

Boksluts kommuniké 2016

SOLTECH ENERGY SWEDEN AB (PUBL)



Stark tillväxt och fortsatta marknadsinvesteringar

Januari – December 2016

- Nettoomsättningen ökade under perioden till 49,3 (40,1) MSEK. En ökning med 23 % jämfört med föregående år.
- Rörelseresultatet för koncernen uppgick till -15,7 (-13,1) MSEK.
- Koncernens resultat efter skatt uppgick till -18,6 (-13,2) MSEK.
- Resultat per aktie uppgick till -0,60 (-0,52) SEK.
- Engångsposter för nedskrivning av lager i den svenska verksamheten med 2,8 MSEK.
- Kassaflödet uppgick till 9,8 (25,5) MSEK. I kassaflödet ingår tillförda medel från nyemission i moderbolaget och utgivning av obligationslån.
- Investeringar i solenergianläggningar i det delägda bolaget ASRE i Kina, uppgick till omkring 160 MSEK per balansdagen. Koncernens andel utgör 51 %. Anläggningarna motsvarade 16,13 MW anslutet till elnätet och beräknas generera löpande årsintäkter för ASRE om cirka 27 MSEK.
- Årsstämma hålls den 18 maj, 2017. Styrelsen föreslår att ingen utdelning utges för perioden.

Andra halvåret 2016

- Nettoomsättningen uppgick till 24 (19,4) MSEK.
- En ökning med 23,7 % jämfört med samma period föregående år.
- Periodens resultat uppgick till -9,6 (-7,8) MSEK.
- Resultat per aktie uppgick till -0,31 (-0,31) kr/aktie.
- Kassaflödet uppgick till -33,7 (-16,8) MSEK.

Efter rapportperiodens utgång

- Ökat orderläge för ASRE i Kina*, 17,4 MW solenergianläggningar vid jämförelse med samma period föregående år (8,68–10,68) MW.
- Nytt femårigt försäljningsmål för ASRE i Kina, (2017-2021) har satts till 605 MW ackumulerat jämfört med tidigare ackumulerat mål på 230 MW för 2015-2019 tack vare stark försäljningsutveckling.
- År 2022 beräknas dessa 605 MW vara fullt nätan slutna/driftsatta och generera årliga intäkter om drygt 1 miljard SEK i jämförelse med 400 miljoner SEK per år från och med 2020 baserat på 230 MW.

**Orderläge definierat som kontrakt på anläggningar som inte är under byggnation eller driftsatta.*

VD har ordet

Bäste aktieägare och investerare!

Under 2016 har vår strategi varit att fortsätta investera i våra tillväxtområden och därmed lägga grunden för framtida intäkter.

I syfte att bygga ett betydligt starkare SolTech Energy för Bolagets aktieägare har vi valt att göra betydande ekonomiska och personella satsningar på tre huvudområden, vilka består av:

ASRE i Kina, vårt exklusiva samarbete med Sapa Building Systems i Norden och Baltikum, samt vidareutvecklandet av vår unika produkt - SolTech ShingEl som både är en takpanna och en solcell för elproduktion.

I Kina har utvecklingen varit mycket stark under 2016 och hittills i år har vi ett ordervärde motsvarande 17,4 MW, vilket är en bra start med tanke på årsmålet om 50 MW. Som ett resultat av dessa framgångar har vi i samråd med vår kinesiska partner, ASP, (Advanced Solar Power Hangzhou Inc.) höjt vårt försäljningsmål i ASRE och samtidigt även förlängt vårt tidigare femårs mål 2015-2019 till att nu även omfatta 2020 och 2021. Medtaget dessa blir vårt uppdaterade försäljningsmål en total såld effektvolym om 605 MW. Fullt driftsatt beräknas denna volym generera årliga intäkter om drygt 1 miljard SEK år 2022.

I april 2017 kommer vår nya produkt SolTech ShingEl lanseras på SNEC-mässan i Shanghai, som är världens största solenergimässa med 180 000 m² utställningsyta. På hemmaplan har ShingEl nyligen uppmärksammats i SVT på både lokal och nationell nivå. Att Tesla lanserar en liknande produkt till sommaren 2017 ser vi som ytterligare bekräftelse på att vi träffat rätt.

Årets planerade expansion i Kina om 50 MW solenergiinstallationer är tänkt att finansieras genom att emittera gröna obligationer i samarbete med Danske Bank genom vårt svenska dotterbolag, Advanced SolTech Sweden AB (publ), som tidigare meddelats marknaden.

ÖVRIGA MARKNADER OCH VERKSAMHETER

Samarbetet med Sapa Building Systems har under året resulterat i affärer med både Skanska och Peab, samtidigt som en portfölj av intresserade kunder byggts upp. Det är dock långa säljcykler innan ett fastighetsprojekt kan påbörjas. Vi jobbar fokuserat vidare tillsammans med Sapa och Wicona. Vi vet att våra produkter



föreskrivs löpande av tekniska konsulter och arkitekter i olika byggprojekt och är som Sapa övertygade om att detta arbete över tid kommer att resultera i betydande affärer.

Vårt helägda dotterbolag Wasa Rör, har under 2016 ökat sin försäljning jämfört med föregående år och levererat ett bra resultat. Vår enskilt största investering är dock vårt samägda dotterbolag i Kina varför vi även i denna bokslutskommuniké börjar med lägesbeskrivningen för ASRE före den generella koncernrapporten.

