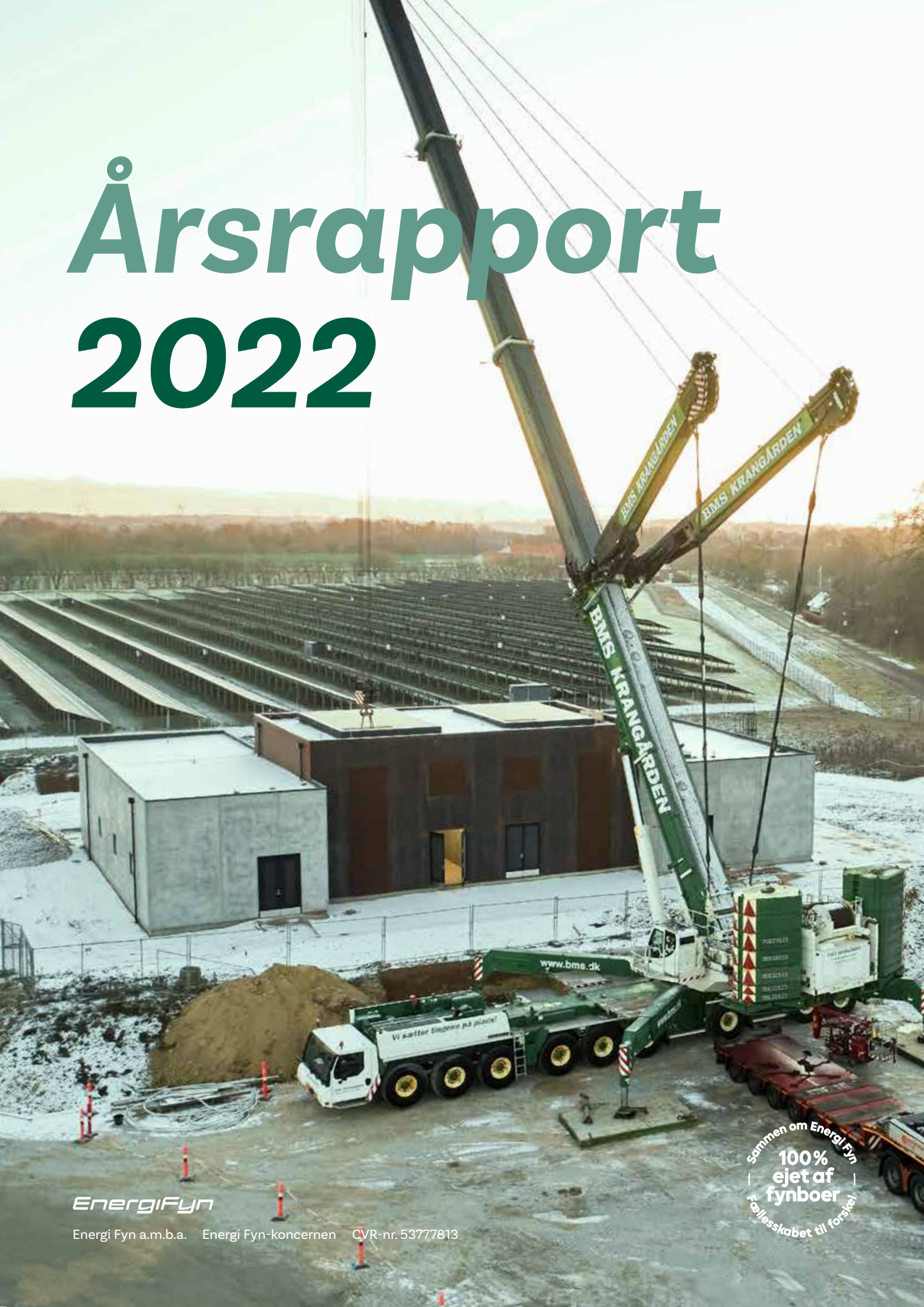


Årsrapport 2022



Energifyn

Energi Fyn a.m.b.a. Energi Fyn-koncernen CVR-nr. 53777813

Sammen om Energi Fyn
100%
ejet af
fynboer
Fællesskabet til forskel

- 4 Energi Fyn i tal**
- 7 Hoved- og nøgletal**
- 8 Bestyrelse og
direktion**
- 9 Energi Fyn a.m.b.a.'s
repræsentantskab**
- 10 Forord**
- 14 Året der gik**
- 16 Beretning**
- 50 Samfundsansvar
hos Energi Fyn**
- 81 Årsregnskab 2022**
- 94 Anvendt
regnskabspraksis**
- 100 Ledelsespåtegning**
- 102 Den uafhængige
revisors påtegning**
- 104 Selskabsoplysninger**

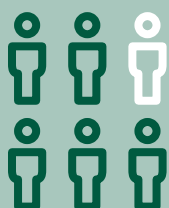


Energi Fyn i tal



215.000

andelshavere



93

repræsentantskabsmedlemmer



370

medarbejdere



Fibernet til

121.000

andelshavere



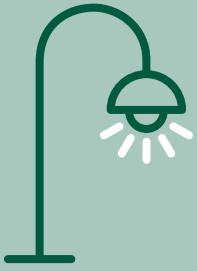
El, gas, ladeløsninger og varmepumper

til private og virksomheder



Leveringssikkerhed i 2022 på

99,996%



Drift og vedligeholdelse af

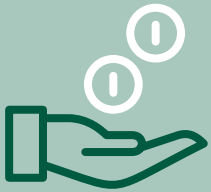
88.000

gadelamper



26

vindmøller, der i 2022 producerede 174,6 GWh.
Det svarer til cirka 43.350 husstandes årlige elforbrug



Administrationservice Fyn håndterede i 2022 mere end

595.000

afregningsforhold inden for el, gas, bredbånd, vand, afløb,
fjernvarme og renovation

0001342



Gennem netselskabet Vores Elnet ejer og servicerer vi mere end

217.000

elmålere



I 2022 leverede vi mere end

1.600 mio.

kWh el til virksomheder og private husstande i hele Danmark



I 2022 leverede vi mere end

285 mio. m³

naturgas til virksomheder og private husstande i hele Danmark



Hoved- og nøgletal

Set over en 5-årig periode kan koncernens udvikling beskrives ved følgende hoved- og nøgletal:

(mio. kr.)	Koncern				
Hovedtal	2022	2021	2020	2019	2018
Nettoomsætning	6.474,3	3.525,7	2.274,6	2.467,0	1.857,7
Arbejde udført for egen regning og opført under aktiver	27,4	23,9	21,6	20,0	17,2
Omkostninger	-5.951,0	-3.148,7	-1.879,7	-2.007,3	-1.471,8
Resultat af primær drift før afskrivninger	550,7	400,9	416,5	479,7	403,1
Afskrivninger	-324,7	-284,1	-275,8	-267,1	-270,4
Resultat af primær drift	226,0	116,8	140,7	212,6	132,7
Værdiregulering af andre kapitalandele	0,0	0,0	-0,2	-0,1	-0,2
Netto finansielle poster	-150,2	48,0	30,1	56,2	-34,9
Årets resultat før skat	75,8	164,8	170,6	268,6	97,6
Skat	-58,3	-35,0	-40,3	-52,7	-30,7
Årets resultat	17,5	129,9	130,3	216,0	66,9
Anlægsaktiver	4.844,4	4.639,3	4.526,1	4.483,9	4.536,3
Omsætningsaktiver	2.868,9	3.158,4	2.076,0	2.040,5	2.011,3
Aktiver i alt	7.713,3	7.797,7	6.602,1	6.524,4	6.547,5
Egenkapital	4.158,3	4.119,7	3.712,1	3.577,3	3.448,5
Hensatte forpligtelser	246,7	236,4	175,8	167,9	171,1
Langfristede gældsforpligtelser	1.837,0	1.762,0	1.794,4	1.833,4	1.864,4
Kortfristede gældsforpligtelser	1.471,4	1.679,7	919,8	945,8	1.063,6
Pengestrøm fra driften	595,6	-26,6	379,7	308,8	476,7
Pengestrøm til investering	-461,1	-189,2	-282,6	-170,2	-883,4
Heraf til investering i materielle anlægsaktiver	-516,3	-389,4	-282,1	-197,2	-571,8
Pengestrøm fra finansiering	-141,0	223,6	-96,9	-138,1	407,7
Pengestrøm i alt	-6,5	7,8	0,3	0,5	1,0
Nøgletal					
Overskudsgrad %	3,5	3,3	6,2	8,6	7,1
Afkastningsgrad %	3,7	2,2	3,0	4,4	2,9
Likviditetsgrad %	195,0	188,7	225,7	215,8	189,1
Egenkapitalandel (soliditet) %	53,9	52,8	56,2	54,8	52,7
Egenkapitalforrentning %	0,4	3,3	3,6	6,1	2,0
Gennemsnitligt antal ansatte	324	302	305	299	307

Hovedtal for 'Arbejde udført for egen regning og opført under aktiver' præsenteres særskilt fra omkostninger med tilpasning af sammenligningstal i årsrapporten for 2022.

Som følge af ændring i præsentation af pengestrømsopgørelsen er sammenligningstal for 'Pengestrøm fra finansiering' og 'Pengestrøm i alt' tilpasset.

Der henvises til definitioner og begreber under anvendt regnskabspraksis.

Bagerst fra venstre:

adm. direktør Bent Agerholm,
bestyrelsesformand Søren Thorsager,
Marie-Louise Uglebjerg Hansen,
Kenneth Lohmann Hansen*,
næstformand Ulrikka Brændgaard
Nissen, Christian Hein, Jan Eriksen*,
Lene Chortsen Isak, Louise Andersen,
Kenneth Christiansen*, Henning
Ley-Frantsen* og Cæcilie Ning Hage.

*Medarbejdervalgt bestyrelsesmedlem

Bestyrelse og direktion i Energi Fyn a.m.b.a. og Energi Fyn Holding

Repræsentantskabet for Energi Fyn a.m.b.a.

Valgområde 1

Annika Aaby Nielsen, Høstlyngen 26, 5270 Odense N
 Arne Erlund, Emmelevvej 47, 5450 Otterup
 Bent Soelberg, Plantagevej 83, 5462 Morud
 Christel Kniep, Tevringevej 39, 5462 Morud
 Erik Arnholm, Korup Tværvvej 19, 5210 Odense NV
 Erling Jensen, Broby Kirkevej 17, 5270 Odense N
 Ernst Boye Nielsen, Præstetoften 1, 5471 Søndersø
 Henriette L. Findshøj, Lindetoften 9, 5471 Søndersø
 Jens Otto Dalhøj, Rugbjerg 24, 5400 Bogense
 Jesper Hyldal Christensen, Daugstrupvej 17, 5450 Otterup
 Jesper Vork Nielsen, Havrevænget 32, 5471 Søndersø
 Kim Johansen, Tromsøparken 22, 5400 Bogense
 Lone Clausen, Ahornvænget 13, 5450 Otterup
 Marie-Louise Uglebjerg Hansen, Anderupvænget 2, 5270 Odense N
 Poul Jørgen Larsen, Hølsevej 26, 5464 Brenderup Fyn
 Rikke Kaas Mølin, Bredbjerg Gyde 4, 5462 Morud
 Susanne Lumbye Jensen, Præstegårdsvænget 30, 5210 Odense NV
 Uffe Kirkegaard, Rødkløvervej 3, 5210 Odense NV

Valgområde 2

Anders Enemærk Pedersen, Årøvnæget 24, 5610 Assens
 Annette Søby Jensen, Topshøj 8, A, 5631 Ebberup
 Ebbe Knudsen, Parkvej 73, 5492 Vissenbjerg
 Fanny Gry Møller, Mævej 4, 5672 Broby
 Helge Erhard Kold, Strandgade 83, B, 5683 Haarby
 Jacob Jensen, Middelfartvej 256, 5200 Odense V
 Janne Vagner, Enghavevej 15, 5580 Nørre Aaby
 Lars Kjærsgaard, Strandparken 60, 5642 Millinge
 Lars Skjærnis, Svinget 16, 5560 Aarup
 Line Faxø Enghave Lauridsen, Skovmarken 40, 5491 Blommenslyst
 Louise Andersen, Assensvej 334, 5690 Tommerup
 Niels Rysse, Hegnet 8, 5631 Ebberup
 Offer Madsen A/S, Odensevej 32, 5620 Glamsbjerg
 Peder Enggaard, Hjelmerupvej 20, 5690 Tommerup
 Søren Edlenses, Tobaksgaarden, Tobaksgården 7, 5610 Assens
 Søren Mikkelsen, Kådekildevvej 10, 5492 Vissenbjerg
 Søren Steen Andersen, Degnegyden 13, 5690 Tommerup
 Ulrikka Brændgaard Nissen, Solevadvej 44, 5690 Tommerup

Valgområde 3

Andreas Munch Møller, 5000 Odense C
 Bjarne Toftlund, Sdr. Boulevard 266, 5000 Odense C
 Carl Grann, Claus Bergs Gade 5, B, 3, tv, 5000 Odense C
 Cæcilie Crawley, Georgsgade 89, 5000 Odense C
 Cæcilie Ning Hage, Nedergade 22, 5000 Odense C
 Ernst Broder Kier, Vindegade 100, C, 5000 Odense C
 Hans Toksvig Larsen, Bøgebjergvej 18, 5000 Odense C
 Hardy Kæehne, Bådvej 5, 5240 Odense NØ
 Jakob Faber Hartig, Grøndalsvej 12, 5000 Odense C
 John Erik Wozny, Grønløkkevej 22, 4, 7, 5000 Odense C

Jørgen Graulund Jørgensen, Kongensgade 69, E, 2, tv, 5000 Odense C
 Jørgen Kjær Jensen, Filsofgangen 62, 1, tv, 5000 Odense C
 Lone Schultz Hedemand, Sdr. Boulevard 58, M, 1, 5000 Odense C
 Mette Rahbek, Thuresensgade 14, B, st, th, 5000 Odense C
 Morten Weber, Hunderupvej 54B, 1, 5000 Odense C
 Nils Jørn Juul Stærmose, Dronning Olgas Vej 54, 5000 Odense C
 Peter Herman Zinck, Kronprinsensgade 21, 5000 Odense C
 Peter Søndergaard Christiansen, Smedevænget 6, 5230 Odense M
 Stephan Ingemann Bernberg, Ibsensvej 15, 5000 Odense C
 Søren Bersang Rasmussen, Sandhusvej 74, 5000 Odense C

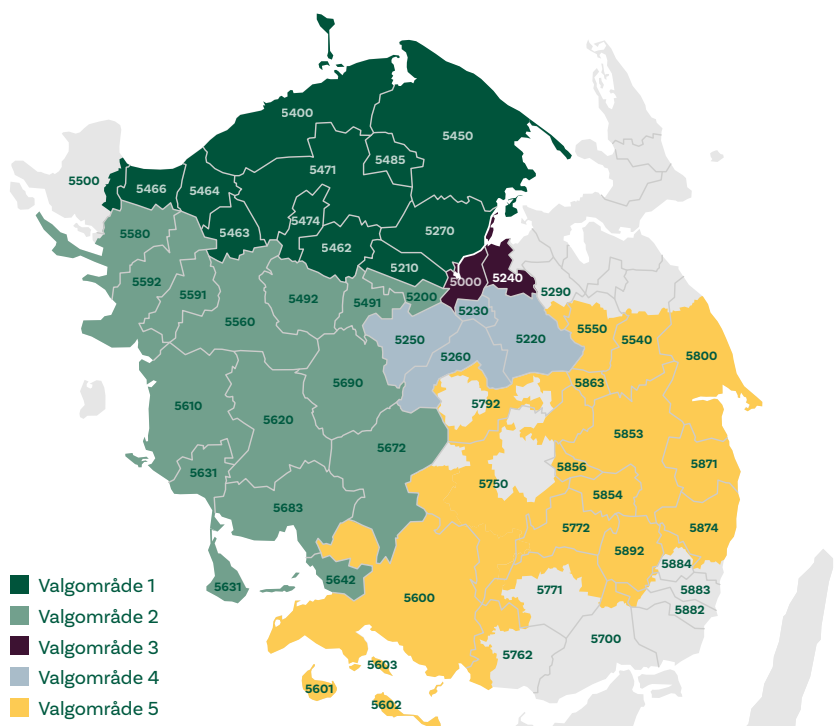
Valgområde 4

Anders Basbell, Egebakken 13, 5260 Odense S
 Birgitte Vange, Poppelvej 61, 5230 Odense M
 Caroline Amena Lundsgaard Lauritsen, Herluf Trolles Vej 210, 5220 Odense SØ
 Christina Elisabeth Wanscher, Chr. Winthers Vej 3, 5230 Odense M
 Christoffer Lilleholt, Hunderupvej 143, 5230 Odense M
 Claus Houden, Sadolinsgade 105, 5230 Odense M
 Gitte Glibstrup, Askvej 14, 5250 Odense SV
 Hans Ove Mertz, Toften 3, 5220 Odense SØ
 Jesper Rytter, Rosenvænget 41, 5250 Odense SV
 John Sandsberg Jørgensen, Valmuemarken 14, 5260 Odense S
 Kirsten Oldmark-Hansen, Odensevej 58, B, 1, 5260 Odense S
 Lars Christian Lilleholt, Langelinie 56, 5230 Odense M

Leif Henriksen*, Rughøjvej 78, 5250 Odense SV
 Mikkel Juul Larsen, Erholmvænget 46, 5230 Odense M
 Steen Lund, Hostrupsvej 5, 5230 Odense M
 Søren Thorsager, Bergendals Allé 8, 5250 Odense SV
 Søren Østergaard Fohlmann, Thujavej 91, 5250 Odense SV
 Ulrik Lind Christiansen, Egøgårdvej 6, 5250 Odense SV

Valgområde 5

Anne Fiber, 5550 Langeskov
 Bjarne Ivan Hansen, Stationsvænget 40, 5853 Ørbæk
 Britt Vahl Rasmussen, Kanalvej 12, 1, tv, 5600 Faaborg
 Carsten Stenstrøm, Bønderskov 3, 5540 Ullerslev
 Christian Brandt Rasmussen, Præstemarken 11, 5892 Gudbjerg Sydlyn
 Christian Hein, Stationsvænget 18, 5853 Ørbæk
 Elsa Knudsen, Remisegade 10, I nr. 5, 5800 Nyborg
 Eskild Albjerg, Tårup Byvej 5, 5871 Frørup
 Finn Mikkelsen, Vesterhavnen 22, 1, tv, 5800 Nyborg
 Hans Stavnsager Rasmussen, Østerbrogade 17, C, 5600 Faaborg
 Jakob Milther Holm, Sundbjergvej 12, 5600 Faaborg
 Jørn Vest Hansen, Nordenhusevej 4, 5800 Nyborg
 Knud Bjørn, Sulkendrupvej 9, 5800 Nyborg
 Niels Erik Elmelund-Præstekær, Tåstebjerggyden 19, 5600 Faaborg
 Poul Erik Grønfeldt Hansen, Dalager 11, 5550 Langeskov
 Steffen Frederik Møller, Hestehavevej 8, 5856 Ryslinge
 Suzette Frovin, Kystvej 25, 5800 Nyborg
 Thomas Hofstedt Nielsen, Johannevej 1, 5863 Ferritslev Fyn
 Tina Villadsen, Svendborgvej 3, 5800 Nyborg



* Æresmedlem af Energi Fyn a.m.b.a.'s repræsentantskab

Et år, hvor der blev vendt op og ned på meget

2022 blev et år med stort fokus på høje og meget svingende energipriser. Det har haft stor betydning for vores andelshavere og kunder, og det har haft betydning for Energi Fyn.



Da vi trådte ind i 2022, var det nok de færreste, der forestilte sig, at året skulle blive præget af krig i Europa, en omfattende energikrise og inflation. Men vi kan se tilbage på et år, hvor der på mange måder er blevet vendt op og ned på meget - særligt i energibranchen.

I årevis har el og varme været et absolut lavinteresseområde. Det har ændret sig fuldstændig i 2022. Aldrig før har så mange interesseret sig for vores produkter og afregning, og aldrig før har så mange henvendt sig til os.

Især igennem de sidste måneder af 2022 steg antallet af henvendelser massivt. Både kunder og medier har haft et enormt fokus på os og landets øvrige energiselskaber. Det har medført et stort pres på vores Kundecenter og lang ventetid. Det har desværre været vanskeligt for os at følge med, på trods af, at vi har ansat flere medarbejdere og iværksat en lang række tiltag.

Som forbrugerejet energiselskab er det essentielt for os at levere løsninger, der gør det enkelt og trygt at være andelshaver og kunde. Vi har derfor stort fokus på at udvikle og tilbyde løsninger, der kan hjælpe vores andelshavere og kunder, og det vil også være essentielt for os i fremtiden.

Et volatilt energimarked

De svingende priser på el og gas har udfordret vores kunder, og de har udfordret os. Vi har en stærk og robust økonomi, og det er nødvendigt i et volatilt energimarked.

De høje og svingende energipriser betyder, at vi har oplevet en kraftig omsætningsstigning, øget risiko og væsentlig større omkostninger til nettab.

Vi har haft en yderst minimal indtjening på vores salg af el og gas. Til gengæld har vi haft en større indtægt end forventet på vores vindmøller og regulerkraftværker på grund af de høje energipriser.

Vi slutter året af med et lavere resultat end forventet, hvilket i høj grad skyldes, at vores værdipapirer trækker resultatet ned. Koncernens samlede regnskabsresultat er på 76 millioner før skat og 17 millioner kroner efter skat.

Vi forventer fortsat at opleve høje og fluktuerende energipriser og dermed en høj omsætning i 2023. Kundernes øgede fokus på forbrug og pris betyder forbrugsændringer og mange produktskift, hvilket også vil få indvirkning på vores økonomi.

Der vil i de kommende år være behov for store og nødvendige investeringer i både elnettet og fibernettet. Dertil kommer øget fokus på IT-sikkerhed og digitalisering. Og så vil andels-

havere og kunder i langt højere grad stille nye krav til os og vores produkter og ydelser. Vi er klar til at tage fat og løse de udfordringer, som venter forude.

Grøn omstilling er løsningen

Vi har i en årrække arbejdet på at udvikle et bæredygtigt energisystem. Det har vi gjort, fordi vi har bakket op om den danske energipolitik, der har haft til mål at omstille energisystemet til mere vedvarende energi med høj forsyningsikkerhed og til en pris, der kan betales.

På en dystre baggrund er energipolitik også blevet både klima- og sikkerhedspolitik. Klimaet har aldrig været mere udfordret end nu, og vi har krig i Europa.

I mange år har markedsmodellen i det europæiske energisystem sikret os billig energi. Modellen fejler ikke noget. Problemet er, at Europa siden 70'ernes energikrise, hvor vi var afhængig af olie, nu i stedet har gjort sig afhængige af at importere russisk gas. Det betaler vi regningen for nu.

Løsningen er mere grøn energi. Vi skal producere mere grøn energi, og vi skal handle nu, hvis vi skal løse udfordringerne med de høje energipriser. Politikerne har sat ambitiøse mål for opførelse af mange flere vindmøller og solceller og sætter i regeringsgrundlaget fokus på behovet for at udbygge elnettet, så det kan understøtte den grønne omstilling.

Hos Energi Fyn er vi klar til at medvirke. Vi er i fuld gang med at udbygge elnettet, og vi er klar til at bidrage til mere grøn energi.

Der er 215.000 gode grunde

I efteråret holdt vi valg til vores repræsentantskab, og den 1. januar kunne 93 andelshavere indtræde i Energi Fyns repræsentantskab og se frem til at være en del af Energi Fyns øverst myndighed de kommende 4 år. Repræsentantskabet er med til at sætte retningen for Energi Fyns udvikling og fremtid ved blandt andet at vælge Energi Fyns bestyrelse.

Vi er en regionalt forankret energikoncern ejet af 215.000 fynske andelshavere. Vores formål er at skabe værdi for vores andelshavere, kunder og medarbejdere. Vi geninvesterer alt overskud i selskabet og har i år investeret 516 millioner kroner i udviklingen af den fynske fiber- og elnetinfrastruktur. Det gør vi, fordi vi ønsker at bidrage til den grønne omstilling og fynsk fremdrift til gavn for vores ejere, og fordi vi som andelsejet energiselskab ønsker at bidrage til at løse den energikrise, som vi står midt i.

Søren Thorsager
Bestyrelsesformand

Bent Agerholm
Adm. direktør

Vision

Energi Fyn vil være en værdiskabende energikoncern til gavn for vores andelshavere, kunder og medarbejdere.

Mission

Energi Fyn er en moderne, regionalt forankret energikoncern – ejet af vores fynske andelshavere. Vi ser det som vores fornemmeste opgave at skabe forudsætningen for det moderne liv og levere løsninger, der gør det enkelt og trygt at være kunde hos Energi Fyn, uanset om behovet er driftssikker og konkurrence-dygtig energi, god service og rådgivning eller lynhurtigt internet. Vi deltager også aktivt i udviklingen af et bæredygtigt energisystem og i udviklingen af Fyn – gennem investeringer i fibernet og via fonde, der støtter almene og udviklingsmæssige formål på Fyn. Vores ageren tager afsæt i en ansvarlig, helhedsori- enteret og lønsom tilgang.

Værdier

Ansvarlig – Engageret – Udvikling

- Vi sikrer troværdige løsninger.
- Vi forstår myndighedernes og markedets krav og udvikler os derefter.
 - Vi forvalter selskabets ressourcer optimalt.
 - Vi er engagerede i selskabets og egen udvikling.
 - Vi vil være en del af fremtiden.



Året der gik

JANUAR



MaxSpeed på Energi Fyns fibernet

Andelshavere med fibernet fra Energi Fyn kan vælge lynhurtigt internet fra Telenors produkt MaxSpeed.

FEBRUAR



Slut med salg af fastprisaftaler

Da krigen i Ukraine brød ud, valgte vi og mange andre energiselskaber at stoppe salget af længerevarende fastprisaftaler.

Krigen medførte meget svingende priser på el og gas, hvilket gjorde risikoen ved at sælge fastprisaftaler for stor.

MARTS



Støtte til fynske klubber og foreninger

På baggrund af vores FynskSupport kunders el og gasforbrug i 2021 udbetalte vi i 2022 1,5 millioner kroner til klubber og foreninger på Fyn.

JULI



Tour de France besøger Nyborg

Tour de France lægger vejen forbi Nyborg og Vores Elnet sikrer strømforsyningen til målområdet.

