har tidligare vorte vist på eige linje under inntekter.

Anleggsmidlar er vurdert til det lågaste av anskaffelseskost inkl akkumulerte avskrivningar og verkeleg verdi, når verdifallet ikkje er forventa å vera forbigående. Anleggsmidlar blir avskrive lineært over forventa levetid. Anleggsmidlar med begrensa levetid blir kostnadsført i innkjøpsåret.

Fordringar er balanseført til verkeleg verdi etter frådrag for forventa tap.

Skattekostnad er knytt til det rekneskapsmessige resultatet og inneheld betalbar skatt og endring i utsett skatt. Utsett skattefordel blir balanseført som eigedel i den grad vi reknar med at denne fordelten kan nyttast ved seinare høve. Utsett skatt er avsett som langsiktig gjeld i balansen.

Nettselskapet si verksemd er regulert gjennom reglar fastsett av Norges Vassdrags- og Energidirektorat (NVE). Det blir fastsett ei inntektsramme kvart rekneskapsår. Inntektsramma blir fastsett på bakgrunn av tidlegare års kostnad, demografiske og geografiske variablar, effektiviseringskraft m.m. Fakturert nettleie blir sammenlikna med vedteken inntektsramme. Har nettselskapet fakturert meir enn vedteke inntektsramme resulterer det i meirinntekt. Meirinntekt skal tilbakeførast kundane gjennom lågare nettleie i framtidige år. Ved motsett høve vil det bli ei mindreinntekt. Mindre inntekt kan fakturerast ut til kundane i framtidige år. Nettselskapet siktar mot at saldo for meir/mindreinntekt over tid skal gå mot null. Mindreinntekta er klassifisert som omløpsmidlar, og vil bli teken inn over fleire år.

Inntektsføring skjer ved levering av produkt og tjenester.

Korreksjonar frå tidlegare år av vesentleg karakter er ført direkte mot egenkapitalen, og utan av samarbeidstall er omarbeida.

### Note 2 Segmentinformasjon

Alle tall i tnok

	2022	2021
Årlig inntektsramme	25 096	18 103

Mer(-)/mindreinntekt(+)	2022	2021
1. januar	-4 024	-969
Årets mer-/mindreinntekt	2 870	-3 056
Akkumulert netto mer(-)/Mindreinntekt(+) 31. desember	-1 154	-4 024

Avkastning av nettkapitalen	2022	2021
Driftsmidler pr 1. januar	62 794	50 072
Driftsmidler pr 31. desember	81 836	62 794
Gjennomsnittlige driftsmidler	72 315	56 433
1 % påslag for arbeidskapital	723	564
Avkastningsgrunnlag for nettvirksomheten	73 038	56 997

Driftsresultat for nettvirksomheten	11 626	1 701
Avkastning i % av nettkapitalen	15,92 %	2,98 %

Vang Energiverk drifter distribusjonsnettet i Vang kommune.



<b>Note 3 - Mindreinntekt</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Mer/Mindreinntekt + renter	-2 870 021	3 055 917
- Herav kile	1 216 321	1 197 341
Akkumulert (mer-)/mindreinntekt	-1 154 000	-4 024 021

Akkumulert merinntekt pr 31.12.2022 er på kr 1 154 000 etter føring av mindreinntekt med kr 2 870 021,- og KILE på kr 1 216 321,- for 2022.  
Saldo på utestående merinntekt på kr 1 154 000,- vil komme kundene til gode næraste åra, i tråd med regelverket.

## Note 4 - Personalkostnader

Gjennomsnittlig antall ansatte i regnskapsåret er 10 personer.

<b>Spesifikasjon av lønnskostnader</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Lønn	6 681 865	7 115 498
Arbeidsgiveravgift	491 706	592 735
Pensjonskostnader	981 732	1 751 045
Andre lønnsrelaterte ytelser	302 382	361 921
<b>Total lønnskostnad</b>	<b>8 457 685</b>	<b>9 821 200</b>
Refusjon sykepenger	-3 584	-86 934
<b>Personalkostnader etter refusjoner</b>	<b>8 454 101</b>	<b>9 734 266</b>
Aktiverte personalkostnader	-3 749 126	-3 330 463

