

# Förvaltningsberättelse för 2018

## Verksamhet

Bolagets säte är i Alingsås. Bolagets syfte är att bedriva elproduktion med vindkraft samt att etablera nya vindkraftverk. Siffror inom parentes avser föregående år (2017).

## Produktion (brutto)

År 2018 var ett vindfattigt år; 10% under normalt, vilket medförde en produktionsminskning med 15%. Produktionstappet kompenseras dock av att vi nu äger hela Önnarpsverket. Viktoria producerade 977 MWh (1185), Rune 1036 (1258), Artur 1044 (1253). Vår 25% del av Söderbodane1 gav 315 (374), Söderbodane3 gav 4221 (4894), vår andel av Näsudden (NVA) gav 2568 (3445), Mässingberget 5294 (6010) och Margot i Önnarp gav 6673 (4016) MWh. Totalt 22128 MWh (22280).

Söderbodane3 är fortfarande effektbegränsad till 1500 kW p g a nätägarens höga tariffavgift för högre effekt.

## Marknad, avtal och priser

Efter fyra år med spotpriser på el mellan 20 och 30 öre/kWh vände priset markant uppåt 2018, från 30 öre vid årets början till 50 öre vid årets slut. I genomsnitt 45 öre/kWh. Det är en uppgång med 50% jämfört med 2017! P g a gamla, olyckliga, prissäkringar har produktionen från NVA sålts för 24 öre. Fr o m andra halvåret säljer vi en del av produktionen till fast pris á 44-49 öre. För 2019 gäller det 27% av produktionen.

Certifikatpriset har också stärkts ordentligt. Från 7 öre i jan till 17 öre i dec. Priset kulminerade med 27 öre i aug. P g a att priserna har etablerat sig på acceptabel nivå, ackumulerar vi inte längre nya certifikat från Söderbodane och Mässingberget.

Nätnyttan och ursprungsgarantierna gav oss c:a 3 öre/kWh. Totalt blev det c:a 60 öre/kWh (39,5)

## Räntor

Räntenivån har stigit med ett par tiondels procentenheter under året. Eftersom vår belåningsgrad är låg, 47 %, gynnas vi ändå av låga räntor på lånen.

## Avskrivningstid och bokfört värde

Sedan 2017 tillämpar vi 25 års avskrivningstid på våra vindkraftverk, i likhet med branschen i övrigt.

De redovisade bokförda värdena bedöms vara i paritet med aktuella marknadsvärden.

## Ev ny investering

Under senhösten har vi börjat undersöka möjligheten att under år 2019 etablera ett beg. eller nytt verk på en bra plats.

### **Hemsida på internet**

Hemsidan som vi startade 2010 uppdateras kontinuerligt så att våra aktieägare och andra intresserade ska ha tillgång till aktuell information om bolaget och den bransch vi verkar i. Sajten är viktig även för aktiemarknaden. Adressen är [www.alvsborgsvind.se](http://www.alvsborgsvind.se).

### **Avstämningsbolag**

Sedan 1 dec 2009 är vi ett avstämningsbolag. Det innebär att aktierna är registrerade hos Euroclear, som för aktieboken elektroniskt och ansvarar för den.

### **Handel med aktierna**

Sedan 19 maj 2010 är vår aktie noterad på Pepins (Alternativa Aktiemarknaden), som är en offentlig handelsplats, som står under finansinspektionens tillsyn. Omsättningen är liten. En handelspost är 100 aktier. Kursen vid årsskiftet var 33 kr (43).

### **Önnarp**

Våren 2015 beställdes vårt nya Enerconverk, E82, som är på 2,35 MW, i Önnarp, Trelleborgs kommun. Den 24 mars 2016 togs det i drift. Från början var vi hälftenägare. Jan 2018 köpte vi resterande 50% av verket, så fr o m 1 feb 2018 äger vi hela verket. Verket producerar över förväntan och har god lönsamhet.

