

Velkommen til Søhus vandværk^s Generalforsamling 2022



Det er dejlig at vi igen kan mødes uden restriktioner.

Men vi skal stadig passe på hinanden.

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**

ANDELSSELSKAB SØHUS VANDVÆRK ORDINÆR GENERALFORSAMLING

Tirsdag DEN 15 marts 2022 KL 19.30

DAGSORDEN

1: VALG AF DIRIGENT.

2: BESTYRELSENS BERETNING.

3: REGNSKAB.

4: BUDGET FOR 2022.

Bilag budget 2022 Takstblad 2022 2023

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 3 møder + information via sms.

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

Der er lavet BNBO vandværksrapport for Søhus vandværk.

Der beskriver beskyttelses krav til indvindings områder, der er lavet aftaler med lodsejer om køb af beskyttelse for sprøjtning af pesticider er forbudt og er tinglyst.

Der er lavet Vandværksrapport for Søhus vandværk om boringer og udviklingen af stoffer i vandet.

Antal medlemmer (dias)

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

Udpumpet vandmængde(dias)

Vandindvindingsretten giver os ret til at indvinde 207000 m³

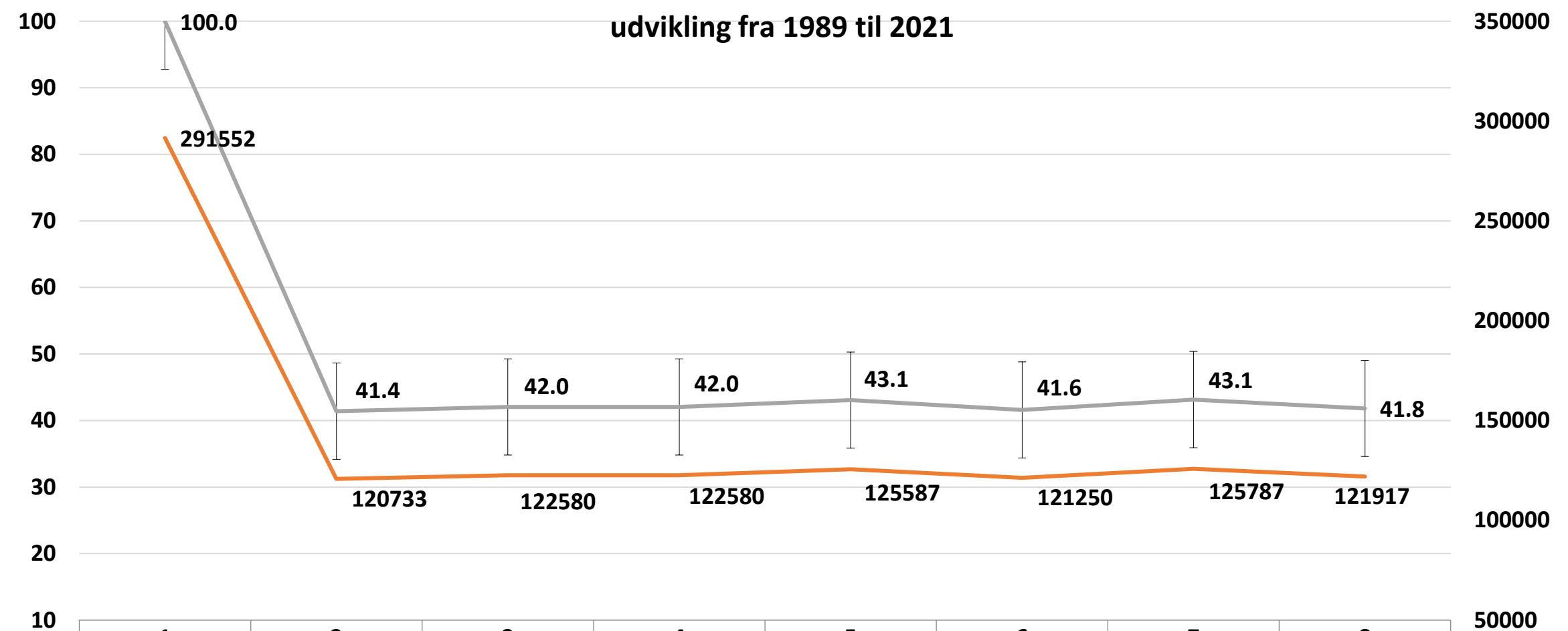
Oplys kubikmeterforbrug per gruppe.

Vi har nu fuld kontrol med områder og kan aflæse time forbrug og det har med ført 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 2021

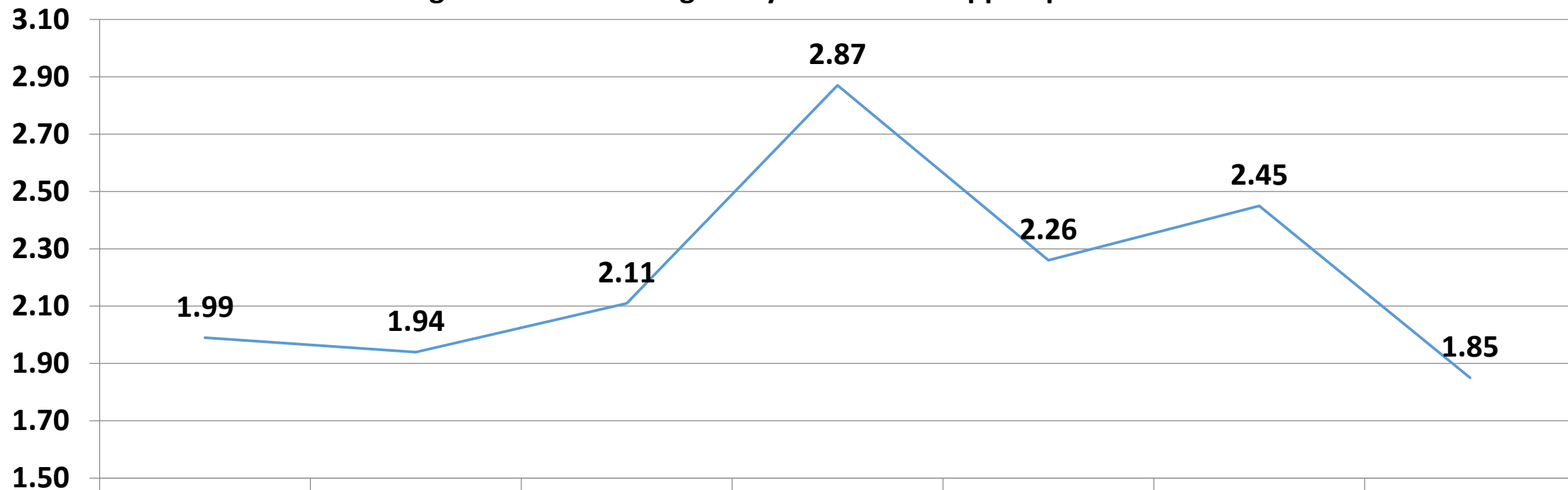


	1	2	3	4	5	6	7	8
Serie1	1989	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Serie3	100.0	41.4	42.0	42.0	43.1	41.6	43.1	41.8
Serie2	291552	120733	122580	122580	125587	121250	125787	121917



