



Energi Danmark<sup>®</sup>  
INTERNATIONAL

Årsrapport  
2010



## Indholdsfortegnelse

---

Påtegninger .....	4
Ledelsespåtegning .....	4
Revisionspåtegning .....	5
Selskabsoplysninger.....	6
Hoved- og nøgletal .....	7
Hovedaktivitet og formål .....	8
Corporate Social Responsibility (CSR).....	8
Ledelsesberetning .....	9
Anvendt regnskabspraksis .....	12
Resultatopgørelse .....	15
Balance - Aktiver.....	16
Balance - Passiver.....	17
Egenkapitalopgørelse.....	18
Pengestrømsopgørelse .....	19
Noter.....	20

# Påtegninger

---

## Ledespåtegning

Bestyrelse og direktion har dags dato behandlet og godkendt årsrapporten for regnskabsåret 1. januar – 31. december 2010 for Energi Danmark International A/S.

Årsrapporten er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

Der er vores opfattelse, at årsregnskabet giver et retvisende billede af selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2010 samt af resultatet af selskabets aktiviteter og pengestrømme for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2010.

Det er endvidere vores opfattelse, at ledelsesberetningen indeholder en retvisende redegørelse for udviklingen i selskabets aktiviteter og økonomiske forhold, årets resultat og for selskabets finansielle stilling.

Årsrapporten indstilles til generalforsamlingens godkendelse.

Århus, den 28. februar 2011

## Direktion

Kai V. Jacobsen

## Bestyrelse

Jørgen Holm Westergaard  
formand

Henning Müller Carlsen  
næstformand

Hans Chr. Smedegaard

## Påtegninger

---

### Den uafhængige revisors påtegning

#### Til kapitlejeren i Energi Danmark International A/S

Vi har revideret årsregnskabet for Energi Danmark International A/S for regnskabsåret 1. januar – 31. december 2010, side 12-22. Årsregnskabet omfatter anvendt regnskabspraksis, resultatopgørelse, balance, egenkapitalopgørelse, pengestrømsopgørelse og noter. Årsregnskabet udarbejdes efter årsregnskabsloven.

Vi har i tilknytning til revisionen gennemlæst ledelsesberetningen, der udarbejdes efter årsregnskabsloven, og afgivet udtalelse herom.

#### Ledelsens ansvar

Ledelsen har ansvaret for at udarbejde og aflægge et årsregnskab, der giver et retvisende billede i overensstemmelse med årsregnskabsloven. Dette ansvar omfatter udformning, implementering og opretholdelse af interne kontroller, der er relevante for at udarbejde og aflægge et årsregnskab, der giver et retvisende billede uden væsentlig fejlinformation, uanset om fejlinformationen skyldes besvigelser eller fejl samt valg og anvendelse af en hensigtsmæssig regnskabspraksis og udøvelse af regnskabsmæssige skøn, som er rimelige efter omstændighederne. Ledelsen har endvidere til ansvar at udarbejde en ledelsesberetning, der indeholder en retvisende redegørelse i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

#### Revisors ansvar og den udførte revision

Vores ansvar er at udtrykke en konklusion om årsregnskabet på grundlag af vores revision. Vi har udført vores revision i overensstemmelse med danske revisionsstandarder. Disse standarder kræver, at vi lever op til etiske krav samt planlægger og udfører revisionen med henblik på at opnå høj grad af sikkerhed for, at årsregnskabet ikke indeholder væsentlig fejlinformation.

En revision omfatter handlinger for at opnå revisionsbevis for de beløb og oplysninger, der er anført i årsregnskabet. De valgte handlinger afhænger af revisors vurdering, herunder vurderingen af risikoen for væsentlig fejlinformation

i årsregnskabet, uanset om fejlinformationen skyldes besvigelser eller fejl. Ved risikovurderingen overvejer revisor interne kontroller, der er relevante for selskabets udarbejdelse og aflægelse af et årsregnskab, der giver et retvisende billede, med henblik på at udforme revisionshandling, der er passende efter omstændighederne, men ikke med det formål at udtrykke en konklusion om effektiviteten af selskabets interne kontrol. En revision omfatter endvidere stillingtagen til, om den af ledelsen anvendte regnskabspraksis er passende, om de af ledelsen udøvede regnskabsmæssige skøn er rimelige samt en vurdering af den samlede præsentation af årsregnskabet.

