



## VÅR VIRKSOMHET I PERSPEKTIV

## **Innledning**

Dette er Pon Powers miljørapport for 2006. Rapporten skal gi deg som leser ett innblikk i hvem vi er, hva vi gjør og hvilket arbeid vi legger vekt på for å bedre vår miljøprofil.

Pon Power har en virksomhet som i betydelig grad er avhengig av andre leverandører, både i vår daglige drift og i sammenheng med de enkelte prosjektene. Vi arbeider med å påvirke våre leverandører til å følge den samme miljømessige standard som vi selv etterstreber.

Miljøstyring er, og skal fortsatt være en del av vår langsiktige strategi for å bli en attraktiv samarbeidspartner i markedet.

### **Vårt miljøansvar**

Pon Power har de seneste år vært igjennom mange forandringer. Forandringer som betyr at selskapet nå med sin samlede organisasjon er en arbeidsplass for ca. 300 ansatte og har kunderelasjoner i hele verden. Dette betyr at selskapets handlinger reflekteres i mange områder, og påvirker våre omgivelser i høyeste grad. Derfor velger vi å ta miljøhensynet alvorlig.

### **Miljøhensyn i Pon Power**

Vi har innsett, at vi arbeider i en bransje som i stor grad påvirker miljøet. Dette underbygger nødvendigheten av at virksomheter i dette fagfeltet utarbeider en handlingsplan for å holde belastningen på ett absolutt minimum. Pon Power AS har siden 2003 vært ISO14001 sertifisert, for å sikre at vi tar så godt vare på våre omgivelser som mulig, og at dette gjøres systematisk og konsekvent. I 2006 inngikk virksomheten ett samarbeide med miljøstiftelsen Bellona, for å lære mere om hvordan vi kan forbedre våre prosesser ytterligere, og gi vår omverden ett signal om at vi tar emnet alvorlig og tar aksjon der vi kan.

### **Teknologi**

Som forhandler av Caterpillar produkter er vi tettere på brukerne enn fabrikanten selv, og en av våre viktigste oppgaver er å bringe informasjon og krav fra våre kunder og øvrige omgivelser tilbake til fabrikanten for at denne kan tilpasse produktene til markedet. Dette betyr at det konstant arbeides med å redusere utslipp og



sikre at våre produkter er i forkant av utviklingen. Vi mener at investeringen i vårt miljø er den beste investering vi kan gjøre, både på et forretningsmessig samt et samvittighetsmessig plan , og bare slik kan vi oppnå vår visjon - "Pon Power - Recognised as the Best"

Trond Skaufel  
Managing director  
Pon Power Scandinavia

## **Kort om selskapet**

Pon Power AS er en del av den skandinaviske organisasjonen Pon Power Scandinavia. Selskapets hovedkontor ligger i København. Vi er en del av ett større internasjonalt konsern eid av Pon Holding bv, et nederlandsk familieid konsern. Pon Power er forhandler av CAT og MaK motoranlegg og aggregater i Skandinavia og Baltikum. Vi tilbyr salg og service av Caterpillar i Norge, Danmark, Færøyene og Grønland, samt salg og service av MaK i Norge, Danmark, Færøyene, Grønland, Sverige, Finland, Island og Baltikum. Pon Powers kunder befinner seg innenfor markedene marine, industri, olje og gass samt elektrisk kraft (generatoranlegg). Vi tilbyr anlegg i hele produktspekteret fra 6,4 kW til 16 200 kW. Pon Power er kjent for sin effektive 24 timers service og hurtig leveranse av reservedeler, uansett hvor det er bruk for dem.







## **Finansielle tall**

Pon Power Scandinavia  
Antall ansatte 31.12.2006: ca. 280, hvorav ca. 100 i Norge  
Omsetning i 2006: litt over 1 mrd NOK

## **Organisasjonstruktur og ledelsessystemer**

Styret har overordnet ansvar for selskapets påvirkning av det ytre miljø. Det betyr at det har ansvaret for å etablere styrings- og kontrollsystemer og organisere miljøarbeidet. Selskapets miljøpolicy er vedtatt av ledergruppen. Ledergruppen har ansvaret for at den etterleveres, at det blir satt miljømål som følges opp og at lover og forskrifter etterleveres. Den daglige ledelsen er tillagt kvalitetssjefen. Kvalitetssjefen har ansvaret for driften av selskapets kvalitetsstyringssystem (ihht ISO9001) og miljøsikringssystem (ihht ISO14001). Den enkelte avdelingsleder er pålagt å følge opp de mål og tiltak som iverksettes innen både kvalitetssystemet og miljøsikringssystemet.