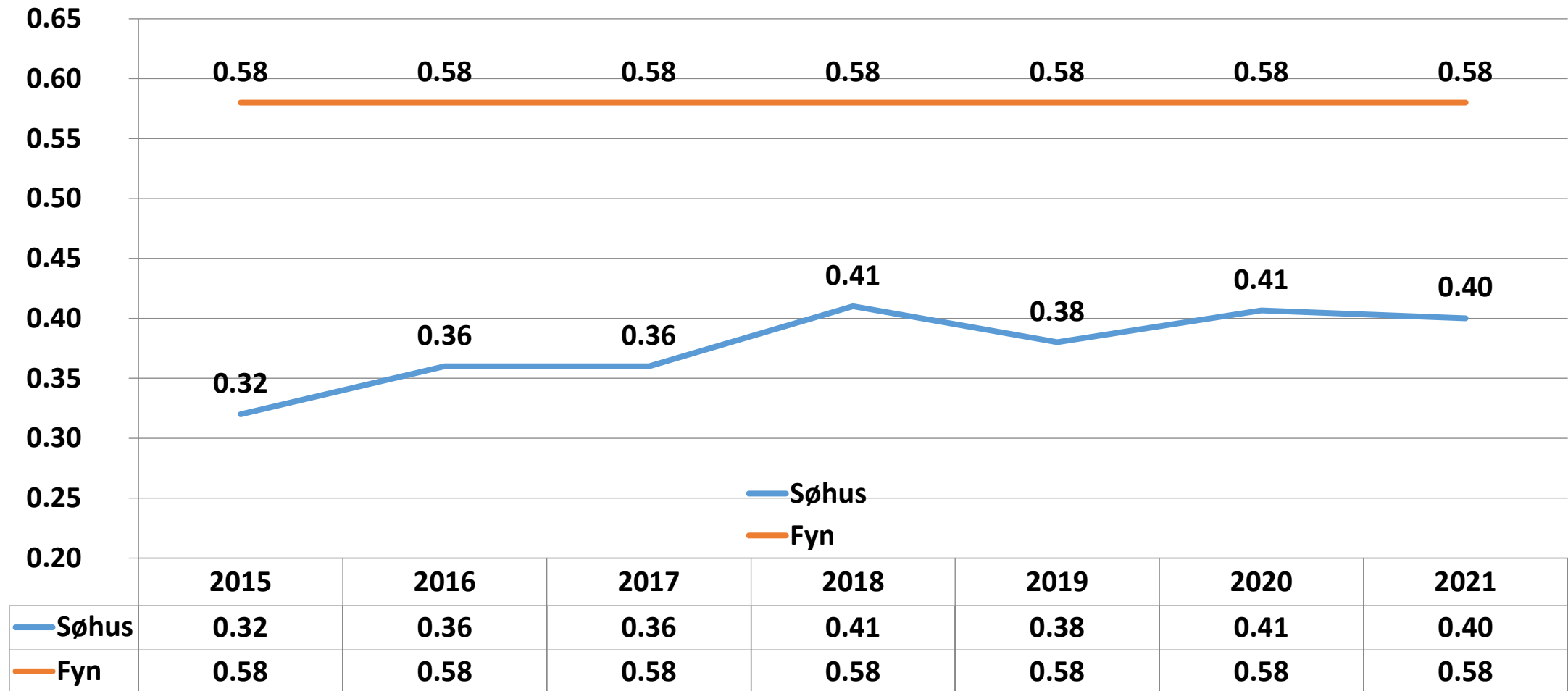
Skyllevand for 2021

Årsgennemsnit forbrug af skyllevand % af oppumpet vand



	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
— Års snit	1.99	1.94	2.11	2.87	2.26	2.45	1.85

El forbrug i forhold til Fynske vandværker KW per m3 vand



Vi har sparet 20 % på opsætning af solceller

Kommunens tilsyn

Tilsyn uden bemærkninger af Odense kommune den 17 november 2021 Som kan læses på hjemmesiden.

Ledelsessystem er gennemgået af bestyrelsen med alle funktioner

Større vedligeholdelsesarbejde

Vi er færdig med at gennemgå 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 det ser ud til at vi med den måde har sænket kalkindholdet fra **19 til 15 dH".**

Vi laver stadig 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

Større vedligeholdelsesarbejde

Renovering af for og efterfiltre

udskiftning af filterbund til rustfri stål med nye dyser

Nyt filtermateriale ca. 30 tons

Ny rørføring, der var mange gennemtæringer se foto.

Opdelt vandværk så vi kan køre med tårn a samt filter 1-2- 5-6-7-8

Tårn b som bruger filter 3-4-9-10-11-12.

hvad har vi opnået, bedre filtrering større gennem gang af luft og vand ved skylning.





UV-anlæg



Det var med stor modstand fra Odense kommune at vi opsatte UV anlægget, fordi vi skulle overholde samme krav som Odense vandselskab, de havde fået lov til at opsætte 12 anlæg. Kravene var at vi skulle lade det køre fast og der skulle laves en service aftale med Leverandør, der skulle også laves vandprøver 1 pr md og efter anlægget.

Vandkvalitet

der er taget vandprøver efter loven og efter de af kommunen fastsatte vandanalyser.

alle vandprøver har overholdt gældende lovkrav.

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

Anlægsarbejde

Der har været enkelte afbrydelse i forbindelse med ledningsbrud.

Men det har kun været kortvarige.

**Der har haft afbrydelser ved ventilskift på vandværket.
Ved montering af UV-anlæg fik vi vand fra Næsby
vandværk**

Forhandlinger

Det skal forhandlinger med kommunen om takstbladsfastsættelse efter generalforsamlingen, takstbladet for 2022 er godkendt.

Fremtid

Hvilke større reparationer eller ombygninger.

Vi skal have for og efter filter efterset i tårn B og udskiftet filter sand år.

