

List of Signatures

Page 1/2

 **2024 BEOF Koncern Årsrapport.pdf**

Name	Method	Signed at
Mads Ville Flinch Markussen	MitID	2025-03-28 14:48 GMT+01
Kasper Gjelstrup Juel-Berg	MitID	2025-03-28 14:46 GMT+01
Michael Nicolaj Czelinski Nielsen	MitID	2025-03-28 13:48 GMT+01
Kim Ager Westh	MitID	2025-03-28 13:02 GMT+01
Ulla Röttger	MitID	2025-03-28 12:33 GMT+01
Kasper Flenssted Flygare	MitID	2025-03-28 14:49 GMT+01
Jørn Hansen Westh	MitID	2025-03-28 12:03 GMT+01
Jonas Krøier Hansen	MitID	2025-03-28 11:43 GMT+01
Jacob Brønnum	MitID	2025-03-28 14:50 GMT+01
Torben Kofod Ager	MitID	2025-03-28 10:59 GMT+01
Helle Munk Ravnborg	MitID	2025-03-28 14:50 GMT+01
Linda Kofoed Persson	MitID	2025-03-28 10:51 GMT+01
Claus Michael Andersen	MitID	2025-03-29 11:13 GMT+01



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

External reference: 4BF306394E524729B038221E37DB8D37

List of Signatures

Page 2/2

Name	Method	Signed at
Mikael Benzon	MitID	2025-03-28 14:54 GMT+01
Peder Kjær Christiansen	MitID	2025-03-31 09:26 GMT+02
Kirstine van Sabben	MitID	2025-03-29 17:47 GMT+01



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

External reference: 4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Bornholms Energi & Forsyning Holding A/S
Skansevej 2, 3700 Rønne
CVR: 31816211





Johanne Kiørboe Graulund



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8037

 **BORNHOLMS
ENERGI & FORSYNING**

Godkendt på selskabets ordinære generalforsamling den 5. maj 2025.
Dirigent: Johanne Kiørboe Graulund

Forord 03

Om Bornholms Energi & Forsyning
Oplysninger om selskabet 07
Vand, Varme, El og Spildevand 11

Redegørelse for samfundsansvar 15
Introduktion 16
Generelle oplysninger 17
Analyse af væsentlige ESG-områder 19
Miljømæssig bæredygtighed (E) 27
Social bæredygtighed (S) 38
Virksomhedsadfærd (G) 45
Bæredygtighedsrapporteringer 49

Årsregnskab 2024
50 Ledespåtegning
51 Revisionspåtegning
54 Hoved- og nøgletal
55 Ledelsesberetning
62 Resultat
63 Balance
67 Egenkapitalopgørelse
69 Pengestrømsopgørelse
70 Regnskabsmæssige noter



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Et flot overskud ruster BEOF og Bornholm til fremtiden

Økonomisk set leverer vi et meget tilfredsstillende regnskab igen i år, som sikrer, at vi har et solidt udgangspunkt for fremtidens omfattende investeringer, så vi også fremover kan sikre en bæredygtig og pålidelig forsyning og energiproduktion.

På den korte bane skal vi for eksempel investere i levetidsforlængelse af vores vindmøller og i lagring af strøm fra sol og vind, så vi også har grøn strøm, når det er overskyet og vindstille. Det er vigtige skridt, som vi forventer bidrager positivt til vores ambition om at sænke elpriserne. Vi skal derudover investere i håndteringen og udnyttelsen af vores spildevand, for at mindske risikoen for overløb, og for at kunne udnytte de værdifulde ressourcer, som spildevandet rummer. På lidt længere sigt, skal vi blandt andet nedbringe brugen af biomasse i vores varme og elproduktion.

Det er alle betydelige investeringer, der er helt centrale for, at vi kan indfri de mål, der er fastsat af vores ejere, Bornholms Regionskommune. Nogle af disse investeringer er dog afhængige af udformningen og tidsplanen for den planlagte Energjø Bornholm.

Årets resultat er primært drevet af vores formueinvestering i værdipapirer, men også vores øv-

rige virksomheder har klaret sig godt. Bornholms Energi – som drives på kommercielle vilkår – har haft stabil indtjening. Bornholms EI-Produktion har haft en god indtjening på den primære drift, men er negativt påvirket af hensættelse til tvisten med Rønne Varme A/S. Bornholms Vand, Varme og Spildevand – som drives efter hvile-i-sig-selv princippet – balancerer økonomisk.

Og når det går godt for os, så er det også godt nyt for Bornholm og bornholmerne.

Vi rykker tættere på bornholmerne – og bliver belønnet

Det er bornholmerne, der er omdrejningspunktet i vores hverdag, det er dem, vi er sat i verden for at gøre en forskel for. Det har ført til en række initiativer i 2024, der skal gøre det endnu mere attraktivt at være kunde hos os.

For eksempel justerede vi vores elaftaler for at gøre dem billigere og for at gøre det lettere for vores kunder at se, hvad de betaler for. Derfor er vi stolte over, at vi i 2024 er rykket op på en 6. plads på Forbrugerrådet Tænks liste over Danmarks bedste elaftaler. Ifølge Tænk, får vi placeringen, fordi vi har en god kundeservice og gennemskuelige priser uden skjulte gebyrer.

Bornholmerne kommer også gerne til os. Det gælder i vores kundeservice i Nexø, som vi åbnede i 2024, såvel som til vores informationsaftener. Det så



Direktør
Claus M. Andersen



Økonimidirektør
Jonas Krøier Hansen



Forperson
Helle Munk Ravnborg



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37



vi både i forbindelse med etableringen af vores datterselskab Bornholms Vedvarende Energi A/S, og da vi havde fulde huse til møder om den nye afkølingsafregning, som vi varslede i 2024, og som er trådt i kraft 1. januar 2025.

Afkølingsafregningen skal sikre, at vores fjernvarme er så effektiv som mulig. For jo mere effektivt kunderne kan udnytte fjernvarmen, jo mindre CO2 udleder vi, og jo billigere kan vi producere varmen. I 2024 har vi ved hjælp af et nyt digitalt værktøj, Heat Intelligence, identificeret hvilke kunder, der afkøler deres fjernvarmevand mindst, og tæt på 800 af dem har fået hjælp til at forbedre deres afkøling af vores udkørende team.

Siden 2019 har vi formået at holde prisudviklingen på Vand, Varme og Spildevand på et niveau, der ligger under den generelle pris- og inflationsudvikling. Vi arbejder løbende med at sikre en så effektiv og prisbillig drift af vores tre forsyningsarter som muligt og er meget tilfredse med, at det igen i 2024 er lykkedes.

Hvert år indgår vi sponsor- og samarbejdsaftaler for omkring 1,5 millioner kroner til gavn og glæde for Bornholm og bornholmerne. I 2024 har vi givet bornholmerne medindflydelse på, hvordan en andel af pengene skal gøre gavn på øen. Det har vi gjort via en ny udlodningspulje, "God Energi til Bornholm". Puljen støtter tiltag, der fremmer kultur, idræt, bæredygtighed og fællesskabet på Bornholm. På den måde er

Bornholms Energi & Forsyning med til at gøre Bornholm til et attraktivt sted at bo og besøge.

Vores investeringer kommer Bornholm til gavn

Den væsentligste årsag til det meget tilfredsstillende regnskab i år, skal findes i vores afkast på finansielle investeringer og kommercielle aktiviteter.

Vi har haft et meget tilfredsstillende afkast af vores finansielle investeringer, som er investeret i et balanceret mix af obligationer og aktier, og har ligeledes opnået et tilfredsstillende resultat fra vores fysiske aktiver i Bornholms EI-Produktion. Det er særligt vores vindmøller samt forskellige nye ydelser til balancering af elsystemet, der har bidraget til det positive resultat på den primære drift.

I 2024 har vi også investeringsmæssigt opnået en milepæl. Vi har vedtaget en investeringsstrategi, og har oprettet et nyt datterselskab, Bornholms Vedvarende Energi A/S. Her skal en del af afkastet fra vores investeringer og en del af vores formue investeres med et mål om at skabe værdi på Bornholm. Selskabet har – helt som forventet – et underskud i 2024, da vi investerer i udvikling af en række projekter. Det er projekter, som med en samlet kapacitet på 50 MW skal levere yderligere grøn strøm på Bornholm frem mod 2035. I øjeblikket er vores selvforsyningsgrad på Bornholm 75% og med de ekstra MW kommer vi tæt på en selvforsyningsgrad på 100%. Investeringerne vil gælde både opsætning af vedvarende energi



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

samt forskellige typer af lagringsteknologier inden for strøm og varme.

Det første batteri af sin slags skal stå i Rønne

Vi skal kunne lagre den energi, der kommer fra vindmøller og solceller, for at komme i mål med den grønne omstilling. Derfor er vi stolte af, at en af vores helt store investeringer blev besluttet og sendt i udbud i 2024. Det drejer sig om et 10 MW batteri, der bliver det første batteri i Danmark, der skal stå integreret på et kraftværk. Frem mod 2026 skal rødstensbygningen fra 1945 genbruges og omdannes til et lager for grøn energi. Med den investering kan vi lagre energien fra vind og sol, når der er meget af den og den er billig, og vi kan sælge den, når prisen er høj. Det vil øge forsyningsikkerheden og være med til at stabilisere elpriserne.

Batteriet på kraftværket får selskab af tre andre lagringsteknologier. For vores EU-finansierede innovationsprojekt, 2nd Life for Power Plants (2LIPP), begynder at tage form. 18 brugte bilbatterier blev installeret på kraftværket i 2024 og får selskab af to andre lagringsteknologier; flydende salt og et svinghjul. Projektet skal undersøge, om der er en fremtid for gamle kraftværker, hvor ny grøn lagringsteknologi kan erstatte gammel sort produktionskapacitet.

Vi tiltrækker nye medarbejdere til vores nye opgaver

Vi arbejder målrettet på at udvikle og tilpasse vores virksomheder til nuværende såvel som fremtidige krav, og det afspejler sig i antallet af nyansatte medarbejdere. I 2024 sagde vi velkommen til 44 nye kolleger og farvel til 16. De nye medarbejdere bidrager til den daglige drift, understøtter den grønne omstilling af vores forsyninger, tilpasser vores selskaber til nye regler og standarder samt styrer og gennemfører større projekter – herunder blandt andet etableringen af en ny fælles arbejdsplads på Industrivej i Rønne.

I vores afdeling Plan & Projekt skal syv nye medarbejdere blandt andet hjælpe med at beskytte drikkevandet, reducere spildevandsoverløb fra de øgede mængder nedbør og styrke biodiversiteten ved at etablere regnbede og andre naturprojekter.

Vores innovationsafdeling formår også at tiltrække dygtige kolleger. Afdelingen har i skrivende stund 14 ansatte, der primært er finansieret af EU-midler. De er med til at finde løsninger på fremtidens udfordringer, og samtidig sikrer vi, at vi i Bornholms Energi & Forsyning udvikler de kompetencer, vi har brug for til fremtidens projekter i de kommende år.

Det kræver, at vi både kan tiltrække nye medarbejdere og fastholde de eksisterende. Vi er derfor meget tilfredse med, at vi lykkes med denne opgave, og at 97% af vores ansatte bor på Bornholm. Af de nye an-



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

satte er i hvert fald seks af dem flyttet til Bornholm på grund af et job hos os. Flere af dem har taget familier med, så vi sammenlagt har været medvirkende årsag til at mindst 15 "nye" bornholmere har haft grundlag for at slå sig ned på øen.

Vi er på forkant med nye krav til sikkerhed

Vi lever i en usikker verden og forsyningssikkerhed ligger os meget på sinde – ikke mindst taget vores geografiske beliggenhed i betragtning. I 2024 har vi styrket vores fokus på beredskabsarbejdet og har arbejdet med en ensartet tilgang til dette på tværs af vores forsyninger. Vi noterer derfor med glæde, at lovgivningen nu trækker samme vej. Dels med en dansk beredskabslovgivning og et ministerium fokuseret på beredskab i bred forstand, og derudover med to EU-direktiver, der skal øge både den fysiske og den IT-mæssige sikkerhed.

Vi arbejder ambitiøst med bæredygtighed

I vores bæredygtighedsrapportering har vi ladet os inspirere af EU's rapporteringsdirektiv, kaldet CSRD. Det sætter rammerne for, hvordan virksomheder skal oplyse om bæredygtighedsforhold og er med til at tydeliggøre sammenhængen mellem det finansielle regnskab og ESG-regnskabet. Formålet er at sikre, at pengestrømmene i EU dirigeres i en mere bæredygtig retning, hvilket vi bakker op om. Et af de elementer fra direktivet som vi har integreret i vores ar-

bejde med bæredygtighed, er en analyse af hvordan vores arbejde påvirker det omkringliggende samfund og dermed, hvordan vi kan øge den positive og mindske den negative påvirkning. Det har gjort det tydeligt for os, hvordan vi skal prioritere vores fremadrettede bæredygtighedsindsats til gavn for os og det samfund, vi er en del af. I skrivende stund er det uklart, hvordan vi bliver omfattet af selve rapporteringsforpligtelsen i CSRD fremadrettet. Der afventer vi EU. Mens vi venter, står vi ikke stille. Det står klart, at vi fortsætter vores strukturerede og ambitiøse tilgang til bæredygtighed ligesom vi vil fortsætte vores integrerede rapportering på finansielle og ESG-data.

Ligesom vi er stolte af vores finansielle regnskab, så er vi det også af vores ESG-regnskab. Her fremgår det blandt andet, at vi i 2024 besluttede at renovere og levetidsforlænge to af vores ældre vindmøller, så de også kan producere grøn strøm de næste 10-15 år. På den måde sikrer vi, at deres grønne elproduktion bevares i elsystemet frem for at blive erstattet af mere CO2-belastende el. Når vi levetidsforlænger materiel, så mindsker det ligeledes presset på vores fælles ressourcer. Vi installerede også batterier og solceller på flere vandværker, som både styrker vandforsyningen, minimerer behovet for dieselbaseret nødforsyning og dermed reducerer vores negative aftryk på klimaet. I 2024 har vi sikret frivillige aftaler med de bornholmske landmænd for 80% af de drikkevandsboringer, hvor der er risiko for pesti-

cidforurening. Inden fristen den 1. marts 2025 er vi nået mål med de sidste 20%. Derudover har vi udvidet vores biodiversitetsarealer fra 10 hektar i 2021 til knap 13 hektar i 2024. De er med til at skabe nye levesteder for smådyr, insekter og planter.

I ESG-rapporten får vi også et overblik over, hvor vi kan forbedre os. Vores fjernvarme er baseret på 99,98% vedvarende energi og produceres ved hjælp af halm og træflis. Selvom biomasse er karakteriseret som bæredygtig, så anerkender vi, at afbrænding af biomasse er forbundet med CO2-udledning. Derfor anser vi biomasse som en overgangsløsning væk fra fossile brændsler, og vores langsigtede mål er derfor at nedfase brugen af biomasse, så den i fremtiden spiller en langt mindre rolle. Det bliver en af de større og betydelige investeringer, som vi har i vente på den længere bane.

Med dette års regnskab – både det, der er baseret på økonomiske data, og det, der er baseret på ESG-data – står vi samlet set et rigtig godt sted i forhold til at kunne træffe de rigtige, langsigtede investeringer i forhold til fremtidens forsyning og energiproduktion. Investeringer der både sikrer en god økonomi, god ressourceudnyttelse og som skaber bæredygtig omstilling, udvikling og vækst på Bornholm gennem sikker og effektiv forsyning – hele tiden med bornholmerne i centrum.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

OPLYSNINGER OM SELSKABET

Bornholms Energi & Forsyning Holding A/S

Skansevej 2, 3700 Rønne

CVR-nr.:	31 81 62 11
Stiftet	1. april 1971
Hjemstedskommune	Bornholms Regionskommune
Regnskabsår	1. januar - 31. december
Mail	beof@beof.dk
Telefon	+45 56 90 00 00

Bestyrelse

Helle Munk Ravnborg, forperson
Linda Kofoed Persson, næstformand
Mikael Benzon
Kasper Flenssted Flygare
Kirstine van Sabben
Torben Kofod Ager
Jacob Brønnum
Ulla Röttger
Kim Ager Westh, medarbejderrepræsentant
Jørn Hansen Westh, medarbejderrepræsentant
Kasper Gjelstrup Juel-Berg, medarbejderrepræsentant
Mads Ville Flinch Markussen, medarbejderrepræsentant

Direktion

Claus Michael Andersen
Jonas Krøier Hansen

Revision

EY Godkendt Revisionspartnerselskab
Dirch Passers Allé 36, Postboks 250, 2000 Frederiksberg



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37



BORNHOLMS
REGIONSKOMMUNE

Bornholms Regionskommune skaber rammerne

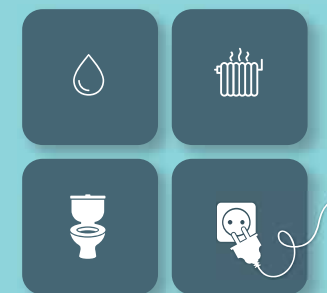
Ejerstrategi
Energistrategi
Vandplan
Varmeplan
Spildevandsplan

BORNHOLMS
ENERGI & FORSYNING

Bornholms Energi & Forsyning fylder rammerne ud

Vi skaber bæredygtig omstilling, udvikling og vækst på Bornholm gennem sikker, effektiv og kundeorienteret forsyning.

Vores kunder får vand, varme, el og håndteret deres spildevand



Bornholms Energi & Forsyning er ejet af Bornholms Regionskommune og agerer indenfor rammerne af Bornholms Regionskommunes ejerstrategi, kommunens energistrategi og andre af øens forsyningsplaner. Bornholms Energi & Forsyning spiller en væsentlig rolle i Bornholms mål om – i 2040 – at blive et fossilfrit samfund baseret på bæredygtig og vedvarende energi.

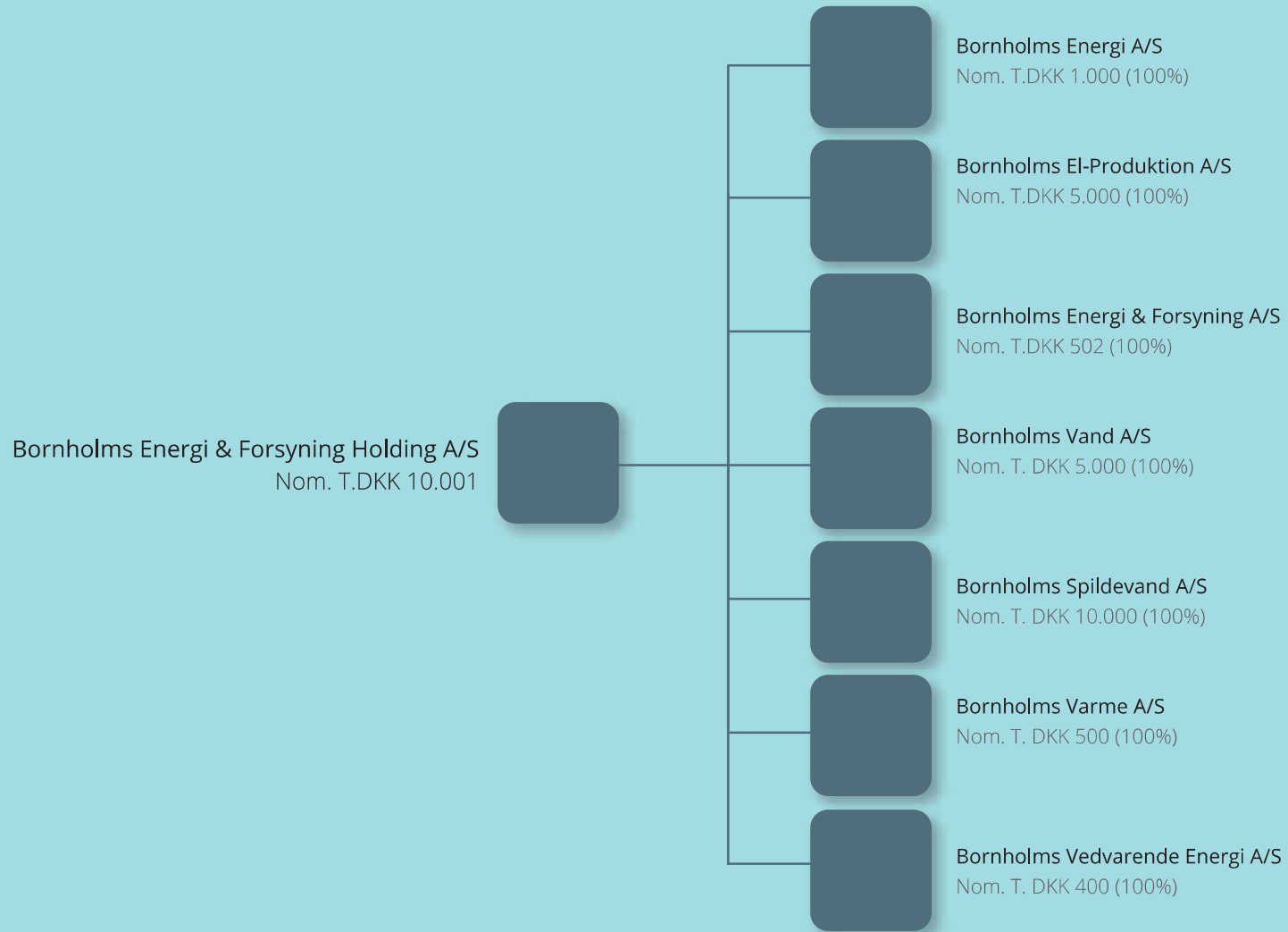
Bornholms Energi & Forsyning...

- producerer og sælger elektricitet
- leverer system-, backup- og balanceydelser til det danske elnet
- producerer og sælger fjernvarme til Rønne Vand & Varme
- producerer og distribuerer fjernvarme til 6.700 bornholmere
- producerer og distribuerer rent vand til 40% af bornholmerne
- håndterer og renser spildevand fra alle husstande og erhvervsvirksomheder



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

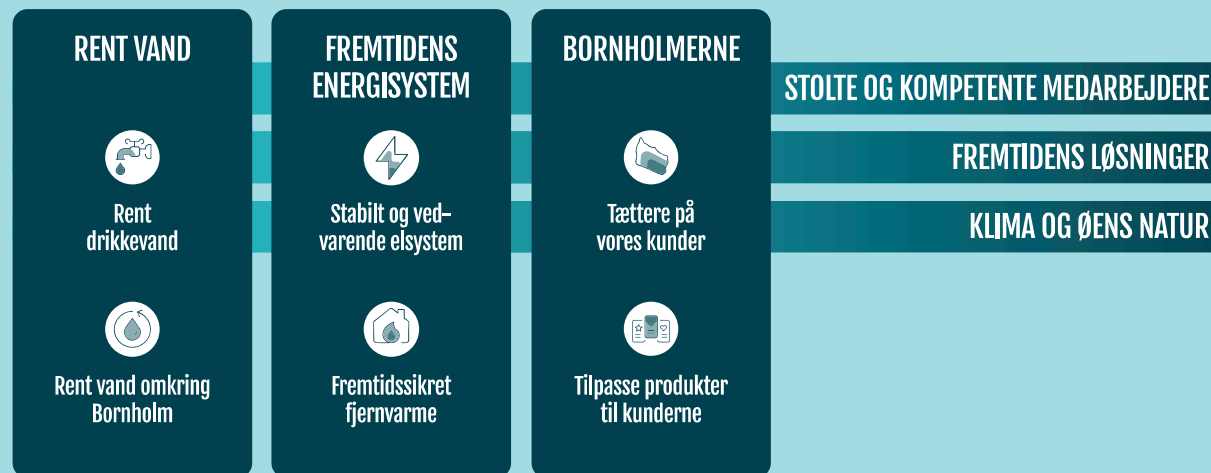
Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Strategien for 2025–2027 er en del af Bornholms Energi & Forsynings overordnede 2030-strategi, som vi satte i søen for tre år siden. Strategien for de næste tre år er illustreret i modellen til højre. Vores 3 strategiske temaer: Rent Vand, Fremtidens Energisystem og Bornholmerne er kernen i vores strategi. De 3 temaer rummer til sammen 6 indsatsområder, der munder ud i en række initiativer. De 3 strategiske temaer understøttes af 3 fokusområder, der går på tværs: Stolte og kompetente medarbejdere, Fremtidens løsninger samt Klima og øens natur.



Strategien er et navigationsværktøj for Bornholms Energi & Forsyning i en tid, hvor forandringer og nye krav fra omverdenen er en del af dagligdagen. Med denne koncernstrategi for 2025-2027 har vi ønsket at sætte en tydelig retning for fremtiden, der afspejler, at vi har en ambition om at være en drivkraft i den grønne omstilling på Bornholm.

Strategien udspringer af både strategiske indsats og ambitioner i vores forskellige forretninger: Energi, Vand, Varme, Spildevand, El-Produktion og Vedvarende Energi. I en tværfaglig proces har både

medarbejdere, ledere, chefer og bestyrelse arbejdet videre med den omfangsrige 2030-koncernstrategi.

For at finde et udgangspunkt som alle i koncernen kan være fælles om – og som sikrer at vi er forankrede i strategien og arbejder mod det samme mål – har vi sammen truffet nogle nødvendige og afgørende valg og prioriteringer.

Baseret på det arbejde står vi tilbage med det allervigtigste, vi som koncern skal lykkes med i de næste 3 år.

Vi er godt på vej

Bornholms Energi & Forsyning har allerede i den forgangne strategiperiode opnået mange flotte resultater.

