



# Årsredovisning 2016

## Absolicon Solar Collector AB

## Nyckeltal Årsredovisning 2016

---

Helåret 2016-01-01 - 2016-12-31

Nettoomsättningen uppgick till: 1 601 (1 509) KSEK

Rörelseresultatet (EBIT) uppgick till: - 6 454 (- 3 619) KSEK

Resultatet per aktie uppgick till: -6,87 (-5,64) SEK

---

Årsredovisningen 2016 är i innehållet mycket lika Bokslutskommunikén Q4 2016 och kan med fördel läsas tillsammans med Q2 och Q3 2016 som tillsammans ger en fördjupad bild av den historiska utvecklingen.

Reflektioner från verksamheten  
till Absolicons aktieägare och intressenter

Mycket har hänt på Absolicon de senaste månaderna. Sedan introduktionen på Aktietorget i juni 2016 har aktien utvecklats starkt och vi snabbar nu på processerna ytterligare för att ta vara på de möjligheter som öppnas.

Kina offentliggjorde den 16 december en mycket ambitiös solenergiplan. Femårsplanen anger att 3 miljoner m<sup>2</sup> solfångare i fjärrvärmenät och 20 miljoner m<sup>2</sup> för industrier skall uppföras – femtio gånger mer än vad som finns installerat idag!

Heli New Energys beställning den 23 december av en produktionslina för Absolicons solfångare innebär att Absolicon kommer att vara snabbt ut på den nya marknaden och öppnar för försäljning av fler produktionslinor i Kina.

Det finns intressanta möjligheter till internationella förvärv av företag som skulle skapa ett starkare utgångsläge för den internationella expansionen. Det finns både nischföretag med unik teknik och mindre solenergiföretag med försäljningsorganisationer som skulle kunna stärka Absolicons kunderbjudande.

Extra årsstämman den 7 mars beslutade att bemyndiga styrelsen att kunna göra riktade nyemissioner för förvärv och vi kommer senare i vår att föreslå årsstämman detsamma. Styrelsen har ingen brådska utan kommer att noga utvärdera olika möjligheter.

Styrelsen har även med bemyndigandet beslutat om en företrädesemission om 30,9 MSEK för att ta in ett större belopp och äntligen att bygga en egen automatiserad produktionslina i Härnösand, parallellt med att vi uppför linan i Kina.

Produktionslinan blir ett stort steg framåt. I många år har vi nu handbyggt två solfångare om dagen. Tack vare solfångarnas unika egenskaper och höga prestanda har vi kunnat sälja till olika kunder. Nu får vi en automatiserad produktion där man matar in glas och plåt och får ut en färdig solkoncentrator var sjätte minut till en bråkdel av kostnaden.

Intresset för Absolicon är stort. Vi har haft flera regionala inslag i TV och radio och under februari 2017 skrev både DN och Ny Teknik om Absolicon.

Liksom Ikaros som i övermod flög för nära solen får vi akta oss för hybris. Vi måste kombinera högre tempo till marknaden med fortsatt kostnadskontroll och verksamhetsfokus.



Joakim Byström, vd  
Absolicon Solar Collector AB





På Resecentrum i Härnösand har Absolicon installerat 42 m<sup>2</sup> koncentrerande solfångare.

## Förvaltningsberättelse 2016

### Absolicons syfte och mål

---

#### Mission och vision

Absolicons mission är att förändra världens energiförsörjning från fossila bränslen till förnyelsebar energi genom att bidra med vår unika teknik och kompetens inom koncentrerad solenergi.

Vår vision är att vår unika solfångarteknologi konkurrerar ut fossila bränslen och att våra massproducerade solfångare med tiden finns i jordens alla länder.

Absolicon är ett utvecklingsbolag med lång erfarenhet av koncentrerad solenergi. Vi utvecklar och tillverkar solföljande, koncentrerande solfångare.

#### Strategiska aktiviteter

Nu skall vi uppföra en produktionslina i Sverige som kan användas både för egen massproduktion av solfångare på den

europiska marknaden och som visningsanläggning för att sälja fler linor till internationella kunder. Vi arbetar också med att tillsammans med kunder bygga pilotanläggningar som visar hur de kan minska sina energikostnader med solenergi med särskilt fokus på multinationella bolag.

Styrelsen har sitt säte i Härnösand.

## Väsentliga händelser under räkenskapsåret

---

### Försäljning av produktionslinor

Den 23 december 2016 resulterade vårt arbete i Kina i en underskriven order på en produktionslina om motsvarande 25 MSEK.

Köparen, Sichuan ZhongQian Heli New Energy Technology Co., Ltd är ett konsortium med motsvarande 40 miljoner i aktiekapital som bildats av två kinesiska bolag för att förvärva produktionslinan. Det ena bolaget är ett energieffektiviseringsföretag baserat i Peking med kontor runt om i Kina och det andra ett tillverkningsföretag som tillverkar bland annat turbinblad och komponenter till bilindustrin i Sichuanprovinsen.

Ordern innebär startskottet för Absolicons robotiserade produktionslina vilken skall tillverka en solfångare var 6:e minut vilket ger 100 000 m<sup>2</sup> solfångare per år.

I ordern ingår även leverans av tre mindre pilotanläggningar med koncentrerande solfångare.

Det finns intresse från fler kinesiska företag att investera i produktionslinor och Absolicon kommer att påbörja fler förhandlingar under 2017.

### Kontakter med underleverantörer i Kina

Vi arbetar med att utvärdera olika möjliga underleverantörer i Kina, både av enklare plåtdetaljer och mer avancerade systemkomponenter.

### Samarbete med multinationella bolag

I november 2016 skickades 44 m<sup>2</sup> av solfångaren T160 till Grekland där vår partner Saravanos S.A. skall ställa upp den som

pilotinstallation för regionens multinationella bolag. Vi har också lämnat en offert på ytterligare ett projekt som skulle fungera som pilotanläggning i Grekland.

### Lokaler

Ett viktigt steg i planeringen för produktionslinan har varit att hitta lämpliga lokaler och Absolicon flyttade 2015 till Härnöverken där stora verkstadsytor finns tillgänglig. Där har vi nu hyrt ca 2000 m<sup>2</sup> verkstad och kontor.

Det finns goda möjligheter att expandera och att inreda större kontorsytor i takt med att antalet personer i bolaget ökar.

### Mässor och konferenser

Eurosun är en solvärmekonferens som hålls var annat år. Absolicon deltog med en poster och knöt viktiga kontakter. Vi deltog även på till Asia-Pacific Summit on Low Carbon Technology.

Absolicon deltog med tre personer på en dansk-kinesisk fjärrvärmekonferens i Peking den 17 oktober.