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 Euforiens om at tage de nyeste pakker til kontrol
Der nu er opdateret med en prøve per mdr.**

vandprøver kan ses på hjemmesiden

[Afgang vandværk](#)

Aktuelt El-forbrug

3168 W

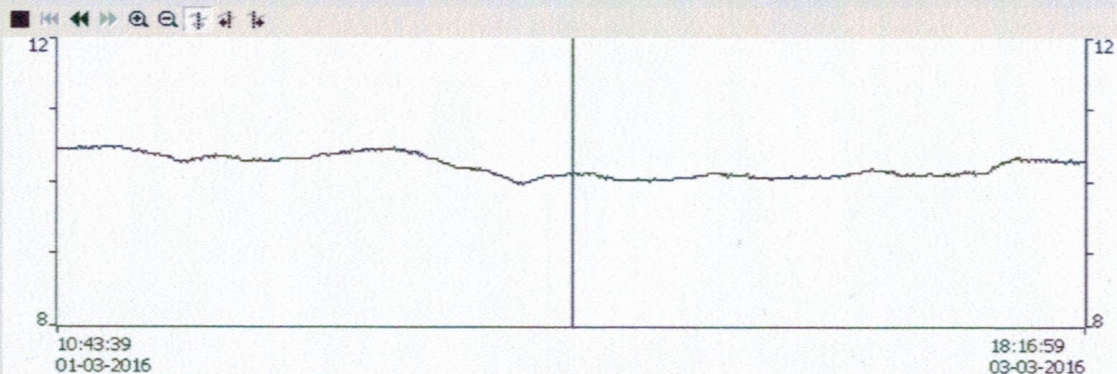
Søhus vandværk

Trykluft 5,38 Bar

06-03-2016 11:00:09

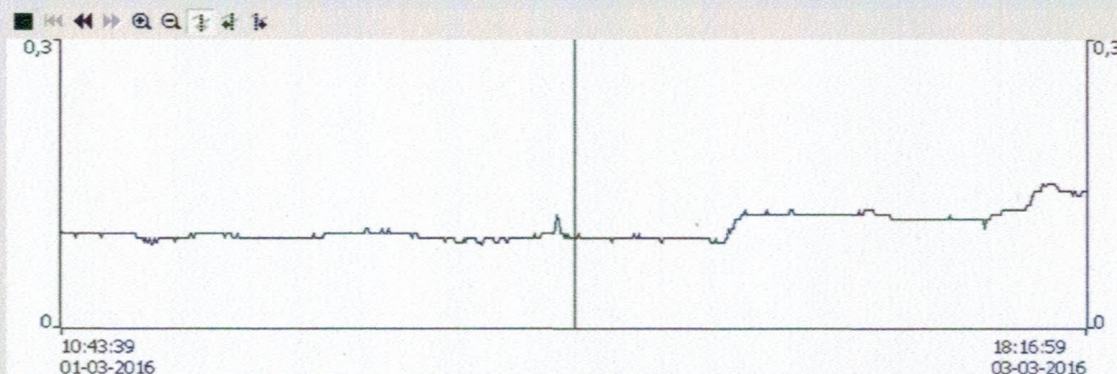
<ENTER>

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



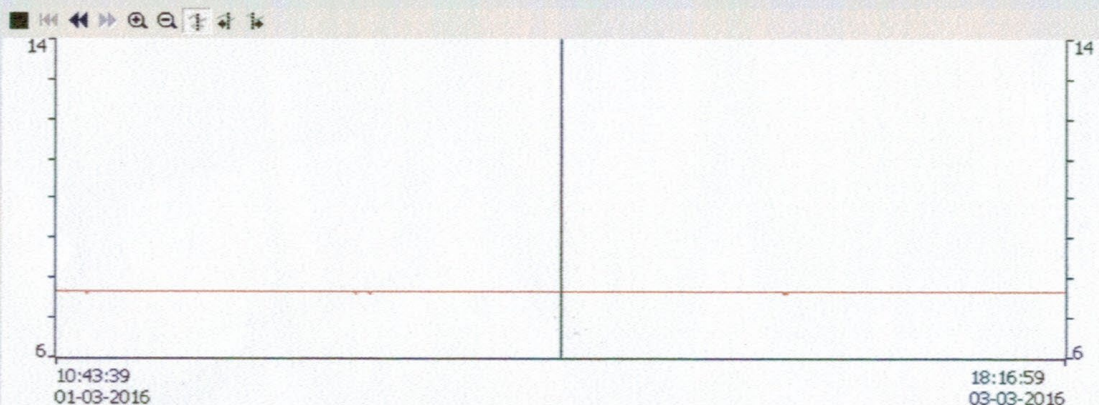
Kurve	Variabelforbindelse	Værdi	Dato/klokkeslæt
O2	Trendkurver\Tr...	10,117910	02-03-2016 14:32:29:529

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



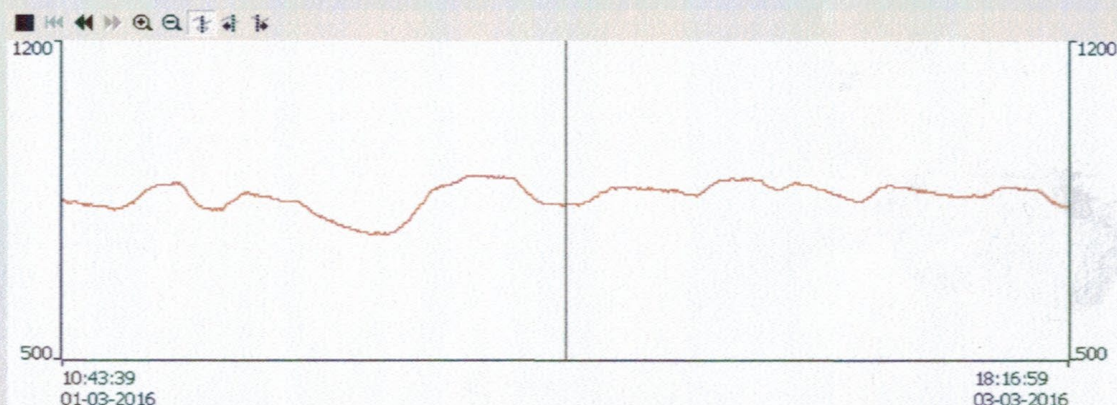
Kurve	Variabelforbindelse	Værdi	Dato/klokkeslæt
Turbiditet	Trendkurver\Tr...	0,092954	02-03-2016 14:32:29:531

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



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 trekkanter, om der løber vand gennem måleren. Når vandet står stille, er trekkanterne 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 toiletciesterne.
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 2021 samt af resultatet for regnskabsåret 1. januar – 31. december 2021.

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 11. februar 2022.

Bestyrelsen:

A handwritten signature in black ink, appearing to be "F. Smørum", written over a horizontal line.

Formand

A handwritten signature in black ink, appearing to be "Søren Nygård", written over a horizontal line.

Næstformand

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

Kasserer

A handwritten signature in black ink, appearing to be "Bent W.", written over a horizontal line.

