



HALVÅRSRAPPORT H1 2021/22

Publiseret den 21. januar 2022

Seluxit A/S

Sofiendalsvej 74, 9200 Aalborg SV

CVR-nr. 29 38 82 37

Halvårsrapport H1 2021/22

1. juli 2021 – 31. december 2021

Indhold

Profil af Seluxit.....	4
Ledelsesberetning	5
Seluxit nøgletal	8
Oplysninger om selskabet.....	9
Finanskalender	9
Halvårsregnskab H1 2021/22.....	10
Resultatopgørelse	10
Balance	12
Egenkapitalopgørelse	15
Pengestrømsopgørelse	16
Generelt om anvendt regnskabspraksis	17
Nærtstående parter og aktionærer	17
Udvikling i aktiekapital siden selskabets stiftelse	17
Selskabets erklæring	18

Profil af Seluxit

*Seluxit kobler ting til internettet,
fordi det optimerer systemer og sparer ressourcer.
Det giver god mening for økonomien, for miljøet og for samfundet.*

IoT digitaliserer produkter og giver dem længere levetid – dermed får produkterne lavere livstidsomkostninger og øget bæredygtighed.

Seluxits IoT platform danner kernen i vores løsninger til mange forskellige anvendelser.



Smart Energy giver besparelser af energiforbrug og CO2 emissioner. Med IoT stabiliseres energiforsyningen og vores kunder får indsigt i forbruget. Denne indsigt anvendes til at undgå breakdowns, forbedre mulighed for mere grøn energi samt involvering af forbrugerne i grønt og økonomisk elforbrug.



Smart Home betyder langt mindre arbejde for dig i hjemmet. Dit græs bliver slået, varmen tænder og slukker, din bil lader op om natten osv. Ved at tilføje IoT til eksisterende produkter reducerer vi det manuelle arbejde i hjemmet, sammen med vores kunder.



EdTech forener pædagogik med teknologi. Vi tilbyder værktøjer til læring om, hvordan vi forbedrer verden med IoT. I samarbejde med uddannelsesinstitutioner forbereder vi den næste generation på de teknologier der bliver relevante og efterspurgt i deres arbejdsliv.

I Seluxit har vi 3 principper, når vi etablerer IoT produkter og projekter.

Make it matter | Make it easy | Make an impact

Ledelsesberetning

Første halvår af regnskabsåret har været præget af fokus på kerneforretningen samt etablering af nye samarbejder og relationer, specielt inden for energisektoren.

Med stigende omstilling til grøn energi har virksomheder over hele verden fokus på at reducere deres CO2 aftryk. Der investeres store beløb i omstilling til blandt andet el. Det indebærer ikke blot store fordele, men skaber samtidigt nye udfordringer, da infrastrukturen ikke er dimensioneret til denne omstilling. Derfor opleves der flere og flere brownouts og blackouts i elforsyningen i hele verden.

Seluxit fokuserer på energioptimering, det vil sige reduktion af energiforbrug - **fordi den mest grønne og mindst forurenende energi er den vi ikke bruger**. Vi har i samarbejde med elmålerproducenter, energikonsulenter og universiteter udviklet vores software og hardware produkter, så virksomheder har et let tilgængeligt værktøj til at kunne dokumentere og reducere deres elforbrug. Derudover kan forsyningselskaber overvåge kapacitetsudnyttelsen af deres infrastruktur og dermed målrette opgraderinger og vedligehold, de steder hvor der er mest brug for det.

Seluxit har i perioden oplevet følgende væsentlige resultater:

- 50% stigning i antal enheder på SLX IoT platformen
- Etableret partnerskaber inden for energieffektivitet i Europa
- Færdiggjort projektet Energiovervågning & Analyse Dashboard - AVES
- Introduktion på EdTech markedet - produkter og partnerskaber
- Opbygget pipeline til 2022

50% stigning i antal enheder på SLX IoT platformen

Vi har nu mere end 500.000 enheder på vores IoT platform. Vi har dermed understreget, at vi har en meget skalerbar platform, der kan håndtere mange tusinde enheder og store mængder data. Samtidig har vi en høj stabilitet, sikkerhed og opetid. Derfor er vores europæisk baserede platform meget relevant og konkurrencedygtig for både store og mindre kunder.