Det er vores opfattelse, at det opnåede revisionsbevis er tilstrækkeligt og egnet som grundlag for vores konklusion.

Revisionen har ikke givet anledning til forbehold.

#### Konklusion

Det er vores opfattelse, at årsregnskabet giver et retvisende billede af selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2010 samt af resultatet af selskabets aktiviteter og pengestrømme for regnskabsåret 1. januar – 31. december 2010 i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

#### Udtalelse om ledelsesberetningen

Vi har i henhold til årsregnskabsloven gennemlæst ledelsesberetningen. Vi har ikke foretaget yderligere handlinger i tillæg til den gennemførte revision af årsregnskabet. Det er på denne baggrund vores opfattelse, at oplysningerne i ledelsesberetningen er i overensstemmelse med årsregnskabet.

Århus, den 28. februar 2011

KPMG  
Statsautoriseret Revisionspartnerselskab  
Søren P. Nielsen  
statsaut. revisor

## Selskabsoplysninger

---

Energi Danmark International A/S  
Åhave Parkvej 27  
8260 Viby

Telefon: 87 42 62 62  
Telefax: 87 42 62 63  
Hjemmeside: [www.energidanmark.dk](http://www.energidanmark.dk)  
E-mail: [edi@energidanmark.dk](mailto:edi@energidanmark.dk)

CVR-nr.: 28 67 70 81  
Stiftet: 14. december 2006  
Hjemsted: Århus Kommune

### Bestyrelse

Adm. direktør Jørgen Holm Westergaard  
Bestyrelsesformand

Økonomidirektør Henning Müller Carlsen  
Næstformand

Direktionsassistent Hans Chr. Smedegaard  
Bestyrelsesmedlem

### Direktion

Kai V. Jacobsen  
Direktør

### Revisor

Statsaut. revisor Søren P. Nielsen  
KPMG  
Statsautoriseret Revisionspartnerselskab  
Værkmestergade 25  
8100 Århus C

### Advokat

Bech-Bruun

### Hovedbank

Nordea Bank Danmark A/S

### Generalforsamling

Ordinær generalforsamling afholdes  
den 21. marts 2011



Jørgen Holm Westergaard



Henning Müller Carlsen



Hans Chr. Smedegaard



Kai V. Jacobsen

## Hoved- og nøgletal

	2010	2009	2008	14/12 2006 - 31/12 2007
--	------	------	------	-------------------------------

tkr.

### Hovedtal

Omsætning	231	1.432	1.088	1.617
Resultat før finansielle poster	-1.124	-743	-500	-7
Ordinært resultat før skat	-1.034	-481	179	587
Årets resultat	-776	-361	134	440
Pengestrøm fra driften	-11.779	-1.423	-1.072	-723
Aktiver i alt	14.562	15.577	15.857	15.825
Egenkapital	14.437	15.213	15.574	15.440

### Nøgletal

Soliditetsgrad	99,1 %	97,7 %	98,2 %	97,6 %
Egenkapitalforrentning før skat	-7,0 %	-3,1 %	1,2 %	-
Egenkapitalforrentning efter skat	-5,2 %	-2,3 %	0,9 %	-
Gennemsnitligt antal fuldtidsbeskæftigede	2	2	2	2

Nøgletallene er beregnet efter Finansanalytikerforeningens "Anbefalinger og Nøgletal 2010". Der henvises til definitioner og begreber under anvendt regnskabspraksis.

## Hovedaktivitet og formål

---

### Hovedaktivitet og formål

Eksport af knowhow inden for el-området via Energi Danmark International A/S.

Energi Danmark International A/S er en 100 procent ejet dattervirksomhed af Energi Danmark A/S. Selskabet blev stiftet den 14. december 2006, og har som formål at eksportere knowhow inden for energiområdet og hermed beslægtet aktivitet.