FÖRÄNDRING AV PRODUKTUTBUDET OCH NEDSKRIVNING AV LAGRET

Marknadsförutsättningarna för elproduktion genom nyttjande av solenergi har aldrig varit bättre. I takt med sjunkande världsmarknadspriser på solceller och ökad efterfrågan på el har intresset för solenergi ökat kraftigt. Samtidigt har efterfrågan på termisk solenergi (produktion av värme och varmt vatten) minskat successivt både i Sverige och internationellt. SolTech väljer nu därför att fokusera på de marknadssegment där vi ser att tillväxten är starkast och minskar samtidigt våra insatser inom området termisk solenergi. Som en konsekvens av detta har vi därför valt att skriva ned en del av befintliga lagertillgångar inom just termisk solenergi.

SolTech har i dag en framgångsrik affär i Kina genom vårt dotterbolag ASRE. Utöver satsningen i Kina har vi successivt anpassat vårt produktsortiment till att omfatta tunnfilmssolceller, såväl traditionella som semitransparenta. De senare säljs främst via vårt exklusiva samarbete med Sapa Building Systems och direkt till bygg- och fastighetsbolag. Vi har även beslutat att satsa betydligt mer på vår egen produkt för elproduktion, SolTech ShingEl, men inte bara i Kina som vi beskriver ovan utan även på hemmaplan och därefter i Europa.

FOKUS OCH RESULTAT

I framtiden vill vi vara kända för våra unika byggnadsintegrerade solenergilösningar, som bidrar till en bättre miljö, och för våra framgångar i Kina, som redan på kort sikt skapar värde för våra aktieägare och hjälper världsmiljön.

Vid årsskiftet 2016/2017 hade ASRE 16,13 MW anslutna till elnätet som genererar intäkter. För 2017 betyder det cirka 27 MSEK i intäkt. I slutet av 2017 är det vårt mål att ha cirka 50 MW anslutna till elnätet.

Det är mycket glädjande att ASRE visar svarta siffror under 2016 trots att majoriteten av volymen anslöts först i november-december. Med 17,4 MW i orderstock (anläggningar som inte är driftsatta eller ännu börjat byggas), ligger vi före vår lagda försäljningsplan för denna tidpunkt på året. Målet för 2017 innebär totala investeringar på motsvarande cirka 500 MSEK, vilka vi planerar att finansiera genom utgivande av gröna obligationer tillsammans med Danske Bank.

MARKNADSUTSIKTERNA I KINA

Med över 70 gigawatt (GW) har Kina i dag världens i särklass största installerade solenergikapacitet och expansionen fortsätter, med målet att bygga 15-20 GW årligen under 2017-2020. Under fjolåret uppstod diskussioner om bidragen för solenergi i Kina skulle sänkas eller inte. Beslutet från NDRC (National Development and Reform Commission), i slutet av 2016 innebar sänkningar av bidragen för markbaserade solenergisystem, men inte för takbyggda system som ASRE jobbar med. En klar signal från myndigheterna att man önskar satsa på takbyggda system framöver. Detta besked är mycket positivt för oss.

Vår affärsmodell i Kina, där vi verkar genom ASP:s partners som både säljer, installerar och sköter service av ASREs anläggningar har visat sig fungera mycket bra. Vi har en mycket kostnadseffektiv organisation med fortsatt låga fasta kostnader trots vår starka tillväxt.

DEN SVENSKA SOLENERGIMARKNADEN ÖKAR

Vid årsskiftet 2015/2016 var den totala installerade solcellseffekten i Sverige 128,8 MW enligt IEA-PVPS. Ännu har motsvarande siffra vid årsskiftet 2016/2017 inte offentliggjorts. Enligt statistik från Svenska Kraftnät hade solcellseffekten ökat med cirka 50 GWh under januari till oktober 2016, vilket var över 70 % mer än samma siffra 2015, således en stark tillväxt även i Sverige. Vi är dock övertygade om att den riktigt stora potentialen finns i de byggnadsintegrerade lösningarna. Sådana inbegriper vår nya produkt för elproduktion, SolTech ShingEl och våra semitransparenta solceller som vi marknadsför tillsammans med Sapa Building Systems.

Under året har vi utöver en obligationsemission i dotterbolaget ASAB, genomfört två nyemissioner, en riktad till institutionella investerare i juni månad och en företrädessemission i oktober månad, som övertecknades kraftigt och tillfullo tecknades av aktieägarna.

Sist, men inte minst, fortsätter vi att utveckla SolTech ShingEl som är såväl en unik kombination av traditionell taktäckning och elförsörjning från solen och som är kompatibel med betongtakpannan Carisma från Benders. Vi ser en stor marknad i Kina inom segmentet byggmaterial men ser även en intressant och expansiv marknad i Norden och vår plan är att intensifiera marknadsföringen av ShingEl inom byggmaterialesegmentet.

Vi är fast övertygad om att solenergimarknaden går en mycket ljus framtid till mötes - välkommen att följa med oss på resan.

Med vänliga hälsningar

FREDERIC TELANDER, VD

Höjda mål för SolTechs kinesiska verksamhet - ASRE

Inför introduktionen av SolTech Energy Sweden AB (publ), på First North vid Nasdaq Stockholm i juni månad 2015, lade vi tillsammans med vår partner Advanced Solar Power Hangzhou Inc. (ASP) strategin för vår kinesiska verksamhet. Målet för Advanced SolTech Renewable Energy Hangzhou Co. Ltd. (ASRE), var att:

År 2019 inneha en installerad solenergi kapacitet motsvarande 230 megawatt (MW), som år 2020 beräknades vara fullt driftsatt och generera en löpande årsomsättning om cirka 400 MSEK.

