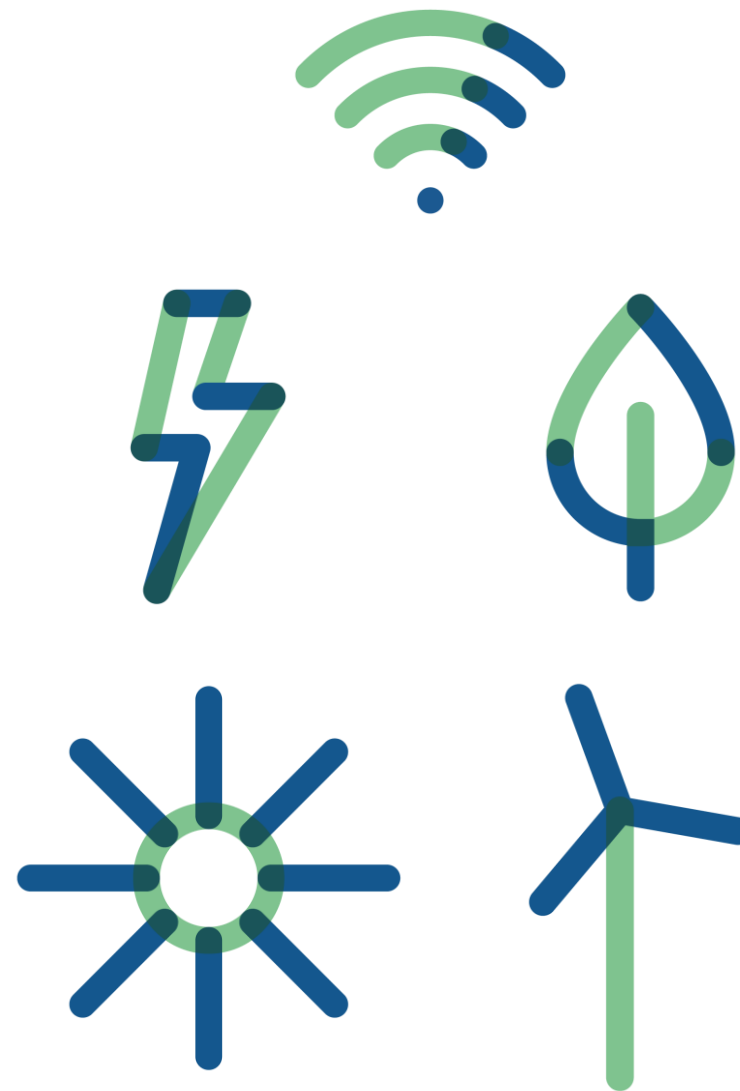


Velkommen til
Repræsentantskabsmøde

Mandag 30. oktober 2023



Agenda

JYSK ENERGI

1. Velkomst og valg af ordstyrer
2. Bestyrelsens beretning v. Anton Bro
3. Direktionens beretning v. Lars Naur
4. Fremlæggelse af budget 2024 for Jysk Energi (NOE) A.m.b.a., samt status på 2023
5. Kommende valg til Repræsentantskabet
6. Kommende møder/arrangementer
7. Eventuelt

Agenda

JYSK ENERGI

1. Velkomst og valg af ordstyrer
2. Bestyrelsens beretning v. Anton Bro
3. Direktionens beretning v. Lars Naur
4. Fremlæggelse af budget 2024 for Jysk Energi (NOE) A.m.b.a., samt status på 2023
5. Valg til Repræsentantskabet
6. Kommende møder/arrangementer
7. Eventuelt

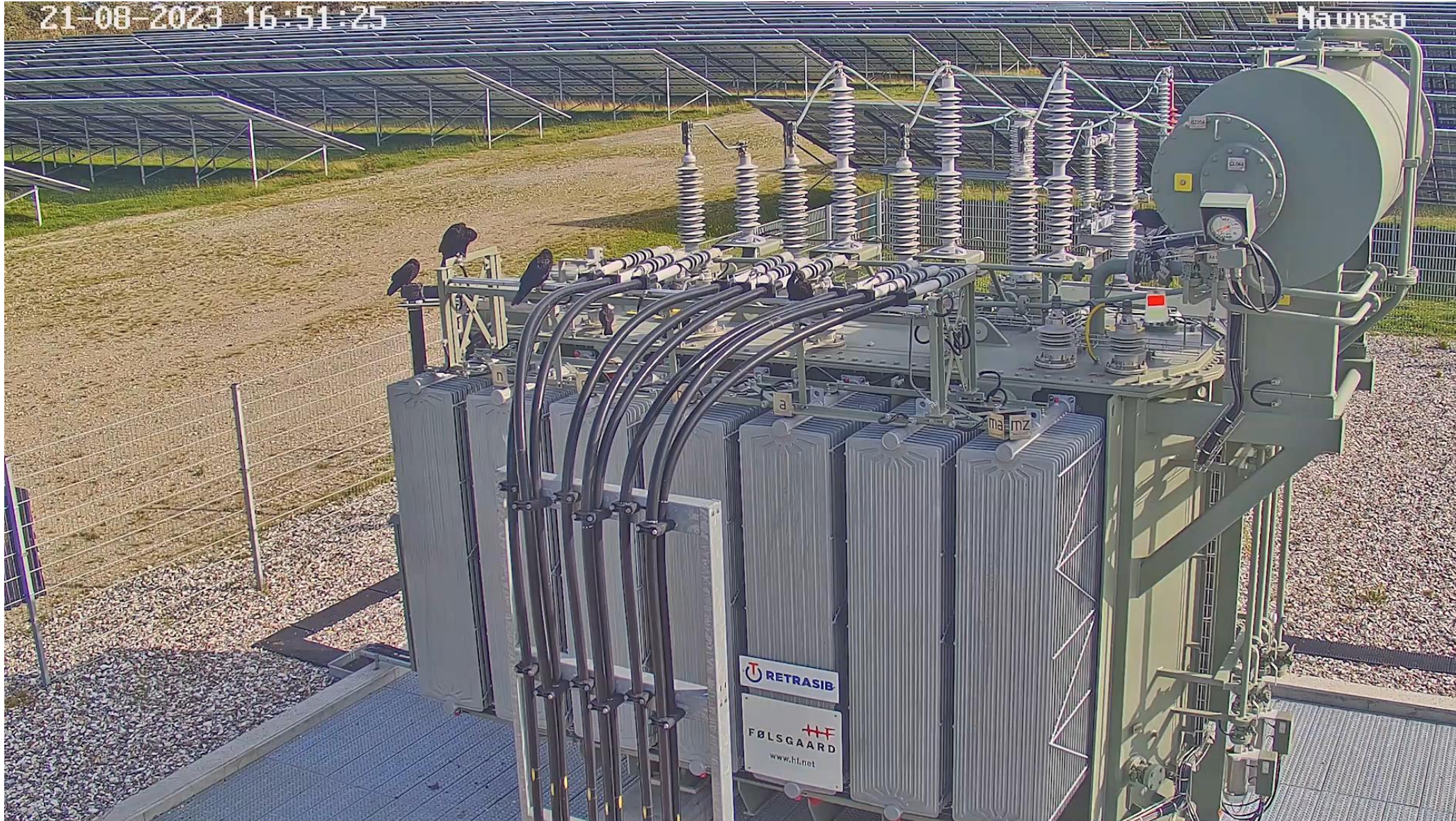
Agenda

JYSK ENERGI

1. Velkomst og valg af ordstyrer
2. Bestyrelsens beretning v. Anton Bro
3. Direktionens beretning v. Lars Naur
4. Fremlæggelse af budget 2024 for Jysk Energi (NOE) A.m.b.a., samt status på 2023
5. Valg til Repræsentantskabet
6. Kommende møder/arrangementer
7. Eventuelt

Højspænding

JYSK ENERGI



Højspænding



JYSK ENERGI

En reminder om, at vores branche er livsfarlig, hvis ikke man besidder den nødvendige viden

Energiverdnen i dag

Krigen mellem Israel og Hamas har ramt oliepriserne: - Jeg er nervøs, siger ekspert



For et par uger siden var olieprisen oppe i 100 dollars per tønde. Siden da har frygten for den økonomiske udvikling globalt været med til at sætte prisen tilbage. Foto: Morteza Nikoubazi / Scanpix Denmark



Nye solceller, vindmøller og power-to-x-anlæg skal fremover samles i parker på land, og regeringen er nu klar med sit bud på 32 steder i Danmark, der kan huse energiparkerne.



JYSK ENERGI

24.02.23 • DIB • NYHEDER

Krigen har kostet erhvervslivet 45 mia. kr. i dyr energi

Selvom energipriserne er faldet i begyndelsen af 2023, har et års krig i Ukraine giver danske virksomheder en massiv ekstraregning

Regeringsudspil giver grøn energi medvind

De kommunale postkasser er fyldt med ansøgninger om at opstille grøn energi på land. Derfor glæder Green Power Danmark sig over, at regeringen nu tager fat på at gøre ansøgningerne til vindmølleparker og solcelleanlæg i kommunerne til virkelighed. Den grønne erhvervsorganisation opfordrer politikerne til at lande en hurtig aftale, så energibranchen kan sætte spaden i jorden.



Arkivfoto: Jeppe Carlsen

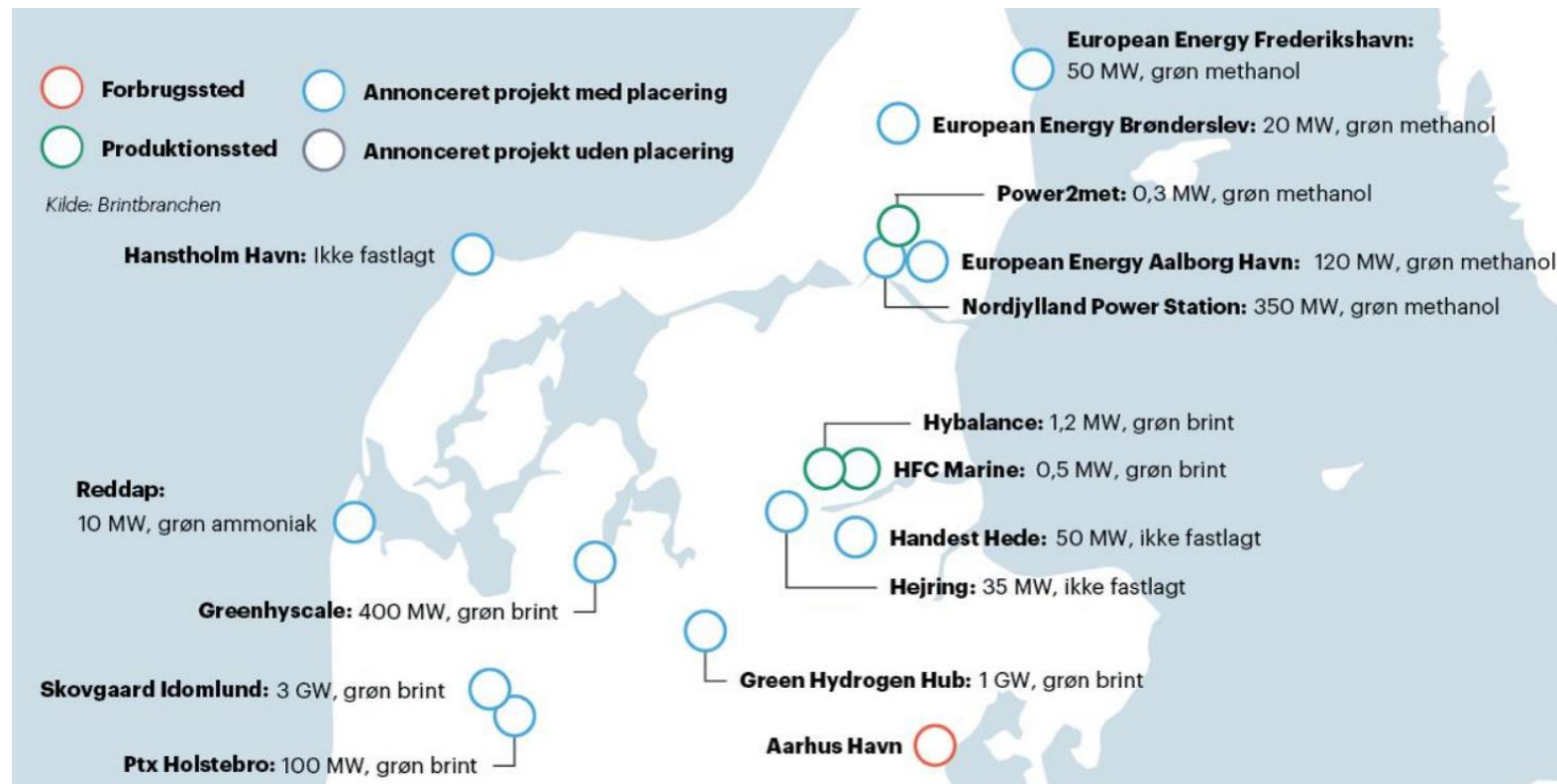
13.10.23 • DI Energi • Nyheder

Status på energipriserne: Prisfald på tværs af flere energityper, men uro er i sigte

Elprisen er faldet kraftigt som følge af pæn produktion fra vedvarende energikilder og faldende naturgaspriser. Mens kulprisen er stabil, får udsigten til forsat høje renter og afmattende økonomisk aktivitet olieprisen til at falde efter en periode med kraftige stigninger. DI Energi giver dig en status på energipriserne her.

Industrieventyret, der kan blive en gamechanger: Spillet om brint er i gang

JYSK ENERGI



De fire nye anbefalinger

Anbefaling 22

Udform en transparent, proportional og enkel vederlagspolitik, der gælder for hele selskabet/koncernen

Anbefaling 23

En eventuel variabel del af vederlaget bør have et loft på tildelingstidspunktet, og der bør være gennemsigtighed om den potentielle værdi på udnyttelsestidspunktet under pessimistiske, forventede og optimistiske scenarier.

