
Naturvidenskabernes Hus A/S

P.E. Eriksens Vej 1, 8850 Bjerringbro

Årsrapport for 2018

CVR-nr. 30 23 77 22

Årsrapporten er fremlagt og
godkendt på selskabets ordi-
nære generalforsamling
den 6 /5 2019

Harald Elmo Mikkelsen
Dirigent



Indholdsfortegnelse

Side

Påtegninger

Ledelsespåtegning 1

Den uafhængige revisors revisionspåtegning 2

Selskabsoplysninger

Selskabsoplysninger 5

Ledelsesberetning 6

Årsregnskab

Resultatopgørelse 1. januar - 31. december 10

Balance 31. december 11

Noter til årsregnskabet 13

Ledelsespåtegning

Bestyrelse og direktion har dags dato behandlet og godkendt årsrapporten for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2018 for Naturvidenskabernes Hus A/S.

Årsrapporten er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

Årsregnskabet giver efter vores opfattelse et retvisende billede af selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2018 samt af resultatet af selskabets aktiviteter for 2018.

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

Årsrapporten indstilles til generalforsamlingens godkendelse.

Bjerringbro, den 6. maj 2019

Direktion

Maiken Lykke Lolck
konstituerende direktør

Bestyrelse

Harald Elmo Mikkelsen
formand

Kim Dongsgaard

Kim Nøhr Skibsted

Lars Ravn Nielsen

Mette Fjord Sørensen

Tom Vindbæk Madsen

Den uafhængige revisors revisionspåtegning

Til kapitalejeren i Naturvidenskabernes Hus A/S

Konklusion

Det er vores opfattelse, at årsregnskabet giver et retvisende billede af selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2018 samt af resultatet af selskabets aktiviteter for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2018 i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

Vi har revideret årsregnskabet for Naturvidenskabernes Hus A/S for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2018, der omfatter resultatopgørelse, balance og noter, herunder anvendt regnskabspraksis ("regnskabet").

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 regnskabet". Vi er uafhængige af selskabet i overensstemmelse med internationale etiske regler for revisorer (IESBA's Etiske regler) og de yderligere krav, der er gældende i Danmark, ligesom vi har opfyldt vores øvrige etiske forpligtelser i henhold til disse regler og krav. Det er vores opfattelse, at det opnåede revisionsbevis er tilstrækkeligt og egnet som grundlag for vores konklusion.

Udtalelse om ledelsesberetningen

Ledelsen er ansvarlig for ledelsesberetningen.

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

I tilknytning til vores revision af regnskabet er det vores ansvar at læse ledelsesberetningen og i den forbindelse overveje, om ledelsesberetningen er væsentligt inkonsistent med regnskabet 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.

Ledelsens ansvar for regnskabet

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 regnskab uden væsentlig fejlinformation, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl.

Ved udarbejdelsen af regnskabet er ledelsen ansvarlig for at vurdere selskabets evne til at fortsætte driften;

Den uafhængige revisors revisionspåtegning

at oplyse om forhold vedrørende fortsat drift, hvor dette er relevant; samt at udarbejde regnskabet 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 regnskabet

Vores mål er at opnå høj grad af sikkerhed for, om regnskabet 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 brugerne træffer på grundlag af regnskabet.

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 regnskabet, 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 regnskabet 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 regnskabet eller, hvis sådanne oplysninger ikke er tilstrækkelige, modificere vores konklusion. Vores konklusioner 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 regnskabet, herunder noteoplysningerne, samt om regnskabet afspejler de underliggende transaktioner og begivenheder på en

Den uafhængige revisors revisionspåtegning

sådan måde, at der gives et retvisende billede heraf.

Vi kommunikerer med den øverste ledelse om blandt andet 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.

Aarhus, den 6. maj 2019

PricewaterhouseCoopers

Statsautoriseret Revisionspartnerselskab

CVR-nr. 33 77 12 31

Dennis Nymann

statsautoriseret revisor

mne34469

Selskabsoplysninger

Selskabet

Naturvidenskabernes Hus A/S
P.E. Eriksens Vej 1
8850 Bjerringbro

Telefon: 29 71 54 08
E-mail: kontakt@nvhus.dk
Hjemmeside: www.nvhus.dk

CVR-nr.: 30 23 77 22
Regnskabsperiode: 1. januar - 31. december
Hjemstedskommune: Viborg

