

Velkommen til Søhus vandværk^s Generalforsamling 2021



Husk at have fokus på at beskytte jer selv og hinanden mod corona-smitte:

- **Vask hænder tit og brug håndsprit**
- **Host eller nys i dit ærme – ikke i dine hænder**
- **Undgå håndtryk, kindkys og kram – begræns den fysiske kontakt**
- **Vær opmærksom på rengøring**
- **Hvis du er ældre eller kronisk syg – hold afstand og bed andre tage hensyn**

De seneste opdateringer og gældende anbefalinger fremgår af Sundhedsstyrelsens hjemmeside:

ANDELSSELSKAB SØHUS VANDVÆRK ORDINÆR GENERALFORSAMLING

ONSDAG DEN 24 Juni 2020 KL 19.30

DAGSORDEN

1: VALG AF DIRIGENT.

2: BESTYRELSENS BERETNING.

3: REGNSKAB.

4: BUDGET FOR 2021.

Bilag budget 2021 Takstblad 2021 2022

**5: VALG AF BESTYRELSE OG
SUPPLEANTER.**

6: VALG AF REVISOR.

7: INDKOMNE FORSLAG.

8: EVENTUELT.

Beretningens indhold

Antal medlemmer

Bestyrelsesarbejdet

Udpumpet vandmængde

Kommunens tilsyn

Større vedligeholdelsesarbejde

Vandkvalitet

Anlægsarbejde

Økonomi

Forhandlinger

Fremtid

Til slut

Bestyrelsesarbejdet

Der har været 4 møder + information via sms.

Vi har ikke deltaget i kurser og eksterne møder på grund af smittefare.

Antal medlemmer (dias)

Af- og tilgang i forhold til sidst. Der har været 2 tilgang.

Udpumpet vandmængde(dias)

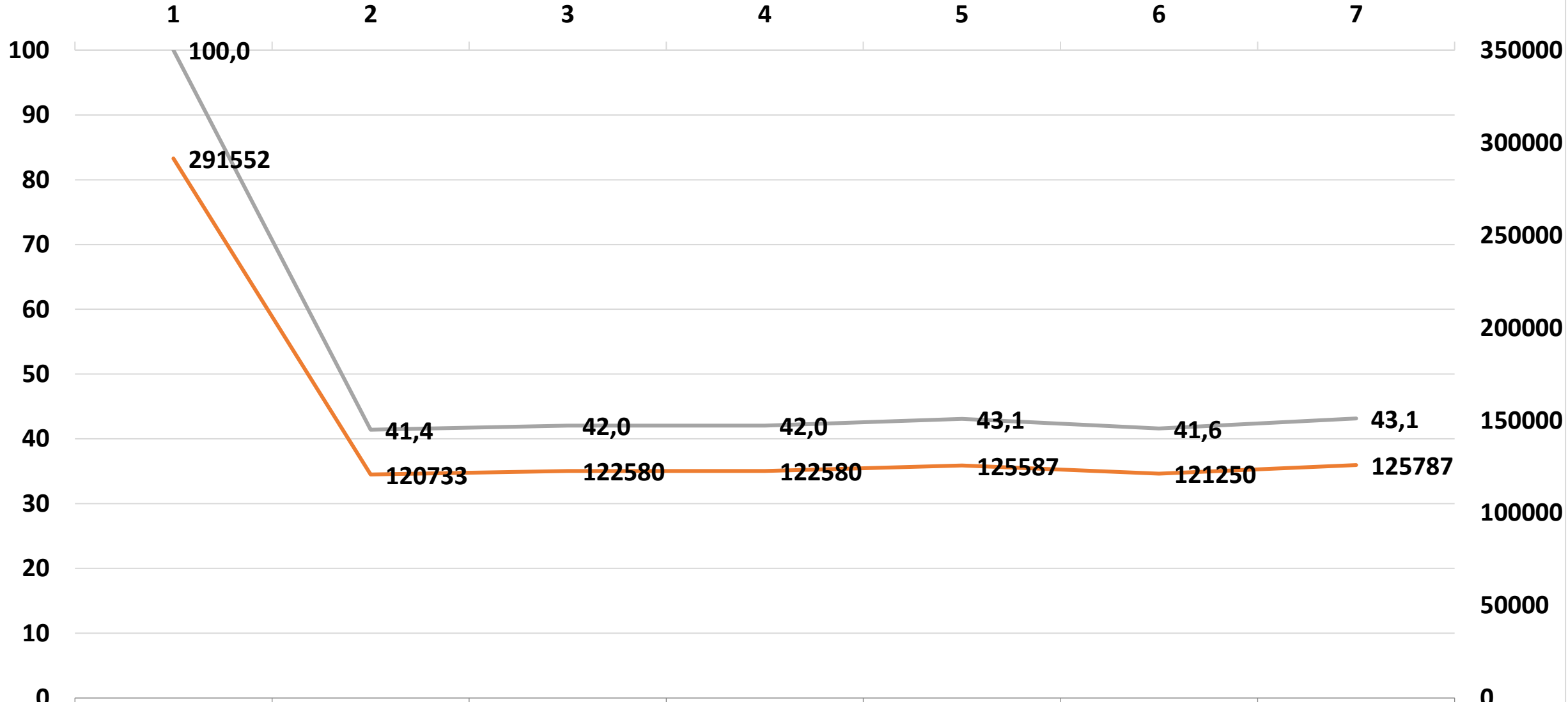
Vandindvindingsretten giver os ret til at indvinde 207000 m³

Oplys kubikmeterforbrug per gruppe.

Vi har nu fuld kontrol med områder og kan aflæse time forbrug og det har medført mindre spild.

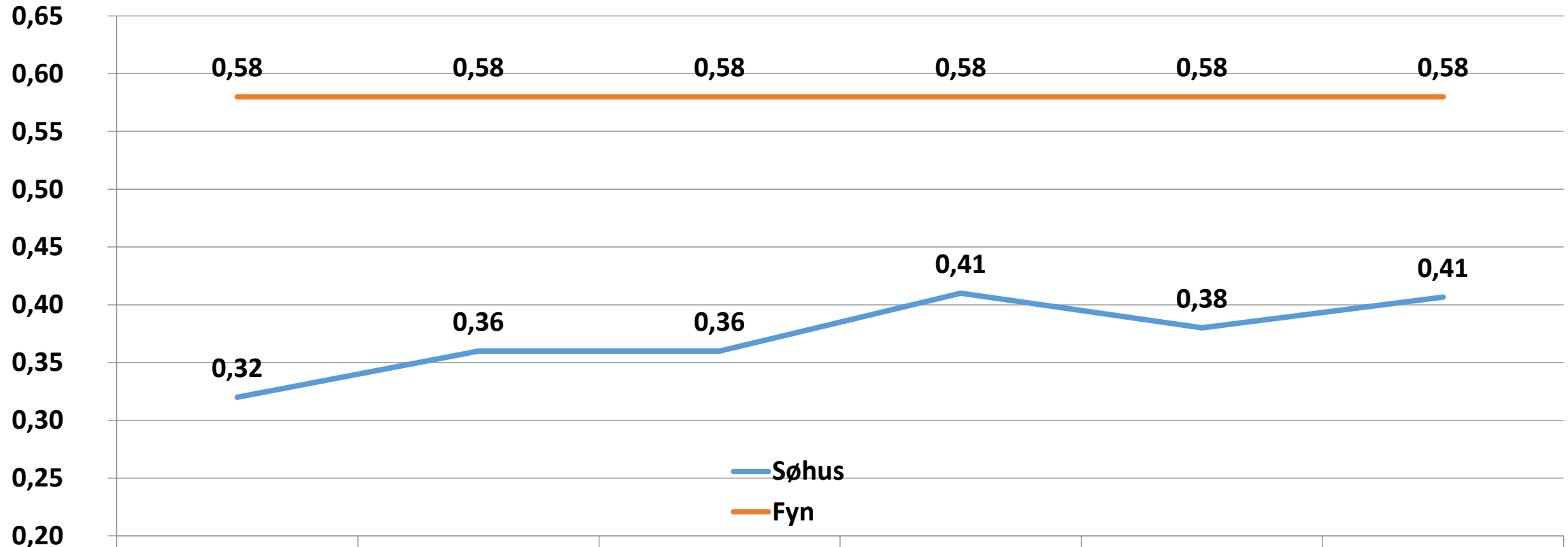
Vi må indskrænke at havevanding skal være efter loven lige datoer lige hus nr. og ulige datoer ulige hus nr.