I november besökte Absolicon en mäsas för tillverkare av livsmedelsindustrier, Gulfood, i Abu Dhabi.

## Försäljning och resultat

---

Intäkterna 2016 uppgick till 1 601 kkr (1 509 kkr) och resultatet till - 6 454 kkr (- 3 619 kkr).

Den ekonomiska utvecklingen följer plan. Absolicon är ett utvecklingsbolag där det negativa resultatet återspeglar att bolaget arbetat med affärs- och produktutveckling, långsiktiga satsningar som endast till en mindre del har aktiverats.

Legotillverkningen på uppdrag följer plan och inbringar tillsammans med uppdrag och statliga investeringsstöd intäkter vilket ger bolaget viss uthållighet, men utvecklingsverksamheten finansieras i huvudsak med ägarkapital.

Steg för steg höjer vi takten i utvecklingsarbete och försäljningsarbete vilket återspeglas i resultatrapporten genom lönekostnader och övriga externa kostnader.



## Finansiering

Absolicon genomförde under våren 2016 en nyemission om 12,9 MSEK. Emissionen tecknades till 210%.

Därefter noterades Absolicon på Aktietorget med första handelsdag 22 juni.

Bolaget äger inga egna aktier och använder inga finansiella instrument.

Absolicon äger 100% av aktierna i det vilande amerikanska dotterbolaget Absolicon Solar Concentrator Inc.

## Anställda

Antalet anställda har ökat från 10 personer 2015 till 14 personer 2016. Utöver de fast anställda har under året både praktikanter och studenter tillfälligt arbetat i företaget.



Christer Olsson, kontorschef [stående] med säljare, programmerare och kontorspersonal på Absolicons kontor.

## Ägarförteckning per 2016-12-31

Ägare	Andel %
Eniara AB *	34,95
Priono AB **	17,50
Fastighets AB Ponord	5,48
Olov Larsson	1,57
Avanza Pension	1,40
Övriga	39,10
Summa	100,00

\* Ägs av Joakim Byström till 100%

\*\* Ägs av Joakim Byström till 20%

## Omvärldsförändringar

---

### Kinas solenergiplan

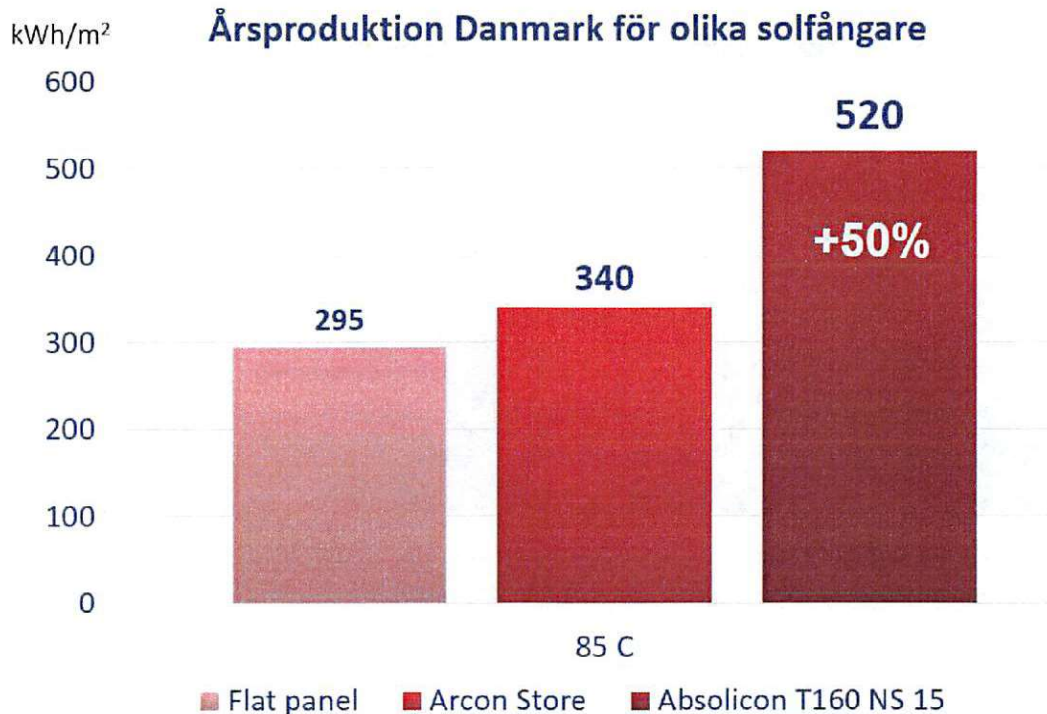
Den 16 december 2016 offentliggjordes kapitlet om solenergi i Kinas 13:e femårsplan; Det anger att Kina skall satsa på industriell solvärme i industrier med stora värmebehov och industri-parker.

Specifikt anger planen 3 miljoner kvadratmeter solfångare för demonstrationsinstallationer i fjärrvärmeställningar och 20 miljoner kvadratmeter i industriställningar. Marknadsvärdet i de installationer som pekas ut av den kinesiska energi-myndigheten NEA är ca 20 miljarder SEK.



*Joakim Byström presenterar Absolicons solfångare för Asian Development Bank och Mr. Chen Xiangqun, Executive Vice Governor för provinsen Hunan i Kina.*





*Jämförelse av årsproduktionen vid arbetstemperaturen 85°C för en riktigt bra plan solfångare, Arcon Store och Absolicons T160. Arcon Store är den vanligaste högeffektiva plana solfångaren på den danska marknaden och har förutom extra isolering en teflonfilm under glaset för att minska värmeförlusterna. Trots det producerar T160 i 15 graders vinkel mot söder 50% mer energi på årsbasis.*

### Teknisk utvärdering av T160

Absolicons solfångaren T160 har testats hos SP – Sveriges Tekniska Forskningsinstitut i Borås med goda resultat.

Mätningarna hos SP har resulterat i matematiska parametrar som kan användas för att beräkna värmeproduktionen från en kvadratmeter solfångare beroende på var den placeras och vilken arbetstemperatur man har. DTU i Köpenhamn har på Absolicons uppdrag utvärderat T160 vid olika

drifttemperaturer och kan visa att en installation av Absolicon T160 på danska Bornholm ger 50% högre utbyte än dagens bästa plana solfångare vid 85°C arbetstemperatur. Även en tänkt installation i Kina skulle ge 50% mer än plana solfångare.

T160 är konstruerad för att kunna leverera temperaturer upp till 160°C i industritillämpningar, men utvärderingen visar på mycket god konkurrenskraft även vid arbetstemperatur 85°C i jämförelse med plana solfångare för fjärrvärme.