Alle eksportopgaver vi tilbyder, har basis i vores erfaring og ekspertise fra elforsyningen. I de senere år har selskabet især koncentreret sig om at videreudvikle en metode til at reducere tekniske og ikke tekniske tab i mellem- og lavspændingsnet. Denne web baserede service – EDI Loss Reduction Service – er nu tilpasset så den kan bruges over det meste af verden til optimering af moderne elektriske net og installationer.

Der er stadigvæk stor respekt om effektiviteten i den danske energisektor, og den danner forbi- lede mange steder i verden, hvor man ønsker at effektivisere eller privatisere energiforsyningen omfattende både el, varme og gas. De institutionelle investorer som Verdensbanken og udviklingsbankerne samt forskellige internationale og nationale bistandsprogrammer kræver endvidere både privatisering og effektivisering for at give bistand og lån til opbygning af energiinfrastrukturen i udviklingslande for at hæve levestandarden.

### Corporate Social Responsibility (CSR)

CSR er en integreret del af alle Energi Danmark International A/S' aktiviteter.

Politiken har til formål at sikre, at områder som menneskerettigheder, miljø, arbejdsmiljø og sikkerhed bliver varetaget på en etisk forsvarlig måde i alle de aktiviteter, Energi Danmark International er involveret i og omfatter ligeledes nul-tolerance overfor bestikkelse, returkommission o.l.

”Vi gør, hvad vi siger, og holder hvad vi lover”

De etiske regler og retningslinier, også kaldet ”Code of Conduct”, beskriver de minimumskrav, der stilles til firmaets medarbejdere, leverandører og øvrige samarbejdspartnere.

Moderselskabet Energi Danmark A/S ser det som sit ansvar at sikre, at firmaets samarbejdspartnere handler i overensstemmelse med disse høje standarder. Energi Danmark anerkender, at lovgivning og kulturmønstre varierer fra land til land, hvilket gør, at leverandører og samarbejdspartnere arbejder under forskellige forhold. Det er dog vigtigt for Energi Danmark, at virksomhedernes ansatte bliver behandlet med respekt og arbejder under de bedste arbejdsforhold. Energi Danmark kræver, at firmaets samarbejdspartnere lever op til de etiske regler og retningslinjer.

For en mere uddybende beskrivelse af koncernens CSR-politik henvises til koncernregnskabet samt koncernens hjemmeside:

[www.energidanmark.dk](http://www.energidanmark.dk).



## Ledelsesberetning

Det må desværre konstateres, at aktiviteten i 2010 ikke har stået mål med intentionerne ved indgangen til 2010. De langvarige projekter i Thailand og Bolivia udløb med udgangen af 2009 og forhåbningen var at have opnået så stor goodwill, at Energi Danmark International kunne sikre sig kommercielle projekter i op til 12 provinser i Thailand og mindst et kommercielt projekt i både Chile og Argentina, som et resultat af salgsmøder afholdt i de respektive lande.

De ikke-realiserede kommercielle aktiviteter i specielt Thailand gjorde, at EDI kom ud af 2010 med et ikke uvæsentligt og dermed uacceptabelt underskud.

Energi Danmark International's Loss Reduction Service er blevet afprøvet med succes i Bolivia, Thailand, Sydafrika og Ægypten og alle steder i et effektivt samarbejde med de lokale danske ambassader, hvilket begrundede de høje forventninger.



*Netoptimeringsværktøjet har sin egen hjemmeside på adressen: <http://nexus.energidanmark.dk>*

Loss Reduction Service's fundament er et netoptimeringsprogram, der, som et internet-baseret værktøj med kundernes egne data indlagt, kan foretage optimeringsberegninger med hensyn til reduktion af nettab på kundernes mellemspændingsnet og levere forslag til omkoblinger i nettet samt intern ombygning af distributionstransformere, således at nettabet

minimeres.