AUGUST



Rekordhøj elpris

Elprisen er rekordhøj og når den højeste pris målt i de 12 år, som Energinet har data for.

SEPTEMBER



Nye lademuligheder hos Energi Fyn

8 nye ladestander med i alt 16 ladeudtag indvies og kan som de øvrige offentlige ladestander ved vores domicil bruges af medarbejdere, gæster og andre, der kommer forbi Sanderumvej.

Energifestival

Mere end 1000 gæster besøger os, da vi i anledning af valget til vores repræsentantskab holder Energifestival.

APRIL



Netudviklingsplan

Vores Elnet afleverede først bud på en plan for udbygning af elnettet de kommende 10 år til Forsyningstilsynet.

Fondsstøtte

26 fynske foreninger, virksomheder og forskere, der alle medvirker til at skabe glæde og udvikling på Fyn, modtager samlet mere end 2,6 million kroner fra vores to fonde.

MAJ



Lej eller køb din ladeboks

Markedet for ladeløsninger er i rivende udvikling, og på kundernes opfordring lancerer vi en lejeløsning, så man som kunde selv kan vælge, om man vil leje eller købe sin ladeløsning hos Energi Fyn.

Energi Fyn Cup

Over 200 drenge og piger fra forskellige U11 og U12 hold deltager i Energi Fyn Cup.

JUNI



Klimapartnerskab

Sammen med en række fremtrædende virksomheder, uddannelsesinstitutioner og Odense Kommune stifter vi Odense Klimapartnerskab, der skal bidrage til at finde og udvikle fælles grønne løsninger.

OKTOBER



YouSee og TDC Erhverv på Energi Fyns fibernet

Andelshavere med fibernet fra Energi Fyn kan vælge lynhurtige internetforbindelser, digitale erhvervs løsninger og fleksible tv-løsninger fra YouSee og TDC Erhverv.

Valg til Energi Fyns repræsentantskab

186 andelshavere kæmper om 93 pladser i Energi Fyns repræsentantskab. Den store interesse betyder, at der er valg i alle fem valgområder.

NOVEMBER



51.000 kroner til projekter i Munkebo

Energi Fyns vindmøllepulje uddeler 51.000 kroner til seks projekter, der skal bidrage til at skabe udvikling i Munkebo.

Indefrysning af energiuudgifter

Indefrysningsordningen giver privatkunder og virksomheder mulighed for midlertidigt at indefryse en del af deres regning for el og gas, hvis prisen når over en fastsat grænse. Indefrysningsordningen er en del af en større aftale om vinterhjælp, som Folketinget vedtog i september 2022.

DECEMBER



250.000 kroner til indsamlingen Kyiv Fryser

Vi støtter indsamlingen "Kyiv Fryser" og bidrager desuden med teknisk viden.

Transformere til 60/10 kV station ved Nyt OUH

To store transformere - de største i Vores Elnets område - løftes på plads i den nye transformerstation ved Nyt OUH.

Året, hvor alle opdagede energiselskaberne

2022 blev året, hvor alle rettede deres blik mod landets energiselskaber. På meget kort tid blev energipriser, valg af elprodukt og forsyningssikkerhed samtaleemne ved kaffemaskinen, middagsbordet og i medierne. Selv i vejrudsigten blev morgendagens energipriser omtalt.

I takt med, at priserne på el og gas steg i løbet af 2022, steg henvendelserne til vores Kundecenter også markant. Lige som antallet af brugere af vores app og besøgende på vores hjemmeside hver måned satte nye rekorder.

I november måned, hvor antallet af henvendelser slog alle rekorder, modtog vores Kundecenter 57.000 telefonopkald og mere end 16.000 mails. Det er en tredobling i forhold til november 2021. Dertil kom mange personlige henvendelser samt beskeder via sociale medier.

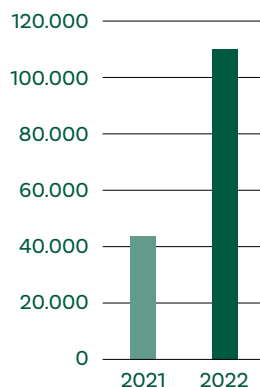
På trods af en kæmpe indsats fra alle medarbejdere, flere ansættelser i vores Kundecenter, opgradering af vores selvbetjeningsløsninger og øget kommunikation til vores kunder via for eksempel vores nyhedsbrev, kunne vi ikke følge med. Det betød desværre meget lange svartider og utilfredse kunder.

Tilfredsheden blandt vores kunder skal genskabes. Vi har derfor stort fokus på at forbedre og styrke vores kundeservice og anden kommunikation med vores kunder. Alle kunder skal have en god oplevelse, uanset hvor og hvordan de møder os.

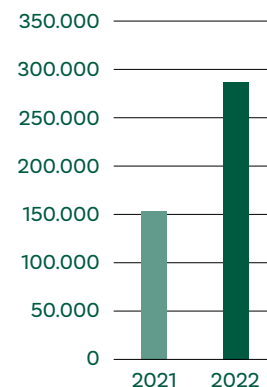
Vi tilpasser løbende vores produkter og services til de behov, kunderne har. Da der i efteråret pludselig var stort fokus på acontoregning versus månedsregning etablerede vi for eksempel hurtigt en selvbetjeningsløsning, så kunder, der ønskede at skifte fra acontoregning til månedsregning, kunne registrere det ved at logge ind på vores hjemmeside.

Det skal være nemt at være kunde hos os, og vores kunder skal opleve, at de får den bedste kundeoplevelse. Som andelselskab er det helt afgørende for os, at vores andelshavere og kunder er tilfredse og oplever, at vi tilføjer dem værdi.

Mails til vores Kundecenter



Telefonkald til vores Kundecenter



**Hvor kan jeg se
mit forbrug?**

**Hvilket elprodukt
skal jeg vælge?**

**Hvad er
prisen på el?**

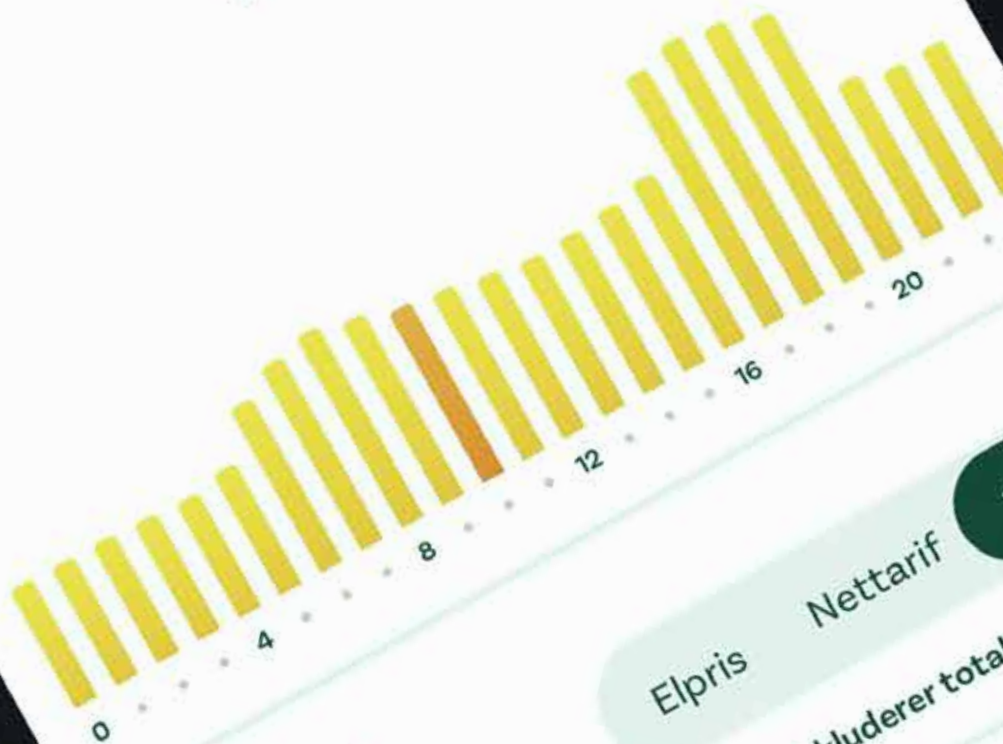
**Hvorfor er
min regning
steget?**

**Hvordan
kan jeg
spare?**

**Har I
en app?**

**Aconto-
eller måneds-
afregning?**

I dag



Nu - 11:00
2.17 kr/kWh

Elpris Nettarif

Hvad inkluderer total

Spar penge, når strømmen er billig

Du kan spare mange penge, du bruger strøm på de rigtige tidspunkter.

Tilmeld besked

Har du den
Læs mere
elaftaler

Rekordmange bruger Energi Fyns app

Elpris-apps blev nogle af de mest downloadede apps i 2022. Antallet af brugere af Energi Fyns app steg også markant i løbet af året, og ved udgangen af 2022 var der godt 100.000 aktive brugere mod godt 17.000 i januar 2022. I december 2022 blev appen brugt næsten 2 millioner gange mod kun 121.000 gange i januar 2022.

Igennem året er appen blevet optimeret og opdateret flere gange, så den kan håndtere det store antal brugere. I dag kan man se elpris et døgn frem, følge sit forbrug, se regning, skifte produkt og melde flytning.

Appen spiller en central rolle i forhold til at tilbyde flere selvbetjeningsløsninger og forbedre vores kommunikation med vores kunder. Arbejdet med at forbedre og optimere appen fortsætter i 2023.



Strategi-2027

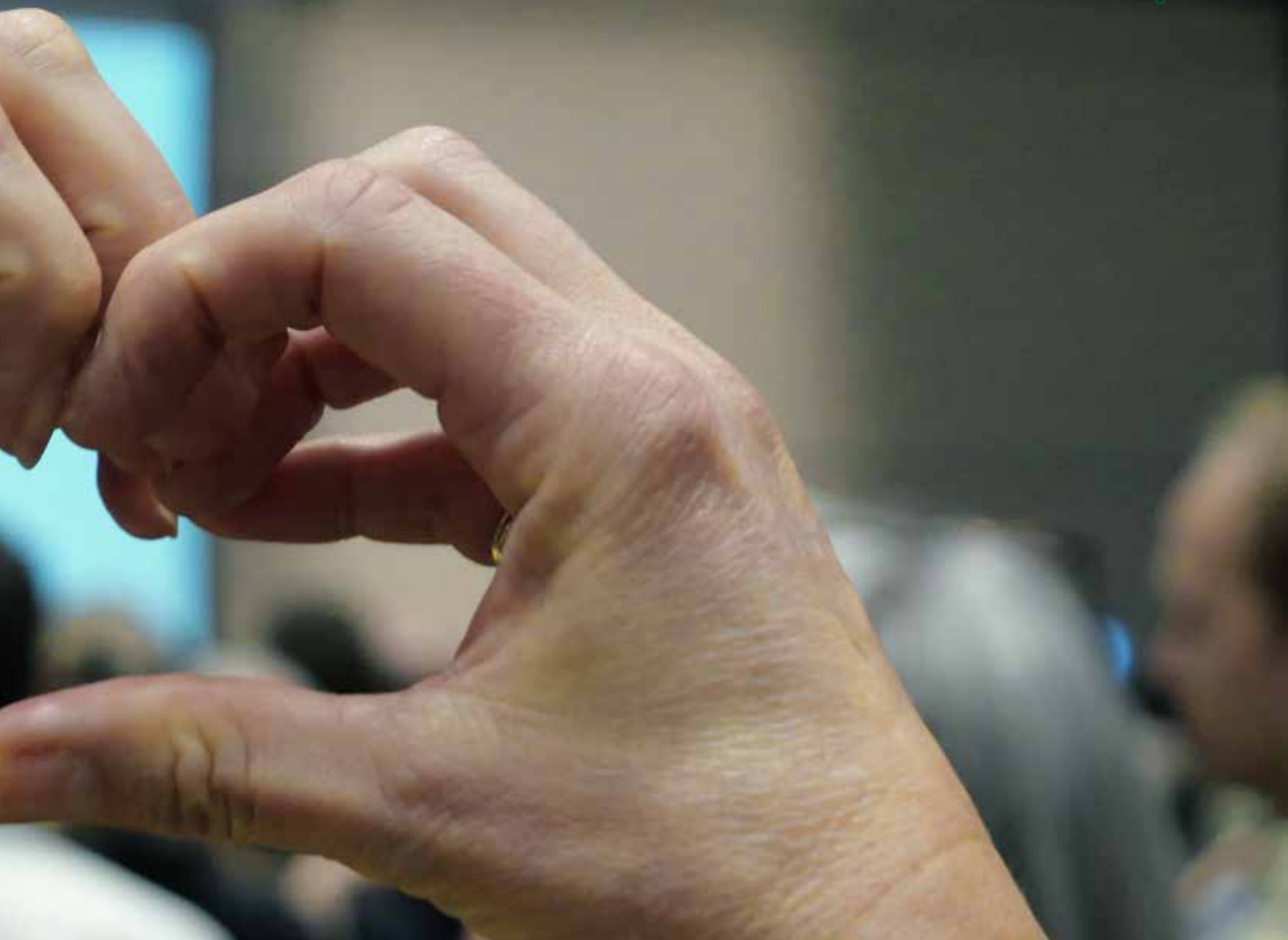
Bæredygtig fynsk fremtid

Energi Fyn skal være her på den lange bane og være på forkant. Med Strategi-2027 skal vi sikre, at Energi Fyn er et fynsk fyrtårn, der bæredygtigt udvikler Fyn, imødekommer vores kunders behov og er en attraktiv arbejdsplads.

Vi står over for markante ændringer både i markedet, regulatorisk, teknologisk og i øvrigt. Det vil præge energisektoren i de kommende år.

Dagsordenen ændres hurtigere end tidligere og er præget af den grønne omstilling samt den sikkerhedspolitiske situation, der har resulteret i stigende el- og gaspriser.

Der skal investeres rettidigt i elnettet, så det er klar til den gennemgribende elektrificering af samfundet. Åbne fibernet og konkurrence sætter pres på vores bredbåndsforretning, og den digitale agenda er central for os.



Med Strategi-2027 har vi etableret et ambitiøst målbillede, der skal sikre en fortsat værdiskabende udvikling af Energi Fyn samt understøtte en bæredygtig fynsk fremtid.

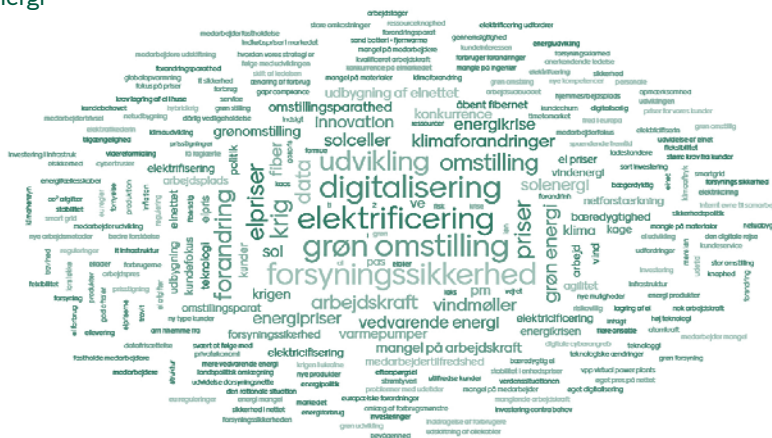
Vi skal bidrage til:

- løsning af klima- og sikkerhedsudfordringerne
- at gøre Fyn grøn og digital
- konkurrencedygtige kundeløsninger med stor kundetilfredshed

Vi skal investere i:

- elektrificering og fibernet
- digitalisering
- værdiskabende kundeløsninger
- medarbejdernes kompetencer

Med Strategi-2027 er det vores mål at skabe værdi til vores omverden og medarbejdere, samtidig med at vi sikrer et robust fundament for koncernen. Baseret på vores vision og mission er det vores mål at være det fynske fyrtårn, der bæredygtigt udvikler Fyn, imødekommer vores kunders behov og er en attraktiv arbejdsplads.



Udvikling, digitalisering, elektrificering, grøn omstilling og forsyningssikkerhed er nogle af de ting, der vil præge Energi Fyn frem mod 2027.

Valg til Energi Fyns repræsentantskab

I efteråret 2022 holdt vi valg til vores repræsentantskab. 215.000 andelshavere havde mulighed for at stille op og stemme til valget, hvor i alt 93 repræsentantskabsmedlemmer skulle vælges blandt vores andelshavere.

Det er nok de færreste fynboer, der til daglig tænker over, at de sammen med 215.000 andre andelshavere ejer Energi Fyn og dermed kan få indflydelse på, hvordan vi skaber værdi og bidrager til udviklingen på Fyn. Men alle, der bor i vores forsyningsområde og er tilsluttet vores elnet, er andelshavere og dermed medejere af Energi Fyn. Det betyder, at de kan stille op til vores repræsentantskab og stemme på de opstillede kandidater. Én elmåler giver én stemme.

Repræsentantskabet er vores øverste myndighed og med til at sætte retningen for Energi Fyns udvikling og fremtid ved blandt andet at vælge Energi Fyns bestyrelse. Desuden godkender repræsentantskabet Energi Fyns årsrapport og vedtægter.

Der var stor interesse for valget og kampvalg i alle fem valgområder. I alt kæmpede 186 kandidater om de 93 pladser i repræsentantskabet. Vi er glade for, at mange andelshavere valgte at stille op til vores repræsentantskabsvalg og benyttede sig af muligheden for at stemme. Det er afgørende for os som andels-selskab, at vores andelshaverne engagerer sig og ønsker at være med til at sikre, at vi også i fremtiden skaber værdi og bidrager til udviklingen på Fyn.



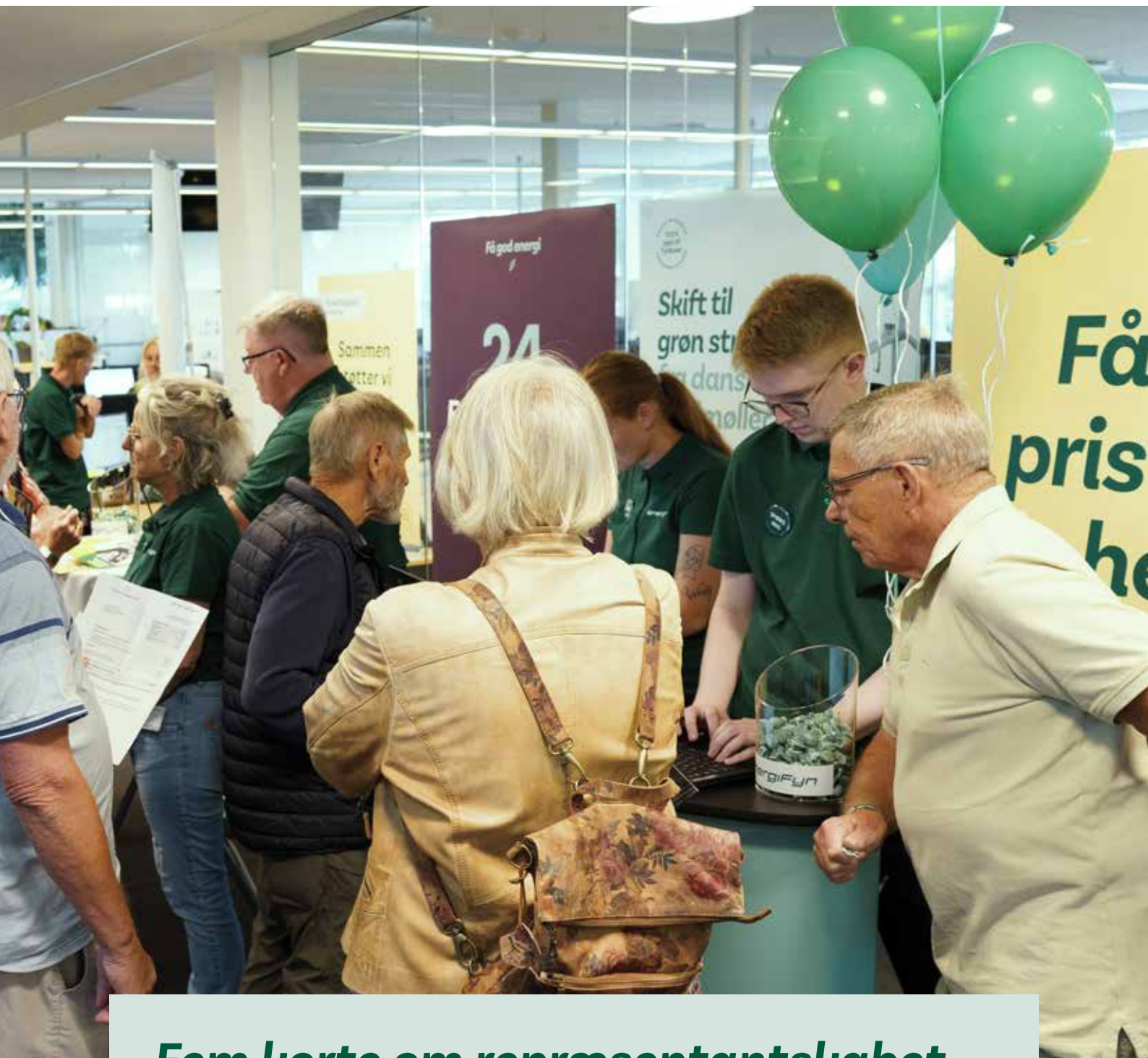
I september inviterede vi til Energifestival, hvor mange lagde vejen forbi for at få gode råd og viden om energi.



Mere end

1.000

fik viden og gode råd til vores Energifestival



Fem korte om repræsentantskabet

Repræsentantskabet er vores øverste myndighed.

93 folkevalgte medlemmer repræsenterer alle vores andelshavere.

Repræsentantskabet er med til at sætte retningen for Energi Fyns udvikling og fremtid ved blandt andet at vælge Energi Fyns bestyrelse.

Repræsentantskabet godkender Energi Fyns årsrapport og vedtægter.

Det nye repræsentantskab tiltrådte den 1. januar 2023 og sidder for en 4-årig periode.

Fællesskabet til forskel

Energiselskaber ligner hinanden. Men der er stor forskel. Som et af Danmarks ældste andelsejede energiselskaber er det vores mål og opgave at give tilbage til os alle. Gennem blandt andet vores fonde, FynskSupport og sponsorater bidrager vi til fællesskabet og udviklingen på Fyn.

FynskSupport

Gennem vores el- og gasprodukt FynskSupport støtter vi det fynske klub- og foreningsliv og bidrager dermed til udviklingen og fællesskabet på Fyn.

Når en kunde tegner en kontrakt på FynskSupportEl eller FynskSupportGas, giver vi henholdsvis 2 øre/kWh el og 6 øre/m³ gas til en valgfri klub eller forening. I marts 2022 udbetalte vi på baggrund af vores kunders forbrug i 2021 1,5 million kroner til de klubber og foreninger, som er med i FynskSupport.

Fonde

Energi Fyns Almene Fond og Energi Fyns Udviklingsfond uddelte i 2022 fondsmidler til 26 fynske foreninger, virksomheder og forskere, der alle medvirker til at skabe glæde og udvikling på Fyn. Samlet uddelte fondene i 2022 mere end 2,6 million kroner.

Vindmøllepuljen

Vindmøllepuljen uddeler hvert år midler til udvikling af lokalområdet i en radius af 4,5 km fra vores tre vindmøller på Odense Havn i Munkebo. Puljen udbetaler 0,5 procent af den



2,6 mio.

Energi Fyns fonde udbetalte mere end 2,6 million kroner til 26 fynske foreninger, virksomheder og forskere.

årsomsætning, vi har på salget af el fra vindmøllerne. I 2022 kunne puljen uddele 51.000 kroner til seks lokale projekter i Munkebo.

Støtte til indsamlingen ”Kyiv Fryser”

I slutningen af året valgte vi at støtte indsamlingen ”Kyiv Fryser” økonomisk og med teknisk viden.

På trods af svære tider hos mange af vores kunder er det vigtigt, at vi alle bakker op om kampen for frihed og demokrati. Vi er en regionalt forankret energikoncern, og vores formål er at skabe værdi for vores andelshavere, kunder og medarbejdere. Men siden februar 2022 har vi også oplevet, hvor stor indflydelse situationen ude i verden har.

Sponsorater

Som Fyns største energiselskab ved vi, at god energi også handler om at støtte det område, vi er en del af.

Derfor indgår vi flere sportslige og kulturelle sponsoraftaler på Fyn. Regionalt såvel som helt lokalt. Vi støtter både eliten og bredden – gerne i kombination. Vi er hovedsponsor for Øens Hold, der er et fodboldsamarbejde blandt 100 fodboldklubber på Fyn. Og for GOG, hvor vores sponsorat også inkluderer GOG’s amatørafdeling.

Vi er desuden sponsorer i Odense ZOO og Kunstmuseum Brandts. Med vores sponsorater ønsker vi at støtte vores fynske kulturinstitutioner og deres arbejde med at tiltrække turister og inspirere os alle.



Ved udgangen af 2022 havde lidt mere end halvdelen af vores private elkunder KvartalsEl, mens lige knap halvdelen havde valgt et elprodukt med en variabel pris.



Hvilket elprodukt har jeg?

2022 blev året, hvor vores kunder for alvor fik fokus på deres elprodukt. Historisk set har langt de fleste kunder haft KvartalsEl og ikke taget stilling til, om det var det rigtige produkt for dem. Det blev der vendt op og ned på i særligt sidste halvdel af 2022.

Da krigen brød ud i Ukraine i februar 2022, valgte vi og mange andre af landets energiselskaber at sætte salget af fastprisaftaler på pause. Risikoen ved at sælge fastprisaftaler på mere end tre måneder var og er fortsat for stor.

Siden slutningen af februar 2022 har vi tilbudt vores kunder KvartalsEl, hvor prisen er fast i et kvartal ad gangen, samt vores variable produkter FynskSupportEl, NaturEl Variabel og SpotEl. Prisen på de tre variable produkter følger spotprisen på el.

I januar 2023 lancerede vi KombiEl, hvor halvdelen af ens forbrug afregnes til en fast pris, mens den anden halvdel afregnes til en variabel pris. Det betyder, at store prisudsving minimeres, men man samtidig får mulighed for at kunne spare penge ved at flytte sit forbrug.

Ved udgangen af 2022 havde lidt mere end halvdelen af vores private kunder KvartalsEl, mens lige knap halvdelen af vores kunder havde valgt et produkt med en variabel pris. Særligt i løbet af årets sidste måneder fik de høje og meget svingende priser mange til at skifte fra KvartalsEl til et af vores variable produkter.