Ett realistiskt mål som med 51 % ägande betyder cirka 204 MSEK i omsättning för SolTech Energy år 2020. Med både 2015 och 2016 bakom oss kan vi nu konstatera att vår expansion i Kina utvecklats mycket väl både försäljnings- och finansieringsmässigt. SolTech har därför tillsammans med ASP satt ett nytt fem års mål för ASRE, som lyder enligt följande:

Att år 2021 inneha en installerad solenergi kapacitet motsvarande 605 megawatt (MW), som år 2022 beräknas vara fullt driftsatt och generera en löpande årsomsättning om drygt cirka 1 miljard SEK.

Affärsmodellen i korthet

SolTechs kinesiska affärsmodell går ut på att finansiera, installera, äga och löpande underhålla solenergiinstallationer på våra kunders tak. Kunden betalar inte för anläggningen, utan förbinder sig i stället att under ett 20-25 års avtal köpa samtlig el och/eller termisk värme som respektive anläggning producerar. ASRE:s löpande intäkter kommer från försäljningen av el eller termisk värme till kunderna i kombination med olika former av bidrag per producerad kilowattimme (kWh).

Försäljning

ASRE har en total volym, dvs. liggande order, anläggningar under byggnation och redan uppförda anläggningar, motsvarande 42,8 -46,8 MW. Av dessa är 17,4 MW orderstock, dvs. anläggningar som inte börjat byggas ännu. ASRE fortsätter nu att bygga orderstock med målet att sälja och finansiera 50 MW under 2017. På nästa sida redogörs för det aktuella affärsläget i ASRE.

Frederic Telander och Anna Svensson, SolTech Energy och Gang Bao ASRE på ASP's tak i Kina



Befintliga affärer för ASRE i Kina

I tabellen nedan framgår de affärer som ASRE innehar per 28 februari 2017, dvs. 42,8 – 46,8 MW. Av dessa utgör 15 MW, orderstock, det vill säga kontrakt på anläggningar som inte är driftsatta eller under byggnation.

KUND	EFFEKT	BERÄKNAD INVESTERING, MSEK	PLANERAD BYGGSTART	DRIFTSATT	BERÄKNAD ÅRLIG INTÄKT, MSEK	BERÄKNAD ÅRLIG INTÄKT UNDER 20 ÅR, MSEK
Ningbo Harbour Cold Storage and Transportation Center	960 kW	9,79		16-02-17	1,89	37,8
Ningbo General Mechanical Plastic Machine Factory	670 kW	7		16-05-30	1,21	24,2
Kaifeng City Government I	285 kW	3		16-02-06	0,47	9,5
Terumo	300 kW	3,14		15-04-15	0,58	11,6
Ningbo Hetson Car Parts Co. Ltd.	452 kW	4,74		16-08-31	0,79	15,8
Zhejiang Jindun Fire-Fighting Equipmet Co. Ltd	4 MW	40		16-09-30	7,3	146
Ningbo WeiYe Corporation Ltd.	1,1 MW	11,38		16-11-10	1,755	35,1
Advanced Solar Power Hangzhou Inc.	1,024 MW	10,4		16-12-30	1,70	34
Zhejiang Sci-Tech University del 1	320 kW	4,0		16-12-30	0,56	11,2
Zhejiang Sci-Tech University del 2	400 kW	5,1	Kvartal 1, 2017		0,7	14,5
Henan Provincial Energy Conservation Co. Ltd	2,3-4,3 MW	23-43	Under 2017		4,02-7,52	80,4-150,4
YangTai Group Co. Ltd.	3-5 MW	30-50	Under 2017		5,1-8,5	102-170
Zhejiang Jinma Packing Material Co. Ltd	1,037 MW	10,57		16-12-30	1,66	41,5
Zhejiang Room Eye Energy Saving Technology Co. Ltd	1,175 MW	11,98		16-12-30	1,96	49
Zhejiang JunHe Pumps Holding Co. Ltd	1,08 MW	11,09	Under byggnation		3,5	70
Ebara Great Pumps Co. Ltd	3,11 MW	31,47		16-12-14	5,29	105,8
Shanghai Yongde Labels Packaging Co. Ltd	250 kW	2,8	Kvartal 1, 2017		0,48	9,6
Cixi Huawei Appliance Co. Ltd	850 kW	8,74	Under byggnation		1,48	29,6
Xuri Hongyu Co. Ltd	1,223 MW	12,13		16-12-30	1,95	39,6
NingBo NanHai Investment Co. Ltd	1,394 MW	13,94	Under byggnation		2,26	45,2
Zhejiang Jindun Fire-Fighting Equipment Co. Ltd	234 kW	2,7		16-12-30	0,407	8,15
National Center of Performing Arts	850 kW	9,3	Kvartal 1, 2017		2,25	45
Zhejiang Baoliang Special Film Co. Ltd	2 MW	20,8	Kvartal 1, 2017		3,3	66
Shaoxing Longze Pipeline Co. Ltd.	1 MW	10,07	Kvartal 2, 2017		1,71	42,75
Shangyu Aolong Electrical Source Co. Ltd	2 MW	19,84	Kvartal 2, 2017		3,44	86
Ningbo Hrale Plastic Heat Exchanger Co. Ltd.	1 MW	9,91	Under byggnation		1,71	27,9
Zhejiang Kanglongda Protection Technology Co. Ltd.	2,5 MW	25	Kvartal 2, 2017		4,16	104
Nanjing Gold Dragon Bus Co. Ltd.	8 MW	78,5	Kvartal 2, 2017		12	300