Anbefaling 24

Offentliggør det samlede vederlag, som hvert enkelt medlem af bestyrelsen og direktionen modtager

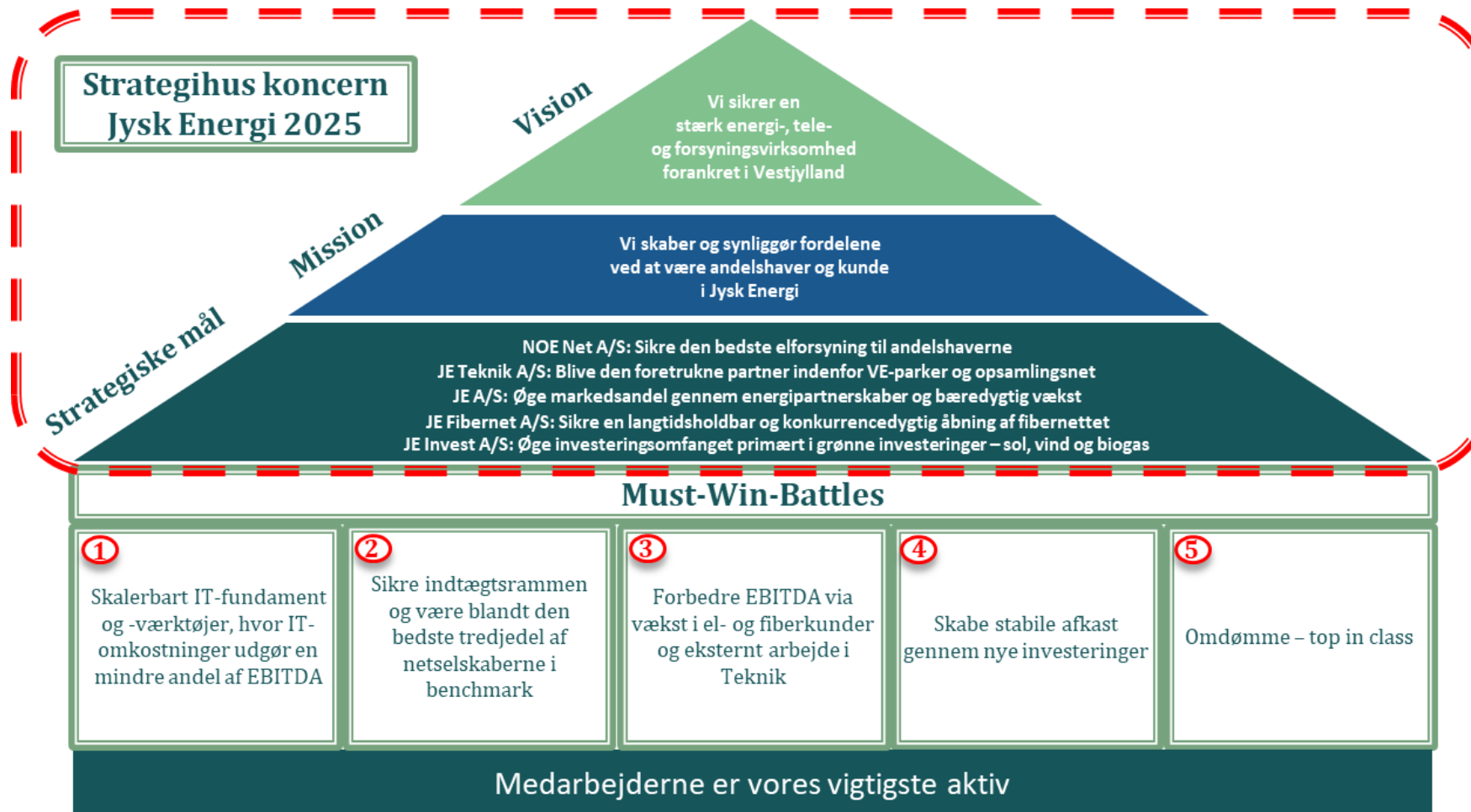
Anbefaling 25

Det bør sikres, at den samlede værdi af vederlag for opsigelsesperioden inkl. fratrædelsesgodtgørelse ved et direktionsmedlems fratræden ikke overstiger to års vederlag inkl. alle vederlagsandele.



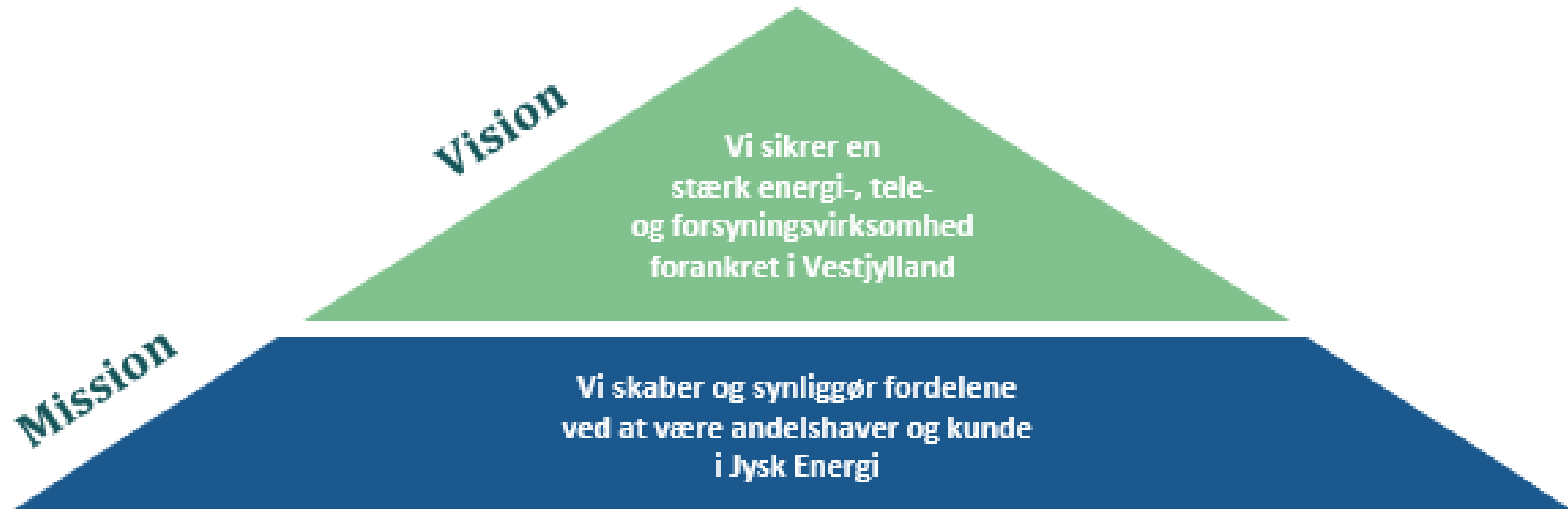
Strategihuset

JYSK ENERGI



Mission og vision

JYSK ENERGI



Koncerndiagram 2015

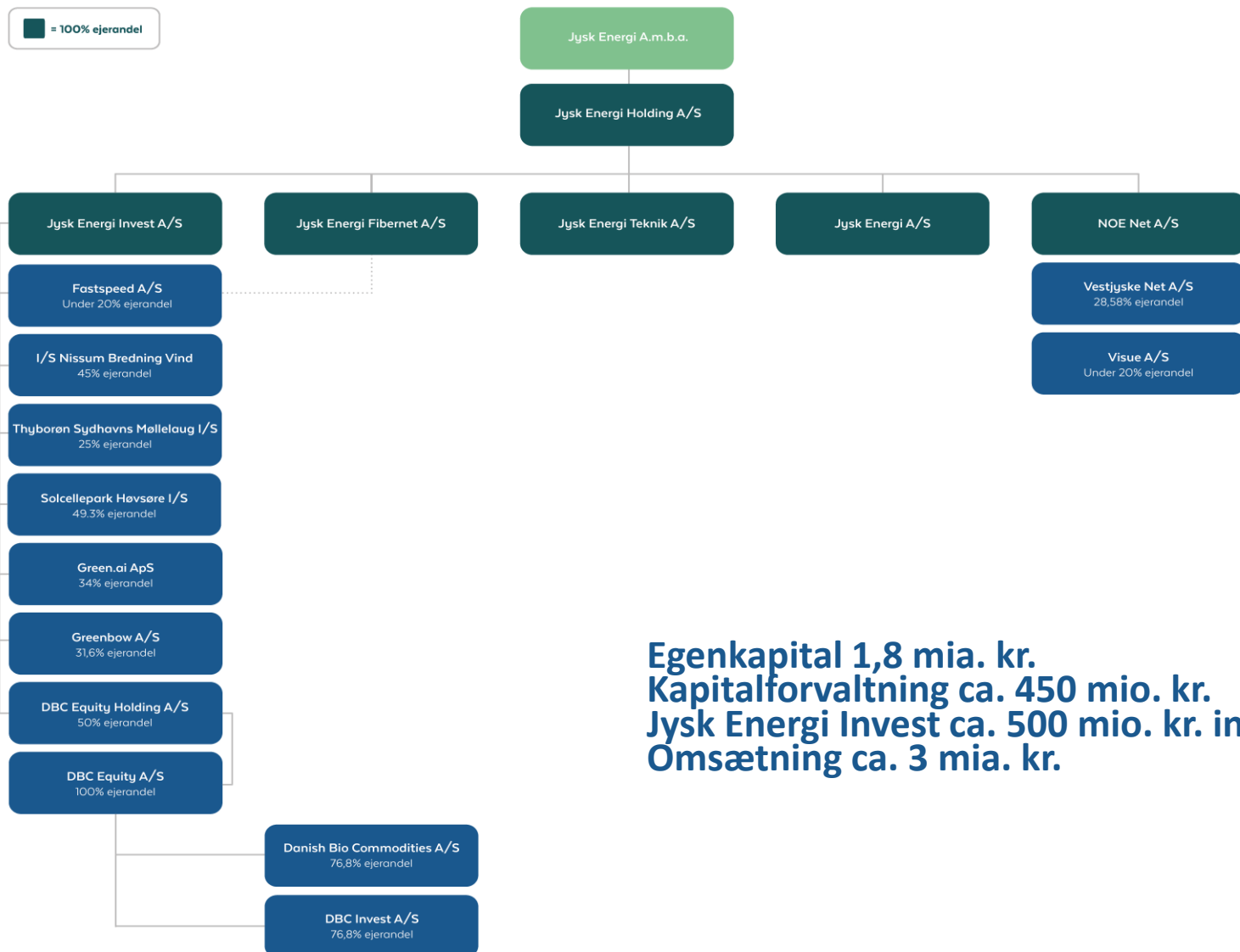
JYSK ENERGI



Egenkapital 1,5 mia. kr.
Kapitalforvaltning ca. 1 mia. kr.
Omsætning ca. 400 mio. kr.

Koncerndiagram 2023

JYSK ENERGI



Egenkapital 1,8 mia. kr.
Kapitalforvaltning ca. 450 mio. kr.
Jysk Energi Invest ca. 500 mio. kr. investeret
Omsætning ca. 3 mia. kr.

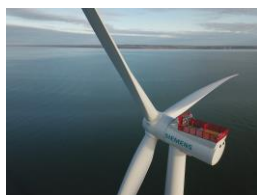
Jysk Energi Invest

JYSK ENERGI

2016 bestyrelsesbeslutning : Aktiv investering frem for investering i værdipapirer

- Samlede investeringer for ca. 500 mio. kr.

VE investeringer



I/S Nissum Bredning

Thyborøn Sydhavns Møllelaug I/S



Solcellepark Høvsøre I/S



DBC Danish
Bio
Commodities A/S

Øvrige investeringer

 **Greenbow**

green^{AI}

 **Fastspeed**

 **VESTJYSKE NET**
Elforsyning, Enterprise & Service

Investeringernes påvirkning på resten af koncernen

JYSK ENERGI

JYSK ENERGI
Invest

Strategi:

Øge investeringsomfanget primært i grønne investeringer – sol, vind og biogas

Jysk Energi a.m.b.a.				
Investeringer/ Forretning	JYSK ENERGI	JYSK ENERGI Fibernet	JYSK ENERGI Teknik	Stabsfunktioner
Thyborøn Sydhavn	X		X	X
Nisum Bredning	X	X	X	X
Solcellepark Høvsøre	X	X	X	X
Green.ai	X			X
DBC	X			(X)
Fastspeed		X		
Greenbow	X		X	

Nye partnere i starts-ups

JYSK ENERGI

EN DEL AF WATCH MEDIER

ENERGIWATCH SØNDAG
29. OKTOBER 2023

ENERGISLSKABER OLIE & GAS RENEWABLES CLEANTECH POLITIK & MARKEDER

04.10.2023 | kl. 14.14 OLIE & GAS

Biogasselskab overvejer at lukke nye investorer ind i ejerkredsen: Er nødt til at kigge efter "kloge penge"

DBC skal de kommende år investere stort i at opgradere selskabets otte biogasanlæg. Ejerkredsen undersøger derfor markedet for investorer, der kan give det næste løft.



Tech-selskab udfordrer elhandel: "Vi har et mål om at blive blandt de bedste i branchen"

Med to store energispillere i ejerkredsen vil Green.ai udfordre markedet for elhandel med brug af avancerede tech-løsninger. Jysk Energi er investor og har store forventninger.

Skovgaard Energy investerer i elhandelsselskab

"Dette er en spændende virksomhed og en udvidelse af vores portefølje," siger Skovgaard Energy efter investering i elhandelsselskab.

Energipark ved Bonnet

Lemvig Folkeblad – citater

JYSK ENERGI

Borgerforening undrer sig: Hvor kom de solcelle-planer fra?

Jysk Energi har planer om en ny energipark vest for Bonnet. De er i forvejen hovedejer af en solcellepark ved Høvsøre, som der også er planer om at udvide.

Jysk Energi dropper energipark ved Bonnet

I skal have så meget taletid som muligt' - og det fik de: - Hvornår ved jeg, hvor jeg er henne i den drøm, jeg har købt?

Forsamlingen forholdt sig ikke tavs.

Der blev både nævnt grundlovsbrud, FN's verdensmål nummer syv, at det var "usmageligt, at en bestyrelsesformand ikke vil være her", og at Jysk Energi bør arbejde på at få nationalmelodien omskrevet til "Der var et yndigt land".



LIV Modellen

JYSK ENERGI

- Lokalt medejerskab
- Investeringer på lang sigt i
- Vedvarende energi



LIV

Jysk Energi satser stort på folkeejede solcelleparker



Solcelleparken på Høvsøre bliver den første - allerede nu har Jysk Energi søgt om tilladelse til at opføre flere parker



LIVokalt medejerskab

JYSK ENERGI

- Medejerskab ifm. processen
 - Borgermøder
 - Følgegrupper
 - Idégenerering
- Medejerskab af slutproduktet
 - Tegningsrettigheder
 - Bæredygtige samfund
 - Pulje til lokale initiativer



LIV

En forretningsmodel der virker

JYSK ENERGI

LOKALT

I vestjysk by hilser indbyggerne stort solcelleanlæg velkomment

17. maj, 2022, 08:53



Bøvlingbjerg får snart sit eget solcelleanlæg. Foto: Niels Ahlmann Olesen / Ritzau Scanpix

JydskeVestkysten

Jysk Energi er klar til at invitere til borgermøde om planlagt solcellepark ved Nagbøl. Parken kan, hvis den realiseres, levere strøm nok til 15.000 husstandes årlige forbrug.

