

Årsredovisning för  
**Solivind EI Ekonomisk Förening**  
769611-9515

Räkenskapsåret  
**2022-04-01 - 2023-03-31**

<b>Innehållsförteckning:</b>	<b>Sida</b>
Förvaltningsberättelse	1-5
Resultaträkning	6
Balansräkning	7-8
Noter	9-11
Underskrifter	11

## Förvaltningsberättelse

Styrelsen för Solivind EI Ekonomisk Förening, org nr 769611-9515, får härmed avge årsredovisning för 2022-04-01 - 2023-03-31.

### Allmänt om verksamheten

#### Ägarförhållanden

Solivind EI Ekonomisk Förening består av drygt 4 000 medlemmar som tillsammans äger nio vindkraftverk på olika platser i landet

#### Information om verksamheten

Solivind EI Ekonomisk Förening bildades 2006 och har sedan dess verkat med syftet att äga förnybar kraftproduktion och tillhandahålla den producerade elen till självkostnadspris till föreningens medlemmar. Föreningen har under året inte haft några anställda, utan har ett samarbetsavtal med Telge Energi AB, som hanterar administration och elleverans. Drift och övervakning av föreningens vindkraftverk sköts av OX2 Technical and Commercial Management AB. Föreningen har sitt säte i Stockholm.

#### Vindkraftverk

Föreningen sålde ett verk i SE2, Victoria och köpte ett verk i SE3, Hedbodberget 10 under verksamhetsperioden.

Föreningen har nu:

Fyra verk (Hedström, Bodström och Bergström och HBB10 ) i Hedboberget i Rättviks kommun, Dalarnas län. Driftstart 2009/2011. Turbinleverantör och modell Vestas V90. Beräknad årsproduktion 18 GWh.

Två verk (Daniel, Estelle) i Fallåsberget i Ockelbo kommun, Gävleborgs län. Driftstart 2013. Turbinleverantör och modell Siemens SWT 101. Beräknad årsproduktion 12 GWh.

Ett verk (Svegström) i Brickan i Härjedalens kommun, Jämtlands län. Driftstart 2007. Turbinleverantör och modell Vestas V90. Beräknad årsproduktion 6 GWh.

Ett verk (Råström) i Råshön i Krokoms kommun, Jämtlands län. Driftstart 2009. Turbinleverantör och modell Vestas V90. Beräknad årsproduktion 5,65 GWh.

Ett verk (Guteström) i Grötlingbo i Gotlands kommun, Gotlands län. Driftstart 2009. Turbinleverantör och modell Vestas V90. Beräknad årsproduktion 5,85 GWh.

#### Elproduktion under året

Den totala elproduktionen under verksamhetsåret blev 49 GWh varav föreningens verk i elområde 2 producerade 24 GWh och föreningens verk i elområde 3 producerade 25 GWh. Produktionen under kalenderåret 2022 blev totalt 47,6 GWh vilket är 88 procent av ett normalårs 54 GWh. Det beror mestadels på flera kortare driftstopp p g a reparationer, något sämre vindar än ett normalår och på att vi haft nedisning på vingarna för Hedbodbergets verk under november och december.

#### Omsättning

Omsättningen under verksamhetsåret blev 72,1 Mkr. Det är en ökning jämfört med det förlängda verksamhetsåret 2021/2022 med 13,6 Mkr vilket till största delen beror på betydligt högre elpriser framförallt under sommaren 2022 och vintern 2022/2023.

#### Rörelsekostnader

Rörelsekostnaderna exklusive avskrivningar under verksamhetsåret blev 68,0 Mkr vilket kan jämföras med det förlängda verksamhetsåret 2021/2022 vars rörelsekostnader exklusive avskrivningar blev 53,9 Mkr. Skillnaden på 14,1 Mkr beror i huvudsak på högre elpriser och därmed högre kostnader för återköp av medlemsel.

## Medlemmar

Medlemmarnas aktiva vindandelar motsvarar ett uttag av 32,3 GWh medlemsel vilket kan jämföras med det förlängda verksamhetsåret 2021/2022 vars uttag blev 48,9 GWh under 15 månader. Under verksamhetsåret sålde föreningen 0 andelar. Inga återköp gjordes under perioden. Den 31 mars 2023 hade föreningen 4 055 medlemmar som tillsammans äger 455 567 andelar.