UNDER HENAN PROVINCIAL AVTALET

KUND	EFFEKT	BERÄKNAD INVESTERING, MSEK	PLANERAD BYGGSTART	DRIFTSATT	BERÄKNAD ÅRLIG INTÄKT, MSEK	BERÄKNAD ÅRLIG INTÄKT UNDER 20 ÅR, MSEK
Kai Feng City Government II	150 kW	1,39		16-12-30	0,232	4,64
Henan Provincial Huvudkontor	87 kW	0,833		16-12-30	0,135	2,7
AnYang City Government	132 kW	1,39		Under byggnation	0,197	3,94

Redovisad effekt, planerad byggstart, beräknade intäkter etc. kan i vissa fall avvika från de uppgifter som löpande publicerats i pressmeddelanden och beror på den slutliga systemdesignen och takets placering.

Anslutningsgrad och planerad nätansluten effekt 2017, MW

Per 31 december, 2016 hade ASRE en effekt motsvarande 16,13 MW anslutna till elnätet som genererar intäkter vilket betyder cirka 27 MSEK i löpande årsomsättning. ASRE kommer under året att ansluta ytterligare anläggningar med målet att vid årsskiftet 2017/2018 inneha en till elnätet ansluten effekt motsvarande cirka 50 MW.



Koncernens verksamhet i sin helhet

OMSÄTTNING OCH RESULTAT

Koncernens intäkter för perioden juli - december 2016 uppgick till 24,4 MSEK jämfört med 19,4 MSEK samma period föregående år. För helåret 2016 uppgick försäljningen till 49,9 MSEK (40,1) MSEK, en ökning med 24 %. Största ökningen stod affärsområde VS för som planenligt har expanderat med förbättrad lönsamhet. Rörelseresultatet inom affärsområdet förbättrades till 9,2 % (2,6 %) beräknat på helårsperioden.

Försäljning av el inom ASRE har börjat uppvisa intäkter. Omsättningen för helåret 2016 uppgick till 2,4 (0) renminbi (CNY) som är den kinesiska valutan, vilket i koncernen konsoliderats med 51 % till 1,6 MSEK. Intäkterna är beroende av nätanslutna anläggningar och merparten av de vid årsskiftet 2016/2017 anslutna 16,13 MW anslöts till nätet under fjärde kvartalet 2016 och hann med andra ord inte generera så stora intäkter.

Moderbolagets intäkter, efter justering för pågående arbeten, uppgick under andra halvåret till 1,4 (3,1) MSEK. Resultat efter skatt och erhållna koncernbidrag för perioden uppgick till -7,7 (-4,8) MSEK. Erhållna koncernbidrag uppgick till 6,3 (1,6) MSEK. För helåret 2016 uppvisar moderbolaget försäljningsintäkter om 6,3 (3,4) MSEK. I intäkterna ingår koncernintern fakturering med 4 MSEK för täckande av kostnader i samband med dotterbolaget ASAB: s emission av obligationslån. Moderbolagets resultat för helåret 2016 uppgick till -14,9 (-11,1) MSEK. I resultatet ingår engångskostnader för nedskrivning av lagertillgångar med 2,8 MSEK.

Bruttomarginalen för perioden juli-december uppgick till 38 % (44 %). För helåret 2016 uppgick marginalen till 40 % (43,5%).

Resultatet för helåret 2016 jämfört med redovisad halvårsrapport har påverkats av rättelse av felaktigt redovisad intäkt från försäljning av personaloptioner, vilka sålts via dotterbolaget Galileus AB. Försäljningen hade i koncernen redovisats som en finansiell intäkt på motsvarande 2,1 MSEK vilket visat sig inte vara helt korrekt. Detta har nu rättats och beloppet ingår i stället i eget kapital. Felaktigheten har inte påverkat bolagets finansiella ställning eller kassaflöde.

KASSAFLÖDE OCH FINANSIELL STÄLLNING

Koncernens disponibla likvida medel, inklusive checkkrediter uppgick per den 31 december 2016 till 40,5 MSEK (30,8) (5,4) MSEK varav outnyttjade checkkrediter om 3 (3) MSEK. I likvida medel ingår 51 % av likvida medel i ASRE som per balansdagen uppgick till 44,3 CNY. Räntebärande skulder uppgick till 1,5 (1,1) MSEK och utgörs av diskonterade nuvärden av leasingkontrakt.

Periodens kassaflöde uppgick till -33,7 (-16,8) MSEK. För helåret 2016 uppgick kassaflödet till 9,8 (25,5) MSEK. Kassaflödet har framförallt påverkats, utöver av löpande verksamhet, av genomförda nyemissioner, upptagande av obligationslån och genomförda investeringar i ASRE i form av solenergianläggningar.

INVESTERINGAR

Investeringar i solenergianläggningar i ASRE uppgår till omkring 160 MSEK varav det i koncernen redovisas 51 procent eller c:a 80 MSEK. Samtliga investeringar var fullt finansierade per balansdagen. Kapital anskaffas för ASRE:s räkning i antingen SEK, EUR eller CNY. Bolaget syftar till att i möjligaste mån hantera valutarisken genom att framgent i första hand söka kapitalisera den kinesiska verksamheten i EUR alt i CNY.

Viktigt att notera är dock att i de fall den kinesiska valutan, CNY tappar i värde gentemot EUR eller SEK, kompenseras detta till viss del eftersom samtlig produktion och anskaffande av komponenter till de solenergianläggningar ASRE installerar är inhemskt kinesiska och blir därigenom billigare i inköp.

