A pair of hands is shown from the front, cupping a glowing white lightbulb. The lightbulb is the central focus, emitting a bright white light that illuminates the hands and the surrounding dark background. The hands are positioned as if presenting or protecting the lightbulb.

ÅRSRAPPORT 2021 – 2022

CVR-NR 29 38 82 37

IoT that matters

**Making it easy for every company to use IoT
to create better solutions and save resources.**

Seluxit A/S

Sofiendalsvej 74, 9200 Aalborg SV

CVR-nr. 29 38 82 37

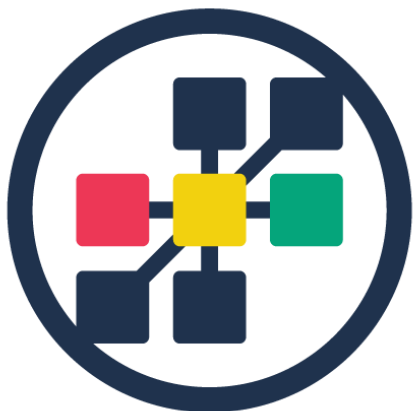
Årsrapport 2021/22

1. juli 2021 – 30. juni 2022

Publiceret 22. september 2022

Indstilles til godkendelse på selskabets ordinære generalforsamling 26. oktober 2022





INDHOLD

OPLYSNINGER OM SELSKABET	5
LEDELSESBERETNING.....	6
SELUXITS VÆSENTLIGSTE AKTIVITETER.....	7
ÅRET I HIGHLIGHTS	10
FINANSIELLE HIGHLIGHTS.....	11
FORVENTNINGERNE TIL 2022/23	12
SELUXIT I VERDEN	13
ÅRSREGNSKAB 2021/22	14
RESULTATOPGØRELSE	14
BALANCE.....	15
PENGESTRØMSOPGØRELSE.....	17
EGENKAPITALOPGØRELSE.....	18
NOTER.....	19
PÅTEGNINGER.....	32
LEDELSESPÅTEGNING	32
DEN UAFHÆNGIGE REVISORS REVISIONSPÅTEGNING	33

Oplysninger om selskabet

Navn Adresse, postnr. By CVR-nr. Stiftet	Seluxit A/S, Sofiendalsvej 74, 9200 Aalborg SV 29 38 82 37 16. januar 2006	Hjemstedskommune Hjemmeside E-mail Telefon	Aalborg www.seluxit.com info@seluxit.com +45 46 922 722
Regnskabsår	1. juli – 30. juni		
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 ApS, V/ John Norden Kongevejen 365, 2840 Holte CVR-nr.: 31 93 30 48
Finanskalender			
2022		2023	
22. september 2022	Årsrapport for regnskabsåret 2021/22	30. januar 2023	Halvårsrapport for 1. halvår 2022/23
26. oktober 2022	Generalforsamling 2022	25. september 2023	Årsrapport for regnskabsåret 2022/23
		26. oktober 2023	Generalforsamling 2023

Ledelsesberetning

Det sidste år har vi gentænkt Seluxit og vi har stillet skarpt fokus på energibesparelser. Vi har fået langt højere kundefokus. Vi har tilpasset organisationen, så vi får en bedre balance mellem udvikling og salg, og vi har udvidet vores lederteam med ansættelse af COO, der har en kommerciel profil. Vi har et stærkt fundament i vores Wappsto platform og store velrenommerede kunder i energisektoren. Nu sætter vi alle sejl til for at hjælpe en masse virksomheder med at spare energi og dermed øge vores omsætning.



Daniel Lux
CEO



Mads Pedersen
COO



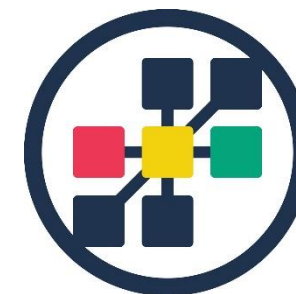
Trine Mikkelsen
Finance Manager



Morten Frederiksen
CTO



Andreas Bomholtz
Head of Development



Seluxits væsentligste aktiviteter

Seluxit er en international leverandør af IoT løsninger til energioptimering. Vi hjælper virksomheder med at automatisere energibesparelser og udnytte IoT teknologi til at skabe bedre produkter, og dermed reducere spild og omkostninger.

IoT er en forkortelse for Internet of Things. Det er en teknologisk infrastruktur, der bidrager til bedre produkter, som giver mening for brugerne, virksomhederne og samfundet. Seluxit opsamler data på, hvordan produkter anvendes og omdanner, gennem analyser, disse data til værdifuld information. Dette fører til optimeret service og vedligehold, forbedring af produkter og brugeroplevelser.

SEGMENTER OG LØSNINGER



Smart Energy giver besparelser på energi og CO2. IoT giver indgående kendskab til energiforbruget og kan anvendes til at automatisere besparelser ved at reducere energispild. Energiforsyningen kan bruge data om energiforbrug til at sikre, at de har kapacitet til at levere el til deres kunder. I samspil mellem leverandører og kunder, kan vi udjævne energiforbruget og undgå breakdowns, øge muligheden for mere grøn energi, samt spare på energien totalt set.



Smart Home betyder langt mindre arbejde for dig i hjemmet og sparer energi. Dit græs bliver slået, varmen tænder og slukker, din bil lader op om natten osv. Det giver bedre produkter for forbrugerne og længere levetid på produkter.



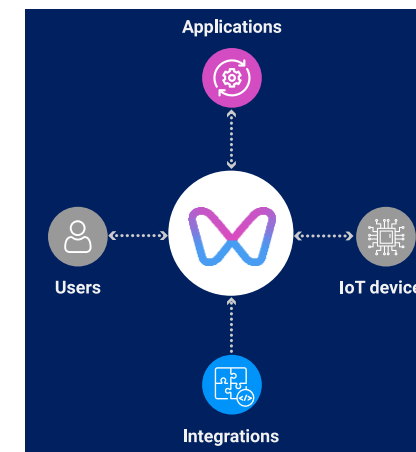
EdTech forener pædagogik med teknologi og vi tilbyder værktøjer til læring om IoT. I samarbejde med uddannelsesinstitutioner forbereder vi den næste generation på de nye teknologier.

MERE END EN HALV MILLION ENHEDER

Der er i dag mere end en halv million enheder forbundet til Seluxits IoT platform, som vi kalder Wappsto.

Wappsto er en 5. generations platform med en opetid på mere end 99,8%, hvilket sikrer kunderne høj funktionalitet for deres produkter.

Alle IoT løsninger har brug for dataopsamling, lagring, analyse og deling. Med Wappsto har vi gjort det nemt og sikkert at tilføje nye anvendelser, integrationer, IoT produkter og brugere. Vi har allerede en række plug-and-play integrationer til energi og vejr-data, ERP-systemer og fysiske smart-produkter.



TEKNOLOGI

Seluxit har altid været på forkant med teknologien. Vi har udviklet komplicerede kommunikationsprotokoller til Tysklands største elselsskab og vi har lavet IoT teknologi, der findes i hundrede tusinder af græssslåmaskiner i hele Europa.

Vi har udviklet IoT løsninger, der kan være med til at flytte virksomheder og industrier over i en anden liga. Vi har i mange år brugt rigtig mange ressourcer på at skabe en IoT platform i verdensklasse. Vi har bygget den rigtigt, så vi kan håndtere sikkerhed og kraftig skalering uden at ændre fundamentet i løsningen. Derfor står vi i dag med en teknologi, der kan bære flere millioner enheder.

MARKEDET

Samtidig har vi undervurderet kompleksiteten i at møde markedet og nye kunder. Der er uanede muligheder i at optimere med IoT – og det kan godt være overvældende, for hvor skal man starte?

I det seneste år har vi arbejdet på at **gøre det nemmere at bruge IoT**. Vi har forsøgt at sætte os ind i hvilke barrierer der er, for at investere i IoT løsninger. Vi har været i dialog med nuværende og potentielle kunder om, hvad der giver værdi i deres hverdag.