Oftede mødes energiprojekter af lokal modstand, men her tager Jan og naboerne imod ny solcellepark med åbne arme



Jan Stampe bor i den lille by Nagbøl, hvor der skal bygges en ny stor solcellepark – men det gør ham ikke noget. Foto: Søren Gylling

Lokalt medejerskab sikrer glade naboer



LEMVIG

Vil du købe andel i en solcellepark? Så kan du nu skrive dig op



Planen er at anlægge et 72 hektar stor solcellepark ved Høvsøre, men først skal planlægningen være på plads. Arkivfoto: Mette Mørk



Jysk Energi åbner hjemmeside med mulighed for at blive medejer af kommende solcellepark

Vildbjerg | Energi HERNINGFOLKEBLAD

Foreninger støtter solcelle-planer

Både erhvervsforeningen, borgerforeningen og handelsstandsforeningen i Vildbjerg er positivt stemt over for planerne om en solcellepark ved Romvigvej

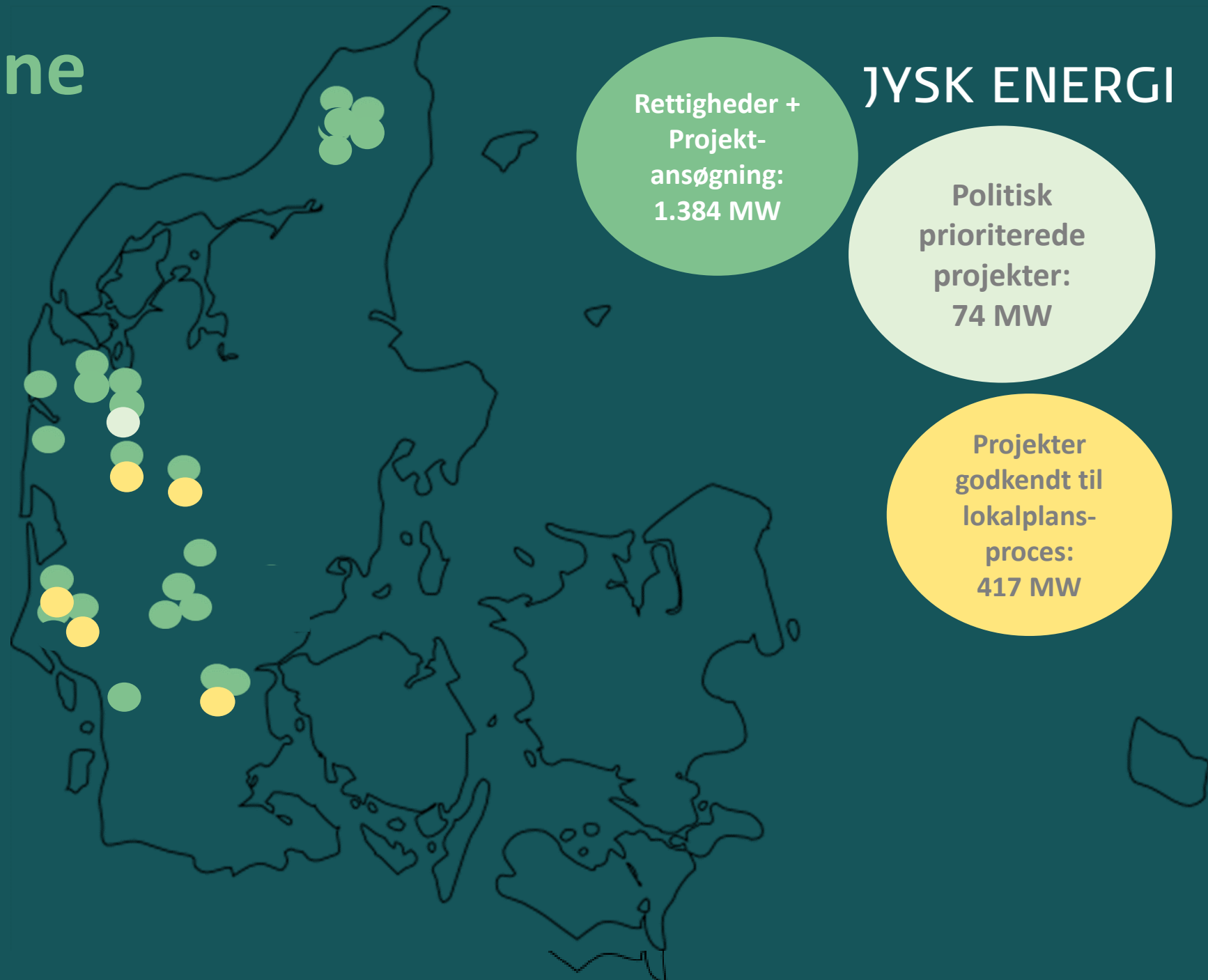
Projekt pipeline

JYSK ENERGI

Rettigheder +
Projekt-
ansøgning:
1.384 MW

Politisk
prioriterede
projekter:
74 MW

Projekter
godkendt til
lokalplans-
proces:
417 MW



Projekt navn	Antal ha	Est. MWp	Kommune
Nagbøl	96	63	Kolding
Skanderup	55	33	Kolding
Billund	77	46	Billund
Kroghøj	70	42	Herning
Linnebjerg	90	54	Ikast-Brande
Hardsyssel	180	108	Struer
Hjerm	100	60	Struer
Energipark Holstebro-Struer	123	74	Struer & Holstebro
Vorslunde	84	48	Vejle
Bækhus	220	132	Varde
Nymindesvej	210	126	Varde
Sdr. Staby	180	108	Holstebro
Ågaardsvej	138	79	Hjørring
Ålborgvej	134	77	Hjørring
Karmisholtvej / Tyksgårdvej	110	63	Hjørring
Askjærvej	97	55	Billund
Kobjergvej	111	63	Billund
Høvsøre 2.0	111	63	Lemvig
Nørre Vong	150	90	Esbjerg
	2.336	1.384	

Agenda

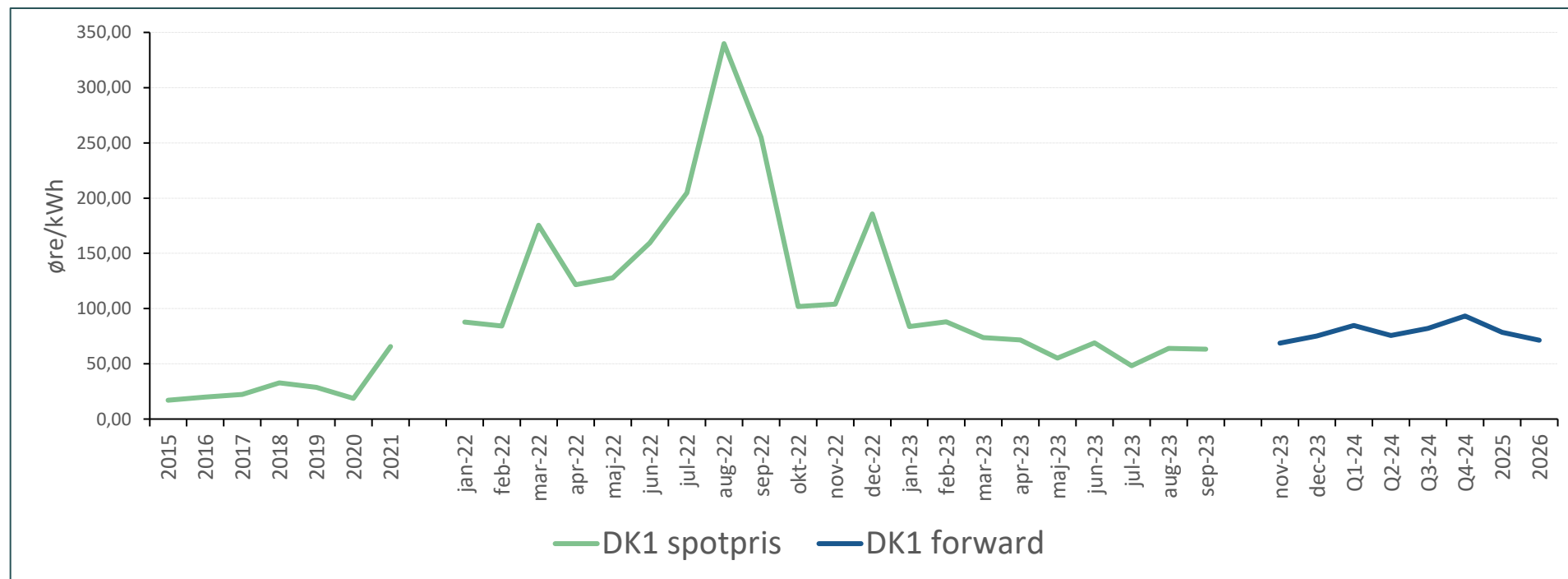
JYSK ENERGI

1. Velkomst og valg af ordstyrer
2. Bestyrelsens beretning v. Anton Bro
3. Direktionens beretning v. Lars Naur
4. Fremlæggelse af budget 2024 for Jysk Energi (NOE) A.m.b.a., samt status på 2023
5. Valg til Repræsentantskabet
6. Kommende møder/arrangementer
7. Eventuelt

Prisudvikling i DK1 (Jylland/Fyn)

JYSK ENERGI

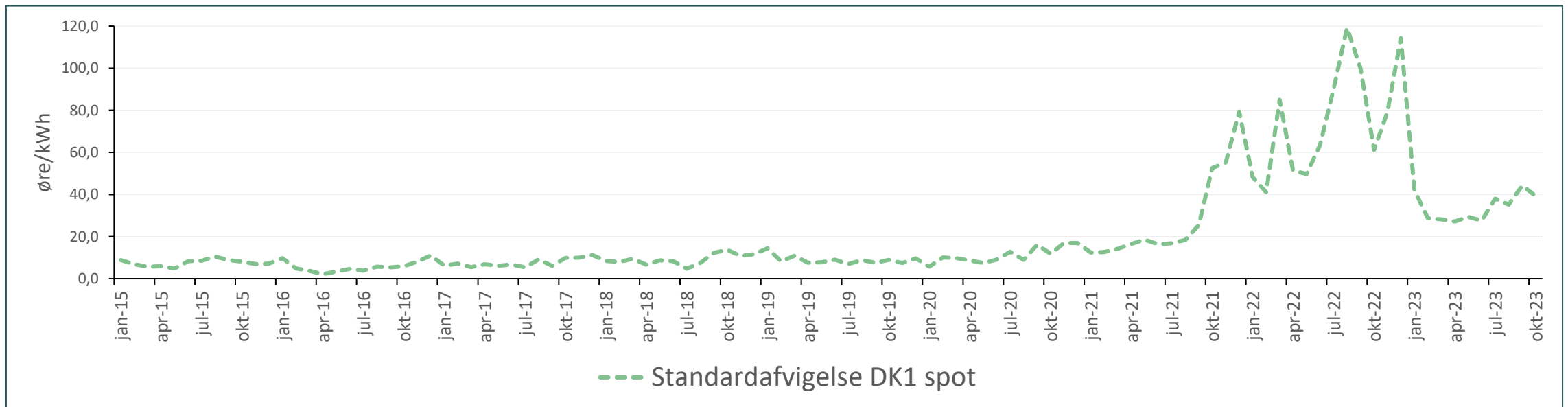
- Spotprisen har generelt været faldende i løbet af 2023, men ligger fortsat på et højt niveau set i et historisk perspektiv.
- Forwardpriserne indikerer, at markedet forventer at prisen vil ligge i niveauet 70-90 øre/kWh for de kommende år.



Volatilitet i spotprisen

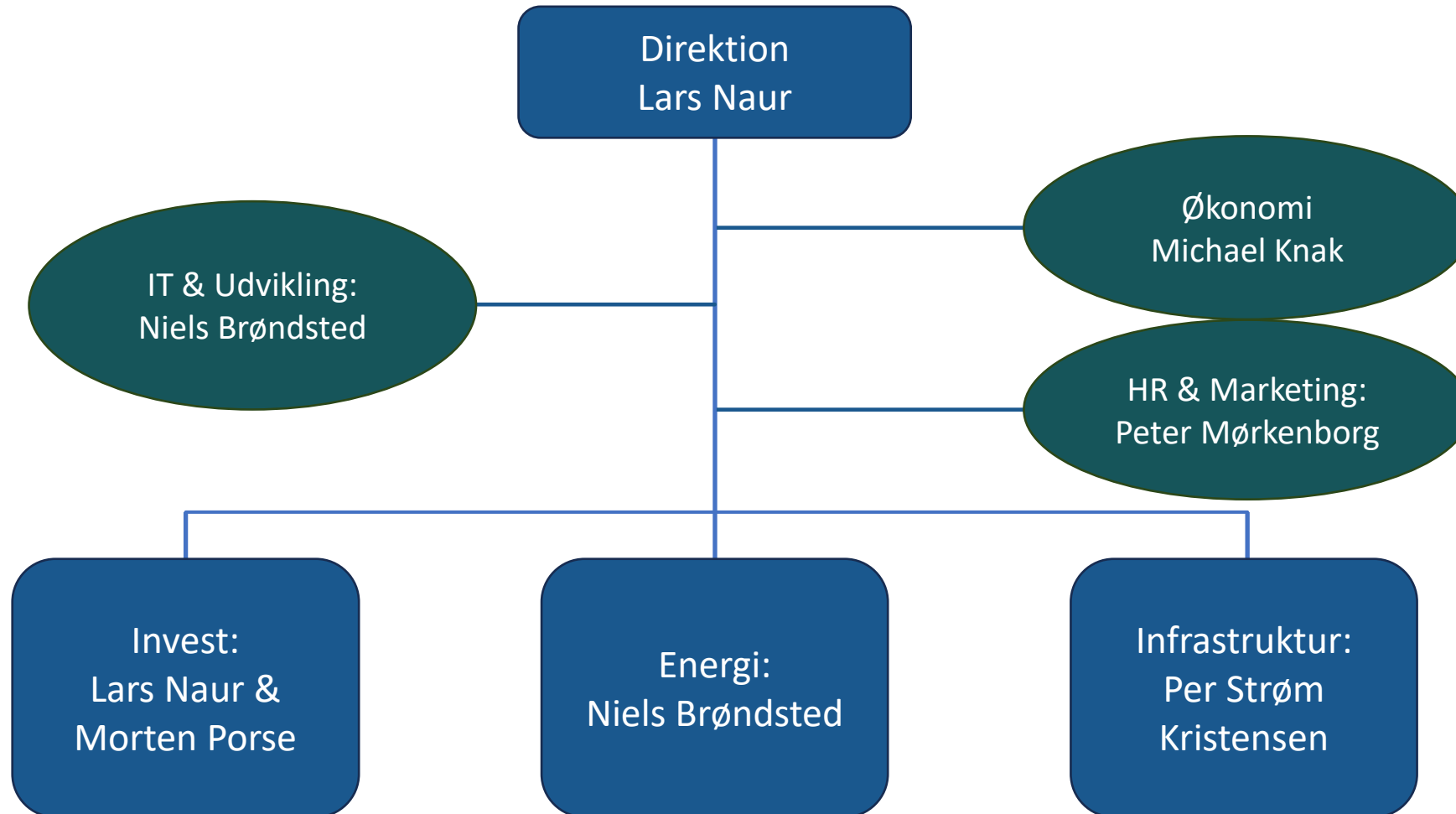
JYSK ENERGI

- Historisk har standardafvigelsen (volatilitet) ligget omkring 8-10 øre/kWh, men det er steget markant de seneste år, toppende i aug-22 på ca. 120 øre/kWh.
- Selv når der korrigeres for et forhøjet prisniveau, er volatiliteten steget de seneste år, og der er fortsat en opadgående tendens. Dvs. at spotprisen ventes at udvise større og flere udsving i fremtiden.