## Flerårsöversikt

	Belopp i kr			
	2022/2023	2021/2022 (15 månader)	2020	2019
Nettoomsättning	72 072 815	58 487 164	26 898 295	43 801 339
Resultat efter finansiella poster	7 597 851	-1 669 476	-77 736 881	-336 025
Soliditet, %	51,6	48,1	45,4	71,1

2020 gjordes en nedskrivning av vindkraftverken på 71 mkr utöver den planliga avskrivningen. Detta låg i linje med andra marknadsaktörers värdering och nedskrivning samt kassaflödesvärdering.

## Medlemsinformation

Insatsbeloppet som ska återbetalas nästa räkenskapsår enligt bestämmelserna i 4 kap 1 och 3 §§ lagen (1987:667) om ekonomiska föreningar uppgår till 0 kr. Det avser återbetalning av medlemsinsatser till medlemmar som har avgått innan räkenskapsårets slut men där återbetalning ännu inte har hunnit ske vid bokslutstillfället.

Förändringar i medlemsantalet	2022/2023	2021/2022
Antalet medlemmar vid räkenskapsårets början	4 038	4 100
Antalet tillkommande medlemmar	69	-
Antalet avgående medlemmar	-52	-62
<b>Antalet medlemmar vid räkenskapsårets slut</b>	<b>4 055</b>	<b>4 038</b>

## Väsentliga händelser under räkenskapsåret

### Stora förändringar på elmarknaden krävde flera åtgärder för att få balans i ekonomin

Solivind fick mycket stora problem under 2022 med kraftigt ökade kostnader p g a ökade skillnader i elpriser mellan Sveriges fyra elområden. Samtidigt ökade skillnader i elpriset mellan dygnets 24 timmar vilket definieras som profilkostnader och som fick stor negativ inverkan på föreningens ekonomi. Skillnader i den omfattningen har inte förekommit sen elområdesreformen infördes år 2011.

Anledningen till att Solivind drabbades av kraftigt ökade kostnader var att fem av föreningens nio verk var placerad i elområde 2 med låga elpriser och 93 % av medlemmarna förbrukar sin medlemsel i elområde 3 och 4 med höga elpriser. Det innebar att ca 60 % av föreningens produktion genererar intäkter med låga elpriser.

Föreningen tvingas köpa tillbaka den inmatade elen med de elpriser som blev i elområde 3 och 4. Kostnaden för dessa prisskillnader mellan produktion och förbrukning under detta verksamhetsår blev drygt 12 Mkr.

Styrelsen tvingades därför att justera medlemspriset varje månad för att inte föreningen skulle komma på obestånd. Styrelsen tog under vintern 2021/2022 fram förslag på åtgärder som beslutades på en extrastämma i maj vilket redovisas i separat avsnitt.

### **Extra Föreningsstämma 16 maj 2022**

En extra föreningsstämma ägde rum i både fysisk och digital form via Microsoft Teams måndagen den 16 maj 2022. 272 röstberättigande medlemmar deltog som tillsammans representerade 78 484 röstberättigande vindandelar.

Caroline Szyber valdes till ordförande för mötet. Johan Öhnell, vice ordförande presenterade styrelsens 2 förslag till åtgärder på kort och lång sikt. Proposition 1 handlade om att införa en ny prismodell, ett månatligt rörligt elpristillägg till det mer fasta medlemspriset. Förslaget fick bifall med stor majoritet. Proposition 2 handlade om att ge styrelsen mandat att om möjligt skapa bättre balans mellan produktion och förbrukning i respektive elområde genom att sälja verk i SE2 och köpa verk i SE3 eller SE4. Förslaget fick bifall med stor majoritet.

52 motioner hade inkommit till stämman varav samtliga behandlades med omröstning.

### **Köp och sälj av verk**

Ett av besluten på extrastämman i maj var att undersöka möjligheter att sälja verk i elområde 2 och att köpa verk i elområde 3 och 4. Styrelsen inledde ett arbete redan under tidig vår med att sondera marknaden för handel med begagnade verk. Lyckligtvis hittades vi både en säljare av ett verk i Elområde 3 och en köpare av ett av föreningens verk i elområde 2. Affären med föreslagna priser och genomlysning av det verk som föreningens skulle köpa gjordes innan sommaren vilket gav en tydlig bild av att affären var lönsam. Affären slutfördes i början av juli och den fysiska överlåtelsen gjordes den 1 augusti. Föreningen sålde ett av verken i Fallåsberget, Victoria och köpte ett verk i Hedbodberget.