Vang Energiverk har pensjonsordning for sine ansatte gjennom Kommunal Landspensjonskasse (KLP). Ordningen gir pensjonsytelser i henhold til tariffavtalen i kommunal sektor. Framtidige premier vil påvirkes av risikomessig over-eller underskudd på nåværende og tidligere ansatte i foretaket og i andre kommuner / foretak som inngår i ordningen. Premien vil også være påvirket av avkastning, lønnsvekst og utvikling i folketrygdens grunnbeløp. De ansatte har også rett til avtalefestet pensjon ( AFP) fra fylte 62 år, etter bestemte regler. AFP 62-64 år er ikke forsikringsmessig dekket, og det er heller ikke på annen måte samlet opp fond til dekning av framtidige AFP-pensjoner. Dette dekkes på tidspunkt for utbetaling av pensjon, med egenandel for foretaket på 50% av pensjonene fram til 65 år. Vang Energiverk benytter regnskapsprinsipper for små virksomheter, og har derfor ikke balanseført pensjonsforpliktelsen. Regnskapsført pensjonskostnad er lik betalt premie. Daglig leder er innmeldt i KLP. Ytelsen for dette kommer i tillegg til lønn og annen godtgjørelse. Det kommer ikke pensjonsytelser i tillegg til dette.

Daglig leder har fra 1. januar 2021 vært ansatt i morselskapet, Elvang holding as.

<b>Ytelser til ledende personer og revisor</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Daglig leder	-	-
Styremedlemmer	-	-
Revisor - Revisjonshonorar	128 950	171 825
Revisor - Rådgivning	-	150 100

Styrebonorar utbetales fra morselskapet, Elvang Holding AS.

## Note 5 - Avskrivninger på varige driftsmidler 2022

<b>Tekst</b>	<b>Transport</b>	<b>Inv/IT - Målere</b>	<b>Ford.anl</b>	<b>Pro i arb</b>	<b>Bygning</b>	<b>SUM</b>
<b>Anskaffelseskost 01.01</b>	<b>6 681 612</b>	<b>12 436 186</b>	<b>99 606 706</b>	<b>10 452 887</b>	<b>9 850 697</b>	<b>139 028 088</b>
Tilgang i året	347 429	1 307 095	21 058 239	-4 220 759	0	18 492 004
Nedskrevet ved avgang	0	0	673 787	0	0	673 787
<b>Anskaff 31.12</b>	<b>7 029 041</b>	<b>13 743 281</b>	<b>119 991 158</b>	<b>6 232 128</b>	<b>9 850 697</b>	<b>156 846 305</b>
<b>Akk av og nedskr 01.01</b>	<b>5 066 019</b>	<b>7 726 008</b>	<b>47 751 963</b>	<b>0</b>	<b>5 237 540</b>	<b>65 781 530</b>
Ordinære avskrivninger	301 640	995 201	1 813 210		235 874	3 345 925
Akk avskr i avgang	0	0	352 725		0	352 725
<b>Akk av og nedskr 31.12</b>	<b>5 367 659</b>	<b>8 721 209</b>	<b>49 212 448</b>	<b>0</b>	<b>5 473 414</b>	<b>68 774 730</b>
<b>Bokført verdi 31.12</b>	<b>1 661 382</b>	<b>5 022 072</b>	<b>70 778 710</b>	<b>6 232 128</b>	<b>4 377 283</b>	<b>88 071 575</b>
Avskrivningsperiode	5-8	5-15	25-50	0	50	

Anleggsbidrag på kr 12 752 238,- er ført direkte mot anlegg utan resultatvirkning

Bransjen har opplevd at standard avskrivningstid på nettanlegg har vært lavere enn reell levetid, og det har vært en dreining mot lengre avskrivningstider de siste årene. Vang Energiverk økte til 50 års levetid på nettanlegg for nye anlegg fra og med 2018. For eldre anlegg er avskrivningstiden utvidet ved hjelp av knekkpunktsløsning.

Målerparken har fått utvidet levetiden fra 10 år til 15 år. Ferdig avskrevde anlegg reverseres ikke.



<b>Note 6 Tap på fordringer</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Avsetning tap på kundefordringer 31.12	407 000	157 000
Endring avsetning i året	250 000	0
Avskrevne tap på krav	27 320	63 913
Innkomet tidligere avskrevne fordringer	0	-500
<b>Tap på fordringer i resultatregnskapet</b>	<b>277 320</b>	<b>63 413</b>

## Note 7 - Gjeld som forfaller mer enn 5 år etter regnskapsårets slutt

<b>Gjeld som forfaller mer enn 5 år etter regnskapsårets slutt</b>	<b>2022</b>	<b>2020</b>
Ansvarlig lån til Vang Kommune	14 000 000	14 000 000
<b>Sum gjeld som forfaller mer enn 5 år etter regnskapsårets slutt</b>	<b>14 000 000</b>	<b>14 000 000</b>

## Note 8 - Konsernforhold, aksjer og aksjeeiere

Vang Energiverk AS er 100% eid av Jotun Holding AS. Jotun Holding AS er igjen 100% eid av Vang kommune. Det utarbeides ikke konsernregnskap, da konsernet samlet sett faller inn under reglene for små foretak.

