

■ **TROR IKKE.** Gründer Steinar Haugnes (til venstre) og sønn Stein Ove Haugnes i Hydrex merker ingen tegn til nedgang på grunn av finanskrisen. Men NHO-foreningen Norsk Industri mener det bare er snakk om tid. Foto: Per Ståle Bugjerde



Familiebedrift ser ikke finanskrisen

INDUSTRI

Familiebedriften Hydrex, som leverer hydrauliske systemer, mener den er skånet for de dårlige tidene. Knut E. Sunde i Norsk Industri tror ingen slipper unna nedturen.

HEIDI EGEDE-NISSEN
SKEDSMOKORSET

I verkstedhallen hos anonyme Hydrex på Skedsmokorset står et flunkende nytt hydraulikkaggregat klart for eksport til verdens største aluminiumsverk i Qatar.

Kunden er Hydro Aluminium og partneren Qatar Petroleum, som sammen eier Qatalumprosjektet. I konkurranse med internasjonale aktører fikk Hydrex kontrakten på å levere to hydrauliske pumper til drift av utstyr for støping.

«Svartmaling»

Gründer og daglig leder Steinar Haugnes (66) ser få skyer i horisonten for familiebedriften, som

i år får 135 millioner kroner i omsetning og 12-14 millioner kroner i overskudd. Omsetningen har nær firedoblet seg på fire år.

– Det er ikke galt, Det er ingenting som tilsier at 2009 skal bli dårligere enn 2008, sier Haugnes.

Han mener pressen og andre svartmaler situasjonen i norsk industri generelt.

– Jeg hadde også forventet at det skulle være stillere nå, men vi merker ingenting. Jeg har vanskelig for å se hva som skjer. Det er litt merkelig, sier Haugnes.

Han er åpen for at det kan være en forsinkelse i effekten, og at krisen i økonomien er større enn Hydrex merker.

– Hydraulikk er jo en type industri som man er avhengig av, enten det er opp eller nedgangstider, sier Haugnes.

Selskapets ordrereserve er på 40 millioner kroner i 2009, omtrent det samme som ifjor. I tillegg til aluminiumsverket i Qatar, har Hydrex leveranser til smelteverk i Kina, Sibir og Butan.

Også offshoreindustrien og

maritim sektor trenger hydraulikk. Haugnes ser også for seg at vannkraftindustrien har behov hydraulikk i forbindelse med oppgradering av kraftstasjoner.

– Det er klart vi har utfordringer vi også. Stort sett har det gått ut på at vi ikke rekker å svare på alle forespørlene vi får, sier Haugnes.

Ingen unntatt

I år har Hydrex ansatt ti nye medarbeidere, og har nå 50

ansatte i Hydrex-gruppen.

– Jeg har visst også ansatt en ny medarbeider i dag, sier Haugnes.

Direktør Knut Sunde i Norsk Industri synes det er flott at det finnes selskaper som ikke merker finanskrisen. Men han tror heller ikke Hydrex vil slippe unna nedgangen.

– Ingen bransje er unntatt. De som nå melder om god ordresreserve, vil nok merke at kundenes investeringer faller

etterhvert. Det er bare snakk om tid, sier Sunde.

Han tviler på at selskaper som Hydrex får inn nye store ordrer fra Hydro i disse dager, når aluminiumsproduksjonen skal kuttes.

– Vi svartmaler ikke. Aluminiumsindustrien er absolutt en av de sektorene som merker nedgangen. Hele verden har jo trukket i håndbrekket samtidig, sier Sunde.

heidi.egede-nissen@dn.no

Vil merke nedgangen

SKEDSMOKORSET: Hydrex-selskapet Systemhydraulikk har kontrakt med Hydro-eide Hycast på Sunndalsøra om levering av utstyr til det nye aluminiumsverket i Qatar.

Hycast, som er Hydros heleide selskap med kompetanse innen prosjektledelse, engineering og prosesskunnskap, tror ikke Hydrex vil være beskyttet mot nedgangstidene veldig lenge.

– Hydrex vil helt sikkert merke nedgangen den også. Nye inves-

teringer i Hydro er lagt på is, sier Odd Arild Lange, produksjons sjef i Hycast.

Han opplyser at Hydro nå går igjennom alle sine planlagte investeringer i 2009 med kritisk blick.

Hycast inngikk ifjor en intensjonsavtale verdt 217 millioner kroner med det italienske selskapet Fata om levering av støpeutstyr til det nye aluminiumsverket som skal bygges i Qatar, med Hydro som medeier.

HYDEX

■ Hydrex-gruppen er leverandør av hydrauliske systemer og komponenter. Er delt inn i morselskap og tre operative selskaper – Systemhydraulikk, Sylindersteknikk og Hydraulikkteknikk.

■ Et fjerde selskap – Instrumatic – opprettes i januar.

■ Hydraulikk brukes i store deler av industrien for å styre maskiner og automatisere prosesser.

■ Hydraulikk er en del av pumper, sylindere og rør der man bruker trykk for å overføre energi.