Sekretær

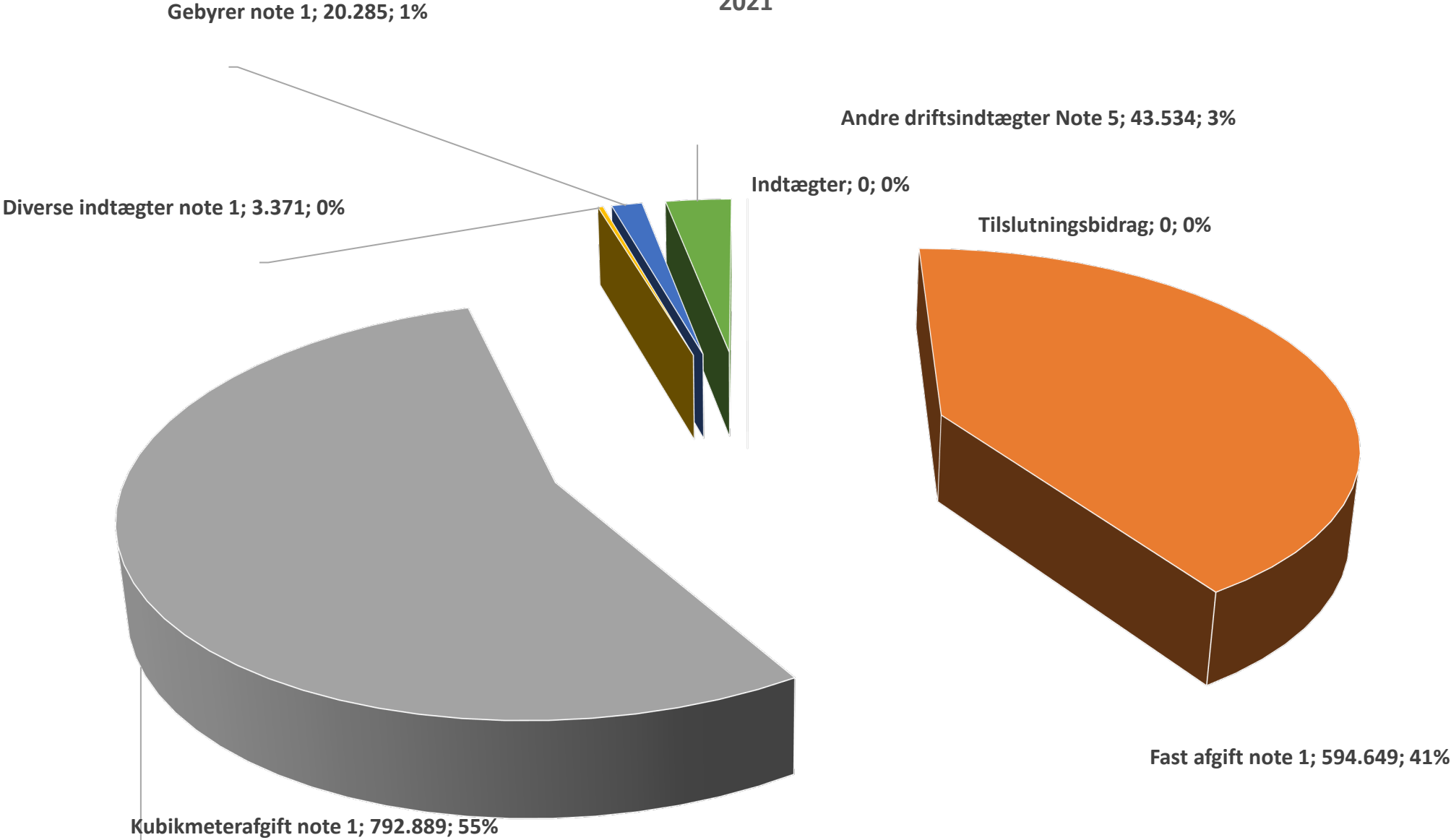
A handwritten signature in black ink, appearing to be "P. Andersen", written over a horizontal line.

Bestyrelsesmedlem

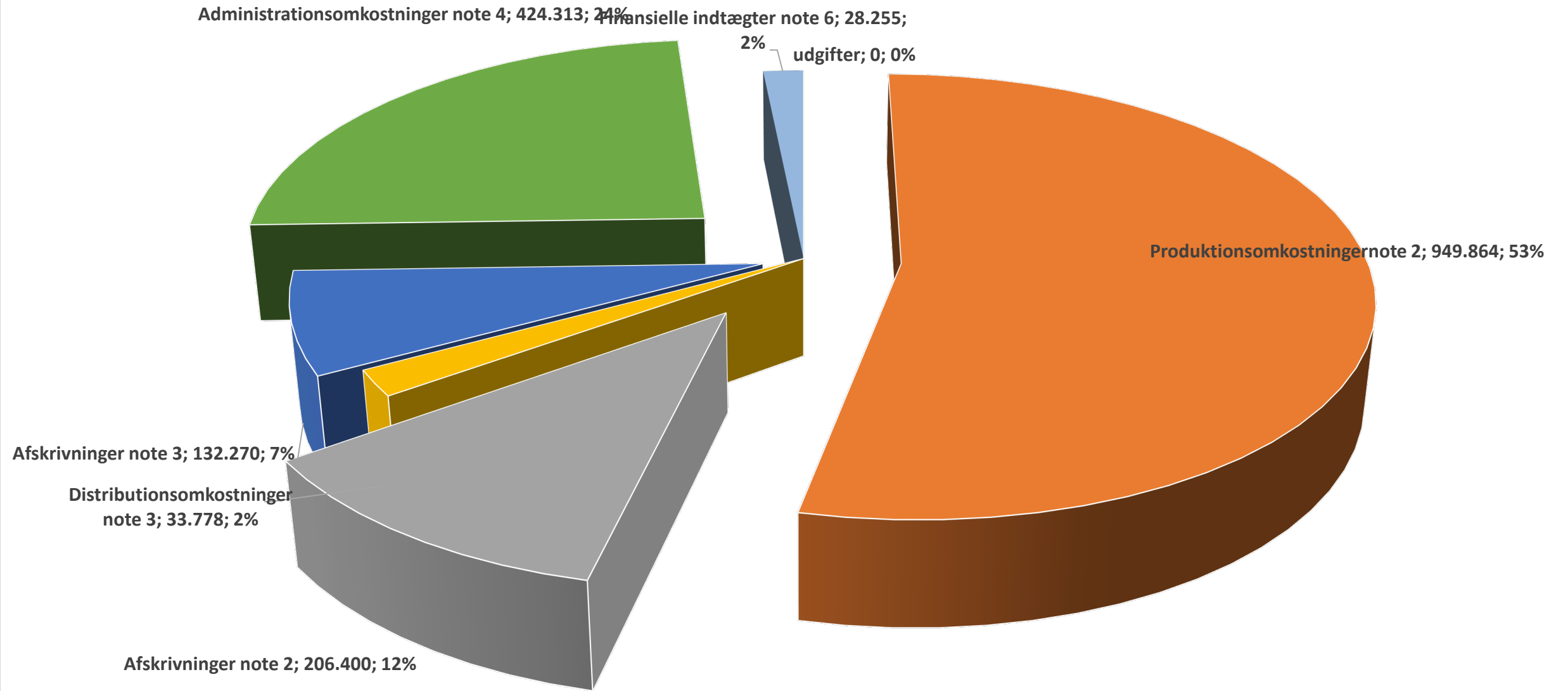
Regnskab for året 2021 Andelsselskabet Søhus Vandværk 5270 Odense N