### **Ekonomisk utveckling**

År 2018 blev det bästa i bolagets historia. Omsättningen fördubblades och vinsten sexdubblades. En anledning till denna sensationella resultatförbättring är våra ackumulerade elcertifikat. Deras värde ökade med drygt 3 Mkr. Vinsten blev 7 Mkr (1,1), vilket motsvarar 6,83 kr/aktie (1,13). Vår soliditet är fortsatt hög, 54,8 % (57,5). Substansvärdet är 43,56 kr/aktie (37,94). Avkastningen på eget kapital var 15,7 % (2,97), och på totalt kapital 9,1 % (2,1). Bolagets ekonomi är solid. Vårt eget justerade kapital är 44,9 Mkr (39,1).

### **Utdelningspolicy**

Bolagets strategi hittills har varit att i första hand använda vinsterna till att skaffa fler vindkraftverk. Det har resulterat i sex helägda verk och två delägda. Framtida vinster ska delas ut till aktieägarna vartannat år, om det kan ske utan att bolagets ekonomi äventyras. Årsstämman beslutar om utdelningens storlek.

## **Förslag till vinstdisposition**

Styrelsen föreslår utdelning med 2 kr/aktie för verksamhetsåret 2018. Avstämningsdag för utdelning föreslås vara 15 april 2019. Utbetalning beräknas ske 18 april 2019.

Styrelsen anser att förslaget till utdelning är förenligt med försiktighetsregeln i aktiebolagslagen 17 kap.3 §. Utdelningen är försvarlig med hänsyn till resultatutvecklingen efter räkenskapsårets utgång.

Till årsstämman förfogande står följande vinstmedel:

balanserat resultat	10 484 942
överkursfond	5 079 547
<u>årets resultat</u>	<u>3 206 701</u>
summa	18 771 190

Styrelsen föreslår att vinstmedlen disponeras enl följande:

utdelning till aktieägarna	2 063 028
<u>i ny räkning överförs</u>	<u>16 708 162</u>
summa	18 771 190

Ytterligare information om ekonomin lämnas av VD Bertil Borglund.

## **De viktigaste faktorerna för bolagets utveckling**

### Konjunkturen

Högkonjunktur har kännetecknat även 2018. Det är fortsatt tillväxt i ekonomin. Olja och kol har stigit i pris sedan föregående år. Det har påverkat elpriset uppåt.

### Elbalansen

Fyra kärnkraftreaktorer har tagits ur drift, och två till ska stängas senast 2020. Vindkraften har med råge ersatt produktionsbortfallet hittills, och ny vindkraft i år och nästa år motsvarar produktionsvolymen från de båda kärnkraftreaktorerna, som då ska stängas. Elöverskottet i Sverige var i fjol 17 TWh, vilket exporterades. Nya kablar till våra grannländer och England förbättrar Sveriges möjligheter att exportera ännu mer el, och efterfrågan finns.

### Miljöpolitiken

Klimatavtalet som slöts i Paris 2015 och trädde i kraft nov 2016 gynnar förnybar elproduktion och gör det dyrare för fossilbaserad elproduktion.

Priset på utsläppsrätter har under 2018 höjts från 8 till 22 euro/ton CO<sub>2</sub>.

Ursprungsgarantierna betalas också allt bättre. Från c:a 0,5 öre/kWh i jan till c:a 2 öre i dec.

### Elcertifikat

Elcertifikat är riksdagens instrument för att stimulera förnybar elproduktion. Vi som producerar ren el tilldelas certifikat. Elhandlarna måste köpa certifikat i proportion till den el de säljer till elkonsumenterna. Certifikatkostnaden överförs de

till sina kunder. Elintensiv industri och dataserverhallar är undantagna certifikatkostnaden.

De senaste åren har det byggts upp ett överskott av certifikat. Vid ingången av 2018 var överskottet c:a 11 milj cert, och det pressade ner priset till 6 öre/kWh. Riksdagen höjde kvotplikten och det har dränerat överskottet successivt till c:a 2 milj cert vid årets slut. Med bättre balans på certifikatmarknaden har priset återhämtat sig till 17 öre. Om överskottet försvinner kan det bli en markant prisuppgång.