PERSONAL

Kostnader för personal har uppgått till 13 (10,2) MSEK under andra halvåret. För helåret uppgår kostnaden till 23,9 (19,3) MSEK en ökning med 24 %. Kostnadsökningen är hänförlig till den expansion som skett inom koncernen under året. Medelantalet anställda i koncernen har varit omkring 33 (27) personer. Därtill är ett antal personer engagerade på konsultbasis.

ÖVRIGA VÄSENTLIGA HÄNDELSE

Under våren 2016 bildades dotterbolaget Advanced SolTech Sweden AB (publ), ASAB. Bolaget ägs till 51 procent av SolTech Energy Sweden AB (publ) och till 49 procent av Advanced Solar Power Hangzhou Inc. ASP, tillika SolTechs kinesiska partner. ASAB:s verksamhet består i att genom utlåning till koncernbolag finansiera solenergianläggningar i Kina som ägs och löpande underhålls av ASRE eller dess helägda lokala dotterbolag. I maj 2016 emitterade ASAB en obligation på motsvarande 65,5 MSEK. Obligationen handlas på First North Bond

Market i Stockholm under kortnamnet SOLT1. Obliga-tionslånet är säkerställt genom borgen från moderbola-get, SolTech Energy Sweden AB (publ).

MARKNADSUTSIKTER

Majoriteten av världens beslutsfattare inser att över-gången till förnybar energi är vital för att säkerställa framtida miljö och mänskligt välbefinnande. Allt fler stor-företag investerar i solenergi och kommande steg i utvecklingen är den byggnadsintegrerade solenergin, som utgörs av produkter som både fungerar som en solenergilösning och ett byggnadsmaterial. Här är Sol-Tech mycket väl positionerat med SolTech ShingEl och SolTech ST för produktion av elektricitet.

I Kina ligger ASRE, vid denna tidpunkt på året före sin försäljningsplan för 2017 om totalt 50 MW, och Bolaget ser inga tendenser på avmattning, snarare tvärtom. SolTechs partner i Kina, ASP bistår dotterbolaget ASRE med sitt nationella nätverk av cirka 35 återförsäljare som både säljer och installerar solenergianläggningarna i sina respektive regioner. ASRE betalar provision för genomförda affärer och ett fast pris för installationen. ASRE kan på detta sätt vidmakthålla en liten, kostnads-effektiv och flexibel organisation med låga fasta kostna-der. Återförsäljaren tar ingen risk för inköp av materialet och erhåller ersättning mot prestation samtidigt som man vid behov, löpande svarar för anläggningarnas underhåll. Ett mycket effektivt och bra samarbete som gynnar bägge parter och som skapar unika möjligheter för ASRE att växa med mycket små fasta kostnader.

Denna modell i kombination med att ASRE endast bygger sina anläggningar på fastigheters tak och/eller fasader, skiljer sig från övriga konkurrenter och ökar marginalen i affären samtidigt som risken minskar mar-kant då andelen fasta kostnader är låg. En detalj som ytterligare stärker ASRE: s modell ovan, är att man inte bygger anläggningar på marken, utan bara på tak och dessutom dimensionerar dessa så att kunden, dvs. äga-ren av fastigheten, även förbrukar all el som produceras och säljer därigenom inte någon elektricitet till nätet.

För markbaserade solenergianläggningar sänkte kine-siska myndigheter i slutet av 2016 bidragen per produ-cerad kWh. Detta skedde som ett resultat av att många markanläggningar byggts i områden där markpriset var lågt, glest befolkade och även saknade större förbrukare av el som t.ex. olika former av industrier. Inom dessa områden användes därför inte all den el som produ-ceras av dessa markanläggningar och som ett resultat har elbolagen har därför börjat begränsa den mängd el som dessa anläggningar får leverera in till nätet. Genom att sänka bidragen till denna typ av system markerar myndigheterna att man önskar en satsning på andra lösningar där användaren förbrukar elen som produce-ras. För denna typ av anläggningar, t.ex. de som ASRE

bygger på tak, har man inte sänkt bidragen vilket också gynnar vår verksamhet.

Det helägda dotterbolaget Wasa Rör verksamt inom VS och energieffektivisering har utvecklats mycket positivt under året och visar god vinst.

På det internationella planet, räknar IEA (International Energy Agency) med att solenergin kommer att vara världens största energikälla år 2050.

Bolaget bedömer därför framtidsutsikterna för expan-sion som mycket goda. Uttryckt i ekonomiska termer är målet att år 2019 i koncernen ha uppnått en årlig omsättning som överstiger 300 MSEK med en stabil och uthållig lönsamhet i storleksordningen 15-20 procent efter skatt samt med en tillväxt om cirka 20 procent per år.

INCITAMENTSPROGRAM

Ett incitamentsprogram för personal inom moderbola-get infördes 2015 med rätt att teckna totalt 1 392 105 aktier till kurs 16 kronor per aktie. Under 2016 har 71 192 aktier tecknats under programmet. Vid fullt utnyttjande innebär programmet en utspädning om 4,28 % av nuva-rande antal aktier.