Kontorschef Christer Olsson och Bianka Magyari ger information till aktieägare samt organiserar studiebesök och presentationer på Absolicon.

## Finansiering och aktiehandel

---

### Stigande aktiekurs

Absolicon noterades den 22 juni på kursen 40 kr/aktie och har sedan stigit när affären med Heli New energi successivt mognat och i takt med att fler investerare upptäckt bolaget.

Nuvarande börsvärde och god handel öppnar nya möjligheter för Absolicon.

### Förvärv

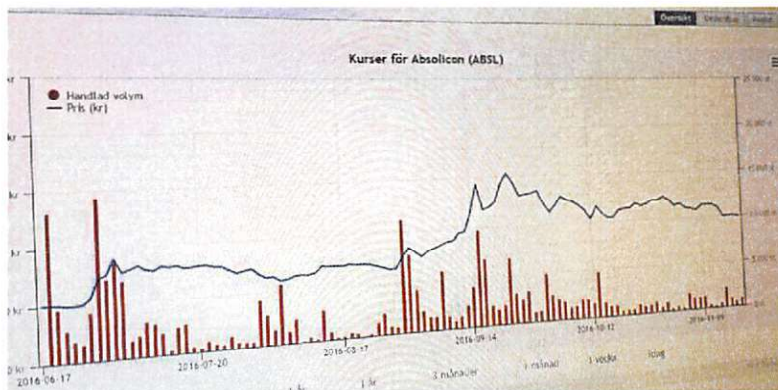
Absolicon har inlett diskussioner med andra företag i solenergibranschen om strategiska förvärv. Bolaget kan på så

sätt hitta genvägar till en större säljorganisation, tekniskt kunnande i olika nischer och kompletterande produkter.

Även två potentiella underleverantörer som innehar specifika specialkunskaper och patent som skulle kunna stärka Absolicons marknadsposition och sänka produktionskostnaderna har kontaktats.

### Svensk produktionslina

Bolaget är nu redo att bygga två automatiserade produktionslinor, en såld till Heli New Energy och en egen.



Se aktiekursens  
utveckling på  
[www.aktietorget.se](http://www.aktietorget.se)

## Aktien

### Aktieutveckling

Aktien i Absolicon noterades på AktieTorget den 22 juni 2016. Den 31 dec 2016 uppgick antalet aktier i bolaget till 952 500 aktier. Det finns endast ett aktieslag med en röst per aktie.

Introduktionskursen den 22 juni var 40 kr och 2016-12-30 var kursen 97 kr (+141%).

Resultatet per aktie för helåret 2016 uppgick till -6,87 kr (-5,64 kr)

Resultat per aktie: periodens resultat

dividerat med 952 500 (635 000)  
utestående aktier

### Förslag till utdelning

För räkenskapsåret 2016 avser styrelsen i Absolicon Solar Collector föreslå att ingen utdelning lämnas.

### Insiderhandel

Inga personer i ledande ställning har förändrat sitt innehav av aktier under 2016. Under företrädesemissionen i mars/april 2017 har Priono AB och Eniara AB avytttrat teckningsrätter.



## Vissa händelser efter 2017-01-31

---

### Emissionen övertecknades, bolaget tillförs 30,0 MSEK

Absolicons företrädesemission som stängde 18 april 2017 tecknades till totalt 85,5 MSEK, vilket motsvarar en teckningsgrad om 276% av det beslutade emissionsbeloppet om högst 31,0 MSEK.

Totalt har 231 229 aktier tecknats med stöd av teckningsrätter och 426 256 aktier utan företrädesrätt. Företrädesrätterna utnyttjades således till 98 procent. De nyemitterade aktierna kommer att utgöra 20,0 procent av samtliga aktier.

Absolicon kommer att tillföras ca 30,0 MSEK efter emissionskostnader om ca 1,0 Mkr. Emissionen genomfördes utan emissionsgarantier.

### Investeringsstöd och Demo Environment

Absolicon har beviljats 2,7 miljoner kronor i investeringsstöd från Landstinget Västernorrland.

Absolicon har beviljats 293 800 kr beviljat från Demo Environment till en förstudie av Tillväxtverket för arbete med att sälja en produktionslina i Kenyas tedistrikt.

### Solvärmecentral till Ystad

Absolicon har vunnit en liten upphandling på en solvärmecentral till ett mindre fjärrvärmeinkopplat solvärmesystem med plana solfångare i Ystad. Ordern, som är på 595 000 kr, är en rolig bekräftelse på Absolicons kompetens inom fjärrvärmeområdet.

### Patent beviljat

Vi har fått besked från Europeiska patentverket (EPO) om att Absolicons Europapatent EP2338009 kommer att beviljas inom kort

## FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

### VERKSAMHETEN

### FLERÅRSÖVERSIKT

Beloppen i flerårsöversikten är angivna i tusental kronor om inte annat anges.

	<b>1601-1612</b>	<b>1501-1512</b>	<b>1401-1412</b>	<b>1304-1312</b>
Nettoomsättning	1 601	1 509	1 598	1 432
Resultat efter finansiella poster	-6 544	-3 646	241	295
Balansomslutning	10 697	2 770	2 328	677
Kassalikviditet %	215	95	89	82
Soliditet %	79	30	10	8

### RESULTATDISPOSITION

*Till årsstämmans förfogande står:*

Balanserat resultat	- 3 756 954
Överkursfond	15 008 586
Årets resultat	<u>- 4 094 988</u>
	7 156 644

*Styrelsen förslår att:*

I ny räkning överföres:	<u>7 156 644</u>
	7 156 644

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

## RESULTATRÄKNING

Belopp i kr		2016-01-01 2016-12-31	2015-01-01 2015-12-31
<b>Rörelseintäkter, lagerförändring m.m.</b>	<b>2</b>		
Nettoomsättning	3	1 601 240	1 508 664
Förändring av lager av produkter i arbete, färdiga varor och pågående arbeten för annans räkning		330 661	-309 975
Aktiverat arbete för egen räkning		2 047 078	1 761 328
Övriga rörelseintäkter		577 571	478 219
<b>Summa rörelseintäkter, lagerförändringar m.m.</b>		<b>4 556 550</b>	<b>3 438 236</b>
<b>Rörelsekostnader</b>	<b>2</b>		
Råvaror och förnödenheter		-1 041 841	-941 089
Handelsvaror		-205 791	-125 363
Övriga externa kostnader	4	-3 238 053	-2 043 298
Personalkostnader	5, 6	-6 256 977	-3 859 187
Avskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		-265 479	-83 344
Övriga rörelsekostnader		-3 547	-5 170
<b>Summa rörelsekostnader</b>		<b>-11 011 688</b>	<b>-7 057 451</b>
<b>Rörelseresultat</b>		<b>-6 455 138</b>	<b>-3 619 215</b>
<b>Finansiella poster</b>			
Ränteintäkter		113	46
Räntekostnader		-88 862	-26 627
<b>Summa finansiella poster</b>		<b>-88 749</b>	<b>-26 581</b>
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		<b>-6 543 887</b>	<b>-3 645 796</b>
<b>Bokslutsdispositioner</b>			
Förändring av periodiseringsfond		0	59 938
Förändring av överavskrivning		0	5 312
<b>Summa bokslutsdispositioner</b>		<b>0</b>	<b>65 250</b>
<b>Resultat före skatt</b>		<b>-6 543 887</b>	<b>-3 580 546</b>
<b>Skatter</b>			
Skatt på årets resultat		2 448 899	0
<b>Årets resultat</b>		<b>-4 094 988</b>	<b>-3 580 546</b>