Etableret partnerskaber indenfor energieffektivitet i Europa

Potentialet i elmarkedet er stort og Seluxit har indgået partnerskaber med henblik på at kunne tilbyde løsninger i flere lande i Europa. Markedet bærer præg af, at kunderne af flere grunde har en lang beslutningsproces, herunder at investeringerne er høje og installationer har meget lang levetid. Derfor skal kunderne sikre sig at løsningerne er fremtidssikrede og at de kan integreres i den eksisterende IT-infrastruktur. Når man beslutter sig for en løsning har den til gengæld en stor volumen. I Seluxit er vi eksperter i at lave højteknologiske, fremtidssikrede løsninger med et højt sikkerhedsniveau, og vi har en track record i Seluxit IoT med mere end 300.000 leverede Smart Meters, hvor vores teknologi bliver brugt. I dette halvår har vi styrket vores partnerskaber, der leverer IoT løsninger til energisektoren. Blandt andet kan nævnes samarbejdet med Logarex og Robotron omkring løsninger til energiovervågning til flere europæiske lande. Vi er derudover i dialog med flere forsyningselskaber i Europa om test af Seluxits løsninger.

Færdiggjort projektet Energiovervågning & Analyse Dashboard - AVES

AVES står for analyse og visualisering af energibesparelser og er et toårigt projekt, der er gennemført i samarbejde med Aalborg Universitets Institut for Energiteknik og Systemize ApS, en virksomhed som er specialiseret i rådgivning indenfor energioptimering. Projektet blev påbegyndt i 2019 og havde til formål at bidrage til at løse udfordringen med, at industrielle produktionssteder ofte mangler den dataregistrering, der skal danne grundlaget for at kunne foretage analyser med henblik på at realisere energibesparelser. Resultatet af projektet består af 2 dele:

- **Energy Dashboard** – Cloud Software, der giver virksomheder indsigt i deres elforbrug og værktøjer til at kunne reducere energi gennem reduktion af spild, optimering af vedlighed, dimensionering af kapacitet og meget mere. Projektet inkluderer retrofit bi-målere og integration til Energinet.dk.
- **Energy Harvesting** – Proof of Concept på Energy Harvesting fra varme, hvor der kan "høstes" energi nok til at give strøm til en sensor, ved temperaturforskelle på kun 11 grader.

Projektet er delvist finansieret af Den Europæiske Unions Regional Development Fund via ETI "Energy Technology Innovation" administreret af Erhvervsstyrelsen i samarbejde med Energy Cluster Denmark.

Introduktion på EdTech markedet - produkter og partnerskaber

I starten af 2021 lancerede vi vores produkt SLX Wappsto:bit, som er en lille computer med et tilknyttet programmeringsunivers, der anvendes af skoler og teknologi interesserede verden over, til at lære om hvordan software og hardware fungerer sammen. Vi har oplevet stor interesse for dette produkt og har bl.a. indgået et samarbejde med Via Center for Undervisningsmidler, som er i gang med at afprøve Wappsto:bit på University Colleges og skoler i hele landet.

Det er ikke kun i Danmark, at vi mærker interessen for Wappsto:bit - vi har også sendt produkter til Hong Kong, og i England har vi indgået aftale med OKdo, som er et datterselskab af RS Components, der er en global leverandør af elektronik og EdTech løsninger. På CES (Consumer Electronics Show) i Las Vegas i januar 2022 oplevede vi stor interesse fra uddannelsessektoren i USA og vi er i kontakt med mulige samarbejdspartnere, som vi forventer vil kunne understøtte salg.

Opbygget pipeline til 2022

De stigende energipriser øger efterspørgslen for langtidsholdbare Intelligente Energiløsninger. Der er flere og flere forsyningsselskaber og virksomheder, som ser et behov for mere viden og løsninger til at kunne dokumentere og reducere både energiforbrug og omkostninger. Vi har mange henvendelser og møder med både energiselskaber og virksomheder, der er interesserede i at høre mere om vores energioptimering med IoT.