*Seluxit kobler ting til internettet,
fordi det optimerer systemer og sparer
ressourcer.*

*Det giver god mening for økonomien, for
miljøet og for samfundet.*

ENERGI PÅ DAGSORDENEN

En af de største udfordringer virksomheder møder på nuværende tidspunkt, er stigende energipriser. Reduceret udbud grundet krisen i Ukraine, sammen med markant øget efterspørgsel på el, giver udfordringer for både el-forbrugere og forsyningselskaber.

Dertil kommer, at mange virksomheder arbejder på at blive mere bæredygtige og reducere deres klimaaftryk.

Når vi reducerer vores energiforbrug, får vi både reduceret vores klimaaftryk og reduceret vores omkostninger.

Grøn energi er bedre end sort energi, men det bedste er at kunne reducere det totale energiforbrug. Derfor siger vi, at **"den mest bæredygtige energi – er den du ikke bruger"**.

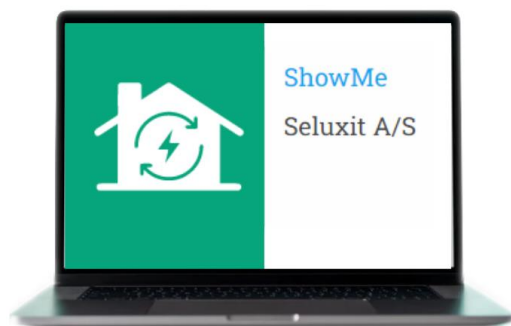
IoT handler om data – om at træffe gode beslutninger baseret på fakta – om at automatisere gode vaner, så man opnår vedvarende besparelser.

SELUXIT EMS

I foråret 2022, lancerede vi ShowMe, som er en software applikation, baseret på Wappsto.

ShowMe er en del af Seluxit Energy Management System (EMS). Det anvendes til at finde og automatisere energibesparelsen.

Standby-strøm minimeres hurtigt med integration til en række standard elmålere og datatjenester. Strukturelle besparelser foreslås gennem en række standardanalyser, der også kan anvendes til at forebyggende vedligehold.



FOKUS PÅ ENERGI OG KUNDER

Vi ser uanede muligheder i IoT – på tværs af industrier, virksomhedsstørrelser og geografi. Vores væsentligste opgave det næste år, er at få vores omsætning til at vækste markant igen. For at det skal lykkes har vi lavet en række væsentlige ændringer.

- **Energioptimering:** Vi fokuserer på at udbrede vores løsninger til energioptimering. Det betyder også, at vi ikke udvikler nye produkter indenfor andre segmenter.
- **Salg og Markedsføring:** Ved udgangen af regnskabsåret, har vi indgået aftaler med 3 nye medarbejdere, herunder en kommerciel COO.
- **Make it Easy** Udviklingsressourcerne vil blive fokuseret på at gøre det nemt at være kunde og nemt at spare energi.

RESULTAT

Vi har haft en historisk lav omsætning i Seluxit, som vi anser for at være utilfredsstillende. Vi har været vant til at have få store kunder, hvilket har en lang række fordele, men også væsentlige ulemper, når markedet pludselig går i stå.

Vi har de sidste 2 år fokuseret på at navigere i en usikker tid og begrænse vores tab. Vi har haft et behårdt omkostningsfokus, samt tilpasset vores organisation. Derudover har vi modtaget covid-19 kompensation på 2,7 mio. kr. i 2021/22.

Vi har besluttet at fokusere på energisegmentet og primært på softwareløsninger og integrationer til 3. parts hardware. Vi har konstateret, at vi har for mange produkter med for lav volumen og indtjening. Store prisstigninger og lange leveringstider på komponenter, har påvirket rentabiliteten. Derfor har vi i regnskabsåret 2021/22 nedskrevet værdien af vores aktiverede hardwareudvikling med 1,4 mio. kr.

Vi har tilpasset vores organisation og lederteam til næste fase – hvor vi lægger al fokus på at øge omsætningen, ved at fokusere på salg af produkter, der giver bæredygtig værdi på bundlinjen hos vores kunder.

"Energieffektivitet er nu vigtigere end nogensinde. Derfor skal vi først finde ud af, hvor og hvornår energi bliver spildt. Herved kan vi reducere vores samlede forbrug og udgift, uden det går ud over vores komfort. For at nå vores ambitioner for anvendelse af grøn energi, er der desuden behov for at kunne tilpasse forbruget automatisk, så vi udnytter mest mulig grøn energi."

Daniel Lux, CEO

Året i highlights


EdTech

Ordre til VIA CFU på Wappsto:bit og samarbejde omkring anvendelse af Wappsto:bit til undervisning på danske skoler og uddannelsesinstitutioner.

November 2021


EdTech

Deltagelse i en af verdens største forbrugerelektronikmesser (CES 2022). Seluxit udvalgt af European Innovation Council som 1 ud af 20.

Marts 2022

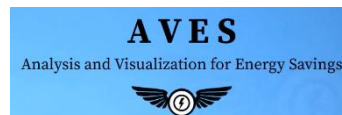

Smart Energy

eINFO – kundetest af ny Smart Meter løsning med eINFO. Resultatet af samarbejde med Logarex, som er producent af konkurrencedygtige elmålere.

Juni 2022

September 2021

Januar 2022


Smart Energy

Afslutning af 2 års EU støttet projekt (AVES) omhandlende energibesparelser, energiharvest og energioptimering.


Seluxit EMS, ShowMe

Lancering af ShowMe og salg til nye kunder. Fokus på dokumentation af elforbrug og identifikation af besparelser.

April 2022


COO

Styrkelse af salg og leverance med ansættelse af Mads Westergaard Pedersen, som COO per 1. august 2022.

Finansielle Highlights

2021/22 har været endnu et udfordrende år, hvor vi har set en reduktion i omsætningen. De finansielle nøgletal kan opsummeres som følger:

- Omsætningen for regnskabsåret 2021/22 udgør 6 mio. kr., i forhold til regnskabsåret 2020/21 på 6,8 mio. kr. og ligger i tråd med de senest udmeldte forventninger på 6-8 mio. kr. (januar 2022)
- Driftsresultatet (EBITDA) for regnskabsåret 2021/22 udgør -0,35 mio. kr., i forhold til -0,04 mio. kr. for regnskabsåret 2020/21 og ligger lidt bedre end de senest udmeldte forventninger på -1 til -2 mio. kr. (januar 2022)
- Cash Flow for regnskabsåret 2021/22 udgør -0,9 mio. kr., i forhold til regnskabsåret 2020/21 på -3,8 mio. kr.

Begivenheder efter balancedagen

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

Hovedtal	DKK-tusind	2021/22	2020/21	2019/20	2018/19	2017/18
Nettoomsætning		6.004	6.800	20.981	17.966	8.137
Omsætning fra data, licens og abonnement		4.050	3.850			
Omsætning fra Hardware		985	1.346			
Omsætning Andet		969	1.604			
Resultat før afskrivninger (EBITDA)		-346	-36	-3.743	-4.274	2.307
Resultat af primær drift		-8.099	-5.391	-5.594	-5.575	1.452
Resultat af finansielle poster		-62	144	-188	14	-92
Resultat før skat (EBT)		-5.434	-2.810	-5.782	-5.560	1.360
Årets resultat efter skat		-3.996	-1.854	-4.510	-4.342	1.059
Egenkapital		14.401	18.396	20.269	24.779	4.318
Balancesum		22.934	28.612	26.062	30.968	8.064
Cash Flow						
Cash Flow fra driften		2.785	-3.165	-2.276	-1.199	1.754
Cash Flow fra investeringer		-3.696	-5.578	-4.875	-3.192	-3.310
heraf investeringer i materielle anlægsaktiver		0	-510	0	-222	0
Cash Flow fra Finansiering		0	4.907	0	23.277	-978
Årets Cash Flow		-911	-3.837	-7.151	18.886	-2.535
Likvider Ultimo		7.001	7.912	11.749	18.900	14
Antal aktier (stk.)		9.632.961	9.632.961	9.570.957	9.570.957	
Indtjening per aktie (DKK)		-0,41	-0,19	-0,47	-0,45	
Soliditet		62,8 %	64,3 %	77,8 %	80,0 %	53,5 %
Likviditetsgrad		473,8 %	539,1 %	351,6 %	423,0 %	112,1 %

Forventningerne til 2022/23

Seluxit forventer, at 2022/23 bliver et år, hvor vi igen ser en vækst i omsætningen. De stigende energipriser får betydning for efterspørgslen på konkrete lønsomme og effektive løsninger, der kan hjælpe med at sænke omkostninger og bidrage til den grønne omstilling.