## BALANSRÄKNING

Belopp i kr		2016-12-31	2015-12-31
<b>TILLGÅNGAR</b>			
<b>Anläggningstillgångar</b>			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Internt upparbetade immateriella anläggningstillgångar	7	586 757	300 814
Patent och licenser	8	128 475	11 875
<i>Summa immateriella anläggningstillgångar</i>		<i>715 232</i>	<i>312 689</i>
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Inventarier och verktyg	9	965 711	828 025
Förbättringsutgifter på annans fastighet	10	112 039	117 962
Pågående nyanläggningar	11	1 268 202	53 085
<i>Summa materiella anläggningstillgångar</i>		<i>2 345 952</i>	<i>999 072</i>
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andra långfristiga värdepappersinnehav	12	2 000	0
Uppskjuten skattefordran	13	2 448 899	0
<i>Summa finansiella anläggningstillgångar</i>		<i>2 450 899</i>	<i>0</i>
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>5 512 083</b>	<b>1 311 761</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>			
<i>Varulager m.m.</i>			
Rävaror och förnödenheter		808 381	62 708
Varor under tillverkning		10 374	60 130
Färdiga varor och handelsvaror		408 059	27 642
<i>Summa varulager m.m.</i>		<i>1 226 814</i>	<i>150 480</i>
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar		72 922	257 050
Övriga fordringar		295 640	71 160
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	14	519 712	248 706
<i>Summa kortfristiga fordringar</i>		<i>888 274</i>	<i>576 916</i>
<i>Kassa och bank</i>			
Bank		3 069 963	730 404
<i>Summa kassa och bank</i>		<i>3 069 963</i>	<i>730 404</i>
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>5 185 051</b>	<b>1 457 800</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>10 697 134</b>	<b>2 769 561</b>

*JM*  
*5*

Belopp i kr		2016-12-31	2015-12-31
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
<b>Eget kapital</b>			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital	15	952 500	635 000
Fond för utvecklingsutgifter		316 025	0
<i>Summa bundet eget kapital</i>		<i>1 268 525</i>	<i>635 000</i>
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond		15 008 586	3 649 273
Balanserat resultat		-3 756 954	139 617
Årets resultat		-4 094 988	-3 580 546
<i>Summa fritt eget kapital</i>		<i>7 156 644</i>	<i>208 344</i>
<b>Summa eget kapital</b>		<b>8 425 169</b>	<b>843 344</b>
<b>Långfristiga skulder</b> 16			
Skulder till kreditinstitut		106 756	135 827
Övriga långfristiga skulder		320 000	412 000
<b>Summa långfristiga skulder</b>		<b>426 756</b>	<b>547 827</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>			
Skulder till kreditinstitut		28 260	27 144
Leverantörsskulder		799 719	150 375
Skulder till koncernföretag		0	267 079
Aktuella skatteskulder		75 460	82 189
Övriga kortfristiga skulder		345 300	328 708
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	17	596 470	522 895
<b>Summa kortfristiga skulder</b>		<b>1 845 209</b>	<b>1 378 390</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<b>10 697 134</b>	<b>2 769 561</b>

## RAPPORT ÖVER FÖRÄNDRINGAR I EGET KAPITAL

Belopp i kr	Aktiekapital	Fond för utvecklingsutgifter	Överkursfond	Balanserat resultat inkl. årets resultat	Totalt
<b>Ingående eget kapital</b>					
<b>2015-01-01</b>	<b>50 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>139 617</b>	<b>189 617</b>
Nyemission	585 000		3 915 000		4 500 000
Emissionskostnader			- 265 727		- 265 727
Årets resultat				- 3 580 546	- 3 580 546
<b>Utgående eget kapital</b>					
<b>2015-12-31</b>	<b>635 000</b>	<b>0</b>	<b>3 649 273</b>	<b>- 3 440 929</b>	<b>843 344</b>
	<b>Aktiekapital</b>	<b>Fond för utvecklingsutgifter</b>	<b>Överkursfond</b>	<b>Balanserat resultat inkl. årets resultat</b>	<b>Totalt</b>
<b>Ingående eget kapital</b>					
<b>2016-01-01</b>	<b>635 000</b>	<b>0</b>	<b>3 649 273</b>	<b>- 3 440 929</b>	<b>843 344</b>
Nyemission	317 500		12 382 500		12 700 000
Emissionskostnader			- 1 023 187		- 1 023 187
Avsättning utvecklingsfond		351 139		- 351 139	0
Minskning utvecklingsfond		- 35 114		35 114	0
Årets resultat				- 4 094 988	- 4 094 988
<b>Utgående eget kapital</b>					
<b>2016-12-31</b>	<b>952 500</b>	<b>316 025</b>	<b>15 008 586</b>	<b>- 7 851 942</b>	<b>8 425 169</b>



**Absolicon Solar Collector AB (publ)**  
556929-1957

## KASSAFLÖDESANALYS

Belopp i kr	2016-01-01 2016-12-31	2015-01-01 2015-12-31
<b>Den löpande verksamheten</b>		
Rörelseresultat	-6 543 887	- 3 645 796
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet, m.m.		
- Avskrivningar	265 479	83 344
<i>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital</i>	-6 278 408	- 3 562 452
Förändringar i rörelsekapital		
- Ökning(-)/Minskning(+) av varulager	-1 076 334	293 159
- Ökning(-)/Minskning(+) av rörelsefordringar	-311 358	- 142 553
- Ökning(+)/Minskning(-) av rörelseskulder	465 703	- 813 762
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>	<b>-7 200 397</b>	<b>- 4 225 608</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>		
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar	-472 739	- 300 814
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	-1 542 164	- 1 060 541
Förvärv av finansiella tillgångar	-2 000	0
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>	<b>-2 016 903</b>	<b>- 1 361 355</b>
<b>Finansieringsverksamheten</b>		
Nyemission	12 700 000	4 500 000
Emissionskostnader	-1 023 187	- 265 727
Upptagna lån	0	833 000
Amortering av lån	-119 955	- 166 029
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>	<b>11 556 858</b>	<b>4 901 244</b>
<b>Årets kassaflöde</b>	<b>2 339 558</b>	<b>- 685 719</b>
<b>Likvida medel vid årets början</b>	<b>730 404</b>	<b>1 416 123</b>
<b>Likvida medel vid årets slut</b>	<b>3 069 962</b>	<b>730 404</b>