Grøn strøm og støtte til lokale fællesskaber

Som andelsselskab ønsker vi at støtte de lokale fællesskaber og bidrage til at gøre Fyn og Danmark grønnere. Derfor valgte vi i 2022 at give alle nye og eksisterende FynskSupport-kunder grøn strøm uden merpris.

FynskSupport giver både private og mindre erhvervsdrivende mulighed for at vælge, hvilken lokal klub eller forening, de ønsker at støtte. Vi giver henholdsvis 2 øre pr. kilowatt time el og 6 øre pr. kubikmeter naturgas, som kunderne bruger, til den klub eller forening, som kunden har valgt at støtte.

Med FynskSupport får man således strøm produceret af vindmøller, og man er med til at støtte det lokale foreningsliv. Alt sammen uden at det koster ekstra.

Grøn strøm

Alle nye og eksisterende FynskSupport-kunder får grøn strøm uden merpris.



Energi til virksomheder

Vi har i 2022 oplevet stor vækst i salg af både el og gas til virksomheder i hele Danmark. Vi oplever, at et stigende antal virksomheder efterspørger vores rådgivning og indgår aftaler, der rækker flere år frem i tiden.

Vores rådgivning består ikke alene i at vejlede kunden om risici, og hvordan man bedst sikrer sig mod stigende og svingende priser, når aftalen indgås, men i lige så høj grad i at sikre, at aftalen undervejs er bedst sikret mod markedets prisudsving.

Vi overvåger en lang række af vores kunders aftaler og kontakter kunderne, når priserne enten stiger eller falder til niveauer, hvor det er gunstigt for kunden at disponere anderledes. Rådgivning tilpasset den enkelte kundes behov og ønsker er en stor del af vores produktløsning.

Grønne certifikater

Forventningerne til danske virksomheders indsats på miljøområdet vokser, og stadigt flere virksomheder sætter bæredygtighed og samfundsansvar i centrum for driften af virksomheden. I disse år oplever vi på den baggrund en markant stigende interesse for vores grønne produkter.

Vi sælger grøn strøm i overensstemmelse med Energinets retningslinjer, som er godkendt af Energistyrelsen. Når virksomheder køber grøn strøm, dokumenteres strømmens oprindelse af revisorgodkendte oprindelsesgarantier svarende til virksomhedens elforbrug. Vi udsteder samtidig et certifikat som dokumentation for, at virksomhedens strømforbrug er 100 procent certificeret grøn strøm fra vores vindmøller eller andre vedvarende, grønne energikilder.

Favorit-produkter til fynske virksomheder

Vi har stort fokus på at understøtte væksten på Fyn. Det gør vi blandt ved at tilbyde vores særlige Favorit-produkter til større virksomheder, der er andelshavere. Favorit-produkter-

ne er kendetegnet ved at indeholde en række særligt attraktive vilkår for virksomhederne.

Energirådgivning

Vi tilbyder desuden virksomheder og kommuner energirådgivning og hjælper dem med at identificere og realisere energispareprojekter.

Vores energiscreening er første trin, når virksomheder vil optimere energiforbruget. Her hjælper vi med at afdække mulighederne for energioptimering og søge energitilskud. Først med et gratis eftersyn og derefter i tre overskuelige trin.

Alle store virksomheder med over 250 medarbejdere og en årlig omsætning på over 50 millioner euro skal hvert fjerde år gennemføre et energisyn, der består af en gennemgang af virksomhedens energiforbrug inden for alle typer af energi. Vi gennemfører det obligatoriske energisyn for virksomheder. Energisynet udføres af vores certificerede energisynskonsulenter og resulterer i en rapport med konkrete anbefalinger til, hvordan virksomheden kan reducere energiforbruget.

Solceller

Vi hjælper virksomheder med at danne et beslutningsgrundlag, så de kan vurdere, om det økonomisk og miljømæssigt kan være gunstigt for dem at opsætte solceller. Vi hjælper ligeledes virksomheder med at sikre et ordentligt sammenligningsgrundlag, hvis de får tilbud fra forskellige solcelleleverandører.



Samarbejde med boligforeninger

Vi samarbejder med alle større boligforeninger på Fyn og hjælper dem med at løse deres store administrative opgave i forbindelse med ind- og udflytninger.

Vi understøtter dem via en digital løsning, som frigiver en masse ressourcer hos boligforeningerne og medvirker til, at vi kan tilbyde dem en endnu bedre service.



Rådgivning

Et stigende antal virksomheder efterspørger vores rådgivning.

God energi til det moderne liv

Strøm til elbilen. Klimavenlig varme. Hurtigt internet. Det moderne liv kræver grønne og digitale løsninger, der skaber en enkel og nem hverdag.

Som energiselskab skal vi imødekomme forbrugernes forventninger og behov. Vi skal skabe forudsætningerne for det moderne liv og muliggøre en nemmere og mere grøn hverdag. Det gør vi blandt andet ved løbende at tilpasse og udvikle vores produkter, så de lever op til kundernes behov og ønsker.

Smart og intelligent ladeløsning

Vi tror på, at fremtiden er drevet af grøn energi til alle. Derfor har vi skabt den komplette ladeløsning til både hjemmet, virksomheder og boligforeninger. Vores ladeløsning gør det let at lade sin elbil på en grønnere, billigere og smartere måde.

Ladeløsningen består af en ladeboks, der kan anvendes til el- og plugin-hybridbiler fra stort set alle bilmærker. Man køber eller lejer ladeboksen og betaler herefter kun for den strøm, man bruger til opladning samt et mindre abonnement til Energi Fyn.

Kunderne får desuden adgang til en intelligent appløsning fra Monta, der gør det muligt automatisk at oplade ens bil, når strømmen er billigst eller grønnest. Monta-appen giver desuden adgang et stort ladenetværk i hele Europa. Via appen kan man lade på cirka 95 procent af alle offentlige lade-standere i Danmark og godt 300.000 ladestandere i hele Europa. I appen kan man nemt se opladningshastighed, pris, operatør og meget mere.

Som andelsselskab har vi et helt særligt samfundsansvar, og det er en naturlig del af vores forretningsgrundlag at deltage i løsningen af de energi- og klimaudfordringer, vi står over for samt bidrage til udviklingen af det samfund, som vi er en del



af. Vores smarte og intelligente ladeløsning giver vores kunder mulighed for at oplade deres bil på en smartere, grønnere og billigere måde - til gavn for kunderne og til gavn for klimaet.

Virksomheder og boligforeninger har mulighed for at få en skræddersyet løsning, hvor de kan differentiere priserne, så



for eksempel medarbejdere/beboere og gæster kan lade til forskellige priser. Vi hjælper med at afdække behov og bidrager med viden om lovkrav til opsætning af ladestanderanlæg samt erfaringer fra lignende løsninger i andre virksomheder eller boligforeninger.



Intelligent ladeløsning

Vores ladeløsning gør det let at lade sin elbil på en grønnere, billigere og smartere måde.

Klimavenlig varme

Et flertal i Folketinget vedtog i 2022 en plan for udfasning af gas. En plan, som vi bakker op om. Ambitionen er, at der fra 2035 ikke længere er boliger i Danmark, der opvarmes af gasfyr, og at al gas i Danmark er grøn i 2030.

I 2022 har mange gaskunder haft fokus på at spare på deres forbrug, og mange har valgt en anden og mere klimavenlig varmeløsning. Krigen i Ukraine og de meget høje gaspriser har for alvor sat skub i konverteringen fra naturgas til en anden og mere klimavenlig varmeform.

I første halvdel af året oplevede vi en meget stor interesse for vores varmepumper. Desværre oplevede vi som følge af corona og den markant stigende interesse også leveringsvanskeligheder. I takt med, at elprisen er steget i løbet af året, er interessen for at skifte til en varmepumpe faldet.

Store besparelser på trods af høje priser

En varmepumpe udnytter enhver tilført kilowatt-time så effektivt, at den afgiver tre til fire gange så meget varme i forhold til elforbruget. Det betyder, at det fortsat godt kan betale sig at investere i en varmepumpe.

Green Power Denmarks beregninger viser, at man, hvis man bor i et almindeligt parcelhus på 130 m², har betalt 28.726 kroner for at opvarme huset med naturgas i 2022, mens man med en varmepumpe har betalt 13.136 kroner. Det betyder, at den årlige besparelse ved at bruge en varmepumpe frem for et gasfyr er steget fra 9.459 kroner i 2021, til 15.590 kroner i 2022. Så selvom elprisen steg meget i 2022, kom ejere af varmepumper langt bedre igennem året end folk med naturgasfyr, takket være varmepumpernes høje energieffektivitet.

”Vi ville gerne væk fra træpillefyr og have noget mere miljørigtigt og mindre tidskrævende. Det, der var afgørende for os, var de mennesker, vi talte med. At det var troværdigt og tillidsvækkende.”

Bjørn Larsen, der fik installeret en varmepumpe fra Energi Fyn i 2022.

Rådgivning og konkrete beregninger

I 2023 vil vi fortsat tilbyde varmepumper af højeste kvalitet, og hjælpe vores kunder gennem hele processen, så det er enkelt for kunderne at skifte til en varmepumpe.





Vores varmepumperådgivere giver kunderne kompetent rådgivning, og et besøg afsluttes altid med, at vi giver kunden et fast tilbud på installation af en varmepumpe. Vi sørger for professionel montering og installation af varmepumpen med hjælp fra vores faste samarbejdspartnere.

I vores beregner på vores hjemmeside kan man få et vejledende billede af de økonomiske fordele ved at skifte sin nuværende varmeløsning ud med en varmepumpe. Beregneren er gratis at benytte, og det tager kun få minutter at udregne sin besparelse.

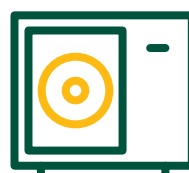
I samarbejde med Santander Consumer Bank tilbyder vi desuden tryk og gennemskuelig finansiering.

Serviceaftale der giver tryghed

Det skal være trygt at være kunde hos Energi Fyn. Derfor tilbyder vi både vores varmepumpekunder og naturgaskunder en serviceaftale.

Med vores varmepumpeservice sørger vi for, at varmepumpen bliver vedligeholdt og eftersat i et fast interval i samarbejde med vores faste landsdækkende servicepartnere. På den måde er man sikker på, at varmepumpen altid fungerer, som den skal. Vores varmepumpeservice kan suppleres med en garantiordning, der dækker i 12 år og omfatter påfyldning af kølevæske og udvalgte, nødvendige reservedele.

Vi tilbyder ligeledes vores naturgaskunder en serviceaftale, hvor vores autoriserede servicepartnere sørger for, at man får eftersat sit gasfyr med faste mellemrum. Med en serviceaftale får man tjekket, at ens gasfyr er indstillet korrekt, og at alle dele fungerer optimalt, så gasfyret udnytter gasen rigtigt og kun bruger den gas, der er nødvendig.



En varmepumpe afgiver

3-4 gange

så meget varme i forhold til elforbruget.

Fibernet til Fyn

Som andelsselskab har vi et særligt ansvar for at medvirke til at skabe udvikling på Fyn og for fynboerne.

Et område, hvor vi i høj grad gør en forskel for Fyn og fynboerne er, når vi udruller fibernet. Vi har i 2022 udvidet vores dækningsområde med 13.000 husstande, så vi i dag kan levere fibernet til 121.000 fynske andelshavere.

Vores udrulning af fibernet tager udgangspunkt i andelstanken om i fællesskab at udbrede samfundsnyttig teknologi til gavn for alle og i, at stabilt og hurtigt internet er et vigtigt fundament for at skabe udvikling og holde et moderne samfund kørende.

Vi etablerer fibernet til privat-, erhvervs- og foreningsmarkedet, hvor der er økonomisk basis for det. Vi forventer, at vores fibernet i løbet af de næste par år kan nå ud til i alt 150.000 husstande.

Fart på udrulningen i 2022

Vi har i 2022 blandt andet udrullet fibernet i Åløkke-kvarteret i Odense, i Aarup, Særslev, Assens, Ferritslev, Årslev, Skt. Klemens og i Sønderlø.

I Nyborg har vi i 2022 været massivt til stede. Omkring 15 gravehold har gennem året gravet fibernet ned i stort set hele Nyborg. Udrulningen af fibernet til 11.000 husstande i Nyborg sker i samarbejde med antenneforeningen Nyborg Net. Vi forventer at afslutte udrulningen i Nyborg i 2023.

Vores udrulning af fibernet fortsætter med fuld fart i 2023, hvor vi forventer at udvide vores dækningsområde med yderligere 13.500 husstande. Vi har ordrebogen fyldt, men der er desværre lang leveringstid på grund af mangel på ressourcer hos entreprenører og fibermontører.



121.000

fynske andelshavere kan få fibernet fra Energi Fyn.





7.000

Vi har gravet ca. 7.000 km
fiberrør ned på Fyn.





100

Dagligt beskæftiger Energi Fyn
Bredbånd 100 eksterne
entreprenører og teknikere.

Åbent fibernet

I 2022 blev åbningen af vores fibernet for alvor en realitet. Efter tekniske udfordringer og forsinkelser i levering af udstyr, kan vi nu tilbyde alle andelshavere mere valgfrihed og endnu mere indhold på vores stabile og lynhurtige fibernet. Forventningen er, at det åbne fibernet både vil bidrage til at øge efterspørgslen på etablering af fibernet samt øge antallet af aktive fiberbokse.

I slutningen af 2022 kom Nuuday (TDC Erhverv og YouSee) på vores fibernet, og vores andelshavere kan nu vælge mellem ni forskellige indholdsleverandører - Wao, MaxSpeed, Hiper, Kviknet, Fastspeed, Jet-Net, YouSee, TDC Erhverv og vores eget fibernet til Erhverv. Der er dermed mulighed for at vælge præcis den løsning, der passer bedst til ens behov.

Øget konkurrence

Der er i dag stor konkurrence på både infrastruktur og på indhold. Både vi og en række andre selskaber etablerer i dag fibernet på Fyn. Det betyder, at det er blevet et spørgsmål om at komme først med fiber. Det åbne fibernet betyder, at vi forhåbentlig undgår, at der udrulles dobbelt fibernet.

Stor efterspørgsel

Interessen for og efterspørgslen på fibernet er steget markant de seneste år. Corona har ændret vores behov og forbrug betydeligt, og det ser ikke ud til at ændre sig, selvom vi har lagt corona bag os.

Sammenligner vi for eksempel trafikken i uge 45 i 2021 med trafikken i uge 45 i 2022, ser vi en stigning fra indeks 95 til indeks 115. Samlet set har vi oplevet en stor stigning i forbruget i 2022 sammenlignet med 2021, og tendensen ser ud til at fortsætte i 2023.

Vi oplever generelt en stor efterspørgsel efter høje hastigheder på internet, som blandt andet bruges til streamingtjenester, gaming m.v.. Brugen af traditionelt TV er for nedadgående. Kunderne fravælger enten helt traditionelt TV eller skifter til mindre pakker og tilvælger så i stedet streamingtjenester.

På erhvervssiden oplever vi også en større efterspørgsel efter højere hastigheder og stabile driftssikre forbindelser, hvilket netop fibernet er kendetegnende for.



Lys til det moderne liv

Vi står for den daglige drift og vedligeholdelse af mere end 88.000 gadelamper i en række fynske kommuner.

I 2022 har vi udskiftet cirka 6.300 gadelamper til mere energivenlige lamper i Odense, Assens, Nyborg og Fredericia. Det betyder en estimeret samlet energibesparelse på cirka 650.000 kWh.

Renoveringen i Odense, Assens, Faaborg-Midtfyn og Nyborg Kommune fortsætter i 2023.

Lys der skaber tryghed

Sideløbende med drift og renovering af gadelyset, etablerer vi også nye lysanlæg, der sørger for, at fynboerne kan færdes trygt og sikkert.

Vi har gennem de seneste år etableret og tilpasset belysning langs Odense Letbanes 14 km spor. Der er opsat i alt 750 lyspunkter ved blandt andet p-områder, Odense Banegård og Benedikts Plads.

I forbindelse med nye udstykninger har vi i 2022 etableret en del nye belysningsanlæg. Og i årets løb har vi i samarbejde med Rigs politiet opsat tryghedsskabende kameraer på 5 lokationer i Odense.



88.000

Vi står for drift og vedligeholdelse af mere end 88.000 gadelamper.



I december ankom to transformere til Vores Elnets nye 60/10 kV station ved Nyt OUH. De to transformere er de største i Vores Elnets område og skal sikre strømforsyningen til Nyt OUH.

Strøm til Fyn

Gennem Vores Elnet ejer og driver vi elforsyningen på størstedelen af Fyn, og vi sørger for, at der hver dag er strøm i stikkontakten hos 215.000 husstande og virksomheder.

Som årene før har 2022 været præget af meget stor aktivitet. Også i 2022 har vi mærket, at udviklingen går stærkt på Fyn, og at mange har stort fokus på den grønne omstilling. Det betyder, at vi igen i år har fået historisk mange henvendelser fra både store forbrugere og producenter.

Vi er glade for og stolte over at være en del af udviklingen på Fyn samt en aktiv medspiller i forhold til den grønne omstilling.

Udbygning og optimering af elnettet

I Danmark har vi et af verdens mest driftssikre elnet, og sådan skal det blive ved med at være. Det kræver, at vi løbende udbygger og optimerer elnettet, så vi også i fremtiden har et robust og stabilt net, der kan understøtte den grønne omstilling og fremtidens ønsker og behov for intelligent styring.



Vi ser ind i en fremtid, hvor forventningen er, at elforbruget vil stige på grund af den grønne omstilling. Samtidig skal flere vedvarende energiformer som sol og vind indpasses, og der skal arbejdes med lagring af energi samt intelligent styring af elnettet.

Alt dette kræver, at elnettet kan stille den nødvendige infrastruktur og teknologi til rådighed. Som landets øvrige netelskaber skal Vores Elnet ifølge bekendtgørelsen "Ny netvirksomhedsbekendtgørelse" udarbejde og offentliggøre netudviklingsplaner hvert andet år. Vores Elnet afleverede den første netudviklingsplan den 1. april 2022. Den er blandt andet lavet på baggrund af Energitilsynets analyseforsætninger. Netudviklingsplanerne er nu ved at blive operationaliserede. Der skal blandt andet opføres nye 60/10 kV stationer. De første fire stationer er i gang med at blive planlagt, og byggeprogrammet vil gå i gang i sommeren 2023.

I 2022 har vi ved Nyt OUH opført en ny 60/10 kV transformerstation, der sammen med stationen ved SDU skal sikre stabil forsyning til det nye sygehus. Stationen bliver den største transformerstation i Vores Elnets forsyningsområde. Stationens to transformere omformer spændingen fra 60 kV til 10 kV og kan levere strøm svarende til 26.000 husstande. Stationen er klar til at levere strøm til nyt OUH fra sommeren 2023.

Vi har i 2022 desuden renoveret flere 60/10 kV transformerstationer. Blandt andet har stationen i Ejby fået to nye 60/10 kV transformere samt et nyt 10 kV koblingsanlæg. Det har været en omfattende renovering, da det også krævede en renovering af de eksisterende bygninger. Vi har desuden udskiftet 60/10 kV transformerne på vores stationer i Stejlbjerg, Lumby, Broholm og Espe.

Vores Elnet A/S

60/10 kV

60 kV stationer	83 stk.
60 kV kabel	287 km
60 kV luftledning	440,88 km
60 kV åbent felt med effektafbryder	288 stk.
60 kV åbent felt med adskiller uden effektafbryder	42 stk.
60 kV gasisoleret felt med effektafbryder	20 stk.
60/10 kV transformerstationer	63 stk.
60/10 kV transformere	94 stk.
60/10 kV ydeevne	1439 MVA
10 kV felter på 60/10 kV stationer	810 stk.

10/0,4 kV

10 kV kabler	3.876 km
10 kV kabler, Private	29,2 km
10/0,4 kV transformerstationer	4.334 stk.
10/0,4 kV transformere	4562 stk.
10/0,4 kV ydeevne	1574 MVA
10/0,4 kV private transformerstationer	205 stk.
10/0,4 kV private transformere	275 stk.
10/0,4 kV private transformerers ydeevne	244 MVA
Kabelskabe	59.297 stk.
0,4 kV lavspændingskabler	5.609 km
0,4 kV lavspændingsluftledning	0 km

Målere

Antal andelshavere	216.433 stk.
Målere uden fjernaflæsning	5 stk.
Elektroniske målere med fjernaflæsning	217.446 stk.
Installationer uden måler	16 stk.



Fart på den grønne omstilling

I 2022 har vi tilsluttet tre store solcelleparker i vores forsyningsområde. Alle tre parker er etableret af solcelleparkudvikleren Better Energy. Etableringen af solcelleparkerne kræver, at Vores Elnet etablerer nye 60 kV linjefelter på 60/10kV stationerne i nærheden af solcelleparkerne og i nogle tilfælde et nyt 60 kV kabel ud til solcelleparken.

Der kom for alvor gang i etableringen af ladestandere i 2022. I årets første halvår modtog Vores Elnet meddelelse om et ladestanderprojekt stort set hver uge. Projekterne er nu under etablering rundt om på Fyn.



Høje elpriser betød faldende forbrug

De høje priser fik især i efteråret mange forbrugere til at spare på strømmen. Samlet brugte de private forbrugere i vores forsyningsområde 6,7 procent mindre strøm i 2022 sammenlignet med i 2021. I de første 8 måneder af 2022 var forbruget stort set stabilt, mens det i årets sidste 4 måneder faldt med op mod 15 procent.

På trods af, at elpriserne har været meget høje i 2022, så oplever vi et stigende elforbrug hos virksomhederne i vores forsyningsområde. Det skyldes især, at mange fjernvarmeselskaber i stigende grad bruger store elkedler og varmepumper. Vi oplevede dog et fald hos det øvrige erhvervsliv. Særligt de fynske gartnerier har skåret deres forbrug ned.

De høje og svingende elpriser i 2022 har i høj grad også påvirket Vores Elnet. Når der transporteres strøm gennem elnettet, opstår der et uundgåeligt tab i form af en varmeudvikling i kabler og transformerstationer. Også kaldet nettab. Det tab skal Vores Elnet erstatte ved at købe den tabte el på det fri elmarked gennem elhandlerne. Den pris, som Vores Elnet betaler for nettabet, følger den generelle prisudvikling på elmarkedet. Derfor påvirker de høje og meget svingende elpriser også Vores Elnets omkostninger betragteligt.

Tarifmodel 3.0

Udbygning af elnettet og udskiftning af gamle elkabler er omkostningstungt. Derfor er det vigtigt, at vi bliver bedre til at fordele vores forbrug ud over hele døgnet, blandt andet ved at tilegne os nye vaner og udvikle teknologi, der hjælper os med at flytte vores forbrug til de tidspunkter, hvor der er rigeligt strøm, så vi kan minimere investeringerne i nettet og udskiftningen af kabler.

For at tilskynde vores andelshavere til i højere grad at fordele deres forbrug ud over hele døgnet, indførte vi tidsdifferencierede tariffer pr. 1. maj 2021. Det betyder, at prisen for at få transporteret strøm varierer, afhængigt af, hvornår på døgnet, der bruges strøm.

Den 1. januar 2023 overgik Vores Elnet til Tarifmodel 3.0. Det betyder, at der fremover vil være større prismæssige forskelle på nettatariffen afhængigt af, hvornår på døgnet man bruger strømmen. For private kunder betyder den nye tarifmodel, at spidslastperioden om vinteren udvides med 1 time, og at der indføres 3 forskellige priser mod før kun 2 tidligere. I sommerperioden opdeles døgnet ligeledes i 3 tidsperioder mod kun 1 tidligere.

Er energiforsyningen truet?

Det spørgsmål kom pludselig på alles læber, da Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet i starten af september meldte ud, at vi i Europa stod i en alvorlig energikrise, og at situationen kunne blive så kritisk, at landets netselskaber ville blive beordret til at afbryde strømmen.

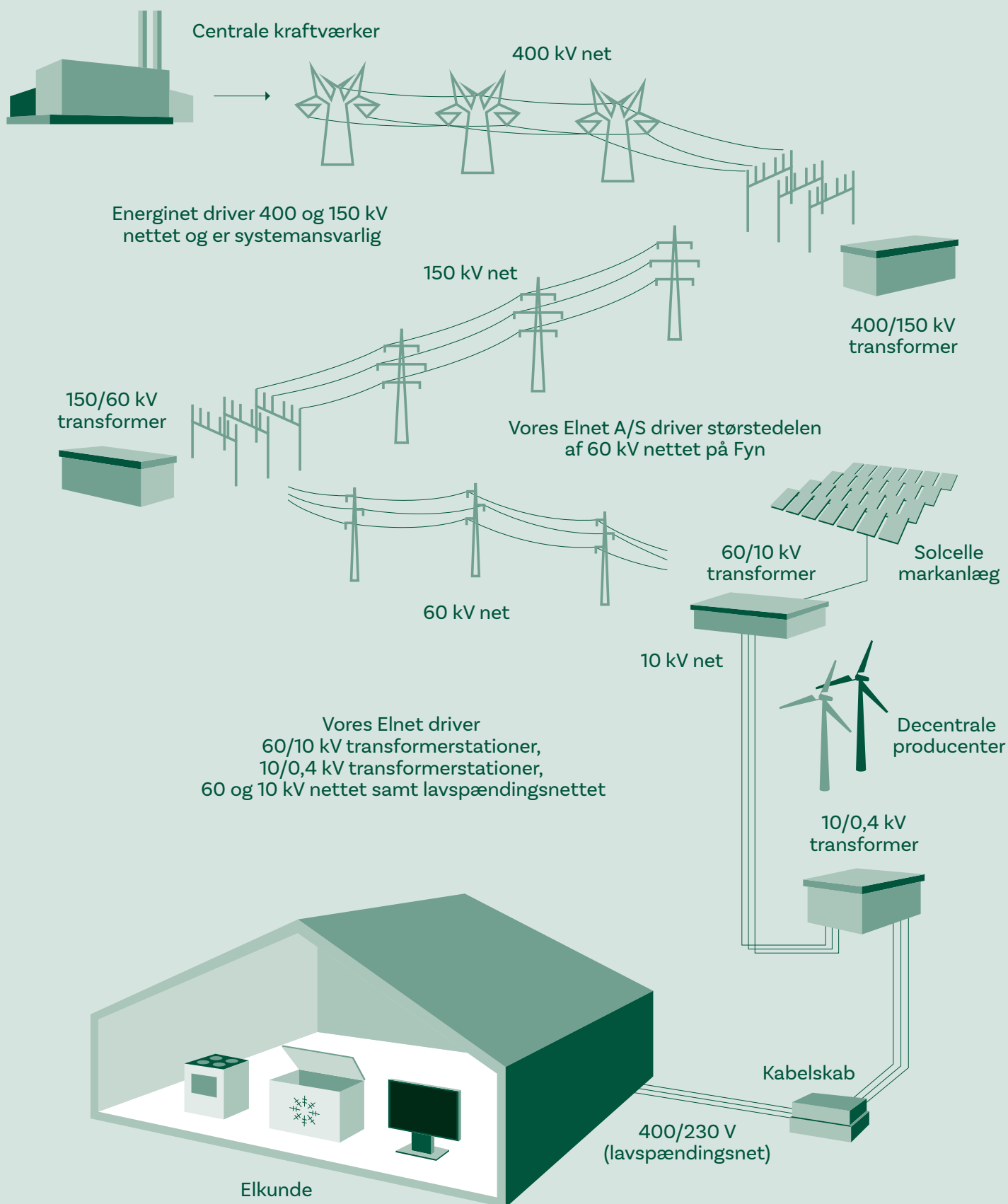
Elforsyningsikkerheden i Danmark er høj, men i efteråret blev det klart for danskerne, at forsyningssituationen kan blive så kritisk, at Energinet kan få behov for at beordre et eller flere netselskaber til at afbryde strømmen til en del forbrugere - også kaldet brownout.