### **Beslut om att införa en ny prismodell**

På extrastämman i maj togs beslut att införa en ny prismodell för medlemsel. Prismodellen delar upp medlemspriset för andelsel i två separata delar. Ett fast självkostnadspris som innefattar kostnader för drift, underhåll och förvaltning och ett månatligt rörligt elpristillägg som fördelar kostnaden för skillnader i elpris mellan produktion och förbrukning. Elpristillägget infördes i oktober 2022 vilket innebär att föreningen inte längre tar några risker för elprisskillnader. Införandet av elpristillägget kommer att få stor positiv inverkan på föreningens resultat i framtiden.

### **Årsstämma 2022**

Den årliga föreningsstämman ägde rum i Liljeholmen och i digital form via Vimeo video tisdagen den 20 september 2022. 241 röstberättiga medlemmar deltog som tillsammans representerade 45 556 röstberättigande vindandelar.

Caroline Szyber valdes till ordförande för mötet. Ordförande informerade om verksamhetsårets produktion, förbrukning, ekonomi, avskrivningar samt för väsentliga händelser under året. Ordförande informerade om status kring det motioner som fick bifall på extrastämman i maj. Vice ordförande Johan Öhnell informerade om styrelsens handlingsplan under innevarande verksamhetsperiod. Anna Blom från Telge Energi informerade om tidsplan för att kunna erbjuda medlemmar timdebitering i kombination med vindandelar.

16 inkomna motioner behandlades med omröstning. För att hantera omröstning så anlidade föreningen det digitala omröstningsverktyget Percap.

Till omval som ordförande valdes Jan-Olof Lönnblom. Till omval som ledamöter valdes Staffan Appelros och till nyval valdes följande ledamöter: Cecilia Reuter, Anders Löfstedt och Kalle Wahlstrand.

Till revisor för föreningen valdes WeAudit med Urban Johansson som revisor. WeAudit har sitt huvudsäte i Karlstad

### **Service och underhåll**

Vi har gjort bladreparationer på två av Hedbodbergets verk vilket bara innebar några mindre driftstopp. Bladreparationer ingår inte fullserviceavtalen så föreningen har tvingats stå för kostnaden. Följande längre driftstopp hade vi under verksamhetsperioden:

- Hedbodberget 4, 24 dagar (19 jun-14 jul), försenat lagerbyte växellåda.
- Hedbodberget 11, 3+3 dagar (9 - 12 dec, 12 - 15 dec), kraftig nedisning.
- Fallåsberget 6, 2 dagar (13 - 15 sep), nätavbrott.

### Andelstorg och aktuellt värde på vindandelar

Andelstorget en intern handelsplats för köp och sälj av Solivind andelar lanserades i början av mars. Intresset för både köp och sälj är stort och det gjordes affärer redan första veckan. Priset på andelar har i slutet av mars stabiliserats till mellan 400-600 kr/andel vilket kan jämföras med bokfört värde som i förra Årsredovisningen visar 65 kr/andel. Värdeökningen speglar det allmänna intresse som ökat av produkten vindandelar och att värdet på föreningens verk har kraftigt ökat med rekordhöga elpriser under 2022. Det bokförda värdet blir nu 80 kr per andel och om man räknar på värdet baserat på sammarens priser på vindkraftverk så hamnar det bokförda värdet per andel närmare 200 kr per andel.

### Uttagsskatt för kooperativa vindkraftföreningar

Enligt rättspraxis kan ett vindkooperativ uttagsbeskattas om det säljer el till sina medlemmar till ett pris som understiger marknadsvärdet. Uttagsbeskattning i detta sammanhang innebär att föreningen skulle få ta upp skillnaden som en skattepliktig intäkt i sin skatteberäkning.