## Miljøaktiviteter i 2006

Hva var planen?	Hva har vi gjort?	Resultat
Presisere miljøprofil hos våre leverandører	Alle leverandører må dokumentere sine systemer for kvalitet og miljøsikring. Alle våre hovedleverandører er nå prekvalifisert. Leverandørene blir fulgt opp 2 ganger i året gjennom vårt kvalitetssikringssystem, hvor deres system for miljøsikring også blir evaluert.	
Utslipp til luft, produkter og tjenester	Vi har ett kontinuerlig fokus på nye tekniske løsninger for å sikre våre kunder den mest miljøvennlige løsningen. Vår målsetning er å samarbeide med våre kunder, partnere og leverandører i miljøspørsmål for å komme frem til mest mulig miljøvennlige løsninger i et kortsiktig og langsiktig perspektiv.	
Samarbeidspartner innen miljø	I august 2006 signerte vi en 3 årig samarbeidsavtale med miljøorganisasjonen Bellona. Vi er nå en partner i deres B7 program. I B7 samarbeider vi med Bellona om å utvikle miljøriktige løsninger, tjenester og tilbud. Bellona skal bidra til å øke vårt selskaps generelle kompetanse på miljøfaglige utfordringer innen vår bransje. De skal ha en særskilt kommunikasjon med våre selgere slik at de bedre kan selge inn miljøriktige løsninger til våre kunder. De vil videre bistå oss i etablering av miljømål og oppfølging av våre miljømål.	
Fastsette nye miljømål for 2007/2008	Hovedmålene er fastsatt	

## Miljømål for 2007/2008

Vi har valgt å etablere mål som minimum vil gå over 2 år.

Beskrivelse	Målsetning	Ansvarlig	Tidsplan
Transport ut fra våre lager	80 % skal foregår med lastebiler i klasse Euro 4 eller med biodiesel	QM manager i samarbeid med Warehouse manager & Workshop manager	Etablere krav til våre transportører i løpet av 2007. Første måling skal utføres ved utgangen av 1Q 2008.
NOx utslipp fra leverte motorer	Alle marine motorer skal i snitt ha et NOx utslipp veid etter IMO test cycle som ligger minimum 20 % under NOx kurven. PPS mål er ytterligere reduksjon ved bruk av eksterne rensetiltak i tillegg til motortiltak.	Product mng marine Cat & Mak – oversikt over alle motorer og utslippsdata for disse. R&D mng – dokumentasjon for total utslipps % + estimert NOx utslipp [tonn] ved gr. Snitt timetall	Gjennomført kalkulasjon for alle motorer startet opp i 2007. Tidsfrist 1Q 2008
Oppgraderings kit for eksisterende motorer	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Motortekniske tiltak (IMO konv)</li><li>✓ Eksterne reduksjontiltak (SCR, EGR, N2)</li></ul>	Service sale manager/service mng	Første måling utføres etter 3Q
Avgassmålinger for marinemotorer	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Etablere allianseavtaler med aktører for avgassmålinger</li><li>2. Etablere egen avgasskompetanse og innkjøp av utstyr</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. R&amp;D mng</li><li>2. service dir &amp; R&amp;D mng</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 1Q2008</li><li>2. 1Q2009</li></ol>
Reman	Hvor mye selger vi Hvor mye returnerer vi til CAT	Parts manager	Første måling utføres etter 3Q 2007
CCC	Etablere 2 stjerner Etablere 3 stjerner	Workshop mng	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 4Q2008</li><li>2. 4Q2009</li></ol>
Miljøsertifisering Danmark	Etablere system og forberede for sertifisering	QM	2007, sertifikat i 2008

## Konklusjon

Miljøsikringssystemet fungerer i henhold til kravene i ISO14001. Som selskap vil vi i ennå større grad utnytte den muligheten vi har til å på virke våre kunder og partnere til å velge miljøriktige løsninger. Vi forventet at samarbeidet med Bellona vil gi oss ett løft i riktig retning, spesielt innenfor fastsettelse og jobbing med miljømål.

Oslo, 18.09 2007

Solfrid Kolby  
Quality Manager



**BELLONA**