udvikling fra 1989 til 2020



	1	2	3	4	5	6	7
Serie1	1989	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Serie3	100,0	41,4	42,0	42,0	43,1	41,6	43,1
Serie2	291552	120733	122580	122580	125587	121250	125787

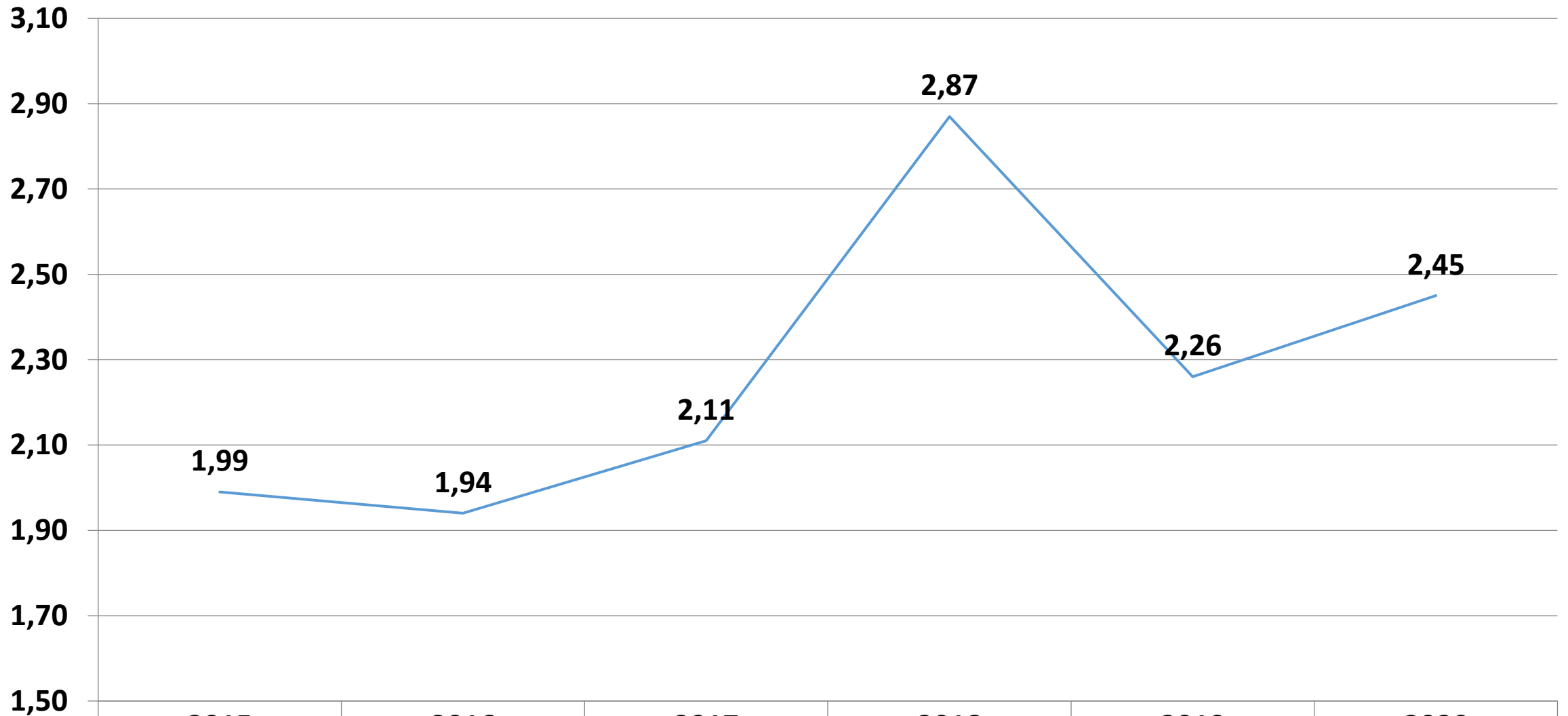
El forbrug i forhold til Fynske vandværker KW per m3 vand



	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Søhus	0,32	0,36	0,36	0,41	0,38	0,41
Fyn	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58

Vi har sparet 20 % på opsætning af solceller

Årsgennemsnit forbrug af skyllevand % af oppumpet vand



— Års snit

2015

2016

2017

2018

2019

2020

1,99

1,94

2,11

2,87

2,26

2,45

Kommunens tilsyn

Tilsyn uden bemærkninger af Odense kommune

Ledelsessystem er gennemgået af bestyrelsen med alle funktioner på mødet den 2 marts 2020

Større vedligeholdelsesarbejde

Der er lavet et større gennemgang af el materiale med opdatering af tegninger. For at sikre at det materiale vi bruger altid passer, det gør det lettere at vedligeholde

Vi har udskiftet faskiner i tårnene der sørger for at ilte vandet.

Vi har lavet kontrol af de boringer der er sat ud af drift, for de stoffer der ikke kan overholde lovkrav.

Det ser ud til at vi kan bruge boring 2 og 1 som blanding og holde os under grænseværdierne, det kan være nødvendig i de måneder vi bruger meget vand

driftsforstyrrelser i årets løb, der har været lokale som vi kunne begrænse ved at åbne og lukke områder.

Vandkvalitet

der er taget de efter loven og efter de af kommunen fastsatte

vandanalyser

alle vandprøver har overholdt lov krav.

Den nye kildeplads leverer vand af god kvalitet og kan levere nok til normal drift, det kan knibe i sommer månederne og så vi må supplere med boring 2 og 1.

Anlægsarbejde

Hvilke anlægsarbejder har der været i årets løb, der har været tilslutning af 2 huse

Har det generet forbrugerne med afbrydelse af forsyningen, der har været ledningsbrud på Henovej ved omlægning af kloak hvorved at man gravede hovedledning over.

Der har også været et driftstop ved udskiftning af måler på vandværket

Forhandlinger

Det skal forhandlinger med kommunen om takstbladsfastsættelse efter generalforsamlingen, takstbladet for 2021 er godkendt.

Fremtid

Hvilke større reparationer eller ombygninger.

Vi skal have for og efter filter efterset og udskiftet materiale næste år, vi kan opdele vandværket 2 dele og køre mens vi reparerer den anden.

Hvad betyder det for økonomi og finansiering, vi har penge til at lave dette vi tager af formuen og sætter det til afskrivning over 30 år.

Søhus vandværk Lov.: persondataforordningen

- 1: Målrettet arbejde med persondataforordningen for Søhus Vandværk**
- 2: Behandlingsaktiviteter indeholdende personoplysninger**
- 3: Risikovurdering for Søhus vandværker**
- 4: Beredskabsplan for it-systemer for Søhus Vandværk**
- 5: Persondatapolitik for Søhus Vandværk**
- 6: It-sikkerhedspolitik for Søhus Vandværk**
- 7: Databehandleraftale master**
- 8: Sikker behandling af personoplysninger og informationsaktiver PDF**
- 9: Konsekvensanalyse Søhus vandværk**
- 10: Databehandleraftale indgået**

**Søhus Vandværk Andelsselskab.
Indstilling til Kontrolprogram
2018 - 2022**

Indhold

VIRKSOMHEDSOPLYSNINGER

GENERELLE MÅL

KONTROLPROGRAM

Analysepakker

Indberetningsforpligtigelse

Analysekalender

Analyseadresser og kontaktinfo

Analysepakkeparametre

Analyseparametre som jf.

risikovurderingen indstilles

undladt/tilføjet

RISIKOVURDERING AF KILDEPLADS

OG ANLÆG

Baggrundsmateriale

Sammenfatning af risikovurdering jf.

ovenstående

Søhusvandværk aftale om kontrol 2019

Kontrolprogram er nu godkendt af Odense kommune.
Vi har bedt eurofins om at tage de nyeste pakker til kontrol

vandprøver kan ses på hjemmesiden

[Afgang vandværk](#)