Det vil sige, at der skal produceres mindre el ved et uændret elsalg. Et reduceret nettab medfører således lavere indkøbsomkostninger, men den samme mængde afsat elektricitet for elselskabet samt et mindre udslip af diverse drivhusgasser for miljøet.

Ligeledes beregner systemet belastningen på distributionstransformerne, således at der hurtigt kan skabes et overblik over belastningen og de tilhørende tab. På baggrund af disse beregninger vil det let kunne ses, om der er en gevinst at hente ved intern ombygning af transformere, før der skal investeres i nye.

Oven på internet faciliteten bygges den øvrige ekspertise, som Energi Danmark International og aktionærselskabernes medarbejdere har indenfor ledelse og drift af elforsyningsvirksomhed. Det være sig på de tekniske som på de kommercielle områder.

### Thailand

I efteråret 2009 havde EDI sat alle sejl til for at sikre sig et antal kommercielle kontrakter i nogle af de 74 thailandske provinser, der hører under Provincial Electricity Authority (PEA). Ultimo 2009 og primo 2010 begyndte der også at komme data fra de første 5 provinser. Det var dog tydeligt, efter de første beregninger, at thairerne havde gjort deres hjemmearbejde og havde lært selv at lave netoptimeringsberegninger. Der var ingen reduktioner at komme efter i fire af provinserne og kun lidt i den femte. På den baggrund mente thairerne, at der ikke var nogen grund til at fremsende data fra yderligere provinser endsige at lave kommercielle aftaler. Det er indtrykket, at PEA selv har kunnet se et potentiale og har sat alle sejl til for selv at kunne netoptimere.

Et potentielt samarbejde med PEA om projekter om selvforsyning til to øer faldt også, da thairerne insisterede på primært vindmølle produ-

## Ledelsesberetning

---

ceret el med diesel backup. Men både EDI og to virksomheder indenfor vindenergibranchen kunne konstatere at den nødvendige vind er ikke til stede i området, så der ville ikke komme rentabilitet i projekterne.

Engagementet i Thailand er derfor afsluttet.

### Sydamerika

Som afslutning på Boliviaprojektet var EDI på rundtur i Columbia, Chile og Argentina, hvor der blev afholdt møder med 1 distributions-selskab i Columbia og 3 distributionsselskaber i de øvrige 2 lande med praktisk hjælp fra de danske ambassader i henholdsvis Santiago og Buenos Aires og vores samarbejdspartner URS i Bolivia.

På nær et selskab i Argentina blev vores orientering om NEXUS og vores erfaringer i Bolivia hilst velkommen, og vi fik lovning på data fra nogle udvalgte områder, som vi tilbød at prøve-beregne uden omkostninger for selskaberne for at overbevise dem om systemets effektivitet.

Aftalerne lød på at selskaberne skulle fremsende data primo 2010, men der kom – på trods af mange henvendelser og rykkere – aldrig nogle data fra Sydamerika.

For tiden regnes projekter i Sydamerika på baggrund af møderne i 2009 for udelukket.

På baggrund af den succes EDI havde med reduktion af de kommercielle tab hos ELFEC i Bolivia har vi sendt tilbud ud på et seminar i reduktion af de kommercielle tab til de to største distributionsselskaber der, ElectroPaz og CRE, men det er ikke lykkedes at få en aftale stand med dem.

### Sydafrika

I 2009 gennemførte EDI et feasibilityprojekt i Sydafrika for at se om netoptimeringsprogrammet med fordel kan anvendes der.

Resultatet blev så godt, at Danida i 2010 bevilgede midler til et 2-årigt projekt, som igangsattes i Q4 2010.

Det etablerede samarbejde fra 2009 med det sydafrikanske ingeniørselskab Netgroup, der har mange års erfaring i samarbejde med de sydafrikanske elselskaber og elselskaber i mange andre afrikanske lande, fortsætter derfor, hvor klienten er elselskabet Unicity, der distribuerer elektricitet til Western Cape provinsen.

