



PIO ÅRSBERETNING 2019

PROGRAM FOR INTERN OVERVÅGNING
Energinet
Gas Storage Denmark A/S

Indhold

1. INDLEDNING	4
1.1 Energinet og Program for Intern Overvågning	4
1.2 Om Energinet	4
1.3 Evida Holding A/S.....	5
1.4 PIO-ansvarlige i Energinet.....	5
1.5 Beskyttelse af data – PIO-programmet og persondatabeskyttelse	5
1.6 Opbygning af årsberetningen	6
2. Særlige forhold	6
2.1 Deling af data	6
2.2 Deling af data mellem selskaber i Energinet.....	6
3. Gennemførelse og kontrol af PIO-programmet.....	7
3.1 Implementering af PIO-programmet	7
3.2 Revision af PIO-programmet.....	7
3.3 Kontrol af PIO-programmet	7
3.4 Håndtering af afvigelser til PIO-programmet	8
3.5 Whistleblower-ordning.....	9
4. Tiltag som skal forhindre diskriminerende adfærd.....	9
4.1 Forretningsmæssigt følsomme oplysninger (FFO).....	11
4.1.1 Aktindsigt.....	11
4.2 Forretningsmæssigt fordelagtige oplysninger – egne aktiviteter (FFO-EA)	11
4.3 Adgang til net- og lagerfaciliteter på ikke-diskriminerende vilkår	11
4.4 Aktør- og kundekontakt	12
4.5 Selskabsmæssig adskillelse.....	12
4.6 Regnskabsmæssig adskillelse.....	12
4.7 Krav om habilitet.....	12
4.7.1 Ledelsens uafhængighed	12
4.7.2 Medarbejdernes uafhængighed	12
4.7.3 Energinet uafhængighed	12
4.8 Aftaler indgås på markedsbestemte vilkår	13
4.9 Kommunikation via DataHub	13
4.10 Kommunikationsarbejde og identitetsstrategi	14
5. Forhold gældende for Gas Storage Denmark A/S.....	14
5.1 Indledning	14
5.2 PIO-programmet	14
5.3 PIO-programmets implementering.....	14
6. Tiltag for Gas Storage Denmark A/S.....	14
6.1 Forretningsmæssigt følsomme oplysninger (FFO) - Generelt	14
6.2 Forretningsmæssigt fordelagtige oplysninger – egne aktiviteter (FFO-EA)	14
6.3 Adgang, udbygning og vedligeholdelse af gasnet samt lagerfaciliteter.....	15
6.4 Aktør- og kundekontakt	15

6.5	Selskabsmæssig udskillelse	15
6.6	Regnskabsmæssig adskillelse.....	15
6.7	Krav om habilitet.....	15
6.8	Aftaler indgås på markedsbestemte vilkår	15
6.9	Kommunikationsarbejde og identifikationsstrategi	15
7.	Godkendelse af årsberetning for 2019	16
	Bilag 1 – Om Energinet	17

1. INDLEDNING

1.1 Energinet og Program for Intern Overvågning

Energinetkoncernen spiller en vigtig rolle på det danske marked for el og gas, dels som transmissionsvirksomhed og som systemansvarlig virksomhed, og dels som gasdistributionsvirksomhed og ved drift af gaslagre.

Energinet dækker i denne årsberetning hele Energinetkoncernen, dvs. Energinet SOV og helejede datterselskaber.

Energinet får ved udførelse af opgaver viden om netudbygning, regler og priser samt informationer om sektorens parter – transmission, produktion, distribution, handel, lagre og brugere. Viden som skal håndteres korrekt for at sikre velfungerende og konkurrencedygtige el- og gasmarkeder.

Program for Intern Overvågning – PIO-programmet – er med til at sikre, at Energinet ikke diskriminerer mellem brugerne af transmissionsnettene og gaslagrene. Energinet skal sikre lige adgang til nettene og lagrene via gennemsigtige vilkår, og Energinet skal håndtere de modtagne informationer korrekt, så Energinet fremstår som en troværdig spiller på markedet.

Ifølge BEK nr. 979 af 06.10.2011 om program for intern overvågning for distributions- og lagerselskaber og Energinet.dk i henhold til lov om naturgasforsyning og BEK nr. 933 af 27.06.2018 om program for intern overvågning for net- og transmissionsvirksomheder og Energinet er Energinet forpligtiget til at have et program for intern overvågning. PIO-programmet blev etableret i 2006 og bliver løbende tilrettet Energinets opgaver samt ved ændringer i regler.

PIO-programmet omfatter alle medarbejdere i Energinet, jf. dog nedenfor om Evida Holding A/S med datterselskaber, samt parter i form af rådgivere, konsulenter, tilstødende systemoperatører, entreprenører og leverandører, som Energinet samarbejder med.

Energinet har fået dispensation af Energitilsynet, nu Forsyningstilsynet, til at have ét fælles PIO-program med to PIO-ansvarlige, én for gaslagre og én for øvrige aktiviteter i Energinet, idet gaslagrene og øvrige aktiviteter i Energinet reguleres af forskellig lovgivning. Gaslageraktiviteterne har været udskilt i selvstændige datterselskaber siden 2006, hvorfor det er Energinets vurdering, at ét fælles PIO-program for Energinet med udtagelse af Evidakoncernen kan fastholdes. Jf. nedenfor om Evidakoncernen.

1.2 Om Energinet

Energinet består af modervirksomheden Energinet SOV¹ og en række selvstændige datterselskaber, der har egne direktioner og bestyrelser. Den nuværende koncernstruktur blev etableret pr. 1. maj 2018².

Datterselskaberne opererer på forskellige vilkår og løser forskellige opgaver indenfor de opgaver, Energinet er pålagt i henhold til lovgivningen eller efter aftale med Energinet SOV's ejer. Energinet SOV ejes af staten med det formål at sikre offentlig kontrol med kritisk infrastruktur for el og gas, og ejerskabet varetages af klima-, energi- og forsyningsministeren.

Energinets kerneopgave er at skabe de bedst tænkelige rammer for energi, som både er vedvarende, forsynings sikker og betalbar.

¹ Moderselskabet i Energinet er oprettet som en selvstændig offentlig virksomhed, jf. bekendtgørelse af lov om Energinet, LBK nr. 118 af 06.02.2020.

² Oversigt over selskaber i Energinet fremgår af Bilag 1.

Energinet har en række kommercielle og ikke-kommercielle aktiviteter. De ikke-kommercielle aktiviteter omfatter el- og gastransmission samt en række myndighedsopgaver. De kommercielle aktiviteter omfatter drift af de to gaslagre i henholdsvis Lille Torup og Stenlille, salg af rådgivningsydelser og udlejning af optiske fiberkabler igennem selskabet Energinet Associated Activities A/S.

I Bilag 1 er aktiviteterne i Energinet beskrevet nærmere.

1.3 Evida Holding A/S

I 2016 købte Energinet DONG Energys gasdistributionsnet og dannede Dansk Gas Distributions A/S. I 2018 blev NGF Nature Energy Distribution købt, og pr. 1. april 2019 blev den sidste brik i konsolideringen af gasdistribution i Danmark i en samlet organisation tilendebragt ved Energinets køb af HMN GasNet. De 3 tidligere organisationer er nu samlet i Evida Holding A/S med datterselskaberne Evida Service Syd A/S, Evida Service Nord A/S, Evida Syd A/S, Evida Fyn A/S og Evida Nord A/S.