MARKEDSFOKUS

Den europæiske energikrise betyder ændrede forsynings- og markedsvilkår, hvor betydningen af at konvertere til en grønnere forsyning, samt sænke energiforbruget, er en generel udfordring blandt energiforbrugerne. Konkrete og nemme løsninger, hvor investeringsniveauet er overkommeligt, er et behov her og nu, og fremover.

PRODUKTER

Vi har rigtig gode løsninger i vores sortiment, der hurtigt har en effekt på både den grønne og den sorte bundlinje. Vi har en platform, der har håndteret hundrede tusinder af enheder i flere år, som er baseret på en europæisk hosting og som er udviklet til at opfylde de tyske krav til datasikkerhed.

Derudover har Seluxit i foråret 2022 lanceret en energiløsning, der nemt kan hjælpe alle type kunder med at kortlægge energiforbruget og identificere energispild. Løsningen adskiller sig fra langt de fleste løsninger på markedet i form af koblingen med Seluxits IoT platform, der muliggør automatisering, AI og smartstyring af maskiner og apparater. Vi forventer at investere i yderligere udbygning og

kontinuerligt forbedre funktionaliteter i løsningerne til gavn for kunder og miljø.

Vi har igangværende dialog omkring SmartMeter løsninger. Det er lange salgscyklus og vi bevæger os stødt frem. Heri ligger der også et betydeligt potentiale, men tidshorizonten er svær at forudsige – dels fordi den afhænger af, om vi sammen med vores partner Logarex, vinder betydelige udbud og i så fald, hvornår der er komponenter til, at de kan blive produceret med Seluxit software.

Vi har etableret gode forbindelser indenfor uddannelsessektoren i både Danmark og udlandet. Wappsto:bit er et produkt, hvormed man nemt og billigt kan lære om IoT – og i samarbejde med VIA CFU har vi udviklet en række læreplaner for Wappsto:bit.

ORGANISATION

Seluxit har med ansættelse af 3 salgsprofiler rustet organisationen yderligere til at løfte salgsindsats, forretningsudvikling og intern robusthed. Ledergruppen udvides med en kommerciel COO, hvilket også bidrager til en bedre balance mellem udvikling og salgsressourcer, både i ledelsen og i organisationen som helhed. Indsatsen skal sikre gode kundeoplevelser og lønsomme kundeforhold. Derudover vil vi målrettet indgå nye strategiske partnerskaber, hovedsageligt på det danske marked, der skal sikre sund vækst og værdiskabelse.

FORVENTNINGER TIL OMSÆTNING OG EBITDA

Med forbehold for den usikkerhed det omfatter at vækste omsætning til primært nye kunder og med en ny salgsorganisation, forventer ledelsen i Seluxit, at omsætningen for regnskabsåret 2022/23 vil stige med mere end 30% og lande på mellem 8-10 mio. kr. Samtidig forventer vi at levere et EBITDA på mellem -3 og 0 mio. kr.

Vi forventer at øge antallet af brugere på Wappsto Platformen med 120%, fastholde den høje tilgængelighed og udvide antallet af integrationer til tredjeparts systemer og produkter.

MARKEDSFORHOLD

Inflationens afledte konsekvenser repræsenterer en risiko for 2022/23, hvor opbremsning i økonomien kan udskyde beslutninger om investering. Markedet retter sig i øjeblikket indad, hvilket kan udfordre nye ordrer og dermed påvirke omsætningen.

USIKKERHED VED INDREGNING OG MÅLING

Værdiansættelsen af udviklingsprojekterne er baseret på ledelsens forventninger om væsentlig fremtidig indtjening i forbindelse med forløsning af markedspotentialet over de kommende år. Forventningerne er i sagens natur behæftet med usikkerhed, idet disse er baseret på forudsætninger om fremtidige begivenheder. Det er ledelsens vurdering, at de foretagne skøn er forsvarlige. Der henvises i øvrigt til omtalen heraf i note 2.

Seluxit i verden

Virksomhedens påvirkning af det eksterne miljø

Seluxit hjælper virksomheder med at spare på energien. Både helt konkret ved at slukke for strømmen, når vi kan – og ved at modernisere produkter med teknologi.

Vi tror ikke på ekstremerne, men at vi konstant skal holde os i bevægelse for at blive bedre.

IoT er et værktøj til at forlænge produkters levetid. Med ny elektronik, forbindelse til internettet, styring via telefon og nye features gennem apps, moderniserer vi produkter med IoT.

Udover at forlænge levetiden, bidrager IoT også ofte til energibesparelser og dermed reduceret CO2. Det kendskab man får, fra data opsamlet i produkterne, betyder at man kan optimere energiforbruget og reducere spild. Nogle af de produkter, vi gennem IoT har koblet til internettet for vores kunder omfatter bl.a.:

Græsslåmaskiner

En græsslåmaskine der kører på el, udleder mindre CO2 per klipning, larmer mindre og producerer ikke luftforurening i modsætning til en benzindrevet græsslåmaskine.

Smarte Ovne

Pilleovne bruger biobrændsel og sikrer en optimal forbrændingsproces, der betyder en mere miljøvenlig afbrænding.

Seluxit's eget el-forbrug

I forbindelse med lanceringen af vores digitale energikonsulent ShowMe, har vi implementeret løsningen på vores eget kontor, hvor vi har et årligt energiforbrug på ca. 20.000 kWh. Vi har siden april 2022 sparet ca. 25% af vores strømforbrug – ved at reducere energi, der blev forbrugt, mens vi ikke var på kontoret. Når vi skal nå målet om øget omstilling til grøn energi, er en af de væsentligste værktøjer at reducere forbruget. Samtidig skal vi også fordele vores forbrug over døgnets timer, så vi kan udnytte den grønne energi mest muligt. Det kan vi gøre ved at lade bilen op om natten, køle kontoret ned inden vi møder, tænde og slukke for udstyr og meget mere. Helt grundlæggende er data og forbindelse til internettet nøglen til store besparelser. Det er kernen i Seluxit.

Seluxit som arbejdsplads

Hos Seluxit har vi en arbejdsplads, hvor der er plads til alle, uanset køn, nationalitet, handicap, religion m.v. Folk er forskellige. Nogle trives med en overskuelig hverdag med at grave i vigtige detaljer, andre trives med mere variation. Vi har en fleksibel arbejdsplads, så hver enkelt af os kan yde vores bedste.

Praktikpladser

Det er væsentligt for os at tilbyde gode praktikpladser til unge under uddannelse. Vi investerer tid i at give unge muligheden for at lære gennem praktik og vi gør os umage for at skabe spændende opgaver og et stærkt fagligt miljø for den studerende.

Teknologi i skolen

Vi mener, at der er alt for lidt videnskab i de danske skoler. Vi mener, at data og teknologi er fundamentet i at forbedre os. Vi investerer i at udvikle læreplaner og afholder workshops, hvor vi lærer børn og unge om fremtidens teknologi.