Brownout er en manuel aflastning af elnettet, hvor der iværksættes rullende strømafbrydelser på grund af mangel på strøm. Eventuelle afbrydelser vil ske for at stabilisere elsystemet og undgå en ukontrolleret og mere udbredt og langvarig strømafbrydelse. Det er Energinet, der vil beordre netselskaberne til at foretage en kontrolleret udkobling af elforbruget for at skabe stabilitet i elsystemet og undgå en ukontrolleret strømafbrydelse på grund af mangel på strøm.

Vores Elnet stillede i løbet af efteråret op til flere interviews og informerede også på Voreselnet.dk andelshaverne om situationen. Desuden blev der gennemført øvelser, så alle var forberedte på en mulig forsyningskrise.

Hvad man ikke viste på daværende tidspunkt var, at vinteren blev mild, og at forsyningssituationen derfor ikke blev truet. Situationen er dog fortsat usikker, når vi kigger frem mod næste vinter.

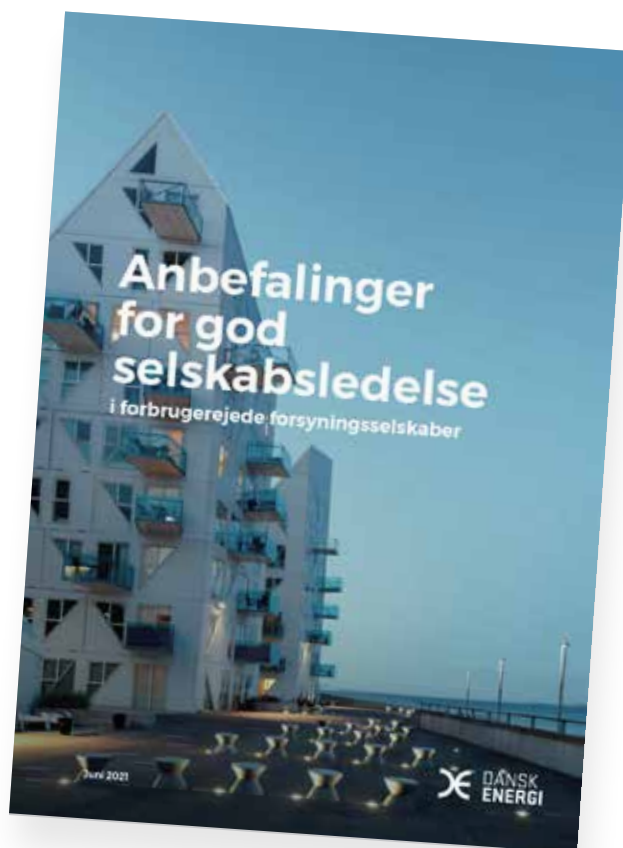




God selskabsledelse

I 2022 har Energi Fyns bestyrelse og repræsentantskab arbejdet systematisk med god selskabsledelse, og anbefalingerne er blevet en naturlig del af det årshjul, som bestyrelsen arbejder ud fra.

For 5. år i træk har vi i 2022 arbejdet med og løbende forholdt os til anbefalingerne for god selskabsledelse i forbrugerejede forsyningskoncerner. Selve rapporteringen kan ses i en særskilt rapport på energifyn.dk/godselskabsledelse.



Anbefaling	Følger	Følger ikke
Aktivt ejerskab		
1: Opstil mål for det aktive ejerskab	X	
2: Gør det så nemt som muligt at udøve aktivt ejerskab og kontrol med bestyrelsen	X	
3: Styrk repræsentantskabets og den bredere ejerkreds' involvering i selskabet	X	
Kommunikation med interessenter		
4: Oprethold en åben og løbende dialog med interessenter	X	
Bestyrelsens opgaver og ansvar		
5: Fastlæg selskabets strategi og opstil mål for opnåelse af strategien	X	
6: Drøft mindst en gang årligt selskabets overordnede strategi, og følg løbende op på mål og delmål i strategien	X	
7: Bestyrelsen skal sikre, at der er forsvarlige procedurer for risikostyring i selskabet, og bestyrelsen skal løbende følge op	X	
8: Udarbejd og gennemgå årligt retningslinjer for direktionen, herunder krav til rapporteringen til bestyrelsen - og evaluér regelmæssigt direktionens sammensætning	X	
9: Etablér en whistleblower-ordning	X	
10: Før kontrol med selskabets arbejde med transparent funktionel adskillelse af monopol- og konkurrenceudsatte aktiviteter	X	
11: Udarbejd tydelige retningslinjer for sponsorater og donationer	X	
12: Før en løbende dialog og informationsudveksling med selskabets revisor	X	
13: Tilrettelæg bestyrelsesarbejdet med afsæt i en forretningsorden, der beskriver de overordnede opgaver, arbejdsformen og arbejdsdelingen	X	

Anbefaling	Følger	Følger ikke
Bestyrelsens sammensætning og kompetencer		
14: Sæt rammer for bestyrelsens størrelse og organisering med blik for, at bestyrelsesarbejdet skal kunne foregå effektivt og dynamisk	X	
15: Udarbejd en kompetenceprofil for bestyrelsen ud fra en vurdering af de nødvendige kompetencer og den optimale sammensætning af bestyrelsen	X	
16: Muliggør, at der kan vælges eller udpeges bestyrelsesmedlemmer ud fra en særlig kompetencemæssig betragtning	X	
17: Beskriv årligt de enkelte bestyrelsesmedlemmers kompetencer i relation til selskabets strategi og udvikling - og gør beskrivelsen offentlig	X	
18: Gennemfør en årlig bestyrelsesevaluering og sæt handling bag resultaterne	X	
19: Redegør for de enkelte medlemmers uafhængighed som del af den årlige evaluering af bestyrelsen	X	
20: Deltag løbende i kompetenceudvikling, der styrker bestyrelsens viden om branchen, markedet og godt bestyrelsesarbejde	X	
21: Styrk formandskabets ledelseskompetencer gennem deltagelse i netværk eller kurser	X	
Vederlag		
22: Udform en vederlagspolitik, der vægter rimelighed i aflønning og vilkår ift. det enkelte ledelsesmedlems ansvar og indsats, men også tager højde for muligheden for at kunne tiltrække og fastholde kompetente medlemmer af ledelsen	X	
23: Offentliggør det samlede vederlag, som hvert enkelt medlem af bestyrelsen og direktionen modtager og oplys repræsentantskabets vederlæggelse	X	

Samfundsansvar hos Energi Fyn

Vores andelsejede fundament udgør en grundsten i Energi Fyn, og vi er bevidste om, at vi som andelsejet virksomhed har et særligt samfundsansvar.

Vi sætter hver dag fokus på at integrere sociale og miljømæssige hensyn i vores forretningsaktiviteter. Vi ønsker at drive virksomhed på en ansvarlig måde, hvor vi viser respekt for vores omgivelser og engagerer os i det samfund, vi er en del af.

Derfor gør vi en aktiv indsats på en lang række fronter - både når det handler om udviklingen af et bæredygtigt energisystem, udrulning af fibernet og støtte til almene og udviklingsmæssige projekter på Fyn.

Vores interesser og aktiviteter tager afsæt i en ansvarlig, helhedsorienteret og lønsom tilgang med det mål at skabe værdi og bidrage til den fremtidige udvikling til gavn for vores andelshavere.

Vores CSR-politik

Vores CSR-politik tager udgangspunkt i vores strategi og vores værdier Ansvarlig - Engageret - Udvikling. CSR-politikken beskriver de retningslinjer, vi har fastlagt for vores samfundsansvar, så vi fortsat sikrer en målrettet og relevant indsats i takt med udviklingen. CSR-politikken er senest opdateret og godkendt af bestyrelsen i november 2022.

Udover vores CSR-politik, der dækker menneskerettigheder, miljø og klima, sociale forhold og medarbejderforhold samt antikorrupsion og bestikkelse, har vi en række selvstændige politikker, der hver især vedrører et afgrænset område inden for de nævnte kategorier.

FN's verdensmål for bæredygtig udvikling

Frem mod 2030 sætter FN's verdensmål for bæredygtig ud-

vikling kursen mod en mere bæredygtig udvikling for både mennesker og planeten, vi bor på.

Arbejdet med bæredygtighed og samfundsansvar indgår som en naturlig del i den måde, vi tænker, planlægger og udvikler vores virksomhed på. Sådan skal det også være fremover. Også i 2022 har der været opmærksomhed på, hvordan vi som dansk, lokalt forankret energiselskab kan understøtte FN's verdensmål.

Vores aktiviteter berører i større eller mindre udstrækning de fleste af de 17 verdensmål. Vores kerneforretning beskæftiger sig primært med Verdensmål 7 - Bæredygtig Energi og Verdensmål 9 - Industri, Innovation og infrastruktur.

Vi har derudover indsatsområder og aktiviteter indenfor flere andre af de områder, som verdensmålene dækker. Vi har behov for at kunne tiltrække kvalificerede medarbejdere, der er sunde og trives, vi har fokus på et ansvarligt forbrug, på at drive en ordentlig forretning og på at være en vellidt samarbejdspartner. Derfor har vi udpeget Verdensmål 3, 4, 5, 8, 12, 16 og 17 som sekundære fokusområder.

Øget fokus på bæredygtighed

I en tid hvor bæredygtighedsagendaen er i rivende udvikling, og der løbende kommer flere krav og i højere grad forventes transparens og målbare indsatser, arbejder vi også henimod en mere datadrevet tilgang til vores arbejde med bæredygtighed.

Dette arbejde vil blive prioriteret endnu højere i 2023, herunder vil vi have yderligere fokus på CO2-regnskaber, diversitetsmål og ESG-KPI'er.

Primære fokus



7. Bæredygtig energi

- Mindske CO₂ udledningen
- Grønne produkter
- Investere i vedvarende energi



9. Industri, innovation og infrastruktur

- Sikre høj forsyningsikkerhed
- Sikre fiberinfrastruktur

Sekundære fokus



3. Sundhed og trivsel

- Styrke ledelse- og medarbejderudvikling
- Medarbejder- og ledelsesudviklingssamtaler
- Mindske sygefravær
- Forebygge arbejdsulykker
- Øge sikkerheden



4. Kvalitetsuddannelse

- Fokus på kompetenceudvikling



5. Ligestilling mellem kønnene

- Mangfoldighed og diversitet i ledelsen



8. Anstændige jobs og økonomisk vækst

- Energi Fyn skal fortsat udvikle sig som en attraktiv arbejdsplads
- Sociale ansvarlighed på arbejdsmarkedet
- Arbejdstagerrettigheder



12. Ansvarligt forbrug og produktion

- Mindske nettab
- Tidsdifferentierede tariffer
- Mindske Energi Fyns klimapåvirkning
- Affaldssortering
- Mindske oliespild
- Mindske brugen af farlige kemikalier
- Miljøpolitik



16. Fred, retfærdighed og stærke institutioner

- Fokus på antikorrupcion
- Indkøbspolitik
- IT og datasikkerhed
- Forhindre diskriminerende adfærd



17. Partnerskaber for handling

- Krav til leverandører

Energi Fyns forretningsmodel

Energi Fyn er et veldrevet, robust og ansvarligt energiselskab – ejet af 215.000 fynske andelshavere. Med afsæt i vores værdier: Ansvarlig – Engageret – Udvikling, gør vi hver dag vores til at skabe værdi for vores andelshavere, kunder og medarbejdere.

Energi Fyns historie går 130 år tilbage i tiden og har rødder i den stolte, danske andelstanke. At være ejet af vores andelshavere er en stor styrke for os som energiselskab. Men samtidig er det også en stor forpligtelse.

Som andelsselskab skal vi ikke generere størst muligt økonomisk overskud til nogle få aktionærer. Vi skal derimod skabe værdi til vores andelshavere.

Særlig forpligtigelse

Som ejer af infrastruktur og som leverandør af energi har vi en særlig samfundsmæssig forpligtelse. Dette forstærkes yderligere af, at vores kunder også er vores ejere. Den ekstra dimension værner vi om og tager alvorligt.

Forretningsmodel

Derfor indgår vores andelsejede fundament som en naturlig del af vores identitet, vores forretningsmæssige virke og i vores tilgang til forvaltning af koncernens ressourcer. Det er en del af Energi Fyns værdigrundlag, at vi forvalter selskabets og dermed andelshavernes ressourcer optimalt.

Værdiskabende energikoncern

Vi vil være en værdiskabende energikoncern til gavn for vores andelshavere, kunder og medarbejdere. Vi skaber værdi for vores andelshavere gennem fokuserede og balancerede investeringer i fysiske anlæg, kapitalstruktur, kunder og organisation.



Vigtige ressourcer



Finansiell kapital.

Menneskelige ressourcer.

Inddragelse af og samspil med interessenter.

Kerneforretning

El distribution - nettet.

El produktion.

El handel.

Salg af varmepumper + elladestandere.

Gas handel.

Udrulning af fibernet og salg af bredbåndsløsninger.

Energirådgivning.

Udelys.

Administrationsservice.

Værdiskabelse

Vi skaber forudsætningen for det moderne liv ved at levere energiløsninger, der gør det enkelt og trygt at være kunde hos Energi Fyn.

Vi sikrer høj forsyningsikkerhed via investeringer i et robust og stabilt elnet, der understøtter den grønne omstilling og fremtidens behov for et intelligent elnet.

Vi ejer og driver vindmøller med det formål at bidrage til den grønne omstilling.

Vi understøtter digitalisering af samfundet gennem investeringer i fiberinfrastruktur.

Vi bidrager i lokalsamfundet og til gode kundeoplevelser gennem vores fonde, sponsorater, FynskSupport samt de øvrige aktiviteter, vi deltager i.

Fokus på Fyn - alt overskud geninvesteres i selskaberne. Vores aktiviteter medvirker til fastholdelse og udvikling af arbejdspladser på Fyn.

Risici

Vores fokus og indsatsområder inden for samfundsansvar er besluttet ud fra, hvor der er størst risici i forhold til vores kerneforretning, og hvor vi har identificeret, at vi kan gøre den største forskel i forhold til vores strategi.

Vi har i 2022 defineret og arbejdet med 27 forskellige indsatsområder i forhold til at fastholde og øge vores indsats omkring samfundsansvar og samtidig minimere de identificerede risici.

I 2022 har energikrisen og de høje og fluktuerende energipriser fyldt meget og krævet stor opmærksomhed. Vi har derfor haft stor fokus på risikostyring og ekstra stor opmærksomhed på vores likviditet og handel med el og gas.

Situationen har øget danskernes bevidsthed om deres energiforbrug, hvilket har givet et ekstraordinært pres i vores kundeservice. Vi har derfor ansat flere medarbejdere, forbedret vores digitale løsninger, og som følge af mange kritiske kundeforhold har vi afholdt kurser i konflikthåndtering.

Vi har stor fokus på, hvordan energimarkedet udvikler sig i 2023.

Respekt for menneskerettigheder

Vi opererer ikke i lande, hvor risikoen for at overtræde de internationalt anerkendte mennesker- og arbejdstagerrettigheder er stor. Derfor er vores fokus primært rettet mod arbejdstagerrettigheder, diskrimination og fagforeningsfrihed samt diversitet.

Sociale forhold og medarbejderforhold

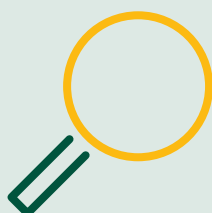
Tiltrækning, fastholdelse, sygefravær og arbejdsulykker er risikoområder, der kan være forbundet med store omkostninger både for den enkelte medarbejder, for Energi Fyn og for vores omdømme. Derfor har vi kontinuerligt stort fokus på disse områder.

Antikorruption og bestikkelse

Korruption og bestikkelse kan både være en økonomisk risiko, men også i høj grad en risiko forbundet med vores omdømme. Derfor har vi blandt andet fokus på at beskytte virksomheds- og personfølsomme data samt på at overholde interne beskrevne forretningsgange, herunder Program for intern overvågning, som beskriver virksomhedens tiltag for at forhindre diskriminerende adfærd.

Miljø og klima

Oliespild fra gamle olietankere, CO₂-udledning og affald er en belastning for miljøet og klimaet. Derudover bevirker især nettab en betydelig omkostning. Vi har derfor kontinuerligt fokus på at mindske oliespild, CO₂ udledning og vores mængde af affald samt mindske vores nettab.



27

forskellige indsatsområder i forhold til at fastholde og øge vores indsats omkring samfundsansvar.



Menneskerettigheder

Hos Energi Fyn har vi ingen fastlåste kønsrollemønstre. Ligebehandling og lige muligheder gælder for alle, uanset etnisk oprindelse, hudfarve, køn, seksuel orientering, religion, politisk holdning, nationalitet eller social herkomst.

Alle vores medarbejdere tilbydes gode løn- og ansættelsesvilkår, tidssvarende pensionsforhold, sundhedssikring og en række personalegoder, blandt andet forskellige medarbejdertilbud, medarbejdersponsorater til holdsport samt virksomhedsstøttede personale-, kunst- og sportsforeninger. Herudover tilbydes vores medarbejdere sunde valgmuligheder gennem blandt andet motionsrum, frugtordning og en sund kantineordning.

Løn og andre forpligtelser vil altid som minimum leve op til kravene i national lovgivning og gældende aftaler. Vi respekterer medarbejdernes ret til at organisere sig i fagforeninger efter eget valg.

Vi har en arbejdsmiljøorganisation og et samarbejdsudvalg, der sætter rammen for dialogen mellem ledelse og medarbejdere og sikrer, at sikkerhed, trivsel, arbejdsmiljø og fravær håndteres efter de mest optimale vilkår og i henhold til gældende lovgivning. Der er desuden fire medarbejdervalgte repræsentanter i Energi Fyns bestyrelse.

Forsyningsikkerhed

Vores kerneforretning understøtter FN's verdensmål i forhold til at sikre universel adgang til pålidelig og bæredygtig energiforsyning samt adgang til informations- og kommunikationsteknologi.

Elektricitet er en forudsætning for vores moderne samfund og den grønne omstilling. For vores andelshavere er det afgørende, at vi leverer en så høj forsyningsikkerhed som muligt i hele vores forsyningsområde, ligesom vi har fokus på at vedligeholde og udvikle elnettet, så det er gearet til og understøtter fremtidens ønsker og behov for et intelligent elnet samt den grønne omstilling.

Vores forsyningsikkerhed er høj, og vi har i 2022 overholdt Forsyningstilsynets krav til forsyningsikkerhed, og det er ambitionen at opretholde den samme høje forsyningsikkerhed i 2023. Redskaberne hertil er blandt andet overvågning af såvel afbrydelsestid som fejlfrekvens.

En høj forsyningsikkerhed kræver en effektiv vedligeholdelse. Vi har derfor stort fokus på at vedligeholde og udvikle elnettet, så det er klar til at understøtte fremtidens krav. For også fremadrettet at have en høj forsyningsikkerhed er der udarbejdet individuelle vedligeholdelsesplaner for komponenter.

Fiberinfrastruktur

Det moderne liv kræver adgang til en stabil og hurtig informations- og kommunikationsteknologi. Interessen for og efterspørgslen på fibernet er steget markant de seneste år. Vi har i 2022 udvidet vores dækningsområde med 13.000 husstande, således at vi i dag kan levere fibernet til 121.000 andelshavere.

I 2023 fortsætter vi med udrulning af fibernet i stor stil. Vi forventer at udvide vores dækningsområde med yderligere 13.500 husstande. Vores udrulning tager udgangspunkt i andelstanken om i fællesskab at udbrede samfundsnyttig teknologi til gavn for alle, og i at et stabilt og hurtigt internet er et fundament i forhold til at holde et moderne samfund kørende. Vi forventer at nå 150.000 husstande inden for et par år.

I 2022 har vi for alvor sat fart på åbningen af vores fibernet for andre indholdsleverandører end Wao. Det betyder, at de fynske andelshavere nu kan vælge internet, tv og telefoni fra forskellige indholdsleverandører og dermed vælge den løsning, der passer bedst til deres behov og ønsker.







Sociale forhold og medarbejderforhold

Vi ønsker at være en udviklende og værdiskabende arbejdsplads, der kan tiltrække, udvikle og fastholde medarbejdere. Det er vigtigt for os, at vores medarbejdere føler sig godt tilpas i relation til både kollegaer, ledelse og arbejdsopgaver.

Vores indsatser og aktiviteter indenfor sociale forhold og medarbejderforhold berører Verdensmål 3 - Sundhed og trivsel, Verdensmål 4 - Kvalitetsuddannelse og Verdensmål 8 - Anstændige jobs og økonomisk vækst.

Sundhed og trivsel

Det er vigtigt for os, at alle medarbejdere trives og føler sig godt tilpas. Vi igangsætter derfor løbende relevante indsatser med henblik på at styrke medarbejdernes trivsel.

Vi har stort fokus på at sikre, at alle ledere udvikler sig og er klædt på til at varetage deres lederrolle - og at de er i stand til at udvikle vores medarbejdere. Her er vores værdier og ledelsesgrundlag vigtige pejlemærker, ligesom arbejdet med vores kultur og leveregler er vigtige elementer i forhold til at styrke medarbejdernes trivsel.

Vi ønsker en åben, tillidsfuld og positiv dialog om sygefravær. Derfor afholder vi sygefraværssamtaler med den enkelte medarbejder. Samtalen skal bidrage til at give medarbejderen opbakning og mulighed for støtte i fraværsløbet med henblik på hurtig tilbagevenden til arbejdslivet igen til gavn for både medarbejderen og dennes kollegaer.

I Energi Fyn benchmarker vi vores sygefravær med DI's statistik for forsyningsbranchens gennemsnitlige sygefravær. Målet for Energi Fyns sygefravær var i 2022 4 procent. Det gennemsnitlige sygefravær i 2022 var 4,7 procent. I 2023 vil vi fortsat fokusere på den gode dialog i forbindelse med sygefravær. Måltallet for sygefraværet i 2023 fastlægges, når DI's statistik er tilgængelig.

Styrkelse af ledelse og medarbejderudvikling

Det er afgørende for os, at vores medarbejdere bevarer, styrker og udvikler deres faglige og personlige kompetencer med afsæt i målet om at være en resultatskabende organisation. Det er vigtigt for os at tiltrække og fastholde kompetencer i koncernen, og vi anerkender medarbejdernes behov for udvikling.

Kompetenceudvikling foregår både som jobtræning, side-mandsoplæring, lovpligtige kurser, uddannelse og feedback. Kompetenceudvikling tager udgangspunkt i vores strategi og tilrettelægges under hensyntagen til afdelingens og det individuelle behov.

Vi ser positivt på medarbejdernes ønsker om at udvikle sig og få nye udfordringer indenfor virksomheden. Vi lægger op til åbenhed og samarbejde mellem afdelingerne, når en medarbejder søger et andet job i Energi Fyn.

I 2022 har alle chefer og direktører gennemført to dages intern kompetenceudvikling samt deltaget i interne erfagrupper.

Vi har i årets løb desuden haft fokus på at tiltrække og ansætte medarbejdere, der matcher aktuelle og fremadrettede behov og krav. I 2023 vil vi gennem strategiprojektet Fremtidens arbejdsplads sætte fokus på målrettet rekruttering samt fastholdelse af medarbejdere. Som en del af strategiprojektet skal vores værditilbud til medarbejderne tilpasses, så de er målrettede og specifikke.

I 2023 vil vi desuden opdatere vores rekrutteringsstrategi og styrke vores employer value proposition.



Social ansvarlighed på arbejdsmarkedet

Vi ønsker at deltage aktivt i uddannelsen af unge mennesker og ansætter derfor løbende elever og lærlinge, ligesom vi også løbende har praktikanter og medarbejdere i fleksjob indenfor forskellige fagområder.

Vi har i 2022 haft tre elektrikerlærlinge og otte forsyningsoperatørlærlinge. Vi forventer at øge antallet til fire elektrikerlærlinge og 11 forsyningsoperatørlærlinge i 2023. Vi har indgået uddannelsesaftale med studiepraktikanter og har aktuelt aftale med en stærkstrømsingeniørstuderende.

Vi er bevidste om vores sociale ansvar og rekrutterer løbende medarbejdere, som ikke uden videre kan arbejde på ordinære vilkår. Vi har både medarbejdere ansat i fleksjob og med §56 aftaler. Vi forsøger i videst muligt omfang at stille os til rådighed for arbejdsprøvning med mere.

Vi vil fortsætte indsatsen som en socialt ansvarlig og aktiv spiller på arbejdsmarkedet i 2023 og løbende tilbyde ansættelse i fx fleksjob og virksomhedspraktik.

Sikkerhed

Som elforsyningsvirksomhed har vi stort fokus på til enhver tid at sikre optimale rammer for sikkerhed og arbejdsmiljø.



Sikkerhedsprocedurer og -standarder er fastlagt, og i tæt samarbejde med myndigheder og øvrige interessenter sørger vi hele tiden for at iværksætte nye tiltag, som optimerer sikkerheden og arbejdsmiljøet.