Samlingen skal effektivisere driften på tværs af de tidligere selvstændige selskaber til gavn for kunderne. Dansk Gasdistribution A/S, nu Evida Holding A/S, har fra opkøbet haft et selvstændigt program for intern overvågning og en selvstændig PIO-ansvarlig og udarbejder selvstændig årsberetning, hvorfor selskaberne i Evidakoncernen ikke inkluderes i denne årsberetning.

Energinet er i proces med at sælge Evidakoncernen til Finansministeriet. Handlen forventes afsluttet i løbet af juni måned 2020.

1.4 PIO-ansvarlige i Energinet

Der er en selvstændig PIO-ansvarlig i Gas Storage Denmark A/S, og en selvstændig PIO-ansvarlig, der varetager opgaver om intern overvågning for resten af Energinet. Sidstnævnte PIO-ansvarlig er ansat i Koncernjura i Energinet SOV.

1.5 Beskyttelse af data – PIO-programmet og persondatabeskyttelse

Europa-Parlamentets og rådets forordning (EU) 2016/679 af 27. april 2016 om beskyttelse af fysiske personer i forbindelse med behandling af personoplysninger og om fri udveksling af sådanne oplysninger og om ophævelse af direktiv 95/46/EF – databeskyttelsesforordningen – trådte i kraft 25. maj 2018. Frem mod forordningens ikrafttrædelse arbejdede Energinet intenst med at blive klar med diverse dokumenter, så vi kunne opfylde forordningens krav og sikre, at hele koncernen havde passende tekniske og organisatoriske foranstaltninger for at sikre de registreredes rettigheder.

Energinets persondatajurist og GDPR-repræsentanterne i Energinet har hele tiden til opgave at sørge for, at Energinet er compliant i forhold til beskyttelse af persondata, og at Energinet overholder principperne i forordningen: lovlighed, rimelighed, gennemsigtighed, formålsbegrænsning, dataminimering, rigtighed, opbevaringsbegrænsning, integritet og fortrolighed.

Der er sammenhæng i organisering af arbejdet med PIO-programmet og GDPR. Det er opbygget på den måde, at den PIO-ansvarlige for Energinet ud over Gas Storage Denmark A/S samtidig er Energinets persondatajurist, og er ansvarlig for at koordinere arbejdet med PIO og GDPR i hele Energinet. I hvert selskab i Energinet er der udpeget en række PIO- og GDPR-repræsentanter, der fungerer som sagsbehandlere og ambassadører. Flere medarbejdere er både PIO- og GDPR-repræsentant, og der er god synergi i arbejdsmetoderne med at beskytte data, uanset om det er persondata eller forretningsmæssige følsomme data.

Der er løbende samarbejde mellem den koordinerende medarbejder i Energinet, den PIO-ansvarlige i Gas Storage Denmark A/S og PIO- og GDPR-repræsentanterne. Der holdes flere årlige møder i gruppen af PIO-ansvarlige/-repræsentanter og i gruppen af GDPR-repræsentanter.

Arbejde med data og databeskyttelse er vigtige emner, som vi arbejder målrettet med i Energinet. Energinet deler data i Energi Data Service (energidatabanken), og digitalisering og IT-sikkerhed er strategisk mål. Databeskyttelse er en fast bestanddel af processen, når IT-systemer vurderes, og vi har en procesmodenhed på 3,95 på CMMI-skalaen med udgangen af 2019. Det er en fremgang på 0,06 fra 2018.

1.6 Opbygning af årsberetningen

Årsberetningen beskriver i afsnit 1-4 de forhold, der er gældende for hele Energinet, med undtagelse af Evidakonceren. Herefter følger afsnit 5 og 6, der specifikt vedrører Gas Storage Denmark A/S.

2. Særlige forhold

2.1 Deling af data

Energinet skal sikre lige adgang til transmissionsnetterne og gaslagrene via gennemsigtige vilkår samt håndtere de modtagne informationer korrekt. Samtidig med at Energinet skal håndtere egne og andres forretningsfølsomme oplysninger fortroligt, har vi som opgave at dele information med offentligheden for at bidrage til markedsudviklingen, samt sikre at aktører i energibranchen kan træffe deres investeringsbeslutninger på et oplyst grundlag.

Deling af information sker som udgangspunkt altid på Energinets hjemmeside www.Energinet.dk og Gas Storage Denmark A/S's hjemmeside www.gasstorage.dk.

Se desuden Energinets Årsrapport 2019, som er offentliggjort på www.energinet.dk.

2.2 Deling af data mellem selskaber i Energinet

Der er mange oplysninger, som er nødvendige at dele mellem datterselskaberne, Energinet SOV, bestyrelsen og medlemmer af direktionen, for at Energinet kan fungere, og for at koncerndirektørerne kan opfylde de forpligtelser, de har som bestyrelsesmedlemmer i datterselskabernes bestyrelser.

Ved lov nr. 494 af 01.05.2019 om ændring af lov om Energinet, lov om elforsyning og lov om naturgasforsyning blev der vedtaget en ny bestemmelse om ledelse af Energinets datterselskaber, jf. § 6 a. Af forarbejderne til loven fremgår følgende:

Det følger af det foreslåede § 6 a, stk. 1, at Energinets helejede datterselskaber skal ledes af en bestyrelse. Med den foreslåede bestemmelse opnås en ledelsesstruktur, hvorefter Energinets helejede datterselskaber skal ledes af en bestyrelse og således ikke af en direktion. Den foreslåede bestemmelse skal sammenholdes med den foreslåede stk. 2, hvorefter energi-, forsynings- og klimaministeren træffer beslutning om kriterier for sammensætning af bestyrelserne i Energinets helejede datterselskaber. Ministeren vil i medfør af stk. 2 eksempelvis kunne beslutte, at direktionen i Energinet skal have flertal i et datterselskabs bestyrelse. Energi-, forsynings- og klimaministeren udøver sine beføjelser over for Energinet ved meddelelser til moderselskabets bestyrelse, og bestyrelsen implementerer disse beslutninger over for direktionen i Energinets moderselskab. Med koncerndirektionens flertal i et datterselskabs bestyrelse sikres en stærk repræsentation af moderselskabets ledelse i datterselskabets ledende organ. Dette er betinget af, at den overordnede og strategiske

ledelse i datterselskaberne varetages af denne bestyrelse, hvorfor det foreslås at indsætte en bestemmelse som § 6 a, stk. 1, om, at Energinets helejede datterselskaber ledes af en bestyrelse. Hermed vil den overordnede strategiske ledelse af datterselskaberne blive varetaget af en bestyrelse på samme vis, som den overordnede strategiske ledelse af koncernen varetages af bestyrelsen i moderselskabet.

Ethvert selskab i Energinet, der er underlagt forpligtelserne om forretningsmæssigt følsomme oplysninger (FFO) og forretningsmæssigt fordelagtige oplysninger – egne aktiviteter (FFO-EA), kan frit dele oplysninger, hvor det er nødvendigt for at gennemføre en erhvervmæssig aktivitet. Det skal pointeres, at opdelingen i datterselskaber ikke ændrer på, at myndighedsudøvelsen for de aktiviteter, som datterselskaberne udfører, fortsat varetages af Energinet SOV, hvilket betyder, at FFO- og FFO-EA-oplysninger, som er nødvendige for myndighedsudøvelsen, skal videregives til Energinet SOV.