Bestyrelse

Harald Elmo Mikkelsen, formand
Kim Dongsgaard
Kim Nøhr Skibsted
Lars Ravn Nielsen
Mette Fjord Sørensen
Tom Vindbæk Madsen

Direktion

Maiken Lykke Lolck

Revision

PricewaterhouseCoopers
Statsautoriseret Revisionspartnerselskab
Nobelparken
Jens Chr. Skous Vej 1
8000 Aarhus C

Pengeinstitut

Nordea
Sct. Mathias Gade 68
8800 Viborg

Ledelsesberetning

Selskabets væsentligste aktiviteter

Selskabets væsentligste aktiviteter er at drive Naturvidenskabernes Hus samt direkte eller indirekte at drive anden virksomhed, der efter bestyrelsens skøn er forbundet hermed. Formålet med Naturvidenskabernes Hus er at fremme interessen for naturvidenskab og teknologi blandt børn og unge i Danmark. Naturvidenskabernes Hus A/S er et non-profit selskab.

Mission

Vi bygger bro mellem skoler og virksomheder og understøtter lærere i at udvikle og gennemføre inspirerende og virkelighedsnær undervisning.

Vision

Mange flere unge vælger en uddannelse inden for naturvidenskab og teknologi til gavn for erhvervslivet, samfundet og en bæredygtig fremtid.

Udvikling i aktiviteter og økonomiske forhold

Naturvidenskabernes Hus har i 2018 arbejdet efter en strategi for perioden 2017-2020. Følgende områder er centrale i strategien:

- En stærk vækst i antallet af virksomheder i Tektanken, som inspirerer flere tusinde elever og lærere i hele Danmark. Skolevirksomhedssamarbejdet udbredes desuden ved samarbejder med kommuner og andre initiativer.
- Endnu større synergi mellem Naturfagsmaraton, besøg i huset og udviklingsprojekter med særlig fokus på at understøtte udbredelse af Tektanken i stor skala.
- Indsatser er funderet i forskningsbaseret viden om effekt, og systematisk evaluering og effektmåling udføres i programmer og på tværs af indsatser.
- IT og programmering indgår som et naturligt element i alle programmer.

Antallet af medarbejdere er 23 fastansatte, 3 midlertidigt ansatte, 25 frivillige samt en række løst tilknyttede konsulenter.

Årets resultat er et mindre underskud på DKK 23.594 før skat. Resultatet anses dog for tilfredsstillende, da Naturvidenskabernes Hus er et non-profit selskab.

Nationale strategier

I 2018 kom der markant øget politisk fokus på vores arbejdsområde. Regeringen lancerede i foråret en national Teknologipagt, som fire ministerier i fællesskab står bag: Erhvervsministeriet, Undervisningsministeriet, Beskæftigelsesministeriet og Forsknings- og uddannelsesministeriet. Det er

Ledelsesberetning

målet, at Teknologipagten samler aktører på området, så alle løfter i fælles flok. Et af de centrale mål er, at 20 % flere færdiggør en STEM uddannelse om 10 år. Naturvidenskabernes Hus har høstet stor anerkendelse for arbejdet med udbredelse af skole-virksomhedssamarbejde i Tektanken, som nu er et projekt i pagten. Naturvidenskabernes Hus er desuden ambassadører for pagten og repræsenteret i TeknologipagtRådet.

Region Midtjylland har som den første region i 2018 lanceret en regional teknologipagt. Naturvidenskabernes Hus har været involveret i udarbejdelse af pagten, og Tektanken og Girls' Day in Science indgår som centrale indsatsområder i pagten.

I tilknytning til Teknologipagten lancerede Undervisningsministeriet i 2018 en National Naturvidenskabsstrategi. Et af indsatsområderne i strategien er at styrke samarbejdet mellem skoler og virksomheder samt etablere netværk med centrale aktører, der kan koordinere og facilitere skole-virksomhedssamarbejde. Undervisningsministeren har bedt Naturvidenskabernes Hus om at varetage dette indsatsområde i perioden 2018-21. Naturvidenskabernes Hus modtager i den forbindelse et driftslignende tilskud fra ministeriet.

Tre programmer

Naturvidenskabernes Hus driver 3 programmer, som på forskellig vis understøtter husets vision. De tre programmer i Naturvidenskabernes Hus er skole-virksomhedssamarbejde i Tektanken, Naturfagsmaraton og besøg af elever og lærere i huset, de enkelte områder er uddybet i nedenstående gennemgang. Herudover udvikler vi, leder og deltager i en række udviklingsprojekter.

