



BADGER[®]
EXPLORER



KVARTALSRAPPORT

1. KVARTAL 2006

INVESTOR RELASJONER

Selskapet ble med virkning fra 6. januar 2006 registrert på OTC-listen med ticker kode BXPL.

Aksje transaksjoner	Januar	Februar	Mars
Antall transaksjoner	147	85	131
Antall aksjer	1,296,964	1,500,592	452,412

CAR (Corporate Advice & Research) har utarbeidet en uavhengig analyse til investor markedet som ble fremlagt 6. mars 2006.

Sammendrag av analysen:

All or Nothing

We initiate coverage of Badger Explorer ASA (BXPL) with a Buy-rating and a 6m target of NOK 75, implying an upside potential of 125%. BXPL has developed a concept for exploration and verification of hydrocarbons that may have profound effects on the industry. Technical risk is high, but the potential payoff is massive – our DCF indicates NOK 1 000 / share if successful! A solid cash reserve, patent protection and backing from big-oil are important factors that increase BXPL's probability of success.

KONTRAKTINGÅELSER

Badger Explorer ASA har inngått kontrakt med eksternt leverandør for leie av verksted, så vel som utendørs og innendørs fasiliteter for testing av delmoduler og senere system.

UTVIKLINGSPROSJEKTET –BADGER EXPLORER PROTOTYPE

Selskapet arbeider nå med å rekruttere personell og knytte til seg eksterne samarbeidspartnere for å optimalisere ressurs og kompetansebruk. Prosjektet er nå i startfasen for Fase II og det er utført boretester som gir oppløftende resultater med tanke på teknologien som skal brukes i Badger Explorer.

NYANSETTELSE

I løpet av 1. kvartal er 4 personer ansatt og har startet sitt virke i Badger Explorer ASA:



Dave Gardner

01.01.2006.
Prosjektleder for prototype utviklingsprosjektet. Gardner har unik og omfattende internasjonal erfaring med forskjellige ingeniørdisipliner fra selskaper som Schlumberger, Aker Maritime, Rogalandforskning og Altinex.



Hege Furland

01.02.2006
Finans- og administrasjonsleder
Erfaring som kontrakt- og markeds koordinatør stilling i Smedvig og administrasjons- og økonomileder i Norferm AS. Vil være ansvarlig for selskapets administrative og økonomiske rutiner og rapporteringer.



Are Sandkleiva

01.03.2006
Ledende design ingeniør.
Sandkleiva har lang og relevant bakgrunn fra industrien, inkludert design og produksjon av roboter ved ABB Robotics og utstyr til bruk i brønnoperasjoner ved Aker Maritime.



Silje Evensen Jacques

01.03.2006
Produktutvikling prosjekt ingeniør.
Jacques er nyutdannet ingeniør fra NTNU, med sivilingeniør tittel innen industriell produktutvikling og design.

ØKONOMI (ikke reviderte tall i hele 1000).

Resultatregnskap	1. kvartal 2006
Driftsinntekter	
Annen inntekt	50
Offentlige tilskudd	640
Aktiverte offentlige tilskudd	-640
Sum driftsinntekter	50
Driftskostnader	
Innkjøpte tjenester til utviklingsprosjekt	-744
Lønnskostnad	-789
Avskrivninger	-58
Andre driftskostnader	-1 557
Aktiverte prosjektkostnader	1 777
Totalt driftskostnader	-1 370
Driftsresultat	-1 320
Netto finansresultat	422
Resultat før skatt	-898

Balanse	per 31.03.06
EIENDELER	
ANLEGGSMIDLER	
Utviklingskostnader	3 596
Patenter	387
Utsatt skatteforde	2 376
Sum immaterielle eiendeler	6 359
Maskiner, inventar og lignende	870
Sum varige driftsmidler	870
SUM ANLEGGSMIDLER	7 228
OMLØPSMIDLER	
Kundefordringer	20
Andre fordringer	2 114
Sum fordringer	2 135
Bankinnskudd, kontenter o.l	67 219
SUM OMLØPSMIDLER	69 354
SUM EIENDELER	76 582

GJELD OG EGENKAPITAL	
EGENKAPITAL	
Aksjekapital	884
Overkursfond	69 270
Sum innskudd egenkapital	70 153
Annen egenkapital	-695
Sum opptjent egenkapital	-695
SUM EGENKAPITAL	69 458
GJELD	
Balanseført tilskudd	6 120
Sum langsiktig gjeld	6 120
Leverandørgjeld	1 183
Skyldige offentlige avgifter	-525
Annen kortsiktig gjeld	345
Sum kortsiktig gjeld	1 004
SUM GJELD	7 124
SUM GJELD OG EGENKAPITAL	76 582