Videregivelse af FFO til Energinets bestyrelse og direktion, skal kun ske, hvor det er nødvendigt for at de kan udføre deres hverv, blandt andet i forhold til datterselskabers strategier og planer. For at sikre fortroligheden i forbindelse med videregivelse af FFO er det nødvendigt at varetage visse tiltag, blandt andet med underskrivelse af fortrolighedserklæringer.

For så vidt angår FFO-EA, der ikke er offentliggjort af Energinets datterselskaber, er det nødvendigt, at disse oplysninger håndteres som FFO. Derved sikres det, at det udelukkende er de medarbejdere i det pågældende selskab, som FFO-EA er relevant for, der har adgangen dertil.

I forhold til ovenstående oplysninger om, hvornår der må ske videregivelse af FFO- og FFO-EA-oplysninger, er det de formelle administrative procedurer i PIO-programmet, der som helhed skal forhindre en diskriminerende adfærd.

3. Gennemførelse og kontrol af PIO-programmet

3.1 Implementering af PIO-programmet

Implementering af PIO-programmet sikres ved, at alle nye medarbejdere i hele Energinet introduceres til programmet under deres introduktionsforløb. Introduktionen følges op med en afdelingsspecifik gennemgang af relevante PIO-områder for medarbejderen efter ca. 3 måneders ansættelse.

Introduktionen til alle nye medarbejdere varetages af den PIO-ansvarlige for Energinet SOV og datterselskaberne.

Den afdelingsspecifikke uddannelse varetages af områdets udpegede PIO-repræsentant(er) og/eller afdelingslederne, og har fokus på de afdelingsspecifikke områder og data.

3.2 Revision af PIO-programmet

PIO-programmet skal revideres minimum én gang årligt eller ved større ændringer i eksterne eller interne rammer. Dette kan fx være ændringer i lovgivningen, ændrede markedsforhold, selskabsstruktur samt intern organisering.

Ansvar for at revidere PIO-programmet er placeret hos de PIO-ansvarlige.

3.3 Kontrol af PIO-programmet

PIO-programmet kontrolleres formelt via årlige interne audits. Der har i 2019 været fulgt op på viden og implementering af PIO i forbindelse med gennemførelse af 5 interne audits, hvor i alt 34 medarbejdere er blevet auditeret i PIO.

Audit foregår med udgangspunkt i et standardiseret spørgeark, hvor implementeringsgraden vurderes ud fra en skala fra 1 til 5, hvor 1 = Ad-hoc, 2 = Uformelt, 3 = Standardiseret, 4 = Modent og 5 = Optimeret.

Audits har vist, at de auditerede generelt har vist en god forståelse af, hvad PIO er, og hvordan forretningsfølsomme informationer skal håndteres. De fleste er i dag også klar over, hvem der er vedkommendes PIO-repræsentant, og ved at de kan gå til GDPR-repræsentanten med tvivlsspørgsmål. Det er tydeligt, at kendskabet til, hvem der er PIO-repræsentant, er mindre for de områder, hvor der har været udskiftning af PIO-repræsentant.

I datterselskabet Energinet Eltransmission A/S har der i 2019 været sat ekstra fokus på intern overvågning ved, at der har været gennemført en række awarenessaktiviteter. Selskabets PIO-repræsentant-team medio 2019 en PIO kampagne. Kampagnen bestod af opsætning af PIO-one-pager i køkkenområder, opslag med PIO-one-pager på intranettet og udsendelse af mail vedhæftet PIO-one-pager til alle medarbejdere i selskabet. Herudover er der blevet oprettet en PIO side på Energinets processystem KOMPAS, hvor der opbevares dokumentation om de processer m.v., som selskabet arbejder efter. PIO-repræsentant-teamet mødes hvert kvartal og drøfter diverse PIO relaterede forhold og udarbejder kommunikationsplan for det indeværende år.

På modenhedsskalaen ligger Energinet samlet stadig på scoren 2 (uformel - ikke dokumenteret), idet der generelt ikke findes beskrevne processer/arbejdsgange, hvori PIO indgår. For at øge modenheden, er ansvaret for PIO og GDPR er blevet samlet i samme afdeling under Koncernjura i Energinet SOV. Målet er at skabe en større opmærksomhed og synergi mellem de 2 områder, og skabe fælles aktiviteter, gennemført af PIO- og GDOR-repræsentanterne. I 2019 er der endvidere indledt et samarbejde med IT-sikkerhed, således at sikkerhed for data både i forhold til PIO og GDPR er indtænkt i de aktiviteter, Energinet gennemfører for IT-sikkerhed generelt³. Det betyder, at der bliver større opmærksomhed på datasikkerhed og brug af data generelt.

Processer vedr. PIO og GDPR vil blive registreret i Energinets processystem KOMPAS, og vil medvirke til at skabe en øget modenhed i løbet af 2020. Target er scoren 3 for udgangen af 2020.

3.4 Håndtering af afvigelser til PIO-programmet

Håndtering af mulige afvigelser håndteres via IT-systemet GetsBetter.

I 2019 var der 2 indberetninger direkte relateret til PIO-programmet og 52 indberetninger om afvigelser vedr. indkøb. Det er en kraftig stigning i forhold til 2017 og 2018, hvor der hvert år var 17 indberetninger.

1 indberetning vedrørte uformelt og ustruktureret arbejde med PIO-programmet. Der er ikke blevet lækket oplysninger til personer uden for Energinet.

1 indberetning vedrørte et muligt databrud i forbindelse med adgang til dokumenter i et projektrum i Energinets ESDH-system. Der blev ved en fejl åbnet for adgang til dokumenter for personer, der ikke havde adgang til det pågældende projektrum. Ingen udenforstående personer opdagede, at de kunne tilgå dokumenter. Sagen blev behandlet i GDPR-regi. Da udenforstående kunne have tilgået persondata, var der tale om et databrud efter definitionen i databeskyttelsesforordningen, hvorfor der skete anmeldelse til Datatilsynet.

De mange indberetninger vedr. indkøb vedrører afvigelse fra Energinets indkøbspolitik. Stigningen i antallet af afvigelser skyldes, at indkøbsfunktionen har sat øget fokus på, at afvigelser skal indberettes, hvis man mener, der er den mindste afvigelse fra indkøbspolitikken. Endvidere oplever Energinet et stigende antal indkøb pga. de mange aktiviteter og projekter, der har været i Energinet i 2019. Se nærmere om indkøb nedenfor i afsnit 4.8.

³ Jf. afsnit 1.5 om modenhed på IT-sikkerhedsområdet.

Alle afvigelser er dokumenteret i henhold til Energinets governance, og det kan konkluderes, at Energinet har overholdt reglerne om håndtering af fortroligt materiale, og at der ikke har været væsentlige afvigelser i 2019.

3.5 Whistleblower-ordning

Energinet har etableret en whistleblower-ordning, så mistanke om mulige overtrædelser af etiske retningslinjer, økonomisk svindel og øvrige grove overtrædelser af politikker m.m. kan indberettes anonymt af medarbejdere eller andre interessenter. Whistleblower-ordningen, der er etableret via en ekstern leverandør og godkendt af Datatilsynet, trådte i kraft den 1. august 2012.