Årsregnskab 2021/22

Resultatopgørelse

Note	kr.	2021/22	2020/21
	Nettoomsætning	6.004.149	6.799.998
3	Arbejde udført for egen regning, og opført under aktiver	3.713.573	5.137.940
4	Andre driftsindtægter	2.726.605	2.436.883
	Omkostninger til råvarer og hjælpematerialer	-580.955	-1.015.733
	Andre eksterne omkostninger	-3.508.006	-2.844.015
	Bruttoresultat	8.355.366	10.515.073
5	Personaleomkostninger	-8.701.192	-10.551.412
	Resultat af primær drift før afskrivninger og finansielle poster	-345.826	-36.339
7, 8	Af- og nedskrivninger af immaterielle og materielle anlægsaktiver	-5.026.166	-2.917.932
	Resultat før finansielle poster	-5.371.993	-2.954.271
	Finansielle indtægter	179.199	221.054
	Finansielle omkostninger	-241.577	-76.774
	Resultat før skat	-5.434.371	-2.809.991
6	Skat af årets resultat	1.438.751	955.722
	Årets resultat	-3.995.620	-1.854.269
	Forslag til resultatdisponering		
	Udbytte for regnskabsåret	0	0
	Reserve for udviklingsomkostninger	-941.401	1.884.885
	Overført resultat	-3.054.219	-3.739.154
		-3.995.620	-1.854.269

Balance

Note	kr.	2021/22	2020/21
	AKTIVER		
	Anlægsaktiver		
7	Immaterielle anlægsaktiver		
	Færdiggjorte udviklingsprojekter	10.796.897	12.003.821
	Immaterielle anlægsaktiver i alt	10.796.897	12.003.821
8	Materielle anlægsaktiver		
	Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	315.539	421.208
	Materielle anlægsaktiver i alt	315.539	421.208
	Finansielle anlægsaktiver		
	Deposita	282.365	300.000
	Finansielle anlægsaktiver i alt	282.365	300.000
	Anlægsaktiver i alt	11.394.801	12.725.029
	Omsætningsaktiver		
	Råvarer og hjælpematerialer	311.588	341.427
	Fremstillede færdigvarer og handelsvarer	217.794	266.321
	Varebeholdninger i alt	529.382	607.748
	Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser	1.401.355	1.838.281
	Igangværende arbejder for fremmed regning	25.625	284.288
	Udskudte skatteaktiver	188.927	0
	Tilgodehavender sambeskatningsbidrag	1.939.817	2.129.429
	Andre tilgodehavender	253.454	2.943.378
	Periodeafgrænsningsposter (forudbetalinger)	110.487	98.926
	Likvide beholdninger	7.090.380	7.984.674
	Omsætningsaktiver i alt	11.539.427	15.886.724
	AKTIVER I ALT	22.934.228	28.611.753

Balance

Note	kr.	2021/22	2020/21
	PASSIVER		
9	Egenkapital		
	Selskabskapital	963.296	963.296
	Reserve for udviklingsomkostninger	8.421.579	9.362.980
	Overført resultat	5.015.656	8.069.874
	Foreslået udbytte	0	0
	Egenkapital i alt	14.400.531	18.396.150
	Hensatte forpligtelser		
	Udskudt skat	0	432.838
	Hensatte forpligtelser i alt	0	432.838
	Gældsforpligtelser		
10	Langfristede gældsforpligtelser		
	Gæld til banker	4.925.000	4.925.000
	Anden gæld	1.173.311	1.910.771
	Langfristede gældsforpligtelser i alt	6.098.311	6.835.771
	Kortfristede gældsforpligtelser		
	Kreditinstitutter	89.147	72.821
	Modtagne forudbetalinger fra kunder	50.596	0
	Leverandører af varer og tjenesteydelser	881.188	853.665
	Anden gæld	1.414.455	2.020.508
	Kortfristede gældsforpligtelser i alt	2.435.386	2.946.994
	Gældsforpligtelser i alt	8.533.697	9.782.765
	PASSIVER I ALT	22.934.228	28.611.753

Pengestrømsopgørelse

Note	kr.	2021/22	2020/21
	PENGESTRØM		
	Årets resultat	-3.995.620	-1.854.269
	Af- og nedskrivninger af immaterielle og materielle anlægsaktiver	5.026.166	2.917.932
	Avance ved salg af anlægsaktiver	0	-70.000
	Skat af årets resultat	-1.438.751	-955.722
13	Ændring i driftskapital	2.186.925	-3.931.556
	Pengestrømme fra primær drift	1.778.720	-3.893.615
	Betalt selskabsskat	1.006.598	728.170
	Pengestrøm fra driftsaktivitet	2.785.318	-3.165.446
	Køb af immaterielle anlægsaktiver	-3.713.573	-5.137.940
	Køb af materielle anlægsaktiver	0	-510.000
	Salg af materielle anlægsaktiver	0	70.000
	Regulering deposita	17.635	0
	Pengestrøm til investeringsaktivitet	-3.695.938	-5.577.940
	Provenu ved optagelse af gæld til kreditinstitutter	0	4.925.000
	Kapitalforhøjelse	0	6.200
	Omkostninger ved kapitalforhøjelse	0	-24.500
	Pengestrøm fra finansieringsaktivitet	0	4.906.700
	Årets pengestrøm	-910.620	-3.836.686
	Likvider, primo	7.911.853	11.748.539
14	Likvider, ultimo	7.001.233	7.911.853

Egenkapitalopgørelse

kr.	Selskabskapital	Reserve for udviklingsomkostninger	Overført resultat	Foreslået udbytte	I alt
Egenkapital 1. juli 2021	963.296	9.362.980	8.069.875	0	18.396.151
Overført, jf. resultatdisponering	0	-941.401	-3.054.219	0	-3.995.620
Egenkapital 30. juni 2022	963.296	8.421.579	5.015.656	0	14.400.531

Noter

- 1 Anvendt regnskabspraksis
- 2 Væsentlige usikkerheder vedrørende indregning og måling
- 4 Særlige poster
- 11 Kontraktlige forpligtelser og eventualposter m.v.
- 12 Nærtstående parter

Noter

1. Anvendt regnskabspraksis

Årsrapporten for Seluxit A/S for 2021/22 er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabslovens bestemmelser for klasse B-virksomheder med tilvalg af visse bestemmelser for klasse C.

Årsregnskabet er aflagt efter samme regnskabspraksis som sidste år.

Præsentationsvaluta

Årsregnskabet er aflagt i danske kroner (kr.).

Omregning af fremmed valuta

Transaktioner i fremmed valuta omregnes ved første indregning til transaktionsdagens kurs. Valutakursdifferencer, der opstår mellem transaktionsdagens kurs og kursen på betalingsdagen, indregnes i resultatopgørelsen som en finansiel post.

Tilgodehavender, gæld og andre monetære poster i fremmed valuta omregnes til balancedagens valutakurs. Forskellen mellem balancedagens kurs og kursen på tidspunktet for tilgodehavendets eller gældsforpligtelsens opståen eller indregning i seneste årsregnskab

indregnes i resultatopgørelsen under finansielle indtægter og omkostninger.

Resultatopgørelse

Nettoomsætning

Virksomheden har valgt IAS 11 / IAS 18 som fortolkningsbidrag for indregning af omsætning. Indtægter fra salg af varer indregnes i nettoomsætningen, når overgang af de væsentligste fordele og risici til køber har fundet sted, indtægten kan opgøres pålideligt og betaling forventes modtaget.

Indtægter ved levering af tjenesteydelser (licenser og abonnementer) indregnes som omsætning i takt med leveringen af ydelserne, hvorved nettoomsætningen svarer til salgsværdien af årets udførte tjenesteydelser (produktionsmetoden). Indtægter fra entreprisekontrakter, hvor køber har haft væsentlig indflydelse på udformningen af aktivet, indregnes som nettoomsætning i takt med, at produktionen udføres, hvorved nettoomsætningen svarer til salgsværdien af årets udførte entreprisearbejder (produktionsmetoden). Metoden anvendes, når de samlede indtægter og omkostninger på kontrakten og færdiggørelsesgraden kan måles pålideligt. Når indtægter fra en entreprisekontrakt ikke kan skønnes pålideligt, indregnes kun omsætning svarende til de medgåede omkostninger i det omfang, det er sandsynligt, at de vil blive betalt af modparten.

Nettoomsætningen måles til dagsværdien af det aftalte vederlag ekskl. moms og afgifter opkrævet på vegne af tredjepart. Alle former for afgivne rabatter indregnes i nettoomsætningen.

Arbejder udført for egen regning, opført under aktiver

Arbejder udført for egen regning, opført under aktiver indeholder værdien af de personaleomkostninger, der er aktiveret som årets tilgang på selskabets udviklingsprojekter.

Andre driftsindtægter

Andre driftsindtægter indeholder regnskabsposter af sekundær karakter i forhold til virksomhedens hovedaktiviteter, herunder offentlige tilskud og fortjeneste ved salg af anlægsaktiver.