Organisation

JYSK ENERGI



Privatkunder Energi

JYSK ENERGI



Nyt Produktprogram - privatkunder

JYSK ENERGI

Produktprogram:

Simplificeret produktudvalg, som tydeligt kommunikerer produkttype

Det Grønne Liv → Variabel Strøm

Det Simple Liv → Fast Strøm

Min Strøm (produktion) fortsætter

Det Lokale Liv og MedejerVind udgår.

De sidste kunder på MedejerVind (ca. 130 kompenseres med 1.000 kr.)

Produktændringer:

Abonnement: Fra 12,5 kr./md → 39 kr./md

Pristillæg: Fra 8,125 øre/kWh → 0,0 øre

Klimatilvalg 7,5 øre/kWh (før 0 øre i alle produkter)

Jyskenergi.dk er opdateret med nye interaktive produktvalg (Klimatilvalg + aconto periode)

Vores nye produkter pr. 1/10 2023
Her kan du se vores produkter. Vi gør det enkelt for dig. Vælg det produkt, der passer dig bedst, så sørger vi for resten.

Bemærk: Vi har ingen binding, så du kan skifte leverandør, når du vil.

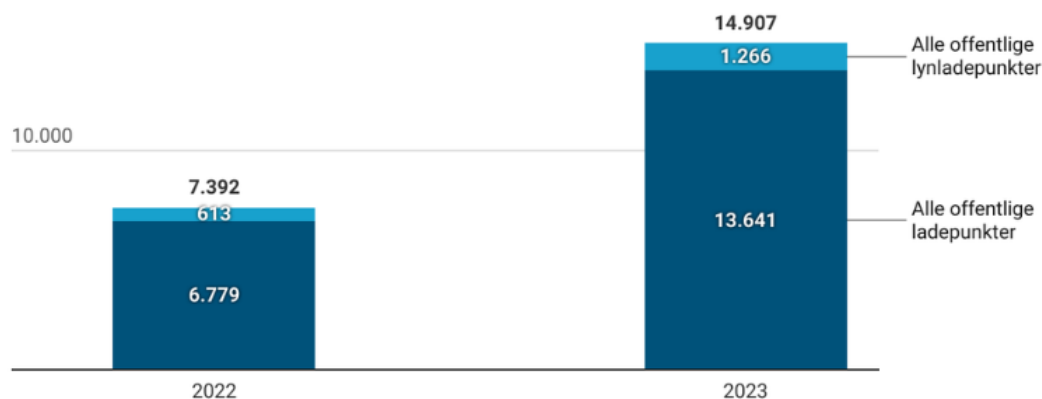
Produkt	Klimatilvalg	Aconto	Gennemsnitspris pr. kWh	Abonnement pr. måned
Variabel Strøm	Med klima	3 mdr.	0,86 kr.	39,00 kr.
Fast Strøm	Uden klima	1 mdr.	1,08 kr.	45,00 kr.
Min Strøm	Med klima	3 mdr.	0,91 kr.	15,00 kr.

Ladestandere - strategi

JYSK ENERGI

Offentlige ladepunkter i Danmark

Udvikling i antallet af ladepunkter juli 2022 - juli 2023



Markant stigning i antal offentlige ladepunkter... og det fortsætter

2022: 112.000 elbiler/7392 ladepunkter = **15,2 Elbiler/ladestander**

2023: 160.000 elbiler /14907 ladepunkter = **10,7 Elbiler/ladestander**

BØRSEN SENESTE NYT KURSER

VIRKSOMHEDER

Underskud på 500 mio. kr. i elladefirma

Sidste års energikrise gav stort minus på bundlinjen for Clever, hvis vareforbrug i 2022 sneg sig op over 1 mia. kr.

20.01.2023 | kl. 11.09 RENEWABLES

Norlys investerer en milliard kroner i nye ladestandere

Med en rabat på leje af ladebokse til privatbilister vil Norlys have flere til at køre på el.

24. OKTOBER 2023

EN DEL AF WATCH MEDIER

ENERGI

ENERGISÆLSKABER OLIE & GAS RENEWABLES CLEANTECH POLITIK & MARKEDER

19.10.2023 | kl. 12.00 ENERGISÆLSKABER

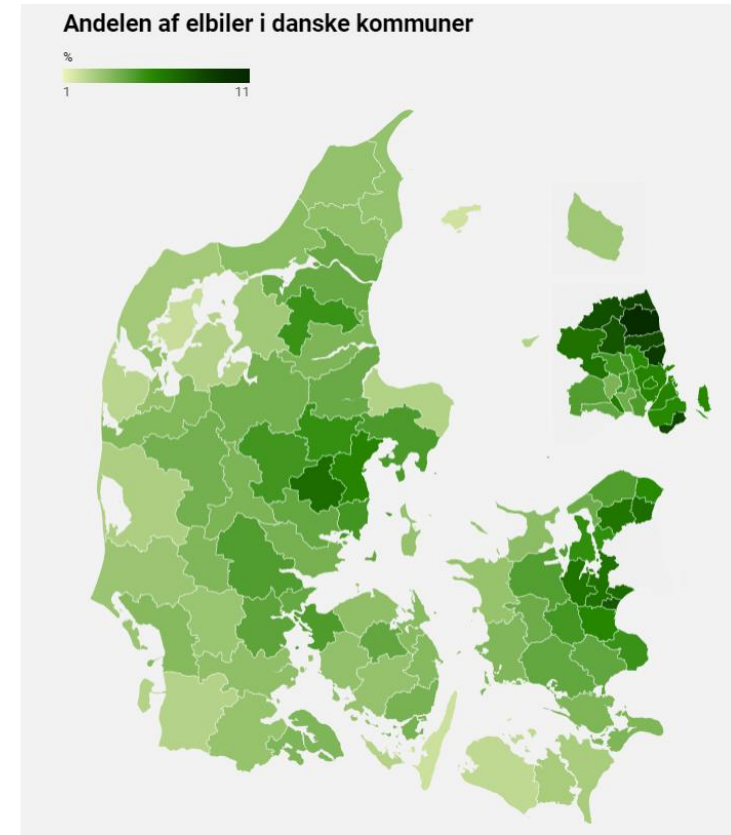
OK varsler milliardsats på opkøb og over 4000 ladestandere

Energiselskabet OK står overfor et milliardsats de næste to år med opsætning af over 3000 ladestandere til elbiler. Selskabet varslor samtidig opkøb.

Ladestandere - strategi

JYSK ENERGI

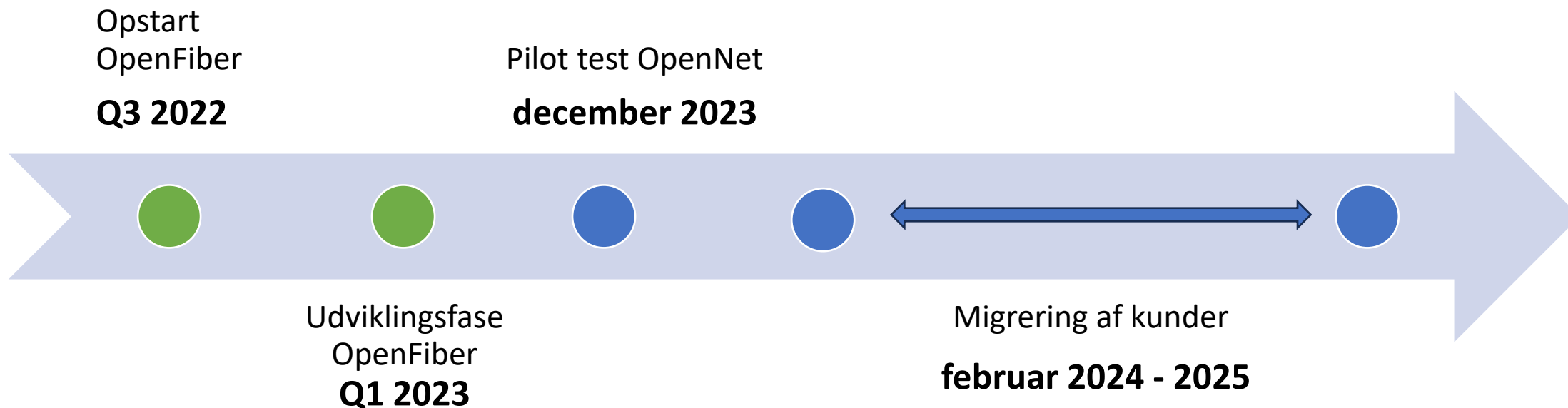
- Greenbow har nu en markedsandel på 8-10% af nysalget af elbiler
- Prioritet – Udvikling af stærk IT-plattform og stærk national markedsføring
- Godt 1/3 af alle solgte biler er el-biler ÅtD



Status på Open Net

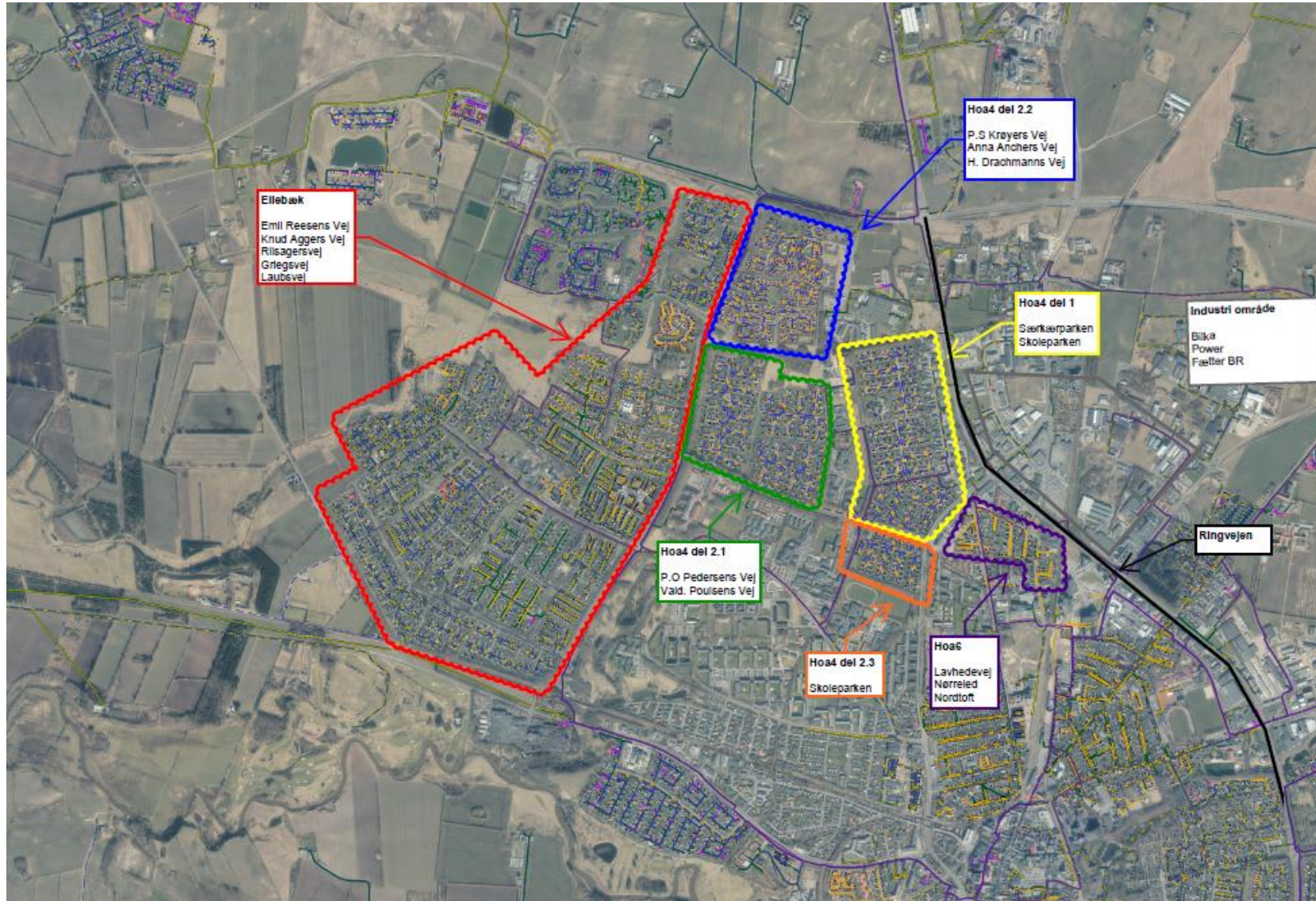
JYSK ENERGI

- Tidsplan



Fiberudrulning – Holstebro

JYSK ENERGI



Status:

Lavhedevej mv. , - Forev. Færdig dec. 2023

Ellebæk mv., Forv. Færdig dec. 2023

Del 1 Særkærparken mv, - Forv. Færdig jan. 2024

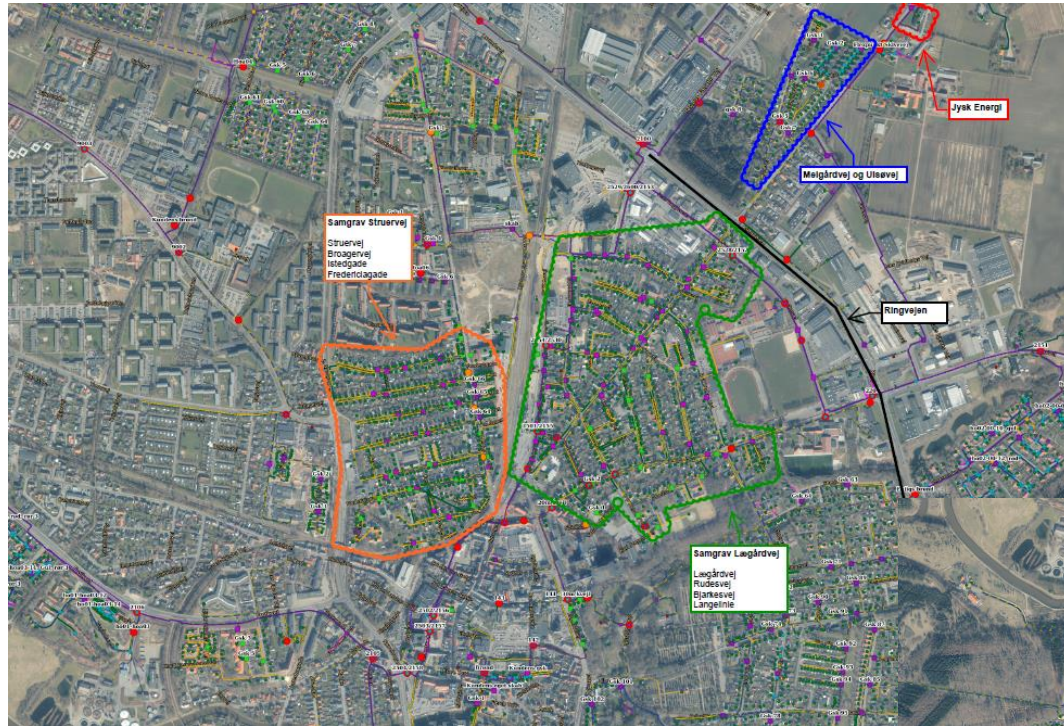
Del 2.1 P.O. Pedersensvej mv. – Forv. Færdig april 2024