Forsyningsselskaber står overfor store udfordringer i forbindelse med den grønne omstilling. Det kræver en ændring i deres IT og forsyningsinfrastruktur, hvor de har behov for væsentlig mere data om forbrugsmønstre, for at kunne lave de bedste løsninger og skabe incitament til deres kunder med henblik på størst og hurtigst mulig omstilling til grøn energi. Det er vigtige beslutninger med mange aspekter, der skal spille sammen - og det tager derfor tid at afdække og afklare. I Seluxit starter vi typisk med behovsafdækning af kundens nuværende setup og ambitioner. Dernæst laver vi et kort pilotprojekt, hvor Seluxits løsning testes sammen med kundens produkter. Først når de 2 første skridt er gennemført kan der laves en aftale om levering af større styktal. Når vi når dertil, er der til gengæld tale om væsentlige volumener på mellem 10.000 og 50.000 enheder med tilhørende platform.

Vi oplever desuden markant øget interesse for vores IoT Platform. Mange er startet med at lave en løsning selv, hvor kapaciteten og vedligeholdelse efterfølgende giver udfordringer. Seluxit har en gennemtestet platform, der i flere år har kørt upåklageligt med mange hundrede tusinde enheder på.

Finansielle resultater

Den totale omsætning ligger i første halvår af regnskabsåret 2021/22 på DKK 2,9 mio. i forhold til DKK 3,1 mio. i samme periode sidste år.

Resultatet (EBITDA) ligger på DKK -1,0 mio. i forhold til DKK -2,0 mio. i samme periode sidste år. Årsagen til at resultatet ikke er påvirket mere, skyldes primært de gennemførte omkostningsreducerende tiltag.

Begivenheder efter balancedagen

Der er ikke efter balancedagen indtruffet begivenheder af væsentlig betydning for virksomhedens finansielle stilling.

Forventninger til regnskabsåret

Som udmeldt i selskabsmeddelelse nummer 44 forventer ledelsen, at Seluxit vil realisere en omsætning på DKK 6-8 mio. og et resultat (EBITDA) på DKK -1 til -2 mio. i regnskabsåret 2021/22.

Seluxit nøgletal

DKKt	2021/22 H1	2020/21 H1	2020/21	2019/20
Nettoomsætning	2.899	3.086	<i>6.800</i>	<i>20.981</i>
Resultat før afskrivninger (EBITDA)	-1.012	-1.894	<i>-36</i>	<i>-3.743</i>
Resultat før skat	-2.858	-3.005	<i>-2.810</i>	<i>-5.782</i>
Årets resultat efter skat	-2.229	-2.344	<i>-1.854</i>	<i>-4.510</i>
BALANCE				
Aktiver	25.573	21.846	<i>28.612</i>	<i>26.062</i>
Egenkapital	16.167	17.925	<i>18.396</i>	<i>20.269</i>
CASH FLOW				
CFFO - Drift	3.235	-1.427	<i>-3.165</i>	<i>-2.276</i>
CFFI - Investeringer	-1.586	-2.698	<i>-5.578</i>	<i>-4.875</i>
CFFF - Finansiering	0	0	<i>4.907</i>	<i>0</i>
Cash flow	1.649	-4.125	<i>-3.837</i>	<i>-7.151</i>

Oplysninger om selskabet

Navn	Seluxit A/S
Adresse, postnr. By	Sofiendalsvej 74, 9200 Aalborg SV
CVR-nr.	29 38 82 37
Stiftet	16. januar 2006
Hjemstedskommune	Aalborg
Hjemmeside	www.seluxit.com
E-mail	info@seluxit.com
Telefon	+45 46 922 722
Regnskabsperiode	1.juli – 31. december 2021
Bestyrelse	Torben Storgaard, Bestyrelsesformand Peter Lyck, Næstformand Mille Tram Lux, Bestyrelsesmedlem
Direktion	Daniel Christian Lux, Morten Pagh Frederiksen
Revision	EY Godkendt Revisionspartnerselskab Vestre Havnepromenade 1A, 9000 Aalborg CVR-nr.: 30 70 02 28
Certified Adviser	Norden CEF A/S, V/ John Norden Gammel Stand 40, 1202 København CVR-nr.: 31 93 30 48