Energinet har i marts 2019 haft én henvendelse i whistleblower-ordningen. Sagen blev vurderet til at være indenfor Energinets retningslinjer, og der blev derfor gennemført en intern undersøgelse. Sagen drejede sig om mistanke om en mulig interessekonflikt for en konsulent, der assisterede Energinet i at udarbejde udbudsmateriale i en indkøbsproces. På baggrund af den interne undersøgelse blev det besluttet at annullere udbuddet. Der er blevet indført skærpede processer for at sikre, at tilsvarende sager undgås fremadrettet.

4. Tiltag som skal forhindre diskriminerende adfærd

Bekendtgørelserne om program for intern overvågning for henholdsvis elforsyning og naturgasforsyning indeholder hver nogle tiltag, som er egnede til at forhindre diskriminerende adfærd. Tiltagene for elforsyning og naturgasforsyning er i en stor udstrækning sammenfaldende. De ens tiltag behandles samlet nedenfor i afsnit 4.1-4.8. I afsnit 4.9 behandles tiltag som kun gælder for elforsyning. I afsnit 4.10 kommenteres på bestemmelser fra bekendtgørelserne, som ikke umiddelbart omfatter Energinet.

Program for intern overvågning (PIO)

Naturgas-forsyning <i>BEK nr. 979 af 06.10.2011</i>	Elforsyning <i>BEK nr. 933 af 27.06.2018</i>
Forretningsmæssigt følsomme oplysninger (FFO) <i>§ 2, stk. 1, nr. 1)</i>	<i>§ 2, stk. 1, nr. 8)</i>
Forretningsmæssigt fordelagtige oplysninger – egne aktiviteter (FFO-EA) <i>§ 2, stk. 1, nr. 2)</i>	<i>§ 2, stk. 1, nr. 9)</i>
Adgang til net og lagerfaciliteter på ikke-diskriminerende vilkår <i>§ 2, stk. 1, nr. 3)</i>	<i>§ 2, stk. 1, nr. 1)</i>
Aktør- og kundekontakt <i>§ 2, stk. 1, nr. 4)</i>	<i>§ 2, stk. 1, nr. 2)</i>
Selskabsmæssig adskillelse af aktiviteter <i>§ 2, stk. 1, nr. 6)</i>	<i>§ 2, stk. 1, nr. 6)</i>
Regnskabsmæssig adskillelse <i>§ 2, stk. 1, nr. 7)</i>	<i>§ 2, stk. 1, nr. 5)</i>
Krav om habilitet <i>§ 2, stk. 1, nr. 8)</i>	<i>§ 2, stk. 1, nr. 3)</i>
Aftaler indgås på markedsbestemte vilkår <i>§ 2, stk. 1, nr. 9)</i>	<i>§ 2, stk. 1, nr. 4)</i>
	Kommunikation via DataHub (elforsyning) <i>§ 2, stk. 1, nr. 7)</i>
Kommunikationsarbejde og identitetsstrategi (distributions-selskaber i naturgasforsyning) <i>§ 2, stk. 1, nr. 5)</i>	Kommunikationsarbejde og identitetsstrategi (netvirksomheder i elforsyning) <i>§ 2, stk. 1, nr. 10) og 11)</i>

4.1 Forretningsmæssigt følsomme oplysninger (FFO)

Energinet indsamler og deler i stort omfang FFO. Der er i PIO-programmet og i de forskellige awarenessstiltag fokus på, at medarbejderne er særlige opmærksomme på, hvad der er FFO, og at disse ikke uretmæssigt deles til eksterne parter.

4.1.1 Aktindsigt

Der har i 2019 været 75 henvendelser om aktindsigt, hvilket næsten er en fordobling i forhold til aktindsigtsbegæring i 2018, hvor antallet var på lige knap 40 stk.

Pr. 1. maj 2018 blev der etableret en Myndighedsenhed i Energinet SOV. En opgave i Myndighedsenheden har været at sætte fokus på behandling af aktindsigtsanmodninger og indsigtsbegæring efter databeskyttelsesforordningen. Behandling af aktindsigtsanmodninger blev før 1. maj 2018 behandlet i hele organisationen, men er nu samlet i Myndighedsenheden. Der er nu ved hver aktindsigtsanmodning/indsigtsbegæring en vurdering af, om sagen skal behandles efter offentlighedsloven⁴, forvaltningsloven⁵, miljøoplysningsloven⁶ og/eller reglerne om persondatabeskyttelse (GDPR), lige som henvendelserne håndteres i henhold til PIO-programmets retningslinjer om udlevering af FFO og FFO-EA. Der føres nu også en samlet statistik over antallet af sager, sagernes indhold og behandlingstid.

Det øgede antal tilskrives til dels, at der nu føres en samlet statistik over aktindsigtsanmodninger. Der her dog i 2019 været et meget stort antal aktindsigtsanmodninger vedr. Energinets (store) anlægsprojekter: Baltic Pipe, Endrup-Idomlund, Viking Link, Kabellægning i Hinnerup.

Kun ganske få aktindsigtsanmodninger i 2019 vedrører udbud, nemlig 7 sager. I udbudssager har vi stor opmærksomhed på, hvilke dokumenter der udleveres i forbindelse med en aktindsigt.

4.2 Forretningsmæssigt fordelagtige oplysninger – egne aktiviteter (FFO-EA)

Der arbejdes ud fra meroffentlighedsprincippet.

Dette understøttes af brugen af Gas Market Messages-portalen (følge af REMIT-forordningen) på gasområdet. Portalen giver Energinet og andre aktører i gasmarkedet mulighed for at udmelde viden om hændelser vedrørende pludseligt opståede produktionsnedbrud eller ændrede leverancer af gas til systemet, uden at Energinet bliver et forsinkende mellemlid. Formålet med dette er, at alle aktører på gasmarkedet kan få oplysningerne på samme tid, så alle har mulighed for at handle på baggrund af denne viden.

Pendanten på elforsyningsområdet er anvendelsen af UMM'er (Urgent Market Messages).

4.3 Adgang til net- og lagerfaciliteter på ikke-diskriminerende vilkår

Adgang til brugen af el- og gasnettet til transport af el og naturgas er beskrevet i "Markedsforskrifterne" og "Regler for Gastransport", der sikrer adgang på transparente og ikke-diskriminerende vilkår.

Ændringer håndteres løbende i forbindelse med eventuelle ændringer i "Markedsforskrifterne" og "Regler for Gastransport". Udviklingen af og forandringer i reglerne sker i åben og tæt dialog med kunder, forbrugere og myndigheder.

⁴ LBK nr. 145 af 24.02.2020.

⁵ LBK nr. 433 af 22.04.2014 med senere ændringer.

⁶ LBK nr. 980 af 16.08.2017.

4.4 Aktør- og kundekontakt

De fleste selskaber i Energinet er økonomisk reguleret ud fra hvile i sig selv-princippet, hvilket betyder, at virksomheden er finansieret af el- og naturgastransmissionstarifferne, og at virksomheden kun må opkræve en betaling, der dækker virksomhedens nødvendige omkostninger samt en forrentning af egenkapitalen, der sikrer realværdien heraf.

Energinets økonomi er også reguleret i BEK nr. 816 af 27.06.2016 om økonomisk regulering af Energinet.dk. Energinet har derfor ikke samme potentielle eller økonomiske incitament til at favorisere bestemte aktører eller kunder, som andre virksomheder kan have.

Herudover gælder øget opmærksomhed på reglerne for håndtering af forretningsmæssigt følsomme og fortrolige oplysninger, når der kommunikeres med aktører og kunder.