### Elmarknaden

Den kraftiga utbyggnaden av vindkraft i Sverige har medfört att vi har ett elöverskott på mer än 10%. Det har pressat ner elpriset de senaste åren, men 2018 började priset åter stiga. Det berodde framför allt på högre priser på utsläppsrätter och på bränslen; kol, olja och gas. Det har gjort smutsig elproduktion dyrare. Vår rena elproduktion har fått konkurrensfördelar. På den europeiska kontinenten genereras mycket el i kol- och oljekraftverk. När bränslena blev dyrare, blev denna elproduktion dyrare att bedriva med påföljd att elpriset steg. När priserna stiger i våra grannländer, stiger de också i Sverige p g a att elnäten är sammankopplade över nationsgränserna. Vi har faktiskt möjlighet att - med de kablar som finns idag – exportera 30 TWh/år. Hittills har vi bara utnyttjat högst 20 TWh/år. De högre priserna på våra exportmarknader höjer elpriset också i Sverige.

Elproduktion och elpris per timme och dygn varierar allt mer, vilket medför volatila priser.

### **Bolagets strategi för 2018-22, antagen på senaste stämman 2018.**

2018-20 Vi förvaltar de verk vi har på fortsatt kostnadseffektivt sätt. Om restriktionen på Hovenäset hävs, kan det bli aktuellt att byta ut Viktoria mot ett megaverk.

Styrelsen kan förvärva ytterligare verk, om bra tillfälle yppar sig.

Vinsterna ska delas ut till våra aktieägare.

2021-22 Vi säljer bolaget under förutsättning att vi kan få bra betalt för det.

Tidigare avyttring kan bli aktuellt, om riktigt bra tillfälle infinner sig.

### **Styrelse och ledning**

#### Ordinarie ledamöter:

Ordf. Örjan Hedblom	70 år	redaktör för tidskriften Elbilen i Sverige aktieinnehav: 12 300 (12 300)
V ordf. Kerstin Larsson	61 år	civilingenjör, gymnasielärare aktieinnehav: 4 425 (4 425)
Sekr. Lars Åkeson	70 år	civilingenjör aktieinnehav: 1 625 (2 550)
Kassör Bertil Borglund	75 år	lärare aktieinnehav: 44 600 (41 000)
Sven-Erik Borglund	68 år	företagsekonom, entreprenör

Bengt Johansson	58 år	aktieinnehav: 45 082 (45 082) civilingenjör aktieinnehav: 3 994 (3 994)
<u>Ersättare:</u>		
Erland Göransson	70 år	gymnasielärare; webbmaster aktieinnehav: 7 400 (7 400)
Claes Grönhagen	74 år	lantmästare aktieinnehav: 11 900 (11 900)
<u>VD</u>		
Bertil Borglund	se ovan!	

### **Bokföring och revision**

Aktiv Redovisning i Alingsås sköter vår bokföring.

Revisionen utförs av Hjorten Revision i Alingsås, med Thorbjörn Wängvik som ansvarig revisor, vald av stämman.

### **Möten**

Styrelsen har haft 6 protokollförda sammanträden. Årsstämman hölls i Alingsås 11 april med 48 aktieägare närvarande (40).

Styrelseledamöter har bl a deltagit i relevanta seminarier och konferenser.

### **Ägarförhållanden**

Bolaget hade vid årsskiftet 524 aktieägare (528). Antalet aktier är 1 031 514. Alla aktierna tillhör samma aktieslag, och är därmed lika mycket värda. Ingen aktieägare har mer än 5% av aktiestocken.

De största ägarna är:

Sven-Erik Borglund, direkt och i bolag	4,4%	(4,4%)
Bertil Borglund	4,3%	(4,0%)
Ove Finndin	3,7%	(3,7%)
Göran Skoglösa	2,3%	(2,3%)
Göran Andréasson	1,6%	(1,6%)

### **Viktiga händelser efter verksamhetsårets utgång**

#### **Viktoria såld**

Viktoria är nu 21 år fyllda. Produktionskapaciteten har sjunkit och reparationskostnaderna äter en stor del av vinsten. Styrelsen beslöt därför att sälja henne, om vi kunde få ut ett bra pris. Det fick vi i jan 2019. Då sålde vi verket och 1 feb blev ES Power ägare till verket.

10 feb 2018

Bertil Borglund

VD