EDI har store forventninger til det sydafrikanske projekt. De gennemførte beregninger fra 2009 viser, at der er et tab på ca. 7 TWh alene i mellemspændingsnettet. Derfor holder vi kontakterne ved lige og afventer det endelige indtog i Sydafrika for at få del i reduktionen på 7 TWh.

Det sydafrikanske eldistributionsnet er dog meget fragmenteret med mere end 180 distributionsselskaber. Kun 13 af disse har flere end 50.000 forbrugere.

Med baggrund i de data vi brugte i studiet, har vi konstateret, at potentialet for en procentvis stor reduktion bestemt er tilstede, men at volumen bag de enkelte selskaber ikke er stor nok til at gennemføre et rent kommercielt projekt, før den planlagte reform med at slå elselskaberne sammen, så der i fremtiden bliver seks elselskaber. Denne sammenlægning er påbegyndt i 2010, så når vores nuværende projekt med udvalgte områder hos Unicity er afsluttet, vil potentialet være på plads til rentable kommercielle projekter.

### Rumænien og Bulgarien

I september afholdtes i samarbejde med ambassaderne i Bukarest og Sofia tre salgsmøder med distributionsselskaber i hvert land. Møderne forløb over forventning, hvor alle kunne se behovet for netoptimering. Alle, dog undtaget Eon i Bulgarien – der kunne selv, ville stille data til rådighed for testberegninger, der skulle vise potentialet for en komplet beregning.

## Ledelsesberetning

---

Desværre viste det sig også her umuligt at få data fremsendt, selvom ambassaderne efterfølgende fulgte op besøgene, og mønstret fra Sydamerika gentog sig desværre.

### Bangladesh

Danida og den danske ambassade i Dhaka arrangerede et partnerskabsmøde i begyndelsen af december, hvor danske energi- og cleantechvirksomheder havde mulighed for at mødes med bangladeshiske kolleger.

EDI fandt en partner, der kan repræsentere os i Bangladesh. Vi mødtes ligeledes med 3 distributionsselskaber, der gerne vil være testselskaber ved et eventuelt feasibility projekt.

### Danmark

I 2010 har vi haft et projekt med TRE-FOR. Beregningerne viste et betydeligt optimeringspotential. TRE-FOR har valgt at færdiggøre optimeringen selv.

### Andre projekter

I et par år har et Danida projekt i Ghana været i støbeskeen, men der er gennem tiden sket væsentlige ændringer i forudsætningerne, så vi anser en projekt i Ghana for udelukket indtil videre.

I alle vores projekter anfører vi CO<sub>2</sub> besparelsen og den formindskede miljøbelastning. I vores og vores kunders interesse arbejder vi fortsat på at få CO<sub>2</sub>-kvoterne gjort salgsklare. Det betyder, at vores metode til opgørelse af den formindskede miljøbelastning skal godkendes i FN-systemet. Arbejdet med at udvikle en målemetode og en godkendelsesprocedure er i gang, men skal hægtes op på et konkret og stort projekt, hvilket vi ikke har haft mulighed for i 2010.

### Planer for 2011

På baggrund af partnerskabsmødet i december 2010 er der på nuværende tidspunkt fremsendt en ansøgning om et feasibilityprojekt i Bangladesh, der skal løbe året ud. Bliver projektet godkendt, er der gang i to projekter, der forventes at gøre 2011 til et år med sorte tal på bundlinjen i modsætning til 2010.

### Betydningsfulde hændelser indtruffet efter regnskabsårets afslutning

Der er ikke indtruffet begivenheder, som vil kunne forrykke vurderingen af årsrapporten.

### Resultatdisponering

Årets resultat, -776 tkr., foreslås disponeret således:

Overført underskud til næste år, -776 tkr.

### Kapitalforhold

Af selskabets balancesum på 14.562 tkr. udgør egenkapitalen 14.437 tkr., svarende til en soliditetsgrad på 99,1%.

Selskabets aktiekapital udgør nominelt 3.000 tkr.

Energi Danmark koncernens egenkapital udgør pr. 31. december 2010 722,3 mio. kr.