Finanskalender

21. januar 2022	Halvårsrapport for 1. halvår 2021/22
22. september 2022	Årsrapport for regnskabsåret 2021/22
26. oktober 2022	Generalforsamling 2022

Halvårsregnskab H1 2021/22

Resultatopgørelse

DKKt	2021/22 H1	2020/21 H1	2020/21	2019/20
Nettoomsætning	2.899	3.086	6.800	20.981
Arbejde udført for egen regning, og opført under aktiver	1.541	2.258	5.138	4.575
Andre driftsindtægter	496	0	2.437	0
Omkostninger til råvarer og hjælpematerialer	-399	-447	-1.016	-10.481
Andre eksterne omkostninger	-1.482	-1.218	-2.844	-5.197
Bruttoresultat	3.055	3.670	10.515	9.879
Personaleomkostninger	-4.067	-5.574	-10.551	-13.622
Resultat af primær drift før afskrivninger og finansielle poster	-1.012	-1.894	-36	-3.743
Afskrivninger af immaterielle og materielle anlægsaktiver	-1.828	-1.371	-2.918	-1.850
Resultat før finansielle poster	-2.839	-3.265	-2.954	-5.594
Finansielle poster	-18	261	144	-188
Resultat før skat	-2.858	-3.005	2.810	-5.782
Skat af periodens resultat	629	661	956	1.272
Periodens resultat	-2.229	-2.344	-1.854	-4.510
Indtjening per aktie i DKK	-0,23	-0,24	-0,19	-0,47

Beskrivelse af udvikling i udvalgte poster i resultatopgørelsen

Nettoomsætning

Omsætningen ligger på DKK 2,9 mio. for første halvår, hvilket stor set er på niveau med samme periode sidste år. Omsætningen udgøres primært af omsætning på vores IoT platform og kun i begrænset omfang fra salg af fysiske produkter.

Som udmeldt i selskabsmeddelelse nummer 44, har vi nedjusteret forventningerne til omsætningen for regnskabsåret 2021/22, hvilket fortsat skyldes lange beslutningsprocesser hos kunder i energisegementet samt længere leveringstider på elektronik komponenter. Omsætningen forventes derfor at blive på DKK 6-8 mio. Samtidig nedjusteres vores forventninger til EBITDA til mellem DKK -1 og -2 mio.

Arbejde udført for egen regning og opført under aktiver

Der er i H1 2021/22 aktiveret udviklingsomkostninger for DKK 1,5 mio. på udviklingsprojekter på SLX Wappsto IoT platformen, samt udvikling af produkter inden for energioptimering.

Bruttoresultat

Bruttoresultatet i H1 2021/22 ligger ca. 600 tkr. under samme periode sidste år, hvilket primært skyldes et lavere niveau af aktiverede udviklingstimer - dels grundet færre medarbejdere, dels grundet fokus på pilottest sammen med kunderne på de nye produkter.

Personaleomkostninger

Personaleomkostningerne ligger lavere end samme periode sidste år, primært grundet reduktion i medarbejder antal, som følge af ledelsens indsats for at tilpasse organisationen til de ændrede markedsforhold.

Antallet af medarbejdere er reduceret fra 19 medarbejdere (18 FTE) ved slutningen af H1 2020/21 til 17 medarbejdere (16,70 FTE) ved slutningen af H1 2021/22.

Afskrivninger

Afskrivningerne ligger højere end sidste år, hvilket primært skyldes afskrivninger på aktiverede udviklingsprojekter.