Andre eksterne omkostninger

Andre eksterne omkostninger omfatter omkostninger til distribution, salg, reklame, administration, lokaler, tab på debitorer, operationelle leasingaftaler m.v.

Personaleomkostninger

Personaleomkostninger omfatter løn og gager, inkl. feriepenge og pensioner, samt andre omkostninger til social sikring m.v. af selskabets medarbejdere. I personaleomkostninger er fratrukket modtagne godtgørelser fra offentlige myndigheder.

Finansielle indtægter og omkostninger

Finansielle indtægter og omkostninger indeholder renter, realiserede og urealiserede kursgevinster og -tab vedrørende gæld og transaktioner i fremmed valuta, amortisering af finansielle aktiver og forpligtelser samt tillæg og godtgørelser under acontoskatteordningen m.v.

Skat af årets resultat

Skat af årets resultat omfatter aktuel skat af årets forventede skattepligtige indkomst og årets regulering af udskudt skat. Årets skat indregnes i resultatopgørelsen med den del, der kan henføres til årets resultat, og i egenkapitalen med den del, som kan henføres til transaktioner indregnet i egenkapitalen.

Virksomheden indgår i sambeskatning med øvrige koncernvirksomheder. Den danske selskabsskat fordeles mellem overskuds- og underskudsgivende danske selskaber i forhold til disses skattepligtige indkomst (fuld fordeling).

Sambeskattede selskaber med overskydende skat godtgøres som minimum i henhold til de gældende satser for rentegodtgørelser af administrationsselskabet, ligesom sambeskattede selskaber med restskat som maksimum betaler et tillæg i henhold til de gældende satser for rentetillæg til administrationsselskabet.

Balance

Immaterielle anlægsaktiver

Immaterielle anlægsaktiver måles ved første indregning til kostpris.

Udviklingsomkostninger omfatter omkostninger, gager og afskrivninger, der direkte og indirekte kan henføres til udviklingsaktiviteter.

Udviklingsprojekter, der er klart definerede og identificerbare, og hvor den tekniske gennemførlighed, tilstrækkelige ressourcer og et potentielt fremtidigt marked eller udviklingsmulighed kan påvises, og hvor det er hensigten at fremstille, markedsføre eller anvende projektet, indregnes som immaterielle aktiver, hvis kostprisen kan opgøres pålideligt, og der er tilstrækkelig sikkerhed for, at den fremtidige indtjening kan dække produktions- og administrationsomkostninger samt udviklingsomkostningerne. Øvrige udviklingsomkostninger indregnes i resultatopgørelsen, efterhånden som omkostningerne afholdes.

Udviklingsomkostninger, der er indregnet i balancen, måles til kostpris med fradrag af akkumulerede af- og nedskrivninger.

Der foretages lineære afskrivninger over den forventede brugstid, baseret på følgende vurdering af aktivernes forventede brugstider:

Færdiggjorte udviklingsprojekter 3-5 år

Fortjeneste og tab ved afhændelse af immaterielle aktiver opgøres som forskellen mellem salgspris med fradrag af salgsomkostninger og den regnskabsmæssige værdi på salgstidspunktet. Fortjeneste eller tab indregnes i resultatopgørelsen under andre driftsindtægter henholdsvis andre driftsomkostninger.

Materielle anlægsaktiver

Materielle anlægsaktiver måles til kostpris med fradrag af akkumulerede af- og nedskrivninger. Kostprisen omfatter anskaffelsesprisen og omkostninger direkte knyttet til anskaffelsen indtil det tidspunkt, hvor aktivet er klar til brug.

Afskrivningsgrundlaget opgøres under hensyntagen til aktivets restværdi efter afsluttet brugstid og reduceres med eventuelle nedskrivninger. Afskrivningsperioden og restværdien fastsættes på anskaffelsestidspunktet og revurderes årligt. Overstiger restværdien aktivets regnskabsmæssige værdi, ophører afskrivning.

Ved ændring i afskrivningsperioden eller restværdien indregnes virkningen for afskrivninger fremadrettet som en ændring i regnskabsmæssigt skøn.

Der foretages lineære afskrivninger over den forventede brugstid, baseret på følgende vurdering af aktivernes forventede brugstider:

Andre anlæg, driftsmateriel og inventar 5 år

Fortjeneste og tab ved afhændelse af materielle anlægsaktiver opgøres som forskellen mellem salgsprisen med fradrag af salgsomkostninger og den regnskabsmæssige værdi på salgstidspunktet. Fortjeneste eller tab indregnes i resultatopgørelsen under andre driftsindtægter henholdsvis andre driftsomkostninger.

Værdiforringelse af langfristede aktiver

Den regnskabsmæssige værdi af immaterielle og materielle anlægsaktiver vurderes årligt for indikationer på værdiforringelse, ud over det som udtrykkes ved afskrivning.

Foreligger der indikationer på værdiforringelse, foretages nedskrivningstest af hvert enkelt aktiv, henholdsvis gruppe af aktiver. Der foretages nedskrivning til genindvindingsværdien, hvis denne er lavere end den regnskabsmæssige værdi.

Som genindvindingsværdi anvendes den højeste værdi af nettosalgspris og kapitalværdi. Kapitalværdien opgøres som nutidsværdien af de forventede nettopengestrømme fra anvendelsen af aktivet eller aktivgruppen og forventede nettopengestrømme ved salg af aktivet eller aktivgruppen efter endt brugstid.

Tidligere indregnede nedskrivninger tilbageføres, når begrundelsen for nedskrivningen ikke længere består.

Som genindvindingsværdi anvendes den højeste værdi af nettosalgspris og kapitalværdi. Kapitalværdien opgøres som nutidsværdien af de forventede nettopengestrømme fra anvendelsen af aktivet eller aktivgruppen.

Tidligere indregnede nedskrivninger tilbageføres, når begrundelsen for nedskrivningen ikke længere består. Nedskrivninger på goodwill tilbageføres ikke.

Varebeholdninger

Varebeholdninger måles til kostpris efter FIFO-metoden. Er nettorealiseringsværdien lavere end kostprisen, nedskrives til denne lavere værdi.

Kostpris for handelsvarer samt råvarer og hjælpematerialer omfatter anskaffelsespris med tillæg af hjemtagelsesomkostninger.

Nettorealiseringsværdi for varebeholdninger opgøres som salgssum med fradrag af færdiggørelsesomkostninger og omkostninger, der afholdes for at effektuere salget, og fastsættes under hensyntagen til omsættelighed, ukurans og udvikling i forventet salgspris.

Tilgodehavender

Tilgodehavender måles til amortiseret kostpris. Virksomheden har valgt IAS 39 som fortolkningsbidrag for nedskrivninger af tilgodehavender. Der foretages nedskrivning til imødegåelse af tab, hvor der vurderes at være

indtruffet en objektiv indikation på, at et tilgodehavende er værdiforringet. Hvis der foreligger en objektiv indikation på, at et tilgodehavende er værdiforringet, foretages nedskrivning. Nedskrivninger opgøres som forskellen mellem den regnskabsmæssige værdi af tilgodehavender og nutidsværdien af de forventede pengestrømme, herunder realisationsværdi af eventuelle modtagne sikkerhedsstillelser. Som diskonteringsrentesats anvendes den effektive rente for det enkelte tilgodehavende eller portefølje.

Igangværende arbejde for fremmed regning

Igangværende leverancer af serviceydelser og igangværende entreprisekontrakter måles til salgsværdien af det udførte arbejde fratrukket acontofaktureringer. Salgsværdien opgøres på grundlag af færdiggørelsesgraden på balancedagen og de samlede forventede indtægter på det enkelte igangværende arbejde. Færdiggørelsesgraden opgøres på grundlag af de afholdte omkostninger i forhold til de forventede samlede omkostninger på det enkelte igangværende arbejde.

Når resultatet af en igangværende kontrakt ikke kan skønnes pålideligt, måles salgsværdien til de medgåede omkostninger i det omfang, disse forventes at blive dækket af køber.

