

Mölnadal Energi erbjuder trovärdighet

En välmående uppstickare bland de stora hajarna

Mölnadal Energi är beviset på att ett kvalitets- och miljömedvetet lokalt förankrat och trovärdigt energibolag kan göra goda resultat på marknaden.

– Vi har hela tiden känt att vi haft våra ägares, Mölnadalens stads, stöd i våra satsningar för att utveckla verksamheten, säger vd Rolf Johansson som nu tackar för sig efter 27 år i koncernen.

Mölnadal Energi strävar alltid efter att erbjuda den mest fördelaktiga lösningen för kundens behov.

I november invigdes den nya mottagarstationen för 130 kV i Råvekärr, landets största i sitt slag och en föregångare i branschen som väckt stort riksintresse. Just nu pågår huvudförhandlingar i miljödomstolen för det nya biobränsleeldade kraftvärmeverket i Riskulla, vilket förhoppningsvis leder till investeringsbeslut i höst. Kraftvärmeverket som beräknas stå klart 2009 kommer att kunna producera 20 MW el och 55 MW värme. Dessutom fortgår en kontinuerlig vidareutvecklingen av företagets verksamhet genom åtaganden inom ramen för miljö-, arbetsmiljö- och kvalitetscertifieringarna.

Det ser bra ut för Mölnadal Energi.

Ett liv i energibranschen

Rolf har i hela sitt liv verkat inom energibranschen. 1979 började han som chef för Mölnadal Energi, på den tiden en kommunal förvaltning. Intresset för energifrågor härstammar kanske från pappans lilla vattenkraftstation vid Lillån, ett bivattendrag till Åtran. Kraftstationen elektrifierade omgivande bygder på 1940-talet och stationen finns kvar än idag.

– Det är möjligt att det härstammar därför. När jag läste på Chalmers ansåg jag att jag skulle kunna göra mest samhällsnytta genom att sätta mig in i energifrågorna och på den vägen är det. Jag har aldrig ångrat att jag tog det här jobbet. Det har varit mycket inspirerande att verka i en sådan expansiv stad som Mölnadal.

Fri från oljeberoendet

Rolf har dessutom alltid gillat fågelperspektivet. Energifrågorna har i flera decennier tangerat de stora samhällsfrågorna och berör ofrånkomligt allmänhetens vardagsliv.

– För 27 år sedan rasade kärnkraftsdebatten som starkast. Idag är debatten mer breddad och berör hela jordens klimat. Omställningen från vårt oljeberoende, inte minst inom transportsidan, är en av de främsta utmaningarna för vårt samhälle den närmaste tiden. Dagens råoljepris på 70 dollar fatet fanns inte i tankevärlden för bara fem år sedan. Jag skulle inte bli förvånad om priset kommer att ligga på 100 dollar fatet inom en snar framtid.

Önskar mer långsiktig energipolitik

Rolfs engagemang har gjort att han det senaste decenniet suttit i branschorganet Svensk Energis styrelse. Han har tidigare uttryckt sin oro över kortsiktigheten på energiområdet.

– Vi kan lösa oljeberoendet genom att se frågorna mer övergripande och låta flera energislag tillsammans ersätta oljan. Jag har uppfattningen att de politiska besluten i alltför hög grad bestäms av särintressen och tillfälliga opinionsyttringar. För att energibolagen ska kunna verka effektivt med tunga investeringar behövs en politisk stabilitet på energiområdet. Vi tappar fart när vi som energiaktörer tvingas skapa tillfälliga lösningar som präglas av tvunget kompromissande istället för att agera långsiktigt efter tydliga systemlösningar.

Bra energipolitisk styrning i Mölnadal

Rolf är dock noga med att poängtera att den långsiktiga politiska styrningen i energifrågorna som saknats i landet, hela tiden funnits i Mölnadal.

– Men energimarknaden är nu helt internationell, där vi i Sverige är nettoimportör av el.



I vintras invigdes den nya mottagarstation för 130 kV i Råvekärr – världens största luftisolerade URBAN mottagarstation.

Vi är redan idag beroende av utlandet. Den på sikt viktigaste omställningsfaktorn från oljan är besparade kilowattimmar. Det har inte riktigt slagit igenom ännu. Vi har dock goda förutsättningar till att hantera energifrågorna om vi kraftsamlar och politikerna skapar bra förutsättningar med tydliga ramar. De breda samförstånds lösningar som funnits bland politikerna i Mölnadal har gynnat Mölnadal Energis verksamhet och stärkt företaget, det är inget tvivel i det. Mölnadal Energi har mycket goda finanser.

Händelserik historik

Sedan 1979 har mycket hänt i nuvarande Mölnadal Energis verksamhet. Riskullaverket byggdes i mitten av 1980-talet som en följd av

en långsiktig satsning på utbyggd fjärrvärme. Bolagiseringen 1994 innebar ett tydligare uppdrag och ett större ansvar för såväl resultat som utveckling. Energimarknadens avreglering några år senare innebar nya utmaningar, liksom utbyggnaden av bredbandsnätet. – Bredband fanns inte när jag började här. Det visar lite hur svårt det är att sja om framtiden.

Ett yrkesliv med kristen etik

Vad ska då Rolf göra efter pensioneringen 15 juni?

– Jag brukar säga att om jag i hela mitt yrkesliv jobbat med ljus, kraft och värme vägrätt, ska jag nu ägna mig åt samma saker lodrätt, skrattar Rolf, aktiv kristen och flitig

närradiosändare i Göteborg.

Har din kristna tro påverkat dig i tjänsten?

– Tar man det kristna livet på allvar får det konsekvenser även i arbetslivet. Jag har alltid velat stå för vad jag gjort och alltid hållit mig från grumligt vatten. Det är skönt att etikfrågorna inom såväl näringslivet som politiken diskuteras på allvar.

Kommer du att sakna branschen?

– Jag kommer att sakna kollegorna och arbetskamraterna. Men pensioneringen är inget problem för mig, det innebär bara ett nytt skede med nya möjligheter.

Rolfs efterträdare på posten som vd för Mölnadal Energi blir Mölnadalens Christian Schwartz som närmast kommer från Vattenfall, Ringhals.



Mölnadal Energi har under många år arbetat målinriktat med miljö- och kvalitetsfrågor. På bilden kvalitets- och miljöcontroller Ylva Linder tillsammans med snart pensionerade vd:n Rolf Johansson.

Fakta Mölnadal Energi:

Mölnadal Energi, med tillhörande dotterbolag Mölnadal Energi Nät AB, har bedrivit verksamhet i över 50 år. Mölnadal Energi bolagiserades 1994, innan dess drevs det som egen förvaltning. Sedan 2000 ägs företagen av Kvarnfallet Mölnadal AB en koncern med Mölnadalens stad som helägare.

Företagen har 83 anställda, hade 2005 ett positivt resultat på 69 miljoner kronor, och en årlig försäljning av 410 GWh el och 269 GWh fjärrvärme.

Mölnadal Energi erbjuder el i Sverige, fjärrvärme och IT-kommunikationsnät i Mölnadal samt entreprenader och tjänster i Västsverige.

Företagen är arbetsmiljöcertifierade enligt AFS 2001:1, miljöcertifierade enligt ISO 14 001 och kvalitetscertifierade enligt ISO 9 001.

MÖLNADAL ENERGI



Tel: 031-86 65 00 • Fax: 031-86 65 05
info@molndalenergi.se • www.molndalenergi.se