Aksjekapital er kr 7 031 700 fordelt på 23 439 aksjer à kr 300. Det er kun én aksjeklasse.

Aksjene pr. 31.12.2022 eies av:

Jotun Holding AS, org.nr: 925 066 885

100 %

## Note 9 - Skatt

Skattekostnaden i resultatregnskapet omfatter periodens betalbare skatt som blir utlignet og forfaller til betaling i neste regnskapsår, endring i utsatt skattefordel og feil i beregnet skatt fra tidligere år.

Utsatt skattefordel er beregnet med skattesatsen ved utgangen av regnskapsåret (22%) på grunnlag av midlertidige forskjeller mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier, hovedsaklig på grunn av ulik avskrivningstid for anleggsmidler. Netto skattereduserende forskjeller utgjør en fordel som kan redusere skattbar inntekt i senere inntektsår. Alle midlertidige forskjeller kan utlignes, og dette er gjennomført i beregningen av utsatt skattefordel. Utsatt skattefordel er oppført som en eiendel i virksomhetens balanse, da det forventes inntjening i fremtidige år som gjør det mulig å utnytte fordelene.

<b>Spesifikasjon av årets alm.skattegrunnlag</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Resultat før skattekostnad	11 501 894	1 168 305
Permanente forskjeller	37 777	44 024
Endring i midlertidige forskjeller	-4 503 987	-73 554
Benyttet fremførbart underskudd	0	-175 549
Alminnelig skattbar inntekt for året	7 035 684	963 226
<b>Skatt av alminnelig inntekt (22 %)</b>	<b>1 547 851</b>	<b>211 910</b>
Betalbar skatt for året	<b>1 547 851</b>	<b>211 910</b>
Endring utsatt skattefordel	<b>990 877</b>	<b>54 803</b>
<b>Skattekostnad i resultatet</b>	<b>2 538 728</b>	<b>266 713</b>

<b>Utsatt skattefordel beregnet på grunnlag av midlertidige forskjeller</b>	<b>31.12.2022</b>	<b>31.12.2021</b>
Driftsmidler	685 090	-1 157 029
Lager	-67 449	-109 296
Fordringer	-1 560 999	-4 181 020
Fremførbart underskudd	0	0
Mottatt konsernbidrag	0	0
<b>Grunnlag utsatt skattefordel</b>	<b>-943 358</b>	<b>-5 447 345</b>
<b>Utsatt skattefordel / (Utsatt Skatt), 22 %</b>	<b>207 539</b>	<b>1 198 416</b>

I forbindelse med virksomhetsoverdragelse i 2020 og etterfølgende fisjon har Vang Energiverk AS overtatt Vang Energiverk KF sine skatteposisjoner, da omdanningen er gjennomført med skatte- og rekneskapsmessig kontinuitet.

## Note 10 - Egenkapital



	Aksjekapital	Annen innskutt egenkapital	Annen egenkapital	Sum
Egenkapital pr 01.01.	7 031 700	1 435 354	47 426 455	55 893 509
Utbytte				-
Årets resultat			8 963 167	8 963 167
Mottatt konsemdrag				-
Egenkapital pr 31.12.	7 031 700	1 435 354	56 389 622	64 856 676

## Note 11 Mellomværende og transaksjoner med konsernselskap

Selskapsnavn	Konsernforhold	Mellomværende	Resultatførte inntekter	Resultatførte kostnader
Vang kommune	Eier av mor	-815 139	0	815 139
Jotun Holding AS	Mor	1 468 697	42 779	2 514 226
Jotun Fiberinvest AS	Søster	3 742 037	1 036 435	0
Jotun Kraftproduksjon AS	Søster	5 139 747	2 591 278	0
JotunKraft AS	Søster	-39 152 320	367 090	6 750 309

Positivt tall er fordring, negativt tall er gjeld

Note 12 - Bankinnskudd kontanter og lignende	2022	2021
Bundne skattetrekkinnskudd pr 31.12	321 986	425 029