Hvis de samlede omkostninger på det igangværende arbejde forventes at overstige den samlede salgsværdi, indregnes det

forventede tab som en tabsgivende aftale under hensatte forpligtelser og omkostningsføres i resultatopgørelsen.

Værdien af de enkelte igangværende arbejder med fradrag af acontofaktureringer klassificeres som aktiver, når salgsværdien overstiger acontofaktureringer, og som forpligtelser, når acontofaktureringer overstiger salgsværdien.

Egenkapital

Reserve for udviklingsomkostninger

Reserve for udviklingsomkostninger omfatter indregnede udviklingsomkostninger. Reserven kan ikke benyttes til udbytte eller dækning af underskud. Reserven reduceres eller opløses, hvis de indregnede udviklingsomkostninger udgår af virksomhedens drift. Dette sker ved overførsel direkte til egenkapitalens frie reserver.

Udbytte

Foreslået udbytte indregnes som en forpligtelse på tidspunktet for vedtagelse på den ordinære generalforsamling (deklareringstidspunktet). Udbytte, som forventes udbetalt for året, vises som en særskilt post under egenkapitalen.

Selskabsskat og udskudt skat

Aktuelle skatteforpligtelser og tilgodehavende aktuel skat indregnes i balancen som beregnet skat af årets skattepligtige indkomst, reguleret

for skat af tidligere års skattepligtige indkomster og for betalte acontoskatter.

Udskudt skat måles efter den balanceorienterede gældsmetode af alle midlertidige forskelle mellem regnskabsmæssig og skattemæssig værdi af aktiver og forpligtelser. I de tilfælde, hvor opgørelse af skatteværdien kan foretages efter alternative beskatningsregler, måles udskudt skat på grundlag af den planlagte anvendelse af aktivet henholdsvis afvikling af forpligtelsen. Udskudte skatteaktiver, herunder skatteværdien af fremførselsberettigede skattemæssige underskud, måles til den værdi, hvortil de forventes at blive anvendt, enten ved udligning i skat af fremtidig indtjening eller ved modregning i udskudte skatteforpligtelser inden for samme juridiske skatteenhed. Eventuelle udskudte nettoaktiver måles til nettorealisationstværdi.

Udskudt skat måles på grundlag af de skatteregler og skattesatser, der med balancedagens lovgivning vil være gældende, når den udskudte skat forventes udløst som aktuel skat. Ændring i udskudt skat som følge af ændringer i skattesatser indregnes i resultatopgørelsen.

Gældsforpligtelser

Finansielle forpligtelser, som omfatter gæld til kreditinstitutter, leverandørgæld og gæld til tilknyttede virksomheder, indregnes ved

lånoptagelse til kostpris, svarende til det modtagne provenu efter fradrag af afholdte transaktionsomkostninger. I efterfølgende perioder måles de finansielle forpligtelser til amortiseret kostpris.

Indefrysingsforpligtelse, som omfatter indefrosne feriemidler, måles til nettorealisationstværdi, inkl. indeksering. Indeksreguleringer indregnes i resultatopgørelsen som renteomkostninger.

Øvrige gældsforpligtelser måles til nettorealisationstværdi.

Pengestrømsopgørelse

Pengestrømsopgørelsen viser selskabets pengestrømme fordelt på drifts-, investerings- og finansieringsaktivitet for året, årets forskydning i likvider og selskabets likvider ved årets begyndelse og slutning.

Pengestrøm fra driftsaktivitet

Pengestrømme fra driftsaktivitet opgøres som årets resultat reguleret for ikke-kontante driftsposter, ændring i driftskapital og betalt selskabsskat.

Pengestrøm fra investeringsaktivitet

Pengestrømme fra investeringsaktivitet omfatter betaling i forbindelse med køb og salg af virksomheder og aktiviteter samt køb og salg af immaterielle, materielle og finansielle aktiver.

Pengestrøm fra finansieringsaktivitet

Pengestrømme fra finansieringsaktivitet omfatter ændringer i størrelse eller sammensætning af selskabets aktiekapital og omkostninger forbundet hermed samt optagelse af lån, afdrag på rentebærende gæld og betaling af udbytte til selskabsdeltagere.

Likvider

Likvider omfatter likvide beholdninger, som uden hindring kan omsættes til likvide beholdninger, og hvorpå der kun er ubetydelige risici for værdiændringer.

2. Væsentlige usikkerheder vedrørende indregning og måling

Selskabets primære IoT-teknologier omfatter Seluxit Wappsto Platform og tilhørende integrationer, som samlet udgør en af de førende kommunikations- og dataplatforme i markedet for IoT, med særligt fokus på energioptimering hos kunderne. Den regnskabsmæssige værdi af samlede aktiverede udviklingsomkostninger udgør 10.797 t.kr. pr. 30. juni 2022.

Markedspotentialet for IoT-teknologierne vurderes af ledelsen at være stort - særligt set i lyset af den nuværende energikrise, hvor efterspørgslen efter energibesparende teknologier er øget. Der har i 2021/22 været fokus på at understøtte energisegmentet med softwareløsninger til energioptimering og forøge anvendeligheden af teknologierne.

Værdiansættelsen af udviklingsprojekterne er baseret på ledelsens forventninger om væsentlig fremtidig indtjening i forbindelse med forløsning af markedspotentialet over de kommende år. Forventningerne er i sagens natur behæftet med usikkerhed, idet disse er baseret på forudsætninger om fremtidige begivenheder. Det er ledelsens vurdering, at de foretagne skøn er forsvarlige.

3. Arbejder udført for egen regning, og opført under aktiver

Posten omfatter udelukkende værdien af de personaleomkostninger, der er aktiveret som årets tilgang på selskabets udviklingsprojekter.

4. Særlige poster

Særlige poster omfatter væsentlige indtægter og omkostninger, der har en særlig karakter i forhold til selskabets indtjeningsskabende driftsaktiviteter. I særlige poster indgår også andre væsentlige beløb af engangskaraktter.

Virksomheden har gjort brug af den danske regerings økonomiske støtteordninger i forbindelse med COVID-19. Der er i 2021/22 ansøgt og foreløbig godkendt offentlige tilskud på i alt 2.727 t.kr. i form af hjælpepakker i forbindelse med COVID-19 pandemien.

Særlige poster for året er specificeret nedenfor, herunder hvor disse er indregnet i resultatopgørelsen.

kr.	2021/22	2020/21
COVID-19 kompensation	2.726.605	2.366.883
Avance ved salg af anlægsaktiver	0	70.000
Nedskrivning af anlægsaktiver jf. note 7	-1.373.584	0
	1.287.854	2.436.883
Særlige poster indgår på følgende linjer i årsregnskabet		
Andre driftsindtægter	2.726.605	2.436.883
Af- og nedskrivninger af immaterielle og materielle anlægsaktiver	-1.373.584	0
Resultat af særlige poster, netto	1.287.854	2.436.883

5. Personaleomkostninger

kr.

Gager og lønninger
 Pensioner
 Andre omkostninger til social sikring

	<u>2021/22</u>	<u>2020/21</u>
	7.845.403	9.516.144
	772.626	937.905
	83.163	97.363
	<u>8.701.192</u>	<u>10.551.412</u>
	<u>16</u>	<u>19</u>

Gennemsnitligt antal fuldtidsbeskæftigede

6. Skat af årets resultat

kr.

Beregnet skat af årets skattepligtige indkomst
 Årets regulering af udskudt skat

	<u>2021/22</u>	<u>2020/21</u>
	-816.986	-1.137.996
	-621.765	182.274
	<u>-1.438.751</u>	<u>-955.722</u>

7. Immaterielle anlægsaktiver

kr.