Tektanken

Tektanken igangsætter, udvikler og fastholder samarbejder mellem skoler og virksomheder, der sikrer, at danske elever oplever værdien af naturvidenskab og teknologi samt møder rollemodeller, der inspirerer børn og unge til en fremtid med naturvidenskab og teknik. Jet-Net.dk skiftede primo 2018 navn til Tektanken. Det nye navn skaber associationer til teknologi, og ”tek” er den danske forkortelse for teknik og teknologi:

- Navnet skaber associationer til en videns- og kompetencebeholder, ”tank”, der signalerer ekspertise og troværdighed, hvor skolerne og virksomhederne kan inspirere hinanden på tværs
 - ”Tanken” refererer også til unges tanker om en uddannelse inden for naturvidenskab og teknologi.
- Navneskiftet fra Jet-Net.dk til Tektanken er ikke kun et navneskifte, men også en egentlig re-branding med ny visuel identitet.

Tektanken drives sammen med 6 større danske virksomheder. Erhvervspræsidiets med topchefer fra erhvervslivet er ambassadører for Tektanken. Medlemmerne er:

- Jørgen Mads Clausen, bestyrelsesformand Danfoss (formand)
- Mads Nipper, koncerndirektør Grundfos
- Allan Rasmussen, koncerndirektør for produktion Coloplast

Ledelsesberetning

- Claus Crone Fuglsang, forskningschef Novozymes
- Charlotte Mark, adm. direktør Microsoft Development Center Copenhagen
- Jakob Topsøe, bestyrelsesformand Haldor Topsøe Holding
- Palle Damborg, bestyrelsesformand Fremstillingsindustrien
- Jacob Holbraad, adm. direktør Dansk Arbejdsgiverforening

I 2018 afholdt Tektanken den årlige kampagedag Girls' Day in Science for 6. gang, hvor vi oplevede stor opbakning og stor mediedækning. Girls' Day in Science har i høj grad været med til at sætte fokus på det kønsopdelte studievalg på STEM området.

Tektanken har i 2018 oplevet en vækst på mere end 200 % i antallet af virksomheder – fra 100 virksomheder ultimo 2017 til mere end 330 virksomheder ultimo 2018. Væksten skete især gennem en ny brancheindsats, hvor vi udviklede branchespecifikke opgaver, og hvor brancherne hjalp med rekruttering af virksomheder til indsatsen. De første tre brancher var Fremstillingsindustrien, Dansk Byggeri og Træ- og møbelindustrien. For første gang i Tektankens historie oplevede vi, at skolerne var den begrænsende faktor for – en positiv udvikling.

I Tektanken arbejder vi også med skalering af indsatsen gennem samarbejde med kommuner og ved udbredelse af et nyt gymnasiekoncept. I 2019 vil vi fortsætte skalering af Tektanken gennem samarbejde med brancher og kommuner og ved udbredelse af tilbud til gymnasier.

Naturfagsmaraton

Naturfagsmaraton er en stor succes, og i dette skoleår deltager mere end 25.000 elever og deres ca. 1.200 lærere i 55 kommuner. Naturfagsmaraton er Danmarks største naturfagskonkurrence. Naturfagsmaraton er et undervisningsforløb, der henvender sig til 5.-6. klassetrin. En af Naturfagsmaratons særlige styrker er, at den appellerer til flere elevtyper, hvor såvel de praktisk orienterede som de mere teoretisk orienterede elever oplever succes med konkurrencens engineering-opgaver. Når klassen har løst de 10 opgaver, mødes de i den lokale sportshal og konkurrerer om, hvem der har udviklet de bedste løsninger.

I skoleåret 2018/2019 er en af opgaverne en virksomhedscase, som er udarbejdet i samarbejde med Danfoss. I opgaven skal eleverne udvikle opfindelser inden for køleteknologi, som kan hjælpe en bananavler i Indien med at reducere madspild. Naturfagsmaraton kræver, at læreren kan kombinere anvendt naturfaglig viden med kompetencer i procesledelse samt forståelse for at hjælpe alle eleverne med at komme i mål med engineering-opgaverne. I en evaluering angav 85 % af de deltagende lærere, at de gennem Naturfagsmaraton var blevet inspireret til at arbejde med åbne opgaver i undervisningen. Naturfagsmaraton har således en effekt, der rækker ud over undervisningsforløbet og konkurrencedagen.