Aktuelt El-forbrug

3168 W

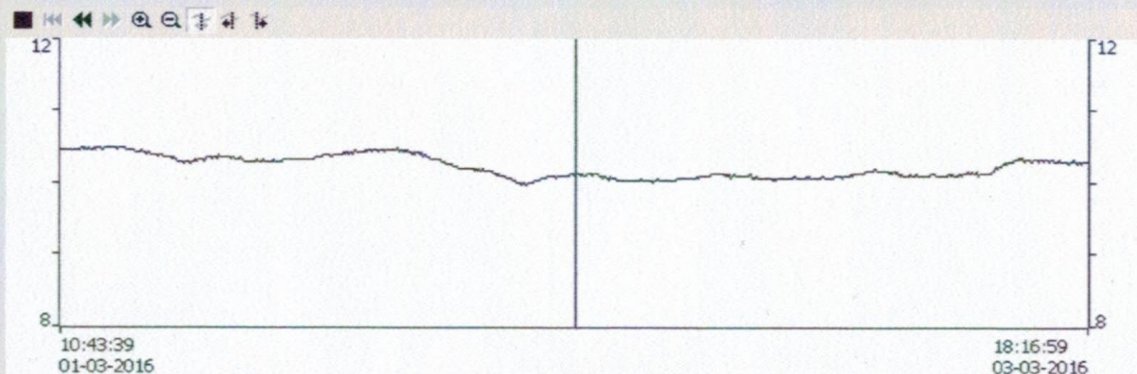
Søhus vandværk

Trykluft 5,38 Bar

06-03-2016 11:00:09

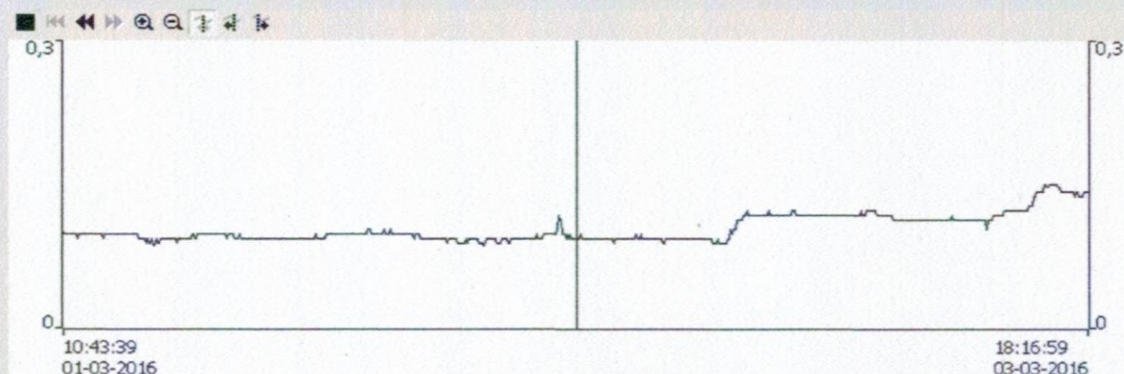
<ENTER>

Start værdi Y-akse: 8,00 Øvre værdi Y-akse: 12,00



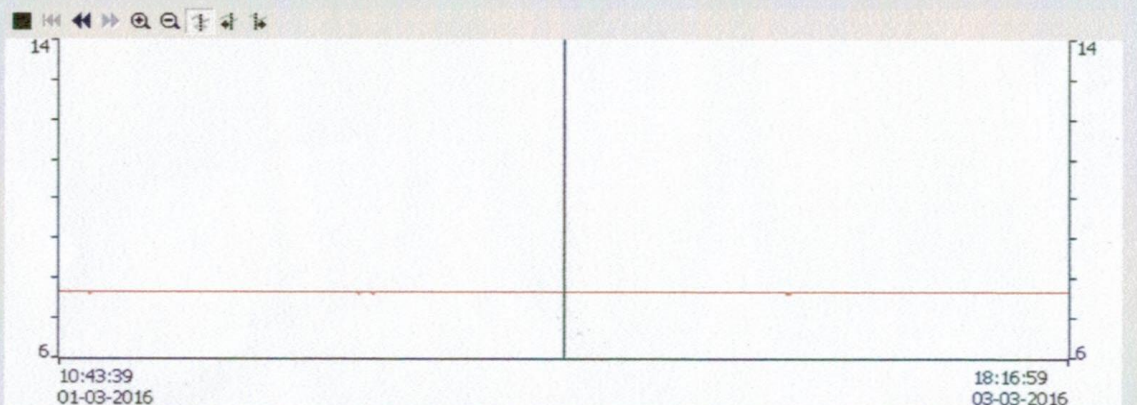
Kurve	Variabelforbindelse	Værdi	Dato/klokkeslæt
O2	Trendkurver\Tr...	10,117910	02-03-2016 14:32:29:529

Start værdi Y-akse: 0,00 Øvre værdi Y-akse: 0,30



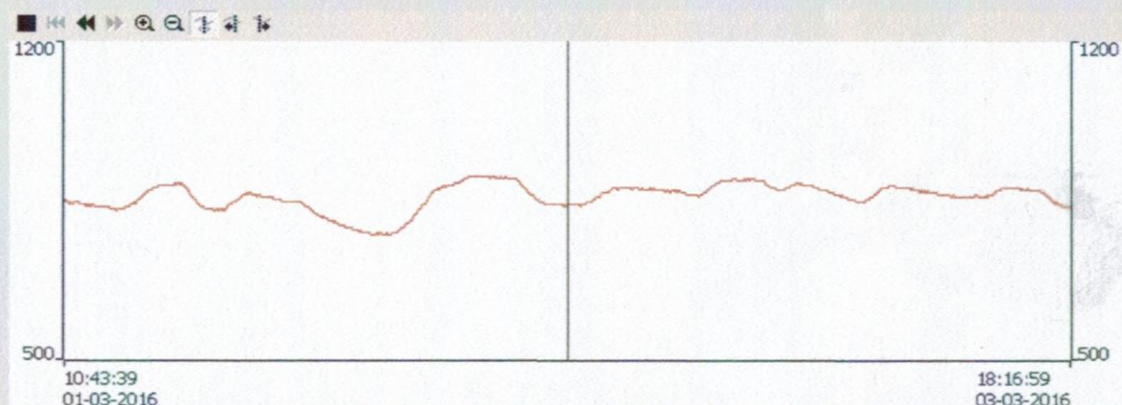
Kurve	Variabelforbindelse	Værdi	Dato/klokkeslæt
Turbiditet	Trendkurver\Tr...	0,092954	02-03-2016 14:32:29:531

Start værdi Y-akse: 6,00 Øvre værdi Y-akse: 14,00



Kurve	Variabelforbindelse	Værdi	Dato/klokkeslæt
Ph	Trendkurver\Tr...	7,653212	02-03-2016 14:30:38:323

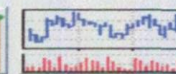
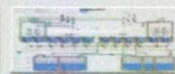
Start værdi Y-akse: 500,00 Øvre værdi Y-akse: 1200,00



Kurve	Variabelforbindelse	Værdi	Dato/klokkeslæt
Ledningsevne	Trendkurver\Tr...	840,277800	02-03-2016 14:30:38:321

Print af skærm billed

Kompressor



Maskinlog

Kontrol af måler

Vi får hver dag en liste ind med infokoder, der fortæller os hvad der er galt på den enkelte måler. Vi vil i starten ringe og fortælle at der er en fejlkode. Så må den enkelte andelshaver selv kontrollere for fejl.

Derefter kan man ikke få tilbagebetaling for spild over 300 m³

Der er altid andelshaverens ansvar at tilse måler, aldrig vandværkets

Infokode	Infokode (historisk)
▲ Læk	Læk er registreret i 1 - 3 dage inden for de sidste 30 dage
▲ Læk	Læk er registreret i 7 - 14 dage inden for de sidste 30 dage
▲ Læk	Læk er registreret i mere end 21 dage inden for de sidste 30 dage
▲ Læk	Læk er registreret i mere end 21 dage inden for de sidste 30 dage
▲ Tør	Tør er registreret i mere end 21 dage inden for de sidste 30 dage



BRUGERVEJLEDNING

MULTICAL® 21 er en elektronisk vandmåler uden bevægelige dele. Måleren kræver ikke vedligehold og kan fjernaflæses af vandforsyningselskabet.

Målerens display viser vandforbruget. De store cifre angiver kubikmeter vand, og de små cifre angiver liter (i eksemplet til højre er målerstanden 587,263 m³).

Den grafiske flowindikator i venstre side angiver med fem små trekanter, om der løber vand gennem måleren. Når vandet står stille, er trekanterne slukket. Nederst til højre i displayet blinker to små firkanter skiftevis, hvilket betyder, at måleren er aktiv.