4.5 Selskabsmæssig adskillelse af aktiviteter

I forbindelse med opdeling i selvstændige forretningsenheder i 2017 og efterfølgende opdeling i en koncernstruktur med moderselskab og datterselskaber i 2018 blev det nøje fastlagt, hvilke aktiviteter, der skulle placeres i hvilke selskaber. Opdelingen havde netop til formål at skabe større gennemsigtighed og en tydeligere fordeling af ansvar for Energinets enkelte og samlede aktiviteter.

Aktiviteterne i Energinet SOV og datterselskaberne er beskrevet nærmere i Bilag 1.

4.6 Regnskabsmæssig adskillelse

Reglerne for håndtering af den regnskabsmæssige adskillelse er ikke ændret i 2019.

Krav til regnskabsmæssig adskillelse fremgår af lov om Energinet §§ 11 – 14⁷, og regnskabet, herunder segmentopdelingen, er også en del af den udførte revision, der gennemføres af PwC og Rigsrevisionen. Fra 23. marts 2020 har Energinet skiftet revisionselskab til Ernst & Young Godkendt Revisionspartnerselskab.

4.7 Krav om habilitet

4.7.1 Ledelsens uafhængighed

Energinet er certificeret som ejerskabsadskilt transmissionssystemoperatør (TSO) for el og gas i overensstemmelse med el- og gasdirektiverne, der i Danmark er implementeret via elforsyningsloven⁸ og naturgasforsyningsloven⁹. Uafhængighedskravene gælder for Energinet SOV, datterselskaberne og for de enkelte personer, der bestrider ledelseshverv for og i Energinet. I forbindelse hermed har bestyrelserne og direktørerne i Energinet derfor underskrevet tro- og loveerklæringer, der garanterer den personlige uafhængighed. Opdateringen af tro- og loveerklæringen sker fast én gang årligt. Herudover vurderes ledelsens uafhængighed før møder ud fra de punkter, der skal behandles.

4.7.2 Medarbejdernes uafhængighed

Medarbejdernes uafhængighed vurderes ligeledes løbende i forbindelse med de opgaver, der skal håndteres.

4.7.3 Energinet uafhængighed

Der er ikke identificeret trusler mod Energinets uafhængighed i 2019.

⁷ LBK nr. 118 af 06.02.2020.

⁸ Bekendtgørelse af lov om elforsyning, LBK nr. 119 af 06.02.2020 med senere ændringer.

⁹ Bekendtgørelse af lov om naturgasforsyning, LBK nr. 126 af 06.02.2020 med senere ændringer.

Energinet ejer et mindre antal solcelleanlæg som led i at efterleve bygningsreglementet samt i forbindelse med overtagelse af forskellige aktiviteter. Sekretariat for Energitilsynet, nu Forsyningstilsynet har vurderet, at det er foreneligt med Energinet certificering som ejermæssigt adskilt TSO.

4.8 Aftaler indgås på markedsbestemte vilkår

Det er Energinets politik, at alle former for anskaffelser udsættes for konkurrence gennem tilbudsindhentning, indgåelse af leverandøraftaler eller afholdelse af udbud. Det indebærer, at indkøb sker efter princippet "det mest fordelagtige tilbud set over anskaffelsens levetid". Ud over prisen indgår følgende parametre i vurderingen:

- Kvalitet
- service
- sikkerhed
- leveringssikkerhed
- driftsomkostninger
- strategiske og politiske forhold.

Indkøbene spænder fra store investeringer i den danske el- og gasforsyning til mindre indkøb i relation til administration og vedligehold.

Principperne bag Energinets indkøbspolitik baserer sig på Forsyningsvirksomhedsdirektivet. Det betyder, at indkøb, der overstiger EU's tærskelværdier (ca. 3 MDKK for varer og tjenesteydelser og ca. 38 MDKK for virksomheder) skal følge procedurerne for EU-udbud. De tre vigtigste principper i forbindelse med EU-udbud er:

Ligebehandling: Energinet har en forpligtelse til at ensartede forhold ikke behandles forskelligt, og at forskellige forhold ikke behandles ensartet, medmindre det er objektivt begrundet og proportionalt.

Gennemsigtighed: Alle nødvendige oplysninger i forbindelse med indgåelse af en offentlig kontrakt skal gøres tilgængelig for alle relevante virksomheder i EU.

Proportionalitet: Indebærer krav om saglighed og rimelighed i ordregiverens fastsættelse af krav mv.

4.9 Kommunikation via DataHub

Når elmarkedets aktører – netvirksomheder, elleverandører og Energinet – kommunikerer med hinanden om forhold, der vedrører et konkret aftage nummer (målepunkt), skal det ske via DataHub i forhold til forskrifter udstedt af Energinet¹⁰.

Udviklingen af og forandringer i forskrifterne sker i åben og tæt dialog med markedsaktørerne og myndigheder.

Energinet DataHub A/S, Energinet Forretningsservice A/S og Energinet Elsystemansvar A/S i rollen som elleverandør til aftage numre under aftagepligten og systemansvarsbekendtgørelsen¹¹ er forpligtet til at overholde de af Energinet udstedte forskrifter¹².

Der er i 2019 ikke modtaget henvendelser om, at kommunikation er sket uden om DataHub.

¹⁰ Jf. elforsyningsloven § 72 c.

¹¹ BEK nr. 1402 af 13.12.2019 om systemansvarlig virksomhed og anvendelse af eltransmissionsnettet m.v.

¹² Varetagelse af udbetaling til egenproducenter under aftagepligt har Energinet udliciteret til Vindstød A/S.

4.10 Kommunikationsarbejde og identitetsstrategi

Energinet er som udgangspunkt ikke omfattet af bestemmelserne om tiltag til at sikre tydelighed om særskilt identitet i kommunikationsarbejdet og ved udarbejdelse af identitetsstrategier.

Med selskabsopdelingen af Energinet er Energinet imidlertid opmærksom på at adskille kommunikationen fra de forskellige datterselskaber.

Derudover er Energinets hjemmeside neutral i sin udformning og har ikke kommercielle elementer. Hjemmesiden er delt, så det klart fremgår, hvilke oplysninger der vedrører el, og hvilke der vedrører gas. Tilsvarende har Gas Storage Denmark A/S egen hjemmeside.

5. Forhold gældende for Gas Storage Denmark A/S

5.1 Indledning

Gas Storage Denmark A/S driver de danske gaslagre og leverer herfra lager- og fleksibilitetsydelser på det nordvesteuropæiske gasmarked, blandt andet i form af nødlager, som er vigtig for den danske gasforsyningssikkerhed.

Selskabsstrukturen i Gas Storage Denmark-koncernen blev ændret i 2019 gennem en fusion af selskaber i koncernen. Koncernen udgøres således med udgangen af 2019 af ét holdingselskab og ét driftsselskab. Fusionen skete med regnskabsmæssig virkning per 1. januar 2019.

5.2 PIO-programmet

PIO-programmet er et fælles program for Energinet med undtagelse af selskaberne i Evidakoncernen, jf. ovenfor afsnit 1.1 og 1.3, dog med to separate afsnit, der indeholder eventuelle specielle gaslagerrelaterede forhold, jf. afsnit 5 og 6. Der er i 2019 ikke foretaget væsentlige ændringer hertil i forhold til årsberetningen for 2018.