Resultatopgørelse for 2021			
		2021	2020
	Note		kr.
Nettoomsætning	1	1731346	1.411
Produktionsomkostninger	2	<u>-1156264</u>	<u>-874</u>
Bruttoresultat		575082	537
Distributionsomkostninger	3	-166048	-168
Administrationsomkostninger	4	<u>-424313</u>	<u>-397</u>
Resultat af primær drift		-15279	-28
Andre driftsindtægter	5	<u>43534</u>	<u>43</u>
Resultat før finansielle poster		28255	15
Finansielle indtægter/udgifter	6	<u>-28255</u>	<u>-15</u>
Årets resultat		<u>0</u>	<u>0</u>

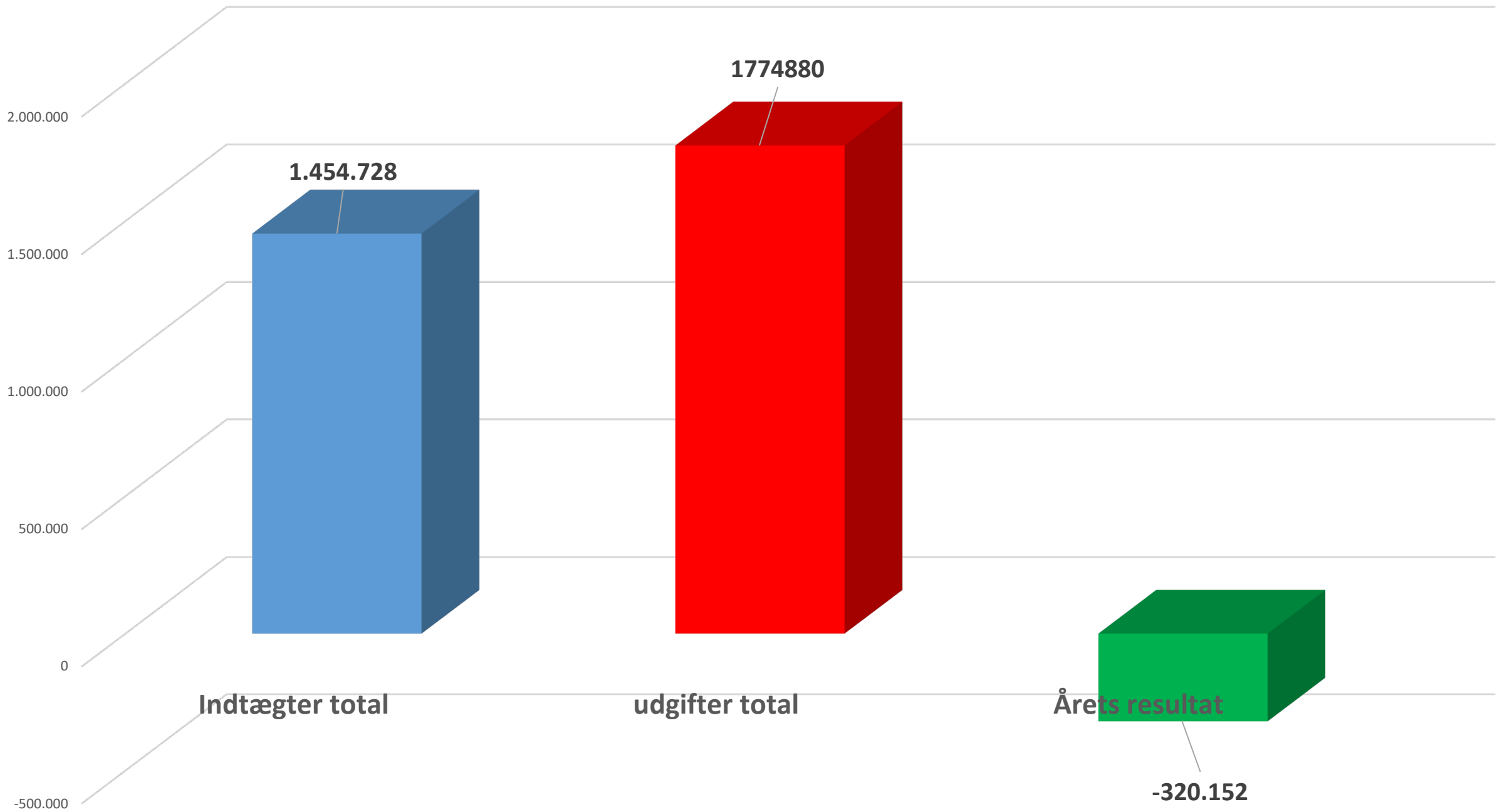
Indtægter total 1454728 kr
2021



**Total udgifter 1772598. kr.
2021**



Regnskab for Søhus Vandværk 2021



Balance pr. 31. december 2021

		2021	2020
Aktiver	Noter	kr.	kr.
Grunde og bygninger	7	619.870	631
Inventar, Pumpe og installationer	7	1.247.813	1.290
Ledningsnet og boringer	7	<u>3.206.383</u>	<u>3.304</u>
Materielle anlægsaktiver		<u>5.074.066</u>	<u>5.225</u>
Anlægsaktiver i alt		<u>5.074.066</u>	<u>5.225</u>
Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser	8	1.273	40
Andre tilgodehavender	9	<u>64.885</u>	<u>39</u>
Tilgodehavender i alt		<u>66.158</u>	<u>79</u>
Likvide beholdninger		<u>3.465.658</u>	<u>3.703</u>
Omsætningsaktiver i alt		<u>3.531.816</u>	<u>3.782</u>
Aktiver i alt		<u>8.605.882</u>	<u>9.007</u>

Balance pr. 31. december 2021

		2021	2020
Passiver	Noter	kr.	kr.
Overdækning	10	<u>8.117.374</u>	<u>8.437</u>
Langfristede gældsforpligtelser i alt		<u>8.117.374</u>	<u>8.437</u>
Anden gæld	11	466.508	550
Leverandører af varer og tjenesteydelser		22.000	20
Kortfristede gældsforpligtelser i alt		<u>488.508</u>	<u>570</u>
Gældsforpligtelser i alt		<u>8.605.882</u>	<u>9.007</u>
Passiver		<u>8.605.882</u>	<u>9.007</u>