Vi har fastlagte procedurer ved arbejdsulykker og nær ved-hændelser. Arbejdsulykker følges ugentligt på KPI-tavler.

Procedurebeskrivelser er tilgængelige for alle medarbejdere via intranettet. Her er der også en oversigt over, hvem der kan førstehjælp. Der er desuden opsat en hjertestarter ved både vores domicil og ved vores lager.

Alle relevante medarbejdere gennemfører lovpligtige kurser

og der gennemføres løbende andre sikkerhedskurser, herunder førstehjælp samt sikkerhed ved udførelse af elektriske anlæg og ved udførelse af gadelys.

I 2022 har der været øget fokus på forebyggelse af arbejdsulykker blandt vores udførende medarbejdere, blandt andet i forbindelse med løft, træk og fald.

Antikorruption og bestikkelse

Vi ønsker til enhver tid at fremstå som en seriøs og attraktiv samarbejdspartner, der tager vores samfundsansvar alvorligt. Vi har fokus på at udvikle det samfund, vi er en del af samt fremme tryghed og mindske kriminalitet.

Som andelselskab har vi stort fokus på at drive virksomhed på et ansvarligt og ordentligt grundlag. Demokrati, retfærdighed og stærke institutioner er essentielle grundsten i Energi Fyn.

Korruption og bestikkelse kan være en økonomisk risiko, men kan også påvirke vores omdømme negativt. Derfor har vi blandt andet stort fokus på at beskytte virksomheds- og personfølsomme data samt overholde interne beskrevne forretningsgange.

Indkøbspolitik og forretningsgange

Vi forpligter os til at overholde alle gældende love og regler. Vi udviser nultolerance over for bestikkelse, korruption og andre former for anstødelig forretningsadfærd. Overholdelse af gældende love og regler er en forudsætning for at drive en sund forretning og for at have et velfungerende samfund.

Rammer og mål for vores ageren såvel internt som eksternt er formuleret i ”Energi Fyns forretningsgange”, der beskriver de procedurer og arbejdsprocesser, der er gældende for alle administrative, regnskabsmæssige og økonomiske forhold i

koncernen. Forretningsgangene er Energi Fyns grundlov og et ufravigeligt regelsæt for alle medarbejdere.

Vi opdaterer vores forretningsgange en gang årligt, og de er tilgængelige for alle medarbejdere på vores intranet.

Vi har en intern gavepolitik, der skal beskytte medarbejdere mod situationer, som kan skabe tvivl om deres habilitet i forhold til at udføre deres arbejde eller i særligt grove tilfælde beskyldning om bestikkelse.

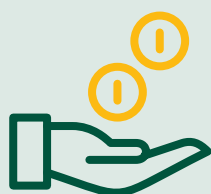
Krav til leverandører

I forbindelse med udbud af varer og tjenesteydelser stiller vi krav om, at leverandører efterlever FN’s Global Compacts ti principper.

Principperne er indarbejdet i vores kontraktskabeloner og indkøbsbetingelser med det formål i endnu højere grad at sikre, at de leverandører, vi handler med, har gode værdier og principper for at overholde et fundamentalt ansvar omkring menneskerettigheder, miljø, antikorruption og arbejdsforhold.

Vi inddrager i relevante kontrakter miljø som et vigtigt parameter i forbindelse med tildeling. Ved at lade miljøpåvirkning blive en del af den måde, hvorpå vi udvælger leverandører, sikrer vi os, at det ikke kun er de økonomisk mest fordelagtige tilbud, der vinder, men også dem, som bidrager mest til miljøforbedring.

I de udbud, hvor pris ikke korrekt reflekterer bæredygtighed, kan denne inddrages i den totale vægtning, der bidrager til udvælgelsen af leverandører i en udbudsproces.



Årligt

Vi opdaterer vores forretningsgange en gang årligt.



I relevante udbud vil produktion med afsæt i grøn omstilling, fx ved brug af grøn energi og videst mulig begrænsning af miljøskadelige stoffer i forbindelse med fremstillingen, kunne inddrages med en vægtning ved tildelingen.

Ved køb af komponenter indeholdende giftige eller miljøskadelige stoffer vil omkostningerne forbundet med miljørigtig skrotning indgå i den økonomiske vægtning.

For kontrakter af leverancer til etablering af eldistributionsanlæg kræves, at producenten kan forevise en plan for bæredygtighed i forbindelse med produkternes livscyklus.

I forbindelse med prækvalificering af egnede leverandører benytter vi kvalifikationsordningen Sellihca Utilities NCE, der løbende foretager audit af virksomhederne, der ligger i databasen. Alle leverandører i databasen overholder FN's Global Compacts ti principper.

FN's Global Compacts ti principper er indskrevet som betingelse for samhandel i samtlige kontrakter, vi indgår. Derudover udvælger vi hvert år virksomheder, som på forlangende skal forevise en ren serviceattest som dokumentation. I 2022 blev 5 virksomheder udtaget til forevisning af serviceattest.

Dette sammenholdt med, at vi indskriver kontraktklausuler, der muliggør omgående exit fra kontrakter med leverandører, som ikke overholder gældende lovgivning, gør, at vi bedst muligt sikrer os mod korruption og andre ulovligheder.

Vi tager desuden aktivt del i kvalifikationsordningens tilbud med hensyn til nominering af leverandører, der udtages til audit. Siden 2019 har vi nomineret 23 virksomheder til audit. Alle nye kontrakter, som vi indgår med leverandører, der ikke har været auditeret inden for en periode, der svarer til kontraktens ordinære løbetid, skal nomineres senest et halvt år efter, at kontrakten er indgået.

It- og datasikkerhed

Vi behandler og opbevarer store mængder persondata, og derfor er EU's Persondataforordning (GDPR) et centralt fokusområde. Persondatapolitikker, risikovurderinger, databehandlaftaler og slettepolitikker vil løbende blive oprettet og ajourført efter behov. For at sikre, at vi lever op til forordningen, har vi udarbejdet procedurer, som gør det lettere at følge op på vores compliance i forhold til Persondataforordningen. Der afholdes kvartalsvise GDPR-møder og bliver løbende gennemført awareness-kampagner internt.

Det er et krav, at Energi Fyn har et it-beredskab. It-beredskabet gennemfører sammen med det klassiske beredskab en række øvelser om året, som bliver godkendt af Energistyrelsen. En gang årligt bliver it-beredskabet auditeret af Energistyrelsen for at sikre, at kravene i bekendtgørelsen bliver overholdt.

Hvert år bliver der i samarbejde med det klassiske beredskab gennemført en risiko- og sårbarhedsanalyse med fokus på it-sikkerhed i relation til forsyningsikkerhed.

En gang årligt risikovurderes informationssikkerheden i koncernen, der udarbejdes en rapport, og det vurderes, om der skal igangsættes tiltag for at minimere de største risici.

Vi deltager aktivt i Green Power Danmarks Sikkerhedsforum, der arbejder tæt sammen med EnergiCERT og Forsvarets Center for Cybersikkerhed.

For at sikre kvaliteten og vedligeholdelsen af den udarbejdede dokumentation i relation til GDPR, bliver der løbende hen over året lavet såkaldte GDPR-servicetjek inden for de forskellige forretningsområder. Dermed sikrer vi, at eventuelle mangler bliver identificeret og udbedret.

Vi har stort fokus på it-sikkerhed og overholdelse af GDPR samt arbejdet med at forankre informationssikkerheden med afsæt i branchestandarder og anbefalinger, som blandt andet kommer fra EU, Green Power Denmark, Energistyrelsen og Forsvarets Center for Cybersikkerhed. Vi vil også fremadrettet løbende investere i tekniske tiltag, som skal være med til at sikre kundernes og koncernens data – herunder ny backup-teknologi, øget netværksovervågning samt nye og sikrere teknologier til brugeridentifikation.



FN's 10

FN's Global Compacts ti principper er indskrevet som betingelse for samhandel i samtlige kontrakter, vi indgår.

Data

Vi passer på alle data og håndterer dem med stor respekt.



I 2022 har vi haft øget fokus på øvelser, heriblandt angrebs-simulering for at identificere sårbarheder og kontrollere sikkerhedsforanstaltninger. EU har godkendt NIS2 direktivet, som kommer med skærpende krav til it- og informationssikkerhed med myndighedstilsyn fra medio 2024. Energi Fyn vil følge disse krav tæt ind i 2023 for at sikre fortsat overholdelse.

Politik for dataetik

Vi tager brug af data og herunder beskyttelse af data alvorligt. Vi passer på alle data og håndterer dem med stor respekt, både når det handler om personhenførbare data, andre data vedrørende kunder, kollegaer eller data om et af vores forretningsområder.

Vores politik for dataetik vedrører virksomhedens arbejde med dataetik, herunder etiske overvejelser i forbindelse med anvendelse af nye teknologier og øgede datamængder. Dataetik handler om ansvarlig brug af data og om at skabe gennemsigtighed i datahåndtering. Dataetik er ikke bare et spørgsmål om at overholde lovgivningen, men handler om at behandle både egne og andres data med respekt og gøre det rigtige, selv når ingen kigger.

Vi overholder gældende lovgivning og følger løbende udviklingen for god dataetik.

Diskriminerende adfærd

Myndighederne har pålagt netselskaberne at opstille et program for intern overvågning, der beskriver tiltag for at forhindre diskriminerende adfærd. Bestemmelserne sikrer, at kommunikationen mellem monopolaktiviteter og kommercielle aktiviteter forgår på en ikke-diskriminerende måde.

Programmet for intern overvågning beskriver, hvordan vi sikrer, at alle behandles ens, således at vi ikke udøver diskriminerende adfærd. Det betyder blandt andet, at alle forbrugere og producenter har samme ret til adgang til nettet, og at oplysninger kun videregives på en ikke-diskriminerende måde.

For at sikre, at berørte medarbejdere har kendskab til blandt andet diskriminerende adfærd, gennemfører vi årligt en repetition af principperne i intern overvågning ved hjælp af et e-learning-program.

I december 2021 vedtog folketinget en ny elforsyningslov. På den baggrund har Energi Fyns bestyrelse valgt at udvide bestyrelsen i Vores Elnet, så den styrkes med to bestyrelsesmedlemmer, der opfylder udvidede habilitetskrav og besidder kompetencer inden for regulering og drift.

I 2022 kom en tilhørende bekendtgørelse, der sikrer yderligere fokus på området. Program for Intern Overvågning og instrukser er derfor blevet tilrettet.

Transparent sponsorpolitik

Via vores sponsorsamarbejder gør vi en aktiv indsats for at gøre en forskel for det lokalsamfund, vi er en del af. Vores engagement i fodboldsamarbejdet Øens Hold og de fynske klubber og foreninger, der er med i vores sponsorordning FynskSupport, er centrale indsatser, som vil fortsætte i 2023.

Sponsoring udgør et væsentligt omdrejningspunkt i vores markedsføringsindsats. De oplevelser, begivenheder og events, som sponsoraterne indgår i, rummer positive værdier og dimensioner til gavn for vores andelshavere og kunder samt vores profilering og opfattelsen af os.

Vores sponsorpolitik understøtter vores overordnede vision, mission, værdigrundlag og strategi. Det er vores mål at have en aktiv og integreret sponsorplatform, som er i stand til at tilføre Energi Fyn merværdi set i forhold til andelshavere, kunder, medarbejdere og øvrige interessenter. Hele vores sponsorpolitik ligger tilgængelig på vores hjemmeside og godkendes årligt af vores bestyrelse.



Ladepunkter

I 2022 har vi forbedret lademulighederne ved vores domicil, så der er 16 offentlige ladepunkter og 16 ladepunkter til vores egne biler. Derudover har vi 8 offentlige Clever ladepunkter.



Klima

Det er vores målsætning at spille en aktiv rolle i den grønne omstilling og bidrage til, at Danmarks udledning af drivhusgasser reduceres. Det gør vi blandt andet via vores aktiviteter inden for vindmøller, energirådgivning, varmepumper og ladeløsninger.

Vi har fokus på at sikre, at alle kunder har adgang til pålidelig, bæredygtig energi til en overkommelig pris. Vores indsats sker i overensstemmelse med Verdensmål 7 - Bæredygtig energi og Verdensmål 17 - Partnerskaber for handling.

Det er vores mission at deltage aktivt i udviklingen af et bæredygtigt energisystem. Vi ejer og driver 26 vindmøller med det formål at bidrage til den grønne omstilling, og vi undersøger løbende, hvorvidt det er hensigtsmæssigt for os at investere i andre vedvarende energikilder. Med udgangspunkt i regeringens oplæg "Danmark Kan Mere II" vil vi i 2023 sætte fokus på, om, og i givet fald hvordan, Energi Fyn kan spille en rolle i forhold til at sikre en udvikling af VE-kapaciteten med det mål at bidrage til at gøre Danmark til nettoeksportør af grøn energi i 2030 og firedoble den samlede produktion af strøm fra solceller og vindmøller på land.

Sammen med en række fremtrædende virksomheder, uddannelsesinstitutioner og Odense Kommune har vi i 2022 stiftet Odense Klimapartnerskab, der skal bidrage til at finde og udvikle fælles grønne løsninger. Odense Klimapartnerskab er et vigtigt og nødvendigt initiativ, der kan bidrage til, at vi i fællesskab kan sikre den grønne omstilling på Fyn samt spille en aktiv rolle i forhold til de klimaudfordringer, som vi står overfor globalt.

Grønne produkter

Vi yder energirådgivning til både offentlige og private virksomheder. Formålet er at nedbringe virksomhedens energiforbrug til gavn for både klimaet og bundlinjen. Vi hjælper virksomheder med at søge energitilskud fra de puljer, som Energistyrelsen udbyder. Vi udfører energisyn for de erhvervs-kunder, som er forpligtet til at gennemføre energisyn. Energisynet skal fremme energieffektivitet og innovative teknologiske løsninger.

Vi sælger varmepumper og rådgiver boligejere om løsninger til udskiftning af deres nuværende olie, gas- eller pillefyr til en billigere og grønnere løsning med en varmepumpe.

Vi sælger og rådgiver om det rigtige valg af ladestandere til private og erhvervsvirksomheder. Der er indgået et samarbejde med Easee om levering af hardware og en intelligent app til vores ladestandere.

Vi sælger grøn strøm til vores privatkunder og oprindelses-certifikater til erhvervs-kunder. Som noget nyt får alle vores FynskSupport kunder grøn strøm uden merpris.

I vores app kan vores kunder følge deres elforbrug og se den aktuelle elpris. Erhvervs-kunder har mulighed for at følge deres forbrug via energistyringsprogrammet Energy Key.

Et bæredygtigt energisystem

Som mange andre netselskaber har Vores Elnet indført tids-differentierede tariffer og er pr. 1. januar 2023 overgået til tarifmodel 3.0. Det betyder, at der fremover vil være større prismæssige forskelle på nettariffen afhængig af, hvornår på døgnet man bruger strømmen. Tarifmodel 3.0 skal give forbrugerne et yderligere incitament til at flytte deres forbrug væk fra de tidspunkter, hvor der er størst belastning på elnettet.

Formålet med tarifmodel 3.0 er blandt andet at understøtte den grønne omstilling, så elforbruget til for eksempel elbiler og varmepumper med fordel kan flyttes til perioder med mere ledig kapacitet i elnettet. Den nye tarifmodel medfører ikke i sig selv, at forbrugerne samlet set skal betale mere. Det samlede beløb, hvert enkelt netselskab må opkræve fra forbrugerne, er reguleret og fastsættes af Forsyningstilsynet.

Energi Fyns klimapåvirkning

Vi har stort fokus på, hvordan vi som virksomhed påvirker miljøet. Det gælder både energiforbruget i vores bygninger samt vores adfærd for at reducere CO₂-udledning og miljøbelastning.

Vores bygninger energioptimeres løbende, primært ved udskiftning af energitunge anlæg til ventilations- og kølesystemer. Energoptimeringen har medført, at domicilets energimærkning er forbedret fra B til A2010. I 2022 har vi haft fokus på at reducere energiforbruget til kølesystemer i vores datacentre.

Vores domicil har solceller på taget, der i 2022 dækkede 9,7 procent af bygningens samlede årlige elforbrug samt komfortkøleanlæggets energiforbrug. Vi indkøber certifikater fra vedvarende energikilder, der modsvarer elforbruget i vores domicil. Desuden har domicilet CTS styring- og overvågning, der blandt andet sikrer et maksimalt CO₂-indhold i luften.

I 2023 vil vi udbygge vores solcelleanlæg på vores domicilbygning samt etablere nye anlæg på vores øvrige bygninger.

Målet er, at solcelleproduceret energi skal dække 25 procent af vores bygningers samlede årlige elforbrug i 2024.

I 2023 vil vi udskifte og ombygge vores belysningsanlæg, hvilket forventes at give en besparelse på 5 procent af det samlede energioptag.

CO₂ udledning

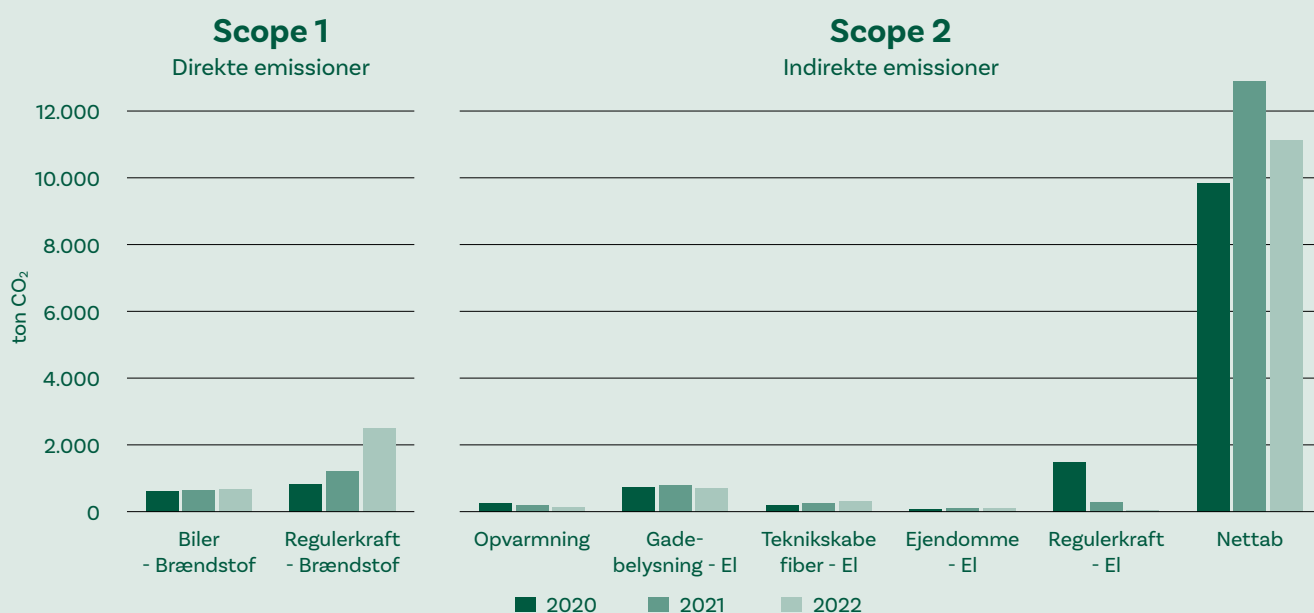
I 2021 udarbejdede vi for første gang et overblik over Energi Fyns CO₂-udledning samt udviklingen over de seneste 3 år. Vi fastlagde den rapporteringsform, som vi også anvender i rapportering for 2022.

Vi følger Green House Gas (GHG) protokollen, som er den førende internationale standard for, hvordan CO₂-udledning måles og rapporteres som CO₂-ækvivalenter.

I 2022 har vi arbejdet videre med overblikket over Energi Fyns CO₂-udledning med fokus på scope 1 og 2.

Fremskaffelse af data til opgørelsen er en omfattende opgave, som vi har arbejdet på at forbedre i forhold til 2021. Vi har korrigeret data bagudrettet for de emissionsfaktorer, der

Overblik over CO₂-udledning i 2022



I tabellen redegøres for årets udledning af CO₂. Udledningerne er baseret på den faktiske emission fra den forbrugte mængde elektricitet. Der er ikke korrigeret for køb af oprindelsescertifikater (CO₂-neutralisering). Emissionsfaktoren for elforbruget er opgjort på baggrund af Energinets miljødeklaration for el leveret til forbrug i det konkrete år. For 2022 er anvendt den foreløbige deklARATION. For året 2021 er udledningen justeret i forhold til den endelige deklARATION for 2021. Øvrige anvendte emissionsfaktorer stammer fra Energistyrelsens standardfaktorer samt Næstved fjernvarmes fjernvarmedeklARATION og Fjernvarme Fyns varedeklARATION.

ikke var kendte på afrapporteringstidspunktet. Den forbedrede datakvalitet samt korrigerede emissionsfaktorer betyder, at opgørelsen i årsrapporten for 2021 ikke kan sammenlignes med dette overblik.

Langt størstedelen af vores CO₂-udledning knytter sig til det nettab, der er ved transport af strøm gennem elnettet ud til forbrugerne. Nettabet står for 77% af vores CO₂-udledning. Herefter kommer vores regulerkraftværker og gadebelysning.

Regulerkraft

Vi bidrager til balancering af elsystemet og understøtter den grønne omstilling gennem vores regulerkraftværker. Vi tilbyder forskellige systemydelser til Energinet. Ydelserne er nødvendige for at opretholde frekvensen og balancen i elsystemet, og dermed medvirke til at sikre et elsystem med høj andel af vedvarende energi.

På grund af de høje og meget svingende elpriser har vores fem regulerkraftværker været mere i drift i 2022 og derfor udledt mere CO₂.

Nettab

Vedligeholdelse og optimering af elnettet er en af vores kerneopgaver, ligesom vi har fokus på at belaste miljøet mindst muligt. At reducere vores CO₂-udledning og miljøbelastning indgår derfor som en naturlig del af vores drift og udvikling af elnettet.

Vi har løbende fokus på at reducere nettab og dermed CO₂-udledning, blandt andet ved en optimal kobling af elnettet. Transport af el gennem luftledninger, kabler og transformere afgiver tab i form af varme til omgivelserne, og derfor planlægges, dimensioneres og opbygges nettet med komponenter, sådan at nettab mindskes mest muligt. Hele livscyklussen for et elanlæg vurderes, når vi anskaffer nye komponenter, og vi følger de skærpede krav til nettab i transformere, når vi vælger og indkøber distributionstransformere. Vores nettab følges månedligt hen over året.

I 2022 er nettabet mindsket med 11 procent, hvilket svarer til 1762 ton mindre udledning af CO₂. Faldet skyldes primært det faldende elforbrug.

Belysningsanlæg

Vores entreprenørselskab Energi Fyn Erhverv A/S varetager nyetablerings-, renoverings- samt drifts- og vedligeholdelsesopgaver på belysningsanlæg for kommuner og andre offentlige myndigheder. For at imødekomme krav om miljørigtig adfærd i det daglige arbejde er alle miljøaktiviteter beskrevet og forankret i et miljøledelsessystem.

Foruden miljørigtig adfærd har vores udelysafdeling specialiseret sig i rådgivning omkring energioptimering samt energireovering af belysningsanlæg i det offentlige rum og bi-drager hermed til reduceret CO₂ udledning og en mindre miljøbelastning generelt på Fyn.

Vi har samlet udskiftet cirka 6300 lamper i 2022 i Odense, Assens, Nyborg og Fredericia kommune. Den estimerede energibesparelse er ca. 650.000 kWh/år.

Fra 2010 til 2022 har vi mere end halveret elforbruget på vores gadebelysning ved at skifte til LED. Det har betydet en væsentlig reduktion i CO₂-udledningen.

CO₂ udledning fra køretøjer

I videst muligt omfang skal eldrevne køretøjer erstatte vores køretøjer på fossile brændstoffer, når disse skal udskiftes. Vi vurderer muligheden ud fra køretøjets daglige kørselsmønstre samt lademuligheder i nærheden af brugerens bopæl, når det gælder montørvogne.

Ved ny- og genanskaffelse af køretøjer, der på baggrund af kørselsmønstre må køre på fossile brændstoffer, indgår en vurdering og afstemning af maksimalt krav til ydeevne samt miljøkategori med det formål at begrænse CO₂-udledningen.

Det var vores mål, at 50 procent af vores vare- og personvogne ved udgangen af 2022 var hybrid eller rent eldrevne modeller. Målsætningen er ikke nået, hvilket primært skyldes meget lange leveringstider på elbiler.

Ved udgangen af 2022 var 47 procent af vores personbiler hybrid eller eldrevne, og det samme var gældende for 34 procent af vores varevogne, mens 20 procent af vores kassevogne under 3000 kg var eldrevne.

Det er vores mål, at 73 procent af vores personvogne og 44 procent af vores varevogne er hybrid eller rent eldrevne modeller ved udgangen af 2023. Desuden er det vores mål at 30 procent af vores kassevogne under 3000 kg er hybrid eller rent eldrevne modeller ved udgangen af 2023. Nyanskaffede last- og liftvogne forsynes med eldrevne anlæg til driften af kraner og lifte, så dieselmotoren kan stoppes under arbejdets udførsel.

I 2022 har vi forbedret lademulighederne ved vores domicil, så der er 16 offentligt tilgængelige ladepunkter, 8 Clever-ladepunkter samt 16 ladepunkter til vores egne biler. I takt med, at behovet for opladning stiger, vil lademulighederne blive udbygget.



Miljø

Vi har stort fokus på at mindske vores forbrug og minimere vores miljømæssige aftryk. Det gør vi blandt andet ved at stille krav til vores leverandører og have fokus på genanvendelse.

I relevante kontrakter inddrager vi miljø som et vigtigt parameter. Ved at inddrage miljøpåvirkning, når vi udvælger leverandører, sikrer vi os, at det ikke kun er de teknisk og økonomisk mest fordelagtige tilbud, der vinder, men også dem, som bidrager positivt til miljøforbedring.

Ved køb af komponenter indeholdende giftige eller miljøskadelige stoffer vil omkostningerne forbundet med miljørigtig skrotning indgå i den økonomiske vægtning.

For kontrakter af leverancer til etablering af eldistributionsanlæg kræver vi, at producenten kan forevise en plan for bæredygtighed i forbindelse med produkternes livscyklus. I relevante udbud kan produktion med afsæt i grøn omstilling, eksempelvis ved brug af grøn energi og videst mulig begrænsning af miljøskadelige stoffer i forbindelse med fremstillingen, inddrages.