Via en række infokoder kan måleren også nederst i displayet informere om usædvanlige forhold i vandforbruget. En aktiv infokode blinker med et af ordene: **"LEAK"**, **"BURST"**, **"DRY"**, **"REVERSE"**, **"TAMPER"**. Koderne har følgende betydning.

Infokode blinker i display:	Betydning:
LEAK	Vandet har ikke stået stille i måleren i mindst én sammenhængende time i løbet af de sidste 24 timer. Det kan være tegn på en utæt vandhane eller toiletciisterne.
BURST	Vandstrømmen har overskredet en forprogrammeret grænse i mindst 30 minutter, hvilket kan være tegn på et sprængt rør.
DRY	Måleren er ikke vandfyldt.
REVERSE	Vandet løber den forkerte vej gennem måleren.
TAMPER	Forsøg på snyd. Måleren er ikke længere gyldig til afregningsformål.

Infokoderne "LEAK", "BURST", "DRY" og "REVERSE" slukker automatisk, når betingelserne for aktiveringen ikke længere er til stede. Med andre ord, "LEAK" forsvinder, når vandet har stået stille i en time, "BURST" forsvinder, når forbruget falder til normalt forbrug, "REVERSE" forsvinder, når vandet løber den rigtige vej, og "DRY" slukker, når måleren er vandfyldt. "TAMPER" vil dog forblive tændt, hvis der har været forsøg på snyd.

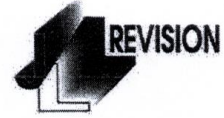
Til slut

Jeg vil takke andelshavere for deres tålmodighed og for den opbakning der er med at indrapportere når de opdager brud på ledningen.

Vandværkspasser og bestyrelseskolleger.

Samt andre samarbejdspartner Odense kommune og Vandværker.

Bestyrelsespåtegning



Bestyrelsen har aflagt årsrapport for Søhus Vandværk.

Årsrapporten er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabsloven, Erhvervsstyrelsens vejledning om årsregnskaber for mindre vandværker, samt selskabets vedtægter.

Det er vores opfattelse, at årsregnskabet giver et retvisende billede af vandværkets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2020 samt af resultatet for regnskabsåret 1. januar – 31. december 2020.

Der er efter regnskabsårets afslutning ikke indtruffet begivenheder, der væsentligt vil kunne påvirke vurderingen af vandværkets finansielle stilling.

Årsrapporten indstilles til generalforsamlingens godkendelse.

Odense, den 2. marts 2021.

Bestyrelsen:

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'T. Sørensen', written over a horizontal line.

Formand

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'K. B. Jensen', written over a horizontal line.

Næstformand

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'M. B. Jensen', written over a horizontal line.

Kasserer

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'L. B. Jensen', written over a horizontal line.

Sekretær

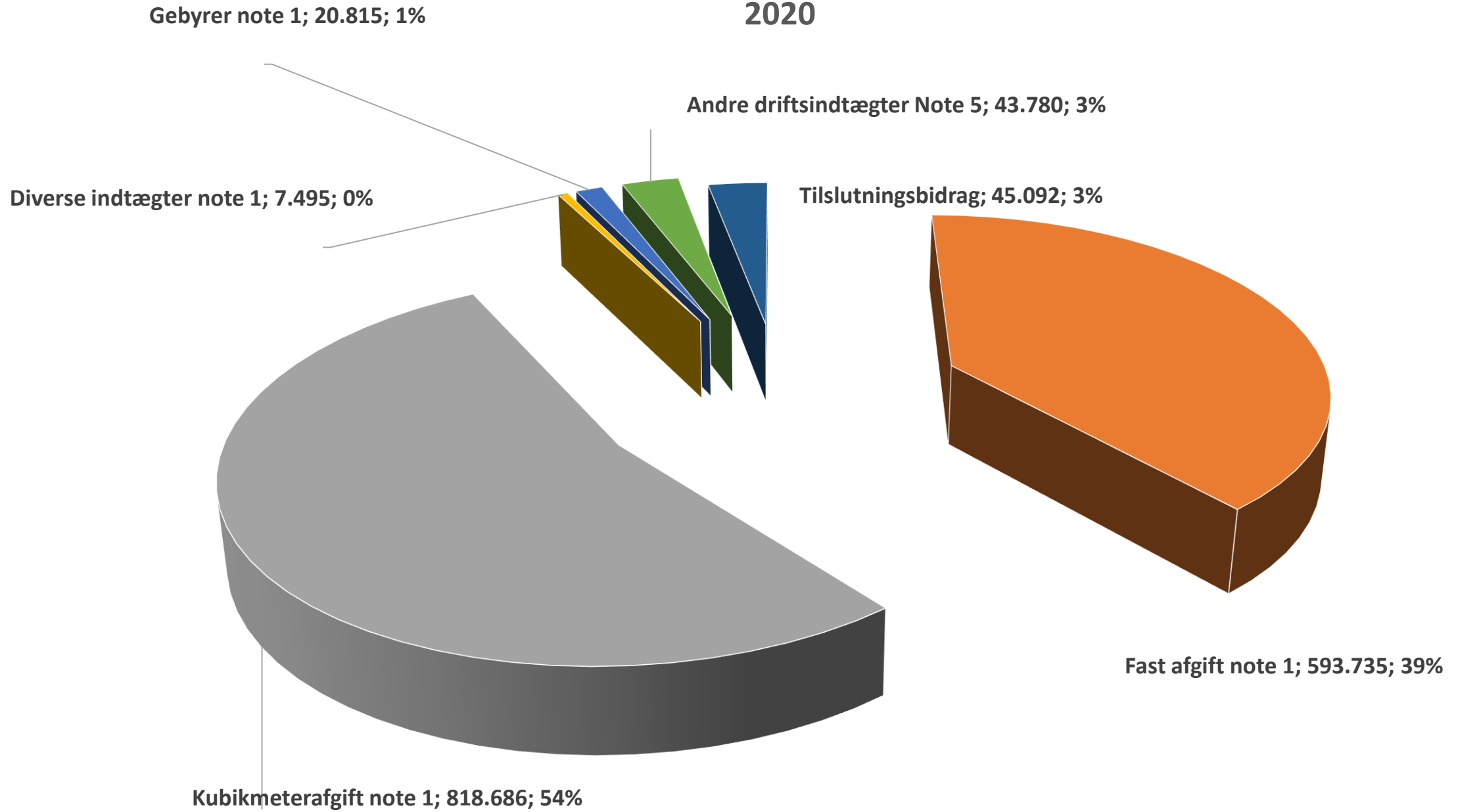
A handwritten signature in black ink, appearing to be 'P. B. Jensen', written over a horizontal line.