Absolicon Solar Collector AB (publ)  
556929-1957

## NOTER

Not 1 ALLMÄNNA UPPLYSNINGAR

### **Redovisnings- och värderingsprinciper**

Årsredovisningen har upprättats enligt årsredovisningslagen och BFNAR 2012:1, Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

Redovisnings- och värderingsprinciper är oförändrade i jämförelse med föregående år.

### **Nyckeltalsdefinitioner**

Kassalikviditet % = (Omsättningstillgångar exklusive varulager och pågående arbeten)/summa kortfristiga skulder.

Soliditet % = Justerat eget kapital i förhållande till balansomslutningen.

### **Fordringar**

Fordringar har upptagits till de belopp varmed de beräknas inflyta.

### **Övriga tillgångar, avsättningar och skulder**

Övriga tillgångar, avsättningar och skulder har värderats utifrån anskaffningsvärdet om inget annat anges nedan.

### **Finansiella tillgångar och skulder**

Finansiella instrument redovisas i enlighet med reglerna i K3 kapitel 11, vilket innebär att värdering sker utifrån anskaffningsvärde. Finansiella instrument som redovisas i balansräkningen inkluderar andelar i ekonomiska föreningar, kundfordringar och övriga fordringar, leverantörsskulder och låneskulder. Instrumenten redovisas i balansräkningen när företaget blir part i instrumentets avtalsmässiga villkor.

Finansiella tillgångar tas bort från balansräkningen när rätten att erhålla kassaflöden från instrumenten har löpt ut eller överförs och bolaget har överfört i stor sett alla risker och förmåner som är förknippade med äganderätten.

Finansiella skulder tas bort från balansräkningen när förpliktelseerna har reglerats eller på annat sätt upphört.

Kundfordringar och övriga fordringar redovisas som omsättningstillgångar med undantag för poster med förfallodag mer än 12 månader efter balansdagen, vilka klassificeras som anläggningstillgångar. Fordringar tas upp till det belopp som förväntas bli inbetalt efter avdrag för individuellt bedömda osäkra fordringar.

Andelar i ekonomiska föreningar redovisas inledningsvis till anskaffningsvärde. I efterföljande redovisning värderas aktierna till anskaffningsvärde med bedömning om nedskrivningsbehov föreligger.

Låneskulder och leverantörsskulder redovisas som långfristiga skulder, med undantag för poster med förfallodag inom 12 månader från balansdagen, vilka klassificeras som kortfristiga skulder. Skulderna värderas till upplupet anskaffningsvärde.

### **Offentliga bidrag**

Erhållna bidrag för förvärv av en anläggningstillgång redovisas som en reduktion av tillgångens anskaffningsvärde.

SB 45

### **Inkomstskatt**

Bolagets skatt består av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Aktuell skatt är inkomstskatt (bolagsskatt och kupongskatt) för innevarande räkenskapsår som avser årets skattepliktiga resultat och den del av tidigare räkenskapsårs inkomstskatt som ännu inte har redovisats.

Uppskjuten skatt är inkomstskatt för skattepliktigt resultat avseende framtida räkenskapsår till följd av tidigare transaktioner eller händelser. Den uppskjutna skatten beräknas på temporära skillnader som uppkommer mellan redovisade och skattemässiga värden på tillgångar och skulder. Uppskjuten skattefordran för underskottsavdrag eller andra skattemässiga avdrag redovisas i den omfattning det är sannolikt att avdraget kommer att kunna utnyttjas för att möta överskott framtida beskattningsår. Den uppskjutna skatteskulden på obeskattade reserver utgör en del av de obeskattade reserverna och särredovisas således inte.

### **Eventualförpliktelser**

Eventualförpliktelser är en sammanfattande beteckning för sådana garantier, ekonomiska åtaganden och eventuella förpliktelser som inte tas upp i balansräkningen.

### **Intäkter**

Det inflöde av ekonomiska fördelar som företaget erhållit eller kommer att erhålla för egen räkning redovisas som intäkt. Intäkter värderas till verkliga värdet av det som erhållits eller kommer att erhållas, med avdrag för rabatter.

### **Tjänsteuppdrag och entreprenadavtal**

Inkomsten från tjänsteuppdrag på löpande räkning redovisas som intäkt i takt med att arbete utförs och materia levereras eller förbrukas.

Företaget vinstavräknar tjänsteuppdrag till fast pris när uppdraget väsentligen är slutfört. Pågående uppdrag värderas i balansräkningen till direkta nedlagda utgifter med tillägg för hänförliga indirekta utgifter med avdrag för fakturerade dellikvider. Om nedlagda utgifter överstiger fakturerade dellikvider redovisas nettovärdet i tillgångsposten Pågående arbeten för annans räkning. Överstiger fakturerade dellikvider redovisas nettovärdet i tillgångsposten Pågående arbeten för annans räkning. Överstiger fakturerade dellikvider nedlagda utgifter redovisas nettovärdet som kortfristig skuld i posten för Pågående arbeten för annans räkning.

### **Internt upparbetade immateriella tillgångar**

Utgifter för forskningsfasen i ett projekt att utveckla en tillgång kostnadsförs i den period som de uppkommer. Utgifter som är direkt hänförliga till ett projekts utvecklingsfas redovisas som immateriell anläggningstillgång förutsatt att de uppfyller följande krav:

- Det är tekniskt möjligt att färdigställa tillgången så att den kan användas eller säljas
- Företaget har för avsikt att färdigställa tillgången och använda eller sälja den
- Företaget har förutsättningar att använda eller sälja tillgången
- Det är sannolikt att tillgången kommer att generera framtida ekonomiska fördelar
- Utvecklingsutgiften kan mätas på ett tillfredsställande sätt

Anskaffningsvärdet för internt upparbetade immateriella tillgångar inkluderar utgifter för tillgångens framtagande. Direkt hänförliga utgifter inkluderar personalkostnader uppkomna i arbetet med utvecklingen tillsammans med en lämplig andel av indirekta kostnader.