Besøg af elever og lærere i huset

Naturvidenskabernes Hus har en række tilbud til skoler og gymnasier, som besøger huset. Det er undervisningsforløb med særligt fokus på anvendelsesorientering og inddragelse af cases fra virksomheder. Ved et besøg i Naturvidenskabernes Hus får eleverne en spændende og lærerig oplevelse med naturfag, hvor især elevernes opfindsomhed og evner til samarbejde kommer i spil. Besøgsdagen i

Ledelsesberetning

Naturvidenskabernes Hus er oftest en integreret del af den faglige undervisning på skolen.

Lærere kommer også på besøg uden elever, hvor de gennem praksisnær efteruddannelse og workshops inspireres til at forny deres naturfagsundervisning, fx udvikling af kompetencer i engineering. I 2018 besøgte 6700 elever, 680 lærere og 120 lærerstuderende huset. Besøg af lærerstuderende er nyt, og denne målgruppe kan have stor betydning i forhold til langsigtet forankring af vores arbejde i grundskolen.

Fremtidig forventning til aktiviteter og økonomi

Flere store erhvervsdrivende fonde har sat ekstra fokus på Naturvidenskabernes Hus' arbejdsområde. Fx har Villum Fonden afsat 1 milliard til området de næste 10 år, og Novo Nordisk Fonden har udarbejdet strategi på området, og uddelte 100 mio. kr. til området i 2018, hvoraf Naturvidenskabernes Hus modtog 8,3 mio. kr.

Naturvidenskabernes Hus har i 2018 modtaget en lang række bevillinger til udbredelse af Naturfagsmaraton og Tektanken fra henholdsvis Novo Nordisk Fonden, Villum Fonden, Region Midtjylland og Lundbeckfonden m.fl.

De mange bevillinger til Tektanken og Naturfagsmaraton betyder, at Naturvidenskabernes Hus fastholder det høje aktivitetsniveau fra 2017 til 2018. Det øgede aktivitetsniveau forventes at fortsætte i kommende år.

Målet er, at husets aktiviteter og undervisningstilbud når ud til et stadigt stigende antal elever på grundskoler og ungdomsuddannelser, og at tilbuddene har påviselig positiv indflydelse på elevernes interesse for naturvidenskab og teknologi.

Begivenheder efter balancedagen

Der er ikke efter balancedagen indtruffet forhold, som har væsentlig indflydelse på bedømmelsen af årsrapporten.

Resultatopgørelse 1. januar - 31. december

	Note	2018 DKK	2017 DKK
Bruttofortjeneste		11.553.582	9.151.941
Personaleomkostninger	1	-11.500.219	-8.933.784
Af- og nedskrivninger af materielle anlægsaktiver		<u>-57.056</u>	<u>-77.382</u>
Resultat før finansielle poster		-3.693	140.775
Finansielle indtægter		0	203
Finansielle omkostninger	2	<u>-18.901</u>	<u>-19.355</u>
Resultat før skat		-22.594	121.623
Skat af årets resultat	3	<u>-1.000</u>	<u>0</u>
Årets resultat		<u>-23.594</u>	<u>121.623</u>

Resultatdisponering

Forslag til resultatdisponering

Overført resultat		<u>-23.594</u>	<u>121.623</u>
		<u>-23.594</u>	<u>121.623</u>

Balance 31. december

Aktiver

	Note	2018 DKK	2017 DKK
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar		158.684	215.740
Materielle anlægsaktiver		158.684	215.740
Deposita		283.525	283.525
Finansielle anlægsaktiver		283.525	283.525
Anlægsaktiver		442.209	499.265
Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser		650.600	426.113
Tilgodehavender hos tilknyttede virksomheder		0	35.885
Andre tilgodehavender		3.235.920	5.515.123
Selskabsskat		0	1.000
Periodeafgrænsningsposter		56.190	39.243
Tilgodehavender		3.942.710	6.017.364
Likvide beholdninger		2.046.944	3.359.002
Omsætningsaktiver		5.989.654	9.376.366
Aktiver		6.431.863	9.875.631

Balance 31. december

Passiver

	Note	2018 DKK	2017 DKK
Selskabskapital		600.000	600.000
Overført resultat		1.761.131	1.784.725
Egenkapital	4	2.361.131	2.384.725
Leverandører af varer og tjenesteydelser		343.798	2.331.692
Gæld til tilknyttede virksomheder		6.740	0
Anden gæld		2.217.776	1.898.615
Periodeafgrænsningsposter		1.502.418	3.260.599
Kortfristede gældsforpligtelser		4.070.732	7.490.906
Gældsforpligtelser		4.070.732	7.490.906
Passiver		6.431.863	9.875.631
Eventualposter og øvrige økonomiske forpligtelser	5		
Anvendt regnskabspraksis	6		