### Ejerforhold

Energi Danmark International A/S er et 100 procent ejet datterselskab af Energi Danmark A/S. Aktionærerne i Energi Danmark A/S fremgår af årsrapporten for Energi Danmark A/S.

## Anvendt regnskabspraksis

---

Årsrapporten pr. 31. december 2010 for Energi Danmark International A/S er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabslovens bestemmelser for klasse C-virksomheder (stor).

Årsregnskabet er aflagt efter samme regnskabspraksis som sidste år.

### Generelt om indregning og måling

I resultatopgørelsen indregnes indtægter i takt med, at de indtjenes. Alle omkostninger indregnes i takt med, at de afholdes.

### Omregning af fremmed valuta

Transaktioner i fremmed valuta omregnes ved første indregning til transaktionsdagens kurs. Valutakursdifferencer, der opstår mellem transaktionsdagens kurs og kursen på betalingsdagen, indregnes i resultatopgørelsen som en finansiel post.

Tilgodehavender, gæld og andre monetære poster i fremmed valuta omregnes til balance-dagens valutakurs. Forskellen mellem balancedagens kurs og kursen på tidspunktet for tilgodehavendets eller gældens opståen eller indregning i seneste årsregnskab indregnes i resultatopgørelsen som en finansiel post.

### Resultatopgørelsen

#### Nettoomsætning

Indtægter og omkostninger ved projekter periodiseres i fuldt omfang efter leveringstidspunkt. Nettoomsætning måles eksklusiv moms, afgifter og eventuelle rabatter.

### Personaleomkostninger

Personaleomkostninger omfatter løn og gager samt sociale omkostninger og pensioner m.v. til selskabets personale.

### Andre driftsomkostninger

Andre driftsomkostninger omfatter omkostninger til salg, markedsføring, reklame, it, administration, lokaler m.v.

### Finansielle indtægter og omkostninger

Finansielle indtægter og omkostninger indeholder renteindtægter og -omkostninger samt kursgevinster og -tab vedrørende likvide beholdninger.

### Selskabsskat og udskudt skat

Selskabet er sambeskattet med Energi Danmark A/S, Energi Danmark Forvaltning A/S samt Energi Danmark Vind A/S. Den beregnede skat af årets resultat opføres i resultatopgørelsen under skat af årets resultat. Der er anvendt en skatteprocent på 25. I samme post føres reguleringer vedrørende tidligere års beregnede skat. Energi Danmark A/S er administrationsselskab for sambeskatningen i koncernen.

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

Under hensættelser føres udskudt skat af tidsmæssige forskydninger mellem regnskabsmæssig og skattemæssig indtægts- og omkostningsførelse. Årets ændringer i udskudt skat føres i resultatopgørelsen under skat af årets resultat.

## Anvendt regnskabspraksis

---

Et eventuelt skatteaktiv optages i balancen.

En realisation af aktiverne til den bogførte værdi vil ikke medføre et skattetilsvær eller skattetilgodehavende udover det i note 4 anførte.

### Balancen

#### Tilgodehavender

Tilgodehavender måles til kostpris.

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

#### Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter, indregnet under omsætningaktiver, omfatter afholdte omkostninger vedrørende efterfølgende regnskabsår.

#### Likvider

Likvide beholdninger omfatter indeståender m.v. som uden hindring kan omsættes til likvide beholdninger, og hvorpå der kun er ubetydelige risici for værdiændringer.

Likvide beholdninger i fremmed valuta er målt til Nationalbankens middeldkursor på balancedagen.

#### Gældsforpligtelser

Gældsforpligtelser, som omfatter gæld til leverandører samt anden gæld, måles til nettorealisationværdi.

### Pengestrømsopgørelse

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

#### Pengestrøm fra driftsaktivitet

Pengestrømme fra driftsaktiviteten præsenteres indirekte og opgøres som årets resultat før skat tillagt afskrivninger og nedskrivninger samt reguleret for ændringer i driftskapital samt betalt selskabsskat.

#### Pengestrøm fra investeringsaktivitet

Pengestrømme fra investeringsaktivitet omfatter betaling i forbindelse med køb og salg af anlægsaktiver.