Bestyrelsesmedlem

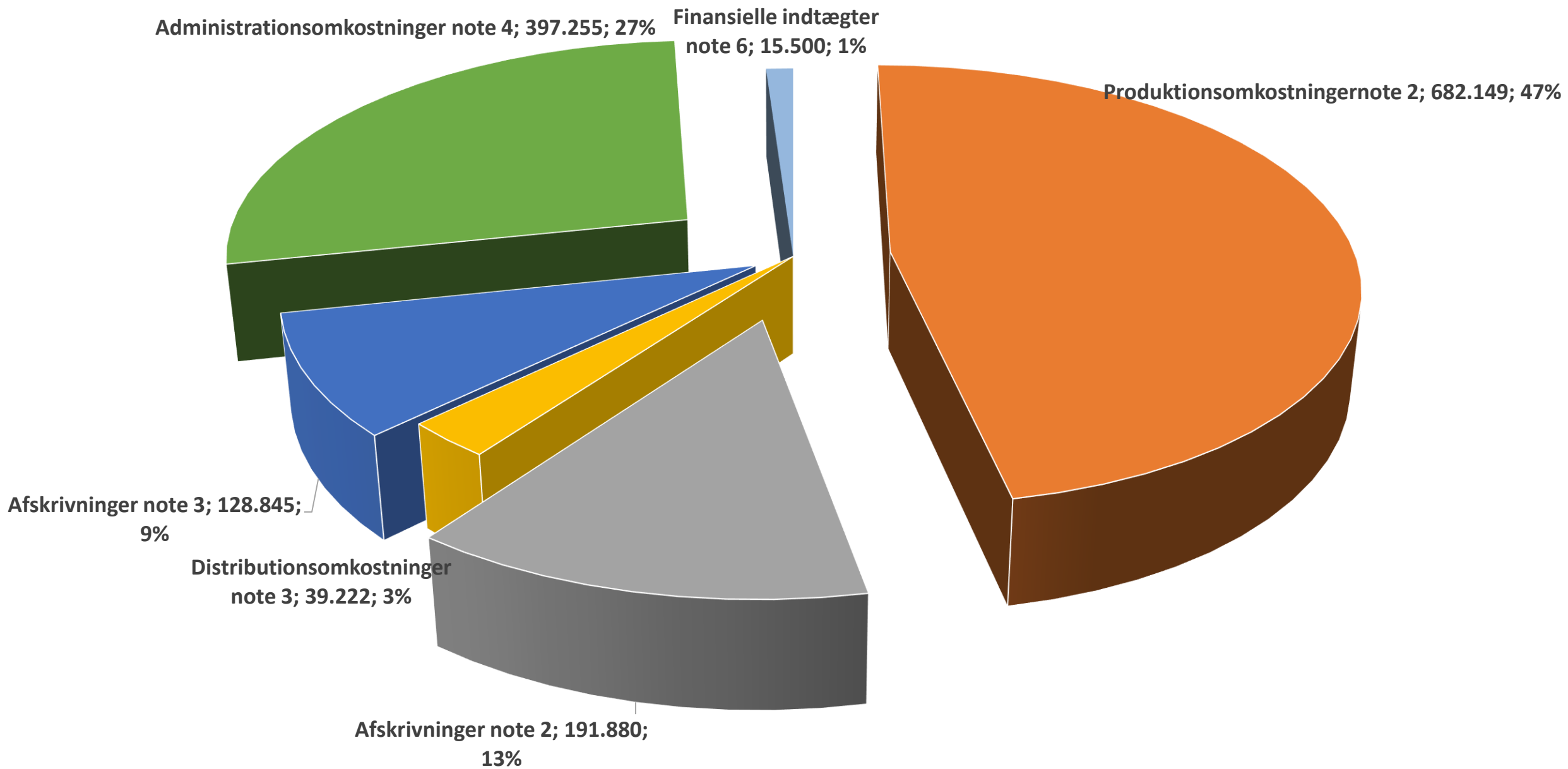
Regnskab for året 2020 Andelsselskabet Søhus Vandværk 5270 Odense N

Resultatopgørelse for 2020			
		2020	2019
	Note	kr.	kr.
Nettoomsætning	1	1.411.071	1.161
Produktionsomkostninger	2	<u>-874.029</u>	<u>-670</u>
Bruttoresultat		537.042	491
Distributionsomkostninger	3	-168.067	-157
Administrationsomkostninger	4	<u>-397.255</u>	<u>-372</u>
Resultat af primær drift		-28.280	-38
Andre driftsindtægter	5	<u>43.780</u>	<u>42</u>
Resultat før finansielle poster		15.500	4
Finansielle indtægter/udgifter	6	<u>-15.500</u>	<u>-4</u>
Årets resultat		<u>0</u>	<u>0</u>

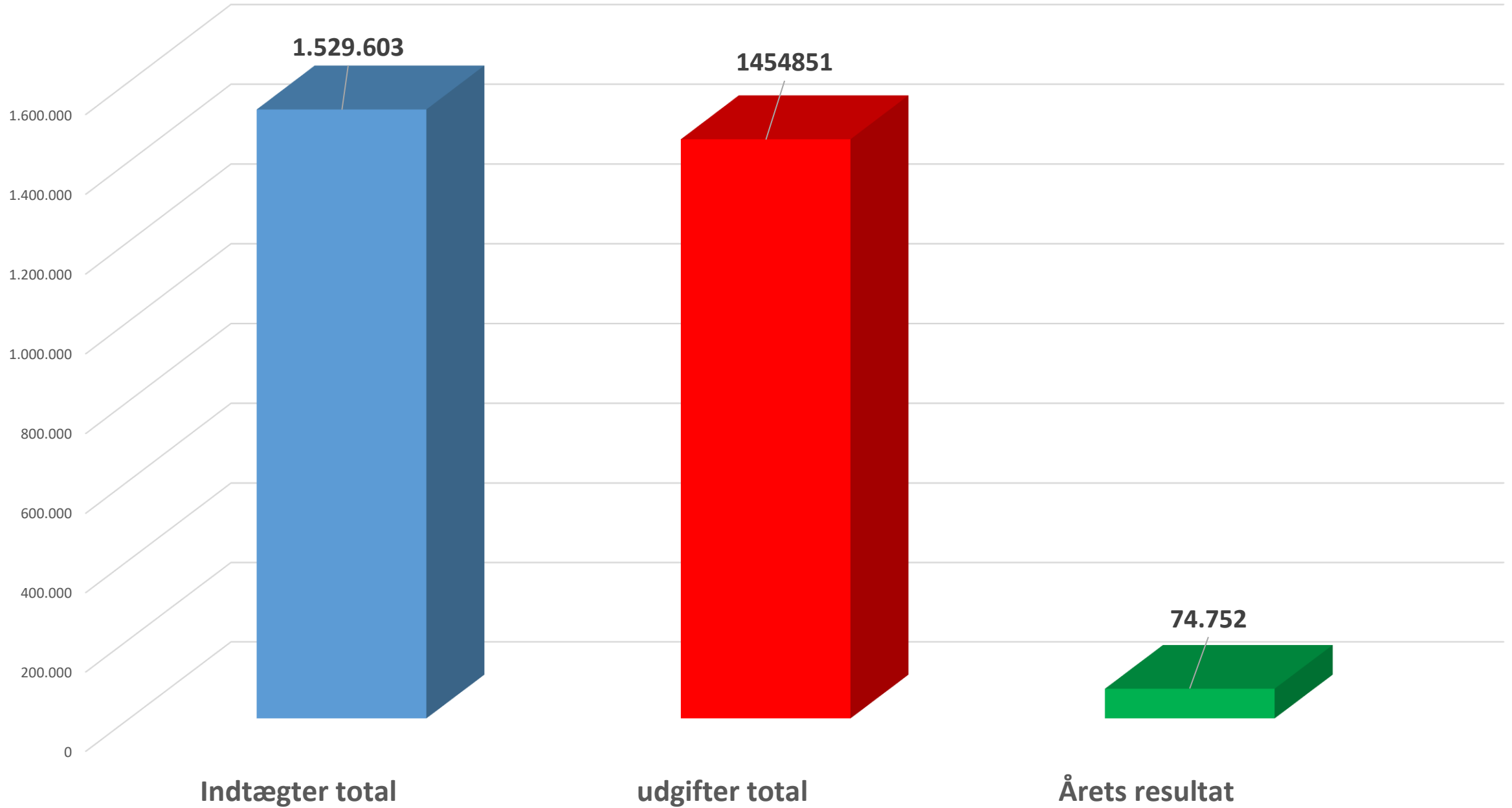
Indtægter total 1.529.603 kr. 2020



Total udgifter 1203318. kr.