## Note 13 - Gjeld til Vang Kommune

Langsiktig gjeld	2022	2021
Ansvarlig lån	14 000 000	14 000 000
<b>Sum langsiktig gjeld</b>	<b>14 000 000</b>	<b>14 000 000</b>
Kortsiktig gjeld	2022	2021
Skyldig eigaruttak	0	0
Påløpte renter	815 139	618 093
<b>Sum kortsiktig gjeld</b>	<b>815 139</b>	<b>618 093</b>
<b>Sum gjeld til Vang kommune</b>	<b>14 815 139</b>	<b>14 618 093</b>



# SIGNICAT

Årsberetning - Vang Energiverk AS 2022 05052023.pdf

## Signers:

<i>Name</i>	<i>Method</i>	<i>Date</i>
Haaverstad, Erlend	Signicat Sign	2023-05-08 11:43
Kongslien, Geir	Signicat Sign	2023-05-08 11:45
Søndrol, Leif Hjalmar	Signicat Sign	2023-05-08 11:14
Brekke-Dervola, Torstein	Signicat Sign	2023-05-08 11:53
Kjøs, Bjørn Olav	Signicat Sign	2023-05-08 11:42
Bøe, Inga	Signicat Sign	2023-05-08 11:09
Eltun, Vidar	Signicat Sign	2023-05-08 11:51
Østborg, Marita	Signicat Sign	2023-05-08 11:52
Masdal, Tor	Signicat Sign	2023-05-08 11:06

### This document package contains:

- Front page (this page)
- The original document(s)
- The electronic signatures. These are not visible in the document, but are electronically integrated.



This file is sealed with a digital signature.  
The seal is a guarantee for the authenticity  
of the document.


THE SIGNED DOCUMENT FOLLOWS ON THE NEXT PAGE >




## Årsberetning - Vang Energiverk AS 2022 05052023.pdf

Name	Date	Name	Date
<b>Haaverstad, Erlend</b>	<b>2023-05-08</b>	<b>Kongslien, Geir</b>	<b>2023-05-08</b>

Identification


 **bankID** Haaverstad, Erlend  
PR MOBILE

Identification

 **bankID** Kongslien, Geir  
PR MOBILE

Name	Date	Name	Date
<b>Søndrol, Leif Hjalmar</b>	<b>2023-05-08</b>	<b>Brekke-Dervola, Torstein</b>	<b>2023-05-08</b>

Identification

 **bankID** Søndrol, Leif Hjalmar  
PR MOBILE

Identification

 **bankID** Brekke-Dervola, Torstein  
PR MOBILE

Name	Date	Name	Date
<b>Kjøs, Bjørn Olav</b>	<b>2023-05-08</b>	<b>Bøe, Inga</b>	<b>2023-05-08</b>

Identification

 **bankID** Kjøs, Bjørn Olav  
PR MOBILE

Identification

 **bankID** Bøe, Inga  
PR MOBILE

Name	Date	Name	Date
<b>Eltun, Vidar</b>	<b>2023-05-08</b>	<b>Østborg, Marita</b>	<b>2023-05-08</b>

Identification

 **bankID** Eltun, Vidar  
PR MOBILE

Identification

 **bankID** Østborg, Marita  
PR MOBILE

Name	Date
<b>Masdal, Tor</b>	<b>2023-05-08</b>

Identification

 **bankID** Masdal, Tor  
PR MOBILE



This document contains electronic signatures using EU-compliant PAdES - PDF Advanced Electronic Signatures (Regulation (EU) No 910/2014 (eIDAS))

## Innleiing og samandrag

Årsrekneskapen for 2022 er tredje året med selskapsmessig skilje, etter omdanning frå kommunalt foretak og opprettinga av konsernstruktur. Konsernet faller inn under grensene for små føretak og det utarbeidast ikkje konsernregnskap. Vang Energiverk AS tok over nettverksemda. Informasjon om andre verksemdsområde finn du i årsmelding for morselskapet, Jotun Holding AS.

Vang Energiverk AS vart stifta 11. desember 2019. Verksemdsoverdragelsen vart gjennomført med skatte- og rekneskapsmessig verknad frå 1. januar 2020.