Balance

DKKt	2021/22 H1	2020/21 H1	2020/21	2019/20
AKTIVER				
Anlægsaktiver				
Immaterielle anlægsaktiver				
Færdiggjorte udviklingsprojekter	10.229	8.832	12.004	9.412
Udviklingsprojekter under udførelse	1.541	1.742	0	175
Immaterielle anlægsaktiver i alt	11.770	10.575	12.004	9.587
Materielle anlægsaktiver				
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	368	517	421	108
Indretning af lejede lokaler	0	0	0	0
Materielle anlægsaktiver i alt	368	517	421	108
Finansielle anlægsaktiver				
Deposita	345	300	300	300
Finansielle anlægsaktiver i alt	345	300	300	300
Anlægsaktiver i alt	12.484	11.392	12.725	9.995
Omsætningsaktiver				
Råvarer og hjælpematerialer	516	588	608	559
Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser	369	310	1.838	1.157
Igangværende arbejder for fremmed regning	0	0	284	56
Tilgodehavender sambeskatningsbidrag	1.752	1.476	2.129	1.720
Andre tilgodehavender	827	393	3.042	793
Værdipapirer	0	3.694	0	3.470
Likvide beholdninger	9.624	3.993	7.985	8.312
Omsætningsaktiver i alt	13.089	10.453	15.887	16.067
AKTIVER I ALT	25.573	21.846	28.612	26.062

Balance

DKKt	2021/22 H1	2020/21 H1	2020/21	2019/20
PASSIVER				
Egenkapital				
Selskabskapital	963	957	963	957
Reserve for udviklingsomkostninger	9.181	8.248	9.363	7.478
Overført resultat	6.023	8.720	8.070	11.834
Foreslået udbytte	0	0	0	0
Egenkapital i alt	16.167	17.925	18.396	20.269
Hensatte forpligtelser				
Udskudt skat	433	86	433	251
Hensatte forpligtelser i alt	433	86	433	251
Gældsforpligtelser				
Langfristede gældsforpligtelser				
Gæld til banker	4.925	0	4.925	0
Anden gæld	1.911	1.134	1.911	972
Langfristede gældsforpligtelser i alt	6.836	1.134	6.836	972
Kortfristede gældsforpligtelser				
Kreditinstitutter	64	64	73	34
Leverandører af varer og tjenesteydelser	539	689	854	2.003
Anden gæld	1.534	1.947	2.021	2.533
Kortfristede gældsforpligtelser i alt	2.137	2.700	2.947	4.570
Gældsforpligtelser i alt	8.973	3.834	9.783	5.543
PASSIVER I ALT	25.573	21.846	28.612	26.062

Beskrivelse af udvikling i udvalgte poster i balancen

Immaterielle anlægsaktiver

Udviklingen af vores SLX Wappsto IoT platform, som skaber grundlag for anvendelse af vores produktsortiment, har fortsat været vores fokus i første halvår af regnskabsåret 2021/22. Vi har nu mere end 500.000 enheder på vores IoT platform, som kører meget stabilt og med stor sikkerhed.

Der er aktiveret udviklingsomkostninger for DKK 1,5 mio. på blandt andet udviklingsprojekter på SLX Wappsto IoT platformen, samt udvikling af produkter inden for energioptimering.

Immaterielle anlægsaktiver er faldet fra DKK 12 mio. ved afslutningen af regnskabsåret for 2020/21 til DKK 11,7 mio. Tilbagegangen på de 300 tkr. afspejler en tilgang på DKK 1,5 mio. fratrukket afskrivninger på DKK 1,8 mio.

Tilgodehavender fra salg

Tilgodehavender fra salg ligger lavere end ved udgangen af 2020/21, grundet lavere omsætning i december i forhold til maj og juni. Omsætningen fordeler sig ikke jævnt over året, og tilgodehavender pr. skæringsdagen er påvirket af periodiske udsving i salg og fakturering.

Andre tilgodehavender

Andre tilgodehavender afviger med ca. DKK 2 mio. i forhold til udgangen af regnskabsåret 2020/21. Dette skyldes primært udbetaling af kompensation for faste omkostninger gennem Covid-19 hjælpepakke.