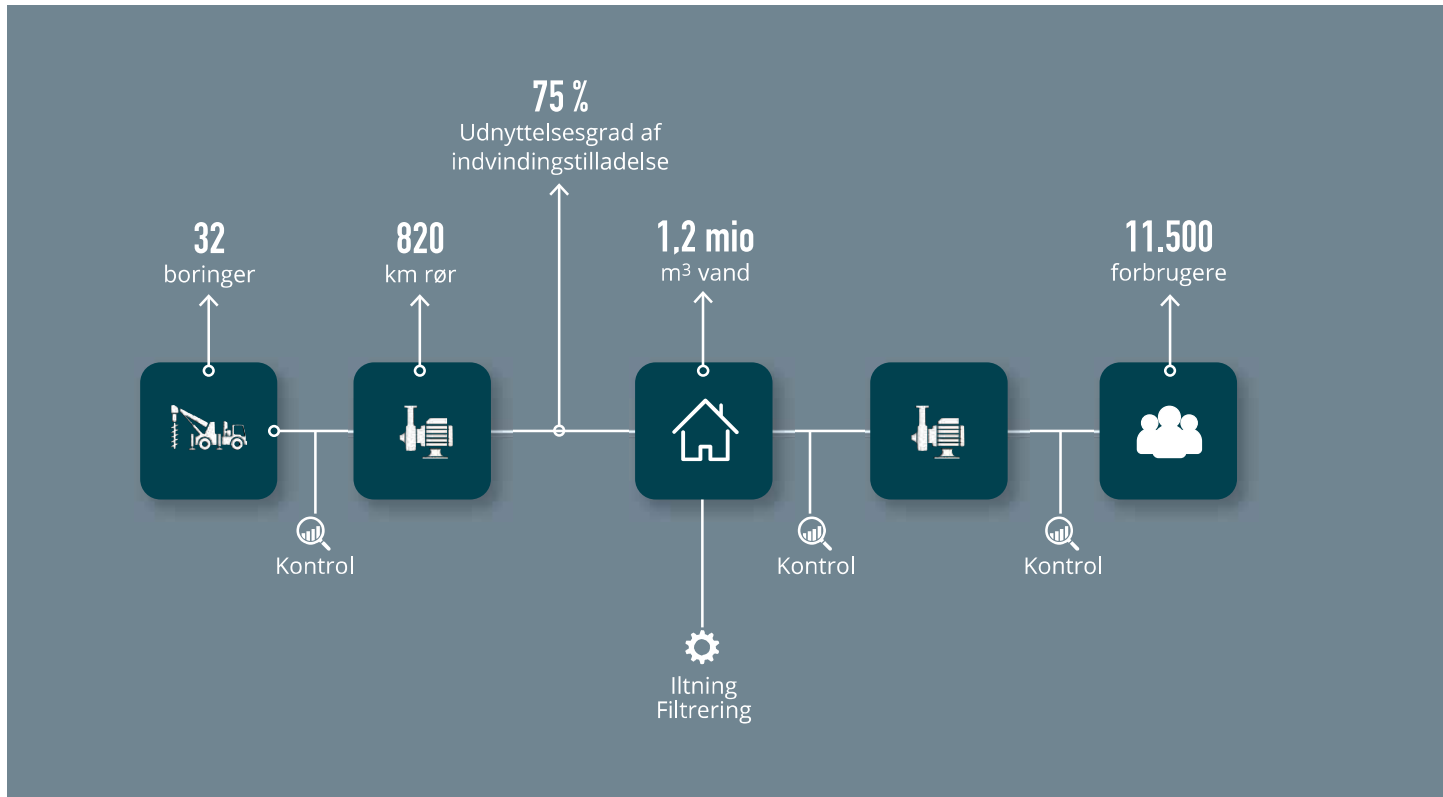
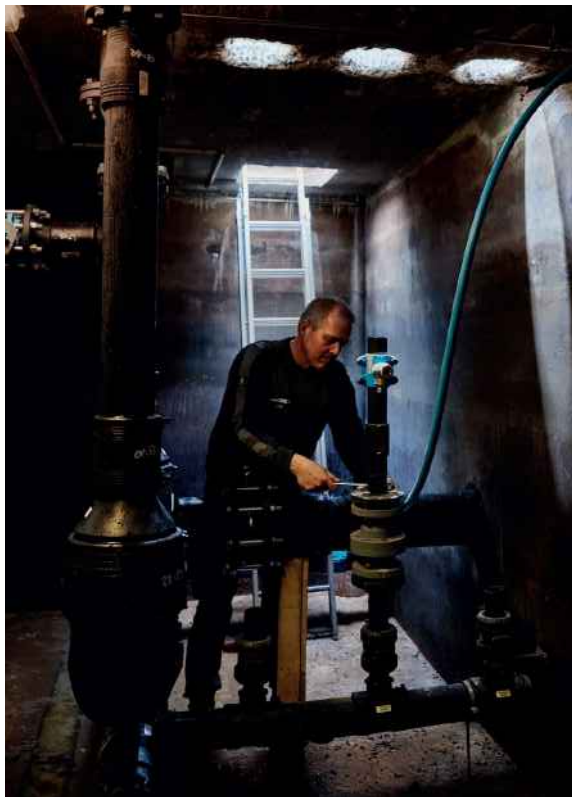
Med denne strategi for 2025-2027 fortsætter vi vores arbejde med opgaver, der skal sikre, at vores ambitioner bliver til virkelighed.

Det er opgaver som vil forme arbejdsdagen, og som skal føre os tættere på vores mål om et bæredygtigt Bornholm.



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

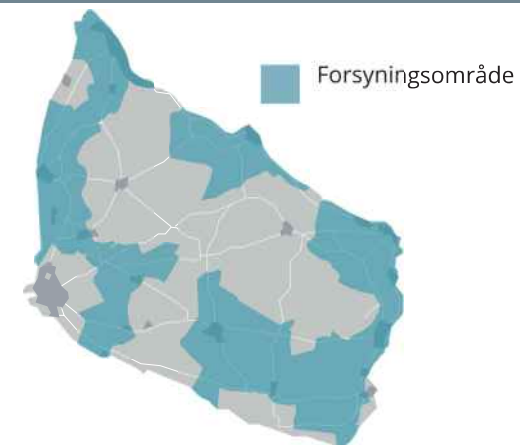
Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37



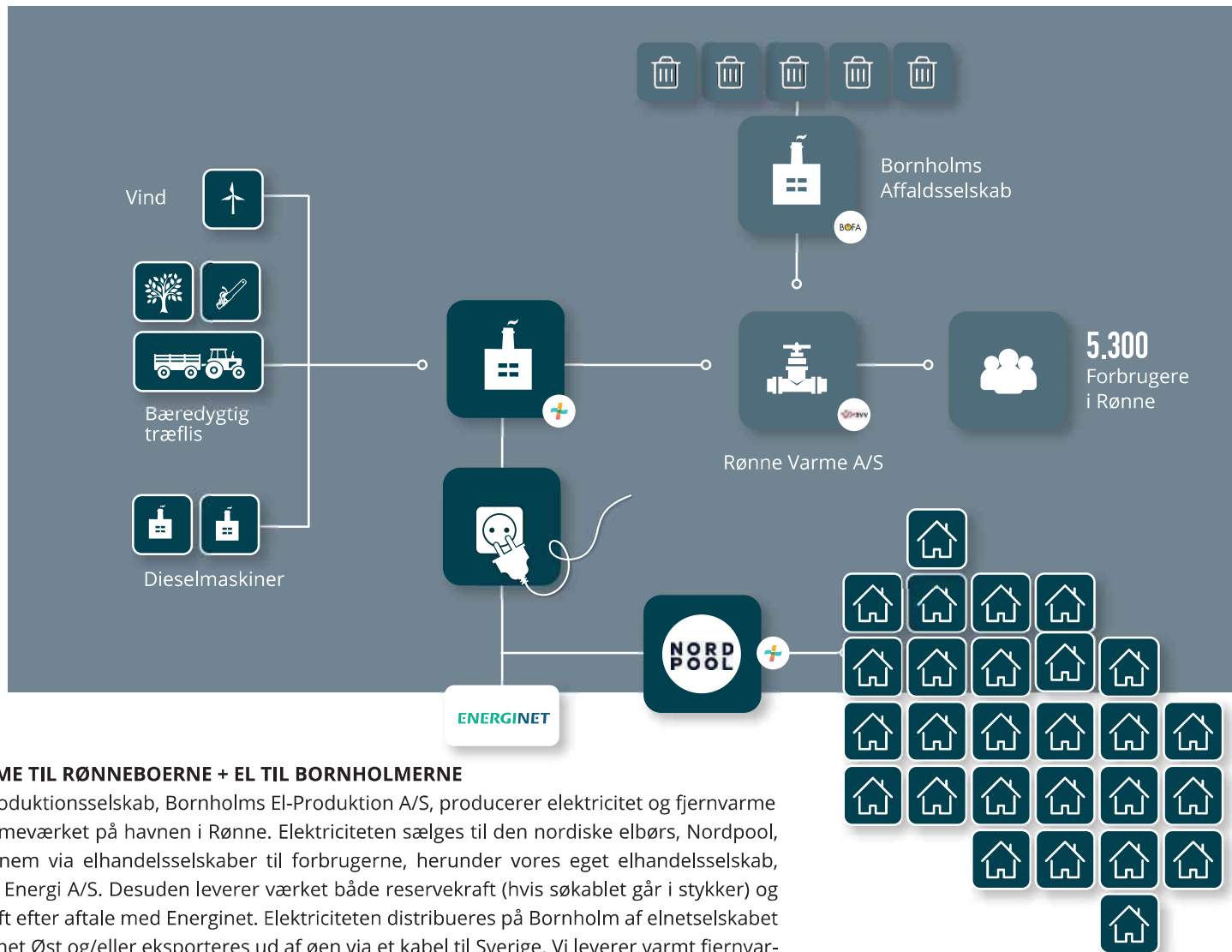
VAND

Vores fire vandværker leverer vand til cirka 11.500 af øens husstande og virksomheder. Vi leverer til adresser i Allinge, Boderne, Bodilsker, Bølashavn, Gudhjem, Hasle, Listed, Melsted, Nexø, Nyker, Nylars, Olsker, Pedersker, Poulsker, Rutsker, Rø, Sandvig, Sort-hat-Muleby, Svaneke, Vestermarie, Aakirkeby og Årdsdale,

- Vi sælger årligt cirka 1,2 mio. liter vand.
- Vores datterselskab, Bornholms Vand A/S, drives efter et økonomisk-hvile-i-sig-selv-princip.



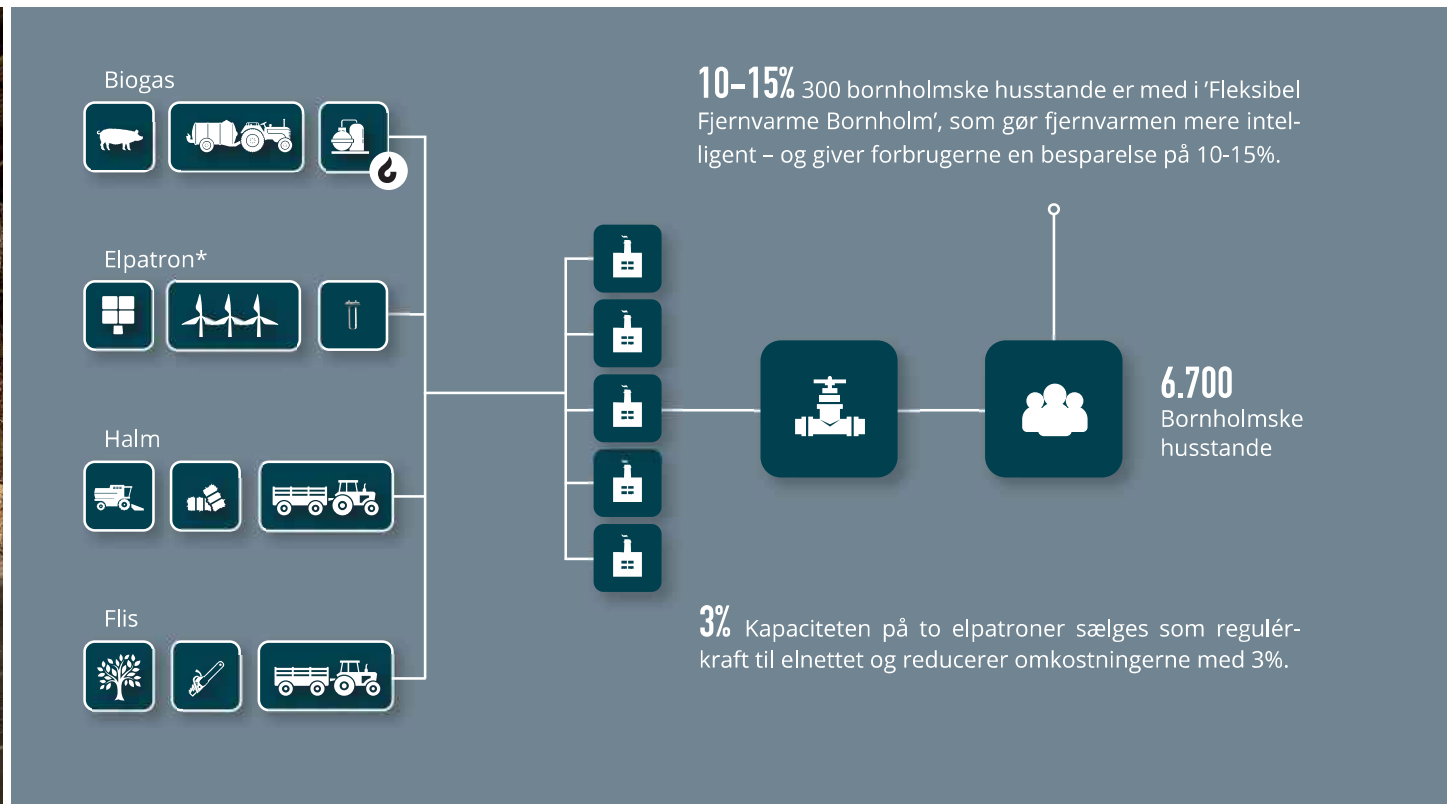
Document ID:
 4BF306394E524729B038221E37DB8D37
 This file is sealed with a digital signature.
 The seal is a guarantee for the authenticity
 of the document.



FJERNVARME TIL RØNNEBOERNE + EL TIL BORNHOLMERNE

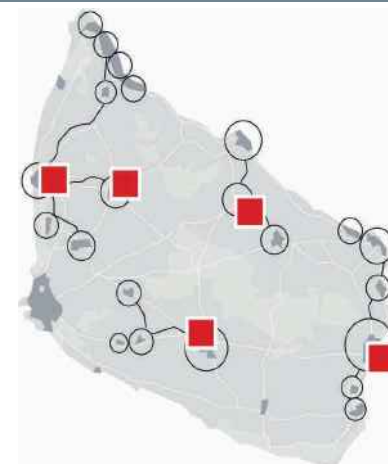
Vores el-produktionsselskab, Bornholms El-Produktion A/S, producerer elektricitet og fjernvarme på kraftvarmeværket på havnen i Rønne. Elektriciteten sælges til den nordiske elbørs, Nordpool, og derigennem via elhandelsselskaber til forbrugerne, herunder vores eget elhandelsselskab, Bornholms Energi A/S. Desuden leverer værket både reservekraft (hvis søkablet går i stykker) og balancekraft efter aftale med Energinet. Elektriciteten distribueres på Bornholm af elnetselskabet TREFOR El-net Øst og/eller eksporteres ud af øen via et kabel til Sverige. Vi leverer varmt fjernvarmevand til Rønne Varme A/S, og omkring 1/3 af Rønne Varme A/S fjernvarme kommer fra afbrænding af affald fra BOFA (Bornholms Affaldsselskab).

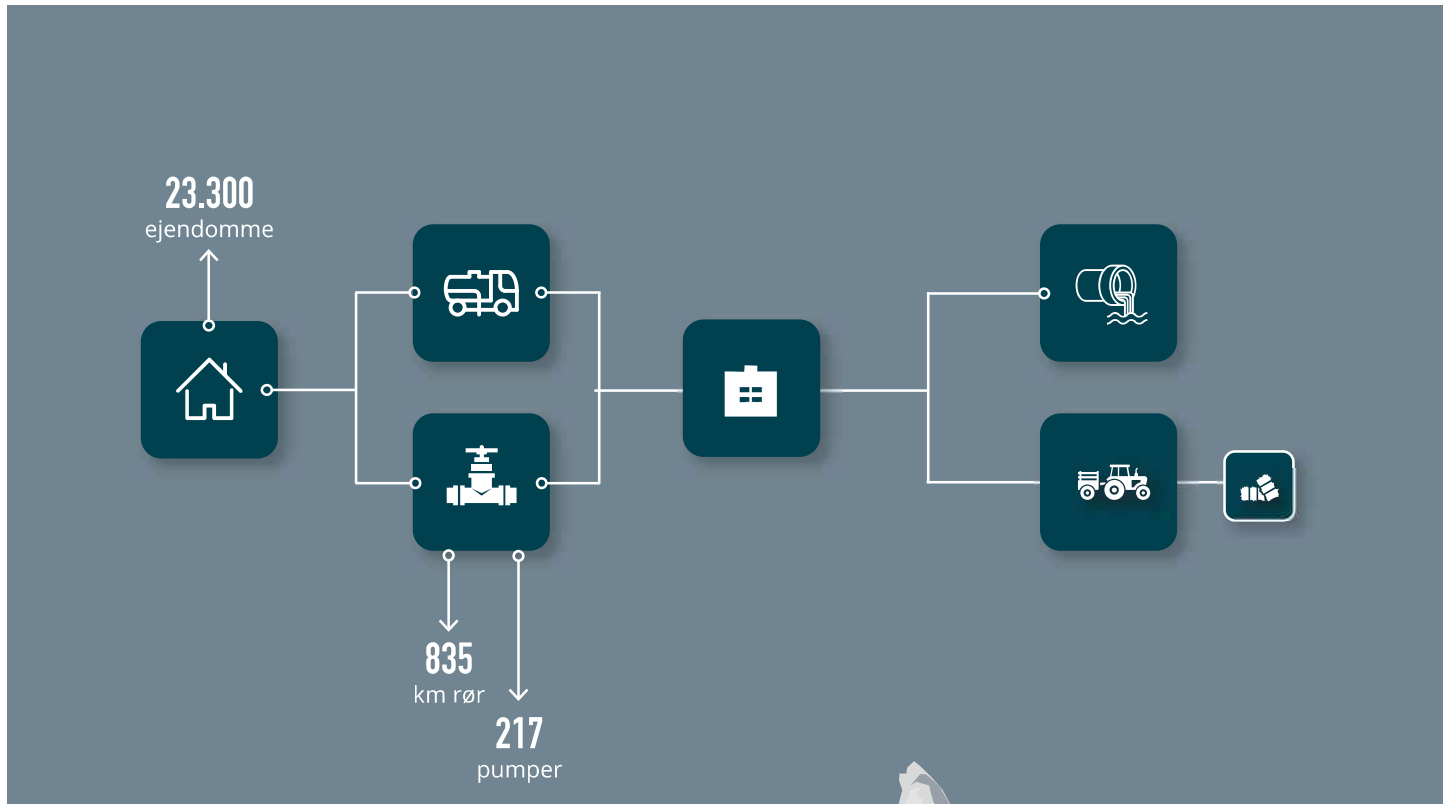




FJERNVARME UDE PÅ ØEN

- Vi producerer og leverer fjernvarme til mere end 6.700 adresser i Allinge, Balka, Gudhjem, Hasle, Klemensker, Listed, Lobbæk, Melsted, Muleby, Nyker, Nylars, Nexø, Olsker, Sandvig, Snogebæk, Sorthat-Muleby, Svaneke, Tejn, Vestermarie, Østerlars, Østermarie, Aakirkeby og Aarsdale.
- Vores flis er bæredygtigt certificeret, og vi fyrer udelukkende med lokalt produceret halm og flis. Det er godt for Bornholm: Det skaber arbejdspladser, lokal omsætning og mindre transport.
- Vores datterselskab, Bornholms Varme A/S, drives efter et økonomisk-hvile-i-sig-selv-princip.

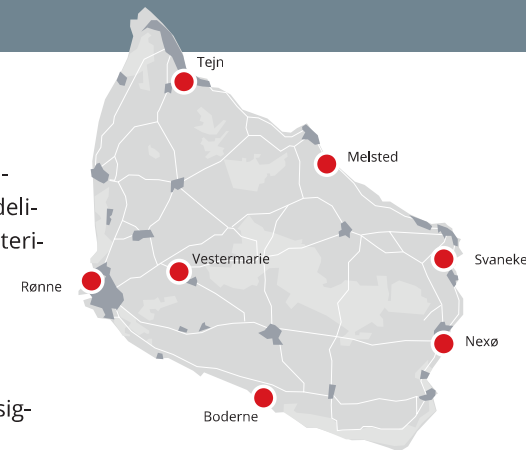




SPILEDEVAND

Vi håndterer alt spildevand på Bornholm, dels i kloakerede områder, og dels via tømningssordninger i åbent land. Vi har ambitiøse mål for vores syv renseanlæg: Den endelige udledning af næringsstofferskal ligge under 60 % for fosfor, 60 % for organisk materiale og 50 % for kvælstof af de gældende lovkrav.

- 7,3 mio. m³ spildevand renses årligt på vores renseanlæg.
- 18.000 ejendomme er tilsluttet kloaksystemet.
- Vi håndterer spildevand fra 23.300 ejendomme.
- Vores datterselskab, Bornholms Spildevand A/S, drives efter et økonomisk-hvile-i-sig-selv-princip.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

De følgende sider udgør Bornholms Energi & Forsynings ESG-regnskab for 2024. De udgør dermed den lovpligtige rapportering efter **årsregnskabslovens §99 a**.

Afsnittet indledes med generelle oplysninger om bæredygtighedsarbejdet, herunder informationer relateret til strategi og organisering samt en gennemgang af resultater og proces for gennemførelse af analyse af væsentlige ESG-områder i Bornholms Energi & Forsyning-koncernen.

Det følges op med separate afsnit for:

- Miljømæssig bæredygtighed (E)
- Social bæredygtighed (S)
- Virksomhedsadfærd (G)

De enkelte ESG-afsnit giver indblik i de væsentligste påvirkninger, muligheder og risici, som vi har oplevet i 2024.

De ESG-data, der oplyses om, består af de samme nøgletal som i de foregående år med tillæg af scope 0-udledninger.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37



Introduktion

EU's Omnibusforslag

Vi har i løbet af 2024 arbejdet med ESG-rapportering ud fra en forventning om, at vi fra 2025 skulle afrapportere på basis af EU's rapporteringsdirektiv (CSRD). Med EU's Omnibusforslag (af 26. februar 2025) om simplificering af CSRD, er det uvist, om vi fremadrettet er direkte omfattet af direktivet. Meget tyder på, at det vil vi ikke være.

Da vores arbejder i 2024 er sket med henblik på at kunne rapportere efter CSRD i 2025 er denne rapportering også inspireret af strukturen i CSRD.

Analyse af væsentlige ESG-områder

Vi har i 2024 gennemført en analyse af vores største påvirkninger på en række bæredygtighedsemner, samt deres påvirkninger på vores muligheder for værdiskabelse. Analysen har vi gennemført efter den metode, som EU's rapporteringsdirektiv (**CSRD**) foreskriver. Det har givet os nye indsigter i, hvor vi kan gøre den vigtigste og største forskel i arbejdet med bæredygtighed.

I analysen har vi identificeret og vurderet faktiske og potentielle påvirkninger, muligheder og risici relateret til bæredygtighed inden for klima, miljø, sociale forhold og ledelse.

Resultaterne fra analysen gennemgås på side 20.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Generelle oplysninger

Konsolidering

Bæredygtighedsrapporteringen omfatter koncernen og dens samlede aktiviteter.

Rapportering ved henvisning

Information om vores forretninger og aktiviteter indgår i ledelsens beretning på side 55.

Værdiskabelse gennem bæredygtighed

I Bornholms Energi & Forsyning har vi et ønske om, at bæredygtighed er en integreret del af vores virksomhed. Det er bornholmerne, der ejer os. Det er dem og vores ø, vi har fokus på. Vi ønsker, at vi sammen skaber et mere bæredygtigt Bornholm, hvor de kommende generationer kan leve lige så gode liv som dem, vi lever i dag. Måske endda endnu bedre. Som rygraden i øens energi- og forsyningssystem ønsker vi derfor, at vores positive aftryk på øen er så stort som muligt, og at det negative er så lille som muligt – miljømæssigt, socialt og økonomisk. Det betyder, at vi gør os umage for at styre efter, hvordan og hvor vi kan skabe mest mulig værdi for både samfundet og vores forretning. Ofte – men ikke altid – går de to ting hånd i hånd, men som alle andre virksomheder oplever vi også dilemmaer mellem vores forskellige bundlinjer, som vi skal navigere i.

Strategiske koncernmål

I 2024 har bestyrelsen i Bornholms Energi & Forsyning Holding godkendt vores strategiske fokus og mål for perioden 2025-2027 som en del af implementeringen af koncernstrategien frem mod 2030. Der er tre overordnede fokusemner: "Rent vand", "Fremtidens Energisystem" og "Bornholmerne". Dertil kommer tre tværgående områder: "Stolte og kompetente medarbejdere", "Fremtidens løsninger" og "Klima og øens natur". Der er en tæt sammenhæng mellem vores strategiske temaer og de områder, vi har vurderet væsentlige i vores gennemgang af påvirkninger, muligheder og risici i relation til bæredygtighed.

Blandt de mål, der løftes på koncernniveau (2025-2027) er:

- Ingen fossile brændsler i el- og varmeproduktion ved normaldrift i 2025
- Reduktion af drivhusgasser (klimaneutral i 2040)
- 99% genanvendelse af Bornholms Energi & Forsyning primære restprodukter
- Høj arbejdsglæde blandt medarbejdere på mindst 80 i medarbejdertilfredshedsundersøgelsen (MTU)
- Ligelig (60/40) kønsfordeling i alle ledelseslag
- Ingen arbejdsulykker med fravær til følge

Med afsæt i analysen af væsentlige ESG-områder har

vi også i 2024 taget væsentlige skridt i udarbejdelsen af koncernens første egentlige bæredygtighedsstrategi. Bæredygtighedsstrategien skal læses og forstås i kontekst af koncernstrategien samt andre interne og eksterne strategier, som den supplerer ved at lægge sporene for, hvordan vi ønsker at styrke vores arbejde med miljømæssig og social bæredygtighed samt bæredygtig virksomhedsadfærd som en vigtig del af at indfri virksomhedens overordnede ambitioner. Selvom arbejdet med bæredygtighed er solidt forankret i koncernstrategien og i de underliggende forretningsstrategier, oplever vi et behov for en selvstændig bæredygtighedsstrategi. Vi tror på, at når bæredygtighed integreres med kerneforretningen på tværs af vores forsyninger, skaber det de bedste resultater og den største langsigtede værdiskabelse. Bæredygtighedsstrategien skal hjælpe med dette ved at sikre, at bæredygtighed er en naturlig del af overvejelserne, når der planlægges, driftes og vedligeholdes forsyningsinfrastruktur på Bornholm.