Del 2.2 P.S krøyers Vej mv., Forv. Færdig Juli 2024

Del 2.3 Skoleparken mv. - Forv. Færdig maj 2024

Fiberudrulning – Holstebro

JYSK ENERGI



Status:

- Melgårdvej / Ulsøvej - Kundeopkobling, forv. afsluttet Dec. 2023
- Skivevej / Stendisvej, - Kundeopkobling, forv. afsluttet dec. 2023
- Struervej - kundeopkobling uge 4-5 2024
- Lægaardvej - kundeopkobling uge 4-5 2024
- Galgemosen - Kundeopkobling, forv. afsluttet dec. 2023
- Frøstjernen, Mejrup, forv. Kundeopkobling april 2024
- Kronhjorten, Halgård, - følger udstykning



Fiberudrulning – Struer By

JYSK ENERGI



Status:

Struer: Kundeopkobling er i gang

Projektet pågår i 2024

Fiberudrulning – Lemvig By

JYSK ENERGI

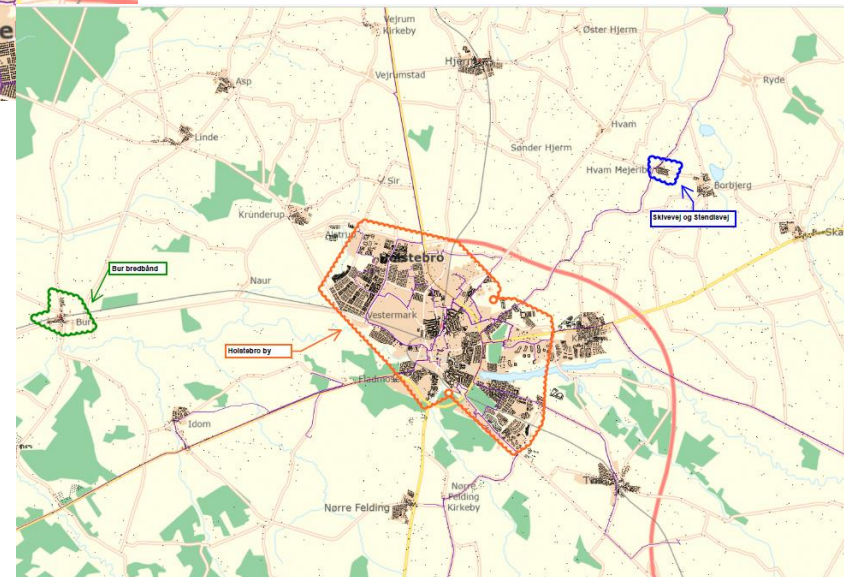
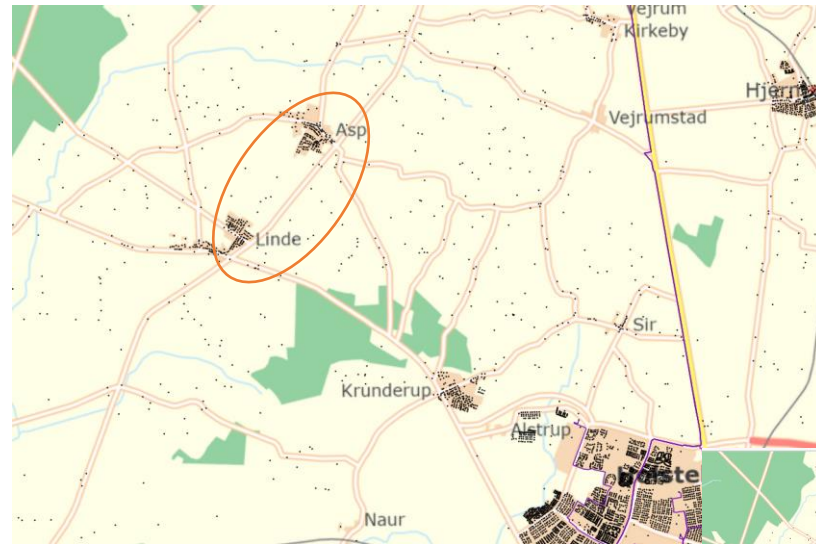
Status:

- Lemvig By, - Kundeopkobling, forv. færdig dec. 2023
- Arbejder pt. etageejendom.



Fiberudrulning – Asp / Linde & Bur

JYSK ENERGI



Status:

Bur, - bredbåndsprojekt , Forv. afsluttet jan. 2024

Asp / Linde: Opstart gravearbejde nov. 2023, - forv. klar til kundeopkobling maj 2024.

Fiber - Markedsføring

JYSK ENERGI

Lynhurtig internetforbindelse

JYSK ENERGI
Fibernet

Etablering 0 kr. !!!

**DENNE FOLDER
VIL DU IKKE GÅ
GLIP AF!**

Læs mere og tilmeld dig på:
jyskenergi.dk/openfiber/
eller scan QR koden



FIBERNET
etablering 0 kr. !!!



JYSK ENERGI
Fibernet



Danmarks bedste internet



Jysk Energi
20. oktober kl. 12.03 · 🌐

Har du endnu ikke fået Fibernet ind i boligen? ⚡
Ingen grund til bekymring- for du kan stadig nå det!
Og så er det endda lige nu helt gratis i Holstebro by, Struer by og i Lemvig by - samt Asp og Linde!

Hvis du tilmelder dig til at få Fibernet ind fra Jysk Energi, vælger du ikke kun lokalt - men du får samtidig Danmarks bedste netværk!
Hvis du tilmelder dig inden d. 22. december 2023, er du med i lodtrækningen af 10 gavekort på enten:

- 1 års abonnement hos Disney+
- 1 års abonnement hos Netflix
- Gavekort til Steam på 500 kr.

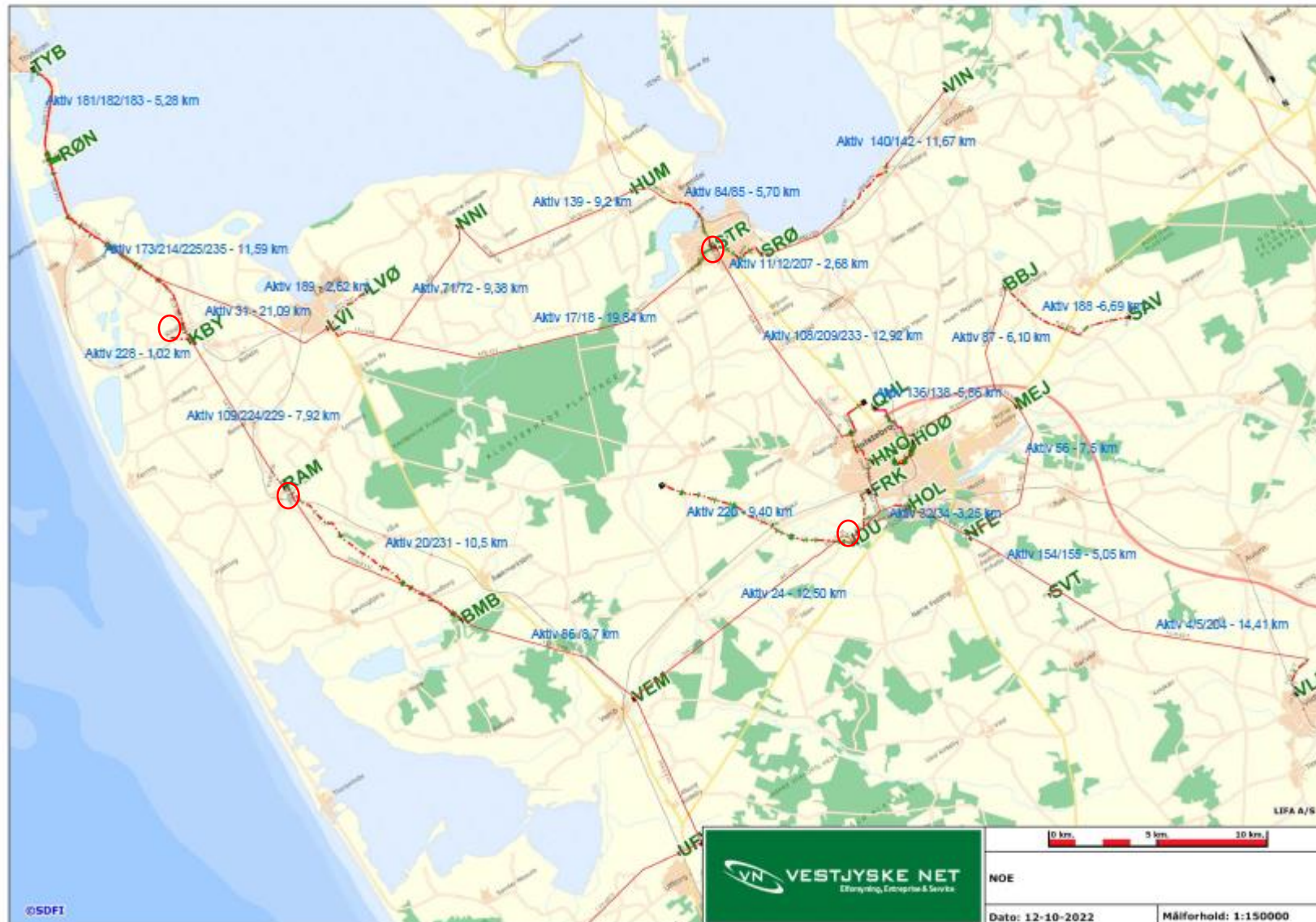
Du vælger selv!
Tilmeld dig lige her 📄
<https://jyskenergi.dk/openfiber/>
Vinderne trækkes d. 3. januar 🎉
OBS: Husk at vinde af hvis du ønsker at deltage i konkurrencen.



JYSKENERGLDK
Openfiber » Jyskenergi.dk
Tilmeld dig herunder! Læs mere om fibernet her Fibernet Hvad skal du finde? ...

Læs mere

Hjemtagning af 60 kV nettet



Hvad betyder det for NOE Net A/S?

- Vi får overdraget ca. 235 km 60 kV net, heraf 109 km. luftledninger.
- Ca. 20 stk. 60 kV felter, + div. slukkespoler mv.
- Anlæg til en samlet værdi på ca. kr. 100 mio.

Snitflade til Energinet.

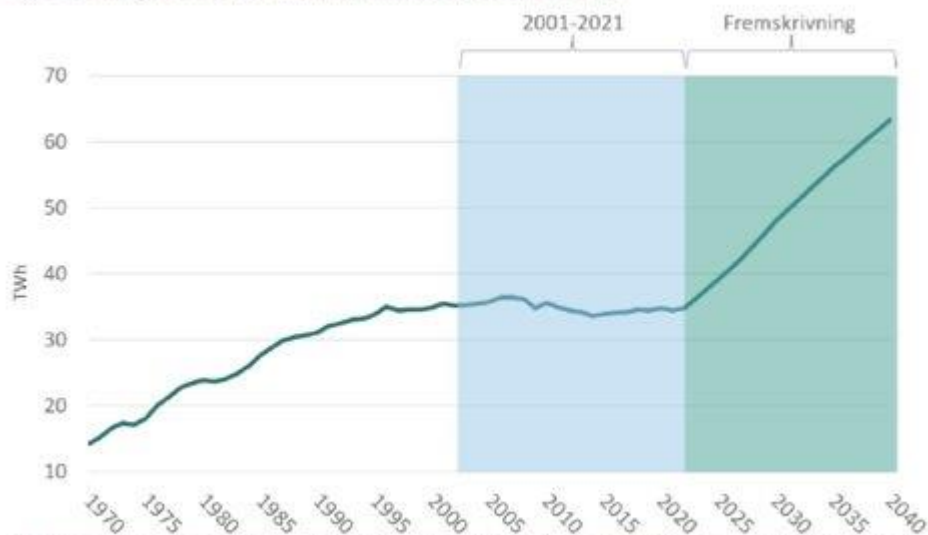
- Øgede krav til drift, vagt og kontrolrum
- Øgede krav til net planlægning
- Øgede krav til samarbejde med naboer



Tarifmodel 3.0

JYSK ENERGI

Figur 1. Udvikling i elforbruget i eldistributionsnettet i perioden 1970-2040



Kilde: Green Power Denmarks beregninger på baggrund af tal fra Danmarks Statistik og egen fremskrivning af elforbrug (AF21+).

Ny Rambøll-analyse: Den grønne omstilling vil kræve investeringer i det danske elnet på ca. 80 milliarder kroner

En analyse udarbejdet af Rambøll for Wind Denmark viser, at det samlede investeringsbehov i det danske elnet frem mod 2040 vil være ca. 80 milliarder kroner, som især skal gå til tilslutning af vedvarende energiproduktion til elnettet.



PREMSEHEDDELELSE 15. marts 2023

Grøn strøm til danskerne kræver massive investeringer i elnet

Hvis de høje politiske klimaambitioner skal blive til virkelighed, kræver det milliardstore investeringer i eldistributionsnettet. Det viser en ny analyse fra Green Power Denmark, som med 11 anbefalinger til morgendagens elnet opfordrer regeringen til at indkalde til forhandlinger om en el-infrastrukturpakke.