#### Pengestrøm fra finansieringsaktivitet

Pengestrømme fra finansieringsaktivitet omfatter ændringer i størrelse eller sammensætning af selskabets aktiekapital og omkostninger forbundet hermed samt optagelse af lån, afdrag på rentebærende gæld samt betaling af udbytte til selskabsdeltagerne.

#### Likvider

Likvider omfatter likvide beholdninger med en løbetid under 3 måneder, og som uden hindring kan omsættes til likvide beholdninger, og hvorpå der kun er ubetydelige risici for værdiændringer.

Likvide beholdninger i fremmed valuta er målt til Nationalbankens middeldkursor på balancedagen.

## Anvendt regnskabspraksis

---

### Nøgletal

Nøgletal er udarbejdet i overensstemmelse med Den Danske Finansanalytikerforenings "Anbefalinger og Nøgletal 2010".

Soliditetsgrad	$\frac{\text{Egenkapital ekskl. minoritetsinteresser, ultimo} \times 100}{\text{Samlede aktiver ultimo}}$
Egenkapitalforrentning før skat	$\frac{\text{Resultat før skat} \times 100}{\text{Gennemsnitlig egenkapital ekskl. minoritetsint.}}$
Egenkapitalforrentning efter skat	$\frac{\text{Resultat efter skat} \times 100}{\text{Gennemsnitlig egenkapital ekskl. minoritetsint.}}$

## Resultatopgørelse

Noter	I tkr.	2010	2009
	Nettoomsætning	231	1.432
1	Personaleomkostninger	-861	-1.219
2	Andre driftsomkostninger	-494	-956
	<b>Resultat af ordinær primær drift</b>	<b>-1.124</b>	<b>-743</b>
3	Andre finansielle indtægter	90	262
	<b>Ordinært resultat før skat</b>	<b>-1.034</b>	<b>-481</b>
4	Skat af ordinært resultat	258	120
	<b>Årets resultat</b>	<b>-776</b>	<b>-361</b>
	<b>Forslag til resultatdisponering</b>		
	Overført resultat	-776	-361
	<b>I alt</b>	<b>-776</b>	<b>-361</b>

## Balance - Aktiver

Noter   I tkr.	31/12 2010	31/12 2009
<b>Omsætningsaktiver</b>		
<b>Tilgodehavender</b>		
Tilgodehavende hos tilknyttet virksomhed	14.549	3.791
Andre tilgodehavender	10	4
	14.559	3.795
<b>Likvide beholdninger</b>	3	11.782
<b>Omsætningsaktiver i alt</b>	<b>14.562</b>	<b>15.577</b>
<b>AKTIVER I ALT</b>	<b>14.562</b>	<b>15.577</b>



## Balance - Passiver

Noter	I tkr.	31/12 2010	31/12 2009
<b>Egenkapital</b>			
	Virksomhedskapital	3.000	3.000
	Overført resultat	11.437	12.213
	<b>Egenkapital i alt</b>	<b>14.437</b>	<b>15.213</b>
<b>Gældsforpligtelser</b>			
<b>Kortfristede gældsforpligtelser</b>			
	Anden gæld	125	364
		125	364
	<b>Gældsforpligtelser i alt</b>	<b>125</b>	<b>364</b>
	<b>PASSIVER I ALT</b>	<b>14.562</b>	<b>15.577</b>
<b>Pantsætninger og sikkerhedsstillelser</b>			
	Ingen		
5	<b>Nærtstående parter</b>		

## Egenkapitalopgørelse

I tkr.	Aktie- kapital	Overført resultat	I alt
Egenkapital 1. januar 2009	3.000	12.574	15.574
Årets resultat		-361	-361
Egenkapital 1. januar 2010	3.000	12.213	15.213
Årets resultat		-776	-776
Egenkapital 31. december 2010	3.000	11.437	14.437

Aktiekapitalen pr. 31. december 2010 består af 3.000 aktier á 1 tkr.

Alle aktier har samme stemmerettigheder.