Straumforbruket i Vang vart mykje lågare enn i 2021 med ein nedgang frå 48 til 41 GWh. Dette skuldast at kundane sparte på straumen grunna høge kraftprisar, det var høgare temperaturar og at det ikkje var tunnelboring i 2022. Det var dessverre eit langvarig feil på Koldedalslinja som åleine kosta 1 131 TNOK i KILE og USLA Elles var det lite feil og få planlagde avbrot. KILE-kostnaden enda på ca TNOK 1 467. Kile er omlag TNOK 700 høgare enn ti-årssnitt. Årets største investeringar i nettet er straumforsyning til Tveitastølen og Pålsanden og rør og kabel langs E16 frå Synshagen til Lomen. 61 nye nettkundar er kome til i løpet av året, der dei aller fleste er hyttekundar.

Nettet hadde eit driftsoverskot på kr 11 625 819. Inntektsramma var i 2022 på kr 25 096 000, ein auke frå kr 18 103 000 i 2021. Meirinntektssaldoen gjekk frå kr 4 024 020 til kr 1 154 000 ved utgangen av 2022. Driftsresultatet til nettet viser ein auke frå 2021. Dette skuldast i hovudsak auke i inntektsramme og mykje nybygging.

## Likestilling

Kjønn er ikkje ein faktor ved tilsetting og lønnsfastsetting.

Vang Energiverk AS hadde 0,2 årsverk kvinner og 8,25 årsverk menn i 2022.

## Ulykker, nestenulykker i 2022

- Det har ikkje vore meldt ulykkestilfelle.

## Miljø

- Det ytre miljø er ikkje påverka utover det som er vanleg for bransjen.

## Det lokale eltilsyn (DLE)

- Rapportering av kontrollerte anlegg blir utført til Direktoratet for Samfunnssikkerhet og Beredskap (DSB).
- Kontrollverksemda vert kjøpt av BKK Nett AS – Elsikkerhet. Tilsynet er gjennomført etter godkjent plan av DSB.
- Årets kontroll er godkjent av DSB.
- Kontrollansvaret ligg under sakkyndig driftsleiar.
- Det vart utført 145 tilsyn i 2022.



## Forbruk i nettet

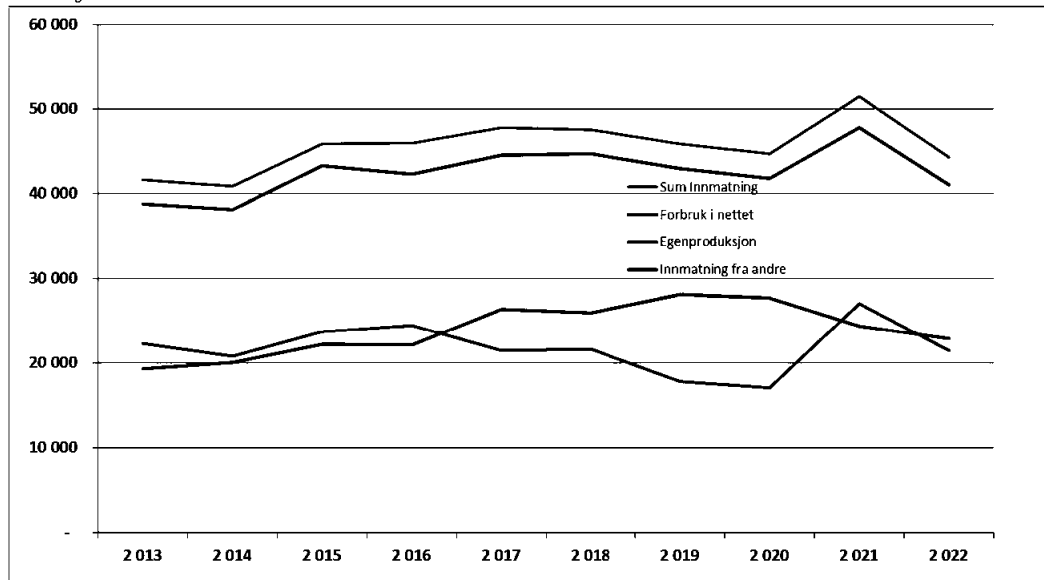
Forbruket gikk ein del ned frå 47,791 GWh i 2021 til 41,071 GWh i 2022. Forbruk i 2021 var historisk høgt og skuldast kald vinter, tunnelboring og vidare auke i antal nettkundar. Forbruket på linje med forbruk i 2020. Nettapet er rekna til 7,33 % medan tilsvarande var 7,12 % i 2021. Gjennomsnittleg nettap i 2013-2022 er 6,74 % . Det kom 61 nye anlegg i 2022.