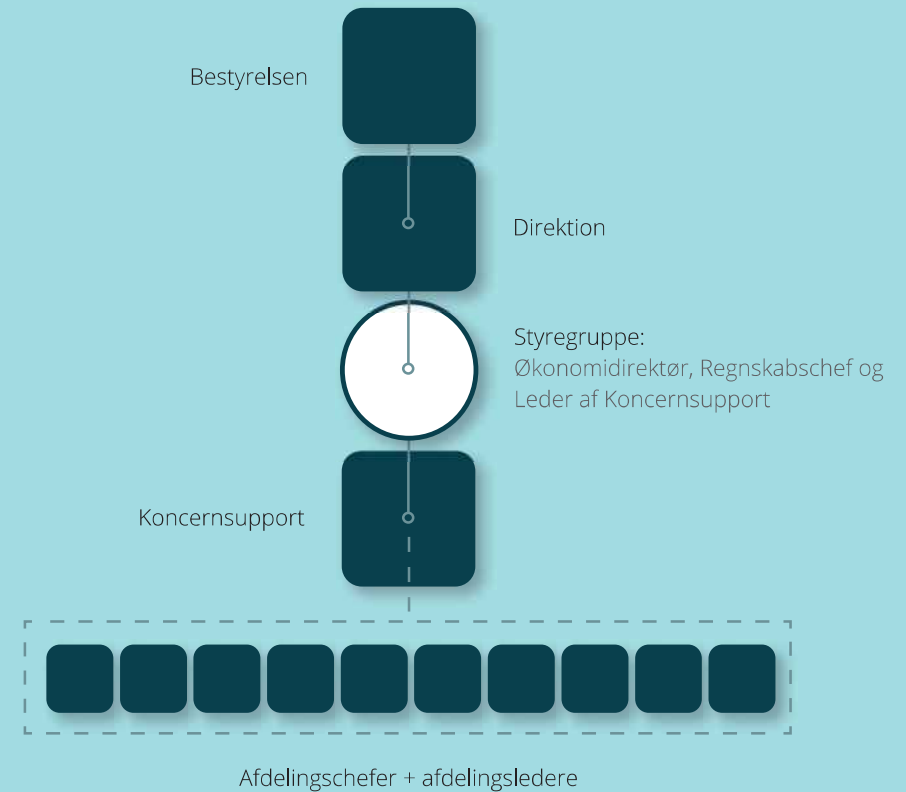
This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Organisering

I Bornholms Energi & Forsyning er arbejdet med bæredygtighed en tværgående disciplin, hvor medarbejderne i hele koncernen er vigtige for, at vi lykkes. Den strategiske og koordinerende funktion er centralt placeret i Koncernsupport, hvor vores bæredygtighedsansvarlige har ansvar for den strategiske retning for arbejdet med bæredygtighed samt udarbejdelsen af den lovpligtige redegørelse for samfundsansvar. Direktionen (v. CFO) spiller en stor rolle i arbejdet med bæredygtighed som ejer af bæredygtighedsstrategien samt årsregnskabet, herunder den lovpligtige redegørelse for samfundsansvar.

Sådan har vi organiseret vores ESG-arbejde



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

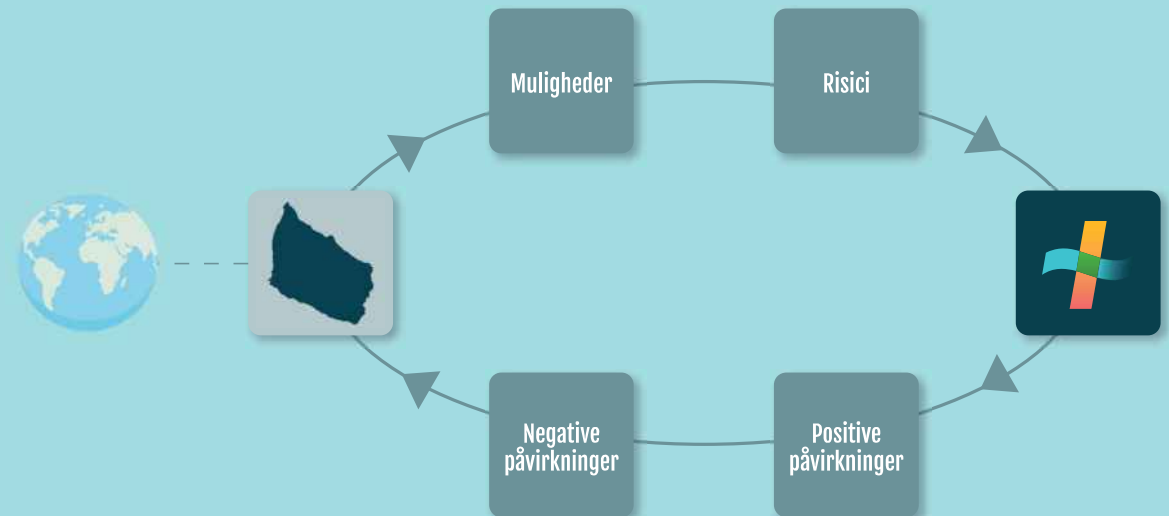
Analyse af væsentlige ESG-områder

Introduktion

Vi har identificeret vores påvirkninger på miljøet og samfundet (vurdering af påvirkningsvæsentlighed, infra-ud) samt de bæredygtighedsrelaterede risici, vi er udsat for (finansiel væsentlighedsvurdering, udefra-ind).

Vores tætte relationer og gode dialog med mange forskellige aktører på Bornholm gør, at vi allerede inden analysen havde en god fornemmelse af vores væsentligste påvirkninger, risici og muligheder relateret til bæredygtighed. Det er dog første gang, at vi arbejder med væsentlighed på denne måde.

Vi mener, at det resultat, der præsenteres nedenfor, er et retvisende billede af vores påvirkninger, muligheder og risici, men vi erkender også, at resultaterne kan skærpes yderligere, og at dette er vores første udkast. Derfor vil vi i de kommende år videreudvikle vores analyse. I det fremadrettede arbejde vil vi indgå i en styrket dialog med vores interessenter og en genvurdering af emnerne.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Resultater

Vi har taget udgangspunkt i de 10 overordnede emner i CSRD og vurderet områdernes væsentlighed i relation til påvirkning og finansielle forhold. Resultatet af vores analyse fremgår af figuren til højre og viser, at klimaforandringer, jord-, luft- og vandforurening, vand- og havressourcer og ressourceanvendelse er vores væsentligste miljømæssige forhold.

De påvirkninger, muligheder og risici, vi oplever inden for de miljømæssige områder, er tæt forbundet med vores kerneopgave: at understøtte en grøn omstilling ved at udbygge kapaciteten af vedvarende energi samt at levere forsyning til bornholmerne. Vores kunder, bornholmerne, er afhængige af den kritiske infrastruktur, vi leverer, hvilket afspejles i forbrugere og slutbrugere som væsentligt socialt forhold. Endelig er vi som virksomhed dybt afhængig af at kunne tiltrække og fastholde en dygtig arbejdsstyrke og tilbyde en attraktiv arbejdsplads, hvilket afspejles i de påvirkninger, muligheder og risici, vi har indenfor egen arbejdsstyrke som et andet væsentligt socialt forhold. For så vidt angår biodiversitet, er det et område, vi forventer kommer til at fylde mere hos os og i samfundet de kommende år.

Slutteligt er det vigtigt for et selskab som Born-

holms Energi & Forsyning at have en ansvarlig virksomhedsadfærd, både overfor kunder, samarbejdspartnere og leverandører. Dette afspejles i virksomhedsadfærd som et væsentligt ledelsesmæssigt forhold.

Sådan handler vi på konsekvenserne

Som det fremgår af figuren til højre, er otte emner væsentlige for Bornholms Energi & Forsyning; seks emner er dobbeltvæsentlige, og to er påvirkningsvæsentlige. Hvert væsentlige emne er præsenteret i de følgende tabeller, hvor vi med korte beskrivelser angiver, hvordan vi har vurderet vores væsentlige påvirkninger og risici med afsæt i de relevante under-emner. Som multiforsyningsvirksomhed har vi en naturlig negativ påvirkning på mange bæredygtighedsområder, men arbejder som minimum altid inden for myndighedernes rammer og i flere eksempler endda bedre. Omvendt har vi også mulighed for at bidrage positivt og værdiskabende gennem vores forretningsaktiviteter og igennem de projekter, vi engagerer os i. I de efterfølgende afsnit under "Årets resultater" har vi samlet information om, hvordan vi reagerer på konsekvenserne af vores påvirkninger, muligheder og risici. Det er under henholdsvis "Miljømæssig bæredygtighed (E)", "Social bæredygtighed (S)" og "Virksomhedsadfærd (G)".

Finansielt væsentlighed

Finansielt væsentlig

Dobbelt væsentlig

- Klimaforandringer
- Forurening
- Vand- og havressourcer
- Ressourceanvendelse og cirkulær økonomi
- Egen arbejdsstyrke
- Forbrugere og slutbrugere

Ikke-væsentlig

- Arbejdere i værdikæden
- Berørte samfund

Påvirkningsvæsentlig

- Biodiversitet og økosystemer
- Virksomhedsadfærd

Påvirkningsvæsentlighed



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DBB8D37

Miljømæssig bæredygtighed (E)

Klimaforandringer

Nedenfor gives en sammenfatning af de væsentligste påvirkninger, risici og muligheder relateret til klimaforandringer:

Klimatilpasninger

Klimaforandringerne udgør en risiko på tværs af forretningsområderne. For eksempel medfører kraftigere og mere vedvarende regn en stigning i mængden af overfladevand og overløb, som sætter infrastrukturen under pres. Store og vedvarende regnmængder kan også skabe udfordringer med hensyn til adgangen til lokal flis og halm. Tiltagende kraftige storme, både lokalt og i Europa, kan påvirke muligheden for at producere og sælge strøm produceret på vind.

Afbødning af klimaændringer

Et fokus på vedvarende energikilder skaber en forsyning, hvor påvirkningen på klimaet reduceres. Biomasse udgør et centralt element i den vedvarende energiforsyning, hvilket skaber andre udfordringer, som udgør et opmærksomhedspunkt.

Energiintensive aktiviteter, såsom for eksempel brug af dieselolie og energikrævende processer, bidrager til udledningen af drivhusgasser på tværs af forretningen. Den største påvirkning fra disse fossile brændsler sker, når Bornholm er i "ø-drift", og de

sædvanlige energikilder skal erstattes af olie. På kort og mellemlang sigt er det udfordrende at reducere alle udledninger uden at gå på kompromis med forsynings sikkerheden.

Energi

Et vedvarende fokus på at energieffektivisere, opsætte solceller og batterier til egetforbrug vil have en positiv påvirkning.

Forurening

Nedenfor gives en sammenfatning af de væsentligste påvirkninger, risici og muligheder relateret til forurening:

Vandforurening

Vi har et stort fokus på reduktion af overløb, så den negative påvirkning, der kan ske ved overløb, reduceres.

Jordforurening

Korrekte processer og procedurer skal sikre, at Bornholms Energi & Forsynings aktiviteter ikke utilsigtet resulterer i jordforurening – hvad enten der er tale om risiko for nedsivning af tungmetaller og PAH ved forkert opbevaring af aske eller risiko for at udbringe stoffer med spildevandsslammet. Bekymrende stoffer anvendes flere steder i virksomheden,

hvilket i yderste instans kan udgøre en risiko for både personfare og miljøforurening, hvis det ikke håndteres korrekt og inden for de tilladte værdier.

Luftforurening

Luftemissioner forekommer under energi- og varme produktion som følge af afbrænding. Der er store forskelle på udledningskilder og mængder mellem vores små og store værker samt vores renseanlæg. Udspreddning af slam fra renseanlæg kan desuden resultere i forbigående lugtgener.

Vand- og havressourcer

Nedenfor gives en sammenfatning af de væsentligste påvirkninger, risici og muligheder relateret til vand- og havressourcer:

Vand

Vi indvinder vand fra borer til eget og bornholmernes forbrug. Ud fra et bæredygtighedshensyn vurderes det som en påvirkning, når der fjernes ressourcer fra naturen, for eksempel vand. Dette også selvom Bornholm ikke risikerer at løbe tør for grundvand. Der er desuden udpeget indsatsområder til beskyttelse af grundvandet, som forventes at være et stort opmærksomhedspunkt de kommende år.



Miljømæssig bæredygtighed (E)

I Bornholms Energi & Forsyning rens vi spildevandet dobbelt så godt, som myndighederne kræver det, inden det ledes ud i havet. Det er således særligt i forbindelse med meget kraftige nedbørsmængder, der fører til overløb, at der kan være en påvirkning.

Biodiversitet og økosystemer

Nedenfor gives en sammenfatning af de væsentligste påvirkninger, risici og muligheder relateret til biodiversitet og økosystemer:

Direkte påvirkninger på tab af biodiversitet og påvirkninger på omfanget og tilstanden af økosystemer

Biodiversiteten er under pres både lokalt og globalt. Som forsyningselskab påvirker vores aktiviteter biodiversiteten både positivt og negativt, lokalt og globalt i værdikæderne, for eksempel ved brug af biomasse.

Vi har behov for mere viden for at opgøre vores egentlige påvirkning på biodiversitet, hvilket forventes at være et fokuspunkt for os de kommende år. Vi forventer generelt, at der de kommende år vil være øget fokus på, hvordan virksomheder påvirker og håndterer biodiversiteten, hvilket kan medføre øgede forventninger til, hvordan vi skal arbejde med biodiversitet.

Ressourceanvendelse og cirkulær økonomi

Nedenfor gives en sammenfatning af de væsentligste påvirkninger, risici og muligheder relateret til ressourceanvendelse og cirkulær økonomi:

Ressourceindstrømning

Der bruges forskellige ressourcer og råmaterialer (halm, flis, olie, m.v.) på tværs af forretningen, som i større eller mindre omfang påvirker miljøet, og hvor prisudsving påvirker os i større eller mindre grad. Det gælder i driften såvel som i de anlægsarbejder, der udføres som del af vedligeholdelsen af vores infrastruktur. Fortsat fokus på ressourceanvendelse kan have en positiv påvirkning på miljø og klima og på Bornholms Energi & Forsyning's økonomiske værdiskabelse.

Ressourceudstrømning og affald

Bornholms Energi & Forsyning håndterer forskellige typer affald fra husholdningsaffald til farlige kemikalier. Vi har fokus på at genanvende ressourcer, så de kan gøre nytte flere gange – for eksempel kan vi genbruge dele af spildevandet som næringsstoffer på markerne. Nogle af de opgaver gør vi allerede i dag, mens andre potentialer ligger længere ude i fremtiden.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Social bæredygtighed (S)

Egen arbejdsstyrke

Nedenfor gives en sammenfatning af de væsentligste påvirkninger, risici og muligheder relateret til egen arbejdsstyrke:

Arbejdsforhold

Forsyningssektoren er forbundet med sundheds- og sikkerhedsrisici især for medarbejdere, der arbejder i driften. Et stærkt fokus på sikkerhed i dagligdagen og gode arbejdsvilkår skal sikre en arbejdsplads, hvor alle medarbejdere trives og oplever en god balance mellem arbejde og fritid. Gode arbejdsvilkår er afgørende for at tiltrække og fastholde medarbejdere.

Lige muligheder for alle

Som kommunalt aktieselskab har vi et særligt ansvar for at fremme en bæredygtig udvikling i samfundet, hvor en mangfoldig medarbejdersammensætning kan skabe muligheder for mange typer ansættelser.

I Bornholms Energi & Forsyning vedtog vi i 2023 en politik for diversitet, ligestilling og inklusion, som har til hensigt at have en positiv effekt. Fokus på ligestilling og diversitet kan skabe en mangfoldig arbejdsplads, fremme innovation og forbedre dynamikken i samarbejde. Det øger også rekrutteringsbasen, især blandt yngre kandidater, som vægter ligestilling højt. Med et faldende udbud af kvalificeret

arbejdsstyrke grundet den demografiske udvikling på Bornholm, bliver dette fokus endnu vigtigere for at forblive en attraktiv arbejdsplads.

Retten til privatliv

Som alle virksomheder, håndterer vi i Bornholms Energi & Forsyning også personlige oplysninger om medarbejdere. Håndhævelse af vores dataetiske principper skal sikre, at personlige oplysninger om kunder behandles med respekt og stor integritet. Der er risiko for skade for såvel medarbejdere som Bornholms Energi & Forsyning, hvis oplysningerne kompromitteres.

Forbrugere og slutbrugere

Nedenfor gives en sammenfatning af de væsentligste påvirkninger, risici og muligheder relateret til forbrugere og slutbrugere:

Informationsrelaterede påvirkninger af forbrugere og slutbrugere

Databrud kan medføre alvorlige konsekvenser for såvel kunder som for os i Bornholms Energi & Forsyning. Derfor prioriteres håndhævelsen af vores dataetiske principper højt. Denne prioritering sikrer, at kundernes personlige oplysninger behandles med den største respekt og integritet.

Forbrugere og slutbrugeres personlige sikkerhed

Bornholms Energi & Forsyning leverer kritisk infrastruktur og har dermed en væsentlig positiv påvirkning på vores kunders hverdag. Som forsyningselskab spiller vi således en central rolle i at sikre rent drikkevand og korrekt spildevandshåndtering, hvilket har direkte betydning for kundernes sundhed. Vedligehold af infrastrukturen er kritisk, da udførelsen kan medføre utilsigtede gener eller risici.

I Bornholms Energi & Forsyning arbejder vi kontinuerligt med kvalitetssikring for at forebygge forurening og for at beskytte kundernes sundhed.

Forsyningsområdet kan være svært for lægmand at forstå. Med fokus på at fremme tilgængelighed sikrer vi i Bornholms Energi & Forsyning, at kunderne har adgang til nødvendig og relevant information.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Virksomhedsadfærd (G)

Ledelse

Nedenfor gives en sammenfatning af de væsentligste påvirkninger, risici og muligheder relateret til ledelsesmæssig bæredygtighed:

Virksomhedskultur

En sund virksomhedskultur, hvor alle trækker i den samme retning, er afgørende for, at vores koncern opnår sine mål. Modsat kan en usund virksomhedskultur påvirke Bornholms Energi & Forsyning's generelle performance negativt.

Der er en stærk virksomhedskultur i Bornholms Energi & Forsyning. Medarbejderne er generelt stolte af at arbejde i virksomheden, og kulturen er præget af høj arbejdsglæde, motivation og loyalitet. Bornholms Energi & Forsyning har oplevet en medarbejdervækst de senere år, hvilket har medført ændringer i medarbejdersammensætningen og introduktion af nye funktioner. Både ledelse og medarbejdere har en vigtig rolle i at forme og påvirke virksomhedskulturen positivt, så den stærke virksomhedskultur består.

Politisk engagement og lobbyisme

Gennem interessevaretagelse arbejder vi for, at politikere og øvrige beslutningstagere træffer beslutninger på et oplyst grundlag, som både til-

godeser Bornholms Energi & Forsyning og Bornholm. Særligt i forbindelse med etableringen af Energiø Bornholm skal der træffes mange beslutninger, som vil påvirke både Bornholms Energi & Forsyning og Bornholm i vidt omfang.

Korruption og bestikkelse

I et lille øsamfund som Bornholm kan tætte relationer udgøre en risiko for habilitetsproblemer og nepotisme. Det kan potentielt manifestere sig som misbrug af betroet ansvar, hvor ordrer og kontrakter tildeles baseret på personlige relationer frem for pris og kvalitet. På samme vis kan der i små samfund oftere være tætte relationer til beslutningstagere, hvilket kan øge risikoen for korruption og bestikkelse.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Proces for gennemførelse af analyse af væsentlige ESG-områder

Omfang

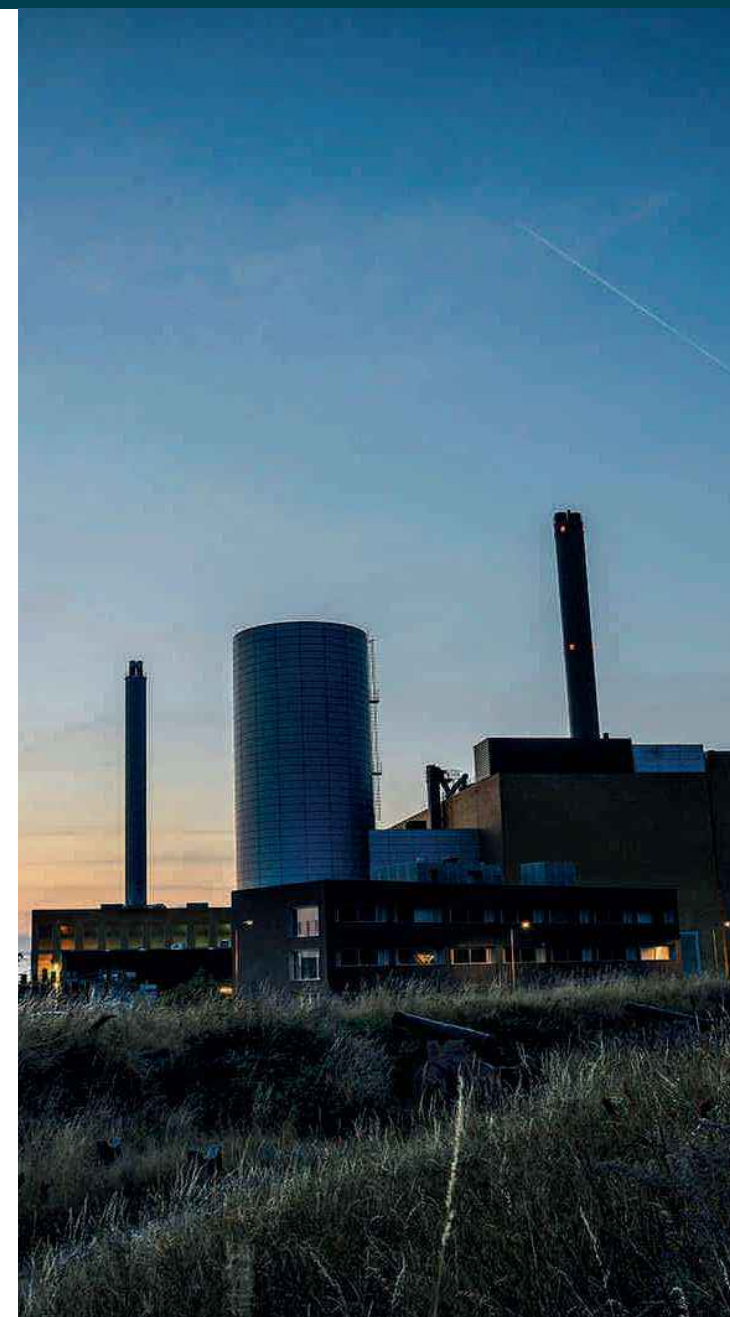
Vi har kortlagt vores værdikæder, hvilket omfatter både opstrøms- og nedstrømsaktiviteter. Her har vi identificeret de mest relevante aktører og aktiviteter, der er nødvendige for, at vi kan levere vand, varme, elektricitet samt bortlede og rense spildevand for vores kunder. Vi har i kortlægningen set på, hvordan vores aktiviteter i værdikæden kan påvirke, eller påvirkes, det omkringliggende samfund og naturen både positivt og negativt. Vi har også set på de dertilhørende finansielle risici og muligheder. Kortlægningen er baseret på intern viden.

Interessentinddragelse

Som virksomhed i et lille samfund har vi løbende dialog med mange aktører i forskellige fora om mange forskellige emner. Overskriften er ikke altid "bæredygtighed", men de fleste samtaler omhandler udviklingen af Bornholm som samfund, og her er et vigtigt omdrejningspunkt bæredygtighed, hvad enten det handler om naturen, cirkulære

løsninger, tiltrækning af arbejdskraft eller borgerinddragelse. Vi har nedsat et Brugerforum og Bornholms Biomasseforum for en vedvarende og tæt dialog med vigtige interessenter. Derudover deltager vi i fora som for eksempel Bornholms Regionskommunes Grønne Dialogforum, hvor omdrejningspunktet ofte er relateret til vores væsentligste miljømæssige emner.

Analysen af væsentlige ESG-områder står således på den kontinuerlige dialog og engagement, vi har med forskellige interessenter på Bornholm. Interne fageksperter fra både forretningsområder og koncernfunktioner har bistået i udarbejdelsen af analysen. Derudover har vi i processen konsulteret et udsnit af såvel interne og eksterne interessenter specifikt omkring vores arbejde med bæredygtighed for at forstå deres forventninger til os. Det omfatter medarbejderne, arbejdsmiljøorganisationen, bestyrelsen, repræsentanter fra borgergrupper, landbruget, erhvervslivet og regionskommunen. I de kommende år planlægger vi at udvide involveringen af interessenter med ønsket om, at resultaterne fra analysen skærpes. Derudover mener vi, at det er en værdifuld mulighed for at have en struktureret dialog med vores interessenter omkring deres behov og forventninger til vores arbejde med bæredygtighed.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Vurderinger af emner

I gennemførelsen af analysen har vi lavet en kvalitativ vurdering af relevante ESG-emner inspireret af strukturen i CSRD. Kvalitativ væsentlighedsvurdering indebærer beskrivelse og karakterisering af den forventede væsentlighed af en potentiel påvirkning, risiko eller mulighed som følge af et bæredygtighedsemne. Emnerne er scoret på en skala fra 1-5, hvor vi i den finansielle væsentlighed har anvendt samme målestok som i arbejdet med risikostyring.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Miljømæssig bæredygtighed (E)

Nedenfor gennemgås vores væsentligste påvirkninger, risici og muligheder inden for klima og miljø i 2024, jf. den gennemførte analyse af væsentlige ESG-områder.