	2021	2020
	kr.	kr.
Note 1 Nettoomsætning		
Fast afgift	594.649	594
Kubikmeterafgift	792.889	818
Tilslutningsbidrag	0	45
Diverse indtægter	3.371	7
Gebyrer	20.285	21
Overdækning	0	-74
Underdækning	<u>320.152</u>	<u>0</u>
Nettoomsætning i alt	<u>1.731.346</u>	<u>1.411</u>
Note 2 Produktionsomkostninger		
Vedligeholdelse bygninger og boringer	74.312	134
Vedligeholdelse råvandsledning og installationer	648.354	248
Vedligeholdelse og køb af inventar	5.769	19
El til produktion	33.556	37
Vandanalyser og boringskontrol	21.872	54
Ejendomsskat	19.360	18
Løn, driftspersonale incl. bestyrelseshonorar	69.708	73
60 % af formandens løn excl. bestyrelseshonorar	69.691	68
Teknisk bistand og rådgivning	0	24
Forsikringer	7.242	7
Afskrivninger i alt	<u>206.400</u>	<u>192</u>
Produktionsomkostninger i alt	<u>1.156.264</u>	<u>874</u>

Note 3 Distributionsomkostninger			
Vedligeholdelse ledningsnet, brønde og stikledninger		33.778	39
Afskrivninger i alt		<u>132.270</u>	<u>129</u>
Distributionsomkostninger i alt		<u>166.048</u>	<u>168</u>

Noter				
		2021	2020	
		kr.	kr.	
Note 4 Administrationsomkostninger				
Honorar/gager bestyrelse incl. Bestyrelseshonorar 30.000		262.304	268	1
Heraf overført til produktionsomkostninger		-69.691	-68	1
Kontingenter		11.924	11	10
Forsikringer		1.065	1	9
Kontorinventar/artikler vedligeholdelse/småanskaffelse		10.945	4	5
Porto og gebyrer		20.876	21	4
Telefon incl. Business Bredbånd		19.237	18	5
Kørselsudgifter		9.259	9	1
Revisor og anden rådgivning		22.000	20	3
IT-udgifter incl. nye programmer, licenser m.v.		103.544	87	6
Generalforsamling		13.464	17	2
Mødeudgifter m.v. bestyrelsen		2.263	1	1
Julegaver bestyrelsen		6.300	5	1
Repræsentation, gaver m.v.		1.394	1	1
Jubilæum kasserer + gratiale kr.2.500		7.825	0	10
Tab på debitorer		743	1	10
Annoncer		861	1	2
Administrationsomkostninger i alt		<u>424.313</u>	<u>397</u>	

Note 5 Andre driftsindtægter					
Målerdata		<u>43.534</u>	<u>43</u>		
Andre driftsindtægter i alt		<u>43.534</u>	<u>43</u>		
Note 6 Finansielle indtægter/udgifter					
Renteindtægter bank		0	2		
Renteudgifter bank		<u>-28.255</u>	<u>-17</u>		
Finansielle udgifter i alt		<u>-28.255</u>	<u>-15</u>		

	Grunde og bygninger	Inventar, pumpeinstallationer	Ledningsnet og boringer
Note 7 Materielle anlægsaktiver			
Kostpris 1. januar	1.127.387	3.286.385	4.179.670
Tilgange	16.400	137.018	34.250
Afgang	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>
Kostpris 31. december	<u>1.143.787</u>	<u>3.423.403</u>	<u>4.213.920</u>
Afskrivninger pr. 1. januar	496.675	1.996.427	875.269
Årets afskrivninger	27.241	179.159	132.270
Afskrivninger vedrørende afgang	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>
Afskrivninger pr. 31. december	<u>523.916</u>	<u>2.175.586</u>	<u>1.007.539</u>
Regnskabsmæssig værdi pr. 31. december	<u>619.871</u>	<u>1.247.817</u>	<u>3.206.381</u>



	2021	2020
	kr.	kr.
Note 8 Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser		
Tilgodehavender brutto	1.273	1
Årsafregning med forbrugere	<u>0</u>	<u>39</u>
Tilgodehavender i alt	<u>1.273</u>	<u>40</u>
Note 9 Andre tilgodehavender		
Vandcenter Syd -målerdata	54.417	0
Forudbetalte omkostninger	5.988	7
Tilgode a-skat	<u>4.480</u>	<u>32</u>
Andre tilgodehavender i alt	<u>64.885</u>	<u>39</u>
Note 10 Overdækning		
Overdækning pr. 1. januar	8.437.526	8.363
Årets over- eller underdækning, jf. note 1	<u>-320.152</u>	<u>74</u>
Overdækning pr. 31. december	<u>8.117.374</u>	<u>8.437</u>
Note 11 Anden gæld		
Moms	36.482	102
Afgift af ledningsført vand	380.109	413
Forbrugere med beløb tilgode	11.302	3
Årsafregning med forbrugere	<u>38.615</u>	<u>0</u>
skyldig a skat	<u>0</u>	<u>32</u>
Anden gæld i alt	<u>466.508</u>	<u>550</u>



Katalog med stamdata for Søhusvandværk 2022

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 2021 budget for 2022 samt 2023.
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 2021 - 2023

	Regnskab 2021	Budget 2021	Budget 2022	Budget 2023
Indtægter				
Bidrag - fast og variabelt	1.387.538	1.412.421	1.387.538	1.387.538
Tilslutningsbidrag	0	0	0	0
Gebyrer	20.285	0	0	0
Øvrige indtægter	3.371	0	0	0
Indtægter i alt	1.411.194	1.412.421	1.387.538	1.387.538
Produktionsomkostninger				
Vedligeholdelse	728.435	421.052	728.435	400.000
El fastpris	33.556	37.131	33.556	33.556
Vandanalyser og boringskontrol	21.872	56.388	22.966	24.114
Løn, driftspersonale	139.399	74.784	146.369	149.296
Øvrige produktionsomkostninger	26.602	122.845	27.932	29.329
Afskrivninger	206.401	201.474	216.721	216.721
Produktionsomkostninger i alt	1.156.265	913.674	1.175.979	853.016
Distributionsomkostninger				
Vedligeholdelse	33.778	41.183	33.778	35.467
El	0	0	0	0
Øvrige distributionsomkostninger	0	0	0	0
Afskrivninger	132.270	135.287	138.884	138.884
Distributionsomkostninger i alt	166.048	176.470	172.662	174.350