Regnskab for Søhus Vandværk 2020



Balance pr. 31. december 2020

		2020	2019
Aktiver	Noter	kr.	kr.
Grunde og bygninger	7	630.711	657
Inventar, Pumpe og installationer	7	1.289.953	1.271
Ledningsnet og boringer	7	<u>3.304.403</u>	<u>2.492</u>
Materielle anlægsaktiver		<u>5.225.067</u>	<u>4.420</u>
Anlægsaktiver i alt		<u>5.225.067</u>	<u>4.420</u>
Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser	8	40.099	1
Andre tilgodehavender	9	<u>39.398</u>	<u>16</u>
Tilgodehavender i alt		<u>79.497</u>	<u>17</u>
Likvide beholdninger		<u>3.702.641</u>	<u>4.851</u>
Omsætningsaktiver i alt		<u>3.782.138</u>	<u>4.868</u>
Aktiver i alt		<u>9.007.205</u>	<u>9.288</u>

Balance pr. 31. december 2020

		2020	2019
Passiver	Noter	kr.	kr.
Overdækning	10	<u>8.437.526</u>	<u>8.363</u>
Langfristede gældsforpligtelser i alt		<u>8.437.526</u>	<u>8.363</u>
Anden gæld	11	549.679	527
Leverandører af varer og tjenesteydelser		20.000	398
Kortfristede gældsforpligtelser i alt		<u>569.679</u>	<u>925</u>
Gældsforpligtelser i alt		<u>9.007.205</u>	<u>9.288</u>
Passiver		<u>9.007.205</u>	<u>9.288</u>

		2020	2019
		kr.	kr.
Note 1 Nettoomsætning			
Fast afgift		593.735	589
Kubikmeterafgift		818.686	669
Tilslutningsbidrag		45.092	90
Diverse indtægter		7.495	8
Gebyrer		20.815	15
Overdækning		-74.752	-210
Underdækning		<u>0</u>	<u>0</u>
Nettoomsætning i alt		<u>1.411.071</u>	<u>1.161</u>
Note 2 Produktionsomkostninger			
Vedligeholdelse bygninger og boringer		133.929	54
Vedligeholdelse råvandsledning og installationer		248.233	139
Vedligeholdelse og køb af inventar		18.840	24
El til produktion		37.131	50
Vandanalyser og boringskontrol		53.703	63
Ejendomsskat		18.175	17
Løn, driftspersonale incl. bestyrelseshonorar		73.318	53
60 % af formandens løn excl. bestyrelseshonorar		68.302	67
Teknisk bistand og rådgivning		23.742	15
Forsikringer		6.776	6
Afskrivninger i alt		<u>191.880</u>	<u>183</u>
Produktionsomkostninger i alt		<u>874.029</u>	<u>671</u>

Note 3 Distributionsomkostninger			
Vedligeholdelse ledningsnet, brønde og stikledninger		39.222	69
Afskrivninger i alt		<u>128.845</u>	<u>88</u>
Distributionsomkostninger i alt		<u>168.067</u>	<u>157</u>

		2020	2019	
		kr.	kr.	
Note 4 Administrationsomkostninger				
Honorar/gager bestyrelse incl. bestyrelsehonorar 40.000		267.672	263	1
Heraf overført til produktionsomkostninger		-68.302	-67	1
Kontingenter		11.121	9	10
Forsikringer		1.002	1	9
Kontorartikler		0	0	5
Kontorinventar vedligeholdelse/småanskaffelser		3.837	2	5
Porto og gebyrer		20.956	19	4
Telefon incl. Business Bredbånd		17.842	24	5
Kørselsudgifter		9.230	10	1
Faglitteratur, licenser sikkerhedssystemer		13.811	10	7
Revisor og anden rådgivning		20.000	20	3
IT-udgifter incl. nye programmer		73.456	39	6
Generalforsamling		17.203	21	2
Mødeudgifter m.v. bestyrelsen		845	2	1
Julegaver bestyrelsen		5.546	5	1
Repræsentation, gaver m.v.		1.298	1	1
Kurser samt udgifter i forbindelse hermed		0	2	10
Jubilæum formanden + gratiale kr.2.500		0	10	10
Tab på debitorer		1.013	0	10
Annoncer		725	1	2
Anden administrativ rådgivning		0	0	
Administrationsomkostninger i alt		<u>397.255</u>	<u>372</u>	

Note 5 Andre driftsindtægter			
Målerdata		<u>43.780</u>	<u>42</u>
Andre driftsindtægter i alt		<u>43.780</u>	<u>42</u>
Note 6 Finansielle indtægter/udgifter			
Renteindtægter bank		1632	8
Renteudgifter bank		<u>-17.132</u>	<u>-11</u>
Finansielle udgifter i alt		<u>-15.500</u>	<u>-3</u>

	Grunde og bygninger	Inventar, pumpe. installationer	Ledningsnet og boringer
Note 7 Materielle anlægsaktiver			
Kostpris 1. januar	1.127.387	3.101.760	3.238.625
Tilgange	0	184.625	941.045
Afgang	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>
Kostpris 31. december	<u>1.127.387</u>	<u>3.286.385</u>	<u>4.179.670</u>
Afskrivninger pr. 1. januar	470.255	1.830.973	746.422
Årets afskrivninger	26.421	165.458	128.845
Afskrivninger vedrørende afgang	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>
Afskrivninger pr. 31. december	<u>496.676</u>	<u>1.996.431</u>	<u>875.267</u>
Regnskabsmæssig værdi pr. 31. december	<u>630.711</u>	<u>1.289.954</u>	<u>3.304.403</u>



		2020	2019
		kr.	kr.
Note 8 Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser			
Tilgodehavender brutto		1.056	1
Årsafregning med forbrugere		<u>39.043</u>	<u>0</u>
Tilgodehavender i alt		<u>40.099</u>	<u>1</u>
Note 9 Andre tilgodehavender			
Beregnete renter bank		31.509	6
Forudbetalte omkostninger		<u>7.889</u>	<u>10</u>
Andre tilgodehavender i alt		<u>39.398</u>	<u>16</u>
Note 10 Overdækning			
Overdækning pr. 1. januar		8.362.774	8.153
Årets over- eller underdækning, jf. note 1		<u>74.752</u>	<u>210</u>
Overdækning pr. 31. december		<u>8.437.526</u>	<u>8.363</u>
Note 11 Anden gæld			
Moms		102.015	87
Afgift af ledningsført vand		412.608	368
Forbrugere med beløb tilgode		3.547	4
Skyldige lønudgifter m.v.		0	1
Årsafregning med forbrugere skyldig a skat		<u>0</u>	<u>67</u>
		<u>31.509</u>	
Anden gæld i alt		<u>549.679</u>	<u>527</u>

Katalog med stamdata for Søhusvandværk 2020

Stamdata	der beskriver de forhold der har indflydelse på de underliggende.
Likviditetsbudget	der beregner måned for måned de udgifter vandværket har.
Investeringsplan	beskriver de ny indkøb der er i løbet af året.
Likviditetsbehov	her beregner vi hvor stor en takst vi skulle have tage for året per m ³ og faste bidrag.
Driftsbudget	beregning af 2019 budget for 2020 samt 2021.
Anlægskartotek	opgørelse af alle indkøb, Anskaffelses sum, Afskrivninger per år.
Forsynings- og stikledninger	Beregning af forsynings- & stikledningsbidrag.
Takstblad	Beregning af takster tilslutninger.

Driftsbudget for Andelsselskabet Søhus Vandværk 2020 - 2022

	Regnskab 2020	Budget 2021	Budget 2022
Indtægter			
Bidrag - fast og variabelt	1.412.421	1.412.421	1.412.421
Tilslutningsbidrag	45.092	0	0
Gebyrer	20.815	0	0
Øvrige indtægter	7.495	0	0
Indtægter i alt	1.485.823	1.412.421	1.412.421
Produktionsomkostninger			
Vedligeholdelse	401.002	421.052	442.105
El	37.131	37.131	37.131
Vandanalyser og boringskontrol	53.703	56.388	59.208
Løn, driftspersonale	73.318	74.784	76.280
Øvrige produktionsomkostninger	116.995	122.845	128.987
Afskrivninger	191.880	201.474	211.548
Produktionsomkostninger i alt	874.029	913.674	955.258
Distributionsomkostninger			
Vedligeholdelse	39.222	41.183	43.242
El	0	0	0
Øvrige distributionsomkostninger	0	0	0
Afskrivninger	128.845	135.287	142.052
Distributionsomkostninger i alt	168.067	176.470	185.294

Driftsbudget for Andelsselskabet Søhus Vandværk 2020 - 2022

Administrationsomkostninger			
Vand, varme, renovation mv.	0	0	0
Bestyrelse	216.289	220.615	225.027
Generalforsamling	17.928	18.287	18.652
Løn revisor	20.000	20.400	20.808
Porto og gebyrer	20.956	21.375	21.803
Kontorartikler og telefon	21.679	22.113	22.555
IT, hjemmeside, server mv.	73.456	74.925	76.424
Licenser, faglitteratur og kontingenter	13.811	14.087	14.369
Kursusudgifter	0	0	0
Forsikringer	1.002	1.022	1.042
Øvrige administrationsomkostninger	12.134	12.377	12.624
Administrationsomkostninger i alt	397.255	405.200	413.304
finamcelle	28.280		
Omkostninger i alt	1.439.351	1.495.345	1.553.856
	74.752	-82.924	-141.435