Klimaforandringer

Etablering af VE-selskab

I 2024 etablerede vi et nyt selskab: Bornholms Vedvarende Energi A/S. Selskabet skal investere i anlæg, der producerer vedvarende energi, såsom solceller, vindmøller og batterier. Etableringen af Bornholms Vedvarende Energi A/S er et vigtigt skridt på vejen mod en grønnere bornholmsk energiforsyning. Målet er samtidig at skabe vækst og udvikling på Bornholm ved at sætte yderligere skub i den grønne omstilling af øens energisektor. Således vil vi gennem selskabet finde projekter, der kan levere 50 MW grøn strøm på Bornholm inden udgangen af 2035. Når det er muligt, vil vi samarbejde med partnere, for at opnå en større samlet mængde grøn strøm til øen.

Levetidsforlængelse af gamle vindmøller

I 2024 besluttede vi at renovere vindmøllerne Rosendale og St. Pilegaard. Møllerne har en samlet kapacitet på 1,35 MW og er etableret af Bornholms

Energi & Forsyning i henholdsvis 1992 og 1996. Renoveringen giver møllerne en levetidsforlængelse på 10-15 år, så bornholmerne fortsat kan nyde godt af grøn strøm fra de allerede etablerede VE-anlæg.

Batterier i flere afskygninger

Investering i stort batteri

I 2024 tog vi et vigtigt skridt til at kunne levere grøn strøm og samtidig udvikle forretningen. Det skete med godkendelse af en større investering i et batteri. Batteriprojektet understøtter ikke blot vores strategi om øget fleksibilitet og grøn omstilling, men bidrager også til en stærkere positionering i fremtidens energimarked. Batteriet skal blandt andet hjælpe med at stabilisere elnettet, sikre en bedre udnyttelse af vedvarende energi og reducere CO₂-udledning. Samtidig giver det mulighed for, at vi kan byde ind på nye og mere lukrative markeder og sikre hurtigere nødstrøm til bornholmerne, når søkablet til Sverige er ude af drift. Batteriet har en kapacitet på 10 MW og forventes at være i drift i starten af 2026.

2LIPP

På kraftvarmeværket i Rønne er vi med i det EU-finansierede projekt "Second Life for Power Plants – 2LIPP". Projektets mål er at transformere gamle

fossile kraftvarmeværker til produktion og lagring af vedvarende energi og dermed fremme den grønne omstilling på Bornholm, i Europa og globalt. I december 2024 fik vi leveret gamle bilbatterier fra elbiler, som nu er klar til at blive genbrugt på kraftvarmeværket. Det markerer den første milepæl i projektet.

Batterier på vandværker

I 2024 installerede vi batterier og solceller på flere af øens vandværker. Med en samlet kapacitet på 400 kW, svarende til 50-100 gange mere end et almindeligt husstands batteri, er vi blandt de første i Danmark til at implementere denne løsning i så stor skala. Det bidrager til reserveforsyningen hos kunderne: Selv under strømafbrydelser – både planlagte (brownouts) og uventede (blackouts) – vil der være vand i hanerne til langt de fleste. Derudover erstatter batterierne tidligere dieselmotorer som reserveforsyning og gør dermed energien grønnere og klimaaftrykket mindre. Samtidig holder det prisen på vand nede, når vandværkerne bruger egenproduceret solenergi. Overskydende strøm planlægges solgt til elmarkedet, hvilket også vil gavne vores kunder økonomisk.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Miljømæssig bæredygtighed (E)

Klimaregnskab

Vi udarbejder et klimaregnskab for at få indblik i, hvor i koncernen vores egne udledninger finder sted og på den måde at kunne iværksætte målrettede tiltag for at reducere udledningerne. Vi udarbejder vores klimaregnskab i overensstemmelse med den internationale standard, kaldet GHG-protokollen. Her omregnes klimapåvirkninger ved at omregne forskellige drivhusgasudledninger til CO₂-ækvivalenter (CO₂e).

Klimaregnskabet omfatter tre områder, også kaldet scope 1, 2 og 3.

Scope 1 opgør vores direkte emissioner.

Scope 2 omfatter indirekte emissioner forbundet med produktion af den energi, som vi køber (el- og varmemeforbrug).

Scope 3 omfatter resterende indirekte udledninger fra værdikæden, opstrøms og nedstrøms. Her har vi i første omgang medtaget de kategorier, vi vurderer mest relevante.

Biogene udledninger, Scope 0

Selvom biomasse betragtes som en vedvarende og CO₂-neutral energikilde, sætter det et aftryk på vores klimaregnskab. Ifølge GHG-protokollen skal bio-

gent karbon fra afbrænding rapporteres særskilt fra de tre øvrige scopes. Dem opgør vi under "scope 0". Direkte emissioner af CH₄ og N₂O fra afbrænding af biomasse tælles med under scope 1, mens fragten af biomassen tælles med under scope 3. Vi har opgjøret vores scope 0-udledninger i 2024 til 103.755 t/CO₂ med biogen oprindelse.

Biomasse, som halm og træflis, er en grøn trædesten på vejen mod fremtidens forsyning fra fortidens fossile brændsler og kul. Derfor arbejder vi med en forventning om, at biomasse med tiden vil blive afløst af nye teknologier med et endnu lavere CO₂-aftryk. Men når vi i dag skal sikre bornholmerne høj forsyningsikkerhed, kan vi ikke undvære biomassen. Vi skal i 2025-2026 lave en konkret plan for hvordan, vi kan reducere vores brug af biomasse. Det følger af kommunens ejerstrategi og vores mål om at være klimaneutral på tværs af scopes i 2040.

Afgrænsninger

GHG-protokollen foreskriver, at man vedtager afgrænsninger for, hvad der skal med i klimaregnskabet, og i hvilket tidsrum. Vi har valgt en organisatorisk afgrænsning, der bygger på operationel kontrol. Det betyder, at opgørelsen inkluderer det, som vi har driftsmæssig kontrol over. Tidsmæssigt følger opgørelsen kalenderåret.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Miljømæssig bæredygtighed (E)

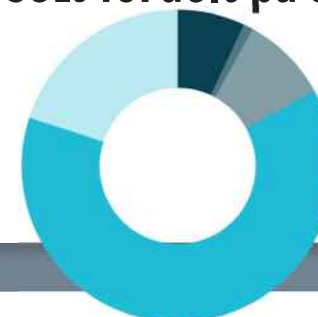


Samlet
CO_{2e}-udslip
2024
scope 1-2-3

14.663
Ton CO_{2e}

Lokaltionbaseret
emissionsfaktor
for el

CO_{2e} fordelt på selskaber 2024



Elproduktion	63 %
Varme	20 %
Spildevand	9 %
Administration	7 %
Vand	1 %
Holding	0 %

CO_{2e} udslip
fordelt
scope 1-2-3



Scope 1	38 %
Scope 2	5 %
Scope 3	57 %

Scope 0
Udledning
af CO₂ med
biogen oprindelse*



Flis	66 %
Halm	34 %
Træpiller	0 %

* Biogent CO₂ opstår fx ved afbrænding af biomasse (halm, flis og træpiller) under produktion af el og varme.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Miljømæssig bæredygtighed (E)

CO_{2e} udslip fordelt på selskaber og scopes 2024

Scope	1-2-3		1	2	3
	ton	(%)	(%)	(%)	(%)
Elproduktion	9.165	63	51	2	47
Varme	2.903	20	2	8	90
Spildevand	1.379	9	56	15	29
Administration	964	7	-	3	96
Vand	219	1	10	24	66
Holding	33	0	-	-	100



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Miljømæssig bæredygtighed (E)

Scope 1 5.531 ton CO_{2e} produktkategori Top 10

	(%)
01. Diesel olie	49
02. Heavy fuel olie	32
03. Lattergas/metan (spildevand)	7
04. Spildevand - tilledt kvælstof	5
05. Flis	3
06. Spildevand - Udledt kvælstof	2
07. Varebiler, Diesel	1
08. Kul	0
09. Elektricitet	0
10. Varebiler, Benzin	0

Scope 2 721,4 ton CO_{2e} produktkategori Top 3

	(%)
01. Elektricitet	96
02. Varme	3
03. Vand	1

Scope 3 8.411 ton CO_{2e} produktkategori Top 10

	(%)
01. Flis	24
02. Halm	20
03. Transport i færge	11
04. Vedligeholdelse	10
05. Diesel olie	9
06. Heavy fuel olie	5
07. Konsulenter	4
08. Transport i lastbil (diesel)	3
09. Personalemad	2
10. Serviceaftaler	1



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Miljømæssig bæredygtighed (E)

Klimaregnskab

Vores klimaregnskab viser, at vi udleder flere drivhusgasser i 2024 end i 2023. Den primære årsag til det er, at vores forbrug af flis er større i 2024 end i 2023. Det skyldes, at vi i en periode omlagde varmeproduktionen – øgede halmforbruget og sænkede flisforbruget – pga. stigende flispriser. Det normaliserede flisforbrug i 2024 giver en stigning i scope 3-udledningerne i form af transport. Stigningen i scope 3 skyldes også øget forbrug af andre produkter og tjenesteydelser samt tilgang af nye medarbejdere

Selvom årets samlede resultat viser et større aftryk i 2024 end i 2023, er der resultater i klimaregnskabet, som vi er stolte af. Vores fortsatte fokus på at skifte den klimabelastende heavy fuel olie ud med diesel (light fuel), afspejles i regnskabet, ligesom vi har en mindre udledning på vores renseanlæg. Endelig er det positivt, at der ikke i 2024 har været afbrænding i slam, hvilket vi var nødsaget til i 2023 grundet overskridelse af grænseværdier af PFAS i slammet fra Tejn renseanlæg.

Vi har korrigeret enkelte tal fra 2023 til 2024, hvilket har medført mindre opjusteringer inden for enkelte kategorier. Derudover bemærkes, at der indgår beregnede tal (f.eks. i forhold til CO₂-påvirkningen fra lattergas og metan) samt forbrugsbaserede tal i regnskabet. Det er i henhold til GHG-protokollen, men er mindre nøjagtigt i forhold til den egentlige klimapåvirkning. Det er en prioritet at få et retvisende datagrundlag.

Emmissioner (t)

2024 – 2022

Aktivitet	2024	2023	2022
Administration	964	692	534
Elproduktion	9.165	8.037	23.605
Holding	33	53	44
Spildevand	1.379	1.702	1.617
Vand	219	171	153
Varme	2.903	3.188	2.998
	14.663	13.843	28.952



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Miljømæssig bæredygtighed (E)

Forurening

Spildevand

Fokus har i 2024 været på kvalificering af vores viden om spildevandssystemet fra forbruger til renseanlæg. Der foreligger beregninger på de vandmængder og stofmængder, vi transporterer, men vi mangler viden om især uvedkommende vand fra dræn, indsivning, fejlkoblinger og lignende, der belaster vores kloaksystemer og medfører overløb af fortyndet spildevand, primært til Østersøen. Det var således også en periode med kraftig nedbør, der forårsagede overløb til terræn fra pumpestationen ved Skovly i starten af 2024. Vi kommer til at fortsætte arbejdet med at optimere spildevandssystemet i de kommende år med øgede krav om målinger.

Der er i 2024 i EU vedtaget ny lovgivning, Byspildevandsdirektivet, der fremover vil have stor indflydelse på de valg, vi skal træffe i forhold til fremtidens spildevandsstruktur. Det medfører krav til maksimale overløbsmængder og øgede krav til spildevandsrensning i forhold til recipienten samt behov for nye udledningstilladelser. Der foregår et større arbejde med at få udmøntet direktivet i national lovgivning, der kan forventes i 2027, og vi følger med både i dialog med Miljøstyrelsen og som høringspartner via brancheorganisationen, DANVA.

Miljøledelse

Siden slutningen af 1990'erne har Rønne Renseanlæg været certificeret efter ISO 14001-standarden om miljøledelse. Det har over en årrække givet os resultater på renseanlæggene, der er 50% bedre end lovkravene. I 2023 besluttede vi at udvide certificeringen til hele spildevandsvirksomheden i 2026. At arbejde med certificering af hele forretningen efter relevante ISO-standarder gør også, at vi bedre kan imødekomme omverdenens forventninger til os.

Vand- og havressourcer

Beskyttelse af grundvand

Der blev i 2023 udpeget et nitratfølsomt område på Smålyngen, som der udarbejdes en indsatsplan for. Nitrat stammer hovedsageligt fra landbrugsproduktion og kan på sigt risikere at sive ned i vores grundvand. På nuværende tidspunkt ses der ikke forhøjede koncentrationer af nitrat. For at kunne følge udviklingen i vandkvaliteten fremover, og agere rettidigt, hvis der sker ændringer i kvaliteten, planlægger vi at etablere overvågningsboringer.

Bornholms Energi & Forsyning har i 2024 arbejdet for at indgå frivillige aftaler med det bornholmske landbrug om beskyttelse af boringsnære områder (BNBO). Det er vi lykkedes med i 80 % af de drikke-

vandsboringer, hvor der er risiko for pesticidforurening. Et BNBO-område er et område tæt på boringen, hvori vandets transporttid til boringen er kort (maks. 1 år). For at beskytte BNBO-områder indgås der aftaler om pesticidfri drift.

Biodiversitet og økosystemer

Mere plads til biodiversitet

I 2021 udlagde vi ca. 10 hektar af vores jordarealer til øget biodiversitet. Naturen har brug for mere plads, så det var og er vigtigt for os at kunne bidrage, når vi har mulighed for det. Selvom mange af arealerne er mindre arealer, udgør de et vigtigt supplement til de store sammenhængende arealer, som er helt afgørende for biodiversiteten. Ved udgangen af 2024 er det samlede areal, som står uberørt eller med et minimum af indgriben, vokset til knap 13 hektar.

Nogle af arealerne vedligeholdes af får, mens andre udgøres af skov. Netop skov er en vigtig brik i beskyttelsen af grundvandet, og noget vi forventer får større fokus de kommende år i samarbejde med lokale og nationale partnere. Se afsnittet ovenfor om vand- og havressourcer.

Påvirkninger på tilstanden af økosystemer

Vi ved, at det har konsekvenser, når vi graver og arbejder i naturen, og vi gør derfor vores bedste for at



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Miljømæssig bæredygtighed (E)



finde løsninger, der tilgodeser både mennesker og natur. Fremadrettet ønsker vi også, at hensynet til biodiversitet indtænkes mere proaktivt, når vi planlægger, drifter og vedligeholder forsyningen på Bornholm.

I Hasle har vi for eksempel en regnvandsledning, som er tilgroet af rødder fra store træer. I stedet for at lave en ny ledning, ønsker vi at udføre røret som en åben grøft. Der er tale om et gammelt betonrør, som er groet til – det vil vi lade ligge og afprope eller fylde med bentonit. Når det ikke graves op, beskytter vi træernes rødder. Det vil samtidig skabe et mere flora og fauna-venligt indslag i skoven. Vi har forberedt arbejdet i 2024 og håber at få tilladelserne til at sætte i gang i 2026, når myndighederne har færdigbehandlet sagen.

Ressourceanvendelse og cirkulær økonomi

Ressourceanvendelse: bedre udnyttelse af fjernvarmen

Når fjernvarmekunderne udnytter deres fjernvarme mere effektivt, skal vi bruge mindre halm og flis i vores produktion. Dermed bliver vores klimaaftryk mindre. Når fjernvarmen bruges effektivt, betyder

det også, at produktionen slider mindre på vores anlæg, og vi kan producere varmen billigere.

Som led i at mindske ressourceforbruget i varmeproduktionen introducerede vi i 2024 en afkølingsafregning med start 1. januar 2025. Det betyder for kunderne, at jo bedre de er til at afkøle fjernvarmevandet, før det returneres til varmekædet, og dermed bedre udnytter energien i varmen, desto bedre er deres afkøling. Hvis fjernvarmevandet afkøles som ønsket eller bedre, vil der være en afkølingsbonus; omvendt, hvis vandet returneres for varmt, kan kunden risikere at skulle betale en afgift. I 2024 og fortsat i 2025 fokuserer vi på at informere og vejlede kunderne vedrørende den nye afkølingsafregning samt god praksis for afkøling. Den første afregning finder sted sammen med årsopgørelsen 2026. Med tiltaget forventes en positiv påvirkning på miljøet.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DBB8D37

Miljømæssig bæredygtighed (E)

	2024	MÅLSÆTNING				
		2024	2023	2022	2021	2020
CO2e UDSLIP (T) (KONCERN)						
Scope 1	5.531	n/a	5.142	n/a	n/a	n/a
Scope 2	721	n/a	723	n/a	n/a	n/a
Scope 3	8.411	n/a	7.978	n/a	n/a	n/a
I alt	14.663	n/a	13.843	n/a	n/a	n/a
CO2 UDLEDNING MED BIOGEN OPRINDELSE (T)						
Scope 0	103.755	n/a	102.532	107.634	n/a	n/a
FORBRUG AF VEDVARENDE ENERGI (%)						
% vedvarende energi i alt (BEP, Varme)	97,75	n/a	98,30	92,00	97,30	97,90
% vedvarende energi til elektricitet (BEP)	95,10	n/a	97,00	77,93	88,30	97,80
% vedvarende energi til fjernvarme (BEP, Varme)	98,35	n/a	98,60	96,25	>99	98,89
FORBRUG AF CERTIFICERET FLIS (%)						
Certificeret flis (%)	Afventer	99,00	99,80	99,70	99,00	98,00
VARMETAB						
Varmetab i nettet decentral produktion (%)	27,90	n/a	28,20	28,40	25,30	27,60



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8037

Miljømæssig bæredygtighed (E)

	2024	MÅLSÆTNING	2023	2022	2021	2020
		2024				
PESTICIDER						
Pesticider i drikkevand >grænseværdi *	0	0	2	**1	0	0
VANDTAB I NETTET						
Vandtab i nettet (%)	10,46	< 10	9,20	8,79	8,99	8,43
SPILDEVAND						
Renset mængde (1.000 m ³)	7.260	n/a	7.518	6.009	6.969	5.466
Fosfor (mg/l)	0,26	0,60	0,28	0,37	0,39	0,36
Organisk stof (mg/l)	2,29	6,00	2,13	2,39	2,77	2,05
Kvælstof (mg/l)	3,28	4,00	3,45	3,41	3,49	3,52
Overløb m. anmeldelsespligt (stk.)	6***	0	3	2	2	4

*Alle 2024 prøver er under grænseværdierne.

** Rester af DMS under miljømyndighedernes grænseværdi.

*** Se information om overløbene på side 37 under Noter til tabellerne.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Miljømæssig bæredygtighed (E)

NOTER TIL TABELLERNE

CO₂e UDSLIP

Scope 1: Opgjort efter GHG-protokollen

Scope 2: Opgjort efter GHG-protokollen

Scope 3: Opgjort efter GHG-protokollen

Scope 0 indeholder bl.a. CO₂-udledninger, der stammer fra biogen oprindelse. Biogent CO₂ opstår fx ved afbrænding af biomasse (halm, flis og træpiller) under produktion af el og varme.

FORBRUG AF VEDVARENDE ENERGI

% vedvarende energi (BEP, Varme) : Samlet MWh produktion over året fordelt på produktionstype opgørelse. Målepunkt er opgjort i perioden 01.01.24-31.12.24

% vedvarende energi til elektricitet (BEP): Vi registrerer midnatværdier på alle produktionsmålere, og laver månedlige og årlige opgørelser. Målepunkt er opgjort i perioden 01.01.24-31.12.24

% vedvarende energi til fjernvarme (BEP, Varme): Vi registrerer midnatværdier på alle produktionsmålere, samt registrerer dagligt hvilken type brændsel vi anvender, og laver månedlige og årlige opgørelser. Målepunkt er opgjort i perioden 01.01.24-31.12.24.

FORBRUG AF CERTIFICERET FLIS

Certificeret flis (%) : Vi registrerer hver levering af træflis (både lokalt og udenlandsk). Vi har krav til dokumentation og bliver hvert år verificeret af NEPCon/Preferred by Nature. Målepunkt er opgjort i perioden 01.01.24-31.12.24.

VARMETAB

Varmetab i nettet decentral produktion (%) : Varmetab er baseret på energiforbrug og produktionsregnet minus kundeforbrug fra IT system (Easy). Målepunkt er opgjort i perioden 01.01.24-31.12.24.

PESTICIDER

Pesticider drikkevand: (>Detektionsgrænse afgang vandværk). Der udtages akkrediterede prøver løbende af ekstern leverandør. Ved fund på vandværksniveau testes yderligere på boringsniveau. Der er definerede grænseværdier fastsat af miljømyndighederne. Målepunkt er opgjort i perioden 01.01.24-31.12.24.

VANDTAB I NETTET

Vandtab i nettet (%) : Data beregnes på forskel mellem produceret og afregnet forbrug, som registreres i IT systemerne SRO og KeyZone. Målepunkt er opgjort i perioden 01.01.24-31.12.24.

SPILDEVAND

Renset mængde (1.000 m³): De rensede mængder er opgjort gennem certificerede og godkendte flowmålere på alle anlæg. Indberettes til Miljøstyrelsen via PULS-system. Målepunkt er opgjort i perioden 01.01.24-31.12.24.

Fosfor (mg/l): Lovgivningens krav er: 75 mg/l. Der er i udledningstilladelsen stillet krav til transportkontrol af udledningerne jf. Dansk standard DS2399:2006. På baggrund af dette udtages 12-24 prøver på hvert af renseanlæggene, som sendes til akkrediteret laboratorie og analyseres. Analyseresultaterne behandles i Miljøstyrelsens PULS-system og tilsynsmyndigheden verificerer, at udledningskravene, som kan være individuelle, overholdes. Målepunktet er opgjort i perioden 01.01.24-31.12.24.

Organisk stof (mg/l): Lovgivningens krav er: 7,5 mg/l. Der er i udledningstilladelsen stillet krav til transportkontrol af udledningerne jf. Dansk standard DS2399:2006. På baggrund af dette udtages 12-24 prøver på hvert af renseanlæggene som sendes til akkrediteret laboratorie og analyseres. Analyseresultaterne behandles Miljøstyrelsens PULS-system og tilsynsmyndigheden verificerer, at udledningskravene, som kan være

individuelle, overholdes. Målepunktet er opgjort i perioden 01.01.24-31.12.24.

Kvælstof (mg/l): Lovgivningens krav: 8 mg/l. Der er i udledningstilladelsen stillet krav til transportkontrol af udledningerne jf. Dansk standard DS2399:2006, på baggrund af dette udtages 12-24 prøver på hvert af renseanlæggene som sender til akkrediteret laboratorie og analyseres. Analyseresultaterne behandles i Miljøstyrelsens PULS-system og tilsynsmyndigheden verificerer, at udledningskravene, som kan være individuelle, overholdes. Målepunktet er opgjort i perioden 01.01.24-31.12.24.

Overløb m. anmeldelsespligt: Alle tekniske nedbrud, og foreninger som forårsager overløb registreres og indberettes til Miljøstyrelsen, Bornholms Regionskommune og registreres i Envidrift. Målepunkt er opgjort i perioden 01.01.24-31.12.24.

Information om overløb:

- To overløb ved Skovly pumpestation pga. ekstreme mængder nedbør
- Overløb på Svaneke renseanlæg pga. fastfrosne meddelere-læer, som styrer udløbskip
- Overløb ved Bølshavn pga. fejl på pumpestyring
- Overløb ved Snogebæk pga. fejl på trykledningen mellem Snogebæk pumpestation og Balka pumpestation
- Overløb ved Rønne renseanlæg pga. påkørt jernkloridtank



Social bæredygtighed (S)



Som kommunalt ejet virksomhed, der er i berøring med alle bornholmere på en eller flere måder, er vi bevidste om vores store samfundsansvar. Samtidig er vi én af Bornholms største arbejdspladser og har et ansvar for at bidrage til et mangfoldigt og inkluderende arbejdsmarked på Bornholm.

Nedenfor gennemgås vores væsentligste påvirkninger, risici og muligheder inden for sociale forhold i 2024, jf. den gennemførte analyse af væsentlige ESG-områder.

Egen arbejdsstyrke

Fremtidssikring af virksomheden

Vi vil være en ansvarlig og bæredygtig virksomhed med plads til alle. I det forgangne år har vi gennemført en omorganisering med det formål at styrke både vores strategiske prioriteter og organisationens effektivitet. Disse ændringer har medført en reduktion af antallet af kvinder i vores chefgruppe, mens direktionens kønssammensætning er uændret. I ledergruppen er kønsrepræsentationen ligestillet (se nøgletal side 43). Vi anerkender vigtigheden af diversitet og arbejder løbende på at sikre ligelig kønsfordeling i alle ledelseslag.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Social bæredygtighed (S)

Medarbejdertilfredshed

Generelt har vi en høj arbejdsglæde i Bornholms Energi & Forsyning, hvor målinger viser, at vi ligger på niveau med øvrige virksomheder i Danmark. I efteråret 2024 viste vores medarbejdertilfredshedsundersøgelse dog et lille fald i arbejdsglæden blandt nogle af vores medarbejdere. Dette fald var forventet som følge af den nødvendige omorganisering tidligere på året. Vi er fast besluttede på at genoprette og forbedre arbejdsglæden ved at arbejde målrettet med resultaterne. Styrket kommunikation, videndeling og samarbejde er nogle af de nøgleområder, vi fokuserer på for at opnå dette.

Plan for samling af administrationen

Ved udgangen af året vedtog bestyrelsen en plan for at samle en stor del af vores medarbejdere under ét tag (aktuelt er administrationen fordelt på flere adresser). Vi forventer, at ombygningsprojektet får flere positive effekter – herunder også på den overordnede medarbejdertilfredshed og arbejdsglæde.