Likvide beholdninger

Likvide beholdninger er steget med DKK 1,6 mio. Den positive ændring skyldes primært indbetaling af tilgodehavender samt resultat af primær drift.

Reserve for udviklingsomkostninger

Reserve for udviklingsomkostninger er faldet med 182 tkr. Dette skyldes, at vi i perioden har afskrevet mere end vi har aktiveret.

Egenkapital

Egenkapitalen udgør pr. 31.12.2021 DKK 16,2 mio. svarende til en soliditet på 63 % i forhold til 82% sidste år. Dette er påvirket af det bevilgede lån på DKK 5 mio., som optræder både som likvide beholdninger under aktiver og tilsvarende gæld under passiver. Seluxit har endnu ikke trukket på denne lånefacilitet.

Gældsforpligtelser

Anden kortfristet gæld ligger ca. 500 tkr. lavere i forhold til udgangen af 2020/21. Årsagen til dette er betaling af A-skat, som blev udskudt grundet Covid-19, samt regulering af feriepengeforpligtigelse.

Egenkapitalopgørelse

DKKt	Selskabs- kapital	Reserve for udviklings- omkostninger	Overført resultat	I alt
Egenkapital 01.07.2018	500	3.575	243	4.318
Kapitalforhøjelse 13. september 2018	180	0	0	180
Kapitalforhøjelse 5. november 2018	277	0	25.723	26.000
Omkostninger ved kapitalforhøjelse	0	0	-1.378	-1.378
Overført via resultatdisponering	0	720	-4.073	-3.353
Egenkapital 31.12.2018	957	4.295	20.515	25.767
Overført via resultatdisponering		783	-1.771	-988
Egenkapital 01.07.2019	957	5.078	18.744	24.779
Overført via resultatdisponering	0	1.288	-2.693	-1.405
Egenkapital 31.12.2019	957	6.366	16.051	23.374
Overført, jf. resultatdisponering	0	1.112	-4.217	-3.105
Egenkapital 30.06.2020	957	7.478	11.834	20.269
Kapitalforhøjelse 25. juni 2021	6	0	0	6
Omkostninger ved kapitalforhøjelse	0	0	-25	-25
Overført, jf. resultatdisponering	0	1.885	-3.739	-1.854
Egenkapital 30.06.2021	963	9.363	8.070	18.396
Overført, jf. resultatdisponering	0	-182	-2.047	-2.229
Egenkapital 31.12.2021	963	9.181	6.023	16.167

Pengestrømsopgørelse

DKKt	2021/22 H1	2020/21 H1	2020/21	2019/20
Årets resultat	-2.229	-2.344	-1.854	-4.510
Afskrivninger af immaterielle og materielle anlægsaktiver	1.828	1.371	2.918	1.850
Skat af årets resultat	-629	-661	-956	-1.272
Andre driftsindtægter	0	-70	-70	0
Ændring i driftskapital	3.259	-464	-3.932	1.445
Betalt selskabsskat	1.007	741	728	211
Pengestrøm fra driftsaktivitet	3.235	-1.427	-3.165	-2.275
Køb af immaterielle anlægsaktiver	-1.541	-2.258	-5.138	-4.575
Køb af materielle anlægsaktiver	0	-510	-510	0
Salg af materielle anlægsaktiver	0	70	70	0
Køb af finansielle anlægsaktiver	-45	0	0	-300
Pengestrøm til investeringsaktivitet	-1.586	-2.698	-5.578	-4.875
Provenu ved optagelse af gæld til kreditinst.	0	0	4.925	0
Afdrag på gæld til tilknyttede virksomheder	0	0	0	0
Kapitalforhøjelse	0	0	6	0
Omkostninger ved kapitalforhøjelse	0	0	-25	0
Udbetalt udbytte	0	0	0	0
Pengestrøm fra finansieringsaktivitet	0	0	4.907	0
Årets pengestrøm	1.649	-4.125	-3.837	-7.150
Likvider, primo	7.912	11.749	11.749	18.900
Likvider, ultimo	9.560	7.624	7.912	11.749

Beskrivelse af udvikling i udvalgte poster i pengestrøm

Pengestrøm fra driftsaktivitet

Pengestrømmene fra driftsaktiviteten er primært påvirket af driftsresultatet, samt indbetalinger fra tilgodehavender.