AKTIEN

Antalet aktieägare i Bolaget uppgår i februari må-nad 2017 till över 10 000 st. SolTech aktien handlas på First North vid Nasdaq Stockholm under kortnamnet SOLT. För aktiens kursutveckling under året, se nedan-stående tabell;

Aktiekurs SolTech Energy 2016



Källa: Börsdata.se

Under våren 2016 genomfördes en riktad nyemission till ett antal institutioner och selekterade större inves-terare och under hösten en företrädesemission till Bolagets aktieägare. Antalet aktier uppgick därefter till 30 854 010 stycken. I samband med den riktade emissionen om 700 000 aktier till kursen 16 SEK/aktie utställdes även 700 000 teckningsoptioner med villkoren två teckningsoptioner ger rätt att teckna 1 (en) ny aktie till kurs 30 SEK under oktober månad 2017.

I samband med företrädesemissionen om 4 240 902 aktier (inklusive en övertilldelningsoption om 195 000 aktier), till kursen 13 SEK/aktie, utställdes även 4 560 000 teckningsoptioner på samma villkor som ovan. Vid fullt utnyttjande av samtliga dessa teckningsoptioner innebär det en total utspädning om cirka 8,5 % samt ett kassatillskott om cirka 79 MSEK.

REDOVISNINGS- OCH VÄRDERINGSPRINCIPER

Samma redovisnings- och värderingsprinciper som i bolagets årsredovisning 2015 har tillämpats i denna bokslutskommuniké. Dessa innebär bl.a. att Bolaget tillämpar årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3). Företag där SolTech innehar majoriteten av rösterna på bolagsstämma klassificeras som dotterbolag och konsolideras i koncernredovisningen. ASRE redovisas enligt Redovisningsrådet, RR 14 punkt 29 klyvningsmetoden. Metoden innebär att ASRE:s tillgångar, skulder och resultat redovisas post för post i förhållande till ägarandel i koncernens balans- och resultaträkningar.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER EFTER BALANSDAGEN

ASRE har per 24 februari, 2017 order på 35 % (17,4 MW) av sitt försäljningsmål för 2017 på 50 MW, och intresset från kunderna ökar. Per 31 december, 2016 var 16,13 MW solenergianläggningar som genererar intäkter anslutna till elnätet, att jämföra med samma period föregående år då antalet nätanslutna MW uppgick till 0,3.

REVISION

Denna bokslutskommuniké har inte varit föremål för granskning av bolagets revisor.

KOMMANDE RAPPORTER

Publicering av årsredovisning för 2016 vecka 20 2017

Delårsrapport för perioden januari-juni, 2017, offentliggörs den 25 augusti, 2017.

Stockholm den 24 februari 2017

STEFAN ÖLANDER
Styrelseordförande

GÖRAN STARKEBO
Styrelseledamot

NINNA ENGBERG
Styrelseledamot

FREDERIC TELANDER
Verkställande Direktör

Koncernens resultaträkning

BELOPP I SEK	NOT	160701 161231	150701 151231	160101 161231	150101 151231
Nettoomsättning		24 073 840	19 434 663	49 277 134	40 091 134
Förändring pågående arbeten		102 796	-192 277	411 721	-168 540
Övriga rörelseintäkter		210 441	171 798	210 441	171 798
Summa intäkter		24 387 077	19 414 184	49 899 296	40 094 392
Rörelsens kostnader					
Råvaror förnödenheter och handelsvaror		-14 913 820	-10 725 663	-29 807 646	-22 616 788
Övriga externa kostnader	1	3 487 935	-5 316 179	-7 167 678	-9 857 949
Personalkostnader		-13 023 570	-10 227 138	-23 870 595	-19 258 173
Avskrivningar		-1 268 331	-958 842	-2 066 064	-1 442 532
Nedskrivning av omsättningstillgångar utöver normala nedskrivningar	2	-2 773 000		-2 773 000	
Rörelseresultat		-4 103 708	-7 813 638	-15 785 687	-13 081 050
Resultat från finansiella investeringar					
Ränteintäkter och liknande resultatposter	3	-1 564 081	45 741	1 308 390	45 928
Räntekostnader och liknande resultatposter		-3 769 110	-37 275	-3 981 221	-105 383
Resultat efter finansiella poster		-9 436 899	-7 805 172	-18 458 518	-13 140 505
Skatt på årets resultat		-154 770	-16 733	-154 770	-16 733
PERIODENS RESULTAT		-9 591 669	-7 821 905	-18 613 288	-13 157 238
Hänförligt till moderföretagets ägare				-17 774 669	
Minoritetsintresse				-838 619	

Not 1. I samband med bokslutsarbetet har omklassificering gjorts av kostnader för genomförande av obligationsemision. Kostnaderna redovisas periodiserat över lånets löptid som finansiella kostnader.

Not 2. Nedskrivning av lager utöver normala nedskrivningar.

Not 3. I beloppet ingår korrigerings av under första halvåret felaktigt redovisade erhållna premier för personaloptioner. Dessa redovisas i stället direkt mot eget kapital i moderföretaget.

