

# En ny sorts partner har landat

Engy är ett ungt företag i nuvarande form men har arbetat med energifrågor i olika konstellationer under många år. Man började tidigt med energioptimering, besparingspotential i bostadsbestånd, idag i bolaget Engy Services. Där finns också kraftkonvertering med syftet att utnyttja industrins spillvärme konstruktivt. I Engy Power fokuserar man på byggande, ägande och drift av förnybar energi och har idag viss vattenkraft, men framför allt vindkraft runtom i landet. Intressant för vår bransch är nya affärsområdet Engy Airtech, en utveckling av standarden på den service som erbjuds svenska vindkraftsägare.

**V** ID ETT MÖTE med Engy berättar de att det handlar om att göra det traditionella på ett nytt sätt. – Vi är ett modernt energibolag som spänner både över produktion och konsumtion, med kunden i ständig fokus, säger Fredrik Eckersten, grundare till Engy. Engy lever efter devisen att sättet vi konsumerar och producerar energi fundamentalt måste ändras. Detta då nuvarande bas med fossil el- och bränsleproduktion är både samhällsekonomiskt och miljömässigt fel, menar han vidare. Engy vill vara en stark kraft i att driva den förändringen. Det är därför man också ser det som en kärnfråga för bolaget att

ha kunskap och kapacitet att ta ett helhetsgrepp kring kundens samtliga energifrågor.

## Engy erbjuder helhetslösning

I energioptimeringen har man förfinat lösningen att omfatta det avancerade EPC (Energy Performance Contracting), ett koncept där Engy Services tar ett helhetsgrepp om större fastighetsbestånd med syfte att identifiera förbättrings- och besparingspotential. Sedan genomförs, förvaltas och utvecklas dessa samarbeten, t.ex. med Båstads kommun, över perioder på upp till 12-15 år. – Det är otroligt inspirerande att få arbeta fortlöpande med våra kunder och därmed kunna genomföra långsiktiga lösningar som leder till kontinuerlig utveckling och inte minst fortlöpande besparingar, säger Pontus Axelson, ansvarig för Engy Services.

Engy äger också egen förnybar energiproduktion. Redan för fem år sedan investerades i gruppens första vattenkraftverk i Härnösand och sedan flera år tillbaka äger man också ett antal vindkraftparker runtom i landet. – Kombinationen av att vi själva ville involvera oss i produktion samt att behovet växte från våra kunder att äga sin egen kraft ledde oss till detta, säger grundaren Fredrik Eckersten. Det gör att Engy nu erbjuder möjligheten till en

helhetslösning där kunder förses med förnybar och ekonomisk el och därefter får hjälp att använda den på mest effektiva sätt menar de.

## Engy Airtech – service för vindkraftsägare

Nyaste affärsområdet inom gruppen heter Engy Airtech. Airtech är skapat ur ambitionen att utveckla standarden på den service som idag erbjuds svenska vindkraftsägare. – Det började med att vi själva som ägare av vindkraftverk upplevde att kvaliteten ofta var bristfällig och notan alltför hög, säger Patrick Dahl, ansvarig för Airtech. – När steget var taget att vi skulle ta hand om egna verk kändes det naturligt att erbjuda detta även externt när kunskap och kapacitet var på plats. I tillägg till den egna insikten som ägare till vindkraftverk, och diger erfarenhet från omfattande service och entreprenadupplägg, har Airtech inom sfären tillgång till ett rikstäckande nätverk av mycket erfarna och kompetenta servicetekniker med placering över hela landet. Det ger Engy en unik möjlighet att erbjuda en kostnads- och tidseffektiv service rikstäckande på ett sätt som gör lösningen och prislappen väldigt intressant för kunden, menar Patrick. – Med det sagt är vår ambition att ge hög kvalitet till rätt pris, tillägger han.

Airtech har samma ambition som sitt systerbolag att kunna arbeta långsiktigt med sina kunder för att ha perspektiv att hotta de bästa lösningarna som ger den bästa totalekonomi och maximerar verkets produktion. Engy anser att väldigt mycket kan tillföras vindkraften genom att nyttja erfarenheten som finns inom etablerad industri. Tillståndsovervakning erbjuder Engy Airtech som standard i sina serviceerbjudanden, antingen som fast in-

FOTO: ENGY AIRTECH



stallation eller som portabel mätning under kortare perioder.

– Vi tror att det är viktigt att vårda verket på ett långsiktigt sätt och undvika onödiga och kostsamma haverier, säger Patrick Dahl på Engy Airtech. Engy använder systemet Intellinova som levereras av SPM i Strängnäs men om kunden har andra preferenser är man öppen för att hantera övervakningen baserat även på andra system. Airtech är idag väl rustade att erbjuda svenska vindkraftsägare en oberoende servicelösning. I tillägg till servicestationerna runt om i landet har Engy eget expertkontor i Halmstad och står i färd med att etablera företaget i norra Sverige.

– Vi har kommit för att stanna, summerar Fredrik Eckersten och tillägger att de strävar efter att svenska vindkraftsägare ska se Engy som en likvärdig partner med stor erfarenhet och som är väl insatt i sina kunders behov. ●

Örjan Hedblom



Linus Stuesson Engy Airtech på toppen

FOTON: ENGY AIRTECH