Driftsbudget for Andelsselskabet Søhus Vandværk 2020 - 2022

Administrationsomkostninger	Regnskab 2021	Budget 2021	Budget 2022	Budget 2023
Vand, varme, renovation mv.	0	0	0	0
Bestyrelse	211.829	220.615	222.420	226.869
Generalforsamling	14.325	18.287	15.041	15.342
Løn revisor	22.000	20.400	23.100	23.562
Porto og gebyrer	20.876	21.375	21.920	22.358
Kontorartikler og telefon	30.182	22.113	31.691	32.325
IT, hjemmeside, server mv.	103.544	74.925	108.721	110.896
Licenser, faglitteratur og kontingenter	0	14.087	0	0
Kursusudgifter	0	0	0	0
Forsikringer	1.065	1.022	1.118	1.141
Øvrige administrationsomkostninger	20.492	12.377	21.517	21.947
Administrationsomkostninger i alt	424.313	405.201	445.529	454.439
Omkostninger i alt	1.746.626	1.495.345	1.794.169	1.481.806
	-335.432	-82.924	-406.631	-94.268

Likviditetsbudget 2022 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	693.769			0	0	693.769		0			0
Moms													
Statsafgift													0
Omsætning i alt	0	0	693.769	0	0	0	0	693.769	0	0	0	0	0
Produktionsomkostninger:													
Vedligeholdelse	60.703	60.703	60.703	60.703	60.703	60.703	60.703	60.703	60.703	60.703	60.703	60.703	
El	2.796	2.796	2.796	2.796	2.796	2.796	2.796	2.796	2.796	2.796	2.796	2.796	
Vandanalyser og boringskontrol	1.914	1.914	1.914	1.914	1.914	1.914	1.914	1.914	1.914	1.914	1.914	1.914	
Løn, driftspersonale	36.592			36.592			36.592			36.592			
Øvrige produktionsomkostninger	2.328	2.328	2.328	2.328	2.328	2.328	2.328	2.328	2.328	2.328	2.328	2.328	
Planlagte investeringer	0												216.721
Produktionsomkostninger i alt	104.333	67.741	67.741	104.333	67.741	67.741	104.333	67.741	67.741	104.333	67.741	284.462	0
Distributionsomkostninger:													
Vedligeholdelse	2.815	2.815	2.815	2.815	2.815	2.815	2.815	2.815	2.815	2.815	2.815	2.815	
El													
Øvrige distributionsomkostninger													
Planlagte investeringer													138.884
Distributionsomkostninger i alt	2.815	2.815	2.815	2.815	2.815	2.815	2.815	2.815	2.815	2.815	2.815	141.699	
Administrationsomkostninger													
Bestyrelse			55.605			55.605			55.605			55.605	
Vand, varme, renovation mv.													
Generalforsamling			15.041										
Løn	23.100												
Porto og gebyrer	1.827	1.827	1.827	1.827	1.827	1.827	1.827	1.827	1.827	1.827	1.827	1.827	
Kontorartikler og telefon	2.641	2.641	2.641	2.641	2.641	2.641	2.641	2.641	2.641	2.641	2.641	2.641	
IT, hjemmeside, server mv.	9.060	9.060	9.060	9.060	9.060	9.060	9.060	9.060	9.060	9.060	9.060	9.060	
Licenser, faglitteratur og kontingenter	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Kursusudgifter													
Forbrugerinformation													
Forsikringer	1.118												
Øvrige administrationsomkostninger	1.793	1.793	1.793	1.793	1.793	1.793	1.793	1.793	1.793	1.793	1.793	1.795	
Administrationsomkostninger i alt	39.539	15.321	85.967	15.321	15.321	70.926	15.321	15.321	70.926	15.321	15.321	70.928	
Saldo primo	8.608.164	8.461.478	8.375.601	8.912.848	8.790.380	8.704.503	8.563.022	8.440.554	9.048.446	8.906.965	8.784.497	8.698.620	8.201.532
Bevægelser	146.687	-85.876	537.247	-122.469	-85.876	-141.481	-122.469	607.893	-141.481	-122.469	-85.876	-497.088	0
Saldo ultimo	8.461.478	8.375.601	8.912.848	8.790.380	8.704.503	8.563.022	8.440.554	9.048.446	8.906.965	8.784.497	8.698.620	8.201.532	8.201.532
Planlagte investeringer	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Udgifter i alt eksklusive investeringer	146.687	85.876	156.522	122.469	85.876	141.481	122.469	85.876	141.481	122.469	85.876	497.088	0

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.



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.

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	

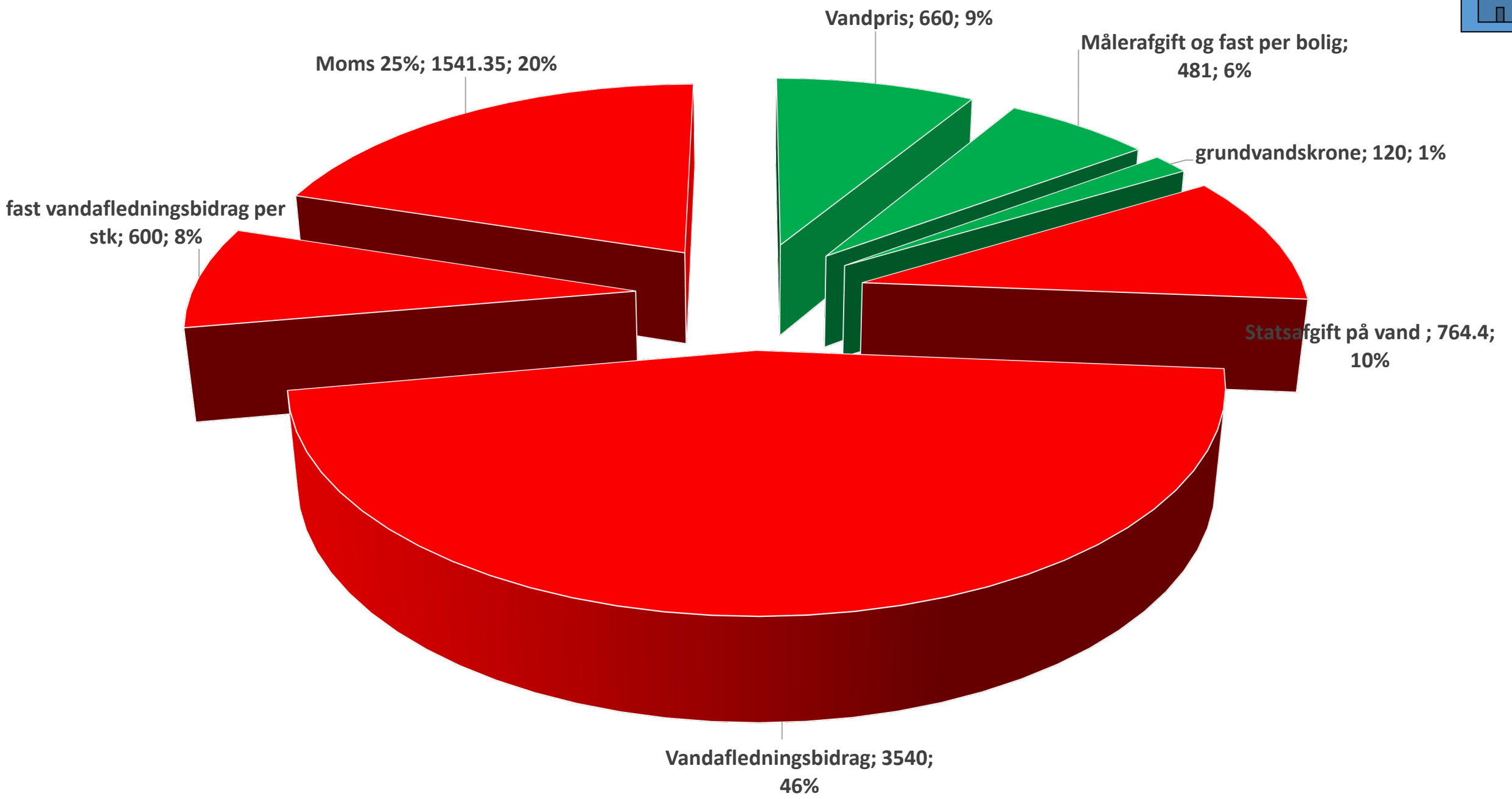
Hvis flere boliger forsynes gennem samme stikledning, betaler 1. bolig fuldt anlægsbidrag for 32 mm stikledning, medens der pr. efterfølgende bolig kun betales hovedanlægsbidrag for 32 mm stikledning.