Likviditetsbudget 2021 for Andelsselskabet Søhus Vandværk													
	Januar	Februar	Marts	April	Maj	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	December	Januar
Alle priser er inkl. moms													
Omsætning:													
Indbetalinger	0	0	706.211			0	0	706.211		0			0
Moms													
Statsafgift													0
Omsætning i alt	0	0	706.211	0	0	0	0	706.211	0	0	0	0	0
Produktionsomkostninger:													
Vedligeholdelse	35.088	35.088	35.088	35.088	35.088	35.088	35.088	35.088	35.088	35.088	35.088	35.088	
El	3.094	3.094	3.094	3.094	3.094	3.094	3.094	3.094	3.094	3.094	3.094	3.094	
Vandanalyser og boringskontrol	4.699	4.699	4.699	4.699	4.699	4.699	4.699	4.699	4.699	4.699	4.699	4.699	
Løn, driftspersonale	18.696			18.696			18.696			18.696			
Øvrige produktionsomkostninger	10.237	10.237	10.237	10.237	10.237	10.237	10.237	10.237	10.237	10.237	10.237	10.237	
Planlagte investeringer	0												201.474
Produktionsomkostninger i alt	71.814	53.118	53.118	71.814	53.118	53.118	71.814	53.118	53.118	71.814	53.118	254.592	0
Distributionsomkostninger:													
Vedligeholdelse	3.432	3.432	3.432	3.432	3.432	3.432	3.432	3.432	3.432	3.432	3.432	3.432	
El													
Øvrige distributionsomkostninger													
Planlagte investeringer													135.287
Distributionsomkostninger i alt	3.432	3.432	3.432	3.432	3.432	3.432	3.432	3.432	3.432	3.432	3.432	138.719	
Administrationsomkostninger													
Bestyrelse			55.154			55.154			55.154			55.154	
Vand, varme, renovation mv.													
Generalforsamling			18.287										
Løn	20.400												
Porto og gebyrer	1.781	1.781	1.781	1.781	1.781	1.781	1.781	1.781	1.781	1.781	1.781	1.781	
Kontorartikler og telefon	1.843	1.843	1.843	1.843	1.843	1.843	1.843	1.843	1.843	1.843	1.843	1.843	
IT, hjemmeside, server mv.	6.244	6.244	6.244	6.244	6.244	6.244	6.244	6.244	6.244	6.244	6.244	6.244	
Licenser, faglitteratur og kontingenter	1.174	1.174	1.174	1.174	1.174	1.174	1.174	1.174	1.174	1.174	1.174	1.174	
Kursusudgifter													
Forbrugerinformation													
Forsikringer	1.022												
Øvrige administrationsomkostninger	1.031	1.031	1.031	1.031	1.031	1.031	1.031	1.031	1.031	1.031	1.031	1.031	
Administrationsomkostninger i alt	33.495	12.073	85.514	12.073	12.073	67.227	12.073	12.073	67.227	12.073	12.073	67.227	405.201
Saldo primo	8.975.696	8.866.955	8.798.332	9.362.479	9.275.160	9.206.537	9.082.760	8.995.441	9.633.028	9.509.252	9.421.933	9.353.310	8.892.772
Bevægelser	108.741	-68.623	564.147	-87.319	-68.623	-123.777	-87.319	637.587	-123.777	-87.319	-68.623	-460.538	0
Saldo ultimo	8.866.955	8.798.332	9.362.479	9.275.160	9.206.537	9.082.760	8.995.441	9.633.028	9.509.252	9.421.933	9.353.310	8.892.772	8.892.772
Planlagte investeringer	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Udgifter i alt eksklusive investeringer	108.741	68.623	142.064	87.319	68.623	123.777	87.319	68.623	123.777	87.319	68.623	460.538	0

Takstblad for Søhus vandværk 2021

Driftsbidrag		Excl. moms	Incl. moms
Fast årlig afgift pr. ejendom/bolig	kr.	155	193,75
Målerafgift – årlig pr. vandmåler 1,5 m3	kr.	250	312,50
Målerafgift – årlig pr. vandmåler 6 m3	kr.	500	625,00
Vandafgift pr. m3.	kr.	6,5	8,13
Statsafgift af ledningsført vand pr. m3 (Vandskat)	Kr.	6,37	7,96

Anlægsbidrag – i byzone					
Stiklednings- Dimension	Hovedanlæg	Forsynings- Ledning	Stikledning	I alt kr. Excl. moms	I alt kr. Incl. moms
32 mm	5.920	7.344	9.300	22.564	28.205,00
40 mm	11.840	7.344	9.800	28.984	36.230,00
50 mm	17.760	7.344	10.300	35.404	44.255,00
63 mm	23.680	7.344	10.800	41.824	52.280,00

Hvis flere boliger forsynes gennem samme stikledning, betaler 1. bolig fuldt anlægsbidrag for 32 mm stikledning, medens der pr. efterfølgende bolig kun betales hovedanlægsbidrag for 32 mm stikledning.

Hvad skal vi så bruge penge til de næste år

1: Der skal være penge til et beredskab ved en forurening.

2: Køb af grund (kildeplads) til ny boring.

3: Indsatsplaner lovpligtig.

4: Kontrol af måler. renovere stikledninger.

5: Renovering filtre værk og ledninger.

6: Renovering af utætte stophaner.

7: Vedligeholdelse af boring. Filter, iltning af vandet.

Takstblad for Søhus vandværk 2022

Driftsbidrag		Excl. moms	Incl. moms
Fast årlig afgift pr. ejendom/bolig	kr.	155	193,75
Målerafgift – årlig pr. vandmåler 1,5 m3	kr.	250	312,50
Målerafgift – årlig pr. vandmåler 6 m3	kr.	500	625,00
Vandafgift pr. m3.	kr.	6,5	8,13
Statsafgift af ledningsført vand pr. m3 (Vandskat)	Kr.	6,37	7,96

Anlægsbidrag – i byzone						
Stiklednings- Dimension	Hovedanlæg	Forsynings- Ledning	Stikledning	I alt kr. Excl. moms	I alt kr. Incl. moms	
32 mm	5.920	7.344	9.300	22.564	28.205,00	
40 mm	11.840	7.344	9.800	28.984	36.230,00	
50 mm	17.760	7.344	10.300	35.404	44.255,00	
63 mm	23.680	7.344	10.800	41.824	52.280,00	

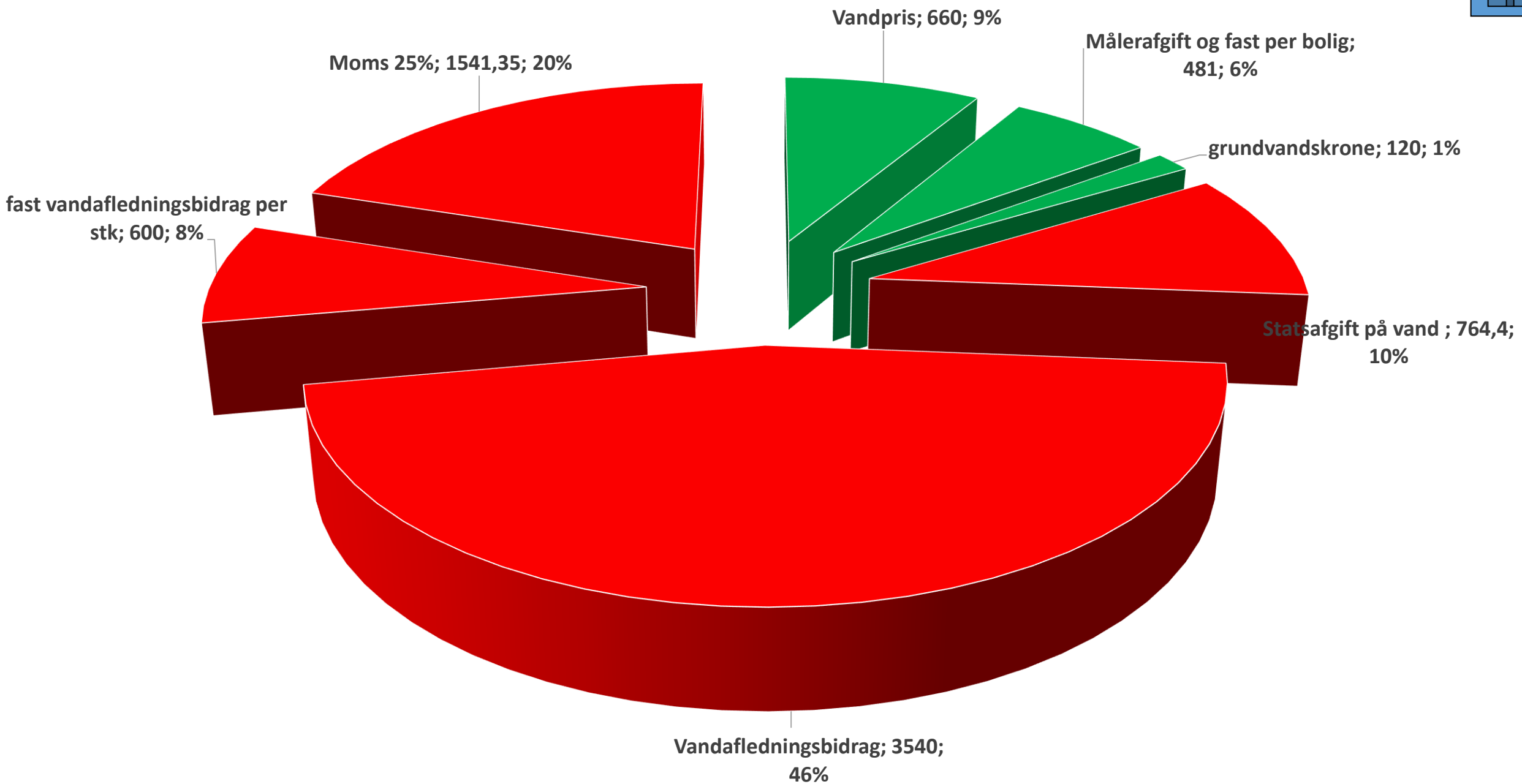
Hvis flere boliger forsynes gennem samme stikledning, betaler 1. bolig fuldt anlægsbidrag for 32 mm stikledning, medens der pr. efterfølgende bolig kun betales hovedanlægsbidrag for 32 mm stikledning.