## Kraftbalanse Vang 2022

År 2022		År 2022	
Vang Energiverk - Nett innmating:	MWh:	Vang Energiverk - Nett salg:	MWh:
Fysisk kraftflyt i eget nett		Fysisk kraftflyt i eget nett	
Produksjon egne anlegg: Eidsfoss:	21 474	Forbruk Elwin	41 071
Netto uttak fra OE:	16 913		
Småkraft:	5 076	Sum målt levering alle sluttbrukere eget nett:	41 071
Lærdal:	-492	Tap i eget nett av innmating:	3 251
Årdal:	1 302	Tapsprosent	7,33
Syndin og Høgsten:	39	Sum levering egne nett kunder + tap:	44 322
Boaånlinja	8		
Sum innmating i Nett:	44 322		
Kalvedalen Generator	39	Sum Levert i andres nett	1 517
Ylja Generator	50		
Levert i VEAS sitt nett	1 380		
Nettap VEAS sitt nett	88		
Drift magnetisering Eidsfoss	-40		
Sum Levert i andres nett	1 517		
Sum Alm forsyning Vang Kommune	45 838	Grunnlag konsesjonskraft 2022	45 838

## Utvikling forbruk og produksjon 2013 til 2022

År	2 013	2 014	2 015	2 016	2 017	2 018	2 019	2 020	2 021	2 022
Sum Innmatning	41 581	40 854	45 869	45 919	47 825	47 548	45 891	44 667	51 456	44 322
Forbruk i nettet	38 792	38 120	43 311	42 257	44 578	44 681	42 946	41 791	47 791	41 071
Egenproduksjon	22 282	20 797	23 656	24 418	21 454	21 631	17 793	16 997	27 062	21 474
Innmatning fra andre	19 299	20 057	22 213	22 101	26 371	25 917	28 098	27 670	24 394	22 847



Årsmelding og regnskap for Vang Energiverk AS året 2022  
[vangenergi.no](http://vangenergi.no)



## Aktiviteten i distribusjonsnettet for 2022

Anleggstype	Anleggsdel	Meter 2021	Endring	
			Meter 2022	Meter 2022
Høgspenningsnett	Line	110 000	-2 000	108 000
Høgspenningsnett	Jordkabel	87 000	12 000	99 000
Høgspenningsnett	Sjøkabel	5 662	0	5 662
Lågspenningsnett	Line	86 000	-1 000	85 000
Lågspenningsnett	Jordkabel	200 000	10 000	210 000
Nettstasjonar	1000/400/230	237	7	244

Aktiviteten i nettet har i 2022 vore prega av mykje re- og nyinvestering langs E16 på Turtnes, og Øylo-Ryfoss. Andre større prosjekt er Rysna og Ala kraftverk, høgspenning til Tveitastølen og Pålsanden, E-16 frå Synshagen til Hugali gjennom ny tunell i Kvamskleiva. Tunellen opna hausten 2022. Den første lynladaren i Vang vart kopla opp ved Vang Autoservice. Det er lagt 12,0 km høgspenning kabel, 10,0 km lågspenning kabel. Det er sett opp sju nye nettstasjonar. Ved arbeid i nettet er det nytta midlertidige forsyningar og dieselaggregat i dei tilfelle dette har vore tenleg. Alle utdømde lågspenning stolpar er no skifta. Stort sett alt vedlikehald, reinvestering og investering er utført ved eige mannskap. Skogrydding og stolpekontroll er stort sett utført ved innleige av mannskap

### Effektutvikling og utfordringar rundt dette

Det maksimale effektuttaket var godt under kapasitetsgrensene i 2022. Vi vil ha fokus på dette dei nærmaste åra og syte for at ikkje nettet vert ein hemsko for utviklinga i kommunen. Samfunnet vert meir elektrifisert og denne utviklinga ser vi også i Vang særleg i samband med elbillading og kraftproduksjon med solceller. Ala Kraftverk og Rysna kraftverk er sett i drift og nettet har takla dette godt så langt. Vi kjenner også til at det er konsesjonssøkt eitt anna småkraftverk i Vang Sør. I tillegg kan det bli aktuelt å kople på eit småkraftverk i Vestre Slidre i vårt nett. Det blir vurdert ulike løysingar for tilkopling av desse småkraftverka i samarbeid med Eidsiva Regionalnett. Det er også planar om industriutbygging i Vang Sør i eit omfang som kan føre til behov for forsterkingar av denne delen av distribusjonsnettet. Ved tunellbygging i Kvamskleiva har vi gått gjennom med kabel og kople saman høgspenningnettet mellom Synshagen og Øylo. Dette gjer oss større mogelegheiter til å kople om nettet både ved feil og effektutfordringar. Det same vil tilførselen til Syndin med tilkopling til Valdres Energi Nett gi, men ikkje i høglast då det er lite tilgjengeleg kapasitet på Valdressida. Vi legg rør ved utbetringa av E-16 heile vegen frå Øylo til Lomen. Dette gjev mogelegheit til å løyse det aller meste av problem i Vang Sør på ein god måte og meir nytte av nytt system for overvaking av nettstasjonar.