Øget samarbejde og forbedret kommunikation på tværs af teams vil fremme en mere sammenhængende og effektiv arbejdsproces. Dette vil skabe en følelse af fællesskab og styrke relationerne mellem medarbejderne. Desuden vil en fælles adresse skabe et forbedret arbejdsmiljø, hvor medarbejderne kan drage fordel af moderne faciliteter og en inspi-

rerende arbejdsplads. Dette vil øge trivsel og produktivitet, hvilket også er en vigtig faktor for medarbejdertilfredshed og arbejdsglæde.

Arbejdsmiljø og sikkerhed på arbejdspladsen

Efter en årrække med vækst i medarbejderstaben og mange nye ansættelser, blev der i 2024 vurderet, at tiden var moden til at tilpasse organiseringen af arbejdet med vores arbejdsmiljø. Således blev der i juni etableret en ny struktur i koncernens arbejdsmiljøorganisation (AMO), som har til formål dels at styrke det strategiske niveau og topledelsens involvering samt dels at styrke fokus på arbejdsmiljø og sikkerhed i dagligdagen på arbejdspladserne.

Arbejdsmiljøudvalget (AMU), der varetager de strategiske og overordnede opgaver, og som tidligere bestod af hele AMO, er blevet slanket. Udvalget består nu af vores administrerende direktør samt to udpegede arbejdsmiljøledere og to valgte arbejdsmiljørepræsentanter. Det nye og mindre AMU skal træffe de overordnede og strategiske beslutninger og sikre, at de bliver båret ud i organisationen.

AMO er i 2024 blevet udvidet med to grupper og består nu samlet set af seks arbejdsmiljøgrupper med hver deres arbejdsmiljøleder og -repræsentant. Med den nye struktur er det tilstræbt, at de enkelte arbejdsmiljøgrupper, som varetager de daglige og operationelle opgaver i forhold til arbejdsmil-

jø og sikkerhed, afholder faste møder hver måned, faciliteret af arbejdsmiljøkoordinatoren. Den nye organisering betyder, at de enkelte arbejdsmiljøledere og -repræsentanter får mere tid og bedre vilkår til at fokusere på afdelingens arbejde med at sikre et godt arbejdsmiljø.

Forbrugere og slutbrugere

Adgang til kvalitetsinformation

Som Bornholms lokale forsyningsselskab er en af vores vigtigste opgaver at give vores kunder en god service og sikre, at de har adgang til den information, de efterspørger. Langvarige kunderelationer værner vi om, og vi arbejder målrettet med at sikre, at vores dialog, rådgivning og løsning tager udgangspunkt i vores kunders behov. I 2024 gennemførte vi blandt andet en større kundeanalyse med det formål at styrke vores kundeindsigter og viden, så vi fremadrettet kan øge relevansen af vores service og kundekommunikation.

Vi ved, at forsyningsområdet kan være kompliceret stof for lægfolk. Vi har derfor et ansvar for at oversætte, så det bliver forståeligt. Vi har fokus på at være tilgængelige. Det betyder, at kunderne har mulighed for at få fat i os på telefon, via e-mail og på vores fysiske kontor i Rønne alle hverdage. Det er



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Social bæredygtighed (S)

også i den ånd, at vi i februar udvidede vores kundeservice med et kontor i Nexø, hvor kunderne har mulighed for at møde os fysisk en dag om ugen.

Vores kundetilfredshed ligger over niveauet i branchen; 84% af vores kunder mener, at vores kundeservice er meget imødekommende, og 92% af vores elkunder forventer at være kunde hos os om et år. Vores elaftale "TimeEnergi" blev af Forbrugerrådet Tænk kåret som den 6. bedste elaftale blandt 85 elaftaler hos 55 selskaber. Begrundelsen: god kundeservice og gennemsikkelige priser uden skjulte gebyrer.

Forbrugeres sundhed og sikkerhed

Der kan være en sundhedsrisiko forbundet med overskridelser af forurening i drikkevandet eller utilsigtede udledninger af spildevand. I 2024 har vi ikke registreret overskridelser i vores målinger af drikkevandet. I 2024 var der fem sager med utilsigtede udledninger af spildevand med myndighedsinvolvering. Som eksempel kan nævnes udledningerne fra pumpestationen ved Snogebæk Strand. Der blev opstillet skilte ved den berørte havn og strand for at oplyse brugerne.

Adgang til produkter og services

Forsyningsikkerhed er en kernekompetence i Bornholms Energi & Forsyning. Vi ønsker, at kunderne

har konstant og uhindret adgang til vores produkter og services, med så få afbrydelser som muligt. Vores mål er at minimere antallet af afbrydelser, så forsyningen er så stabil og pålidelig som muligt. Indimellem finder der alligevel nedbrud sted. Ethvert nedbrud registreres og indberettes til myndighederne. Vi skelner mellem planlagte afbrydelser og akutte nedbrud. Ved planlagte afbrydelser informerer vi de berørte kunder på vores hjemmeside, via sms-service og eventuelt også igennem pressen ved mere omfattende afbrydelser. Ved akutte nedbrud træder vores beredskab i kraft, hvor vi sikrer hurtig og klar kommunikation bl.a. via sms-service. Kunderne er altid i fokus, både i forebyggelsen og håndteringen af nedbrud. I nøgletallene fremgår antallet af henholdsvis planlagte og uplanlagte afbrydelser i 2024.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Social bæredygtighed (S)

	2024	MÅLSÆTNING	2023	2022	2021	2020
		2024				
KUNDETILFREDSHED						
Kundeservice (skala 1-5)	4,52	4,4	4,40	4,33	4,20	4,20
Kundernes opbakning til sponsorater (%)	n/a	n/a	70	60	75	n/a
FORSYNINGSSIKKERHED (PÅVIRKNING PÅ FORBRUGERNE)						
Varme - planlagte afbrydelser (stk.)	41	n/a	31	26	26	22
Varme - uplanlagte afbrydelser (stk.)	6	n/a	8	3	8	1
Vand - uplanlagte afbrydelser (stk.)	51	n/a	23	25	46	22
Vand - planlagte afbrydelser (stk.)	4	n/a	20	1	2	3
Vand - uplanlagte afbrydelse reetableret (min.)	118	240	123	95	109	99
Vand - planlagte afbrydelser reetableret (min.)	107	240	79	60	287	82



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Social bæredygtighed (S)

	MÅLSÆTNING					
	2024	2024	2023	2022	2021	2020
MEDARBEJDERE						
Medarbejdertilfredshed (%)	76	77	78	76	75	77
Indberetninger til Arbejdstilsynet	1	0	3	1	1	2
Sygefravær incl. langtidssygdom (%)	2,67	n/a	3,39	2,94	2,32	2,00
Sygefravær excl. langtidssygdom (%)	1,79	n/a	1,87	2,17	1,60	1,80
Kønsdiversitet (m/k %)	73/27	n/a	80/20	84/16	84/16	84/16
Fuldtidsarbejdsstyrke, gns. (stk.)	154	n/a	132	114	121	138
Medarbejderomsætningshastighed (%)	10,40	n/a	6,00	11,00	10,25	23,89
Lønforskelle mellem CEO og medarbejdere (x)	4,38	n/a	4,10	4,10	n/a	n/a
Medarbejdere ansat på øvrige vilkår (%)	3,88	n/a	5,20	3,10	n/a	n/a
Lærlinge og elever (%)	2,60	n/a	4,00	5,30	5,76	n/a



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Social bæredygtighed (S)

	MÅLSÆTNING		
	2024	2024	2023
KØNSDIVERSITET, FØRSTE OG ANDET LEDELSESLAG			
Medl. direktion og chefgruppe (antal)	6	n/a	9
Andel af det underrepræsenterede køn (%)	17	40	22
Årstal for forventet indfrielse	2027	2027	2027
KØNSDIVERSITET, ØVRIGE LEDELSESLAG			
Antal afdelingsledere (antal)	14	n/a	8
Andel af det underrepræsenterede køn (%)	43,5	40	12,5



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Social bæredygtighed (S)

NOTER TIL TABELLERNE

KUNDETILFREDSHED

Kundeservice (skala 1-5): Alle kunder der har været i kontakt med kundeservice pr. mail bliver via returnmail spurgt til deres oplevede tilfredshed med sagsbehandling. Målepunkt er opgjort i perioden 01.01.24-31.12.24.

FORSYNINGSSIKERHED

Varme: Data registreres i beredskabsalarm.dk og aflæses efterfølgende til rapportering. Målepunkt er opgjort i perioden 01.01.24-31.12.24.

Vand: Manuel indskrivning i Excel regneark. Målepunkt er opgjort i perioden 01.01.24-31.12.24. Ændringen i målsætningen for re-etablering af vandforsyning ved uplanlagte afbrydelser fra oprindeligt 120 minutter til 240 minutter beror på en fejloplysning i de foregående årsrapporter.

SPONSORATER

Der spørges til tilfredshed i den Kundetilfredshedsundersøgelse som Bornholms Energi & Forsyning gennemfører hvert andet år, hvor vi via en ekstern leverandør spørger et repræsentativt udsnit af kunderne. Der spørges til deres forventninger til, at Bornholms Energi & Forsyning er aktive som sponsorer. Undersøgelsen er ikke gennemført i 2024.

MEDARBEJDERE

Medarbejdertilfredshed: Gennemføres hvert år i samarbejde med Ennova.

Indberetninger til Arbejdstilsynet: Opgjort på baggrund af indberetninger til AT-systemet og defineret som arbejdsulykker med. Målepunkt er opgjort i perioden 01.01.24-31.12.24.

Sygefravær incl. langtidssygdom (%): Opgjort som den samlede forventede arbejdstid pr. medarbejder i timer op imod samlet registreret sygdom i 2024 i timer for alle medarbejdere i perioden. Målepunkt er opgjort i perioden 01.01.24-31.12.24.

Sygefravær excl. langtidssygdom (%): Opgjort som den samlede forventede arbejdstid pr. medarbejder i timer op imod samlet registreret sygdom i 2024 i timer for alle medarbejdere i perioden 01.01.24-31.12.2024.

Medarbejdere ansat på øvrige vilkår (%): Tallet er opgjort ved at se på gennemsnitligt antal medarbejdere samlet for 2024 og derefter se på gennemsnitligt antal medarbejder, der er ansat på \$56 fordelt over året.

Kønsdiversitet (m/k %): Andelen af kvindelige ansatte i forhold til totalt antal ansatte. Nøgletallet er beregnet på fastansatte i perioden 01.01.24-31.12.24.

Kønsdiversitet for øvrige ledelseslag (M/K %): Omfattede ledelseslag inkluderer direktør, chef-gruppe og leder-gruppe.

Medarbejderomsætningshastighed: Udregnet ved at tage beskæftigelsesgraden af de medarbejdere, der har forladt virksomheden i forhold til antal medarbejdere. * 2021: Salg af El-net Øst.

Lønforskel mellem CEO og medarbejdere: Lønforskel mellem CEO og medarbejdere = CEO kompensation / Median medarbejderløn.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8037

Virksomhedsadfærd (G)

Ledelsesoplysninger

Nedenfor gennemgås nogle af de tiltag, vi har gjort i 2024 for at adressere vores væsentligste påvirkninger, risici og muligheder inden for ledelse og virksomhedsadfærd, jf. den gennemførte analyse af væsentlige ESG-områder.

God forretningskik

God selskabsledelse

I Bornholms Energi & Forsyning følger vi to kodeks for god selskabsledelse. Det gælder Kodeks for god selskabsledelse i kommunale forsyningsselskaber (udgivet af Dansk Fjernvarme, DANVA, Dansk Affaldsforening, Danske Vandværker og KL) samt Anbefalinger for god selskabsledelse for forbrugerejede forsyningsselskaber (udgivet af Green Power Denmark (GPD)).

Som en central del af rammerne for arbejdet med god selskabsledelse indrapporterer vi årligt på disse kodekser. Rapporterne offentliggøres desuden på vores hjemmeside.

Der er nogen overlap mellem de to kodekser, men dog forskelle, idet GPD-kodekset tager afsæt i andelsejede selskabers governance-struktur, mens kodekset fra Dansk Fjernvarme/DANVA har et mere naturligt afsæt i kommunaltejede selskaber. Ved at

anvende begge kodekser mener vi at sikre mest mulig transparens, samt fokus på det fortsatte arbejde med god selskabsledelse.

I 2022 tilsluttede vi os FN's Global Compacts ti principper om ansvarlig og bæredygtig virksomhedsadfærd. Principperne er en god rettesnor for, hvordan vi ønsker at drive virksomhed med fokus på menneske- og arbejdstagerrettigheder, klima og miljø og anti-korruption. I 2024 fik vi med gennemførelsen af analysen af væsentlige ESG-områder en dybere forståelse af vores påvirkning på samfundet på netop disse områder.

Leverandører

Ligesom vi har høje forventninger til os selv, har vi det også til vores leverandører. I vores samarbejde med leverandører forventer vi derfor, at de efterlever vores adfærdskodeks (Code of Conduct). I vores Code of Conduct stiller vi krav om, at samarbejdspartnere skal efterleve grundlæggende principper og minimumsgarantier inden for menneskerettigheder, arbejdstagerrettigheder, klima/miljø og antikorruption. Vi forventer, at samarbejdet med leverandører om ESG-forhold vil fylde mere fremadrettet i takt med, at vi implementerer nye krav fra EU og dermed bliver klogere på vores egne direkte og indirekte påvirkninger. Det gælder ikke mindst i forhold til produkter, hvor vi ved, der kan være en risiko relateret til bære-



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8037

Virksomhedsadfærd (G)

dygtighed. Vi ved, at vi ikke kan løse udfordringerne alene, og derfor bliver dialog og samarbejde et vigtigt element i vores arbejde med at sikre, at den grønne omstilling hviler på ordentlige vilkår i hele værdikæden.

Opbygning af ny vedvarende energi er helt nødvendig for at afbøde klimapåvirkningerne, men er samtidig et område, hvor der er velkendte risici relateret til bæredygtighed, hvor udvinding og produktionen kan have direkte og indirekte konsekvenser for miljøet og mennesker i de yderste led af værdikæderne. Problemerne kan ikke løses af en enkelt virksomhed, men vi har et ansvar for at gøre, hvad vi kan for at sikre ansvarlige værdikæder. I 2024 har vi fortsat deltaget i et partnerskab målrettet værdikæden for solceller sammen med Green Power Denmark, Institut for Menneskerettigheder og en række danske forsyningsselskaber og projektudviklere. Vi har også i vores indkøb et øget fokus på sporbarhed.

Politisk engagement og lobbyaktiviteter

Vi har igennem årene åbent deltaget i dialog og projekter, vi mener er afgørende for at sikre vores virksomhed de bedste betingelser og for at sikre Bornholm den bedste position i den grønne omstilling.

I 2024 har nedenstående været vigtigt for os:

- At spille aktivt ind i de nye regler om et prisloft for fjernvarme, som trådte i kraft 1. januar 2025. Formålet har været at sikre de bedst mulige betingel-

ser for at drive en sikker og effektiv fjernvarme, som både giver plads til de nødvendige investeringer i fx ledningsnettet, men samtidig giver bornholmerne stabil fjernvarme til en fair pris.

- At bidrage til dialogen om Energiø Bornholm og de mange muligheder og konsekvenser, som vil følge for Bornholms Energi & Forsyning og Bornholm generelt. For os har det i 2024 særligt handlet om potentialerne i en ny DK3-budzone og tilkoblingen af det bornholmske elnet til Energiø Bornholm.

- At gå i dialog med Energistyrelsen om de begrænsninger, der i dag gælder for kommunalt ejede elhandelsvirksomheder. Som reglerne er i dag, kan Bornholms Energi & Forsyning fx ikke agere ladeoperatør til kunder med elbil, hvilket stiller os dårligere sammenlignet med konkurrenter på markedet. Derfor har vi samlet de øvrige kommunalt ejede selskaber i samme situation til en fælles indsats og går i dialog med de relevante beslutningstagere om at ændre reglerne.

Gennem vores politiske arbejde forsøger vi objektivt at sikre, at politikere træffer beslutninger på et oplyst grundlag. I 2024 viste det sig blandt andet gennem dialogmøder med lokale politikere, kommunens faglige embedsværk og udvalgsmedlemmer på Christiansborg. Herudover deltager vi aktivt i den

demokratiske debat om energi- og forsyningsemner på Folkemødet samt som medvært til udvalgte arrangementer i regi af Baltic Energy Island med politisk deltagelse.

Vi yder hverken finansielle eller in-kind donationer til politiske formål.

Vi er udover vores forsyningsmæssige virke bredt engageret i udviklingen på Bornholm. Vi deltager aktivt i aktiviteter hos øens interesseorganisationer og uddannelsesinstitutioner samt i det bornholmske erhvervsliv gennem blandt andet Tilflytterservice og Grønt Dialogforum.

Korruption og bestikkelse

Vi har et kontinuerligt fokus på interne processer, der skal sikre, at indkøb og de valg, vi løbende træffer som virksomhed, følger god forretningsetik.

Virksomhedskultur

Vi har igennem de seneste år gennemgået en udvikling, som kan have indflydelse på vores virksomhedskultur. I 2024 er der blevet sat fokus på, hvordan vi kan udvikle og fastholde en sund virksomhedskultur. Konkret har det været et centralt spor i udarbejdelsen af vores koncernstrategi, hvor sammenhængskraft og trivsel er blevet vedtaget som et tværgående fokus for 2025-27.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Virksomhedsadfærd (G)

Bestyrelsens kønsdiversitet

Vores øverste ledelseslag (bestyrelsen) består af 12 medlemmer, hvoraf de otte er valgt på generalforsamlingen. Bestyrelsen omfatter seks medlemmer, som er politisk udpegede og to forsyningsfaglige medlemmer. Derudover består bestyrelsen af fire medarbejderrepræsentanter. Vores indflydelse på bestyrelsens sammensætning er således meget begrænset.

I 2023 vedtog vi en Politik for diversitet, ligestilling og inklusion, som sætter mål om ligelig kønsfordeling for den samlede bestyrelse. I 2024 udgøres bestyrelsen af fire kvindelige medlemmer og otte mandlige medlemmer, heraf de fire medarbejdervalgte. For at indfri målet om ligelig kønsfordeling (60/40) kræves en fordeling, hvor der er minimum fem personer af det underrepræsenterede køn ud af de 12 medlemmer.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Virksomhedsadfærd (G)

	2024	MÅLSÆTNING	2023	2022	2021	2020
		2024				
OMDØMME						
Omdømme/ tilfredshed (%)	Udgår	Udgår	78	73	84	n/a
Omdømme/ tilfredshed (%) - EPSI	65,3	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
ETIK OG MORAL						
Kundeambassadør (henvendelser)	5	>3	2	1	3	3
Forretningsetik / whistleblower	0	0	0	0	0	0
Leverandørstyring / udbud	43	n/a	29	49	79	24
SIKKERHED						
Persondata / GDPR-kursus (%)	69	100	91	*n/a	95	99
BESTYRELSE						
Kønsfordeling (%)	66/33	60/40	n/a	n/a	n/a	n/a
Tilstedeværelse på bestyrelsesmøder (%)	88	100	90	97	n/a	n/a

*Nyt system lanceret ult. 2022



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Virksomhedsadfærd (G)

NOTER TIL TABELLERNE

OMDØMME/ TILFREDSHED (%)

Der spørges til tilfredshed i den kundetilfredshedsundersøgelse som Bornholms Energi & Forsyning gennemfører, hvor vi via en ekstern leverandør (EPSI) spørger et repræsentativt udsnit af kunderne. I 2024 blev der målt på andre parametre, end de foregående år.

ETIK OG MORAL

Kundeambassadør (henvendelser): Vi optæller manuelt de sager, der sendes til den specifikke mailadresse, som omhandler kundeambassadøren. Målepunkt er opgjort i perioden 01.01.24-31.12.24.

FORRETNINGSETIK

Whistleblower: Der er fastsatte processer og SLA ved indberetninger på Whistleblower-ordningen. Ordningen er varetaget af ekstern leverandør med dertilhørende rapporteringsmodul. Målepunkt er opgjort i perioden 01.01.24-31.12.24.

Leverandørstyring / udbud: Opgjort på baggrund af antal udbud efter EU-regler, udbudsbekendtgørelsen eller tilbudsloven i vand, varme og spildevand. Målepunkt er opgjort i perioden 01.01.24-31.12.24.

SIKKERHED

Persondata / GDPR-kursus (%): Persondata / GDPR-kursus (%): Kurserne blev ikke udbudt til alle medarbejdere i 2024 pga. en fejl i brugersynkroniseringen, hvorfor de nyansatte medarbejdere efter marts 2024 ikke har fået muligheden for at gennemføre kurserne. Data fra IT holdes op mod HR data, og samtlige medarbejdere der har haft ansættelsesforhold i perioden.

ØVERSTE LEDELSESLAG

Bestyrelsens kønsdiversitet (m/k %): Bestyrelsens kønsdiversitet = ((kvindelige bestyrelsesmedlemmer) / (alle bestyrelsesmedlemmer)) * 100.

Tilstedeværelse på bestyrelsesmøder (%): (Sum(Antal bestyrelsesmøder, hvor man har været til stede per bestyrelsesmedlem) / (Antal bestyrelsesmøder * Antal bestyrelsesmedlemmer)) * 100.

Bæredygtighedsrapportering

Vi publicerede den første CSR-rapport i 2017 og har siden videreudviklet format og indhold. I 2023 lagde vi information og data om bæredygtighed sammen med den finansielle årsrapport og publicerede vores første integrerede rapport. Tidligere rapporter findes på beof.dk/rapporter. Disse rapporter udgør ligesom denne den lovpligtige redegørelse for bæredygtighed. For at sikre mest mulig transparens oplyser vi ud for hvert målepunkt, hvordan data er fremskaffet, og angiver, hvis der er ændringer i opgørelsesmetoden ift. forudgående år.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Ledespåtegning

Bestyrelse og direktion har dags dato behandlet og godkendt årsrapporten for Bornholms Energi & Forsyning Holding A/S for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2024.

Årsrapporten aflægges 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 2024 samt af resultatet af koncernens og selskabets aktiviteter samt af koncernens pengestrømme for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2024.

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

Årsrapporten indstilles til generalforsamlingens godkendelse.

Rønne, den 28. marts 2025

Direktion

Claus Michael Andersen

Jonas Krøier Hansen

Bestyrelsen

Helle Munk Ravnborg
Formand

Linda Kofoed Persson
Næstformand

Mikael Benzon

Torben Kofod Ager

Kirstine van Sabben

Jacob Brønnum

Ulla Röttger

Kasper Flenssted Flygare

Jørn Hansen Westh
Medarbejderrepræsentant

Kim Ager Westh
Medarbejderrepræsentant

Kasper Gjelstrup Juel-Berg
Medarbejderrepræsentant

Mads Ville Flinch Markussen
Medarbejderrepræsentant



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Den uafhængige revisors påtegning

Til kapitalejeren i Bornholms Energi & Forsyning Holding A/S

Konklusion

Vi har revideret koncernregnskabet og årsregnskabet for Bornholms Energi & Forsyning Holding A/S for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2024, 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 2024 samt af resultatet af koncernens og selskabets aktiviteter og koncernens pengestrømme for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2024 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, side 62-100" (herafter 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.

Fremhævelse af forhold i regnskabet

Vi henleder opmærksomheden på note 2 i koncern- og årsregnskabet, som beskriver den væsentlige usikkerhed, der er forbundet med udfaldet af den igangværende tvist mellem Rønne Varme A/S og datterselskabet Bornholms EI-Produktion A/S.

Vores konklusion er ikke modificeret vedrørende dette forhold.

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.



Den uafhængige revisors påtegning

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 regnskabsbrugere 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 revisionshandling 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 revisionshandling, 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 noteoplysningerne, samt om regnskaberne afspejler de underliggende transaktioner og begivenheder på en sådan måde, at der gives et retvisende billede heraf.

- Planlægger og udfører vi koncernrevisionen for at opnå tilstrækkeligt og egnet revisionsbevis vedrørende de finansielle oplysninger for virksomhederne eller forretningsenhederne i koncernen som grundlag for at udforme en konklusion om koncer-



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Den uafhængige revisors påtegning

regnskabet og årsregnskabet. Vi er ansvarlige for at lede, føre tilsyn med og gennemgå det udførte revisionsarbejde til brug for 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 regn-

skaberne 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.

København, den 28. marts 2025
EY Godkendt Revisionspartnerselskab
CVR-nr. 30 70 02 28

Michael N. C. Nielsen
statsaut. revisor
mne26738

Peder Kjær Christiansen
statsaut. revisor
mne51519



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Hoved- og nøgletal for koncernen

	2024	2023	2022	2021	2020
Hovedtal (t.kr.)					
Nettoomsætning	481.223	518.435	671.611	432.687	430.593
Resultat af primær drift	20.426	32.114	63.931	55.789	5.263
Resultat af finansielle poster	65.310	46.254	-28.564	-23.860	-21.087
Årets resultat	72.153	83.269	35.214	266.538	-10.723
Balancesum	3.145.120	3.071.386	3.072.450	3.053.099	2.937.329
Investeringer i materielle anlægsaktiver	113.488	79.585	67.935	85.241	62.277
Egenkapital	2.316.763	2.242.335	2.135.464	2.138.246	1.844.724
Nøgletal					
Overskudsgrad	1,4 %	7,1 %	10,3 %	63,1 %	2,4 %
Afkastningsgrad	0,7 %	1,0 %	2,1 %	1,9 %	0,2 %
Egenkapitalforrentning	3,2 %	3,8 %	1,6 %	13,4 %	-0,6 %

Der henvises til definitioner og begreber under anvendt regnskabspraksis.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Ledelsesberetning

Virksomhedens væsentligste aktiviteter

Bornholms Energi & Forsyning Holding A/S er en multiforsyningsvirksomhed, der er 100% ejet af Bornholms Regionskommune. Koncernens formål er at drive henholdsvis elproduktionsvirksomhed herunder balance- og frekvensydelse, elhandelsvirksomhed, varmeproduktion- og varmedistributionsvirksomhed, vand- og spildevandforsyningsvirksomhed samt anden virksomhed, der har tilknytning hertil, og som kan udøves inden for rammerne af lovgivningen, herunder kommunalfuldmagten.