Noter til årsregnskabet

	<u>2018</u>	<u>2017</u>	
	DKK	DKK	
1 Personaleomkostninger			
Lønninger	10.528.598	8.165.423	
Pensioner	778.987	640.427	
Andre omkostninger til social sikring	192.634	127.934	
	<u>11.500.219</u>	<u>8.933.784</u>	
Gennemsnitligt antal beskæftigede medarbejdere	<u>22</u>	<u>16</u>	
2 Finansielle omkostninger			
Renteomkostninger tilknyttede virksomheder	6.740	0	
Andre finansielle omkostninger	12.161	19.355	
	<u>18.901</u>	<u>19.355</u>	
3 Skat af årets resultat			
Årets aktuelle skat	0	0	
Regulering af skat vedrørende tidligere år	1.000	0	
	<u>1.000</u>	<u>0</u>	
4 Egenkapital			
	<u>Selskabskapital</u>	<u>Overført</u>	<u>I alt</u>
	DKK	DKK	DKK
Egenkapital 1. januar	600.000	1.784.725	2.384.725
Årets resultat	0	-23.594	-23.594
Egenkapital 31. december	<u>600.000</u>	<u>1.761.131</u>	<u>2.361.131</u>

Noter til årsregnskabet

	<u>2018</u> DKK	<u>2017</u> DKK
5 Eventualposter og øvrige økonomiske forpligtelser		
Leje- og leasingforpligtelser		
Lejeforpligtelser over for moderfond, uopsigelighedsperiode 10 år og 9 mdr. (2017: 11 år og 9 mdr.)	13.810.000	14.783.000

Noter til årsregnskabet

6 Anvendt regnskabspraksis

Årsrapporten for Naturvidenskabernes Hus A/S for 2018 er udarbejdet i overensstemmelse med årsregnskabslovens bestemmelser for virksomheder i regnskabsklasse B med tilvalg af enkelte regler i klasse C.

Den anvendte regnskabspraksis er uændret i forhold til sidste år.

Årsregnskab for 2018 er aflagt i DKK.

Generelt om indregning og måling

Indtægter indregnes i resultatopgørelsen i takt med, at de indtjenes. Herudover indregnes værdireguleringer af finansielle aktiver og forpligtelser, der måles til dagsværdi eller amortiseret kostpris. Endvidere indregnes i resultatopgørelsen alle omkostninger, der er afholdt for at opnå årets indtjening, herunder afskrivninger, nedskrivninger og hensatte forpligtelser samt tilbageførsler som følge af ændrede regnskabsmæssige skøn af beløb, der tidligere har været indregnet i resultatopgørelsen.

Aktiver indregnes i balancen, når det er sandsynligt, at fremtidige økonomiske fordele vil tilflyde selskabet, og aktivets værdi kan måles pålideligt.

Forpligtelser indregnes i balancen, når det er sandsynligt, at fremtidige økonomiske fordele vil fragå selskabet, og forpligtelsens værdi kan måles pålideligt.

Ved første indregning måles aktiver og forpligtelser til kostpris. Efterfølgende måles aktiver og forpligtelser som beskrevet for hver enkelt regnskabspost nedenfor.

Ved indregning og måling tages hensyn til forudsigelige tab og risici, der fremkommer, inden årsrapporten aflægges, og som be- eller afkræfter forhold, der eksisterede på balancedagen.

Resultatopgørelsen

Nettoomsætning

Serviceydelser indregnes i takt med udførelse af den service, som kontrakten vedrører ved anvendelse af produktionsmetoden, hvorved nettoomsætningen svarer til salgsværdien af årets udførte serviceydelse. Metoden anvendes, når de samlede indtægter og omkostninger på serviceydelsen og færdiggørelsesgraden på balancedagen kan opgøres pålideligt, og det er sandsynligt, at de økonomiske fordele, herunder betalinger, vil tilgå selskabet. Som færdiggørelsesgrad anvendes afholdte omkostninger i forhold til de forventede samlede omkostninger på serviceydelsen.

Nettoomsætningen måles til det modtagne vederlag og indregnes eksklusive moms og med fradrag af rabatter i forbindelse med salget.