5.3 PIO-programmets implementering

Den PIO-ansvarlige for gaslagrene refererer uden ledelsesansvar i øvrigt direkte til direktøren. PIO-programmets implementering og kontrol varetages efter det fælles programs retningslinjer.

I Gas Storage Denmark A/S tages der løbende stilling til behandling af fortrolige oplysninger om salgs- og driftsforhold samt behandling af information og tilbud fra eksterne firmaer.

6. Tiltag for Gas Storage Denmark A/S

6.1 Forretningsmæssigt følsomme oplysninger (FFO) - Generelt

Medarbejderne kan komme i besiddelse af FFO, og de er underlagt de samme regler, som medarbejderne i resten af Energinet. Informationer, der skal tilgå markedet på samme tid til alle markedsaktører, udsendes som en REMIT-meddelelse.

6.2 Forretningsmæssigt fordelagtige oplysninger – egne aktiviteter (FFO-EA)

Medarbejderne kan komme i besiddelse af FFO-EA inden de offentliggøres. Disse oplysninger håndteres efter det fælles programs retningslinjer.

6.3 Adgang, udbygning og vedligeholdelse af gasnet samt lagerfaciliteter

Adgang til gaslagrene i Lille Torup og Stenlille sker i henhold til "Rules for Gas Storage", der sikrer tredjepartsadgang på transparente og ikke-diskriminerende vilkår. Ændringer på området følger således ændringer i regelsættet.

Vedligeholdelsesplanen offentliggøres på gaslagerets hjemmeside, så den er tilgængelig for alle aktører.

6.4 Aktør- og kundekontakt

Gas Storage Denmark A/S har sin egen hjemmeside www.gasstorage.dk. Her har alle aktører lige adgang til informationer vedrørende gaslagrene, som fx lagerdata, salg og procedurer samt produkter og tariffer. Dette sikrer lige og samtidig adgang.

Den dedikerede organisation i Gas Storage Denmark A/S varetager kundekontakten. Enkelte forhold om nomineringer i driftsdøgnet samt om fakturering bliver dog varetaget af udvalgte medarbejdere i Energinets to serviceselskaber Energinet Teknik og Anlæg A/S og Energinet Forretningsservice A/S. Disse arbejdsområder kan blandt andet gennem koncernfælles vagtordninger indebære direkte kundekontakt også med Gas Storage Denmark A/S's kunder, typisk på dispatcher/kontrolrumsniveau. Disse medarbejdere er omfattet af Energinets fælles PIO program.

6.5 Selskabsmæssig udskillelse

Gas Storage Denmark Holding A/S og Gas Storage Denmark A/S er udskilt som selvstændige datterselskaber under Energinet SOV, jf. ovenfor afsnit 1.2 og 5.1 samt Bilag 1: Om Energinet.

6.6 Regnskabsmæssig adskillelse

Gas Storage Denmark Holding A/S og Gas Storage Denmark A/S har de samme regler som Energinet vedrørende regnskabsmæssig adskillelse, jf. afsnit 4.6.

6.7 Krav om habilitet

I forbindelse med udpegningen af en uafhængig overvågningsansvarlig for de to gaslagre har der været fokuseret på, at personen skulle have ansættelse i Gas Storage Denmark A/S og ikke måtte have interesser i eller forretningsforhold med Energinet i øvrigt.

Direktionen er underlagt samme regler som Energinet (SOV) vedrørende krav om habilitet, jf. afsnit 4.7.

6.8 Aftaler indgås på markedsbestemte vilkår

Gas Storage Denmark A/S er underlagt samme regler som de øvrige selskaber i Energinetkoncernen vedrørende indgåelse af aftaler på markedsbestemte vilkår, jf. afsnit 4.8. Der er ingen ændringer hertil i 2019.

6.9 Kommunikationsarbejde og identifikationsstrategi

Gas Storage Denmark A/S har sin egen hjemmeside www.gasstorage.dk.

7. Godkendelse af årsberetning for 2019

Energinet, Tonne Kjærsvej 65, Fredericia, den 28. maj 2020

For Energinet (SOV):



Thomas Als Egebo
Adm. direktør

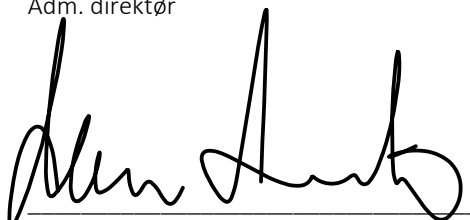


Helle Birte Jensen
Jurist og uafhængig overvågningsansvarlig

For afsnit vedr. Gas Storage Denmark A/S



Adam Elbæk
Adm. direktør



Marie Leihardt
Direktionsassistent og uafhængig overvågningsansvarlig

Bilag 1 – Om Energinet

Energinet er en selvstændig offentlig virksomhed ejet af klima- energi- og forsyningsministeren. Ejeren har den endelige myndighed over virksomheden inden for de rammer, der er fastlagt i lovgivningen og udøver sit ejerskab i overensstemmelse med de retningslinjer, der er givet i lov om Energinet¹³ og i bekendtgørelse om økonomisk regulering af Energinet¹⁴.

Lov om offentlighed i forvaltningen¹⁵, forvaltningsloven¹⁶ og lov om Folketingets Ombudsmand¹⁷ gælder for den virksomhed, der udøves af Energinet og Energinets helejede datterselskaber.

Energinet står til ansvar for virksomhedens resultater over for ejeren. Energinet søger løbende gennem interne kontroller og uafhængig revision at give de mest korrekte, fyldestgørende og pålidelige oplysninger i virksomhedens rapportering. Rapporteringen bidrager til, at ejeren kan vurdere resultaterne af bestyrelsens og ledelsens handlinger.

Energinets opgave

Energinet skal løse en række opgaver på samfundets vegne. Energinet har det overordnede ansvar for at forsyne Danmark med el og gas, medvirke til fair konkurrence og indpasse vedvarende energi.

På elområdet ejer, driver og udbygger Energinet det danske eltransmissionsnet – elektricitetens motorveje – og elektriske forbindelser til vores nabolande.

På gasområdet ejer, driver og udbygger Energinet det danske gastransmissionsnet og gasforbindelserne til vores nabolande. Derudover ejer Energinetkoncernen gaslageret i Lille Torup ved Viborg og gaslageret i Stenlille.

Nogle af de vigtigste af Energinets opgaver er følgende:

- at opretholde den overordnede forsyningsikkerhed på el- og naturgasområdet
- at gennemføre en helhedsorienteret udbygning af transmissionskapacitet i forhold til den langsigtede forsyningsikkerhed
- at medvirke til at skabe objektive og gennemsigtige betingelser for konkurrence på energimarkederne
- at indpasse vedvarende energi i el- og gassystemerne
- at støtte udvikling og demonstration af teknologier til miljøvenlig energiproduktion
- at opføre udledningen af stoffer til miljøet fra det samlede energisystem.

Energinet varetager desuden systemansvaret i Danmark.

Energinets virksomhed drives ikke på baggrund af en bevilling, men direkte med hjemmel i lov om Energinet.

¹³ LBK nr. 118 af 06.02.2020.

¹⁴ BEK nr. 816 af 27.06.2016.

¹⁵ LBK nr. 145 af 24.02.2020.