Miljøbelastning vil i relevante udbud, hvor komponenter eksempelvis indeholder SF6-gas, blive inddraget ved kapitalisering af livstidsomkostningerne for at sikre lige konkurrence mellem miljøbelastende stoffer med en billig anskaffelsespris kontra miljørigtige alternativer med en højere anskaffelsespris.

I de udbud, hvor pris ikke korrekt reflekterer bæredygtighed, kan den inddrages i den samlede vægtning, der bidrager til udvælgelsen af leverandører i en udbudsproces.

Hvis teknologien og markedet tillader det, stiller vi krav om miljøhensyn. I 2022 gjaldt det for eksempel et udbud af DSO-koblingsanlæg, hvor vi stillede krav om SF6-fri anlæg.

Affald

Alt vores affald måles og registreres. Vores samlede årlige mængde af skrot og affald udgjorde i 2022 288 ton fordelt på 28 fraktioner. Sammenlagt blev 91 procent udvundet til

genanvendelse eller nyttiggjort og dermed forarbejdet til at indgå som opfyld eller til at erstatte andet brændsel.

Den samlede mængde skrot- og affald er reduceret med 16 procent sammenlignet med 2021. Det skyldes primært, at vores transformerudskiftninger er reduceret på grund af manglende materialeleverancer.

Den samlede mængde af skrot og affald opgøres en gang årligt fordelt på fraktioner for at danne grundlag for korrekte sorteringsprincipper og -metoder. Opgørelsen danner ligeledes grundlag for en vurdering af, om hovedparten, svarende til cirka 90 procent af det indleverede skrot og affald, kan genanvendes efter forarbejdning eller nyttiggøres og dermed indgå som opfyld eller erstatte andet brændsel.

I domicilbygningen sorterer medarbejderne selv affaldet i 4 fraktioner, hvoraf organisk affald, primært fra køkken og kantinedrift, udgør den ene. Efter oparbejdning anvendes det organiske affald i forbindelse med biogasproduktion. Vi forventer, at vores organiske affald omdannes til cirka 900 m³ biogas på årsbasis. I 2022 udgjorde det organiske affald 12,3 ton og der blev udvundet 856 m³ biogas.

Indsamling og sortering af skrot og affald foregår i størst mulige containere for at minimere miljøpåvirkning i forbindelse med den videre transport til forarbejdning.

Ved forarbejdning af komponenter indeholdende olie og SF6 gas tager vi særlige forholdsregler før og under genanvendelsesprocessen. For eksempel skal transformeres konstruktions-prøverapport dokumentere PCB-frit olieindhold. Forefindes dokumentationen ikke, udtages olieprøver til analyse før oparbejdning påbegyndes. Komponenter der indeholder SF6-gas, destrueres og oparbejdes nøje efter fabrikantens anvisning.

De virksomheder, som vi samarbejder med omkring forarbejdning, oparbejdning og genvinding af affald, skal have en ISO 14001 certificering og være garanter for korrekt og miljørigtig håndtering af restprodukter, ligesom de løbende arbejder på at udvikle nye metoder, der kan minimere miljøbelastningen i forbindelse med genvinding.

Beskyttelse af nærmiljøet

Vi har fokus på at sikre nærmiljøet ved vores transformatorstationer i forhold til brugen af kemikalier og oliespild.

Transformere og ældre APB-kabler indeholder olie. Olien kan lække med risiko for nedsvivning til grundvandet. Kabler, der anvendes i dag, indeholder ikke olie og Vores Elnets transformatorstationer har et olieopsamlingskar.

Vi overvåger, om der sker olieudslip fra 60 kV-oliekabler og har en plan for, at alle olieholdige 60 og 10 kV kabler udskiftes med nye PEX-kabler, der ikke indeholder olie. Sker der et olieudslip, oprensnes jorden på uheldsstedet efter gældende retningslinjer.

I forbindelse med etablering, drift og vedligeholdelse af elanlæg anvendes faremærkede kemikalier. Vi har stort fokus på at minimere vores forbrug af faremærkede kemikalier, og vi vurderer løbende, om de kan erstattes med alternativer med lavere fareklasser. Alle faremærkede stoffer er registreret i Kemisk APV, og der er lavet en risikovurdering for alle stoffer.

Vi har særligt fokus på at reducere udslip af SF6 gas i både 10 kV og 60 kV koblingsanlæg. Ved udbud af koblingsanlæg med SF6 gas indgår afskaffelsen af anlægget som en del af prissætningen. Det betyder, at de relativt høje omkostninger ved afskaffelse kan være udslagsgivende for køb af koblingsanlæg uden SF6 gas. Når gasholdige anlæg skrottes, sker det af uddannet personale og ud fra helt særlige procedurer, så vi er sikre på, at gassen bliver opsamlet.

Biodiversitet

Biodiversitet udgør mangfoldigheden af økosystemer og arter, og omfatter de elementer, der bidrager til at give fødevarer, ren luft og vand. Derudover kan biodiversitet hjælpe med at afbøde naturkatastrofer, modvirke skadedyr og sygdomme samt medvirke til at regulere klimaet.

Vores Elnet råder over 63 60/10 kV transformerstationer, hvor de udendørs placerede anlæg samlet set optager et areal på 12,2 HA, der hovedsaglig er udlagt med græs, som plejes ved slåning 6-8 gange årligt. I tilknytning til hovedstationerne er der i mindre omfang køreveje, hvor ukrudtsbekæmpelse tidligere skete ved minimal anvendelse af sprøjtemidler. Dette ophørte i 2022, og nu brændes ukrudt med gas. I de større byområder er enkelte 10/04 kV stationer placeret på arealer ejet af Vores Elnet. Her er ukrudtsbe-

kæmpelse med sprøjtemidler ligeledes skiftet ud med brænding.

I løbet af de kommende år vil vi forsøge at øge biodiversiteten på græsarealer ved at undlade at klippe græsset på arealer, hvor langt græs ikke skaber gener for driften af elanlægene. For at bidrage til mængden af biodiversiteten og øge bredden af levesteder for forskellig fauna, vil der i græsområderne blive etableret blomsterstriber med flerårige og særlige bimixblandinger med minimum 15 arter. Vi vil desuden opsætte fuglekasser og insekthoteller.

På køreveje vil der fremadrettet blive etableret permeable belægninger bestående af fliser med huller, der fungerer som vækstområder for lavt og langsomt voksende græsarter.

Kønsmæssig sammensætning i ledelsen og bestyrelsen

Energi Fyn er et forbrugerejet energiselskab og er i sit fundament demokratisk. Det er vores 215.000 andelshavere, der hvert fjerde år vælger de medlemmer, der sidder i vores repræsentantskab, og det er blandt repræsentantskabets medlemmer, at bestyrelsen vælges.

Med respekt for det andelsejede fundament og demokrati-
et er det til enhver tid Energi Fyns målsætning at have et så
bredt som muligt sammensat repræsentantskab, som også
kan afspejle sig i bestyrelsen.

I repræsentantskabet sidder 93 medlemmer, der vælger en
bestyrelse på syv medlemmer. Der var valg til repræsentant-
skabet i efteråret 2022. Der er valg til bestyrelsen hvert an-
det år, næste gang i april 2023, hvor der skal vælges 4 med-
lemmer.

Repræsentantskabsvalget blev tilrettelagt og markedsført,
så det nåede ud til alle andelshavere, både direkte via brev
og gennem annoncer i både aviser og på sociale medier. Det
er vores målsætning af ramme alle køn, aldre og etniciteter
for på den måde at opnå interesse fra så mange segmenter
som muligt.

Vi anser en god balance mellem kønnene på ledelsesniveau
for vigtig i forhold til at få et nuanceret samspil i bestyrelsen
og derved skabe fortsat udvikling for Energi Fyn-koncernen.
Den kønsmæssige fordeling i Energi Fyns øverste ledelses-
organ, bestyrelsen i Energi Fyn a.m.b.a., er 2 mænd og 5 kvin-
der, hvilket opfylder det fastlagte måltal for kønsmæssig
sammensætning i bestyrelsen.

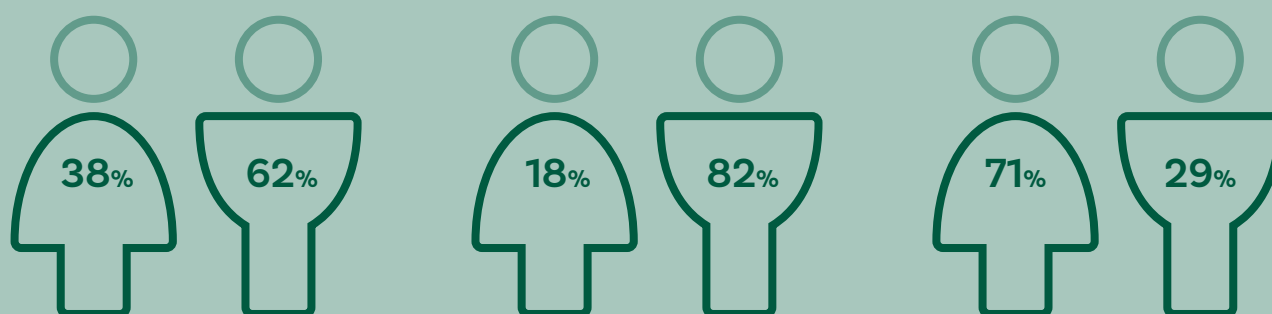
Den kønsmæssige fordeling i det repræsentantskab, der sad
indtil udgangen af 2022, var 16 kvinder og 70 mænd, og an-
delen af kvinder er dermed 18 procent.

Ved repræsentantskabsvalget i efteråret 2022 var der fokus
på at motivere flere kvinder til at stille op til valget. Der blev
valgt 93 repræsentantskabsmedlemmer. Heraf er 27 kvinder.

I Energi Fyn-koncernens øvrige ledelseslag udgjorde kvinder
38 procent ved årets udgang, hvilket er tæt på en ligelig
kønsfordeling ifølge Erhvervsstyrelsens retningslinjer for op-
gørelse heraf (40/60). Vores øvrige ledelseslag udgøres af
vores fem direktører samt hele chefgruppen. Antallet er op-
gjort som head count ved årsskiftet.

Med henblik på at fremme en bedre balance mellem kvinder
og mænd på alle ledende poster i koncernen bestræber le-
delsen sig på at have både kvindelige og mandlige kvalifice-
rede kandidater repræsenteret ved intern og ekstern rekrut-
tering.

Fra 2023 gælder skærpede krav vedrørende rapportering af
den kønsmæssige sammensætning af ledelsen. Den er vi i
proces med at implementere.

**Generelt****Ledelse****Repræsentantskab****Bestyrelse**

9,9 år

Anciennitet

Med respekt for vores andelsejede fundament og demokratiet er det til enhver tid vores målsætning at have et så bredt som muligt sammensat repræsentantskab.

Økonomisk resultat

Koncernens omsætning udgjorde DKK 6.474 mio. mod DKK 3.526 mio. i 2021. Stigningen i omsætningen skyldes de meget høje el- og gaspriser i et usædvanligt år med krig i Europa, en omfattende energikrise og inflation. Koncernen har oplevet en tilsvarende stigning i omkostningen til køb af el og gas.

Koncernens resultat af den primære drift, DKK 226 mio., er samlet set ca. DKK 109 mio. højere end resultatet i 2021.

Datterselskaberne har alle bidraget positivt til årets resultat. I 2022 har særligt elproduktionen fra koncernens vindmøller, regulerkraftværkerne samt netselskabet bidraget positivt. De høje og volatile elpriser har medført en lavere indtjening på salg af el til privat- og erhvervs kunder. Der har i 2022 været stor fokus på risikostyring på el- og gashandelsaktiviteterne.

Den regnskabsmæssige værdi af goodwill ved køb af datterselskabet Energi Fyn Energihandel A/S, der sælger gas til privat- og erhvervs kunder, er i 2022 nedskrevet med 35 mio. kr.

Afkast af værdipapirporteføljen har været et samlet negativt afkast på DKK 135 mio., svarende til -10%. Værdipapirporteføljen er investeret i et balanceret mandat med en forsigtig risikoprofil, og blev i 2022 ramt af negativt afkast på såvel aktier som obligationer.

Skat af årets resultat udgør DKK 58 mio. Den høje skatteudgift skyldes primært at afkast (kursregulering) af værdipapirporteføljen i Energi Fyn a.m.b.a. ikke er fradragsberettiget.

Det ordinære resultat før skat udgør DKK 76 mio. mod DKK 165 mio. sidste år. Udviklingen skal sammenholdes med, at koncernen i årsrapporten for 2021 forventede et resultat før skat i niveauet DKK 100 mio. De bedre resultater af dattervirksomhedernes aktiviteter har ikke i fuldt omfang opvejet det negative afkast af værdipapirporteføljen.

Investeringer

Investeringsomfanget i koncernen har ligget højt i 2022. Der er samlet investeret DKK 516 mio. mod DKK 389 mio. i det foregående år. Der er investeret i elforsyningsnettet med DKK 220 mio. og udrulning af fibernettet med DKK 285 mio.

Finansiering

I 2022 bidrager pengestrøm fra driftsaktiviteten med DKK 596 mio. mod DKK -27 mio. i 2021. I årets første måneder medførte de volatile energipriser en forøget pengebinding i driftskapital. Der blev skabt bedre balance heri i årets sidste måneder. Det har været nødvendigt at forøge koncernens kreditfaciliteter for at håndtere de store udsving i driftskapitalen, herunder den løbende garantistillelse for gaskøb.

Pengestrøm til investeringsaktivitet omfatter især køb af anlægsaktiver, og her har årets høje investeringsniveau bidraget med et øget likviditetstræk på DKK 516 mio, hvilket er DKK 127 mio. højere end året før. I 2022 er ikke solgt værdipapirer, hvor der i 2021 blev solgt for DKK 150 mio.

Koncernens el- og gaskunder har mulighed for at benytte den såkaldte Indefrysingsordning i en periode med meget høje energipriser. Ca. 2900 kunder har benyttet sig af ordningen, og Energi Fyn har i overensstemmelse med ordningens vilkår fået udbetalt DKK 6 mio. som likviditetslån fra staten.

Opstilling af pengestrømsopgørelsen er ændret på grund af ændring i fortolkning af regnskabslovgivningen. Træk på selskabets kassekredit indgår nu som pengestrøm fra finansiering. Årets samlede pengestrøm udviser med den ændrede opstilling en negativ pengestrøm på DKK 7 mio. Træk på selskabets kassekredit er i året nedbragt med DKK 87 mio. Den samlede pengestrøm for året, inkl. ændring i træk på kassekredit udgør DKK 80 mio. (2021: DKK -315 mio.).

Fremadrettet står Energi Fyn fortsat overfor store investeringsbehov og muligheder, og der vil derfor fortsat være stærkt fokus på likviditet og cash flow.

Koncernens regnskabsresultat anses efter omstændighederne for tilfredsstillende.

Kapitalberedskab

Koncernens kapitalstruktur er tilrettelagt til at imødekomme kapitalkravene på såvel kort som langt sigt. Koncernens egenkapital udgør DKK 4.157 mio., hvilket svarer til en soliditet på 54 % og er udtryk for en robust kapitalisering af koncernens aktivitet, der endvidere understøttes af lån med lang løbetid på i alt DKK 1.254 mio.

Kapitalberedskabet giver den ønskede handlefrihed, også i forhold til eventuelle muligheder for yderligere konsolidering.

Selskabet har gode kreditfaciliteter, og omkostningerne til sikring af dette råderum er balanceret på et attraktivt ni-

veau. Samarbejdet med banker og realkreditinstitutter fungerer tilfredsstillende. Energi Fyn-koncernen har ved udgangen af 2022 uudnyttede kreditfaciliteter på DKK 540 mio. Herudover har koncernen yderligere belåningsmuligheder i de samlede materielle anlægsaktiver.

Til sikring af situationer, der kan indebære likviditetsmangel i samfundet i en periode, er der aftalt en ramme for udvidelse af kreditfaciliteter hos Energi Fyn Holdings bankforbindelse.

Risk Management

Koncernens risikostyring følges gennem en systematisk kortlægning og vurdering af risici, ikke blot af finansiel, konkurrencemæssig og lovgivningsmæssig karakter, men også på operationelle faktorer som it-systemer, kapacitet og ressourcer. For hver af de identificerede faktorer i risikolandskabet vurderes sandsynligheden for, at en risiko indtræffer, og hvilken konsekvens dette vil have. Det drøftes indgående, hvilke tiltag der kan iværksættes til imødegåelse heraf, og der redegøres som udgangspunkt herfor to gange årligt over for Energi Fyns bestyrelse. Tiltag evalueres løbende. Når særlige forhold gør sig gældende, for eksempel covid-19 situationen, de høje el- og gaspriser samt krig i Ukraine og konsekvenserne heraf, intensiveres overvågningen og rapporteringen til bestyrelsen, herunder udviklingen i koncernens værdipapirbeholdning, likviditet og handel med el og gas.

Kundetilfredshedsanalyser og konkurrentanalyser er ligeledes i fokus.

Mængde- og prisrisici

For koncernens el- og gashandelsaktiviteter kan udefrakommende faktorer såsom krig, inflation, vejret samt skatte- og lovgivningsmæssige ændringer på energiområdet have indflydelse på el- og gashandlen. Koncernen har som led i risikostyringen udarbejdet risikomandater for salg, indkøb og afdækning på el- og gasmarkedet.

Selskabet afdækker disse risici på forskellige måder, heriblandt gennem salgs- og leveringsbetingelser samt brug af finansielle instrumenter, som fastlåser fremtidige afregningspriser uafhængigt af, hvordan for eksempel valutakurser, råvarepriser og rentevilkår faktisk ændrer sig. Ligeledes foretages løbende opfølgning på de produkter, der udbydes.

Renterisici

Anlægs lån er sammensat af såvel fastforrentede som variabelt forrentede lån, og lånene har forskellig løbetid. Eksposeringen overfor ændringer i renteniveauet er endvidere i relevant omfang mindsket gennem renteswaps.

Kassekreditter og driftskreditter er variabelt forrentede og forhandles kontinuerligt.

Valutarisici

Koncernen har lån optaget i danske kroner. Forretningsmæssige transaktioner foregår i alle selskaber typisk i danske kroner. Dette gælder dog ikke for køb af gas og afdækning af den løbende lageroptimering i Energi Fyn Energihandel A/S, som typisk sker i euro. Euro-eksposeringen afdækkes ved sikringstransaktioner.

Kreditrisici

Koncernens kreditrisici knytter sig især til tilgodehavender fra salg til private samt til erhvervslivet. Endvidere har Vores Elnet A/S tilgodehavender fra samhandel med elhandelsselskaber. Inden afgivelse af bud og indgåelse af handelsaftaler i Energi Fyn Energihandel sker der en separat risikovurdering af alle større, potentielle kundeforhold.

Koncernen har ikke enkelttilgodehavender, der kan påvirke koncernens økonomiske og likviditetsmæssige stilling mærkbart.

Koncernens betalingsbetingelser følger gældende branchenormer.

Cyberrisici

Koncernen er som øvrige virksomheder eksponeret i forhold til cyberrisici.

Truslen fra cyberkriminalitet søges imødegået gennem samarbejde i hele energisektoren og de relevante offentlige myndigheder på området.

Øvrige risici

Koncernen driver netvirksomhed i henhold til bevilling meddelt fra Energistyrelsen. Indtægter og resultatdannelse er underlagt reglerne i bekendtgørelse om indtægtsrammer for netvirksomheder og afrapporteres til Forsyningstilsynet gennem et revisorpåtegnet reguleringsregnskab, der kontrolleres af Forsyningstilsynet.

Energi Fyn er opmærksom på, at rammer og vilkår for at drive netvirksomhed kan ændre sig, og er derfor aktiv i alle relevante fora i brancheforeningen Green Power Denmark, som arbejder for at sikre rimelige rammer og vilkår for branchen.

Ligeledes er Energi Fyn opmærksom på, at klimalovgivningen vil medføre, at markedet for salg af gas vil ændres.

Begivenheder efter regnskabsårets udløb

Der er efter regnskabsårets afslutning ikke indtrådt forhold, der giver anledning til at ændre vurdering af regnskabet resultat og den økonomiske stilling. Høje energipriser, renter og inflation forventes fortsat at påvirke samfundsøkonomi-

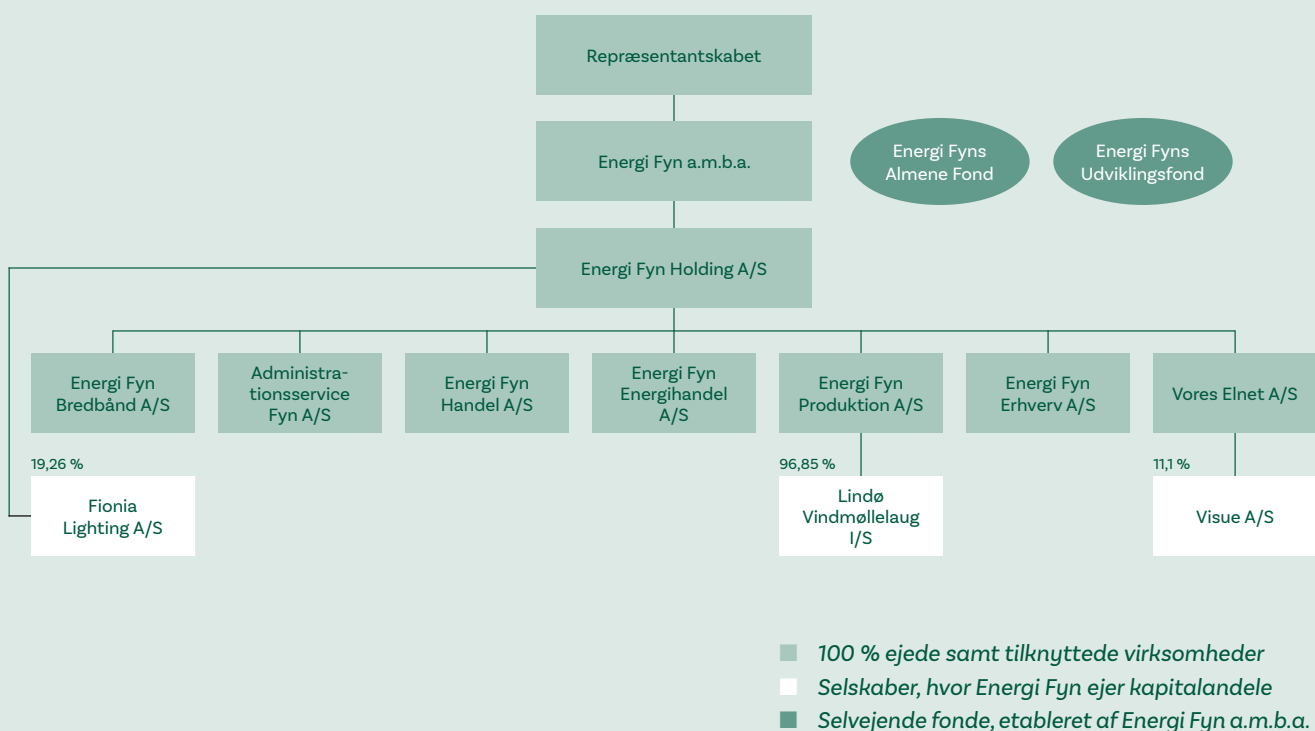
en i 2023, og vi er særligt opmærksomme på dette forhold både i forhold til vores kunder og Energi Fyn-koncernens aktiviteter.

Den forventede økonomiske udvikling

Ved indgangen til 2023 er der usikkerhed om eftervirkningerne af forsynings- og energikrisen på samfundsøkonomien, og dermed også på Energi Fyns kunder og andelshavere. De høje energipriser påvirker ligeledes kunder og andelshavere og medfører fortsat høj pengebinding i driftskapital for Energi Fyn-koncernen.

På længere sigt er Energi Fyns forretningsmodel robust og vores drift af selskaberne stabil. Der forventes positive resultater af den primære drift i koncernens datterselskaber, og det samlede resultat før skat forventes at ligge i niveau DKK 140 mio. i 2023. Usikkerheden til resultatforventningen for 2023 stammer primært fra den forventede udvikling i afkast på værdipapirer.