Noter til årsregnskabet

6 Anvendt regnskabspraksis (fortsat)

Andre eksterne omkostninger

Andre eksterne omkostninger indeholder omkostninger til lokaler, salg og distribution samt kontorhold mv.

Bruttofortjeneste

Bruttoresultatet opgøres med henvisning til årsregnskabslovens § 32 som et sammendrag af nettoomsætning, andre driftsindtægter og andre eksterne omkostninger.

Personaleomkostninger

Personaleomkostninger indeholder gager og lønninger samt lønafhængige omkostninger.

Af- og nedskrivninger

Af- og nedskrivninger indeholder årets af- og nedskrivninger af materielle anlægsaktiver.

Andre driftsindtægter/-omkostninger

Andre driftsindtægter og udgifter omfatter projektrelaterede indtægter og udgifter.

Projekter indregnes i takt med udførelse af den ydelse, som projektet vedrører ved anvendelse af produktionsmetoden, hvorved den indregnede indtægt svarer til salgsværdien af årets udførte ydelse. Metoden anvendes, når de samlede indtægter og omkostninger på projektet og færdiggørelsesgraden på balancedagen kan opgøres pålideligt, og det er sandsynligt, at de økonomiske fordele, herunder betalinger, vil tilgå selskabet. Som færdiggørelsesgrad anvendes afholdte omkostninger i forhold til de forventede samlede omkostninger på projektet.

Tilgodehavende projektindtægter præsenteres under andre tilgodehavender. Skyldig projektarbejde præsenteres under periodeafgrænsningsposter.

Finansielle poster

Finansielle indtægter og omkostninger indregnes i resultatopgørelsen med de beløb, der vedrører regnskabsåret.

Skat af årets resultat

Skat af årets resultat består af årets aktuelle skat og forskydning i udskudt skat og indregnes i resultatopgørelsen med den del, der kan henføres til årets resultat, og direkte på egenkapitalen med den del, der kan henføres til posteringer direkte på egenkapitalen.

Noter til årsregnskabet

6 Anvendt regnskabspraksis (fortsat)

Balancen

Materielle anlægsaktiver

Materielle anlægsaktiver måles til kostpris med fradrag af akkumulerede af- og nedskrivninger.

Kostpris omfatter anskaffelsesprisen og omkostninger direkte tilknyttet anskaffelsen indtil det tidspunkt, hvor aktivet er klar til at blive taget i brug.

Afskrivningsgrundlaget, der opgøres som kostpris reduceret med eventuel restværdi, fordeles lineært over aktivernes forventede brugstid, der udgør:

Andre anlæg, driftsmateriel og inventar 3-5 år

Afskrivningsperiode og restværdi revurderes årligt.

Nedskrivning af anlægsaktiver

Den regnskabsmæssige værdi af materielle anlægsaktiver gennemgås årligt for at afgøre, om der er indikation af værdiforringelse ud over det, som udtrykkes ved afskrivning.

Hvis dette er tilfældet, foretages nedskrivning til den lavere genindvindingsværdi.

Finansielle anlægsaktiver

Finansielle anlægsaktiver omfatter deposita.

Tilgodehavender

Tilgodehavender måles i balancen til amortiseret kostpris eller en lavere nettorealiseringsværdi, hvilket normalt udgør nominal værdi med fradrag af nedskrivning til imødegåelse af tab. Nedskrivninger til tab opgøres på grundlag af en individuel vurdering af de enkelte tilgodehavender samt for tilgodehavender fra salg tillige med en general nedskrivning baseret på selskabets erfaringer fra tidligere år.

Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter indregnet som aktiver omfatter afholdte forudbetalte omkostninger vedrørende administrationsomkostninger mv.

Noter til årsregnskabet

6 Anvendt regnskabspraksis (fortsat)

Aktuelle skattetilgodehavender og -forpligtelser

Aktuelle skatteforpligtelser og tilgodehavende aktuel skat indregnes i balancen som beregnet skat af årets skattepligtige indkomst reguleret for skat af tidligere års skattepligtige indkomster samt for betalte acontoskatter. Tillæg og godtgørelse under acontoskatteordningen indregnes i resultatopgørelsen under finansielle poster.

Finansielle gældsforpligtelser

Gældsforpligtelser måles til amortiseret kostpris, der i al væsentlighed svarer til nominal værdi.

Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter opført som forpligtelser udgøres af modtagne betalinger vedrørende indtægter i de efterfølgende regnskabsår.