### Anlegg i konsesjonsområdet

Talet på nettkundar har stege jamt dei siste 10 åra. Det har vore ein markant auke frå 2004. Auken stagnerte i 2011, men har take seg oppatt dei seinare åra 21 nye anlegg i 2020, 62 nye anlegg i 2021 og 61 nye anlegg i 2022. Talet på aktive anlegg var 2 580 den 31. desember 2022, medan tilsvarende tal var 1 616 ved nyttårsaftan 2004.

### Feltutbyggingar 2022

Vi har i 2022 spenningsatt traum til Tveitastølen og Pålsanden. Det er kopla på nokon kundar her i 2022. Anlegget vart vidareført med avgreining Hugakollen i 2023.



## **Reinvestering 2022**

Mykje av ombygging ved E-16 reknast som reinvestering.

## **Feilsituasjonar i nettet 2022**

Vi vart ramma av eit større straumbrot i Koldedalen. Straumen inn til Eidsbugarden var borte frå 13. januar 2022 til 21. januar 2022. Det vart utbetalt kr 250 920 etter reglane for «Utbetaling ved svært langvarige avbrudd (USLA)» og KILE-kostnaden for same feilen var på 880 000,-. Det har ikkje vore andre større feilsituasjon i nettet i 2022. Vi har sett fokus på å få ned feiltid og avgrense geografisk omfang av feil ved å sette opp fleire brytarar og vern. Det har vore mange planlagde varsla avbrot ved arbeid i nettet ved fiberarbeid og ombygging av elnettet i samband med dette. KILE-kostnadane inkludert USLA er på 1 467 000, og over 10 års gjennomsnitt på 763 000 kr.

## **Økonomi 2022**

Rekneskapan er prega av høg aktivitet, med mykje nybygging. Bygging av straum til Syndin, Ala kraftverk, arbeid i Kvamskleiva og langs E16 er dei største prosjekta. Rekneskapan for 2022 syner eit overskot etter skatt på kr 8 963 167,-. Det er grunnlag for fortsett drift. Den finansielle stillinga var ved årsskiftet god. Administrasjonen ser på alternative plasseringar av overskotslikviditet.

Det er inngått styreforsikring for styret i Vang Energiverk AS.

## **Disponering av overskot 2022:**

Overskot i året:	8 963 167
Overføring til egenkapital	8 963 167

## **Distribusjonsnett:**

Nettet hadde eit driftsoverskot på kr 11 625 819 mot eit tilsvarande overskot på kr 1 527 259 i 2021. Endringane skuldast at Vang Energiverk AS har hatt høgare inntektsramme i 2022, motteke TNOK 1 762 i utjamningstilskot og aktivert betydeleg andel av løns- og materiellkostnad. Lønskostnad har vore lågare, samtidig som vi har nytta TNOK 418 meir av mannskapet til nybygg. Vi bruker i all hovudsak eige mannskap til både vedlikehald og bygging av nye anlegg. Investeringane i nettet gjeld ny straumforsyning til Pålsanden, Tveitastølen, Ala kraftverk, Rysna kraftverk, Kabling frå Synshagen til Lomen. Tariffen vart endra frå 1/7-22 til å ha eit variabelt fastledd i hushaldningstariffen. Vi trur dette skal føre til mindre effekttoppar, men har ikkje nok data så langt til å konkludere om virkningen. Nettinntekta vart TNOK 3 497 høgare enn i 2021, grunna flaskehalsinntekter frå Statnett.

Distribusjonsnettet hadde i 2022 ein tildelt inntektsramme på kr 25 096 000 frå NVE. Dette var kr 6 993 000 høgare enn inntektsramma for 2021, som var på kr 18 103 000. Desse variasjonane er utfordrande for bransjen både ved tariffsetting og for eigarane sitt høve til å hente ut utbytte. Svingingane skal jamne seg ut etter at NVE har innført ei snittberekning over fem år.