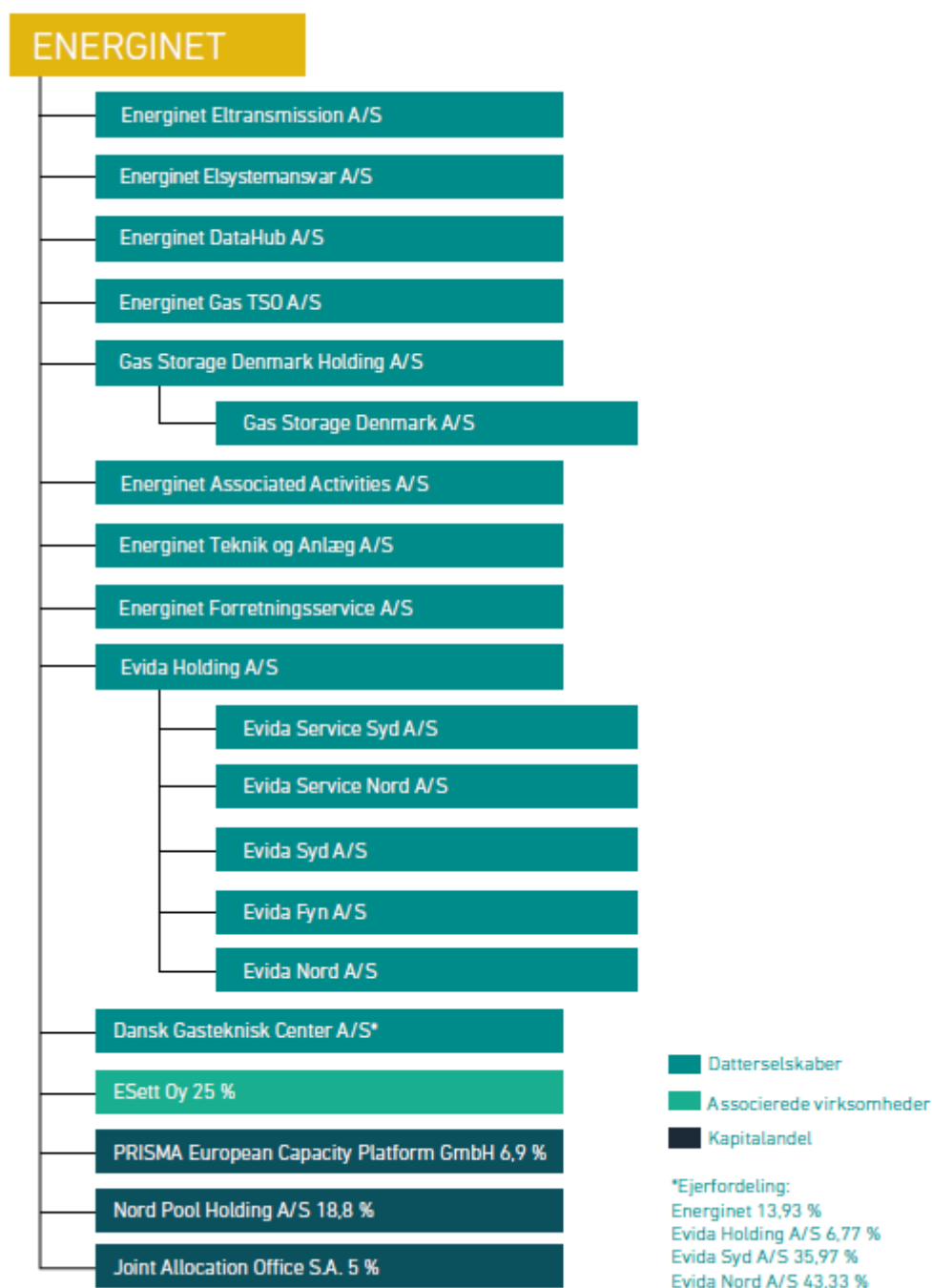
¹⁶ LBK nr. 433 af 22.04.2014 med senere ændringer.

¹⁷ LBK nr. 349 af 22.03.2013.

Datterselskaber

Energinet ejer og driver en række aktiviteter i datterselskaber, der alle er 100 pct. ejet af Energinet og har aktiviteter i associerede virksomheder samt kapitalandele i nogle selskaber.

Koncernstrukturen pr. 31. december 2019:



Energinet Eltransmission A/S

Energinet Eltransmission A/S blev stiftet i 2018. Selskabet gør elnettet parat til den grønne omstilling. Elnettet skal kunne håndtere stigende elproduktion fra sol og vind. Selskabet bygger og vedligeholder det danske elnet samt energiens udlandsforbindelser, så elsystemet er klart til morgendagens behov.

Succeskriterierne er at sikre effektiv drift og investeringer i eltransmissionsnettet. Selskabet bidrager til opfyldelse af Energinets mål for forsyningsikkerhed.

Energinet Elsystemansvar A/S

Energinet Elsystemansvar A/S blev stiftet i 2018. Selskabet samarbejder med energisektoren om at udvikle elmarkedet, lave udviklingsplaner for eltransmissionssystemet og opretholde elforsyningsikkerheden i Danmark. Selskabet har ansvar for, at der time for time er balance mellem produktion og forbrug i det danske elsystem. Selskabet skal sikre, at Energinet realiserer et politisk vedtaget niveau for forsyningsikkerheden og integrerer vedvarende energi i elsystemet.

Succeskriterierne er at accelerere den grønne omstilling, sikre elforsyningsikkerheden og øge energisystemets effektivitet med udgangspunkt i, hvad der er bedst for samfundet.

Energinet DataHub A/S

Energinet DataHub A/S blev stiftet i 2018. Selskabet driver IT-systemet DataHub, der er et centralt og uafhængigt IT-system, der samler alle oplysninger om danskernes elforbrug og elproduktion. Selskabet sikrer afregning, standardiserede processer og en ensartet kommunikation mellem aktørerne i elmarkedet. Selskabet understøtter elmarkedet og tager medansvar for de løsninger, der skal udvikle fremtidens elmarked til gavn for elforbrugerne.

Succeskriterierne er at understøtte et velfungerende marked for el og sikre lige adgang for alle brugere af systemet.

Energinet Gas TSO A/S

Energinet Gas TSO A/S blev stiftet i 2018. Selskabet driver og udbygger det danske gastransmissionsnet og gasforbindelserne til udladet. Selskabet har til opgave at varetage gasforsyningsikkerheden for de danske gasforbrugere og sikre lige adgang til gastransmissionsnettet. Selskabet sikrer, at transmissionsnettet står til rådighed for kommercielle aktører, og at kapaciteten er tilstrækkelig til at sikre gasforsyningen.

Succeskriterierne er at bidrage til en hurtig omstilling af det danske energisystem ved at designe, udvikle og udbygge det danske gastransmissionsnet til et effektivt grønt gassystem med høj forsyningsikkerhed, hvilket kan inkludere investeringer i brintinfrastruktur. Det er et mål at sikre en åben og lige adgang til alle brugere af gassystemet.

Gas Storage Denmark A/S

Gas Storage Denmark A/S driver de danske gaslagre og leverer herfra lager- og fleksibilitetsydelser på det nordvesteuropæiske gasmarked, heriblandt systemydelser, blandt andet i form af nødlager, som er vigtig for den danske gasforsyningsikkerhed. Lagrene er en integreret del af det danske energisystem og er med til at sikre, at private husejere, virksomheder og kraftværker altid har den nødvendige gas til varme, fremstillingsprocesser og elproduktion.