	Færdiggjorte udviklingsprojekter	Udviklingsprojekter under udførelse	I alt
Kostpris 1. juli	18.867.456	0	18.867.456
Tilgang	3.713.573	0	3.713.573
Afgang	0	0	0
Overført	0	0	0
Kostpris 30. juni	22.581.029	0	22.581.029
Ned- og afskrivninger 1.juli	6.863.638	0	6.863.638
Afskrivninger	3.546.903	0	3.546.903
Nedskrivninger	1.373.594	0	1.373.594
Afgang	0	0	0
Ned- og afskrivninger 30. juni	11.784.132	0	11.784.132
Regnskabsmæssig værdi 30. juni	10.796.897	0	10.796.897

Færdiggjorte udviklingsprojekter omfatter virksomhedens egenudviklede IoT-plattform og produkter med en regnskabsmæssig værdi på 10.797 t.kr. som understøtter en væsentlig del af virksomhedens forretningsgrundlag. De udviklede teknologier m.v. anvendes til at supportere nuværende og fremtidige kunders efterspørgsel indenfor IOT-teknologi, som er i konstant udvikling. De primære aktiver omfatter Wappsto platformen og tilhørende integrationer, herunder en række integrationer til tredjeparts produkter, som giver øget funktionalitet og fleksibilitet for kunderne. Derudover omfatter det hardware og softwareløsninger til energibesparelse og optimering. Herunder plug-in løsning til aflæsning af elmålere (eINFO) og energisparekonceptet ShowMe, som består af en softwareløsning, der samler energidata fra mange kilder, har automatisk rapportering og moduler til automatisering af elbesparelser.

Vi har mange produkter, og salgskanalerne for produkterne er meget forskellige, selvom de fra et teknologisk synspunkt har meget tilfælles. For at accelerere salget har vi valgt at fokusere på færre produkter og løsninger, primært indenfor energibesparelser. Det, kombineret med lange leveringstider på hardware medfører, at Seluxit har valgt at nedskrive værdien af aktiveret hardwareudvikling med 1,4 mio. kr. i regnskabsåret.

8. Materielle anlægsaktiver

kr.

 Kostpris 1. juli
 Tilgang
 Afgang

Kostpris 30. juni

 Ned- og afskrivninger 1. juli
 Afskrivninger
 Afskrivninger, afhændede aktiver

Ned- og afskrivninger 30. juni

Regnskabsmæssig værdi 30. juni
**Andre anlæg,
 driftsmateriel og
 inventar**

816.934
0
0
816.934
395.726
105.669
0
501.395
315.539

9. Selskabskapital

Selskabskapitalen har udviklet sig således 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	Fondsantpartsemission og omdannelse til A/S	375.000	500.000	1.000
1. jan. 2006	Stiftelsen af selskabet	125.000	125.000	250

Selskabskapitalen består af 9.632.961 stk. aktier a nom. 0,10 kr.

Ingen aktier er tillagt særlige rettigheder. Hver aktie på 0,10 kr. giver en stemme.

Der er ikke stemmerets- eller ejerskabsbegrænsninger af aktierne i Seluxit A/S.

Årets resultat svarer til et resultat pr. aktie på -0,41 kr.

Selskabets ledelse har fastlagt en udbyttepolitik, hvor der ikke forventes udloddet udbytte, men hvor virksomheden i vækstfasen geninvesterer et eventuelt overskud fra driften i vækstfremmende aktiviteter. Ledelsen vurderer at kapitalberedskabet i form af likviditet og lånefaciliteter er tilstrækkeligt til at dække behovet for det kommende år.

10. Langfristet gæld

Gæld til banker er et EKF kationeret lån på 5 mio. kr. som løber over 7 år med afdragsfrihed frem til 1. juli 2023, hvorefter der skal betales et årligt afdrag på 1.000 t.kr. Der forfalder 1.000 t.kr. senere end 5 år fra balancedagen.

Anden gæld vedrører "indefrosne" feriepengeforpligtelser inkl. renteberegning, som udgør 1.173 t.kr. og forfalder senere end 5 år fra balancedagen.

11. Kontraktlige forpligtelser og eventualposter m.v.

Eventualforpligtelser

Selskabet er sambeskattet med moderselskabet Von And ApS som administrationsselskab og hæfter solidarisk med øvrige sambeskattede selskaber for betaling af danske selskabsskatter. De sambeskattede virksomheders samlede kendte nettoforpligtelse på skyldige selskabsskatter udgør 0 t.kr. pr. 30. juni 2022. Eventuelle senere korrektioner af sambeskatningsindkomsten vil kunne medføre, at selskabets hæftelse udgør et større beløb.

Operationelle leasingforpligtelser

Selskabet har indgået operationelle leje- og leasingaftaler for følgende beløb:

Restløbetid på 23 måneder for leaset driftsmateriel med en gennemsnitlig månedlig ydelse på 7 t.kr., i alt 161 t.kr. Huslejeforpligtelse på i alt 795 t.kr.

12. Nærtstående parter og aktionærer

Større aktionærer og aktionærsammensætning

Von And ApS ejer efter børsnoteringen af Seluxit A/S 70,97 % af selskabskapitalen pr. 30. juni 2022.

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 ægtefællen Mille Tram Lux (medlem af selskabets bestyrelse), hver med 50 %. MPF Invest ApS ejes 100 % af Morten Pagh Frederiksen (selskabets CTO).

Bestyrelsen i Seluxit A/S ejer herudover tilsammen 0,33 % af selskabskapitalen heri pr. 30. juni 2022.

13. Ændring i driftskapital

kr.

	2021/22	2020/21
Ændring i varebeholdninger	78.366	-48.985
Ændring i tilgodehavender	3.373.952	-3.159.011
Ændring i kortfristet gæld i øvrigt	-1.265.392	-723.561
	<u>2.186.925</u>	<u>-3.931.557</u>

14. Likvider, ultimo

kr.

	2021/22	2020/21
Likvide beholdninger	7.090.380	7.984.674
Kortfristet gæld til banker	-89.147	-72.821
	<u>7.001.233</u>	<u>7.911.853</u>

Påtegninger

Ledelsespåtegning

Bestyrelse og direktion har dags dato behandlet og godkendt årsrapporten for Seluxit A/S for regnskabsåret 1. juli 2021 – 30. juni 2022.

Årsrapporten er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

Det er vores opfattelse, at årsregnskabet giver et retvisende billede af selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 30. juni 2022 samt af resultatet af selskabets aktiviteter og pengestrømme for regnskabsåret 1. juli 2021 – 30. juni 2022.

Det er endvidere vores opfattelse, at ledelsesberetningen indeholder en retvisende redegørelse for de forhold, beretningen omhandler.

Årsrapporten indstilles til generalforsamlingens godkendelse.

Aalborg, den 22. september 2022

Direktionen:

Daniel Christian Lux
CEO

Morten Pagh Frederiksen
CTO

Bestyrelsen:

Torben Storgaard
Bestyrelsesformand

Peter Lyck
Næstformand

Mille Tram Lux
Bestyrelsesmedlem

Den uafhængige revisors revisionspåtegning

Til kapitalejerne i Seluxit A/S

Konklusion

Vi har revideret årsregnskabet for Seluxit A/S for regnskabsåret 1. juli 2021 – 30. juni 2022, der omfatter resultatopgørelse, balance, egenkapitalopgørelse, pengestrømsopgørelse og noter, herunder anvendt regnskabspraksis. Årsregnskabet udarbejdes efter årsregnskabsloven.

Det er vores opfattelse, at årsregnskabet giver et retvisende billede af selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 30. juni 2022 samt af resultatet af selskabets aktiviteter og pengestrømme for regnskabsåret 1. juli 2021 – 30. juni 2022 i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

Grundlag for konklusion

Vi har udført vores revision i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Danmark. Vores ansvar ifølge disse standarder og krav er nærmere beskrevet i revisionspåtegningens afsnit "Revisors ansvar for revisionen af

årsregnskabet". Det er vores opfattelse, at det opnåede revisionsbevis er tilstrækkeligt og egnet som grundlag for vores konklusion.

Uafhængighed

Vi er uafhængige af selskabet i overensstemmelse med International Ethics Standards Board for Accountants' internationale retningslinjer for revisorers etiske adfærd (IESBA Code) og de yderligere etiske krav, der er gældende i Danmark, ligesom vi har opfyldt vores øvrige etiske forpligtelser i henhold til disse krav og IESBA Code.

Ledelsens ansvar for årsregnskabet

Ledelsen har ansvaret for udarbejdelsen af et årsregnskab, der giver et retvisende billede i overensstemmelse med årsregnskabsloven. Ledelsen har endvidere ansvaret for den interne kontrol, som ledelsen anser for nødvendig for at udarbejde et årsregnskab uden væsentlig fejlinformation, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl.