Någon ledning för vad som är ett marknadsvärde i ett enskilt fall kan dock inte hämtas ur tillgänglig rättspraxis. Föreningens bedömning är att det pris för vind-el som föreningen erhållit utgör ett marknadsmässigt pris. Skälet för detta är i huvudsak att bedömningen av vad som är marknadspris rimligtvis måste utgå ifrån prissättningen på den marknad där näringsidkaren i fråga är verksam. Vindkraftkooperativen som grupp utgör en egen konkurrensutsatt marknad där kooperativen konkurrerar om att ta in nya medlemmar. Med beaktande av kundernas verkliga kostnader, dvs. inklusive kapitalkostnaden för att få tillgång till elen, är priset i nivå med vad som tillämpas av andra aktörer än vindkraftkooperativ. Även i övrigt tillämpar föreningen i allt väsentligt samma grunder för sin prissättning som övriga vindkraftkooperativ i Sverige. Det finns därmed inte någon grund för uttagsbeskattning och föreningen har således inte redovisat något belopp för uttagsbeskattning i sin skatteberäkning. För närvarande har föreningen ett så pass stort skattemässigt underskott från tidigare år, att ett eventuellt beslut från Skatteverket om uttagsbeskattning i praktiken inte kommer att innebära någon faktisk skattekostnad för föreningen.

Ovanstående hantering redovisas i bilaga till föreningens inkomstdeklaration.

### Förväntningar avseende den framtida utvecklingen

#### Högre elpriser ger hopp om kassatillväxt och förbättrad medlemsförmån

Vi har sen slutet av året 2021 fått en kraftigt förändrad elmarknad i Sverige med rekordhöga elpriser. Efter att föreningen i oktober 2022 har infört ny prismodell med ett elpristillägg så innebär det i princip att värdet på all överproduktion tillfaller föreningens kassa vilket är mycket positivt.

Föreningens produktionskostnader har dock ökat under 2022 beroende att en del av kostnaderna är kopplat till elpriset samt att räntan på föreningens kredit har fördubblats från ca 3 % till 6 %. Styrelsen har därför aviserat om en prishöjning av det fasta medlemspriset från 35 öre/kWh till 40 öre/kWh fr o m april 2023.

### Förändring i eget kapital

<i>Belopp i kr</i>	<i>Insats- kapital</i>	<i>Fritt eget kapital</i>
Vid årets början	269 475 500	-240 360 968
Förändring medlemsinsatser	-184 100	
Årets resultat		7 597 851
<b>Vid årets slut</b>	<b>269 291 400</b>	<b>-232 763 117</b>

## Resultatdisposition

	<i>Belopp i kr</i>
Styrelsen föreslår att till förfogande stående medel:	
balanserat resultat	-240 360 968
årets resultat	<u>7 597 851</u>
Totalt	-232 763 117
Balanseras enligt nedan:	
balanseras i ny räkning	<u>-232 763 117</u>
Summa	-232 763 117

Bolagets resultat och ställning framgår av efterföljande resultat- och balansräkningar med tilläggsupplysningar.

## Resultaträkning

<i>Belopp i kr</i>	<i>Not</i>	<i>2022-04-01- 2023-03-31</i>	<i>2021-01-01- 2022-03-31 (15 mån)</i>
Rörelseresultat			
<i>Rörelseintäkter</i>			
Nettoomsättning		72 072 815	58 487 164
Övriga rörelseintäkter	2	5 248 918	-
<b>Summa rörelseintäkter, lagerförändringar m.m.</b>		<u>77 321 733</u>	<u>58 487 164</u>
<i>Rörelsekostnader</i>			
Råvaror och förnödenheter		-48 560 777	-39 867 622
Övriga externa kostnader		-15 996 048	-14 071 542
Personalkostnader	3	-136 849	-
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	4	-3 918 331	-4 680 186
<b>Summa rörelsekostnader</b>		<u>-68 612 005</u>	<u>-58 619 350</u>
<b>Rörelseresultat</b>		<u>8 709 728</u>	<u>-132 186</u>
Finansiella poster			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter		19 421	-
Räntekostnader och liknande resultatposter		-1 131 298	-1 537 290
<b>Summa finansiella poster</b>		<u>-1 111 877</u>	<u>-1 537 290</u>
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		<u>7 597 851</u>	<u>-1 669 476</u>
<b>Resultat före skatt</b>		<u>7 597 851</u>	<u>-1 669 476</u>
Skatt på årets resultat		-	-
<b>Årets resultat</b>		<u>7 597 851</u>	<u>-1 669 476</u>