Akkumulert meirinntekt pr. 01.01.2022 var kr 4 024 020, og med årets berekna mindreinntekt på kr 2 927 021, etter korreksjon for KILE på kr 1 216 321, er akkumulert meirinntekt pr. 31.12.2022 kr 1 154 000. Meirinntekt føres tilbake til kundane i tråd med regelverket Gjennomsnittleg avkastningsgrunnlag for 2022 i distribusjonsnettet er TNOK 73 038. Med eit driftsoverskot på TNOK 11 626, vart det ei avkastning på 15,92 %. Vi bør ha ein positiv avkastning på minst 2 % over tid for å oppretthalde effektiviteten vår.

Årsmelding og regnskap for Vang Energiverk AS året 2022  
**vangenergi.no**



*[separat signaturside]*

Årsmelding og regnskap for Vang Energiverk AS året 2022  
**vangenergi.no**



Styret i Vang Energiverk AS  
Vang 8. mai 2023

---

Leif Hjalmar Søndrol  
Styreleiar

---

Geir Kongslie  
Nestleiar

---

Vidar Eltun  
Styremedlem

---

Torstein Brekke-Dervola  
Styremedlem

---

Marita Østborg  
Styremedlem

---

Inga Bø  
Styremedlem

---

Bjørn Olav Kjøs  
Styremedlem  
Tilsett representant

---

Erlend Haaverstad  
Styremedlem

---

Tor Masdal  
Dagleg leiar



Statsautoriserte revisorer  
Ernst & Young AS

Gudbrandsdalsvegen 188  
2619 Lillehammer

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

www.ey.no  
Medlemmer av Den norske Revisorforening

## UAVHENGIG REVISORS BERETNING

Til generalforsamlingen i Vang Energiverk AS

### Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet for Vang Energiverk AS som består av balanse per 31. desember 2022, resultatregnskap 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 et rettviseende bilde av selskapets finansielle stilling per 31. desember 2022 og av dets resultater 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 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.

### Øvrig informasjon

Øvrig informasjon omfatter informasjon i årsrapporten bortsett fra årsregnskapet og den tilhørende revisjonsberetningen. Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlig for den øvrige informasjonen. Vår konklusjon om revisjonen av årsregnskapet dekker ikke den øvrige informasjonen, og vi attesterer ikke den øvrige informasjonen.

I forbindelse med revisjonen av årsregnskapet er det vår oppgave å lese den øvrige informasjonen med det formål å vurdere hvorvidt det foreligger vesentlig inkonsistens mellom den øvrige informasjonen og årsregnskapet eller kunnskap vi har opparbeidet oss under revisjonen, eller hvorvidt den tilsynelatende inneholder vesentlig feilinformasjon. Dersom vi konkluderer med at den øvrige informasjonen inneholder vesentlig feilinformasjon, er vi pålagt å rapportere det. Vi har ingenting å rapportere i så henseende.

### 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 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 med mindre ledelsen enten har til hensikt å avvikle selskapet 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 feil, og å avgi en revisjonsberetning som inneholder



Building a better  
working world

vår konklusjon. Betyrrende 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 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:

- identifiserer og vurderer vi risikoen for vesentlig feilinformasjon i årsregnskapet, enten det skyldes misligheter eller feil. Vi utformer og gjennomfører revisjonshandlinger for å håndtere slike risikoer, 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 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 selskapets 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 selskapets 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 modifierer vår konklusjon om årsregnskapet. Våre konklusjoner er basert på revisjonsbevis innhentet frem til datoen for revisjonsberetningen. Etterfølgende hendelser eller forhold kan imidlertid medføre at selskapet 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.

Lillehammer, 10. mai 2023  
ERNST & YOUNG AS

*Revisjonsberetningen er signert elektronisk*

Kåre Kjos  
statsautorisert revisor

Uavhengig revisors beretning - Vang Energiverk AS 2022

A member firm of Ernst & Young Global Limited

Penneo Dokumentnøkkel: TE3J2-EYI53-MJUS82-0DN4F-ESEY5-CX3JT



# 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."

## Kåre Kjos

Statsautorisert revisor

Serienummer: 9578-5999-4-1040921

IP: 88.88.xxx.xxx

2023-05-10 07:40:40 UTC



Penneo Dokumentnøkkel: TE3J2-EYI53-MUS82-ODN4F-ESEY5-CX3JT

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>