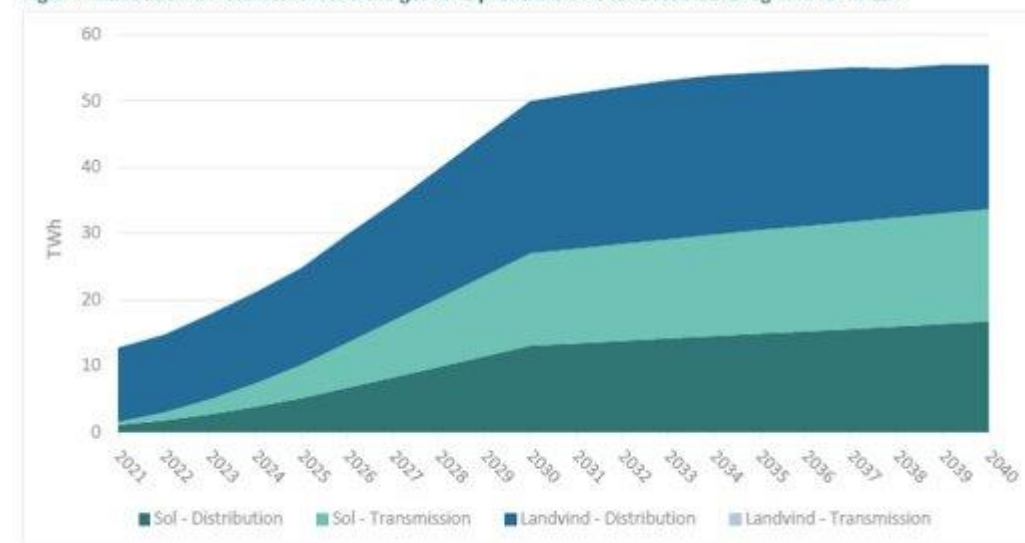


Vi skal firdoble den vedvarende energi på land før 2030

→ Det kræver en tidobling af vores solcellenergi på land

→ Det kræver en fordobling af vindmøller på land

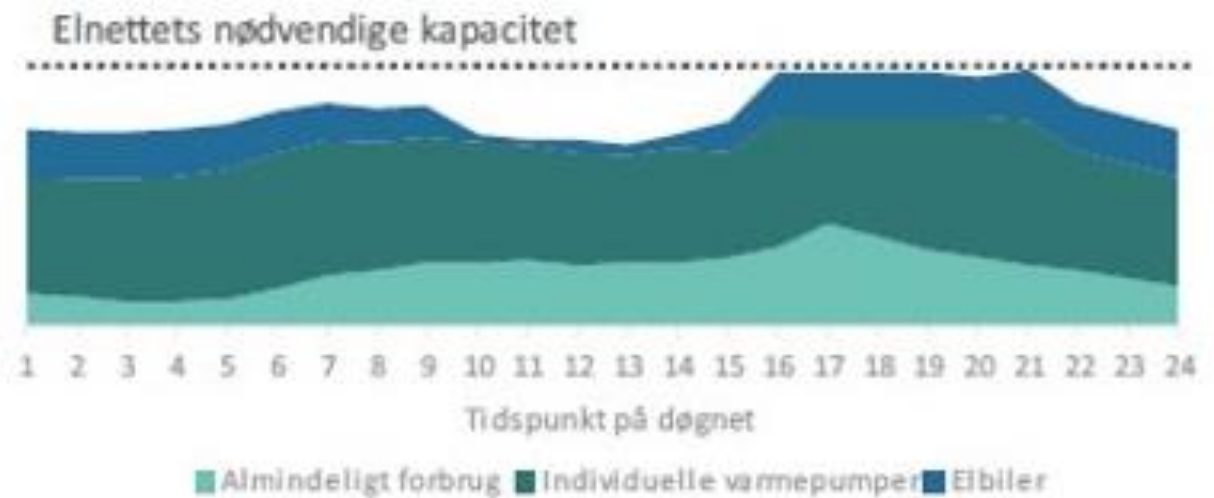
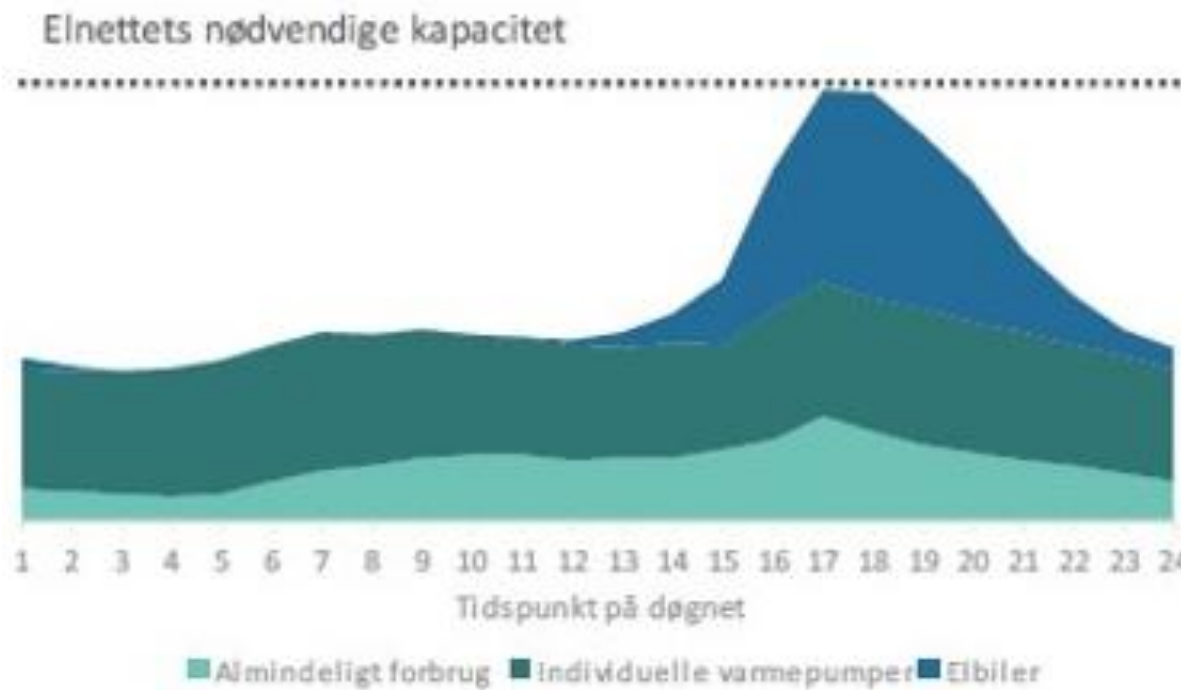
Figur 7. Illustration af volumenforudsætninger for elproduktion fra landbaseret sol og vind for AF21+



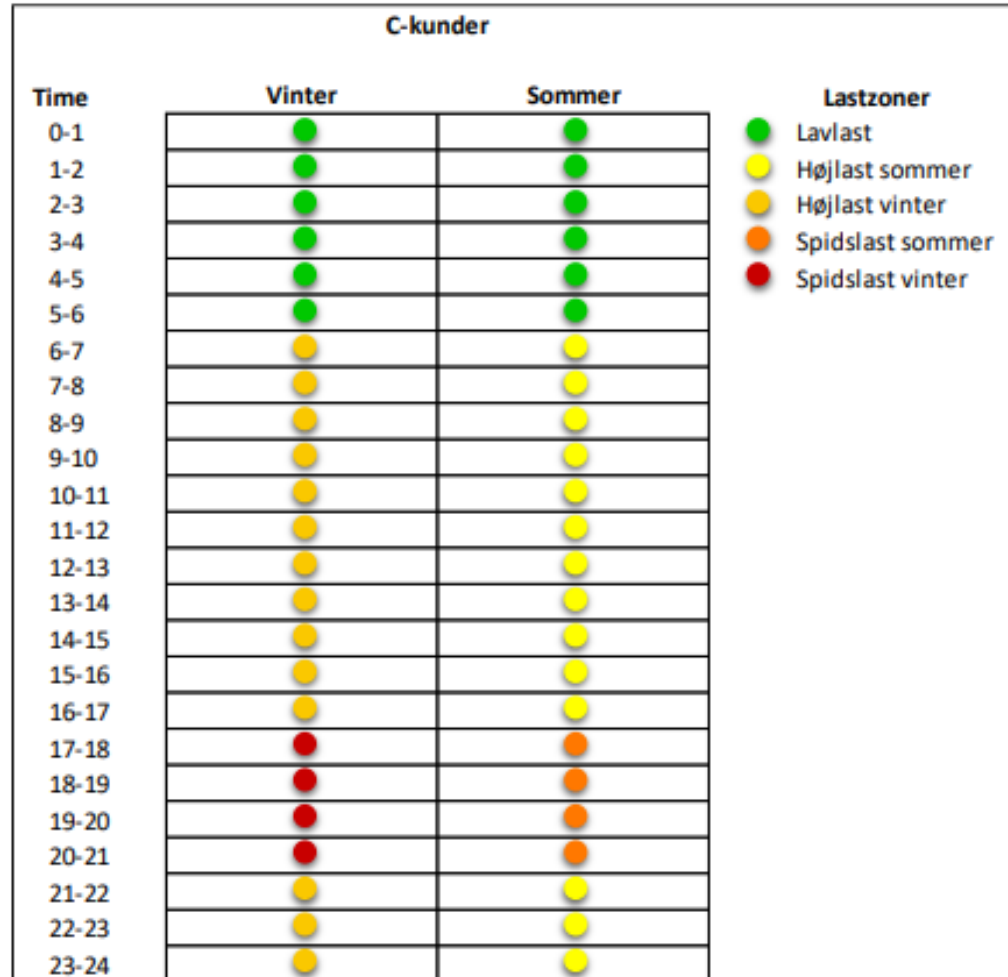
Kilde: Green Power Denmark pba. Energistyrelsens AF21 og klimaaftalen af 2022.

Tarifmodel 3.0

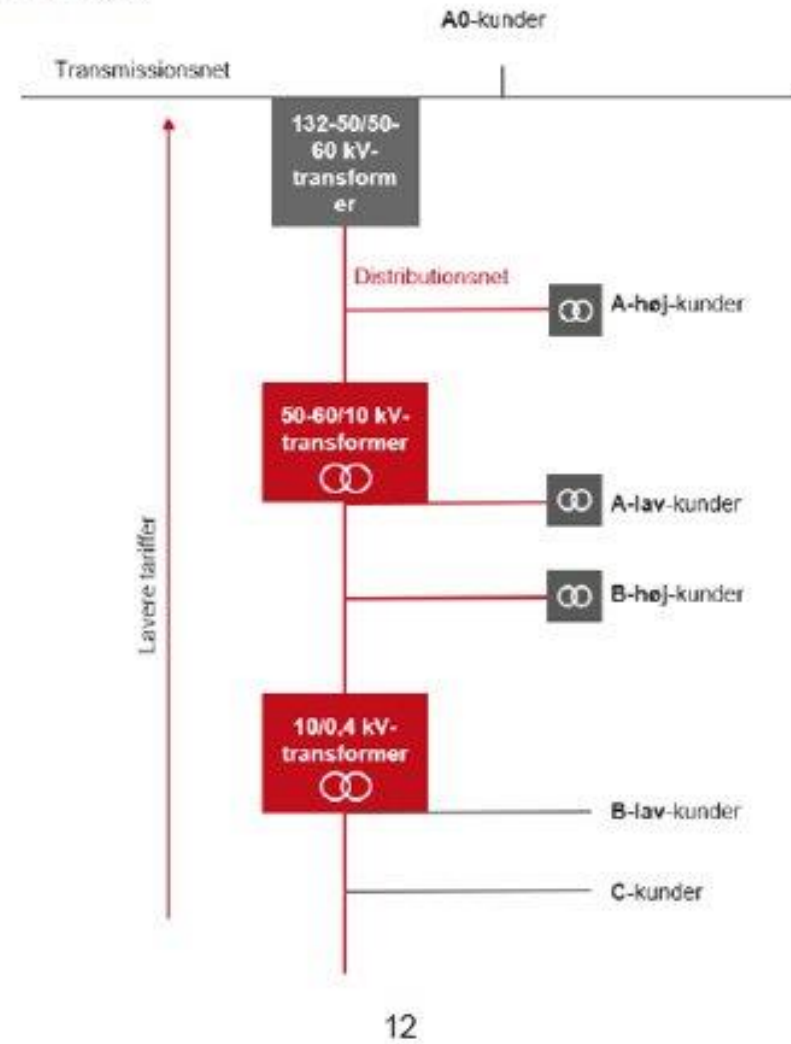
JYSK ENERGI



Tarifmodel 3.0



Figur 2 – Vandfaldsprincippet



Tarifmodel 3.0



Pressemeddelelse

Intet tarif-chock i NOE-land

Som man har kunne læse mange steder, overgår netselskaberne i hele landet pr. 1. oktober til deres vintertariffer, hvilket har medført et shock for mange. Flere netselskaber har allerede skiftet til tarifmodel 3.0 som medfører tidsdifferencierede tariffer. Således er afgiften til netselskabet for strøm brugt mellem kl. 17-21 nogle steder så høj som 218 øre/kWh.

Dog kan borgerne i NOE-land (Holstebro, Struer og Lemvig kommune undtagen Struer og Holstebro indre by) ånde lettet op, for NOE sørger for at vintertariffen kun er 20,59 øre/kWh indtil 1. januar, hvor tarifmodel 3.0 også træder i kraft hos NOE. Dog vil selv den dyreste spidsbelastning efter 1. januar kun nå til 66,17 øre/kWh inklusive moms.

Det kan lade sig gøre fordi NOE afsætter en stor del af indtægterne til tarifnedsættelser. Derfor kan du også efter 1. januar spare en del ved at bruge strømmen på lavlasttidspunkter, og der kan du slippe med kun 7,35 øre/kWh.

NOE tariffer

Vintertarif 2023 (inkl. Moms)	20,59 øre/kWh
Vintertarif 2024 (inkl. Moms)	
1. Lavlast: kl. 00-06:	7,35 øre/kWh
2. højlast kl. 06-17 og 21-24:	22,06 øre/kWh
3. Spidslast kl. 17-21:	66,17 øre/kWh

NOE har i flere år haft et af landets absolut laveste nettariffer, og det skulle meget gerne fortsætte. Det er i hvert fald en vigtig del af NOE's strategi, at det skal være billigt for andelshaverne i området at få deres strøm.

"Hos NOE er vi stolte af at området producerer en stor del af den grønne strøm i Danmark. Vi har megen sol og megen blæst og transporterer enorme mængder strøm. Det skal dog ikke gå ud over borgerne og vores andelshavere, så NOE-land skal være et af de billigste steder i Danmark at få strøm. Vi er også stolte af at vi har et moderne og fremtidsikkert elnet, som vi konstant udvider og forbedrer - og det kommer til gengæld hele tiden vores borgere til gode."

Direktør for NOE, Per Strøm Kristensen

Så hvis du bor i NOE-land, kan du ånde lettet op og tage lidt lettere på nyhederne om at nu bliver det rigtig dyrt at bo i visse områder. I NOE land er tariffen lav - og det bliver den ved med at være.