## Balansräkning

<i>Belopp i kr</i>	<i>Not</i>	<i>2023-03-31</i>	<i>2022-03-31</i>
<b>TILLGÅNGAR</b>			
<b>Anläggningstillgångar</b>			
<b>Materiella anläggningstillgångar</b>			
Byggnader och mark	5	3 179 386	4 218 566
Inventarier, verktyg och installationer	6	50 586 301	48 696 608
Summa materiella anläggningstillgångar		53 765 687	52 915 174
<b>Finansiella anläggningstillgångar</b>			
Andra långfristiga fordringar		65 000	65 000
Summa finansiella anläggningstillgångar		65 000	65 000
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		53 830 687	52 980 174
<b>Omsättningstillgångar</b>			
<b>Kortfristiga fordringar</b>			
Kundfordringar		40 722	-
Övriga fordringar		3 166 015	1 180 005
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		5 330 439	3 492 909
Summa kortfristiga fordringar		8 537 176	4 672 914
<b>Kassa och bank</b>			
Kassa och bank		8 378 619	2 887 482
Summa kassa och bank		8 378 619	2 887 482
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		16 915 795	7 560 396
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		70 746 482	60 540 570



## Balansräkning

<i>Belopp i kr</i>	<i>Not</i>	<i>2023-03-31</i>	<i>2022-03-31</i>
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
<b><i>Eget kapital</i></b>			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Medlemsinsatser		269 291 400	269 475 500
Summa bundet eget kapital		269 291 400	269 475 500
<i>Fritt eget kapital</i>			
Balanserat resultat		-240 360 968	-238 691 492
Årets resultat		7 597 851	-1 669 476
Summa fritt eget kapital		-232 763 117	-240 360 968
<b>Summa eget kapital</b>		<b>36 528 283</b>	<b>29 114 532</b>
<b>Långfristiga skulder</b>			
Långfristiga skulder till kreditinstitut	7	21 106 000	23 706 000
<b>Summa långfristiga skulder</b>		<b>21 106 000</b>	<b>23 706 000</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>			
Övriga skulder till kreditinstitut		2 600 000	2 600 000
Leverantörsskulder		897 652	2 998 287
Skatteskulder		24 950	294 568
Övriga skulder	8	5 208 628	602 920
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter		4 380 969	1 224 263
<b>Summa kortfristiga skulder</b>		<b>13 112 199</b>	<b>7 720 038</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<b>70 746 482</b>	<b>60 540 570</b>

## Noter

### Not 1 Redovisningsprinciper

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen och BFNAR 2016:10 Årsredovisning i mindre ekonomiska föreningar (K2).

### Avskrivningsprinciper för anläggningstillgångar

Avskrivningar enligt plan baseras på ursprungliga anskaffningsvärden minskat med beräknat restvärde. Avskrivning sker linjärt över tillgångens beräknande livslängd.

Följande avskrivningstider tillämpas:

<i>Anläggningstillgångar</i>	<i>År</i>
Materiella anläggningstillgångar:	
-Markanläggningar	25
-Inventarier, verktyg och installationer	25

### Not 2 Övriga rörelseintäkter

	<i>2022-04-01- 2023-03-31</i>	<i>2021-01-01- 2022-03-31 (15 mån)</i>
Vinst vid försäljning av vindkraftverk	5 168 838	-
Försäkringsersättning	80 080	-
<b>Summa</b>	<b>5 248 918</b>	-

### Not 3 Anställda och personalkostnader

Föreningen har ej haft några anställda under verksamhetsåret. Föreningen har dock ett avtal med Telge Energi om administrativa tjänster där kostnaden för verksamhetsledaren ingår.

Ersättningar till styrelsen har totalt sett utgått med 83 164 kr. Dessa kostnader är redovisade under Övriga externa kostnader i resultaträkningen.

Bland Personalkostnader redovisas arbetsgivaravgifter på styrelsearvoden samt konferenser.

Styrelsen har haft 11 styrelsemöten under räkenskapsåret.