*JS*  
*LS*



Absolicon Solar Collector AB (publ)  
556929-1957

### Immateriella anläggningstillgångar

Immateriella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärdet med avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella nedskrivningar. Tillgångarna skrivs av linjärt över den förväntade nyttjandeperioden med hänsyn till väsentligt restvärde. Nedanstående nyttjandeperiod används.

Typ	Nyttjandeperiod
Patent	5
Licenser	5
Internt utvecklad tillgångar	5

### Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärdet med avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella nedskrivningar. Tillgångarna skrivs av linjärt över den förväntade nyttjandeperioden med hänsyn till väsentligt restvärde. Nedanstående nyttjandeperiod används.

Typ	Nyttjandeperiod
Inventarier & verktyg	5
Fordon	5
Förbättringsutgift på annans fastighet	20

### Leasing - leasetagare

Alla leasingavtal redovisas som operationella leasingavtal. Operationella leasingavtal kostnadsförs linjärt över leasingperioden.

### Fordringar och skulder i utländsk valuta

Fordringar och skulder i utländsk valuta har värderats till balansdagens kurs. Kursvinster och kursförluster på rörelsefordringar och rörelseskulder redovisas i rörelseresultatet medan kursvinster och kursförluster på finansiella fordringar och skulder redovisas som finansiellaposter.

### Varulager

Varulagret är upptaget till det lägsta av anskaffningsvärdet (beräknat enligt först in först ut-principen) och nettoförsäljningsvärdet. Erforderligt avdrag för inkurans har gjorts.

Anskaffningsvärdet för egentillverkade halv- och helfabrikat består av både direkta tillverkningskostnader och en skälig andel av indirekta tillverkningskostnader.

### Ersättningar till anställda

Ersättningar till de anställda utgörs av lön, sociala avgifter, semesterlön, betald sjukfrånvaro, sjukvård och avtalsenliga försäkringskostnader. Ersättningarna redovisas som en kostnad och en skuld då det finns en legal förpliktelse eller informell förpliktelse att betala ut ersättning.

Samtliga pensionsplaner är avgiftsbestämda och kostnadsförs löpande. Bolaget betalar fastställda avgifter till andra företag och har ingen legal eller informell förpliktelse att betala något ytterligare även om det andra företaget inte kan uppfylla sitt åtagande.

### Nedskrivningar

När det finns en indikation på att en tillgångs värde minskat görs en prövning av nedskrivningsbehov. Har tillgången ett återvinningsvärde som är lägre än det redovisade värdet, skrivs den ner till återvinningsvärdet. Vid bedömning av nedskrivningsbehov grupperas tillgångarna på de lägsta nivåer det finns separata identifierbara kassaflöden (kassagenererande enheter). För tillgångar, som tidigare skrivits ner görs varje balansdag en prövning om återföring bör göras.

13 45

**Uppskattningar och bedömningar**

Företagsledningen gör uppskattningar och antaganden om framtiden. Dessa uppskattningar kommer sällan att motsvara det verkliga resultatet. De uppskattningar och antaganden som kan komma att leda till risk för väsentliga justeringar i det redovisade värden för tillgångar och skulder är främst värderingen av balanserade utvecklingskostnader.

Företagsledningen har efter de avtal som tecknats under 2016 ändrat sin uppskattning avseende bolagets framtida resultat och uppskattar att kommande räkenskapsår kommer att generera ett resultatmässigt överskott.

Not 2	Inköp och försäljning mellan koncernföretag	2016	2015
	Inköp från andra koncernföretag	0	0
	Försäljning till andra koncernföretag	0	0

Efter aktieägarförändringarna under 2016, är Absolicon inte längre ett dotterbolag till Eniara AB (556516-4729)

Not 3	Pågående arbeten för annans räkning	2016	2015
	Upparbetade intäkter	0	207 440

Not 4	Ersättning till revisorer	2016	2015
	<i>KPMG</i>		
	Revisionsuppdrag	78 000	38 000
	Övriga tjänster	22 450	1 750
	<i>Summa</i>	<i>100 450</i>	<i>39 750</i>

JB  
LS

**Absolicon Solar Collector AB (publ)**  
556929-1957

Not 5	Personal	2016	2015
	<i>Löner och andra ersättningar</i>		
	Styrelse och VD samt motsvarande befattningshavare	721 441	538 585
	Övriga anställda	3 590 138	2 172 359
	<i>Totala löner och andra ersättningar</i>	<i>4 311 579</i>	<i>2 710 944</i>
	<i>Sociala kostnader och pensionskostnader</i>		
	Sociala kostnader	1 791 857	1 058 953
	varav pensionskostnader till VD	129 192	76 705
	varav pensionskostnader till övriga anställda	157 363	81 185
	<i>Totala löner, andra ersättningar, sociala kostnader samt pensioner</i>	<i>6 103 436</i>	<i>3 769 897</i>
	<i>Medelantalet anställda</i>		
	Män	9,75	7,25
	Kvinnor	1,00	0,70
	<i>Medelantalet anställda</i>	<i>10,75</i>	<i>7,95</i>
Not 6	Löner och ersättningar till styrelsen och verkställande direktören fördelar sig på	2016	2015
	Joakim Byström VD	560 487	456 677
	Olle Olsson	60 954	41 908
	Sören Olsson	60 000	40 000
	Peter Johansson	40 000	0
		<b>721 441</b>	<b>538 585</b>

Pensionskostnader har utbetalats till VD med 129 192 (76 705), till övriga styrelseledamöter har inga pensionskostnader betalats ut.



Not 7	Internt upparbetade immateriella anläggningstillgångar	2016-12-31	2015-12-31
	Ingående anskaffningsvärden	300 814	0
	<i>Förändringar av anskaffningsvärden</i>		
	Inköp	351 139	300 814
	Utgående anskaffningsvärden	651 953	300 814
	<i>Förändringar av avskrivningar</i>		
	Årets avskrivningar	-65 196	0
	Utgående avskrivningar	-65 196	0
	<b>Redovisat värde</b>	<b>586 757</b>	<b>300 814</b>

Anskaffningsvärdet har minskat med offentliga bidrag från Länsstyrelsen på 32 599 kronor och från Energimyndigheten med 1 054 003 kronor som avräknats anskaffningsutgiften år 2015. 2016 har anskaffningsvärdet avräknats med 9 988 kronor avseende ett offentligt bidrag från Länsstyrelsen.