NOE net A/S | Skivevej 120 | 7500 Holstebro

For yderligere info kontakt marketingsansvarlig Torben Antonsen på 53543815 eller Per Strøm Kristensen på psk@jyskenergi.dk

N1

Nettarif (transport af el)	Tarif øre/kWh
Lavlast sommer	13,76
Højlast sommer	20,65
Spidslast sommer	53,68
Lavlast vinter	13,76
Højlast vinter	41,29
Spidslast vinter	123,88

Cerius

Nettarif pr. 1. oktober 2023

Med moms Uden moms

C	B-lav B-høj A-lav A-høj		
	Lavlast	Højlast	Spidslast
Aktuelle priser (øre/kWh)			
Vintertarif (oktober - marts)	14,07	42,23	126,66
Sommerarif (april - september)	14,07	21,11	54,89

Lastperioder				
Vinter alle dage	Lavlast	Højlast	Spidslast	Højlast
Sommer alle dage	Lavlast	Højlast	Spidslast	Højlast
	00.00-06.00	06.00-17.00	17.00-21.00	21.00-24.00



Trefor øst (Bornholm)

Forbrugstarif - vinter

	Øre/kWh	1,97	2,99	4,06	11,54	24,24
Lavlast	Øre/kWh					
Højlast	Øre/kWh	3,95	8,98	12,17	34,62	72,73
Spidslast	Øre/kWh	7,89	17,97	24,34	69,25	218,20

Tarifmodel 3.0

JYSK ENERGI

Priser 2024 NOE Net A/S

- Priser er inkl. tarifiering af 60kV nettet i både 2023 og 2024. i 2023 sker tarifieringen af 60kV nettet på vegne af Vestjyske Net
- Bemærk at tarifferne er gennemsnitstal

	2024	2023
A høj		
Vægtet gns. tarif indregnet effektblok (øre pr. kWh)	1,21	3,17
Abonnement (kr./år)	2.437	360
A lav		
Vægtet gns. tarif indregnet effektblok (øre pr. kWh)	3,37	4,56
Abonnement (kr./år)	2.329	2.508
B høj		
Vægtet gns. tarif indregnet effektblok (øre pr. kWh)	8,94	12,12
Abonnement (kr./år)	2.330	2.508
B lav		
Nettarif (øre pr. kWh)	12,31	15,13
Abonnement (kr./år)	534	516
Årlig omkostning ved forbrug på 250.000 kWh (kr.)	31.304	38.341
C		
Nettarif (øre pr. kWh)	17,84	23,44
Abonnement (kr./år)	534	516
Årlig omkostning ved forbrug på 4.000 kWh (kr.)	1.248	1.453

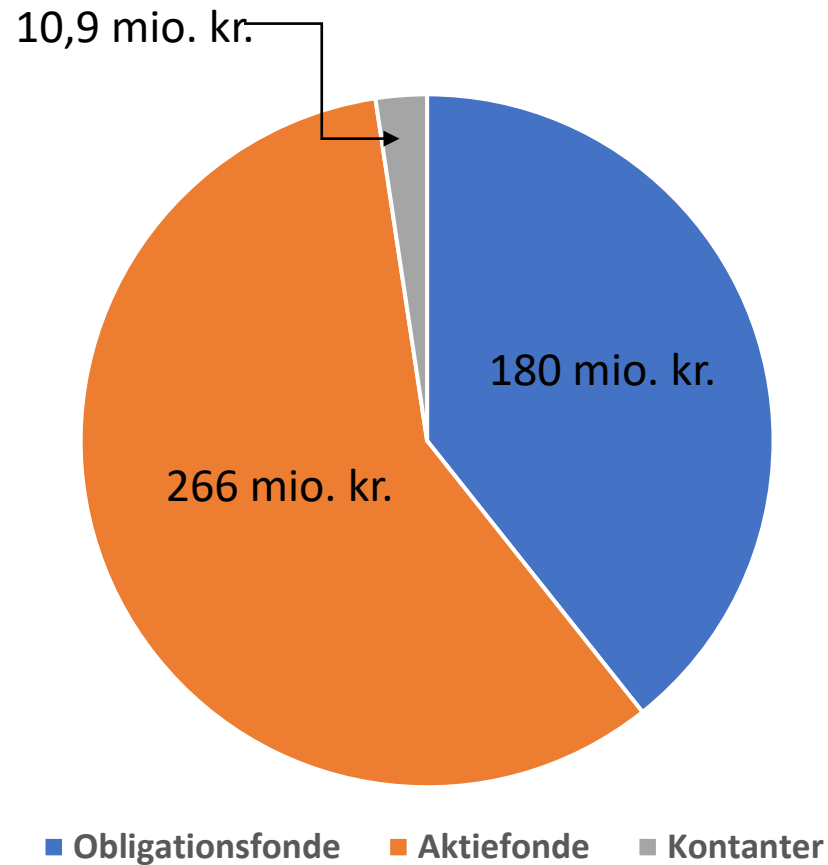
Agenda

JYSK ENERGI

1. Velkomst og valg af ordstyrer
2. Bestyrelsens beretning v. Anton Bro
3. Direktionens beretning v. Lars Naur
4. Fremlæggelse af budget 2024 for Jysk Energi (NOE) A.m.b.a., samt status på 2023
5. Valg til Repræsentantskabet
6. Kommende møder/arrangementer
7. Eventuelt

Kapitalforvaltning pr. 30/9

JYSK ENERGI



Kapitalforvaltningen er omlagt til indeksfonde

Beholdning ultimo 2022: 441,2 mio. kr.

Nuværende beholdning: 456,9 mio. kr.

Resultat ÅTD: 15,7 mio. kr.

Jysk Energi koncern – estimat 2023

JYSK ENERGI

(mio. kr)	2023	2023	2022	2021
RESULTATOPGØRELSE	Estimat	Budget	Realiseret	Realiseret
Nettoomsætning	1.500 - 1.700	4.000-5.700	3.052	1.489
Eksterne og personale omk.	98 - 102	95 - 105	82	69
Resultat før afskrivninger	85 - 90	40 - 70	148	1
Resultat før finansielle poster	27 - 32	(-10) - 20	92	-47
Resultat af kapitalandele	35 - 40	50 - 55	33	20
Øvrige finansielle poster	20 - 30	(-10) - 5	-70	59
Resultat før skat	82 - 102	50 - 80	54	31

Nettoomsætningen

forventes i 2023 at blive omkring 1,5 mia. kr.

Resultat før afskrivninger

over forventninger til budget, da den primære drift bliver væsentlig bedre end forventet.

Forventede afskrivninger:

Stigende afskrivninger som følge af højt investeringsniveau i fiber og el nettet.

Resultat før skat

forventes i 2023 at blive mellem 82 og 102 mio. kr.

I resultatet er der indregnet et forventet afkast på 20 mio. kr. fra værdipapirer

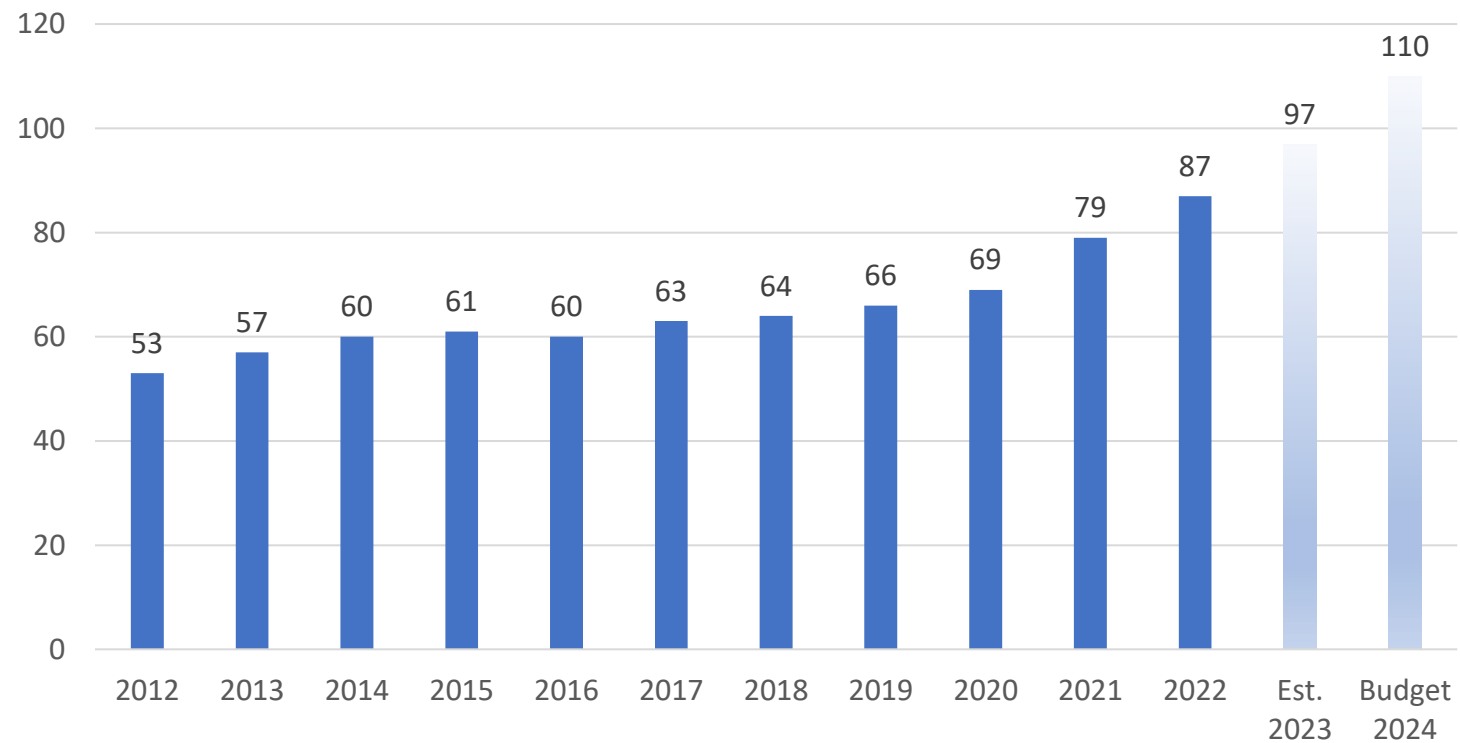
Budget forudsætninger

JYSK ENERGI

- 110 FTE i 2024
- Tarifmodel 3.0 anvendt
- Indtægtsrammen for 60kV nettet udgør i alt 21 mio. kr.
- Tarifnedsættelser på 25 mio. kr.
- Elprisen er indregnet med gennemsnit på 0,88 kr./kWh i 2024. *(3,61 kr./kWh i 2023)*

Udvikling i antal ansatte (FTE)

JYSK ENERGI



Jysk Energi koncern – budget 2024

JYSK ENERGI

(mio. kr)	2024	2023	2023
RESULTATOPGØRELSE	Budget	Estimat	Budget
Nettoomsætning	1.500 - 2.000	1.500 - 1.700	4.000-5.700
Eksterne og personale omk.	105 - 115	98 - 102	95 - 105
Resultat før afskrivninger	75 - 85	85 - 90	40 - 70
Resultat før finansielle poster	10 - 20	27 - 32	(-10) - 20
Resultat af kapitalandele	30 - 40	35 - 40	50 - 55
Øvrige finansielle poster	10 - 15	20 - 30	(-10) - 5
Resultat før skat	50 - 75	82 - 102	50 - 80

Nettoomsætningen Omsætning forventes at ende på niveau med 2023.

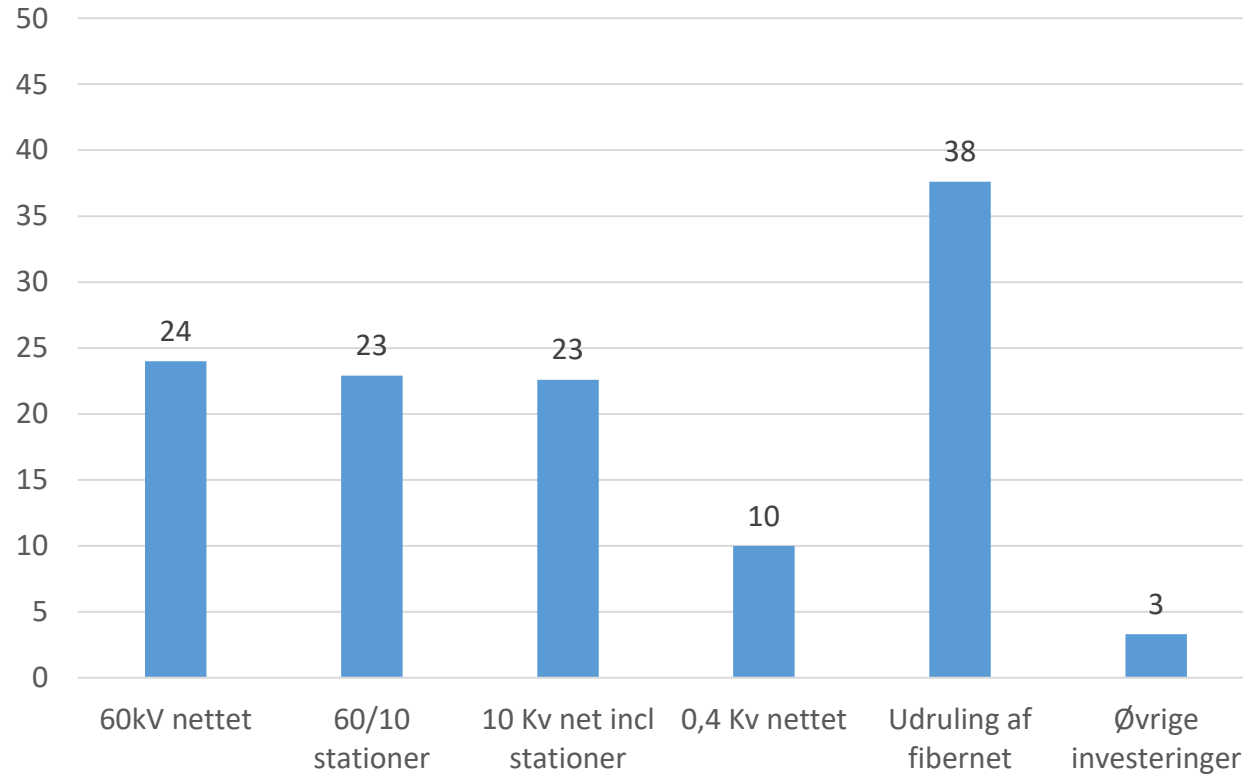
Resultat før afskrivninger Stigende antal medarbejdere medføre øget kapacitet- og personaleomkostninger, hvilket reducerer resultat før afskrivninger i forhold til 2023.

Forventede afskrivninger: Hjemtagelse af 60kV nettet medfører en større stigning i afskrivninger.

Resultat før skat I 2024 forventes et resultat på 50 og 75 mio. kr. I resultatet er der ikke indregnet regulering af værdipapirer.

Investeringer i infrastruktur 2024 (mio. kr.)

JYSK ENERGI



Samlede investeringer for minimum 120 mio. kr.

Investeringer i finansielle anlægsaktiver er ikke medtaget i budgettet.

Forslag om udlodning på 28 mio. kr.