Koncernens struktur pr. 31. december 2022





Årsregnskab Energi Fyn a.m.b.a. og koncernen

Resultatopgørelse 1. januar - 31. december

(t. kr.)	Note	Koncern		Moderselskab	
		2022	2021	2022	2021
Nettoomsætning	1	6.474.265	3.525.709	-	-
Arbejde udført for egen regning og opført under aktiver		27.448	23.919	-	-
Produktionsomkostninger		-5.534.307	-2.771.575	-	-
Andre eksterne omkostninger		-222.559	-198.629	-4.554	-379
Bruttofortjeneste		744.847	579.424	-4.554	-379
Personaleomkostninger	2	-194.112	-178.530	-1.911	-1.845
Af- og nedskrivninger	3	-324.710	-284.111	-	-
Resultat af primær drift		226.025	116.783	-6.465	-2.224
Resultat i tilknyttede virksomheder	9	-	-	139.231	87.430
Finansielle indtægter	4	55.018	81.685	26.296	45.357
Finansielle omkostninger	5	-205.228	-33.665	-141.939	-766
Resultat før skat		75.815	164.803	17.123	129.797
Skat af årets resultat	6	-58.324	-34.951	-	-
Årets resultat		17.491	129.852	17.123	129.797
Koncernens resultat fordeler sig således:					
Andelshavere i Energi Fyn koncernen		17.123	129.797		
Minoritetsinteresser		367	55		
		17.491	129.852		

Balance pr. 31. december

(t. kr.)	Note	Koncern		Moderselskab	
		2022	2021	2022	2021
AKTIVER					
Anlægsaktiver					
Immaterielle anlægsaktiver					
Goodwill		136.160	194.159	-	-
Brugsret (IRU)		1.523	1.830	-	-
Immaterielle anlægsaktiver i alt	7	137.683	195.989	-	-
Materielle anlægsaktiver					
Grunde og bygninger		147.172	150.143	-	-
Net- og fiberaktiver		3.234.836	3.136.397	-	-
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar		595.449	617.832	-	-
Anlæg under udførelse		359.733	184.552	-	-
Materielle anlægsaktiver i alt	8	4.337.189	4.088.924	-	-
Finansielle anlægsaktiver					
Kapitalandele i tilknyttede virksomheder		-	-	3.056.027	2.895.598
Andre kapitalandele		5.299	5.299	-	-
Tilgodehavende		364.190	348.155	-	-
Periodeafgrænsningsposter		-	902	-	-
Finansielle anlægsaktiver i alt	9	369.488	354.356	3.056.027	2.895.598
Anlægsaktiver i alt		4.844.361	4.639.269	3.056.027	2.895.598
Omsætningsaktiver					
Varebeholdninger					
Gaslager	18	150.887	239.865	-	-
Råvarer og hjælpematerialer		16.649	14.823	-	-
Varebeholdninger i alt		167.536	254.688	-	-
Tilgodehavender					
Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser		606.713	873.498	-	-
Entreprisekontrakter	10	4.393	4.333	-	-
Tilgodehavende selskabsskat		37.446	-	-	-
Afledte finansielle instrumenter	18	392.934	328.627	-	-
Andre tilgodehavender	11	262.652	200.004	1.333	1.331
Reguleringsmæssige underdækninger	12	70.000	22.000	-	-
Periodeafgrænsningsposter	13	36.308	42.362	-	-
Tilgodehavender i alt		1.410.446	1.470.824	1.333	1.331
Værdipapirer	18	1.285.735	1.421.206	1.094.562	1.210.021
Likvide beholdninger		5.223	11.740	5.223	11.740
Omsætningsaktiver i alt		2.868.940	3.158.458	1.101.118	1.223.092
AKTIVER I ALT		7.713.301	7.797.727	4.157.145	4.118.690

Balance pr. 31. december

(t. kr.)	Note	Koncern		Moderselskab	
		2022	2021	2022	2021
PASSIVER					
Egenkapital					
Reserve for nettoopskr. efter indre værdis metode		-	-	2.798.700	2.658.270
Reserve sikringstransaktioner		223.275	202.076	-	-
Overført resultat		3.933.518	3.916.395	1.358.093	1.460.201
Andelshavere i Energi Fyn' andel af egenkapital		4.156.793	4.118.471	4.156.793	4.118.471
Minoritetsinteresser		1.528	1.213	-	-
Egenkapital i alt		4.158.321	4.119.684	4.156.793	4.118.471
Hensatte forpligtelser					
Udskudt skat	14	225.766	219.042	-	-
Andre hensatte forpligtelser	15	20.910	17.337	-	-
Hensatte forpligtelser i alt		246.676	236.379	-	-
Langfristet gældsforpligtelser					
Modtaget tilslutningsbidrag		638.394	553.772	-	-
Likviditetslån fra staten		5.644	-	-	-
Kreditinstitutter		1.192.912	1.208.201	-	-
Langfristet gældsforpligtelser i alt	16	1.836.950	1.761.973	-	-
Kortfristede gældsforpligtelser					
Kortfristet del af langfristet gældsforpligtelse	16	60.762	105.381	-	-
Bankgæld		359.709	446.403	-	-
Leverandører af varer og tjenesteydelser		698.325	615.541	-	-
Afledte finansielle instrumenter	18	39.405	183.264	-	-
Anden gæld		263.317	274.108	246	218
Gæld til tilknyttede virksomheder		-	-	106	1
Skyldig selskabsskat		-	6.578	-	-
Periodeafgrænsningsposter	13	49.836	48.416	-	-
Kortfristede gældsforpligtelser i alt		1.471.354	1.679.691	352	219
Gæld i alt		3.308.304	3.441.664	352	219
PASSIVER I ALT					
Pantsætninger og eventualforpligtelser	17				
Afledte finansielle instrumenter og oplysninger om dagsværdier	18				
Honorar til generalforsamlingsvalgt revisor	19				
Nærtstående parter	20				

Egenkapitalopgørelse

(t. kr.)	Note	Reserve for nettoopskr. efter indre værdis metode	Reserve sikrings-transaktioner	Overført resultat	I alt		
Moderselskab							
Egenkapital 1. januar 2022		2.375.800	282.470	1.460.201	4.118.471		
Reklassifikation af reserver		262.470	-282.470	20.000	-		
Korrigeret egenkapital 1. januar 2022		2.658.270	-	1.480.201	4.118.471		
Værdiregulering, finansielle instrumenter i tilknyttede virksomheder		21.199	-	-	21.199		
Overført via resultatdisponering	21	139.231	-	-122.108	17.123		
Egenkapital 31. december 2022		2.798.700	-	1.358.093	4.156.793		
		Reserve for nettoopskr. efter indre værdis metode	Reserve sikrings-transaktioner	Overført resultat	I alt	Minoritets-interesser	Egenkapital i alt
Koncern							
Egenkapital 1. januar 2022		-	282.470	3.836.001	4.118.471	1.213	4.119.684
Reklassifikation af reserver		-	-80.394	80.394	-	-	-
Korrigeret egenkapital 1. januar 2022		-	202.076	3.916.395	4.118.471	1.213	4.119.684
Værdiregulering, finansielle instrumenter		-	27.178	-	27.178	-	27.178
Skat af egenkapitalposter		-	-5.979	-	-5.979	-	-5.979
Udlodning		-	-	-	-	-52	-52
Overført via resultatdisponering	21	-	-	17.123	17.123	367	17.490
Egenkapital 31. december 2022		-	223.275	3.933.518	4.156.793	1.528	4.158.321

Pengestrømsopgørelse pr. 31. december

(t. kr.)	Note	Koncern	
		2022	2021
Nettoomsætning		6.501.713	3.549.629
Omkostninger		-6.275.689	-3.432.846
Regulering for ikke-likvide poster	22	81.758	338.888
Ændring i driftskapital	23	372.923	-438.633
Pengestrøm fra primær drift		680.705	17.038
Finansielle indtægter, modtaget		55.017	48.812
Finansielle omkostninger, betalt		-38.883	-31.728
Pengestrøm fra ordinær drift før skat		696.839	34.122
Betalt selskabsskat		-101.287	-60.692
Pengestrøm fra driftsaktivitet		595.552	-26.570
Køb af materielle anlægsaktiver, netto		-516.311	-389.380
Nettoudlån finansielle anlægsaktiver		-16.035	-10.070
Køb/salg værdipapirer, netto		-30.874	121.937
Modtaget tilslutningsbidrag		102.161	88.269
Pengestrøm til investeringsaktivitet		-461.059	-189.244
Nettoafdrag på langfristet gældsforpligtelse		-59.907	-98.872
Likviditetslån fra staten		5.644	-
Udlodning til minoritetsaktionærer		-53	-70
Ændring i træk på kassekredit		-86.694	322.552
Pengestrøm fra finansieringsaktivitet		-141.010	223.610
Årets pengestrøm		-6.517	7.796
Likvider, primo		11.740	3.944
Likvider, ultimo		5.223	11.740
Likvider ultimo består af:			
Likvide beholdninger		5.223	11.740

Noter

(t. kr.)	Koncern		Moderselskab	
	2022	2021	2022	2021
1 Nettoomsætning				
Salg af el	3.219.281	1.402.243	-	-
Transport af el	558.578	390.220	-	-
El-produktion	211.256	119.126	-	-
Salg af gas	2.702.290	1.652.333	-	-
Bredbånd, herunder internet, tv og telefoni	222.529	207.738	-	-
Øvrig omsætning	185.396	170.356	-	-
Koncerintern omsætning	-625.065	-416.307	-	-
	6.474.265	3.525.709	-	-
2 Personaleomkostninger				
Lønninger og gager	170.433	155.261	1.911	1.845
Pensioner	17.065	15.529	-	-
Andre sociale omkostninger	6.614	7.740	-	-
	194.112	178.530	1.911	1.845
Der har i regnskabsåret været udbetalt vederlag til repræsentantskab, bestyrelse og direktion	6.216	5.878	1.441	1.389
Fordelt således:				
Vederlag til repræsentantskab	286	253		
Vederlag til bestyrelse	1.516	1.487		
Heraf vederlag til formand	360	347		
Heraf vederlag til næstformand	194	195		
Vederlag til direktion	4.414	4.138		
Der henvises i øvrigt til koncernens vederlagspolitik og vederlagsrapport på Energi Fyns hjemmeside.				
Årets gennemsnitlige antal ansatte har udgjort	324	302	-	-
3 Af- og nedskrivninger				
Net- og fiberaktiver	182.748	179.296	-	-
Bygninger	5.567	5.512	-	-
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	76.225	75.951	-	-
Goodwill	57.999	22.442	-	-
Brugsret (IRU)	307	307	-	-
Tab/avance ved salg af anlægsaktiver	1.864	603	-	-
	324.710	284.111	-	-
4 Finansielle indtægter				
Kursregulering mv.	-	30.767	-	24.248
Renter og udbytte, værdipapirer	30.874	27.382	26.296	21.109
Renter, kreditinstitut	3.281	6.157	-	-
Øvrige finansielle indtægter	20.863	17.379	-	-
	55.018	81.685	26.296	45.357

Noter

	Koncern		Moderselskab	
	2022	2021	2022	2021
(t. kr.)				
5 Finansielle omkostninger				
Kursregulering mv.	165.536	-	141.638	-
Renter, kreditinstitut	37.095	32.152	-	-
Øvrige finansielle udgifter	2.597	1.513	301	766
	205.228	33.665	141.939	766
6 Skat af årets resultat				
Skat af årets resultat	57.580	60.590	-	-
Regulering udskudt skat	7.085	52.369	-	-
Heraf skat af egenkapitalposter	-5.979	-78.008	-	-
Regulering udskudt skat tidligere år	-362	-	-	-
	58.324	34.951	-	-
Der er i året betalt skat	101.287	60.692	-	-
Skat af ordinært resultat kan forklares således:				
Beregnet 22 % skat af resultat før skat	16.679	36.257	3.767	28.555
Skatteeffekt af:				
Afskrivning, goodwill	15.401	7.693	-	-
Ikke skattepligtige indtægter/udgifter	26.864	-9.320	26.864	-9.320
Øvrige reguleringer	-620	321	-	-
Andel i associerede/tilknyttede virksomheder	-	-	-30.631	-19.235
	58.324	34.951	-	-
7 Immaterielle anlægsaktiver			Goodwill	Brugsret (IRU)
Anskaffelsessum primo			293.063	7.798
Anskaffelsessum ultimo			293.063	7.798
Af- og nedskrivninger primo			98.904	5.968
Årets afskrivninger			22.999	307
Årets nedskrivninger			35.000	-
Af- og nedskrivninger ultimo			156.903	6.275
Bogført værdi ultimo			136.160	1.523
Afskrives over			3-10 år	10-30 år

Begrundelse for afskrivningsperioder for goodwill

Beløbet vedrører merværdi ved køb af koncernvirksomhed. Den økonomiske levetid er fastsat til 3-10 år under hensyntagen til, at virksomhedens nuværende produkter er i væsentlig risiko for stadig stigende konkurrence samt konvertering fra gas til andre løsninger.

Den regnskabsmæssige værdi af goodwill ved køb af koncernselskabet Energi Fyn Energihandel A/S, der sælger gas til privat og erhvervskunder, er i 2022 nedskrevet med 35 mio.kr. Nedskrivningen er foretaget med baggrund i, at gaskunderne i højere grad end tidligere år forventes at konvertere til andre opvarmningsformer, dels pga. de høje energipriser og dels på grund af Klimaloven. Energistyrelsens forudsætninger om udvikling i gasforbruget i

Danmark er anvendt. Stigende renter medfører ligeledes et højere afkastkrav.

Følsomheden i beregning af nedskrivningen retter sig særligt mod antal kunder/solgt volumen og renten.

- En 5% højere konverteringsrate fra gas til andre opvarmningsformer vil betyde en yderligere nedskrivning på 16 mio.kr. 5% lavere konverteringsrate vil reducere behov for nedskrivning med 16 mio.kr.

- En 1% stigning i renten vil betyde en yderligere nedskrivning på 17 mio.kr. Et rentefald på 1% vil reducere behov for nedskrivning med 17 mio.kr.

Noter

(t. kr.)

8 Materielle anlægsaktiver

Anskaffelsessum primo

211.019

5.836.029

1.201.766

184.552

Årets tilgang

2.595

292.256

53.906

359.733

Årets afgang

-

-21.179

-274

-184.552

Anskaffelsessum ultimo

213.614

6.107.106

1.255.398

359.733

Af- og nedskrivninger primo

60.876

2.699.632

583.934

-

Årets af- og nedskrivninger

5.567

182.748

76.225

-

Tilbageført af- og nedskrivninger udgåede aktiver

-

-10.110

-210

-

Af- og nedskrivninger ultimo

66.443

2.872.270

659.949

-

Bogført værdi ultimo

147.172

3.234.836

595.449

359.733

Afskrives over

20-40 år

10-45 år

3-20 år

Noter

(t. kr.)

9 Finansielle anlægsaktiver

Moderselskab

Kapitalandele

Anskaffelsessum primo

Anskaffelsessum ultimo

Op- og nedskrivninger primo

Værdiregulering, finansielle instrumenter

Andel i årets resultat af tilknyttede virksomheder

Op- og nedskrivninger ultimo

Bogført værdi ultimo

Aktiebesiddelser i tilknyttede virksomheder

Energi Fyn Holding A/S, Odense

Energi Fyn Holding A/S, Odense

Koncern

Kapitalandele

Anskaffelsessum primo

Anskaffelsessum ultimo

Op- og nedskrivninger primo

Op- og nedskrivninger ultimo

Bogført værdi ultimo

	Tilknyttede virksomheder
	257.328
	257.328
	2.638.270
	21.198
	139.231
	2.798.699
	3.056.027
	100%
Resultat	Egenkapital
139.231	3.056.027
139.231	3.056.027
	Andre kapitalandele
	21.920
	21.920
	-16.621
	-16.621
	5.299

Noter

(t. kr.)

9 Finansielle anlægsaktiver fortsat

Andre kapitalandele

Visue A/S, Århus

3.576

11,10%

Fionia Lighting A/S, Odense

1.723

19,26%

5.299

Tilgodehavende

Primo

348.155

338.085

Tilgang

29.374

21.929

Årets afdrag

-13.340

-11.859

Ultimo

364.189

348.155

Efter mere end 5 år forfalder

279.624

278.418

Indenfor 1 år forfalder

13.207

12.433

Tilgodehavende vedrører aftaler vedrørende gadelysaktiviteter samt kundetilgodehavende under indefrysningsordningen.

Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter vedrører forudbetalt drift og vedligeholdelse.

Koncern

Moderselskab

	2022	2021	2022	2021
10 Entrepriskontrakter				
Salgsværdi af udført arbejde	10.475	13.026	-	-
Aconto faktureret	-6.082	-8.693	-	-
	4.393	4.333	-	-
der indregnes således:				
Entrepriskontrakter (aktiver)	4.393	4.333	-	-
Entrepriskontrakter (forpligtelser)	-	-	-	-
	4.393	4.333	-	-

11 Andre tilgodehavender

Andre tilgodehavender vedrører primært indestående af likvider hos tredjepart til fremtidige dispositioner angående køb af gas.

Noter

	Koncern		Moderselskab	
	2022	2021	2022	2021
(t. kr.)				
12 Reguleringsmæssige underdækninger				
Reguleringsmæssige underdækninger vedrører underdækning i henhold til lov om netvirksomheders indtægtsrammer. Beløbet forventes opkrævet via nettariffrerne det kommende år.	70.000	22.000	-	-
13 Periodeafgrænsningsposter				
Periodeafgrænsningsposter indregnet under aktiver 36.308 t. kr. (2021: 42.362 t. kr.) består af øvrige forudbetalte omkostninger, herunder forsikringer.				
Periodeafgrænsningsposter indregnet under gældsforpligtelser 49.836 t. kr. (2021: 48.416 t. kr.) består af forudfaktureret omsætning vedr. bredbåndsforretningen.				
14 Udskudt skat				
Udskudt skat primo	219.042	166.673	-	-
Regulering udskudt skat tidligere år	-361	-	-	-
Årets regulering i udskudt skat	7.085	52.369	-	-
Udskudt skat ultimo	225.766	219.042	-	-
Udskudt skat vedrører primært materielle anlægsaktiver, passiverede tilslutningsbidrag og finansielle instrumenter.				
15 Andre hensatte forpligtelser				
Efter mere end 5 år forfald	9.410	8.837	-	-
Andre hensatte forpligtelser vedrører skrotningsforpligtelse på vindmøller samt hensættelse til tabsgivende gaskontrakter med en række erhvervs-kunder.	20.910	17.337	-	-
16 Langfristet gældsforpligtelse				
Efter mere end 5 år forfalder	930.772	730.793	-	-
Likviditetslån fra staten under indefrysning-ordningen forfalder tidligst om 2 år og senest om 6 år.				

Noter

(t. kr.)	Koncern		Moderselskab	
	2022	2021	2022	2021
17 Pantsætninger og eventualforpligtelser				
Eventualforpligtelse:				
Til sikkerhed for bank og kreditforening er stillet værdipapirer med bogført værdi pr. 31.12.2022	1.285.735	1.421.206	1.094.562	1.210.021
Der er pantsat bygninger og netaktiver over for kreditforening med bogført værdi pr. 31.12.2022	1.948.384	1.900.007	-	-
Der er stillet moderselskabsgaranti vedr. gaskøb	309.175	308.615	-	-
Operational leasingforpligtelse på køretøjer andrager maksimalt	10.437	7.723	-	-

18 Afledte finansielle instrumenter og oplysninger om dagsværdier

Koncernen afdækker renterisici ved hjælp af renteswaps, hvorved variable rentebetalinger omlægges til faste rentebetalinger.

Koncernen afdækker markedsrisici ved hjælp af finansielle kontrakter på el- og gaskøb. Dagsværdi af kurssikring af EUR vedr. gashandel udgør 367 t. kr. og er indregnet i resultatopgørelsen.

Den samlede beregningsmæssige hovedstol vedr. renteswaps udgør 892.499 t. kr.

	Værdipapirer	Varelager	Afledte finansielle instrumenter	Afledte finansielle instrumenter
Moder				
Dagsværdi, ultimo	1.094.562	-	-	-
Årets urealiserede ændringer i dagsværdien, indregnet i resultatopgørelsen	-108.795	-	-	-
Årets urealiserede ændringer i dagsværdien, indregnet i reserve for sikringstransaktioner	-	-	-	-
Dagsværdiniveau	1			
Koncern				
Dagsværdi, ultimo	1.285.735	150.887	67.279	286.251
Årets urealiserede ændringer i dagsværdien, indregnet i resultatopgørelsen	-131.632	-154.925	179.533	-
Årets urealiserede ændringer i dagsværdien, indregnet i reserve for sikringstransaktioner	-	-	-	27.178
Dagsværdiniveau	1	2	2	1,2

Værdipapirer og finansiell afdækning på elhandel er kategoriseret i niveau 1 i dagsværdihierarkiet og der indgår kun observerbare input i værdiansættelsen. Øvrige finansielle instrumenter er kategoriseret i niveau 2 i dagsværdihierarkiet og der indgår ikke væsentlige ikke-observerbare input i værdiansættelsen.

Noter

(t. kr.)	Koncern		Moderselskab	
	2022	2021	2022	2021
19 Honorar til generalforsamlingsvalgt revisor				
Revision	880	903	36	32
Andre erklæringsopgaver med sikkerhed	185	108	-	-
Skatterådgivning	193	143	-	-
Andre ydelser	71	293	-	-
	1.329	1.447	36	32
20 Nærtstående parter				
Andelshaverne.				
Bestemmende indflydelse				
Ingen.				
Ejerforhold				
Selskabet er et forbrugerejet andelsselskab. Andelshavere er enhver fysisk eller juridisk person, som aftager el indenfor forsyningsområdet.				
21 Resultatdisponering				
Overført til reserve for nettoopskrivning efter indre værdis metode	-	-	139.231	87.430
Overført til overført resultat	17.491	129.852	-122.108	42.367
	17.491	129.852	17.123	129.797
22 Regulering for ikke-likvide driftsposter				
Af- og nedskrivninger	322.845	285.082		
Tab/gevinst ved salg af anlægsaktiver	1.865	603		
Indtægtsført tilslutningsbidrag	-17.538	-15.332		
Hensatte forpligtelser	3.573	8.500		
Reguleringsmæssige underdækninger	-48.000	-31.935		
Periodisering vedligeholdelse	-	902		
Værdiregulering afledte finansielle instrumenter	-180.987	91.068		
	81.758	338.888		
23 Ændring i driftskapital				
Ændring i varebeholdninger	87.152	-130.585		
Ændring i tilgodehavender	175.229	-707.142		
Ændring i leverandører og anden gæld	110.542	399.094		
	372.923	-438.633		

Anvendt regnskabspraksis

Årsrapporten for Energi Fyn koncernen for 2022 er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabslovens bestemmelser for virksomheder i klasse C-stor.

Bortset fra nedenfor nævnte ændringer i præsentation og med undtagelse af enkelte mindre reklassifikationer er den anvendte regnskabspraksis uændret i forhold til sidste år.

Ændringer i præsentation

I overensstemmelse med en fortolkning fra Erhvervsstyrelsen præsenteres træk på selskabets kassekredit i pengestrømsopgørelsen som pengestrømme fra finansieringsaktiviteter, hvor trækket på kassekrediten tidligere blev præsenteret som likvider. Ændringen i præsentationen medfører en negativ effekt på pengestrømme fra finansieringsaktiviteter på -86.694 t. kr. i 2022 (positiv effekt på 322.552 t. kr. for 2021) og en stigning i likvide beholdninger på 359.709 t. kr. pr. 31.12.2022 (446.403 t. kr. pr. 31.12.21).

Koncernregnskab

Koncernregnskabet omfatter modervirksomheden Energi Fyn a.m.b.a. og dattervirksomheder, hvori Energi Fyn a.m.b.a. direkte eller indirekte besidder mere end 50 % af stemmerettighederne eller på anden måde har bestemmende indflydelse. Virksomheder, hvori koncernen besidder mellem 20 % og 50 % af stemmerettighederne og udøver betydelig, men ikke bestemmende indflydelse, betragtes som associerede virksomheder.

Koncernregnskabet er udarbejdet som et sammendrag af modervirksomhedens og de enkelte dattervirksomheders regnskaber opgjort efter koncernens regnskabspraksis, elimineret for koncerninterne indtægter og omkostninger, aktiebesiddelser, interne mellemværender og udbytter samt realiserede og urealiserede fortjenester ved transaktioner mellem de konsoliderede virksomheder. Urealiserede fortjenester ved transaktioner med associerede virksomheder elimineres i forhold til koncernens ejerandel i virksomheden. Urealiserede tab elimineres på samme måde som urealiserede fortjenester, i det omfang de ikke er udtryk for værdiforringelse.

I koncernregnskabet indregnes dattervirksomhedernes regnskabsposter 100 %. Minoritetsinteressernes andel af årets resultat og af egenkapitalen i dattervirksomheder, der ikke ejes 100 %, indgår som en del af koncernens resultat henholdsvis egenkapital, men præsenteres separat.

Virksomhedssammenslutninger

Nyerhvervede eller nystiftede virksomheder indregnes i koncernregnskabet fra anskaffelsestidspunktet. Solgte eller afviklede virksomheder indregnes i den konsoliderede resultatopgørelse frem til afståelsestidspunktet. Sammenlignings-tal korrigeres ikke for nyhvervede, solgte eller afviklede virksomheder.

Købsomkostninger for erhvervede virksomheder er indregnet i købesummen for anskaffelser foretaget før den 1. juli 2018.

Fortjeneste eller tab ved afhændelse af dattervirksomheder og associerede virksomheder opgøres som forskellen mellem afhændelssummen og den regnskabsmæssige værdi af netto-aktiver på salgstidspunktet inkl. ikke-afskrevet goodwill og forventede omkostninger til salg eller afvikling.

Ved køb af nye virksomheder anvendes overtagelsesmetoden, hvorefter de nytilkøbte virksomheders identificerede aktiver og forpligtelser måles til dagsværdi på erhvervels-tidspunktet. Omkostninger til omstruktureringer, som er indregnet i den overtagne virksomhed inden overtagelsesdagen, og som ikke er aftalt som led i virksomhedsovertagelsen, indgår i overtagelsesbalancen og dermed fastlæggelse af goodwill. Omstruktureringer, der besluttet af den overtagende virksomhed, indregnes i resultatopgørelsen. Der tages hensyn til skatteeffekten af de foretagne omvurderinger.

Positive forskelsbeløb (goodwill) mellem kostpris og dagsværdi af overtagne identificerede aktiver og forpligtelser, indregnes under immaterielle aktiver og afskrives systematisk over resultatopgørelsen efter en individuel vurdering af den økonomiske levetid.

Negative forskelsbeløb (negativ goodwill) indregnes som en indtægt i resultatopgørelsen på overtagelsestidspunktet, når de almindelige betingelser for indregning af en indtægt er til stede.



Koncerninterne virksomheds-sammenslutninger

Ved virksomhedssammenslutninger som køb og salg af kapitalandele, fusioner, spaltninger, tilførsel af aktiver og aktieombytninger mv. ved deltagelse af virksomheder under modervirksomhedens kontrol anvendes book value-metoden, hvor sammenlægningen anses for gennemført på erhvervestidspunktet uden tilpasning af sammenligningstal. Forskelle mellem det aftalte vederlag og den erhvervede virksomheds regnskabsmæssige værdi indregnes på egenkapitalen.

Minoritetsinteresser

Ved første indregning måles minoritetsinteresser enten til dagsværdien af minoritetsinteressernes ejerandel eller til minoritetsinteressernes forholdsmæssige andel af dagsværdien af den overtagne virksomheds identificerbare aktiver, forpligtelser og eventualforpligtelser.

I førstnævnte tilfælde indregnes der således goodwill vedrørende minoritetsinteressernes ejerandel i den overtagne virksomhed, mens der i sidstnævnte tilfælde ikke indregnes goodwill vedrørende minoritetsinteressernes ejerandel. Måling af minoritetsinteresser vælges transaktion for transaktion og anføres i noterne i forbindelse med beskrivelsen af overtagne virksomheder.

Afledte finansielle instrumenter

Afledte finansielle instrumenter indregnes første gang i balancen til kostpris og måles efterfølgende til dagsværdi. Ændring i dagsværdien af afledte finansielle instrumenter, der er klassificeret som og opfylder kriterierne for sikring af dagsværdien af et indregnet aktiv eller en indregnet forpligtelse, indregnes i resultatopgørelsen sammen med ændringer i dagsværdien af det sikrede aktiv eller den sikrede forpligtelse. Ændring i dagsværdien af afledte finansielle instrumenter, der er klassificeret som og opfylder betingelserne for sikring af fremtidige aktiver og forpligtelser, indregnes i andre tilgodehavender eller anden gæld samt i egenkapitalen. Resultater den fremtidige transaktion i indregning af aktiver eller forpligtelser, overføres beløb, som tidligere er indregnet under egenkapitalen, til kostprisen for henholdsvis aktivet eller forpligtelsen. Resultater den fremtidige transaktion i indtægter eller omkostninger, indregnes beløb, som tidligere er indregnet i egenkapitalen, i resultatopgørelsen i den periode, hvor det sikrede påvirker resultatet.