2020 priser	Odense	Søhus	
Vandpris	7,00	5,50	
Grundvandskrone	1,00	1,00	
Statsafgift på vand	6,37	6,37	
i Alt excl.moms	14,37	12,87	
Moms 25%	3,59	3,22	
I alt, incl. Moms	17,96	16,09	1,88
Vandafledningsbidrag	28,75	28,75	
Moms 25%	7,19	7,19	
	35,94	35,94	
årsforbrug på 120 M ³ incl.alt	120	120	
Vandpris	840,00	660,00	
Målerafgift og fast per bolig	480,00	480,00	
grundvandskrone	120,00	120,00	
Statsafgift på vand	764,40	764,40	
Vandafledningsbidrag	3450,00	3450,00	
fast vandafledningsbidrag per stk	600,00	600,00	
Vandpris	6254,40	6074,40	
Moms 25%	1563,60	1518,60	
i Alt excl.moms	7818,00	7593,00	
I alt, incl. Moms			
	65,15	63,28	1,88
Dif ved et forbrug på 120m ³		225,00	

Fordeling vandpriser ca. 54% faste priser 46%



Hvem får pengene



Generalforsamling den ??–??-2021

Valg af bestyrelse.

Aksel Snerling Ønsker genvalg

Lars Nyholm Ønsker genvalg

Suppleanter.

Martin Køster Ønsker genvalg

Kristian Jørgensen. Ønsker genvalg

Den øvrige bestyrelse.

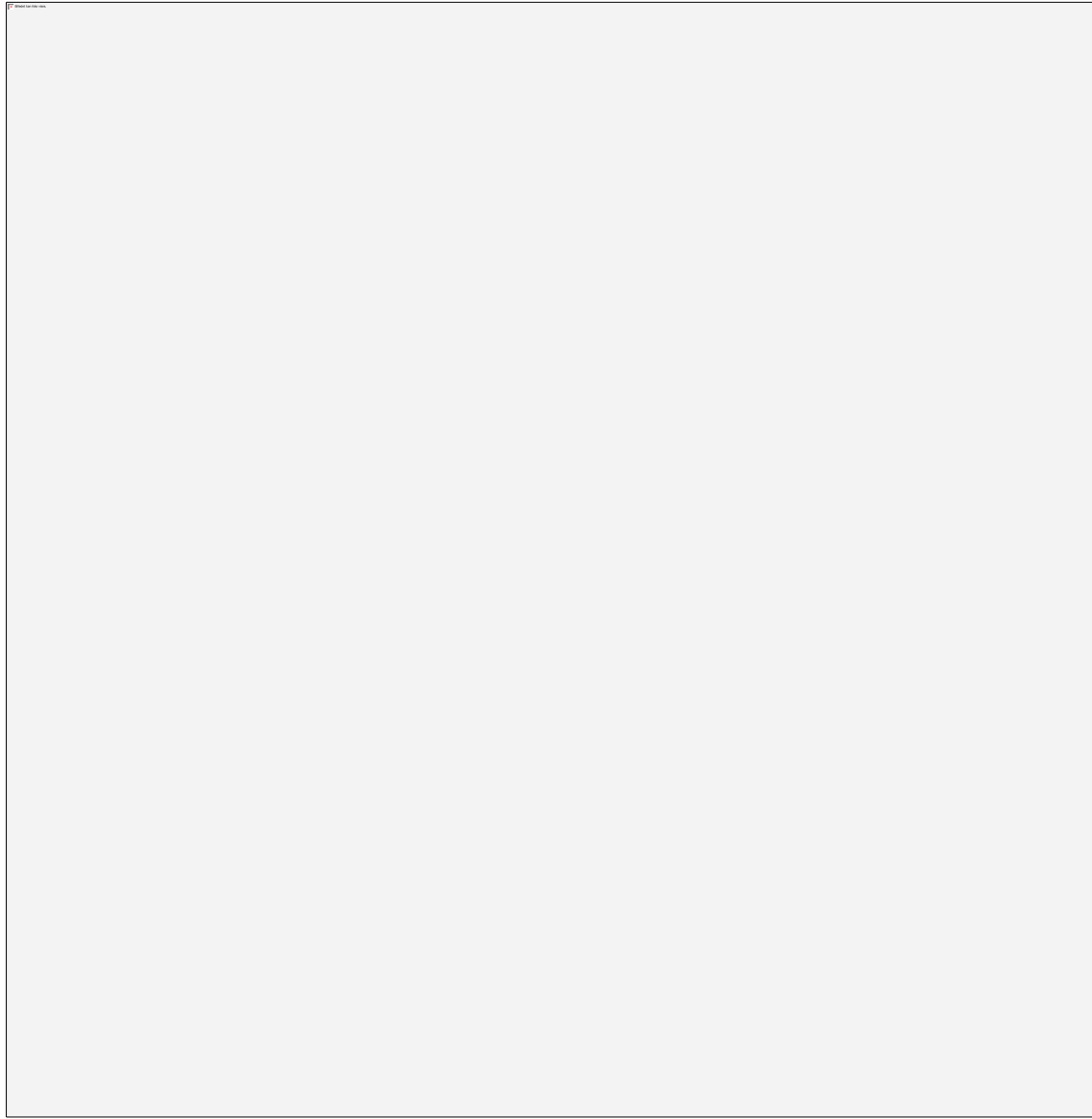
Bjarne Petersen

John Andersen




Bert van Malkenhorst

Valg af Revisor Jes Larsen Hjallesegade 54B 5260 Odense S

Bestyrelsen anbefaler at forsætte



Vandspild er dyrt

	Utætte vandhaner			Løbende cisterner		
	 1 350 kr.	 2 1750 kr.	 3 7000 kr.	 A 5000 kr.	 B 10000 kr.	 C 20000 kr.
I døgnet »	19 liter	96 liter	384 liter	274 liter	548 liter	1.096 liter
Pr. år »	7 m ³	35 m ³	140 m ³	100 m ³	200 m ³	400 m ³

1: Drypper langsomt

2: Drypper hurtigt

3: Løber konstant

A: Vandet siver langsomt og giver ikke uro i vandoverfladen i kummen

B: Vandet løber, så det kan ses i vandoverfladen i kummen

C: Vand løber så meget, at det giver en urolig vandoverflade i kummen

**Tak for i aften, der serveres en
Let anretning og lidt til halsen
Bagerst i lokalet.-**