Succeskriterierne er at drive kritisk infrastruktur på markedsvilkår og understøtte den kollektive forsyningsikkerhed på gasområdet. Det langsigtede virke har som formål at accelerere den grønne omstilling under hensyntagen til såvel den kollektive forsyningsikkerhed, som virksomhedsdriftens fortsatte lønsomhed.

Energinet Associated Activities A/S

Energinet Associated Activities A/S udlejer ledig kapacitet i de optiske fiberkabler, som er etableret i forbindelse med Energinets elektriske luftledninger og kabler. Energinet anvender fiberkablerne i forbindelse med drift og overvågning af elsystemet. Den kapacitet, som Energinet ikke selv bruger, udlejes på kommercielle vilkår. Desuden udlejes plads til placering af mobilantenner på Energinets højspændingsmaster.

Selskabet sælger herudover på opfordring af danske industriinteresser energirådgivning i udlandet inden for Energinets kernekompetencer. Det gælder især Energinets viden om og erfaring med at integrere vedvarende energi i elsystemet. Opgaverne vedrører typisk overførsel af viden via målrettede projekter eller gennem generel undervisning og træning. Konsulentopgaverne løses i regi af Energinet Associated Activities A/S under navnet Energinet Energy Consultancy A/S (EEC).

Selskabet forestår de kommercielle aktiviteter, som Energinet i henhold til lovgivningen kan udøve i tilknytning til Energinets aktiviteter som hovedvirksomhed i medfør af elforsyningsloven, naturgasforsyningsloven og anden relevant lovgivning.

Energinet Teknik og Anlæg A/S

Energinet Teknik og Anlæg A/S er et serviceselskab, som især sælger ydelser til Gas Storage Denmark A/S og Energinet Gas TSO A/S. Selskabet overvåger og vedligeholder gasanlæg, som er ejet af Energinet.

Selskabets formål er at udføre service i forbindelse med drift, vedligeholdelse, fornyelse og udbygning af tekniske anlæg for selskaber i Energinet, herunder at planlægge, indkøbe og kontraktstyre ydelser, som indkøbes fra tredje part med henblik på opfyldelse af formålet. Ydelserne leveres til selskaber i Energinet på markedsvilkår.

Energinet Forretningsservice A/S

Energinet Forretningsservice A/S blev stiftet i 2018. Selskabet leverer ydelsen inden for HR, IT, indkøb, økonomi og facility til Energinet med formål at skabe synergigevinster og sikre optimal understøttelse.

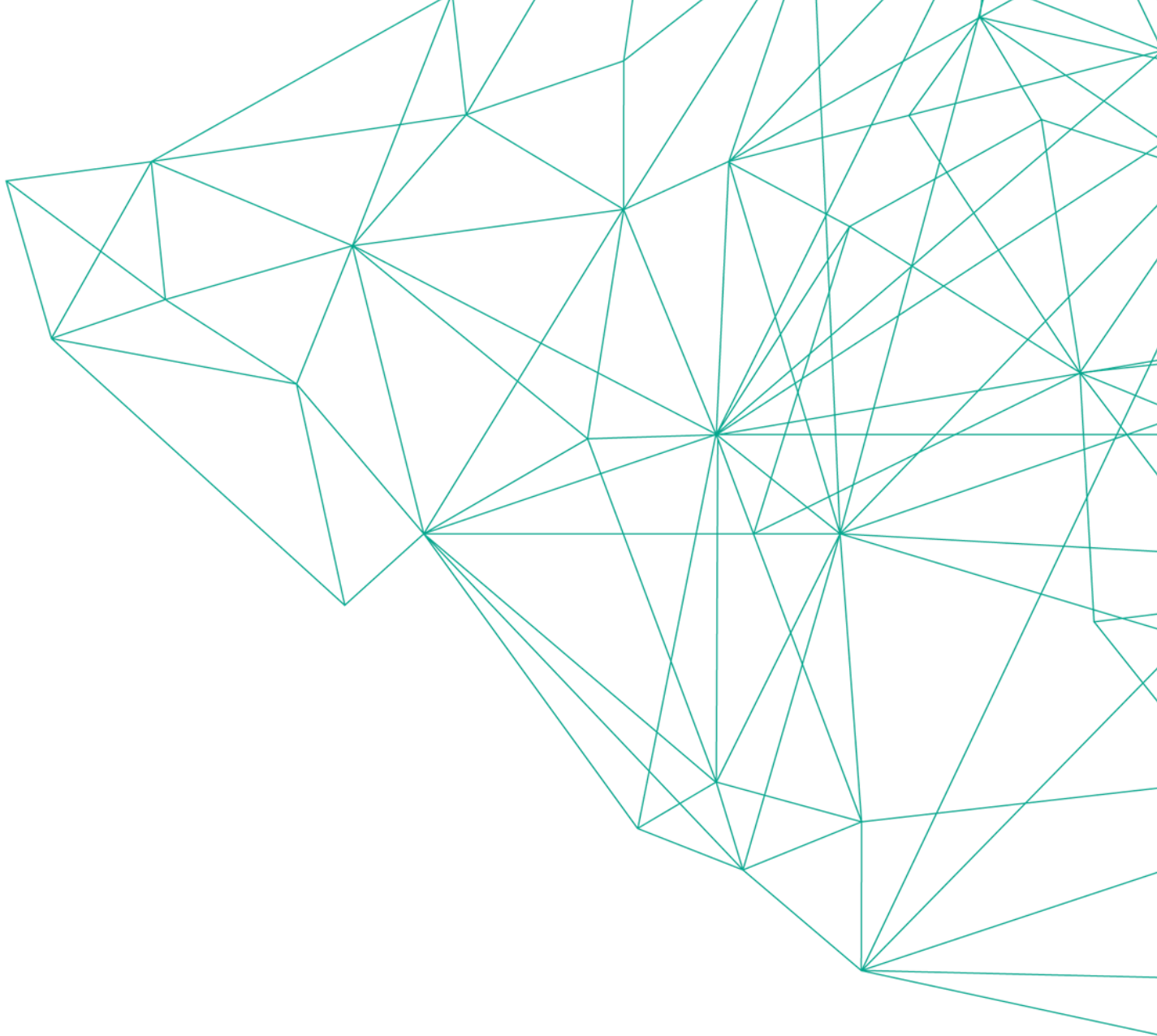
Evida Holding A/S med datterselskaber

Energinet købte i 2016 DONG Energys gasdistributionsnet i Syd- og Sønderjylland og på Vest- og Sydsjælland. I 2018 købte selskabet den fynske gasdistribution som første del af konsolideringen af gasdistributionen i Danmark. I 2019 overtog Energinet HMN's gasdistributionsnet, og de 3 tidligere selskaber blev pr. 1. oktober 2019 samlet under navnet Evida.

Evida leverer gassen, og driver, overvåger, vedligeholder og udbygger gasdistributionsnettet i Danmark. Selskabet har 410.000 gasdistributionskunder.

Evida er en ophørende aktivitet i Energinet, og overdrages til staten ved Finansministeriet forventeligt i 2020.

For yderligere information om Energinets aktiviteter henvises til Energinets årsrapport 2019 samt til Energinets Årsmagasinet 2020 på www.energinet.dk.



ENERGINET

Energinet
Tonne Kjærsvej 65
DK-7000 Fredericia

+45 70 10 22 44
info@energinet.dk
CVR-nr. 28 98 06 71

KOLOFON

Forfatter: HLJ/HLJ
Dato: 27. maj 2020