JYSK ENERGI



Direktionens opgave:

1. Daglig ledelse – herunder lede koncernens selskaber
2. Strategioplæg og forretningsudvikling
3. Sikre implementering og gennemførelse af strategi og forretningstiltag



Bestyrelsens opgave:

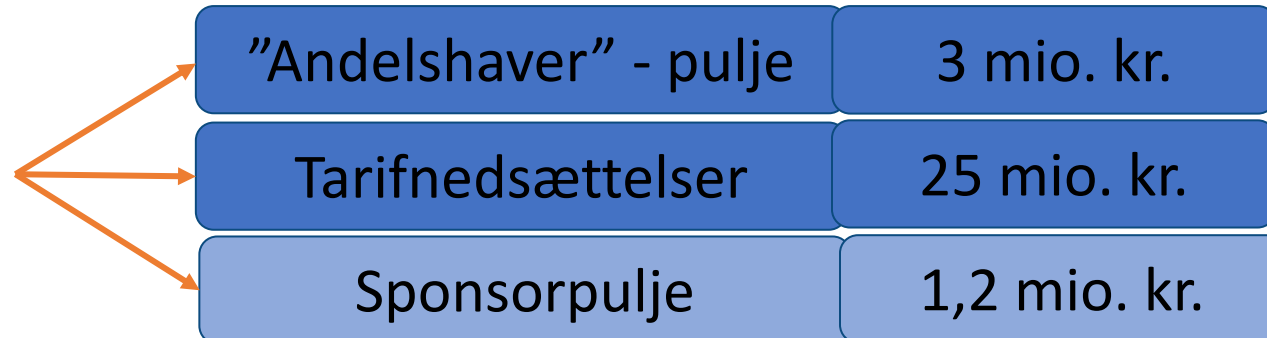
1. Strategisk udvikling og målsætning
2. Budgetopfølgning og kontrol
3. Ansætte og afskedige direktionen
4. Sparring med daglig ledelse



Repræsentantskabets opgave:

1. Ambassadør for Jysk Energi/NOE
2. Vælge Amba-bestyrelse
3. Sparring med bestyrelsen
4. Godkende årsregnskab
5. Vælge revisor

Det er bestyrelsens og repræsentantskabets opgave at resultatdisponere overskuddet



Agenda

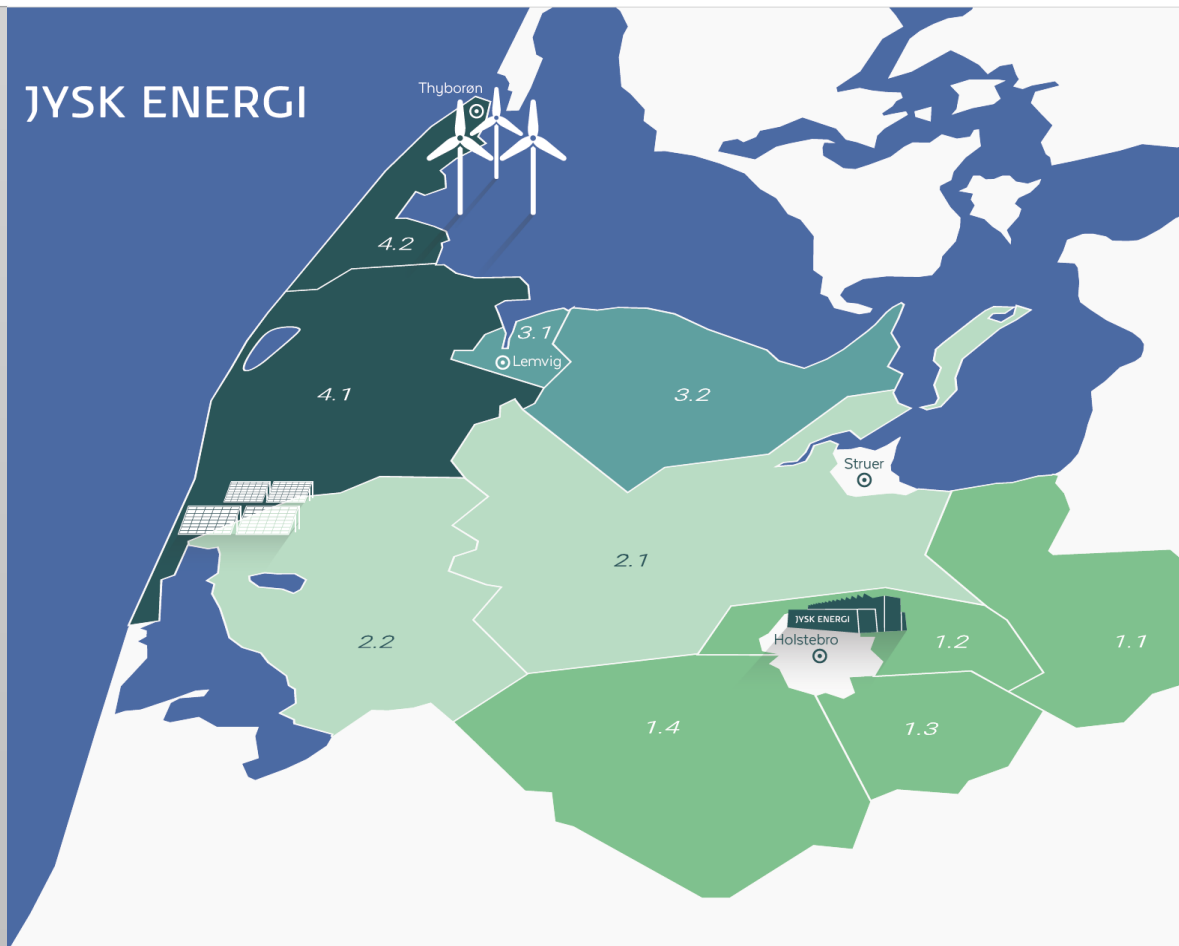
JYSK ENERGI

1. Velkomst og valg af ordstyrer
2. Bestyrelsens beretning v. Anton Bro
3. Direktionens beretning v. Lars Naur
4. Fremlæggelse af budget 2024 for Jysk Energi (NOE) A.m.b.a., samt status på 2023
5. Valg til Repræsentantskabet
6. Kommende møder/arrangementer
7. Eventuelt

Valg til repræsentantskab

JYSK ENERGI

- Mandag d. 13. november kl. 19.00
Valgmøde i kreds 2 – Bur Forsamlingshus
- Tirsdag d. 14. november kl. 19.00
Valgmøde i kreds 4 – Harboøre Centeret



På valg i kreds 2 – 2023

JYSK ENERGI

Distrikt 2.1 vælger 16 rep. medl. + 2 suppleanter
(tidligere 08 Ølby omr., 10 Linde omr. og 11 Hjerm omr.)

Carsten Pilgaard

Mads Bendix

Peder Mejlholm Olsen

Peter Petersen

Christen Bjerrum

Niels Anton Søgaard

Karin Borup Herping

Michael Priebe Kjær

Erling Kjær

Preben Christensen

Kim Underbjerg Sønderriis

Henrik Madsen

Lars Skovgaard

John Skafsgaard

Jens Thusgård

Harly Yde

På valg i kreds 2 – 2023

JYSK ENERGI

Distrikt 2.2 vælger 10 rep. medl. + 1. supp. (- 2 medlemmer)
(tidligere 04 Bøvling omr., 09 Bækmarksbro/Vemb omr.)

Peter Schjøtz

Ole Kirkeby

Theodor Galsgaard

Morten B. Poulsen

Christian Hansen

Knud Erik Smærup

Lars Albæk Kristensen

Knud Erik Hedegaard

Bent Jensen

Martin Sig Kristensen

Bo Hjelm Sørensen

Jens Erik Borup

På valg i kreds 4 – 2023

JYSK ENERGI

Distrikt 4.1 vælger 15 rep. medl. + 2 suppleanter (- 1. medlem)
(tidligere 23 Dybe/Lomborg/Fjaltring omr. 25 Houe omr.)

Holger Lundgaard Madsen

Frank Helbo

Jens Peter Jeppesen

Flemming Katkjær

Bent Graversen

Ejvind Kristensen

Bjarne Damgaard

Viggo Robert Jensen

Jørgen Broe

Preben Juul Larsen

Peder Langgaard Jørgensen

Bjarne Lauritsen

Karsten Bjerg

Gustav Madsen

Bent Nissen

Knud Munch

På valg i kreds 4 – 2023

JYSK ENERGI

Distrikt 4.2 vælger 11 rep. medl. + 1. supp. (- 1 medlem)
(tidligere 24 Harboøre omr. 26 Thyborøn omr.)

Anton Bro

Eigil Flyvholm

Jens Jørn Birch

Jørn Snejbjerg

Albert Jensen

Poul Hau Lyng

Alfred Smidt

Christen L. Kristensen

Bent Ketelsen

Steen Trier Lund

Lars Rønn Bro

Flemming West Christensen

Annoncering af repræsentantskabsvalg

JYSK ENERGI

For at forny og forbedre annonceringen af repræsentationsvalg, har vi valgt 3 spor:

Traditional annoncering
ugeaviser

Forbedret hjemmeside
Jyskenergi.dk

Banner annoncering
Online

JYSK ENERGI
HER MED TIL AT SÆTTE DAGSORDENEN FOR DIT ENERGISKAB

VALG TIL REPRÆSENTANTSKABET

- Skal Vestjylland have mere vedvarende energi?
- Skal nettotarif sænkes?
- Er vi klar til fremtiden?

Jysk Energi fyldte 100 år i august, og i al den tid har vi været ejet af forbrugerne. Bor du i Jysk Energi A.m.b.a.'s forsyningsområde, er du medejer.

I løbet af de 100 år er Jysk Energi vokset fra at være et lille forsyningselskab til også at være et vindmølle, el, biogaselskab, vindmølleparker og nu også en solcellepark. Vi står for driften af mange store anlæg, og vi har en fibernetafdeling, der leverer fibernet i hele regionen. Derudover har vi en række investeringer i værdipapirer såvel som ejendomme i flere virksomheder.

Nu har DU muligheden for at få en direkte indflydelse på dit energiselskab. Du kan nemlig blive valgt til Jysk Energis øverste myndighed, repræsentantskabet. Dermed kan du være med til at sætte kursen for de næste 100 år.

FÅ INDFLYDELSE PÅ DIT FORSYNINGSELSKAB

Repræsentantskabet har 12 medlemmer, som vælger det ledelsesudvalgte, der samarbejder med direktionen, har ansvaret for at lede Jysk Energi. Repræsentantskabet er medlem af Energinet, og medlemmerne bliver valgt fra to til tre personer. Valget foregår hvert år i november og januar. Du kan indlevere kandidater til repræsentantskabet på [jyskenergi.dk](#). Det sker via repræsentantskabet, hvis du ikke vil være en af de direkte meddelelser.

TILHELDING

Forbedret hjemmeside til repræsentantskabet, som du kan besøge med en QR-kode. For at læse mere om valg og valgmuligheder, se [her](#).
Valg til 10. november 2023

På hjemmesiden kan du læse mere om valget af Jysk Energi repræsentantskabet og se muligheder og fremsigt for 2023.

Har du spørgsmål til valget, kan du kontakte Agnete Steing på mail info@jyskenergi.dk eller telefon 96702028.

JYSK ENERGI

JYSK ENERGI

Jysk Energis repræsentantskab

Bor du i vores forsyningsområde? Så er du medejer af Andelselskabet Jysk Energi og kan få indflydelse i repræsentantskabet.

Jysk Energi A.m.b.a. er ejet af forbrugere i forsyningsområdet. Det betyder helt enkelt at for du en mindre hus eller NOE på, er du medejer af Jysk Energi, og kan dermed blive en del af repræsentantskabet.

Forbrugere vælger et repræsentantskab, der er den øverste myndighed i selskabet. Repræsentantskabet har som udgangspunkt 12 medlemmer, som vælger nye forsyningselementer, der sammen med direktionen, har ansvaret for at lede Jysk Energi.

Jysk Energi A.m.b.a. opfordrer alle, uanset køn, etnicitet eller religion til søge indflydelse i repræsentantskabet. Bestyrelsen arbejder oftest åbent på at skabe en repræsentativ balance i repræsentantskabet og forberede - Repræsentantskabet skulle gerne repræsentere området, og det er derfor vigtigt at have mange forskellige forbrugersgrupper repræsenteret.

Jysk Energi Repræsentantskab

- ✓ Uddelte i 2023 4,2 mio. kr. i sponsormidler
- ✓ Tarifnedsættelser for 25 mio. kr. i 2023
- ✓ Investerer i el, fibernet, biogas, vindmøller og solcelleparker

Du er allerede medejer - vil du også have medindflydelse?

Jysk Energi Repræsentantskab

Tilmelding til valgmøder 2023

Det vil først blive afgjort på valgmødet, hvem der stiller op til repræsentantskabet. Du kan med andre ord deltage helt uforpligtende.

Form:

Kreds:

Vej:

District:

Foruds og by:

Hillem:

Held:

E-mail:

Vil du have indflydelse på dit lokalområde?
Jysk Energi Repræsentantskab

JYSK ENERGI

Vil du have indflydelse på dit lokalområde?
Jysk Energi Repræsentantskab

JYSK ENERGI

Vil du have indflydelse på dit lokalområde?
Jysk Energi Repræsentantskab

JYSK ENERGI

Annonceringskanaler

JYSK ENERGI

Vi annoncerer på/i:

- Ugeaviser Holstebro, Struer, Lemvig
- Bannerreklamer (google ads og bt.dk i kreds 2 og 4)
- Facebook i hele forsyningsområdet
- Instagram i hele forsyningsområdet
- På hjemmesiden
- Spot-promotion (eks. flyers til håndboldkamp)

Agenda

JYSK ENERGI

1. Velkomst og valg af ordstyrer
2. Bestyrelsens beretning v. Anton Bro
3. Direktionens beretning v. Lars Naur
4. Fremlæggelse af budget 2024 for Jysk Energi (NOE) A.m.b.a., samt status på 2023
5. Valg til Repræsentantskabet
6. Kommende møder/arrangementer
7. Eventuelt

Kommende møder/arrangementer

JYSK ENERGI

2023:

Mandag d. 13. november: Valgmøde i kreds 2 i Bur forsamlingshus

Tirsdag d. 14. november: Valgmøde i kreds 4 i Harboøre Centeret

2024:

Torsdag d. 18. april: Matador, Musikteatret Holstebro

Mandag d. 29. april kl. 19.00: Generalforsamling, Jysk Energi

Mandag d. 28. oktober kl. 19.00: Repræsentantskabsmøde, Jysk Energi

Mandag d. 11. november kl. 19.00: Valgmøde i kreds 3

Tirsdag d. 12. november kl. 19.00: Valgmøde i kreds 1

Agenda

JYSK ENERGI

1. Velkomst og valg af ordstyrer
2. Bestyrelsens beretning v. Anton Bro
3. Direktionens beretning v. Lars Naur
4. Fremlæggelse af budget 2024 for Jysk Energi (NOE) A.m.b.a., samt status på 2023
5. Valg til Repræsentantskabet
6. Kommende møder/arrangementer
7. Eventuelt