Usædvanlige forhold, som har påvirket årsregnskabet

Fortsat varmetvist med Rønne Varme A/S

Bornholms El-Produktion A/S varslede og anmeldte en omkostningsbestemt varmepris fra oktober 2018, som blev opkrævet hos Rønne Varme A/S med virkning fra den 1. januar 2020, hvor parternes tidligere varmeaftale ophørte. Derudover har selskabet i 2020 og 2021 indregnet underdækning fra 2017-2019 hidrørende fra den tidligere varmeaftale i varmepriserne.

Rønne Varme A/S indbragte den omkostningsbestemte varmepris for Forsyningstilsynet og gjorde gældende, at den var i strid med varmforsyningsloven. Rønne Varme A/S gjorde herunder indsigelse mod indregningen af underdækning i varmeprisen og mod de omkostningsfordelinger, som selskabet anvendte.

Forsyningstilsynet har truffet afgørelse i sagen den 5. april 2024. Det følger af Forsyningstilsynets afgørelse, at Forsyningstilsynet finder, at alle de af selskabet indregnede omkostninger er nødvendige og indregningsberettigede omkostninger. Det fremgår også af afgørelsen, at Forsyningstilsynet finder, at selskabets anvendte fordelingsnøgler for faste omkostninger og brændselsomkostninger samt for afskrivninger og finansieringsomkostninger ved ombygningen af blok 6 er urimelige.

Det fremgår ikke herudover af afgørelsen, hvordan selskabets omkostninger i stedet skal fordeles. Det fremgår heller ikke klart af afgørelsen, om afgørelsen tilsigtes at have tilbagevirkende kraft, og om selskabet omkostningsfordeling derfor skal ændres med virkning fra oktober 2018. Dette kan – ud over en fremadrettet ændring af varmepriserne - føre til, at der opstår en væsentlig overdækning, som skal tilbageføres til Rønne Varme A/S over de fremtidige varmepriser.

Rønne Varme A/S har desuden taget tilbagesøgningsforbehold.

Begge parter har indbragt afgørelsen for Energiklagenævnet, hvor klagesagerne fortsat verserer.

Selskabet har i forlængelse heraf sendt et løsningsforslag til Forsyningstilsynet, som udover en fremadrettet ændring af delenhøglerne fører til en overdækning på 21.400 t.kr. Dette beløb indeholder ikke en ændring af fordelingen af afskrivninger og finansieringsomkostninger ved ombygningen af blok 6, og overdækningen kan derfor blive større.

Selskabet afventer Forsyningstilsynets detaljerede tilbagemelding på de foreslåede reviderede delenhøglere.

Der henvises endvidere til Note 2 "Usikkerhed ved indregning og måling" og Note 3 "Særlige poster"



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Ledelsesberetning

Udvikling i aktiviteter og økonomiske forhold

Koncernens resultatopgørelse for 2024 udviser et overskud på 72.153 t.kr. mod et overskud i 2023 på 83.269 t.kr. Koncernens balance pr. 31. december 2024 udviser en egenkapital på 2.316.763 t.kr.

Årets resultat for 2024 er realiseret højere end forventet, særligt på grund af et positivt urealiseret afkast på kapitalforvaltning i moderselskabet Bornholms Energi & Forsyning Holding A/S.

Ledelsen anser årets resultat for meget tilfredsstillende.

Bornholms Energi & Forsyning Holding A/S

Moderselskabets resultatopgørelse for 2024 udviser et overskud på 72.153 t.kr. sammenlignet med et overskud i 2023 på 83.269 t.kr. Koncernens balance pr. 31. december 2024 udviser en egenkapital på 2.316.763 t.kr.

Værdien af selskabets finansielle aktiver, investeret med formål om langsigtet pleje, indgår til dagsværdi på balancedagen, og udviser samlet set et afkast i 2024 på 74.036 t.kr. Det er særligt positivt drevet af udviklingen på det globale aktiemarked samt af den positive udvikling på det danske obligationsmarked, og er realiseret markant over det forventede.

Derudover er resultatet positivt påvirket af et samlet overskud i koncernens datterselskaber.

Bornholms Energi & Forsyning A/S

Selskabets resultatopgørelse for 2024 udviser et underskud på 195 t.kr. mod et overskud på 2.177 t.kr. sidste år. Selskabets balance pr. 31. december 2024 udviser en egenkapital på 27.120 t.kr.

I årets resultat indgår en avance på solgte timer til koncernens selskaber på markedsdækkende vilkår. Timer solgt til Bornholms Vand A/S og Bornholms Spildevand A/S er sket på omkostningsdækkende basis. I årets resultat indgår desuden omkostninger til en række projekter der ikke viderefaktureres til de øvrige koncernselskaber, blandt andet omkostninger til sammenflytningsprojekt og lignende.

Selskabet har i 2024 investeret 2.522 t.kr. i materielle anlægsaktiver.

Bornholms Energi A/S

Selskabets resultatopgørelse for 2024 udviser et overskud på 4.834 t.kr. mod et overskud på 16.233 t.kr. sidste år. Selskabets balance pr. 31. december 2024 udviser en egenkapital på 26.017 t.kr.

Elpriserne er i 2024 blevet realiseret på et lavere niveau end i 2023, og nærmer sig niveauerne fra før energikrisen. Det medfører både en lavere nettoomsætning og lavere omkostning til køb af el. Andre eksterne omkostninger er realiseret højere end 2023, primært som følge af en justering i sammensætningen i allokeringen af koncernens fælles- og kundecenteraktiviteter.

Selskabet har ingen materielle anlægsaktiver.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DBB8D37

Ledelsesberetning

Bornholms El-Produktion A/S

Selskabets resultatopgørelse for 2024 udviser et underskud på 5.491 t.kr. mod et overskud på 17.996 t.kr. sidste år, og selskabets balance pr. 31. december 2024 udviser en egenkapital på 239.014 t.kr.

Årets resultat er positivt påvirket af salg af el på det kommercielle elmarked, hvor helårseffekten af aftale med systemaggregator om indmelding af aktiver på systemudvalgsområdet, bidrager særligt positivt.

Salget af årets elproduktion har været faldende ift. 2023 og har været påvirket af faldende elspotpriser. Den gennemsnitlige afregnede elspotpris på vind og fra værk udgjorde i gennemsnit i 2024 558 kr./Mwh, mod 615 kr./Mwh i 2023.

Omkostningerne til råvarer og hjælpematerialer består primært af brændsler i form af flis til brug for kraftvarmeproduktionen. Flispriserne steg som følge af energikrisen i 4. kvartal i 2023, og dermed slår prisstigningerne igennem med helårseffekt

for hele 2024, og har påvirket varmeprisen negativt.

Selskabets andre eksterne omkostninger er fortsat negativt påvirket af generelle prisstigninger, som følge af den høje inflation. Derudover er posten særligt negativt påvirket af omkostninger til udetid ved manuel rådighed, der modregnes i Systemaftalen. Endvidere har der i 2024 været øgede omkostninger til strategiske- og udviklingsinitiativer, samt øgede allokerede koncernomkostninger til blandt andet beredskabs-risiko- og compliancearbejde.

Andre driftsomkostninger er negativt påvirket af en hensættelse til tvisten med Rønne Varme A/S, hvor der hensættes 21.400 t.kr. til at afdekke afgørelsen fra Forsyningstilsynet for årene 2018-2024. Der henvises endvidere til note 3 "Særlige poster".

De finansielle poster er samlet set positive som følge af forrentning af likvide indeståender. Renteomkostningerne relaterer sig alene til ombygningen af Blok 6.

Selskabet har i 2024 investeret 24.165 t.kr. i materielle anlægsaktiver.

Bornholms Vand A/S

Selskabets resultatopgørelse for 2024 udviser et overskud på 1.695 t.kr. mod et overskud på 4.838 t.kr. sidste år. Selskabets balance pr. 31. december 2024 udviser en egenkapital på 239.848 t.kr.

Selskabets aktiviteter har i al væsentlighed været uændret i 2024 sammenholdt med tidligere år, dog med en mindre reduktion i leverede mængder vand. Selskabets indtægter fra faste og variable bidrag er dermed realiseret på niveau sammenlignet med 2023, dog med en mindre stigning på det faste bidrag som følge af overtagelse af Pedersker Vandværk, og med en mindre stigning på den variable mængde. Selskabets andre eksterne omkostninger er steget i forhold til 2023, som følge af øgede omkostninger særligt til vedligehold af borer og vandværker. Derudover er årets resultat positivt påvirket af samskatningsbidrag på 2.300 t.kr.

Selskabet har i 2024 investeret 12.657 t.kr. i materielle anlægsaktiver.

Bornholms Varme A/S

Selskabets resultatopgørelse for 2024 udviser, som følge af "hvile-i-sig-selv" princippet et resultat på 0 t.kr. Selskabets balance pr. 31. december 2024 udviser en egenkapital på 500 t.kr. Årets resultat for 2024, før regulering af over-/underdækning, regulering af tidsmæssige forskelle og før skat, udgør -5.395 t.kr. mod -5.963 t.kr. i 2023.

Selskabets aktiviteter har i al væsentlighed været uændret i 2024 sammenholdt med tidligere år, med en fortsat lille kundetilgang. Som følge af de seneste års høje inflation blev rumafgiften pr. 1. januar 2024 reguleret med 13 kr. pr. m2, svarende til en samlet stigning i de samlede indtægter på ca. 9%. Det er årsagen til stigningen i den samlede omsætning fra 2023 til 2024. Omkostninger til råvarer og hjælpematerialer er steget som følge af forhøjede brændselspriser, hvor særligt prisen på flis er steget. Selskabets andre eksterne omkostninger er steget i forhold til 2023 som følge af generelle prisstigninger samt af øgede allokerede koncernomkostninger



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Ledelsesberetning

til blandt andet beredskabs- risiko- og compliancearbejde. Derudover er årets resultat positivt påvirket af sambeskatningsbidrag på 3.486 t.kr.

Selskabet har i 2024 investeret 8.766 t.kr. i materielle anlægsaktiver.

Bornholms Spildevand A/S

Selskabets resultatopgørelse for 2024 udviser et overskud på 27.027 t.kr. mod et overskud på 11.326 t.kr. sidste år. Selskabets balance pr. 31. december 2024 udviser en egenkapital på 1.117.478 t.kr.

Selskabets aktiviteter har i al væsentlighed været uændret i 2024 sammenholdt med tidligere år, dog med en mindre stigning i afregnede mængder. Som følge af de seneste års høje inflation blev det variable bidrag pr. 1. januar 2024 reguleret med 8,6%, mens det faste bidrag blev reguleret med 6,4%. Dette er årsagen til stigningen i den samlede omsætning fra 2023 til 2024. Selskabets andre eksterne omkostninger er steget i forhold til 2023, som følge af generelle prisstigninger. Derudover er årets resultat positivt påvirket af sambeskatningsbidrag på 12.743 t.kr.

Selskabet har i 2024 investeret 72.928 t.kr. i materielle anlægsaktiver.

Bornholms Vedvarende Energi A/S

Bornholms Energi og Forsyning Holding stiftede 1. oktober 2024 selskabet Bornholms Vedvarende Energi A/S med et kontant indskud af 14.800 t.kr. Selskabet indgår i koncernregnskabet med fuld konsolidering med et negativt resultat på 5.010 t.kr. og med en egenkapital pr. 31. december 2024 på 9.790 t.kr. Det negative resultat er drevet af opstartsomkostninger ifm. etablering af selskabet samt udvikling af vedvarende energi projekter.

Der udarbejdes ikke en årsrapport for selskabet for 2024, da selskabets første regnskabsår løber fra 1. oktober 2024 til 31. december 2025.

Årets resultat i forhold til tidligere udmeldte forventninger

Ledelsen forventede at realisere en samlet koncernomsætning i størrelsesordenen 505.000 - 525.000 t.kr., som følge af uændrede aktivitetsniveau på tværs af koncernens selskaber samt et koncernresultat, korrigeret for eventuelle særlige poster og forhold, i niveauet 47.000 - 57.000 t.kr.

Den i 2024 realiserede koncernomsætning på 481.223 t.kr. er dermed realiseret under det forventede. Koncernens resultat for 2024 på 82.453 t.kr. er realiseret væsentligt over den udmeldte forventning. Udviklingen kan tilskrives aktiviteterne som beskrevet ovenfor.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Ledelsesberetning

Forventet udvikling i 2025

I 2025 forventes den samlede koncernomsætning at blive realiseret i størrelsesordenen 475.000 – 495.000 t.kr., som følge af uændrede aktivitetsniveauer på tværs af koncernens selskaber. Koncernens samlede resultat i 2025, korrigeret for eventuelle særlige poster og forhold, forventes at udgøre 46.000 – 56.000 t.kr.

Usikkerhed ved indregning og måling

Udfaldet af selskabets fremsendte løsningsforslag til Forsyningstilsynet med den dertilhørende ændring af delenøglerne, kendes ikke. Det er ledelsens vurdering, at det er mest sandsynligt, at udfaldet ikke vil påvirke selskabet negativt i yderligere betydeligt omfang, og at årsregnskabet er aflagt i overensstemmelse hermed. Et eventuelt uventet negativt udfald for selskabet vil eventuelt kunne påvirke den fremadrettede indtjening i selskabet og dermed værdiansættelsen af selskabets anlægsaktiver samt selskabets opkrævning af tidligere års underdækninger.

Selskabet har påklaget Forsyningstilsynets afgørelse til Energiklagenævnet.

Rønne Varme A/S har ligeledes påklaget Forsyningstilsynets afgørelse til Energiklagenævnet, idet Rønne Varme A/S blandt andet ikke fik medhold hos Forsyningstilsynet i, at en lang række omkostninger ikke

var nødvendige, indregningsberetigede omkostninger. Hvis Rønne Varme A/S får medhold i Energiklagenævnet, kan efterreguleringskravet (overdækning) blive større og de fremtidige varmepreiser lavere.

Begivenheder efter balancedagen

Der er efter balancedagen ikke indtruffet forhold, som kan påvirke årsrapporten for 2024.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Ledelsesberetning

Finansielle risici og brug af finansielle instrumenter

Driftsmæssige risici

Det er ledelsens vurdering, at koncernen ikke er disponeret for særlige driftsrisici ud over almindeligt forekommende risici i branchen. Afdækningsrisikoen i datterselskabet Bornholms Energi A/S er i 2024 væsentligt reduceret. Dette primært som følge af indførelse af månedsfastprisprodukt og nedlæggelsen af kvartalsfastprisproduktet. Bornholms Energi A/S afdækker risikoen på fastprisprodukter ved at indgå afdækningskontrakter i henhold til selskabets politik herfor.

Renterisici

Koncernen har ingen særlige renterisici. Koncernens rentebærende gæld er i al væsentlighed fastforrentet.

Redegørelse for Bornholms Energi & Forsynings politik for dataetik

I nærværende politik beskrives Bornholms Energi & Forsynings tilgang til, og arbejde med, dataetik, jf. årsregnskabslovens § 99 d.

Hos Bornholms Energi & Forsyning arbejder vi aktivt med dataetik i forbindelse med behandlingen af data og særligt ved udbredelsen af it-understøttet databehandling. Dataetik anser vi for at dække over alle etiske overvejelser, der kan være forbundet med behandlingen af data. Dataetik strækker sig således ud over de rammer for databehandling, som lovgivningen opstiller. Af den grund er det vigtigt for os at have, kende og følge nærværende politik for dataetik.

Behandling af data i Bornholms Energi & Forsyning

Vi behandler både personhenførbare (persondata) og ikke-personhenførbare data i Bornholms Energi & Forsyning. Som virksomhed er vi kategoriseret som en del af den samfundskritiske infrastruktur og behandler derfor blandt andet samfundskritiske data. Vi behandler hovedsageligt persondata i forbindelse med administration af kundeforhold og personale, statistiske formål, benchmarking, markedsføring, lovpligtige indberetninger til offentlige myndigheder, udviklings- og forskningsprojekter og sagsbehandling i forbindelse med ansættelser. Persondata kommer typisk fra personen selv – som kunde, medarbejder mv. – og indgår lejlighedsvist i udviklings- og forskningsprojekter, som Bornholms Energi & Forsyning deltager i. I tilfælde af, at persondata indgår i projekter og/eller videregives til andre projektpartnere, indhentes konkret samtykke til formålet.

Opbevaring af persondata hos underleverandører reguleres i databehandleraftaler, og vi tillader kun opbevaring i EU og kun uden for EU i tilfælde, hvor underleverandørens databehandling fremgår af Data Privacy Framework-listen.

Bornholms Energi & Forsyning arbejder kontinuerligt på at sikre høj forsyningssikkerhed, ligesom vi løbende arbejder på at udvikle vores produkter i lyset af forbrugernes og det omkringliggende samfunds ønsker og forventninger. Øget digitalisering er en forudsætning for at kunne understøtte dette arbejde. Med digitalisering følger bedre og mere effektiv databehandling, men også en øgning i mængden og anvendelsen af data. Det stiller krav til os som databehandler.

Med digitalisering følger bedre og mere effektiv databehandling, men også en øgning i mængden og anvendelsen af data. Det stiller krav til os som databehandler.

Dataetiske principper i Bornholms Energi & Forsyning

Vi forpligter os til at overholde følgende dataetiske principper:

- Vi behandler kun data, hvor vi har lovhjemmel hertil eller på baggrund af indhentet samtykke
- Vi behandler kun data, som vi har behov for ud fra princippet om dataminimering
- Vi ønsker at være gennemsigtige i vores behandling af data
- Vi behandler data med en høj



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8037

Ledelsesberetning

grad af fortrolighed og integritet

- Vi sørger løbende for at uddanne ansatte i databehandling blandt andet gennem afvikling af awareness-kampagner

Bornholmernes forsyningselskab

Det er vigtigt for Bornholms Energi & Forsyning at behandle data om kunder, ansatte og samarbejdspartnere respektfuldt og med stor integritet. Det er derfor et løbende fokus, at vi stiller høje krav til os selv om forsvarlig indsamling, behandling og opbevaring af data.

Vi er bornholmernes forsyningselskab, hvorfor det er vigtigt for os at leve op til vores forpligtelser over for det bornholmske samfund, også inden for dataetik.

Bornholms Energi & Forsyning og AI

I 2023 fik Bornholms Energi & Forsyning etableret en politik for AI: "Retningslinjer for brug af AI i Bornholms Energi & Forsyning."

Hovedprincipperne er, at

- medarbejderne gerne må bruge AI, men alene som et supplerende værktøj og ikke som erstatning for en professionel, faglig bedømmelse eller opgaveudførelse i øvrigt.
- AI-systemer skal bruges i overensstemmelse med gældende lovgivning og inden for rammerne af Bornholms Energi & Forsynings øvrige politikker, herunder privatlivspolitikker.

Med det in mente skal AI-systemer bruges med omtanke og kun til opgaver/på områder, hvor man som bruger har mulighed for at kvalitets sikre output og vurdere, om outputet er sandt.

Der er fastsat følgende begrænsninger på, hvilke oplysninger man ikke må dele med AI-systemer:

- personoplysninger (på dig selv, andre medarbejdere i Bornholms Energi & Forsyning eller

kunder mv.)

- virksomhedsoplysninger (om Bornholms Energi & Forsyning, samarbejdspartnere, kunder, leverandører mv.)
- fortrolige oplysninger (økonomiske oplysninger, forretningskritiske oplysninger, kodning mv.)
- adgange til om Bornholms Energi & Forsynings systemer eller databaser.

Implementering af politikken i Bornholms Energi & Forsyning

Politikken for dataetik er godkendt af direktionen i Bornholms Energi & Forsyning. For at sikre efterlevelse af politikken er det besluttet, at alle aftaler om databehandling (primært persondata, men ikke udelukkende) skal gennemgås af Bornholms Energi & Forsynings jurister og cybersikkerhedskoordinator. Politikken er endvidere gjort tilgængelig på Bornholms Energi & Forsynings intranet sammen med øvrige relevante politikker og planer af relevans for medarbejderne.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8037

Resultatopgørelse

T. KR.	KONCERN		MODERVIRKSOMHED		NOTE
	2024	2023	2024	2023	
Nettoomsætning	481.223	518.435	0	0	4
Arbejde udført for egen regning og opført under aktiver	8.052	5.455	0	0	
Andre driftsindtægter	12.721	12.985	3.226	2.598	
Omkostninger til råvarer og hjælpematerialer	-191.255	-247.396	0	0	
Andre eksterne omkostninger	-88.182	-75.563	-12.060	-15.827	5
Bruttoresultat	222.559	213.916	-8.834	-13.229	
Personaleomkostninger	-99.583	-80.783	-3.749	-2.222	6
Af- og nedskrivninger af immaterielle og materielle anlægsaktiver	-89.827	-88.034	0	0	
Andre driftsomkostninger	-26.461	-8.072	0	-2.000	7
Resultat før finansielle poster	6.688	37.027	-12.583	-17.451	
Indtægter af kapitalandele i tilknyttede virksomheder	0	0	22.860	52.571	
Finansielle indtægter	80.970	62.823	76.598	57.255	8
Finansielle omkostninger	-15.660	-16.569	-717	-829	9
Resultat før skat	71.998	83.281	86.158	91.546	
Skat af årets resultat	155	-12	-14.005	-8.277	10
Årets resultat	72.153	83.269	72.153	83.269	



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Balance

AKTIVER (t. kr.)	KONCERN		MODERVIRKSOMHED		NOTE
	2024	2023	2024	2023	
Anlægsaktiver					
Immaterielle anlægsaktiver					12
Software	0	526	0	0	
CO2-kvoter	2.140	2.982	0	0	
	2.140	3.508	0	0	
Materielle anlægsaktiver					13
Grunde og bygninger	122.122	127.915	0	0	
Produktionsanlæg og maskiner	313.861	326.420	0	0	
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	23.760	21.220	0	0	
Distributionsanlæg	1.564.836	1.565.201	0	0	
Materielle anlægsaktiver under udførelse	85.406	37.691	0	0	
	2.109.985	2.078.447	0	0	
Finansielle anlægsaktiver					14
Kapitalandele i dattervirksomheder	0	0	1.659.767	1.635.204	
Andre værdipapirer og kapitalandele	50	50	0	0	
	50	50	1.659.767	1.635.204	
Anlægsaktiver i alt	2.112.175	2.082.005	1.659.767	1.635.204	



Balance

AKTIVER (t. kr.)	KONCERN		MODERVIRKSOMHED		NOTE
	2024	2023	2024	2023	
Omsætningsaktiver					
Varebeholdninger					
Råvarer og hjælpematerialer	62.574	67.054	0	0	
	62.574	67.054	0	0	
Tilgodehavender					
Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser	69.071	55.413	0	17	
Tilgodehavender hos tilknyttede virksomheder	0	0	70.814	44.023	
Udskudte skatteaktiver	35	858	0	0	15
Tilgodehavende selskabsskat	1.551	0	1.551	0	
Afledte finansielle instrumenter	493	0	0	0	16, 17
Andre tilgodehavender	29.331	24.013	14.186	2.084	
Klimatilpasningsprojekter	8.618	9.131	0	0	
Periodeafgrænsningsposter	6.777	4.683	0	0	18
Reguleringsmæssig underdækning	2.127	0	0	0	19
Tidsmæssige forskelle i forbrugerbetaling (varme)	62.903	56.275	0	0	
	180.906	150.373	86.551	46.124	
Værdipapirer og kapitalandele	641.069	567.765	641.069	567.765	17
Likvide beholdninger	148.396	204.189	120.605	163.510	
Omsætningsaktiver i alt	1.032.945	989.381	848.225	777.399	
AKTIVER I ALT	3.145.120	3.071.386	2.507.992	2.412.603	



Balance

PASSIVER (t. kr.)	KONCERN		MODERVIRKSOMHED		NOTE
	2024	2023	2024	2023	
Egenkapital					
Aktiekapital	10.001	10.001	10.001	10.001	
Reserve for nettoopskrivning efter indre værdis metode	0	0	878.909	869.146	
Reserve for sikringstransaktioner	384	-3.085	0	0	
Øvrige reserver	20.000	20.000	20.000	20.000	
Overført resultat	2.286.378	2.215.419	1.407.853	1.343.188	
Egenkapital i alt	2.316.763	2.242.335	2.316.763	2.242.335	
Hensatte forpligtelser					
Pensioner og lignende forpligtelser	2.005	1.275	613	473	
Andre hensatte forpligtelser	82.900	53.950	0	0	
Hensatte forpligtelser i alt	84.905	55.225	613	473	20
Gældsforpligtelser					
Langfristede gældsforpligtelser					21
Gæld til realkreditinstitutter	28.620	30.426	0	0	
Leasingforpligtelser	457	689	0	0	
Kreditinstitutter i øvrigt	490.894	528.871	0	0	



Balance

PASSIVER (t. kr.)	KONCERN		MODERVIRKSOMHED		NOTE
	2024	2023	2024	2023	
Klimatilpasningsprojekter	8.096	8.618	0	0	
Overdækning	1.029	3.565	0	0	19
Periodeafgrænsningsposter	37.007	35.878	0	0	23
	566.103	608.047	0	0	
Kortfristede gældsforpligtelser					
Kortfristet del af langfristede gældsforpligtelser	46.486	42.395	0	0	21
Gæld til banker	0	481	0	0	
Afledte finansielle instrumenter	0	3.955	0	0	
Reguleringsmæssig overdækning	19.943	17.685	0	0	19
Leverandører af varer og tjenesteydelser	72.657	69.473	1.349	883	
Gæld til tilknyttede virksomheder	0	0	174.234	160.356	22
Skyldig sambeskatningsbidrag	0	0	14.006	8.556	
Anden gæld	35.757	29.487	1.027	0	
Periodeafgrænsningsposter	2.506	2.303	0	0	23
	177.349	165.779	190.616	169.795	
Gældsforpligtelser i alt	743.452	773.826	190.616	169.795	
PASSIVER I ALT	3.145.120	3.071.386	2.507.992	2.412.603	

- | | |
|--------------------------------------|--|
| 1 Anvendt regnskabspraksis | 24 Kontraktlige forpligtelser og eventualposter m.v. |
| 2 Usikkerhed om indregning og måling | 25 Eventualaktiver |
| 3 Særlige poster | 26 Pantsætninger og sikkerhedsstillelser |
| 11 Resultatdisponering | 27 Nærtstående parter |



Egenkapitalopgørelse

KONCERN (T.KR.)	Aktiekapital	Reserve for sikringstrans- aktioner	Øvrige reserver	Overført resultat	I alt
Egenkapital 1. januar 2023	10.001	-27.035	20.000	2.132.498	2.135.464
Overført via resultatdisponering	0	0	0	83.269	83.269
Aktuarmæssig ændring af pensionsforpligtelser	0	0	0	-348	-348
Regulering af sikringsinstrumenter til dagsværdi	0	23.950	0	0	23.950
Egenkapital 1. januar 2024	10.001	-3.085	20.000	2.215.419	2.242.335
Overført via resultatdisponering	0	0	0	72.153	72.153
Aktuarmæssig ændring af pensionsforpligtelser	0	0	0	-1.194	-1.194
Regulering af sikringsinstrumenter til dagsværdi	0	4.448	0	0	4.448
Skat af egenkapitaltransaktioner	0	-979	0	0	-979
Egenkapital 31. december 2024	10.001	384	20.000	2.286.378	2.316.763



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Egenkapitalopgørelse

MODERVIRKSOMHED (T.KR.)	Aktiekapital	Reserve for nettoopskriv- ning efter indre værdis metode	Øvrige reserver	Overført resultat	I alt	NOTE
Egenkapital 1. januar 2023	10.001	822.655	20.000	1.282.808	2.135.464	
Overført via resultatdisponering	0	52.571	0	30.698	83.269	11
Aktuarmæssig ændring af pensionsforpligtelser	0	0	0	-318	-318	
Andre værdireguleringer af egenkapital	0	23.920	0	0	23.920	
Udloddet udbytte fra dattervirksomheder	0	-30.000	0	30.000	0	
Egenkapital 1. januar 2024	10.001	869.146	20.000	1.343.188	2.242.335	
Overført via resultatdisponering	0	22.860	0	49.293	72.153	11
Aktuarmæssig ændring af pensionsforpligtelser	0	0	0	-628	-628	
Andre værdireguleringer af egenkapital	0	2.903	0	0	2.903	
Udloddet udbytte fra dattervirksomheder	0	-16.000	0	16.000	0	
Egenkapital 31. december 2024	10.001	878.909	20.000	1.407.853	2.316.763	

Aktiekapitalen består af 10.001 aktier á nominelt t.kr. 1.000 kr. Ingen aktier er tillagt særlige rettigheder. Der har ikke været ændringer i aktiekapitalen de seneste 5 år.