Pengestrøm fra investeringsaktivitet

Pengestrømme fra investeringsaktivitet omfatter aktiverede udviklingsomkostninger, som for perioden udgør ca. DKK 1,6 mio.

Pengestrøm fra finansieringsaktivitet

Nettoændringen i pengestrømme fra finansieringsaktivitet er 0, eftersom Seluxit ikke har gjort brug af lånefaciliteten på de DKK 5 mio.

Generelt om anvendt regnskabspraksis

Halvårsrapporten for Seluxit er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabslovens indregnings- og målingskriterier for klasse B-virksomheder, samt yderligere oplysningskrav for selskaber optaget til handel på Nasdaq First North Growth Market Denmark. For en nærmere beskrivelse af den anvendte regnskabspraksis henvises til beskrivelse af anvendt regnskabspraksis jf. selskabets årsrapport 2020/2021, som er tilgængelig på selskabets hjemmeside (www.seluxit.com/investors).

Nærtstående parter og aktionærer

Større aktionærer og aktionærsammensætning

Von And ApS har to anpartshavere, TramLux ApS og MPF Invest ApS, der hver ejer 50 %. TramLux ApS er ejet af Daniel Lux (selskabets CEO) og hans ægtefælle Mille Tram Lux (medlem af selskabets bestyrelse), hver med 50 %. MPF Invest ApS ejes 100 % af Morten Pagh Frederiksen (selskabets CTO).

Stemme og ejerskabsbegrænsninger

Der er ikke stemmeret eller ejerskabsbegrænsninger af aktierne i Seluxit A/S. Hver aktie med en pålydende værdi på DKK 0,10 giver en stemme. Der er kun én aktieklasser, og derfor har alle aktier samme stemmerettigheder.

Transaktioner med nærtstående

Selskabets nærtstående parter udgøres af medlemmer af bestyrelsen, direktionen og koncernforbundne selskaber. Selskabet har ikke indgået væsentlige transaktioner med nærtstående parter i perioden.

Udvikling i aktiekapital siden selskabets stiftelse

Dato	Begivenhed	Nominel ændring i selskabskapital (DKK)	Nominel selskabskapital efter ændring (DKK)	Antal anparter/aktier (styk)
25. jun. 2021	Udstedelser af medarbejderaktier	6.200,40	963.296,10	9.632.961
5. nov. 2018	Aktieemission på Nasdaq First North Growth Market	276.595,70	957.095,70	9.570.957
13. sep. 2018	Kontant fortegnings-emission og aktiesplit i forholdet 1:5.000	180.500	680.500	6.805.000
17. nov. 2017	Fondsanpartsemission og omdannelse til A/S	375.000	500.000	1.000
1. jan. 2006	Stiftelsen af selskabet	125.000	125.000	250

Selskabets erklæring

Bestyrelsen og direktionen har dags dato behandlet og godkendt halvårsrapporten for regnskabsperioden 1. juli – 31. december 2021 for Seluxit A/S. Halvårsrapporten er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabslovens bestemmelser for indregning og måling, samt yderligere oplysningskrav for selskaber optaget til handel på Nasdaq First North. Det er vores opfattelse, at halvårsrapporten giver et retvisende billede af selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2021, samt af resultatet af selskabets aktiviteter og pengestrømme for perioden 1. juli - 31. december 2021.

Ledelsesberetningen indeholder efter vores opfattelse en retvisende redegørelse for de forhold, beretningen omhandler.

Halvårsrapporten har ikke været underlagt revision eller review.

Aalborg, den 21. januar 2022

Direktionen:

Daniel Christian Lux
CEO

Morten Pagh Frederiksen
CTO

Bestyrelsen:

Torben Storgaard
Bestyrelsesformand

Peter Lyck
Næstformand

Mille Tram Lux
Bestyrelsesmedlem