2022 priser	Odense	Søhus
Vandpris	6,50	5,50
Grundvandskrone	1,00	1,00
Statsafgift på vand	6,37	6,37
i Alt excl.moms	13,87	12,87
Moms 25%	3,47	3,22
I alt, incl. Moms	17,34	16,09
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	780,00	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	6194,40	6074,40
Moms 25%	1548,60	1518,60
i Alt excl.moms	7743,00	7593,00
I alt, incl. Moms		
	64,53	63,28
Dif ved et forbrug på 120m ³		150,00

Fordeling vandpriser ca. 54% faste priser 46%



Hvem får pengene



Generalforsamling den 15-03-2022

Valg af bestyrelse.

Bjarne Petersen Ønsker genvalg

John Andersen Ønsker genvalg

Bert van Malkenhorst Ønsker genvalg

Suppleanter.

Martin Køster Ønsker genvalg

Kristian Jørgensen. Ønsker genvalg

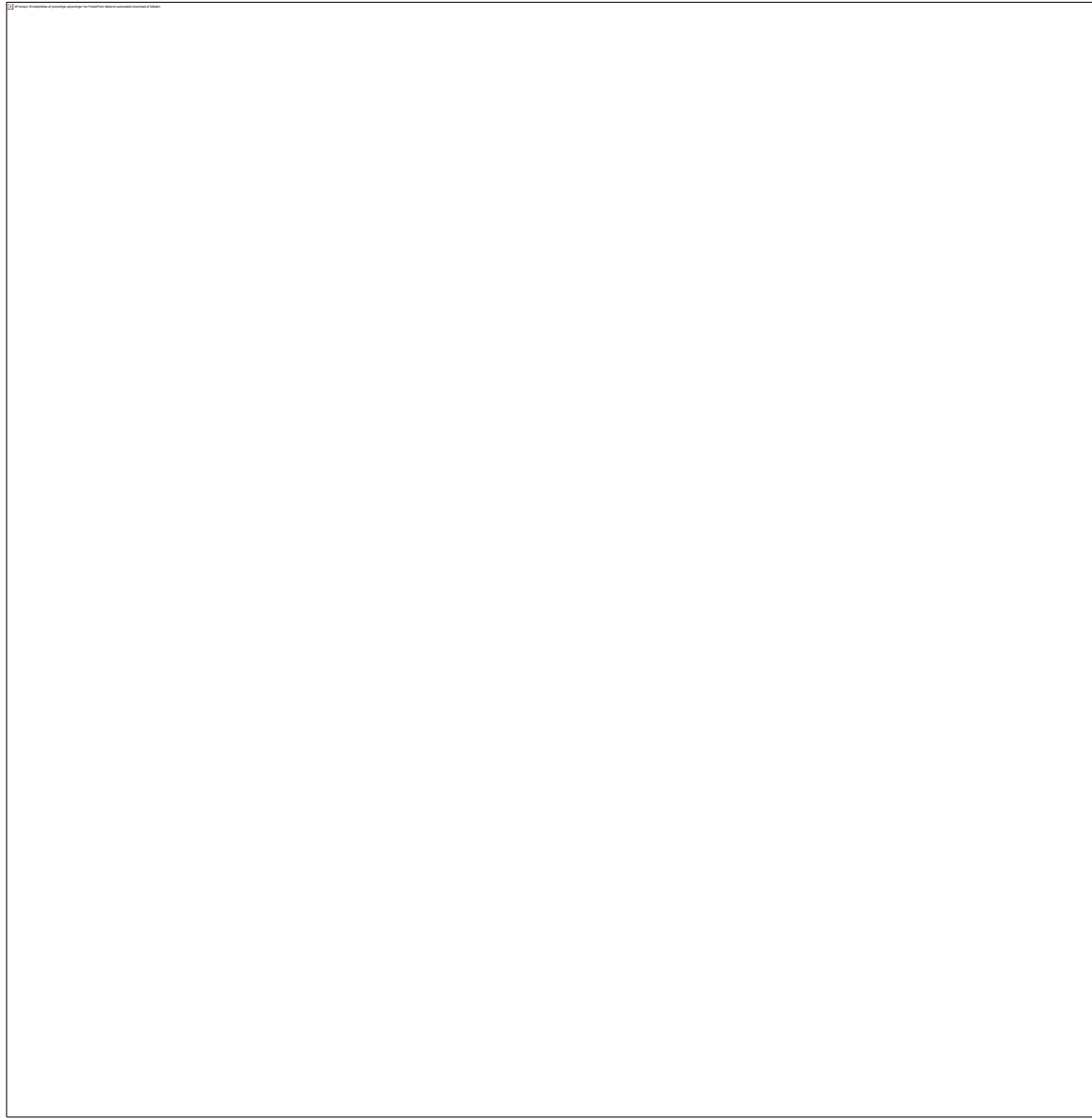
Den øvrige bestyrelse.

Aksel Snerling

Lars Nyholm

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.-**