Ved udarbejdelsen af årsregnskabet er ledelsen ansvarlig for at vurdere selskabets evne til at fortsætte driften; at oplyse om forhold vedrørende fortsat drift, hvor dette er relevant; samt at udarbejde årsregnskabet på grundlag af regnskabsprincippet om fortsat drift, medmindre ledelsen enten har til hensigt at

likvidere selskabet, indstille driften eller ikke har andet realistisk alternativ end at gøre dette.

Revisors ansvar for revisionen af årsregnskabet

Vores mål er at opnå høj grad af sikkerhed for, om årsregnskabet som helhed er uden væsentlig fejlinformation, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl, og at afgive en revisionspåtegning med en konklusion. Høj grad af sikkerhed er et højt niveau af sikkerhed, men er ikke en garanti for, at en revision, der udføres i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Danmark, altid vil afdække væsentlig fejlinformation, når sådan findes. Fejlinformationer kan opstå som følge af besvigelser eller fejl og kan betragtes som væsentlige, hvis det med rimelighed kan forventes, at de enkeltvis eller samlet har indflydelse på de økonomiske beslutninger, som regnskabsbrugerne træffer på grundlag af årsregnskabet.

Som led i en revision, der udføres i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Danmark, foretager vi faglige vurderinger og opretholder professionel skepsis under revisionen. Herudover:

- Identificerer og vurderer vi risikoen for væsentlig fejlinformation i

årsregnskabet, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl, udformer og udfører revisionshandlinger som reaktion på disse risici samt opnår revisionsbevis, der er tilstrækkeligt og egnet til at danne grundlag for vores konklusion. Risikoen for ikke at opdage væsentlig fejlinformation forårsaget af besvigelser er højere end ved væsentlig fejlinformation forårsaget af fejl, idet besvigelser kan omfatte sammensværgelser, dokumentfalsk, bevidste udeladelser, vildledning eller tilsidesættelse af intern kontrol.

- Opnår vi forståelse af den interne kontrol med relevans for revisionen for at kunne udforme revisionshandlinger, der er passende efter omstændighederne, men ikke for at kunne udtrykke en konklusion om effektiviteten af selskabets interne kontrol.
- Tager vi stilling til, om den regnskabspraksis, som er anvendt af ledelsen, er passende, samt om de regnskabsmæssige skøn og tilknyttede oplysninger, som ledelsen har udarbejdet, er rimelige.
- Konkluderer vi, om ledelsens udarbejdelse af årsregnskabet på

grundlag af regnskabsprincippet om fortsat drift er passende, samt om der på grundlag af det opnåede revisionsbevis er væsentlig usikkerhed forbundet med begivenheder eller forhold, der kan skabe betydelig tvivl om selskabets evne til at fortsætte driften. Hvis vi konkluderer, at der er en væsentlig usikkerhed, skal vi i vores revisionspåtegning gøre opmærksom på oplysninger herom i årsregnskabet eller, hvis sådanne oplysninger ikke er tilstrækkelige, modificere vores konklusion. Vores konklusion er baseret på det revisionsbevis, der er opnået frem til datoen for vores revisionspåtegning. Fremtidige begivenheder eller forhold kan dog medføre, at selskabet ikke længere kan fortsætte driften.

- Tager vi stilling til den samlede præsentation, struktur og indhold af årsregnskabet, herunder noteoplysningerne, samt om årsregnskabet afspejler de underliggende transaktioner og begivenheder på en sådan måde, at der gives et retvisende billede heraf.

Vi kommunikerer med den øverste ledelse om bl.a. det planlagte omfang og den tidsmæssige placering af revisionen samt betydelige revisionsmæssige observationer, herunder

eventuelle betydelige mangler i intern kontrol, som vi identificerer under revisionen.

Udtalelse om ledelsesberetningen

Ledelsen er ansvarlig for ledelsesberetningen.

Vores konklusion om årsregnskabet omfatter ikke ledelsesberetningen, og vi udtrykker ingen form for konklusion med sikkerhed om ledelsesberetningen.

I tilknytning til vores revision af årsregnskabet er det vores ansvar at læse ledelsesberetningen og i den forbindelse overveje, om ledelsesberetningen er væsentligt inkonsistent med årsregnskabet eller vores viden opnået ved revisionen eller på anden måde synes at indeholde væsentlig fejlinformation.

Vores ansvar er derudover at overveje, om ledelsesberetningen indeholder krævede oplysninger i henhold til årsregnskabsloven.

Baseret på det udførte arbejde er det vores opfattelse, at ledelsesberetningen er i overensstemmelse med årsregnskabet og er udarbejdet i overensstemmelse med årsregnskabslovens krav. Vi har ikke fundet væsentlig fejlinformation i ledelsesberetningen.

Aalborg, den 22. september 2022

EY Godkendt Revisionspartnerselskab

CVR-nr. 30 70 02 28

Søren V. Nejmann
statsaut. revisor
mne32775

Thomas S. Kallehaug
statsaut. revisor
mne35422

PENNEO

Underskrifterne i dette dokument er juridisk bindende. Dokumentet er underskrevet via Penneo™ sikker digital underskrift. Underskrivernes identiteter er blevet registeret, og informationerne er listet herunder.

“Med min underskrift bekræfter jeg indholdet og alle datoer i dette dokument.”

Daniel Christian Lux

CEO

På vegne af: Seluxit A/S

Serienummer: PID:9208-2002-2-777252921061

IP: 217.198.xxx.xxx

2022-10-03 14:10:17 UTC

NEM ID 

Morten Pagh Frederiksen

CTO

På vegne af: Seluxit A/S

Serienummer: PID:9208-2002-2-787477272816

IP: 217.198.xxx.xxx

2022-10-05 12:22:03 UTC

NEM ID 

Peter Lyck

Næstformand

På vegne af: Seluxit A/S

Serienummer: PID:9208-2002-2-008234276976

IP: 62.243.xxx.xxx

2022-10-06 15:01:12 UTC

NEM ID 

Mille Tram Lux

Bestyrelse

På vegne af: Seluxit A/S

Serienummer: PID:9208-2002-2-810887877189

IP: 185.107.xxx.xxx

2022-10-06 15:14:14 UTC

NEM ID 

Torben Storgaard

Bestyrelsesformand

På vegne af: Seluxit A/S

Serienummer: 597bbd4d-9ce0-4835-8443-93bf804af216

IP: 92.137.xxx.xxx

2022-10-06 15:40:34 UTC

Mit 

Søren V. Nejmann

Statsautoriseret revisor

På vegne af: EY Godkendt Revisionspartnerselskab

Serienummer: CVR:30700228-RID:65558931

IP: 62.107.xxx.xxx

2022-10-06 15:50:42 UTC

NEM ID 

Thomas Kallehauge

Statsautoriseret revisor

På vegne af: EY Godkendt Revisionspartnerselskab

Serienummer: CVR:30700228-RID:16566788

IP: 62.66.xxx.xxx

2022-10-06 16:30:07 UTC

NEM ID 

Peter Lyck

Dirigent

På vegne af: Seluxit A/S

Afventer underskrift 

Dette dokument er underskrevet digitalt via **Penneo.com**. Signeringsbeviserne i dokumentet er sikret og valideret ved anvendelse af den matematiske hashværdi af det originale dokument. Dokumentet er låst for ændringer og tidsstempelt med et certifikat fra en betroet tredjepart. Alle kryptografiske signeringsbeviser er indlejret i denne PDF, i tilfælde af de skal anvendes til validering i fremtiden.

Sådan kan du sikre, at dokumentet er originalt

Dette dokument er beskyttet med et Adobe CDS certifikat. Når du åbner dokumentet

i Adobe Reader, kan du se, at dokumentet er certificeret af **Penneo e-signature service** <penneo@penneo.com>. Dette er din garanti for, at indholdet af dokumentet er uændret.

Du har mulighed for at efterprøve de kryptografiske signeringsbeviser indlejret i dokumentet ved at anvende Penneos validator på følgende websted: <https://penneo.com/validate>