For afledte finansielle instrumenter, som ikke opfylder betingelserne for behandling som sikringsinstrumenter, indregnes ændringer i dagsværdi løbende i resultatopgørelsen.

Resultatopgørelsen

Nettoomsætning

Virksomheden har valgt IAS 11/IAS 18 som fortolkningsbidrag for indregning af omsætning.

Nettoomsætning ved salg indregnes i resultatopgørelsen, såfremt levering og risikoovergang til køber har fundet sted inden årets udgang, og såfremt indtægten kan opgøres pålideligt og forventes modtaget. Nettoomsætningen måles ekskl. moms, afgifter og rabatter i forbindelse med salget. Ændringer i reguleringsmæssige under- og overdækninger indregnes i nettoomsætningen.

Bidrag fra kunderne til dækning af omkostninger ved tilslutning af nettet samt etablering af nettilslutninger til prioriterede anlæg passiviseres under langfristet gældsforpligtelse og indtægtsføres systematisk over anlæggets levetid.

Igangværende arbejder for fremmed regning for entreprenørarbejder indregnes i nettoomsætningen i takt med, at produktionen udføres, hvorved nettoomsætningen svarer til salgsværdien af årets udførte arbejder (produktionsmetoden).

Produktionsomkostninger

Produktionsomkostninger omfatter omkostninger, der afholdes for at opnå årets nettoomsætning. Herunder indgår direkte og indirekte omkostninger til el- og gaskøb, varer og hjælpematerialer.

Andre eksterne omkostninger

I andre eksterne omkostninger indregnes omkostninger, der er afholdt til administration, markedsføring, leje af kontorlokaler, kontoromkostninger mv.

Personaleomkostninger

I personaleomkostninger indregnes omkostninger til personale, ledelse og andre lønomkostninger.

Afskrivninger

Anlægsaktiver vedrørende bevillingspligtige aktiviteter afskrives lineært over aktivernes restlevetid i henhold til standardlevetider godkendt af Energitilsynet.

Øvrige anlægsaktiver afskrives lineært over den forventede brugstid baseret på en vurdering af aktivernes forventede brugstider.

Finansielle indtægter og omkostninger

Finansielle indtægter og omkostninger indeholder renter, kursgevinster og -tab vedrørende værdipapirer samt tillæg og godtgørelser under acontoskatteordningen mv.

Skat af ordinært resultat

Årets skat, der består af årets aktuelle skat og forskydning i udskudt skat, indregnes i resultatopgørelsen med den del, der kan henføres til årets resultat, og direkte i egenkapitalen med den del, der kan henføres til posteringer direkte i egenkapitalen. Den andel af den resultatførte skat, der knytter sig til årets ekstraordinære resultat, henføres hertil, mens den resterende del henføres til årets ordinære resultat.

Energi Fyn a.m.b.a. er undergivet skattepligt i henhold til selskabsskatteovens § 1 stk.1nr.6, som alene omfatter indtægt af erhvervmæssig virksomhed. Det indebærer, at Energi Fyn a.m.b.a. kan oppebære visse finansielle indtægter skattefrit.

Balancen

Immaterielle anlægsaktiver

Immaterielle anlægsaktiver, der består af goodwill og uigenkaldelig brugsret (IRU), måles til kostpris med fradrag af akkumulerede afskrivninger.

Der foretages lineære afskrivninger baseret på følgende vurdering af aktivernes forventede brugstider:

Goodwill	3-10 år
Uigenkaldelig brugsret (IRU)	10-30 år

Materielle anlægsaktiver

Grunde og bygninger, tekniske anlæg og netaktiver samt andre anlæg, driftsmateriel og inventar måles til kostpris med fradrag af akkumulerede afskrivninger.

Kostprisen omfatter anskaffelsesprisen samt omkostninger direkte tilknyttet anskaffelsen indtil det tidspunkt, hvor aktivet er klar til brug. For egenfremstillede aktiver omfatter kostprisen direkte og indirekte omkostninger til materialer, komponenter, underleverandører og løn.

Der er en forpligtelse til at fjerne vindmøllerne efter driftsophør. Denne forpligtelse er tillagt vindmøllernes anskaffelsessum og indregnet under andre hensatte forpligtelser og

er langfristet. Denne forpligtelse svarer til skrotningsværdierne på aktiverne.

Der foretages lineære afskrivninger over den forventede brugstid baseret på følgende vurdering af aktivernes forventede brugstider. Brugstiden er i overensstemmelse med Energitilsynets udmeldte levetider for anlæg:

Bygninger	20-40 år
Net- og fiberaktiver	15-45 år
Merværdi anlægsaktiver	15 år
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	3-20 år
Målere	15 år

Afskrivningsgrundlaget opgøres under hensyntagen til aktivets restværdi og reduceres med eventuelle nedskrivninger. Afskrivningsperioden og restværdien fastsættes på anskaffelsestidspunktet og revideres årligt. Overstiger restværdien aktivets regnskabsmæssige værdi, ophører afskrivning.

Ved ændring i afskrivningsperioden eller restværdien indregnes virkningen for afskrivninger fremadrettet som en ændring i regnskabsmæssigt skøn.

Fortjeneste og tab ved afhændelse af materielle anlægsaktiver opgøres som forskellen mellem salgsprisen med fradrag af salgsomkostninger og den regnskabsmæssige værdi på salgstidspunktet. Fortjeneste eller tab indregnes i resultatopgørelsen under afskrivninger.

Materielle anlægsaktiver vedrørende bevillingspligtige aktiviteter anskaffet før den 1. januar 2000 er værdisat til standardpriser godkendt af Energitilsynet med fradrag af akkumulerede afskrivninger. Værdifastsættelse til standardpriser fra Energitilsynet har bevirket en væsentlig opskrivning af aktiver i forhold til balancen for 1999.

Værdiforringelse af aktiver

Den regnskabsmæssige værdi af immaterielle og materielle anlægsaktiver samt kapitalandele i tilknyttede virksomheder og andre kapitalandele vurderes årligt for indikationer på værdiforringelse, ud over det, som udtrykkes ved afskrivning.

Foreligger der indikationer på værdiforringelse, foretages nedskrivning af hvert enkelt aktiv henholdsvis gruppe af aktiver. Der foretages nedskrivning til skønnet genindvindingsværdi, hvis denne er lavere end den regnskabsmæssige værdi.

Som genindvindingsværdi anvendes den højeste værdi af nettosalgspris og kapitalværdi. Er det ikke muligt at fastsætte en genindvindingsværdi for det enkelte aktiv, vurderes

aktiverne samlet i den mindste gruppe af aktiver, hvor der ved en samlet vurdering kan fastsættes en pålidelig genindvindingsværdi.

Kapitalandele i tilknyttede virksomheder

Kapitalandele i tilknyttet virksomhed måles til den forholds-mæssige andel af virksomhedernes indre værdi. Nettoopskrivning af kapitalandele i tilknyttet virksomhed overføres under egenkapitalen til reserve for nettoopskrivning efter den indre værdis metode i det omfang, den regnskabsmæssige værdi overstiger anskaffelsessværdien.

Leasingkontrakter

Virksomheden har valgt IAS 17 som fortolkningsbidrag for klassifikation og indregning af leasingkontrakter.

Leasingkontrakter, hvor virksomheden ikke har alle væsentlige fordele og risici forbundet med ejendomsretten, er operationel leasing. Ydelser i forbindelse med operationel leasing og øvrige lejekontrakter indregnes i resultatopgørelsen over kontraktens løbetid. Virksomhedens samlede forpligtelser vedrørende operationelle leasing- og lejekontrakter oplyses under eventualposter.

Andre kapitalandele

Andre kapitalandele måles til anskaffessum.

Hvis der foreligger en objektiv indikation på, at kapitalandele er værdiforringet, foretages nedskrivning heraf på individuelt niveau.

Varebeholdninger

Kostpris for handelsvarer og hjælpematerialer omfatter anskaffelsespris.

Er nettorealisationsværdien lavere end kostprisen, nedskrives til denne lavere værdi. Varebeholdningen af gas omfatter eksternt gaslager hos Gas Storage Denmark (GSD). Gaslageret opgøres til dagsværdi, og værdireguleres over resultatopgørelsen.

Nettorealisationsværdien for varebeholdninger opgøres som salgssum med fradrag af færdiggørelsesomkostninger og omkostninger, der afholdes for at effektuere salget, og fastsættes under hensyntagen til omsættelighed, ukurans og udvikling i forventet salgspris.

Tilgodehavender

Tilgodehavender måles til amortiseret kostpris. Der nedskrives til imødegåelse af forventede tab.

Tilgodehavender hos slutbrugere, som er faktureret på vegne af de selskaber, der udføres administration for, indgår under tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser.

Entreprisekontrakter er værdiansat til salgsværdien af det udførte arbejde med fradrag af acontobetalingen.

Reguleringsmæssige over- og underdækninger

Saldo for reguleringsmæssige over- og underdækninger indregnes under henholdsvis gældsforpligtelser og tilgodehavender med modpostering i resultatopgørelsen under nettoomsætning. Saldoen udgør det beløb, som virksomheden forventer at tilbagebetale eller opkræve i kommende års nettariffter målt til nutidsværdi. Udgangspunktet for opgørelsen er indeværende og tidligere års opgørelse af den regulatoriske indtægtsramme i henhold til lov om netselskabernes indtægtsrammer sammenholdt med de opkrævede nettariffter.

Likvider

Likvider omfatter likvide beholdninger samt kortfristede værdipapirer, som uden hindring kan omsættes til likvide beholdninger, og hvorpå der kun er ubetydelige risici for værdændringer.

Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter, indregnet under aktiver, omfatter afholdte omkostninger vedrørende efterfølgende regnskabsår samt periodiserede indtægter vedrørende regnskabsåret.

Værdipapirer

Værdipapirer omfatter børsnoterede investeringsforeninger og obligationer. Værdipapirer måles til dagsværdi. For børsnoterede værdipapirer svarer dagsværdi til børskursen på balancedagen.

Egenkapitalreserve for sikringstransaktioner

Reserve for sikringstransaktioner indeholder den akkumulerede nettoændring i dagsværdien af sikringstransaktioner,

der opfylder kriterierne for sikring af fremtidige betalingsstrømme, og hvor den sikrede transaktion endnu ikke er realiseret. Reserven opløses, når den sikrede transaktion realiseres, hvis de sikrede pengestrømme ikke længere forventes realiseret, eller sikringsforholdet ikke længere er effektivt. Reserven repræsenterer ikke en selskabsretlig binding og kan derfor udgøre et negativt beløb.

Selskabsskat og udskudt skat

Aktuelle skatteforpligtelser og tilgodehavende aktuel skat indregnes i balancen som beregnet skat af årets skattepligtige indkomst, reguleret for skat af tidligere års skattepligtige indkomster samt for betalte acontoskatter.

Udskudt skat måles efter den balanceorienterede gældsmedode af alle midlertidige forskelle mellem regnskabsmæssig og skattemæssig værdi af aktiver og forpligtelser.

Udskudte skatteaktiver, herunder skatteværdien af fremførselsberettigede skattemæssige underskud, indregnes med den værdi, hvortil de forventes at blive anvendt.

Andre hensatte forpligtelser

Andre hensatte forpligtelser omfatter faktiske forpligtelser afledt af tidligere begivenheder til at udbedre arbejdet.

Forpligtelsen vedrørende udbedring af arbejder måles som det bedste skøn over de omkostninger, der er nødvendige for på balancedagen at afvikle forpligtelsen.

Gældsforpligtelser

Langfristet gæld udgør gæld, hvor forfaldstid er over 1 år.

Finansielle gældsforpligtelser indregnes ved lånoptagelse til det modtagne provenu.

Øvrige gældsforpligtelser måles til nettorealiseringsværdi.

Tilslutningsbidrag

Bidrag fra kunderne til dækning af omkostninger ved tilslutning til nettet samt etablering af nettilslutninger til prioriterede anlæg passiviseres under langfristet gældsforpligtelse og indtægtsføres systematisk over anlæggets levetid.

Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter, indregnet under forpligtelser, omfatter modtagne betalinger vedrørende indtægter i de efterfølgende år.

Dagsværdi

Dagsværdiansættelsen tager udgangspunkt i det primære marked. Hvis et primært marked ikke eksisterer, tages udgangspunkt i det mest fordelagtige marked, som er det marked, der maksimerer prisen på aktivet eller forpligtelsen.

Alle aktiver og forpligtelser, som måles til dagsværdi, eller hvor dagsværdien oplyses, er kategoriseret efter dagsværdihierarkiet, som er beskrevet nedenfor:

Niveau 1: Værdi opgjort ud fra dagsværdien på tilsvarende aktiver/forpligtelser på et velfungerende marked.

Niveau 2: Værdi opgjort for anerkendte værdiansættelsesmetoder på baggrund af observerbare markedsinformationer.

Niveau 3: Værdi opgjort ud fra anerkendte værdiansættelsesmetoder, og rimelige skøn foretages på baggrund af ikke-observerbare markedsinformationer.

Hvis det ikke er muligt at opgøre en pålidelig dagsværdi efter ovenstående niveauer, måles aktivet eller forpligtelsen til kostprisen.

Pengestrømsopgørelse

Pengestrømsopgørelsen viser selskabets pengestrømme fordelt på drifts-, investerings- og finansieringsaktivitet for året, årets forskydning i likvider samt selskabets likvider ved årets begyndelse og slutning.

Pengestrøm fra driftsaktivitet

Pengestrømme fra driftsaktivitet opgøres som årets resultat reguleret for ikke-kontante driftsposter, ændring i driftskapital samt betalt selskabsskat.

Pengestrøm fra investeringsaktivitet

Pengestrømme fra investeringsaktivitet omfatter betaling i forbindelse med køb og salg af virksomheder og aktivitet samt køb og salg af immaterielle, materielle og finansielle anlægsaktiver samt værdipapirer.

Pengestrøm fra finansieringsaktivitet

Pengestrømme fra finansieringsaktivitet omfatter ændringer i størrelse eller sammensætning af selskabets aktiekapital og omkostninger forbundet hermed samt optagelse af lån, afdrag på rentebærende gæld samt betaling af udbytte til selskabsdeltagere. Ændringer i bankgæld indgår ligeledes som en del af selskabets finansieringsaktivitet.

Segmentoplysninger

Der gives oplysninger på følgende forretningssegmenter:

- Salg af el
- Transport af el
- El-produktion
- Salg af gas
- Bredbånd, herunder internet, tv og telefoni
- Øvrig omsætning

Herudover præsenteres den koncerninterne omsætning særskilt. Koncernen afgiver ikke oplysninger på geografiske markeder, idet koncernen hovedsagelig opererer inden for ét geografisk marked.

Nøgletal

De i hoved- og nøgletaloversigten anførte nøgletal er beregnet således:

Overskudsgrad:

$$\frac{\text{Resultat af primær drift} \times 100}{\text{Nettoomsætning}}$$

Afkastningsgrad:

$$\frac{\text{Resultat af primær drift} \times 100}{\text{Gennemsnitlige operationelle aktiver}}$$

Likviditetsgrad:

$$\frac{\text{Omsætningsaktiver} \times 100}{\text{Kortfristet gæld}}$$

Egenkapitalandel (soliditet):

$$\frac{\text{Egenkapital, ultimo} \times 100}{\text{Passiver i alt, ultimo}}$$

Egenkapitalforrentning:

$$\frac{\text{Årets resultat} \times 100}{\text{Gennemsnitlig egenkapital}}$$

Ledelsespåtegning

Bestyrelse og direktion har dags dato behandlet og godkendt årsrapporten for regnskabsåret 1. januar – 31. december 2022 for Energi Fyn a.m.b.a.

Årsrapporten er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

Det er vores opfattelse, at koncernregnskabet og årsregnskabet giver et retvisende billede af koncernens og selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2022 samt af resultatet af koncernens og selskabets aktivi-

teter og koncernens pengestrømme for regnskabsåret 1. januar – 31. december 2022.

Det er endvidere vores opfattelse, at ledelsesberetningen indeholder en retvisende redegørelse for de forhold, beretningen omhandler.

Årsrapporten indstilles til repræsentantskabets godkendelse.

Odense, den 30. marts 2023.

Direktion



Bent Agerholm
Adm. direktør

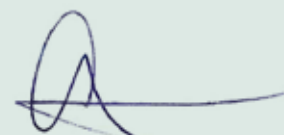
Bestyrelse



Søren Thorsager
Formand



Ulrikka Brændgaard Nissen
Næstformand



Cæcilie Ning Hage



Christian Hein



Lene Chortsen Isak



Louise Andersen



Marie-Louise Uglebjerg Hansen



Den uafhængige revisors revisionspåtegning

Til kapitalejerne i Energi Fyn a.m.b.a.

Konklusion

Vi har revideret koncernregnskabet og årsregnskabet for Energi Fyn a.m.b.a. for regnskabsåret 1. januar – 31. december 2022, der omfatter resultatopgørelse, balance, egenkapitalopgørelse og noter, herunder anvendt regnskabspraksis, for såvel koncernen som selskabet, samt pengestrømsopgørelse for koncernen. Koncernregnskabet og årsregnskabet udarbejdes efter årsregnskabsloven.

Det er vores opfattelse, at koncernregnskabet og årsregnskabet giver et retvisende billede af koncernens og selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2022 samt af resultatet af koncernens og selskabets aktiviteter og koncernens pengestrømme for regnskabsåret 1. januar – 31. december 2022 i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

Grundlag for konklusion

Vi har udført vores revision i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Danmark. Vores ansvar ifølge disse standarder og krav er nærmere beskrevet i revisionspåtegningens afsnit ”Revisors ansvar for revisionen af koncernregnskabet og årsregnskabet” (herefter benævnt ”regnskaberne”). Det er vores opfattelse, at det opnåede revisionsbevis er tilstrækkeligt og egnet som grundlag for vores konklusion.

Uafhængighed

Vi er uafhængige af koncernen i overensstemmelse med International Ethics Standards Board for Accountants’ internationale retningslinjer for revisors etiske adfærd (IESBA Code) og de yderligere etiske krav, der er gældende i Danmark, ligesom vi har opfyldt vores øvrige etiske forpligtelser i henhold til disse krav og IESBA Code.

Ledelsens ansvar for regnskaberne

Ledelsen har ansvaret for udarbejdelsen af et koncernregnskab og et årsregnskab, der giver et retvisende billede i overensstemmelse med årsregnskabsloven. Ledelsen har endvidere ansvaret for den interne kontrol, som ledelsen anser for nødvendig for at udarbejde regnskaberne uden væsentlig fejlinformation, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl.

Ved udarbejdelsen af regnskaberne er ledelsen ansvarlig for at vurdere koncernens og selskabets evne til at fortsætte driften; at oplyse om forhold vedrørende fortsat drift, hvor dette er relevant; samt at udarbejde regnskaberne på grundlag af regnskabsprincippet om fortsat drift, medmindre ledelsen enten har til hensigt at likvidere koncernen eller selskabet, indstille driften eller ikke har andet realistisk alternativ end at gøre dette.

Revisors ansvar for revisionen af regnskaberne

Vores mål er at opnå høj grad af sikkerhed for, om regnskaberne som helhed er uden væsentlig fejlinformation, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl, og at afgive en revisionspåtegning med en konklusion. Høj grad af sikkerhed er et højt niveau af sikkerhed, men er ikke en garanti for, at en revision, der udføres i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Danmark, altid vil afdække væsentlig fejlinformation, når sådan findes. Fejlinformationer kan opstå som følge af besvigelser eller fejl og kan betragtes som væsentlige, hvis det med rimelighed kan forventes, at de enkeltvis eller samlet har indflydelse på de økonomiske beslutninger, som regnskabsbrugerne træffer på grundlag af regnskaberne.

Som led i en revision, der udføres i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Danmark, foretager vi faglige vurderinger og opretholder professionel skepsis under revisionen. Herudover:

- Identificerer og vurderer vi risikoen for væsentlig fejlinformation i regnskaberne, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl, udformer og udfører revisionshandlinger som reaktion på disse risici samt opnår revisionsbevis, der er tilstrækkeligt og egnet til at danne grundlag for vores konklusion. Risikoen for ikke at opdage væsentlig fejlinformation forårsaget af besvigelser er højere end ved væsentlig fejlinformation forårsaget af fejl, idet besvigelser kan omfatte sammensværgelser, dokumentfalsk, bevidste udeladelser, vildledning eller tilsidesættelse af intern kontrol.
- Opnår vi forståelse af den interne kontrol med relevans for revisionen for at kunne udforme revisionshandlinger, der er passende efter omstændighederne, men ikke for at kunne udtrykke en konklusion om effektiviteten af koncernens og selskabets interne kontrol.
- Tager vi stilling til, om den regnskabspraksis, som er anvendt af ledelsen, er passende, samt om de regnskabsmæssige skøn og tilknyttede oplysninger, som ledelsen har udarbejdet, er rimelige.
- Konkluderer vi, om ledelsens udarbejdelse af regnskaberne på grundlag af regnskabsprincippet om fortsat drift er passende, samt om der på grundlag af det opnåede revisionsbevis er væsentlig usikkerhed forbundet med begivenheder eller forhold, der kan skabe betydelig tvivl om koncernens og selskabets evne til at fortsætte driften. Hvis vi konkluderer, at der er en væsentlig usikkerhed, skal vi i vores revisionspåtegning gøre opmærksom på oplysninger herom i regnskaberne eller, hvis sådanne oplysninger ikke er tilstrækkelige, modificere vores konklusion. Vores konklusion er baseret på det revisionsbevis, der er opnået frem til datoen for vores revisionspåtegning. Fremtidige begivenheder eller forhold kan dog medføre, at koncernen og selskabet ikke længere kan fortsætte driften.
- Tager vi stilling til den samlede præsentation, struktur og indhold af regnskaberne, herunder note-oplysningerne, samt om regnskaberne afspejler de underliggende transaktioner og begivenheder på en sådan måde, at der gives et retvisende billede heraf.
- Opnår vi tilstrækkeligt og egnet revisionsbevis for de finansielle oplysninger for virksomhederne eller forretningsaktiviteterne i koncernen til brug for at udtrykke en konklusion om koncernregnskabet. Vi er ansvarlige for at lede, føre tilsyn med og udføre koncernrevisionen. Vi er eneansvarlige for vores revisionskonklusion.

Vi kommunikerer med den øverste ledelse om bl.a. det planlagte omfang og den tidsmæssige placering af revisionen samt betydelige revisionsmæssige observationer, herunder eventuelle betydelige mangler i intern kontrol, som vi identificerer under revisionen.

Udtalelse om ledelsesberetningen

Ledelsen er ansvarlig for ledelsesberetningen.

Vores konklusion om regnskaberne omfatter ikke ledelsesberetningen, og vi udtrykker ingen form for konklusion med sikkerhed om ledelsesberetningen.

I tilknytning til vores revision af regnskaberne er det vores ansvar at læse ledelsesberetningen og i den forbindelse overveje, om ledelsesberetningen er væsentligt inkonsistent med regnskaberne eller vores viden opnået ved revisionen eller på anden måde synes at indeholde væsentlig fejlinformation.

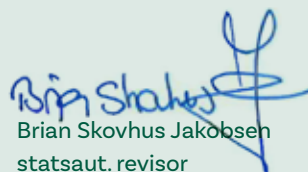
Vores ansvar er derudover at overveje, om ledelsesberetningen indeholder krævede oplysninger i henhold til årsregnskabsloven.


Baseret på det udførte arbejde er det vores opfattelse, at ledelsesberetningen er i overensstemmelse med regnskaberne og er udarbejdet i overensstemmelse med årsregnskabslovens krav. Vi har ikke fundet væsentlig fejlinformation i ledelsesberetningen.

Odense, den 30. marts 2023

EY

Godkendt Revisionspartnerselskab
CVR-nr. 30 70 02 28


Brian Skovhus Jakobsen
statsaut. revisor
mne27701


Claus Hammer-Pedersen
statsaut. revisor
mne21334

Selskabsoplysninger

Selskabsoplysninger

Energi Fyn a.m.b.a.
Sanderumvej 16
5250 Odense SV

CVR-nr. 53777813

Energi Fyn Holding A/S
Sanderumvej 16
5250 Odense SV

CVR-nr. 27471870

Telefon 63 17 19 00
energifyn@energifyn.dk
www.energifyn.dk

Regnskabsår
01.01.2022-31.12.2022

Bestyrelse i Energi Fyn a.m.b.a.

Søren Thorsager, formand
Ulrikka Brændgaard Nissen,
næstformand
Cæcilie Ning Hage
Christian Hein
Lene Chortsen Isak
Louise Andersen
Marie-Louise Uglebjerg
Hansen

Bestyrelse i Energi Fyn Holding A/S

Søren Thorsager, formand
Ulrikka Brændgaard Nissen,
næstformand
Cæcilie Ning Hage
Christian Hein
Louise Andersen
Lene Chortsen Isak
Marie-Louise Uglebjerg
Hansen
Henning Ley-Frantsen*
Jan Eriksen*
Kenneth Christiansen*
Kenneth Lohmann Hansen*

Direktion

Adm. direktør Bent
Agerholm

Revision

EY
Godkendt Revisionspart-
nerselskab
Cortex Park Vest 3
5230 Odense M

Bank

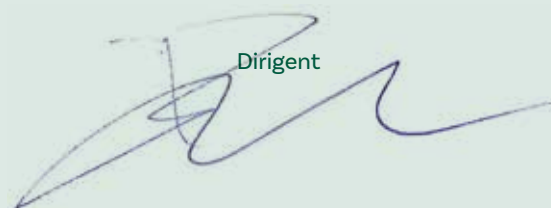
Danske Bank
Albani Torv 2-3
5000 Odense C

Advokat

FOCUS ADVOKATER P/S
Cortex Park Vest 3
5230 Odense M

Godkendt på ordinært
repræsentantskabsmøde
25. april 2023.

*Medarbejdervalgte bestyrelsesmedlemmer i Energi Fyn Holding A/S.

Dirigent




Energifestival