Koncernens balansräkning

BELOPP I SEK	2016-12-31	2015-12-31	2016-06-30	2015-06-30
TILLGÅNGAR				
Immateriella tillgångar	5 637 856	5 632 944	5 273 283	3 337 297
Materiella tillgångar	80 645 569	10 670 716	32 800 178	91 938
Finansiella tillgångar	31 999 395	0	886 111	31 500
Varulager	1 497 104	4 258 652	4 151 064	5 456 521
Kortfristiga fordringar	28 811 786	13 418 459	21 957 435	7 390 587
Kassa och bank	37 723 728	27 866 206	71 465 479	44 697 196
SUMMA TILLGÅNGAR	186 315 438	61 846 977	136 533 550	61 005 039
EGET KAPITAL OCH SKULDER				
Eget kapital	86 458 236	41 567 921	40 722 213	49 479 530
Avsättningar	150 000	150 000	150 000	281 120
Långfristiga skulder	67 748 094	3 301 906	68 802 108	0
Kortfristiga skulder	31 959 107	16 827 150	26 859 229	11 244 389
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	186 315 438	61 846 977	136 533 550	61 005 039
Minoritetsintresse i eget kapital	2 192 654			

Koncernens kassaflödesanalys

	160701	150701	160101	150101
BELOPP I SEK	161231	151231	161231	151231
Löpande verksamhet				
Rörelseresultat	-4 103 708	-7 813 637	-15 785 687	-13 081 050
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet	7 499 746	958 842	5 005 628	1 442 532
Erhållen ränta	-1 564 081	45 741	1 308 390	45 928
Erlagd ränta	-3 769 110	-37 275	-3 981 221	-105 383
Betald inkomstskatt	-154 770	-16 733	-154 770	-16 733
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-2 091 922	-6 863 062	-13 607 659	-11 714 706
Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital				
Ökning/minskning varulager	-119 040	1 197 869	-11 452	447 005
Ökning/minskning av rörelsefordringar	-5 863 809	741 564	-14 402 784	-1 382 443
Ökning/minskning rörelseskulder	4 176 306	-4 568 254	14 208 385	74 093
Kassaflöde från löpande verksamhet	-3 898 465	-9 491 883	-13 813 510	-12 576 051
Investeringsverksamheten				
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar	-106 351	-148 036	-148 946	-175 085
Förvärv av finansiella tillgångar	-29 708 570	-360 000	-30 594 681	-8 871 609
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	-36 573	-170 069		-940 069
Materiella anl.tillgångar i joint venture	-44 617 555	-8 871 609	-67 172 877	
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-74 469 049	-9 549 714	-97 916 504	-9 986 763
Finansieringsverksamheten				
Nyemission, nettotillskott efter kostnader	51 457 304		62 918 875	45 841 106
Förändring långfristiga skulder	-6 831 542	2 210 607	58 668 661	2 210 607
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	44 625 762	2 210 607	121 587 536	48 051 713
Periodens kassaflöde	-33 741 752	-16 830 990	9 857 522	25 488 899
Ökning/Minskning av likvida medel				
Likvida medel vid periodens början	71 465 479	44 697 196	27 866 205	2 377 307
LIKVIDA MEDEL VID PERIODENS SLUT	37 723 727	27 866 206	37 723 727	27 866 206

Koncernens nyckeltal

	NOT	JULI-DEC 2016	JULI-DEC 2015	JAN-DEC 2016	JAN-DEC 2015
1 Rörelseintäkter TSEK		24 387	18 920	49 899	39 772
2 Försäljningsutveckling		24%	74%	23%	84%
3 Bruttovinstmarginal		38%	42%	40%	43%
4 Rörelseresultat (EBIT), TSEK	1	-1 331	-8 806	-13 013	-13 901
5 Rörelseresultat (EBITDA), TSEK	1	-62	-7 663	-10 947	-12 275
Kapitalstruktur					
6 Soliditet		46%	67%	30%	81%
Data per aktie					
7 Utestående aktier		30 854 010	25 527 121	30 854 010	25 527 171
8 Resultat per aktie		-0,31	-0,35	-0,60	-0,55
9 Utdelning per aktie		-	-	-	-
10 Eget kapital per aktie		2,81	1,71	1,32	1,71
Personal					
11 Antal anställda i genomsnitt		33	27	33	27
12 Personalkostnader		53%	54%	48%	48%

DEFINITION AV NYCKELTAL

1. Samtliga intäkter, inklusive förändring av pågående arbeten.
2. Ökning av fakturerad försäljning jämfört med samma period föregående år.
3. Bruttovinst i procent av omsättningen.
4. Rörelseresultat inklusive avskrivningar på anläggningstillgångar och goodwill.
5. Rörelseresultat exklusive avskrivningar på anläggningstillgångar och goodwill.
6. Eget kapital i procent av balansomslutningen.
7. Antal utestående aktier vid periodens slut exklusive utestående optioner.
8. Årets resultat efter skatt / utestående antal aktier vid periodens slut.
10. Eget kapital vid periodens slut / utestående antal aktier vid periodens slut.
11. Genomsnitt antal anställda under perioden.
12. Personalkostnader under perioden / omsättningen under perioden.

EGET KAPITALS UTVECKLING ÖVER ÅRET

KONCERNEN	AKTIEKAPITAL	BUNDNA RESERVER	ACKUMULERAD VALUTAKURS DIFFERENS	FRIA RESERVER	ÅRETS RESULTAT	(VARAV MINORITETSIN-TRESSE)	SUMMA
Vid årets början	1 276 358	36 000		40 255 563			41 567 921
Årets förändring	266 342			66 792 344			
Valutakursdifferenser vid omräkning av utländskt JV			-3 555 085				
Årets resultat					-18 613 286		
Vid årets slut	1 542 700	36 000	-3 555 085	107 047 907	-18 613 286	(2 192 654)	86 458 236
MODERBOLAGET	AKTIEKAPITAL	BALANSERAT RESULTAT		ÖVERKURS-FOND	ÅRETS RE-SULTAT		
Vid årets början	1 276 358	-48 300 140		103 924 998	-11 106 810		45 794 406
Resultatdisposition		-11 106 810			11 106 810		
Nyemission	266 342			60 480 680			
Optionslikvid				2 132 681			
Årets resultat					-14 903 761		
Vid årets slut	1 542 700	-59 406 950		166 538 359	-14 903 761		93 770 348