Pengestrømsopgørelse

T. KR.	2024	2023	NOTE
Årets resultat	72.153	83.269	
Reguleringer	34.797	31.203	28
Pengestrømme fra primær drift før ændring i driftskapital	106.950	114.472	
Ændring i driftskapital	-6.932	-12.995	29
Pengestrømme fra primær drift	100.018	101.477	
Betalt selskabsskat	-1.551	0	
Pengestrømme fra driftsaktivitet	98.467	101.477	
Køb af materielle anlægsaktiver	-113.488	-79.585	
Salg af materielle anlægsaktiver	156	274	
Pengestrømme til investeringsaktivitet	-113.332	-79.311	
Afdrag kreditinstitutter	-39.604	-40.879	
Afdrag på leasingforpligtelser	-331	-558	
Afdrag langfristede forpligtelser (klimatilpasning)	-512	-513	
Pengestrømme fra finansieringsaktivitet	-40.447	-41.950	
Årets pengestrøm	-55.312	-19.784	
Likvider 1. januar	203.708	223.492	
Likvider 31. december	148.396	203.708	30



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

REGNSKABSMÆSSIGE NOTER



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Note 01: Anvendt regnskabspraksis

Årsrapporten for Bornholms Energi & Forsyning Holding A/S for 2024 er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabslovens bestemmelser for store klasse C-virksomheder.

Årsregnskabet er aflagt efter samme regnskabspraksis som sidste år.

UNDLADELSE AF PENGESTRØMSOPGØRELSE

Med henvisning til årsregnskabslovens § 86, stk. 4, udarbejdes ikke pengestrømsopgørelse for modervirksomheden, da modervirksomhedens pengestrømme indgår i den samlede pengestrømsopgørelse for koncernen.

PRÆSENTATIONSVALUTA

Årsregnskabet er aflagt i danske kroner (t.kr.).

KONCERNREGNSKABET

Bestemmende indflydelse

Koncernregnskabet omfatter modervirksomheden og de tilknyttede virksomheder, hvori modervirksomheden har bestemmende indflydelse (kontrol). Bestemmende indflydelse er beføjelsen til at styre en tilknyttede virksomheds finansielle og driftsmæssige beslutninger. Derudover stilles der krav om muligheden for at opnå et økonomisk afkast af investeringen.

Koncernregnskabsudarbejdelse

Koncernregnskabet er udarbejdet som et sammentrag 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.

I koncernregnskabet indregnes dattervirksomhedernes regnskabsposter 100 %.

Urealiserede fortjenester ved transaktioner med associerede virksomheder elimineres i forhold til koncernens ejerandel i virksomheden. Urealiserede tab elimineres på samme måde som urealiserede fortjenester, medmindre de er udtryk for værdiforringelse.

Solgte eller afviklede virksomheder, indregnes i den konsoliderede resultatopgørelse frem til afståelsestidspunktet. Sammenligningstal korrigeres ikke for solgte eller afviklede virksomheder.

VALUTAOMREGNING

Transaktioner i fremmed valuta omregnes ved første indregning til transaktionsdagens kurs. Valuta-

kursdifferencer, der opstår mellem transaktionsdagens kurs og kursen på betalingsdagen, indregnes i resultatopgørelsen som en finansiell post.

Tilgodehavender, gæld og andre monetære poster i fremmed valuta omregnes til balancedagens valutakurs. Forskellen mellem balancedagens kurs og kursen på tidspunktet for tilgodehavendets eller gældsforpligtelses opståen eller indregning i seneste årsregnskab indregnes i resultatopgørelsen under finansielle indtægter og omkostninger.

AFLEDTE FINANSIELLE INSTRUMENTER

Afledte finansielle instrumenter indregnes første gang i balancen til kostpris og måles efterfølgende til dagsværdi. Positive og negative dagsværdier af afledte finansielle instrumenter præsenteres som særskilte regnskabsposter i balancen.

Ændringer 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.



Note 01: Anvendt regnskabspraksis

Ændringer i dagsværdi af afledte finansielle instrumenter, der er klassificeret som og opfylder betingelserne for sikring af fremtidige aktiver eller forpligtelser, indregnes som særskilte regnskabsposter i balancen og i reserven for sikringstransaktioner under egenkapitalen. Resulterer den fremtidige transaktion i indregning af aktiver eller forpligtelser, overføres beløb, som tidligere er indregnet på egenkapitalen til kostprisen for henholdsvis aktivet eller forpligtelsen. Resulterer den fremtidige transaktion i indtægter eller omkostninger, overføres beløb, som tidligere er indregnet i egenkapitalen, til resultatopgørelsen i den periode, hvor det sikrede påvirker resultatopgørelsen.

REGULERINGSMÆSSIG OVER- OG UNDERDÆKNING

Aktiviteten i koncernselskaberne Bornholms Vand A/S og Bornholms Spildevand A/S "vandselskaberne" er underlagt en økonomisk regulering efter Vandsektorloven og Bornholms Varme A/S og dele af Bornholms El-Produktion A/S "varmeaktiviteten" er underlagt det særlige "hvile-i-sig-selv" princip i henhold til Varmeforsyningsloven. For de nævnte aktiviteter gælder at nettoomsætningen reguleres med en eventuel reguleringsmæssig over- eller underdækning, opgjort efter nærmere fastsatte regler, skal tilbageføres eller kan opkræves hos forbrugere ved indregning i efterfølgende års priser.

Bornholms Vand A/S og Bornholms Spildevand A/S:

Overstiger de hos forbrugerne opkrævede beløb indtægtsrammen for produktion og levering af drikkevand hhv. afledning og behandling af spildevand med tillæg og fradrag af kendte og godkendte reguleringer, indregnes forskellen i balancen som en gældsforpligtelse.

Overstiger indtægterne ved driften af tømningsordningen årets omkostninger indregnes forskellen i balancen som en gældsforpligtelse.

Er de hos forbrugerne opkrævede beløb lavere end indtægtsrammen for produktion og levering af drikkevand hhv. afledning og behandling af spildevand med tillæg og fradrag af kendte og godkendte reguleringer, indregnes forskellen tilsvarende som et tilgodehavende, hvis beløbet forventes opkrævet via taksterne.

Overstiger omkostningerne ved driften af tømningsordningen årets indtægter indregnes forskellen i balancen som et tilgodehavende.

Bornholms Varme A/S og dele af Bornholms El-Produktion A/S:

Varmeaktiviteten er underlagt "hvile i sig selv"-princippet i henhold til Varmeforsyningsloven.

Princippet medfører, at årets over- eller underdækning, opgjort som årets resultat efter Varmeforsyningsloven i forhold til opkrævede priser, skal tilbageføres eller kan opkræves hos forbrugerne ved indregning i efterfølgende års priser. Årets over- eller underdækning indregnes derfor i nettoomsætningen. Den akkumulerede over- eller underdækning efter Varmeforsyningslovens regler er udtryk for et mellemværende med forbrugeren og indregnes i balancen under gæld eller tilgodehavender.

RESULTATOPGØRELSEN

Nettoomsætning

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

Nettoomsætningen indregnes i resultatopgørelsen i takt med levering/modtagelse. Indtægter fra årets leverancer opgøres på grundlag af kundernes måler aflæsning m.v., hvis indtægten kan opgøres pålideligt og forventes modtaget. Nettoomsætningen indregnes ekskl. moms og afgifter opkrævet på vegne af tredjepart. PSO og nettarif ved elhandel indgår ikke i omsætningen.

Nettoomsætning måles til dagsværdien af det aftalte vederlag ekskl. moms og afgifter opkrævet på



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Note 01: Anvendt regnskabspraksis

vegne af tredjepart. Alle former for afgivne rabatter indregnes i nettoomsætningen.

Nettoomsætningen reguleres med en eventuel reguleringsmæssig over- eller underdækning.

Tilslutningsbidrag periodiseres og indregnes i nettoomsætningen over en periode på 25 - 75 år, svarende til den forventede brugstid på aktiverne.

Arbejde udført for egen regning og opført under aktiver

Arbejde udført for egen regning og opført under aktiver omfatter personaleomkostninger vedrørende arbejde, som er udført i regnskabsåret, til opførelse af et eller flere aktiver indregnet i balancen.

Andre driftsindtægter

Andre driftsindtægter indeholder regnskabsposter af sekundær karakter i forhold til virksomhedens hovedaktiviteter, herunder fortjeneste ved salg af anlægsaktiver og indtægter fra koncernens tilskudsprojekter.

Omkostninger til råvarer og hjælpematerialer

Råvarer og hjælpematerialer omfatter de omkostninger til råvarer og hjælpematerialer, der er medgået til at opnå årets omsætning, herunder køb af el og flis samt omkostninger til produktion af el og

varme og samt indvinding af drikkevand, behandling af spildevand m.v.

Andre eksterne omkostninger

Andre eksterne omkostninger omfatter omkostninger vedrørende virksomhedens primære aktivitet, der er afholdt i årets løb, herunder omkostninger til administration, drift, vedligehold, lokaler, tab på debitorer, ydelser på operationelle leasingkontrakter m.v.

Personaleomkostninger

Personaleomkostninger omfatter løn og gager, inklusive feriepenge og pensioner, samt andre omkostninger til social sikring m.v. til virksomhedens medarbejdere.

Af- og nedskrivninger

Af- og nedskrivninger omfatter af- og nedskrivninger på immaterielle og materielle anlægsaktiver.

Kostprisen på et samlet materielt anlægsaktiv opdeles i separate bestanddele, der afskrives hver for sig, hvis brugstiden på de enkelte bestanddele er forskellige.

Afskrivningsgrundlaget, der opgøres som kostprisen med fradrag af eventuel restværdi, afskrives lineært over den forventede brugstid, baseret på

følgende vurdering af aktivernes forventede brugstider:

Aktivernes forventede brugstider (år)

Produktionsanlæg og maskiner	10 - 60
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	03 - 30
Ledningsnet til el, vand, spildevand, varme	10 - 100
Pumpestationer og forsinkelsesbassiner	20 - 50
Grunde og bygninger	10-100

Afskrivningsgrundlaget opgøres under hensyntagen til aktivets restværdi og reduceres med eventuelle nedskrivninger. Afskrivningsperioden og restværdien fastsættes på anskaffelsestidspunktet og revurderes 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.

Grunde afskrives ikke.

Andre driftsomkostninger

Andre driftsomkostninger indeholder regnskabsposter af sekundær karakter i forhold til virksomhedens hovedaktiviteter, herunder tab ved afhændelse af anlægsaktiver og omkostninger vedrørende koncernens tilskudsprojekter.



Note 01: Anvendt regnskabspraksis

Resultat af kapitalandele i tilknyttede virksomheder

I resultatopgørelsen indregnes den forholdsmæssige andel af de underliggende virksomheders resultat efter eliminering af intern avance/tab og efter skat. I tilknyttede virksomheder foretages fuld eliminering af intern avance og tab uden hensyntagen til ejerandele.

Finansielle indtægter og omkostninger

Finansielle indtægter og omkostninger indregnes i resultatopgørelsen med de beløb, der vedrører regnskabsåret. Finansielle poster omfatter renter, garantiprovision samt tillæg og godtgørelse under acontoskatteordningen m.v.

Skat

Modervirksomheden er omfattet af de danske regler om tvungen sambeskatning af koncernens danske dattervirksomheder. Tilknyttede virksomheder indgår i sambeskatningen fra det tidspunkt, hvor de indgår i konsolideringen i koncernregnskabet og frem til det tidspunkt, hvor de udgår fra konsolideringen.

Modervirksomheden er administrationselskab for sambeskatningen og afregner som følge heraf alle betalinger af selskabsskat med skattemyndighederne.

Den aktuelle danske selskabsskat fordeles ved afregning af sambeskatningsbidrag mellem de sambeskattede virksomheder i forhold til disses skattepligtige indkomster. I tilknytning hertil modtager virksomheder med skattemæssigt underskud sambeskatningsbidrag fra virksomheder, der har kunnet anvende dette underskud til nedsættelse af eget skattemæssigt overskud.

Årets skat, der består af årets aktuelle selskabsskat, årets sambeskatningsbidrag og ændring i udskudt skat - herunder som følge af ændring i skattesats - 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.

BALANCEN

Immaterielle anlægsaktiver

Software og CO₂-kvoter måles til kostpris med fradrag af akkumulerede af- og nedskrivninger.

Software afskrives lineært over den forventede økonomiske levetid svarende til 5 år.

CO₂-kvoter erhvervet mod vederlag indregnes til kostpris på købstidspunktet. Tildelte kvoter fra myndigheder (gratiskvoter) indregnes til 0 kr. I det om-

fang den faktiske udledning overstiger de tildelte og erhvervede CO₂-kvoter, indregnes dagsværdien pr. balancedagen af de yderligere CO₂-kvoter, som selskabet er forpligtet til at afregne, som en forpligtelse under andre hensatte forpligtelser.

Værdien af CO₂-kvoter opgøres under hensyntagen til om CO₂-kvoterne forventes solgt på et aktivt marked eller anvendt. Eventuelle tab og gevinster ved salg indregnes i resultatopgørelsen.

Materielle anlægsaktiver

Materielle anlægsaktiver måles til kostpris med fradrag af akkumulerede af- og nedskrivninger. Kostprisen omfatter anskaffelsesprisen og omkostninger direkte knyttet til anskaffelsen indtil det tidspunkt, hvor aktivet er klar til brug.

I forbindelse med udskillelsen af Bornholms Vand A/S og Bornholms Spildevand A/S fra Bornholms Regionskommune blev værdiansættelsen af overtagne materielle anlægsaktiver baseret på Vandsektorloven, jf. lov nr. 469 af 12. juni 2009. Der eksisterer ikke et effektivt marked for selskabets tekniske anlæg. Værdiansættelsen af de overtagne materielle anlægsaktiver er derfor som udgangspunkt sket ved anvendelse af nedskrevne genanskaffelsesværdier i "Pris- og levetidskataloget "POLKA", som udtryk for en estimeret dagsværdi af de forsyningstekniske anlæg.



Note 01: Anvendt regnskabspraksis

Fortjeneste eller tab opgøres som forskellen mellem salgspris med fradrag af salgsomkostninger og den regnskabsmæssige værdi på salgstidspunktet. Fortjeneste og tab ved salg af materielle aktiver indregnes i resultatopgørelsen under henholdsvis andre driftsindtægter og andre driftsomkostninger.

Leasingkontrakter

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

Leasingkontrakter vedrørende materielle anlægsaktiver, hvor selskabet har alle væsentlige risici og fordele forbundet med ejendomsretten (finansiel leasing), indregnes i balancen som aktiver.

Aktiverne måles ved første indregning til opgjort kostpris svarende til laveste værdi af dagsværdi af det leasede aktiv og nutidsværdien af de fremtidige leasingydelser. Ved beregning af nutidsværdien anvendes leasingaftalens interne rente eller alternativt virksomhedens lånerente som diskonteringsfaktor. Finansielt leasede aktiver behandles herefter som virksomhedens øvrige anlægsaktiver. Den kapitaliserede restleasingforpligtelse indregnes i balancen som en gældsforpligtelse, og leasingydelsens rentedel indregnes over kontraktens løbetid i resultatopgørelsen.

Alle øvrige leasingkontrakter er operationel leasing. Ydelser i forbindelse med operationel leasing og øvrige lejeaftaler indregnes i resultatopgørelsen over kontraktens løbetid.

Kapitalandele i tilknyttede virksomheder

Kapitalandele i tilknyttede virksomheder måles efter den indre værdis metode.

Ved første indregning måles kapitalandele i tilknyttede virksomheder til kostpris, dvs. med tillæg af transaktionsomkostninger. Kostprisen allokeres i overensstemmelse med overtagelsesmetoden.

Kostprisen værdireguleres med resultatandele efter skat opgjort efter koncernens regnskabspraksis med fradrag eller tillæg af urealiserede koncerninterne avancer/tab.

Modtaget udbytte fradrages den regnskabsmæssige værdi.

Kapitalandele i tilknyttede virksomheder, der måles til regnskabsmæssig indre værdi, er underlagt krav om nedskrivningstest, hvis der foreligger indikationer på værdiforringelse.

Kapitalandele i dattervirksomheder med regnskabsmæssig negativ indre værdi måles til 0 kr., og et

eventuelt tilgodehavende hos disse virksomheder nedskrives i det omfang, tilgodehavendet er uerholdeligt. I det omfang modervirksomheden har en retlig eller faktisk forpligtelse til at dække en ubalance, der overstiger tilgodehavendet, indregnes det resterende beløb under hensatte forpligtelser.

Andre værdipapirer og kapitalandele

Andre kapitalandele måles til kostpris efter Årsregnskabslovens §37 stk. 4. I tilfælde, hvor kostprisen overstiger genindvindingsværdien, nedskrives til denne lavere værdi.

Værdiforringelse af anlægsaktiver

Den regnskabsmæssige værdi af immaterielle, materielle og finansielle anlægsaktiver vurderes årligt for indikationer på værdiforringelse, ud over det som udtrykkes ved afskrivning.

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

Som genindvindingsværdi anvendes den højeste værdi af nettosalgspris og kapitalværdi. Kapitalværdien opgøres som nutidsværdien af de forventede nettopengestrømme fra anvendelsen af aktivet el-



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Note 01: Anvendt regnskabspraksis

ler aktivgruppen og forventede nettopengestrømme ved salg af aktivet eller aktivgruppen efter endt brugstid.

Nedskrivninger tilbageføres, når begrundelsen for nedskrivningen ikke længere består.

Varebeholdninger

Varebeholdninger måles til kostpris efter vejede gennemsnitspriser efter gennemsnitsmetoden. Er nettorealisationsværdien lavere end kostprisen, nedskrives til denne lavere værdi. Nettorealisationsværdien for varebeholdninger opgøres som salgssum med fradrag af færdiggørelsesomkostninger og omkostninger, der afholdes for at effektivere salget, og fastsættes under hensyntagen til omsættelighed, ukurans og udvikling i forventet salgpris.

Tilgodehavender

Virksomheden har valgt IAS 39 som fortolkningsbidrag for nedskrivninger af finansielle tilgodehavender.

Tilgodehavender måles til amortiseret kostpris.

Der foretages nedskrivning til imødegåelse af tab, hvor der vurderes at være indtruffet en objektiv indikation på, at et tilgodehavende eller en portefølje af tilgodehavender er værdiforringet. Hvis der

foreligger en objektiv indikation på, at et individuelt tilgodehavende er værdiforringet, foretages nedskrivning på individuelt niveau.

Tilgodehavender, hvor der ikke foreligger en objektiv indikation på værdiforringelse på individuelt niveau, vurderes på porteføljeniveau for objektiv indikation for værdiforringelse. Porteføljerne baseres primært på debitorernes hjemsted og kreditvurdering i overensstemmelse med virksomhedens risikostyringspolitik. De objektive indikatorer, som anvendes for porteføljer, er fastsat baseret på historiske tabserfaringer.

Nedskrivninger opgøres som forskellen mellem den regnskabsmæssige værdi af tilgodehavender og nutidsværdien af de forventede pengestrømme, herunder realisationsværdi af eventuelle modtagne sikkerhedsstillelser.

Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter, indregnet under aktiver, omfatter forudbetalte omkostninger vedrørende efterfølgende regnskabsår.

Klimatilpasningsprojekter

Klimatilpasningsprojekter indregnes i balancen, når projektet er godkendt af Forsyningssekretariatet. Der indregnes en forpligtelse samt en opkrævnings-

ret på balancen. Disse poster måles som den til enhver tid budgetterede anlægssum for projektet. Løbende betalinger til projektet fragår den indregnede forpligtelse. Løbende opkrævninger hos forbrugerne fragår den indregnede opkrævningsret. Løbende driftsomkostninger og finansielle udgifter indregnes i resultatopgørelsen.

Tidsmæssige forskelle i forbrugerbetalinger

Investeringen i grunde, bygninger, produktionsanlæg og andre anlæg indregnes i varmeprisen i henhold til Varmeforsyningslovens regler om afskrivning og henlæggelser og er udtryk for kundens finansiering af anlægsinvesteringer. I årsrapporten indregnes afskrivningerne over aktiverne forventede brugstid.

Tidsmæssige forskelle i forbrugerbetalinger mellem indregning i varmeprisen og i årsrapporten udtrykkes således enten en udskudt eller fremskudt betaling fra kunden i forhold til den regnskabsmæssige værdi, der vil udlignes over tid. Forskellene indregnes i balancen under henholdsvis tilgodehavender eller hensatte forpligtelser.

Værdipapirer og kapitalandele

Værdipapirer, der består af børsnoterede aktier og obligationer, måles til dagsværdi (børskurs) på balancedagen.



Note 01: Anvendt regnskabspraksis

Realiserede kursgevinster og -tab indregnes i resultatopgørelsen under finansielle indtægter og omkostninger.

Likvider

Likvider omfatter likvide beholdninger.

EGENKAPITAL

Reserve for nettoopskrivning efter den indre værdis metode

Reserve for nettoopskrivning efter den indre værdis metode omfatter nettoopskrivninger af kapitalandele i tilknyttede i forhold til kostpris. Reserven kan elimineres ved underskud, realisation af kapitalandele eller ændring i regnskabsmæssige skøn. Reserven kan ikke indregnes med et negativt beløb.

Reserve 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.

Hensatte forpligtelser

Hensatte forpligtelser omfatter reetableringsforpligtelser ved fraflytning af bygninger på lejet grund, pensionsforpligtelser til tjenestemænd og andre hensættelser. Hensatte forpligtelser indregnes, når selskabet som følge af en tidligere begivenhed har en retlig eller faktisk forpligtelse, og det er sandsynligt, at indfrielse af forpligtelsen vil medføre et forbrug af selskabets økonomiske ressourcer. Hensatte forpligtelser måles til nettorealisationsværdi. Hvis opfyldelse af forpligtelsen tidsmæssigt forventes at ligge langt ude i fremtiden, måles forpligtelsen til dagsværdi.

Ydelsesbaserede pensionsforpligtelser indregnes i balancen på baggrund af aktuarmæssig opgørelse af forpligtelserne efter genforsikring. Aktuarmæssige gevinster og tab hidrører fra ændringer i de aktuarmæssige forudsætninger, herunder demografiske og makroøkonomiske forhold, og indregnes direkte på egenkapitalen. Pensionsomkostninger, som indregnes i resultatopgørelsen, består af omkostninger til pensioner som vedrører regnskabsåret.

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 betalte acontoskatter.

Udskudt skat måles af alle midlertidige forskelle mellem regnskabsmæssig og skattemæssig værdi af aktiver og forpligtelser. I de tilfælde, hvor opgørelse af skatteværdien kan foretages efter forskellige beskatningsregler, måles udskudt skat på grundlag af den af ledelsen planlagte anvendelse af aktivet, henholdsvis afvikling af forpligtelsen.

Udskudt skat måles på grundlag af de skatteregler og skattesatser, der med balancedagens lovgivning vil være gældende, når den udskudte skat forventes udløst som aktuel skat. Udskudte skatteaktiver indregnes med den værdi, som de forventes at blive udnyttet med, enten ved udligning i skat af fremtidig indtjening eller ved modregning i udskudte skatteforpligtelser inden for samme jurisdiktion. Ændring i udskudt skat som følge af ændringer i skattesatser indregnes i resultatopgørelsen.