### Not 4 Av- och nedskrivningar av materiella anläggningstillgångar

	<i>2022-04-01- 2023-03-31</i>	<i>2021-01-01- 2022-03-31 (15 mån)</i>
<b>Avskrivningar</b>		
Markanläggningar	277 134	372 214
Inventarier, verktyg och installationer	3 641 197	4 307 972
<b>Summa</b>	<b>3 918 331</b>	<b>4 680 186</b>

## Not 5 Byggnader och mark

	2023-03-31	2022-03-31
<i>Akkumulerade anskaffningsvärden:</i>		
-Vid årets början	10 097 793	10 097 793
-Avyttringar och utrangeringar	-1 572 100	-
Vid årets slut	8 525 693	10 097 793
<i>Akkumulerade avskrivningar enligt plan:</i>		
-Vid årets början	-4 152 464	-3 558 648
-Återförda avskrivningar på avyttringar och utrangeringar	541 218	-
-Omklassificeringar	-	-221 602
-Årets avskrivning	-277 134	-372 214
Vid årets slut	-3 888 380	-4 152 464
<i>Akkumulerade nedskrivningar:</i>		
-Vid årets början	-1 726 763	-1 948 365
-Återförda nedskrivningar på avyttringar och utrangeringar	268 836	-
-Omklassificeringar	-	221 602
Vid årets slut	-1 457 927	-1 726 763
<b>Redovisat värde vid årets slut</b>	<b>3 179 386</b>	<b>4 218 566</b>

## Not 6 Inventarier, verktyg och installationer

	2023-03-31	2022-03-31
<i>Akkumulerade anskaffningsvärden</i>		
-Vid årets början	326 814 620	326 814 620
-Nyanskaffningar	14 600 000	-
-Avyttringar och utrangeringar	-50 831 273	-
Vid årets slut	290 583 347	326 814 620
<i>Akkumulerade avskrivningar enligt plan:</i>		
-Vid årets början	-122 605 436	-107 434 843
-Återförda avskrivningar på avyttringar och utrangeringar	14 675 900	-
-Omklassificeringar	-	-10 862 621
-Årets avskrivning enligt plan på anskaffningsvärden	-3 641 197	-4 307 972
Vid årets slut	-111 570 733	-122 605 436
<i>Akkumulerade nedskrivningar</i>		
-Vid årets början	-155 512 576	-166 375 197
-Omklassificeringar	-	10 862 621
-Under året återförda nedskrivningar	27 086 263	-
Vid årets slut	-128 426 313	-155 512 576
<b>Redovisat värde vid årets slut</b>	<b>50 586 301</b>	<b>48 696 608</b>

## Not 7 Skulder till kreditinstitut

	2023-03-31	2022-03-31
Belopp varmed skuldposten förväntas betalas efter mer än fem år efter balansdagen	-	-
	-	-

## Not 8 Övriga skulder

	2023-03-31	2022-03-31
Momsskuld till Skatteverket	5 208 628	602 920
	<b>5 208 628</b>	<b>602 920</b>

## Not 9 Ställda säkerheter och eventalförpliktelser

### Ställda säkerheter

	2023-03-31	2022-03-31
<i>Panter och därmed jämförliga säkerheter som har ställts för egna skulder och avsättningar</i>		
Vindkraftverk för lån, checkräkningskredit och garantier	62 367 863	57 963 088
Andra ställda säkerheter	8 131 823	2 577 482
<b>Summa ställda säkerheter</b>	<b>70 499 686</b>	<b>60 540 570</b>

### Eventalförpliktelser

	2023-03-31	2022-03-31
Eventalförpliktelser	Inga	Inga

## Not 10 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

Utöver de omvärldsfaktorer som redan är kända vid utgången av räkenskapsåret har inga väsentliga händelser som på ett betydande sätt har påverkat företagets ekonomi eller verksamhet i övrigt inträffat efter räkenskapsårets slut.

## Underskrifter

Stockholm, det datum som framgår av digitala signaturer

Jan-Olof Lönnblom  
Styrelseordförande

Staffan Appelros

Anders Löfstedt

Karl-Gustav Wahlstrand

Vår revisionsberättelse har lämnats den dag som framgår av min digitala signatur  
WeAudit Sweden AB

Urban Johansson  
Auktoriserad revisor