## Pengestrømsopgørelse

Noter	I tkr.	2010	2009
	Nettoomsætning	231	1.432
	Omkostninger	-1.355	-2.175
6	Pengestrøm fra primær drift før ændring i driftskapital	-1.124	-743
7	Ændring i driftskapital	-11.003	-1.062
	Pengestrøm fra primær drift	-12.127	-1.805
	Andre finansielle indtægter	90	262
	Pengestrøm fra ordinær drift	-12.037	-1.543
4	Sambeskatningsbidrag	258	120
	Pengestrøm fra driftsaktivitet	-11.779	-1.423
	Årets pengestrøm	-11.779	-1.423
	Likvider, primo	11.782	13.205
	Likvider, ultimo	3	11.782

Pengestrømsopgørelsen kan ikke direkte udledes af årsrapportens øvrige bestanddele.

## Noter

I tkr.	2010	2009
<b>1 Personaleomkostninger</b>		
Gager og lønninger	-745	-1.024
Pensioner	-107	-184
Andre omkostninger til social sikring	-9	-11
	<u>-861</u>	<u>-1.219</u>
Gennemsnitligt antal medarbejdere	<u>2</u>	<u>2</u>
Løn, vederlag og pension m.v. til direktion er ikke oplyst, jævnfør årsregnskabslovens §98b, stk. 3. Bestyrelsen har ikke modtaget vederlag.		
<b>2 Honorar til generalforsamlingsvalgt revisor</b>		
Samlet honorar til KPMG	-16	-22
Honorar vedrørende lovpligtig revision	-16	-15
Andre ydelser	0	-7
	<u>-16</u>	<u>-22</u>
<b>3 Andre finansielle indtægter</b>		
Renteindtægter fra tilknyttet virksomhed	24	49
Øvrige renteindtægter	66	213
	<u>90</u>	<u>262</u>

## Noter

I tkr.	2010	2009
<b>4</b>		
<b>Årets skat</b>		
Aktuel skat	258	120
	<u>258</u>	<u>120</u>
Specificeres således:		
Skat af ordinært resultat	258	120
	<u>258</u>	<u>120</u>
Effektiv skatteprocent	25%	25%
	<u>25%</u>	<u>25%</u>
Modtaget sambeskatningsbidrag	258	120
	<u>258</u>	<u>120</u>

### 5 Nærtstående parter

Energi Danmark International A/S's nærtstående parter omfatter følgende:

#### Grundlag for indflydelse

Bestemmende indflydelse:

Energi Danmark A/S, Århus                      Moderselskab

Betydelig indflydelse:

Jørgen Holm Westergaard	Bestyrelsesformand
Henning Müller Carlsen	Bestyrelsesmedlem (næstformand)
Hans Chr. Smedegaard	Bestyrelsesmedlem
Kai Vilhelm Jacobsen	Adm. direktør

Ejerforhold:

Følgende aktionærer er noteret i selskabets kapitalejefortegnelse som ejende minimum 5% af stemmerne eller 5% af selskabskapitalen:

Energi Danmark A/S, Åhave Parkvej 27, 8260 Viby J.

## Noter

I tkr.		2010	2009
<b>6</b>	<b>Pengestrøm fra primær drift før ændring i driftskapital</b>		
	Primært resultat	-1.124	-743
		<u>-1.124</u>	<u>-743</u>
<b>7</b>	<b>Ændring i driftskapital</b>		
	Ændring i tilgodehavender	-10.764	-1.143
	Ændring i leverandører og anden gæld	-239	81
		<u>-11.003</u>	<u>-1.062</u>



Regnskabet indgår i koncernregnskabet for Energi Danmark A/S  
Denne årsrapport findes på [www.energidanmark.dk](http://www.energidanmark.dk)

Energi Danmark International A/S  
Åhave Parkvej 27  
DK-8260 Viby  
Denmark  
Tel: +45 8742 6262  
Fax: +45 8762 6263  
E-mail: [edi@energidanmark.dk](mailto:edi@energidanmark.dk)  
Web: [www.energidanmark.dk](http://www.energidanmark.dk)