Som administrationselskab i sambeskatningskredsen overtages hæftelsen for tilknyttede virksomhedernes selskabsskatter overfor skattemyndighederne i takt med tilknyttede virksomheders betaling af sambeskatningsbidrag. Skyldige eller tilgodehavende sambeskatningsbidrag indregnes i balancen som tilgodehavende skat eller skyldig selskabsskat.

Gældsforpligtelser

Virksomheden har valgt IAS 39 som fortolkningsbidrag til indregning og måling af gældsforpligtelser. Finansielle gældsforpligtelser indregnes ved lånop-



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Note 01: Anvendt regnskabspraksis

tagelse til det modtagne provenu efter fradrag af afholdte transaktionsomkostninger. I efterfølgende perioder måles de finansielle forpligtelser til amortiseret kostpris.

Øvrige gældsforpligtelser måles til nettorealisationsværdien.

Leasingforpligtelser

Leasingforpligtelser måles til nutidsværdien af de resterende leasingydelser inkl. en eventuel garanteret restværdi baseret på de enkelte leasingkontraktens interne rente.

Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter, indregnet under forpligtelser, omfatter modtagne betalinger, som vedrører indtægter i efterfølgende regnskabsår. Tilslutningsbidrag periodiseres og indregnes i nettoomsætningen over en periode på 75 år for vand- og spildevandstekniske anlæg og 25 år for varmforsyningsanlæg.

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, som maksimerer prisen på aktivet eller forpligtelsen fratrukket transaktions- og/eller transportomkostninger.

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 ud fra 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.

PENGESTRØMSOPGØRELSEN

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

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

Pengestrømme fra investeringsaktivitet omfatter betaling i forbindelse med køb og salg af virksomheder og aktiviteter samt køb og salg af immaterielle-, materielle- og finansielle aktiver. Pengestrømme fra

finansieringsaktivitet omfatter ændringer i størrelse eller sammensætning af virksomhedens selskabskapital og omkostninger forbundet hermed samt optagelse af lån og afdrag på rentebærende gæld. Likvider omfatter likvide beholdninger og kortfristet bankgæld.

Segmentoplysninger

Der gives oplysninger om nettoomsætningens fordeling på aktiviteter og på geografiske markeder, hvis disse afviger betydeligt indbyrdes med hensyn til tilrettelæggelsen af salget af varer og tjenesteydelser.

NØGLETAL

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

Resultat af primær drift

Resultat før finansielle poster +/- andre driftsindtægter og andre driftsomkostninger

Overskudsgrad

(Driftsresultat (EBIT) x 100) / Nettoomsætning

Afkastningsgrad

(Resultat af primær drift x 100) / Gennemsnitlige aktiver

Egenkapitalforrentning

(Årets resultat efter skat x 100) / Gennemsnitlig egenkapital



Note 02: Usikkerhed om indregning og måling

Udfaldet af Bornholms El-Produktion A/S' til Forsyningstilsynet fremsendte løsningsforslag vedrørende tvisten med Rønne Varme A/S, med den dertilhørende ændring af delenøglerne, kendes ikke. Det er ledelsens vurdering, at det er mest sandsynligt, at udfaldet ikke vil påvirke selskabet negativt i yderligere betydeligt omfang, og årsregnskabet er aflagt i overensstemmelse hermed. Et eventuelt uventet negativt udfald for selskabet vil eventuelt kunne påvirke den fremadrettede indtjening i selskabet

og dermed værdiansættelsen af selskabets anlægsaktiver samt selskabets opkrævning af tidligere års underdækninger.

Selskabet har påklaget Forsyningstilsynets afgørelse til Energiklagenævnet.

Rønne Varme A/S har ligeledes påklaget Forsyningstilsynets afgørelse til Energiklagenævnet, idet Rønne Varme A/S blandt andet ikke fik medhold

hos Forsyningstilsynet i, at en lang række omkostninger ikke var nødvendige, indregningsberettigede omkostninger. Hvis Rønne Varme A/S får medhold i Energiklagenævnet, kan efterreguleringskravet (overdækning) blive større og de fremtidige varmepriser lavere.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Note 03: Særlige poster

Forsyningstilsynet anmodede i december 2024 Bornholms EI-Produktion A/S om at fremsende et løsningsforslag til hvordan forholdet jf. afgørelsen af 5. april 2024 vedrørende fastsættelse af den omkostningsbestemte varmepris, kan bringes til ophør. Som svar på Forsyningstilsynets anmodning har selskabet den 29. januar 2025 fremsendt et notat med forslag til ændring af de fordelingsnøgler, som Forsyningstilsynet i sin afgørelse af 5. april 2024 fandt urimelige. Notatet indeholder en beskrivelse af de

foreslåede fordelingsnøgler og en beregning af de økonomiske konsekvenser vedrørende varmepriserne fra 2018 og frem.

Løsningsforslaget indeholder et forslag til en ændret delenøgle for faste omkostninger og fordeling af omkostninger til brændsel. Den eksisterende delenøgle vedrørende afskrivninger og finansieringsomkostninger ved ombygningen af blok 6 er fastholdt.

Selskabet har med afsæt i forslaget til ændrede fordelingsnøgler estimeret, at Rønne Varme A/S har 21.400 t.kr. til gode hos selskabet for perioden 2018-2024.

Særlige poster for året er specificeret nedenfor, herunder hvor disse er indregnet i resultatopgørelsen.

T. KR.	KONCERN		MODERVIRKSOMHED	
	2024	2023	2024	2023
Omkostninger				
Hensættelse til tvist med Rønne Varme A/S	21.400	0	0	0
	21.400	0	0	0
Særlige poster indgår på følgende linjer i årsregnskabet				
Andre driftsomkostninger	21.400	0	0	0
Resultat af særlige poster, netto	21.400	0	0	0



Note 04: Nettoomsætning

T. KR.	KONCERN		MODERVIRKSOMHED	
	2024	2023	2024	2023
Nettoomsætning				
Salg og distribution af vand	19.993	19.775	0	0
Salg og distribution af varme	179.573	164.335	0	0
Produktion og salg af el samt systemydelser	196.555	259.365	0	0
Salg af balanceydelser	2.806	5.545	0	0
Spildevandsafledning og rensning	72.694	66.920	0	0
Øvrig omsætning	4.526	3.716	0	0
Reguleringsmæssig over-/underdækning	-1.552	-18.727	0	0
Årets ændring i tidsmæssige forskelle	6.628	17.506	0	0
	481.223	518.435	0	0

Hele koncernens omsætning er realiseret i Danmark.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Note 05: Honorar til generalforsamlingsvalgt revisor

T. KR.	KONCERN		MODERVIRKSOMHED	
	2024	2023	2024	2023
Honorar til generalforsamlingsvalgt revisor				
Lovpligtig revision	470	414	44	44
Erklæringsopgaver med sikkerhed	215	99	0	0
Skatterådgivning	786	302	547	267
Andre ydelser	907	651	41	313
Samlet honorar til EY	2.378	1.466	632	624



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Note 06: Personaleomkostninger

T. KR.	KONCERN		MODERVIRKSOMHED	
	2024	2023	2024	2023
Personaleomkostninger				
Lønninger	88.604	71.717	3.749	2.222
Pensioner	9.744	8.163	0	0
Andre omkostninger til social sikring	1.235	903	0	0
	99.583	80.783	3.749	2.222
Gennemsnitligt antal heltidsbeskæftigede	154	135	2	1
Koncern	<p>Vederlaget til modervirksomhedens direktion udgør i 2024 i alt 3.208 t.kr., mens honorar til bestyrelsen udgør 550 t.kr. i 2024. Der henvises i øvrigt til særskilt vederlagsrapport, den findes på beof.dk/rapporter.</p> <p>Med henvisning til årsregnskabslovens §98 b vises vederlag til direktion og bestyrelse samlet i 2023. Vederlag til selskabets ledelse udgør samlet 2.633 t.kr. i 2023.</p>			

Note 07: Andre driftsomkostninger

Koncern

I andre driftsomkostninger indgår hensættelse til tvist med Rønne Varme A/S med 21.400 t.kr. (2023: 0 t.kr.), der henvises til note 3 for nærmere omtale. Herudover indgår omkostninger til selskabets tilskudsprojekter og øvrige omkostninger med 5.061 t.kr. (2023: 8.072 t.kr.).



Note 08: Finansielle indtægter

T. KR.	KONCERN		MODERVIRKSOMHED	
	2024	2023	2024	2023
Finansielle indtægter				
Renteindtægter fra tilknyttede virksomheder	0	0	2.283	1.518
Kursregulering af værdipapirer	74.036	55.501	74.036	55.501
Andre finansielle indtægter	6.934	7.322	279	236
	80.970	62.823	76.598	57.255

Note 09: Finansielle omkostninger

T. KR.	KONCERN		MODERVIRKSOMHED	
	2024	2023	2024	2023
Finansielle omkostninger				
Renter klimatilpasning BRK	167	177	0	0
Garantiprovision BRK	2.793	2.985	0	0
Renter kreditinstitutter	12.393	13.256	494	816
Andre finansielle omkostninger	307	151	223	13
	15.660	16.569	717	829



Note 10: Skat af årets resultat

T. KR.	KONCERN		MODERVIRKSOMHED	
	2024	2023	2024	2023
Beregnet skat af årets skattepligtige indkomst	0	0	14.005	8.556
Årets regulering af udskudt skat	-155	0	0	0
Regulering af skat vedrørende tidligere år	0	12	0	-279
	-155	12	14.005	8.277

Note 11: Resultatdisponering

T. KR.	MODERVIRKSOMHED	
	2024	2023
Forslag til resultatdisponering		
Reserve for nettoopskrivning efter indre værdis metode	22.860	52.571
Overført resultat	49.293	30.698
	72.153	83.269



Note 12: Immaterielle anlægsaktiver

KONCERN (T.KR.)	Software	CO ₂ -kvoter	I alt
Kostpris 1. januar 2024	2.628	3.105	5.733
Tilgange	0	980	980
Afgange	0	-1.822	-1.822
Kostpris 31. december 2024	2.628	2.263	4.891
Af- og nedskrivninger 1. januar 2024	2.102	123	2.225
Afskrivninger	526	0	526
Af- og nedskrivninger 31. december 2024	2.628	123	2.751
Regnskabsmæssig værdi 31. december 2024	0	2.140	2.140



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Note 13: Materielle anlægsaktiver

KONCERN (T.KR.)	Grunde og bygninger	Produktionsanlæg og maskiner	Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	Distributionsanlæg	Materielle anlægsaktiver under udførelse	I alt
Kostpris 1. januar 2024	233.196	845.676	106.297	2.098.406	37.691	3.321.266
Tilgange	398	7.550	0	0	113.090	121.038
Afgange	0	-160	-121	-205	0	-486
Overført	191	9.377	8.577	47.230	-65.375	0
Kostpris 31. december 2024	233.785	862.443	114.753	2.145.431	85.406	3.441.818
Af- og nedskrivninger 1. januar 2024	105.281	519.256	85.077	533.205	0	1.242.819
Afskrivninger	6.382	29.486	6.033	47.400	0	89.301
Afgange	0	-160	-117	-10	0	-287
Af- og nedskrivninger 31. december 2024	111.663	548.582	90.993	580.595	0	1.331.833
Regnskabsmæssig værdi 31. december 2024	122.122	313.861	23.760	1.564.836	85.406	2.109.985
I materielle anlægsaktiver indgår finansielle leasingaktiver med regnskabsmæssig værdi på i alt	0	0	926	0	0	926



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Note 14: Finansielle anlægsaktiver

KONCERN (T.KR.)	Andre værdipapirer og kapitalandele
Kostpris 1. januar 2024	50
Kostpris 31. december 2024	50
Regnskabsmæssig værdi 31. december 2024	50

MODERVIRKSOMHED (T.KR.)	Kapitalandele i dattervirksomheder
Kostpris 1. januar 2024	766.058
Tilgange	14.800
Kostpris 31. december 2024	780.858
Værdireguleringer 1. januar 2024	869.146
Modtaget udbytte	-16.000
Årets resultat	22.860
Årets værdireguleringer via egenkapitalen	2.903
Værdireguleringer 31. december 2024	878.909
Regnskabsmæssig værdi 31. december 2024	1.659.767



Document ID:
 4BF306394E524729B038221E37DB8037
 This file is sealed with a digital signature.
 The seal is a guarantee for the authenticity
 of the document.

Note 14: Finansielle anlægsaktiver

MODERVIRKSOMHED (T.KR.)	Hjemsted	Ejerandel %	Egenkapital t.kr.	Resultat t.kr.
Tilknyttede virksomheder				
Bornholms Energi & Forsyning A/S	Bornholm	100	27.120	-195
Bornholms EI-Produktion A/S	Bornholm	100	239.014	-5.491
Bornholms Energi A/S	Bornholm	100	26.017	4.834
Bornholms Varme A/S	Bornholm	100	500	0
Bornholms Vand A/S	Bornholm	100	239.848	1.695
Bornholms Spildevand A/S	Bornholm	100	1.117.478	27.027
Bornholms Vedvarende Energi A/S	Bornholm	100	9.790	-5.010



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Note 15: Udskudt skat

T. KR.	KONCERN		MODERVIRKSOMHED	
	2024	2023	2024	2023
Udskudt skat 1. januar	-858	-7.625	0	0
Årets regulering i resultatopgørelsen, inkl. regulering til tidligere år	-155	12	0	0
Årets regulering indregnet på egenkapitalen	979	6.755	0	0
Udskudt skat 31. december	-34	-858	0	0



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Note 16: Afledte finansielle instrumenter (koncern)

Afledte finansielle instrumenter omfatter pr. 31. december 2024 købskontrakter om fremtidige elleverancer med en samlet markedsværdi på 4.493 t.kr. før skat, (2023: -3.995 t.kr.). Kontrakterne er indgået for at sikre det forventede behov for køb og salg af el til indgåede fastpriskontrakter. Markedsværdien af elhandelskontrakterne er opgjort baseret på observerbare markedsdato (dagsværdihierakietets niveau 2).

	Samlet	Vedrørende 2025	Vedrørende 2026-2028
Volumen (MWh)			
System	15.469	15.469	0
Dagsværdi (t.kr.)			
DK1 og DK2	493	493	0
	493	493	0

Dagsværdien af de indgåede elhandelskontrakter er indregnet i posten afledte finansielle instrumenter. Årets ændring i dagsværdien af elhandelskontrakter udgør 493 t.kr. Ændringen er indregnet på egenkapitalen under Reserve for sikringstransaktioner med fradrag af 22% udskudt skat. Den samlede ændring i dagsværdien på egenkapitalen udgør herefter 3.469 t.kr. (2023: 23.950 t.kr.).



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Note 17: Dagsværdioplysninger

Koncernen har følgende aktiver og gældsforpligtelser, der måles til dagsværdi:

	Børsnoterede aktier	Børsnoterede obligationer	Elafdækningskontrakter
(T.KR.)			
Koncern			
Dagsværdi, ultimo	361.733	279.335	493
Årets urealiserede ændringer i dagsværdien, indregnet i resultatopgørelsen	37.414	7.710	0
Årets urealiserede ændringer i dagsværdien, indregnet i reserve for sikringsinstrumenter	0	0	4.448
Dagsværdiniveau	1	1	2
Modervirksomhed			
Dagsværdi, ultimo	361.733	279.335	0
Årets urealiserede ændringer i dagsværdien, indregnet i resultatopgørelsen	37.414	7.710	0
Dagsværdiniveau	1	1	

Note 18: Periodeafgrænsningsposter (koncern)

Periodeafgrænsningsposter udgøres af forudbetalte omkostninger, herunder grundleje, fiberforbindelser, forsikringspræmier, abonnementer m.v.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8037

Note 19: Årets over-/underdækning

T. KR.	KONCERN		MODERVIRKSOMHED	
	2024	2023	2024	2023
Reguleringsmæssig overdækning (Bornholms EI-produktion A/S)	2.127	-626	0	0
Reguleringsmæssig overdækning (Bornholms Spildevand A/S)	-3.867	-1.784	0	0
Reguleringsmæssig overdækning (Bornholms Vand A/S)	-1.119	-1.951	0	0
Reguleringsmæssig overdækning (Bornholm Spildevand A/S, tømningsordning)	-85	-133	0	0
Reguleringsmæssig overdækning (Bornholms Varme A/S)	-19.858	-16.756	0	0
	-22.802	-21.250	0	0



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Note 20: Hensatte forpligtelser

Koncern

Hensættelse til pensioner og lignende forpligtelser vedrører pensionstilsagn til tjenestemænd. Der har i 2024 været en aktuariemæssig ændring i hensættelsen på 1.194 t.kr. (2023: 348 t.kr.) og et forbrug af hensættelsen på 429 t.kr. (2023: 191 t.kr.).

Andre hensættelser pr. 31. december 2024 omfatter hensættelse til reetablering af bygninger beliggende på lejet grund med 51,2 mio. kr. Koncernen har ved lejemålets ophør pligt til at nedtage bygninger og rydde grunden. Lejemålet løber indtil en af parterne

opsiger aftalen. Lejemålet kan dog tidligst opsiges af udlejer til ophør 31. december 2041. Lejemålet kan opsiges af koncernen med et varsel på 6 måneder. Den indregnede forpligtelse knyttet til reetablering er tillagt aktivets kostpris.

Andre hensættelser omfatter desuden en hensættelse på 21,4 mio.kr. til det forventede udfald af koncernens tvist med Rønne Varme A/S. Selskabet forventer en afgørelse i sagen i løbet af 2025. Der henvises til omtalen i note 2 for en nærmere beskrivelse af forholdet.

Endvidere er hensat i niveauet 10,3 mio kr. til øvrige forhold.

Modervirksomhed

Hensættelse til pensioner og lignende forpligtelser vedrører pensionstilsagn til tjenestemænd. Der har i 2024 været en aktuariemæssig ændring i hensættelsen på 628 t.kr. (2023: 318 t.kr.) og et forbrug af hensættelsen på 488 t.kr. (2023: 96 t.kr.).

Note 21: Langfristede gældsforpligtelser

KONCERN (T.KR.)	Gæld i alt 31/12 2024	Kortfristet andel	Langfristet andel	Restgæld efter 5 år
Gæld til realkreditinstitutter	30.464	1.844	28.620	20.570
Leasingforpligtelser	917	460	457	0
Kreditinstitutter i øvrigt	529.636	38.742	490.894	334.500
Klimatilpasningsprojekter	8.618	522	8.096	5.909
Overdækning	4.986	3.957	1.029	0
Periodeafgrænsningsposter	37.967	950	37.007	33.719
	612.588	46.485	566.103	394.698

Periodeafgrænsningsposter omfatter tilslutningsbidrag, der indregnes over en periode på 25-75 år.



Note 22: Gæld til tilknyttede virksomheder (modervirksomhed)

Bornholms Energi og Forsyning Holding A/S har indgået aftale om cash pool-ordning med Nordea Danmark, hvor Bornholms Energi og Forsyning Holding A/S er kontoindehaver og enkelte datterselskaber er underkontoindehavere. De tegnede vilkår i cash pool-ordningen tilskriver Nordea Danmark retten til at kunne afregne træk og indeståender med hinanden, hvorved det udelukkende er nettosaldoen af de samlede cash pool-konti, der udgør Bornholms Energi og Forsyning Holding A/S' mellemværende

med Nordea Danmark.

I Bornholms Energi og Forsyning Holding A/S' er der indregnet en gæld til tilknyttede virksomheder på 174.234 t.kr. vedrørende cash pool-ordningen.

Note 23: Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter udgøres af modtagne forudbetalinger vedrørende indtægter i de efterfølgende år, herunder tilslutningsbidrag mv.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Note 24: Kontraktlige forpligtelser og eventualposter m.v.

Koncern

Koncernens eventualforpligtelser omfatter de for brancherne sædvanlige miljøforpligtelser. Herudover har selskabet løbende et antal mindre tvister relateret til selskabets anlægsprojekter.

Den regulatoriske håndtering af over-/ underdækning i Bornholms Vand og Bornholms Spildevand ændres fra og med 2025, således at alle over-/ underdækninger akkumuleres på en saldo (fremadrettet kaldet en differencesaldo). Vandsektortilsynet vil i den forbindelse opgøre differencesaldoen pr. 1. januar 2025. Den konkrete opgørelsesmetode er endnu ikke helt fastlagt. Ud over den i årsregnskabet afsatte over-/ underdækning forventes forskel mellem faktisk opkrævede ikke-påvirkelige omkostninger i 2024 og ikke-påvirkelige omkostninger i den økonomiske ramme at indgå i differencesaldoen. Sidstnævnte udgør en ikke indregnet overdækning på 3.558 t.kr. for 2024. Endvidere forventes også øvrige tillæg der ansøges vedrørende 2024 at indgå i differencesaldoen pr. 1. januar 2025.

ANDRE KONTRAKTLIGE FORPLIGTELSE

Koncern

Koncernen har indgået kontrakter om halm- og flisleverancer til koncernens varme- og elproduktion. De kontraktlige forpligtelser beløber sig samlet set til 90.529 t.kr. pr. 31. december 2024 (2023: 50.190 t.kr.). Kontrakterne er indgået på forskellige tidspunkter og udløber derfor ikke på samme tidspunkt. Seneste kontrakt udløber den 31. juli 2028.

Koncernen har indgået leasingaftaler (operationel leasing), som forfalder inden for 5 år med i alt 3.361 t.kr. Herudover har koncernen indgået lejeforpligtelser der omfatter huslejeforpligtelser med i alt 644 t.kr. med en opsigelsesperiode på 1-6 måneder.

Modervirksomhed

Virksomheden er som administrationsselskab sam-beskattet med øvrige danske dattervirksomheder. Virksomheden hæfter solidarisk med andre sam-beskattede selskaber i koncernen for betaling af selskabsskatter og kildeskatter i sambeskatningskredsen.

Virksomheden har stillet selvskyldnerkaution over for Bornholms Energi og Forsyning A/S engagement i Nykredit. Bornholms Energi og Forsyning A/S har pr. 31. december 2024 et lån på 3.631 t.kr i Nykredit.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Note 25: Eventualaktiver

Koncern

Koncernen har ikke-indregnede skattemæssige merværdier på 438.249 t.kr. pr. 31. december 2024 (den skattemæssige værdi udgør 22% svarende til 96.415 t.kr.). Idet ledelsen ikke forventer at aktivet kan anvendes indenfor en kortere årrække, er det udskudte skatteaktiv ikke indregnet i balancen.

Modervirksomhed

Moderselskabet har ikke-indregnede skattemæssige merværdier på 473 t.kr. pr. 31. december 2024 (den skattemæssige værdi udgør 22% svarende til 104 t.kr.). Idet ledelsen ikke forventer at aktivet kan anvendes indenfor en kortere årrække, er det udskudte skatteaktiv ikke indregnet i balancen.

Note 26: Pantsætninger og sikkerhedsstillelser

Koncern

Til sikkerhed for gæld over for kreditinstitutter på 26.832 t.kr., er der givet pant i en del af koncernens grunde, bygninger og produktionsanlæg, hvis regnskabsmæssige værdi udgør 55.049 t.kr. pr. 31. december 2024.

Modervirksomhed

Modervirksomheden har ikke stillet pant eller anden sikkerhed i aktiver pr. 31. december 2024.



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Note 27: Nærtstående parter (koncern)

Bornholms Energi & Forsyning Holding A/S' nærtstående parter omfatter følgende:

BESTEMMENDE INDFLYDELSE

Nærtstående part

Bornholms Regionskommune

Bopæl/Hjemsted

Ullasvej 23, 3700 Rønne

Grundlag for bestemmende indflydelse

Hovedaktionær

TRANSAKTIONER MED NÆRTSTÅENDE PARTER

Samhandel med nærtstående parter er foregået på markedsmæssige vilkår eller omkostningsdækkende basis for koncernens vandselskaber og bestemmelsen i ÅRL §98C stk. 7 er anvendt.

Der har i 2024 været samhandel med Bornholms Energi & Forsyning Holding A/S, Bornholms Vand A/S, Bornholms Spildevand A/S, Bornholms Varme A/S, Bornholms Energi A/S, Bornholms EI-Produktion A/S, Bornholms Vedvarende Energi A/S og Bornholms Energi & Forsyning A/S.

Koncerninterne transaktioner er elimineret i koncernregnskabet.

Vederlag til modervirksomhedens direktion og bestyrelse fremgår af note 6.

EJERFORHOLD

Følgende kapitalejere er noteret i virksomhedens ejerbog som ejende minimum 5 % af stemmerne eller minimum 5 % af aktiekapitalen:

Navn

Bornholms Regionskommune

Bopæl/Hjemsted

Ullasvej 23, 3700 Rønne



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Note 28: Reguleringer

T. KR.	KONCERN	
	2024	2023
Reguleringer		
Af- og nedskrivninger	89.827	88.033
Amortisering opkrævningsret (klimatilpasning)	513	513
Avance ved afhændelse af anlægsaktiver	43	13
Tilbageførsel af regulering af andre hensættelser	21.400	0
Værdiregulering af værdipapirer	-73.304	-55.501
Ændring i hensættelse til pensioner	-464	-191
Årets ændring i tidsmæssige forskelle	-6.628	-17.506
Overtagelse af vandværk	0	-437
Årets regulering af udskudt skat	-155	45
Årets regulering af over-/underdækning	1.552	17.125
Øvrige reguleringer	2.013	-891
	34.797	31.203



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37

Note 29: Ændring i driftskapital

T. KR.	KONCERN	
	2024	2023
Ændring i driftskapital		
Ændring i varebeholdninger	4.480	2.436
Ændring i tilgodehavender	-26.528	-9.067
Ændring i leverandørgæld m.v.	15.116	-6.364
	-6.932	-12.995

Note 30: Likvider, ultimo

T. KR.	KONCERN	
	2024	2023
Likvide beholdninger, ifølge balancen	148.396	204.189
Andre skyldige omkostninger	0	-481
	148.396	203.708



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

Document ID:
4BF306394E524729B038221E37DB8D37