Not 8	Patent och licenser	2016-12-31	2015-12-31
	Ingående anskaffningsvärden	25 000	25 000
	<i>Förändringar av anskaffningsvärden</i>		
	Inköp	121 600	0
	Utgående anskaffningsvärden	146 600	25 000
	Ingående avskrivningar	-13 125	-8 125
	<i>Förändringar av avskrivningar</i>		
	Årets avskrivningar	-5 000	-5 000
	Utgående avskrivningar	-18 125	-13 125
	<b>Redovisat värde</b>	<b>128 475</b>	<b>11 875</b>

Not 9	Inventarier och verktyg	2016-12-31	2015-12-31
	Ingående anskaffningsvärden	914 000	25 000
	<i>Förändringar av anskaffningsvärden</i>		
	Inköp	327 047	889 000
	Utgående anskaffningsvärden	1 241 047	914 000
	Ingående avskrivningar	-85 975	-8 125
	<i>Förändringar av avskrivningar</i>		
	Årets avskrivningar	-189 361	-77 850
	Utgående avskrivningar	-275 336	-85 975
	<b>Redovisat värde</b>	<b>965 711</b>	<b>828 025</b>



Not 10	Förbättringsutgift på annans fastighet	2016-12-31	2015-12-31
	Ingående anskaffningsvärden	118 456	0
	<i>Förändringar av anskaffningsvärden</i>		
	Inköp	0	118 456
	Utgående anskaffningsvärden	118 456	118 456
	Ingående avskrivningar	-494	0
	<i>Förändringar av avskrivningar</i>		
	Årets avskrivningar	-5 923	-494
	Utgående avskrivningar	-6 417	-494
	<b>Redovisat värde</b>	<b>112 039</b>	<b>117 962</b>

Anskaffningsvärdet har minskats med offentliga bidrag från Länsstyrelsen på 31 684 kronor som avräknats anskaffningsutgiften år 2015.

Not 11	Pågående nyanläggningar	2016-12-31	2015-12-31
	Ingående anskaffningsvärden	53 085	0
	<i>Förändringar av anskaffningsvärden</i>		
	Inköp	1 215 117	53 085
	Utgående anskaffningsvärden	1 268 202	53 085
	<b>Redovisat värde</b>	<b>1 268 202</b>	<b>53 085</b>

Anskaffningsvärdet har minskats med offentliga bidrag från Länsstyrelsen på 5 753 kronor och från Energimyndigheten med 186 000 kronor som avräknats anskaffningsutgiften 2015.  
2016 har anskaffningsvärdet minskats med offentliga bidrag från Länsstyrelsen med 178 787.

Not 12	Andra långfristiga värdepappersinnehav	2016-12-31	2015-12-31
	Ingående anskaffningsvärden	0	0
	<i>Förändringar av anskaffningsvärden</i>		
	Inköp	2 000	0
	Utgående anskaffningsvärden	2 000	0
	<b>Redovisat värde</b>	<b>2 000</b>	<b>0</b>

Absolicon Solar Collector AB (publ)  
556929-1957

Not 13	Uppskjuten skattefordran	2016-12-31	2015-12-31
	Ingående uppskjuten skattefordran	0	0
	Uppskjuten skatt avseende:		
	Underskottsavdrag	2 448 899	0
	<b>Utgående uppskjuten skattefordran</b>	<b>2 448 899</b>	<b>0</b>

Not 14	Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	2016-12-31	2015-12-31
	Förutbetalda hyreskostnader	56 813	36 158
	Förutbetalda patentkostnader	31 196	27 067
	Förutbetalda serviceavtal	48 600	0
	Förutbetald kvartalsavgift Aktietorget	45 000	0
	Övriga förutbetalda kostnader	10 789	10 766
	Upplupna bidrag länsstyrelsen	286 847	130 831
	Upplupna bidrag personal	34 429	34 958
	Övriga upplupna intäkter	6 038	8 926
	<b>Summa förutbetalda kostnader och upplupna intäkter</b>	<b>519 712</b>	<b>248 706</b>

Not 15	Upplysningar om aktiekapital	Antal aktier	Kvotvärde
	Antal/värde vid årets ingång	635 000	1
	Antal/värde vid årets utgång	952 500	1

Not 16	Förfallotid skulder	2016-12-31	2015-12-31
	<i>Övriga skulder till kreditinstitut</i>		
	Förfaller mellan 1-5 år från balansdagen	106 756	108 576
	Förfaller senare än 5 år från balansdagen	0	27 251
	<i>Övriga skulder</i>		
	Förfaller senare mellan 1-5 år från balansdagen	320 000	368 000
	Förfaller senare än 5 år från balansdagen	0	44 000

Not 17	Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	2016-12-31	2015-12-31
	Upplupna styrelsearvoden	0	20 000
	Upplupna personalkostnader	471 130	370 230
	Upplupna räntekostnader	27 282	0
	Övriga upplupna kostnader	98 058	132 665
	<b>Summa upplupna kostnader och förutbetalda intäkter</b>	<b>596 470</b>	<b>522 895</b>

**Not 18**      **Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut**

En extra årsstämma 7 mars 2017 bemyndigade styrelsen att genomföra en nyemission.

Därefter har styrelsen beslutat om en företrädes emission om 30,9 MSEK med teckningstid 27 mars till 18 april. När företrädesemission som stängde var den tecknad till totalt 85,5 MSEK, vilket motsvarar en teckningsgrad om 276% av det beslutade emissionsbeloppet om högst 31,0 MSEK.

Absolicon har beviljats investeringsstöd från Landstinget Västernorrland om ca 2,7 MSEK. Bolaget har även lämnat in en ansökan till Energimyndigheten om stöd för forskning och produktutveckling om ca 4 MSEK.

Absolicon har åter börjat arbeta med Indien efter ett längre uppehåll. Bolaget har antagits till "The India Sweden Innovations' Accelerator (ISIA)" som är Energimyndighetens initiativ för att främja utveckling av ny, innovativ energiteknik i Indien och Sverige.

Absolicon har anställt en projektingenjör på 80% fr. o.m. 23 januari 2017. En utvecklingsingenjör som anställdes december 2016 tillträder 20 februari. Absolicon har skapat sex nya kontorsarbetsplatser.

**Not 19**      **Ställda säkerheter**

	2016-12-31	2015-12-31
Företagsinteckning	50 000	50 000
Tillgångar med äganderättsförbehåll	638 350	816 151
<b>Summa ställda säkerheter</b>	<b>688 350</b>	<b>866 151</b>

**Not 20**      **Eventualförpliktelser**

	2016-12-31	2015-12-31
Villkorad återbetalningsskyldighet för statliga bidrag	1 400 000	1 400 000
<b>Summa eventualförpliktelser</b>	<b>1 400 000</b>	<b>1 400 000</b>

**Not 21**      **Transaktioner med närstående**

Några transaktioner med ledande befattningshavare eller nyckelpersoner, utöver lön och andra ersättningar har inte förekommit.