Moderbolagets resultaträkning

BELOPP I SEK	NOT	160701 161231	150701 151231	160101 161231	150101 151231
Nettoomsättning	1	-2 534 947	3 614 576	2 030 201	3 932 382
Förändring pågående arbeten		-59 286	-528 055	249 639	-528 055
Övriga rörelseintäkter	1	4 085 067	2 649	4 085 067	11 212
Summa intäkter		1 490 834	3 089 170	6 364 907	3 415 539
Rörelsens kostnader					
Råvaror förnödenheter och handelsvaror	1	-4 391 556	-2 563 416	-5 951 054	-2 979 284
Övriga externa kostnader	1	-676 046	-3 327 816	-7 796 482	-6 033 597
Personalkostnader		-5 355 679	-3 539 522	-8 655 122	-6 852 744
Avskrivningar		-262 444	-99 131	-354 344	-226 254
Nedskrivning av omsättningstillgångar utöver normala nedskrivningar		-2 773 000	-	-2 773 000	-
Rörelseresultat		-11 967 891	-6 440 715	-19 165 095	-12 676 340
Resultat från finansiella investeringar					
Ränteintäkter och liknande resultatposter		84 993	172	111 817	196
Räntekostnader och liknande resultatposter		-2 152 432	-3 408	-2 157 350	-65 666
Resultat efter finansiella poster		-14 035 330	-6 443 951	-21 210 628	-12 741 810
Bokslutsdispositioner					
Erhållet koncernbidrag		6 306 867	1 635 000	6 306 867	1 635 000
Skatt på årets resultat		-	-	-	-
PERIODENS RESULTAT		-7 728 463	-4 808 951	-14 903 761	-11 106 810

Not 1. Koncerninterna intäkter och kostnader har omklassificerats jämfört med redovisning i halvårsrapport

Moderbolagets balansräkning

BELOPP I SEK	2016-12-31	2016-06-30	2015-12-31	2015-06-30
TILLGÅNGAR				
Immateriella tillgångar	173 916	310 786	339 613	303 297
Materiella anläggningstillgångar	121 533	96 948	161 235	68 170
Finansiella anläggningstillgångar	79 945 066	35 974 200	32 962 960	5 922 800
Varulager	1 497 104	4 151 064	4 258 652	5 456 521
Kortfristiga fordringar	7 686 790	1 878 851	2 928 598	1 687 074
Kassa och bank	17 250 729	14 386 888	25 561 260	43 878 225
SUMMA TILLGÅNGAR	106 675 138	56 798 737	66 212 318	57 316 087
EGET KAPITAL OCH SKULDER				
Eget kapital	93 770 348	50 080 681	45 794 406	50 317 086
Långfristiga skulder	2 533 800	2 170 200	2 209 997	-
Kortfristiga skulder	10 370 990	4 547 856	18 207 915	6 999 001
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	106 675 138	56 798 737	66 212 318	57 316 087

Moderbolagets kassaflödesanalys

	160701 161231	150701 151231	160101 161231	150101 151231
Löpande verksamhet				
Rörelseresultat	-11 967 891	-6 440 715	-19 165 095	-12 676 340
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet	2 853 147	444 294	2 924 572	550 790
Erhållen ränta	84 993	172	111 817	196
Erlagd ränta	-2 432	-3 408	-7 350	-65 666
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-9 032 183	-5 999 657	-16 136 056	-12 191 020
Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital				
Ökning/minskning varulager	-119 039	1 197 869	-11 452	447 005
Ökning/minskning av rörelsefordringar	-1 624 255	-1 741 700	-613 509	-1 828 822
Ökning/minskning rörelseskulder	2 884 132	10 778 454	-10 736 925	14 226 747
Kassaflöde från löpande verksamhet	-7 891 345	4 234 966	-27 497 942	12 844 930
Investeringsverksamheten				
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar	-106 351	-148 036	-148 946	-175 085
Förvärv av dotterföretag		-360 000	-256 900	-770 000
Lämnade kapitaltillskott till koncernföretag	-5 050 000		-5 050 000	
Förändring fordringar på koncernföretag	-1 744 682		-1 744 682	
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	-64 287	-101 101		-151 102
Lämnade lån till joint venture företag			-2 754 340	
Investering i joint venture	-40 407 266	-23 769 960	-40 407 266	-23 769 960
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-47 372 586	-24 379 097	-50 362 134	-24 866 147
Finansieringsverksamheten				
Nyemission, nettotillskott efter kostnader	51 457 305		62 918 875	45 841 106
Erhållna koncernbidrag	6 306 867		6 306 867	
Förändring långfristiga skulder	363 600	1 827 166	323 803	1 635 000
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	58 127 772	1 827 166	69 549 545	47 476 106
Periodens kassaflöde	2 863 841	-18 316 965	-8 310 531	23 263 869
Ökning/Minskning av likvida medel				
Likvida medel vid periodens början	14 386 888	43 878 225	25 561 260	2 297 391
LIKVIDA MEDEL VID PERIODENS SLUT	17 250 729	25 561 260	17 250 729	25 561 260

*SolTech-koncernens
affärsmodell är vinnande
för både kund och den
globala miljön!*



Besöksadress:

Mekanikervägen 12
146 33 Tullinge

Växel: +46 (0)8 441 88 40

Fax: +46 (0)8 441 88 41

Försäljning och övriga frågor
sales@soltechenergy.com

www.soltechenergy.com