UNDERSKRIFTER

Härnösand 2017- 05-03



Joakim Byström  
VD



Peter Johansson



Olle Olsson  
Styrelseordförande



Sören Olsson

Vår revisionsberättelse har lämnats 12/5-2017

KPMG AB



Lars Skoglund  
Auktoriserad revisor



# Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Absolicon Solar Collector AB (publ.), org. nr 556929-1957

## Rapport om årsredovisningen

### Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Absolicon Solar Collector AB (publ.) för år 2016. Bolagets årsredovisning ingår på sidorna 4-7 samt 13-30 i detta dokument.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Absolicon Solar Collector AB (publ.)s finansiella ställning per den 31 december 2016 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen.

### Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till Absolicon Solar Collector AB (publ.) enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

### Annan information än årsredovisningen

Detta dokument innehåller även annan information än årsredovisningen och återfinns på sidorna 2-3 samt 8-12. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för denna andra information.

Vårt uttalande avseende årsredovisningen omfattar inte denna information och vi gör inget uttalande med bestyrkande avseende denna andra information.

I samband med vår revision av årsredovisningen är det vårt ansvar att läsa den information som identifieras ovan och överväga om informationen i väsentlig utsträckning är oförenlig med årsredovisningen. Vid denna genomgång beaktar vi även den kunskap vi i övrigt inhämtat under revisionen samt bedömer om informationen i övrigt verkar innehålla väsentliga felaktigheter.

Om vi, baserat på det arbete som har utförts avseende denna information, drar slutsatsen att den andra informationen innehåller en väsentlig felaktighet, är vi skyldiga att rapportera detta. Vi har inget att rapportera i det avseendet.

### Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen upprättas och att den ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen. Styrelsen och verkställande direktören ansvarar även för den interna kontroll som de bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel.

Vid upprättandet av årsredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. De upplyser, när så är tillämpligt, om förhållanden som kan påverka förmågan att fortsätta verksamheten och att använda antagandet om fortsatt drift. Antagandet om fortsatt drift tillämpas dock inte om styrelsen och verkställande direktören avser att likvidera bolaget, upphöra med verksamheten eller inte har något realistiskt alternativ till att göra något av detta.

### Revisorns ansvar

Våra mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om huruvida årsredovisningen som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel, och att lämna en revisionsberättelse som innehåller våra uttalanden. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en revision som utförs enligt ISA och god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller fel och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen.

Som del av en revision enligt ISA använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Dessutom:

- identifierar och bedömer vi riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel, utformar och utför granskningsåtgärder bland annat utifrån dessa risker och inhämtar revisionsbevis som är tillräckliga och ändamålsenliga för att utgöra en grund för våra uttalanden. Risken för att inte upptäcka en väsentlig felaktighet till följd av oegentligheter är högre än för en väsentlig felaktighet som beror på fel, eftersom oegentligheter kan innefatta agerande i maskopi, förfalskning, avsiktliga utelämnanden, felaktig information eller åsidosättande av intern kontroll.

- skaffar vi oss en förståelse av den del av bolagets interna kontroll som har betydelse för vår revision för att utforma granskningsåtgärder som är lämpliga med hänsyn till omständigheterna, men inte för att uttala oss om effektiviteten i den interna kontrollen.
- utvärderar vi lämpligheten i de redovisningsprinciper som används och rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen och tillhörande upplysningar.
- drar vi en slutsats om lämpligheten i att styrelsen och verkställande direktören använder antagandet om fortsatt drift vid upprättandet av årsredovisningen. Vi drar också en slutsats, med grund i de inhämtade revisionsbevisen, om huruvida det finns någon väsentlig osäkerhetsfaktor som avser sådana händelser eller förhållanden som kan leda till betydande tvivel om bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. Om vi drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste vi i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen. Våra slutsatser baseras på de revisionsbevis som inhämtas fram till datumet för revisionsberättelsen. Dock kan framtida händelser eller förhållanden göra att ett bolag inte längre kan fortsätta verksamheten.



— utvärderar vi den övergripande presentationen, strukturen och innehållet i årsredovisningen, däribland upplysningarna, och om årsredovisningen återger de underliggande transaktionerna och händelserna på ett sätt som ger en rättvisande bild.

Vi måste informera styrelsen om bland annat revisionens planerade omfattning och inriktning samt tidpunkten för den. Vi måste också informera om betydelsefulla iakttagelser under revisionen, däribland de eventuella betydande brister i den interna kontrollen som vi identifierat.

## Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

### Uttalanden

Utöver vår revision av årsredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för Absolicon Solar Collector AB (publ.) för år 2016 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

Vi tillstyrker att bolagsstämman disponerar vinsten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

### Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt god revisionsred i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till Absolicon Solar Collector AB (publ.) enligt god revisorsred i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

### Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust. Vid förslag till utdelning innefattar detta bland annat en bedömning av om utdelningen är försvarlig med hänsyn till de krav som bolagets verksamhetsart, omfattning och risker ställer på storleken av bolagets egna kapital, konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt.

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets ekonomiska situation och att tillse att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt.

Den verkställande direktören ska sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar och bland annat vidta de åtgärder som är nödvändiga för att bolagets bokföring ska fullgöras i överensstämmelse med lag och för att medelsförvaltningen ska skötas på ett betryggande sätt.

### Revisorns ansvar

Vårt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed vårt uttalande om ansvarsfrihet, är att inhämta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören i något väsentligt avseende:

- företagit någon åtgärd eller gjort sig skyldig till någon försummelse som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller
- på något annat sätt handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

Vårt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed vårt uttalande om detta, är att med rimlig grad av säkerhet bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionsred i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

Som en del av en revision enligt god revisionsred i Sverige använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Granskningen av förvaltningen och förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust grundar sig främst på revisionen av räkenskaperna. Vilka tillkommande granskningsåtgärder som utförs baseras på vår professionella bedömning med utgångspunkt i risk och väsentlighet. Det innebär att vi fokuserar granskningen på sådana åtgärder, områden och förhållanden som är väsentliga för verksamheten och där avsteg och överträdelser skulle ha särskild betydelse för bolagets situation. Vi går igenom och prövar fattade beslut, beslutsunderlag, vidtagna åtgärder och andra förhållanden som är relevanta för vårt uttalande om ansvarsfrihet. Som underlag för vårt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har vi granskat styrelsens motiverade yttrande samt ett urval av underlagen för detta för att kunna bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Härnösand den 2017-05-12

KPMG AB



Lars Skoglund

Auktoriserad revisor