

Uggeløse Vandværk A.m.b.a.

VALG AF DIRRIGENT

(BILAG 1-2-3)

Bestyrelsens beretning for året 2018

Godaften og velkommen. Mit navn er Peter Christiansen og som formand for Uggeløse Vandværk vil jeg fortælle lidt om, hvad der er sket i Uggeløse Vandværk de sidste 12 måneder.

(BILAG 4-5-6)

I forhold til sidste år har der **ikke været mange udfordringer med vores vandkvalitet.**

Alle vores vandprøver har overholdt de krav der er til vandkvaliteten, det skal dog bemærkes, at der har været en enkelt prøve der har vist forhøjet jernindhold ude hos en af vores forbrugere. Det nye prøveprogram, der blev igangsat 1. januar 2018 foreskriver at vandprøverne ude hos forbrugeren skal udtages således at prøven tages umiddelbart når vandhanen åbnes, tidligere var det sådan at vandet løb et vis tidsrum før at prøven blev taget, så det var en " frisk prøve fra vandværket der blev udtaget " Vores laboratorium udtager altid 2 prøver, når der tages prøver ude hos forbrugerne. En efter den nye metode og en efter den gamle metode. Hvis prøven efter den nye metode er ok smides den anden prøve ud. i dette ene tilfælde hvor, den første prøve viste for højt jernindhold, var den anden prøve ok. Årsagen til det høje jernindhold i prøven skyldes formentlig, at der har været afgivet lidt rust fra rørsystemet til vandet.

Forrige år (2017) blev der konstateret klorerede opløsningsmidler i boring 4, der var dog ingen analyser der viste klorerede opløsningsmidler i vandet fra vandværket og der har heller ikke været nogle af de 4 analyser der er taget i 2018, der har vist tilstedeværelse af klorerede opløsningsmidler. I den anledning har vi et samarbejde med Allerød Kommune, der har afholdt møde med regionen for at indlede en undersøgelse. Regionen er gået ind i sagen og er påbegyndt undersøgelser nær vandværket for spor efter klorerede opløsningsmidler.

Da der sidste år blev fundet spor af klorerede opløsningsmidler i boring 4 og der tidligere har været fundet spor af klorerede opløsningsmidler i boring 2. har bestyrelsen besluttet at fremrykke boringsprøverne for boring 4. idet vi allerede i år udtager en omfattende analyse af vandet fra boring 4. Efter den lovmæssige plan og Uggeløse vandværks analyse plan, skulle dette først ske i 2021. Bestyrelsen har også vedtaget at vi udtager ekstra prøver afgang værk 3 gange om året for at analysere om der er tilstedeværelse af klorerede opløsningsmidler i det vand der bliver leveret til forbrugerne.

Uggeløse Vandværk har forelagt Allerød kommune vores analyseprogram med de lovpligtige analyser og de ekstra analyser som vandværket i samarbejde med vores vandanalyaselaboratorium har foreslået for at sikre en god overvågning af vandkvaliteten. Allerød kommune har godkendt vores analyseprogram uden bemærkninger.

(BILAG 7)

For at holde skærpet kontrol med boringerne og sikre en god og sikker vandkvalitet, er Uggeløse vandværk og Allerød kommune blevet enige om at omlægge

oppumpningsstrategien fra kun at anvende 1 boring til at have alle 3 boringer i drift samtidig. Omlægningen til den nye strategi er udført d. 23.12.2017 således, at det udpumpede vand, afgang værk, vil bestå af ca. en tredje del vand fra alle 3 boringer. Ekstraordinært vil der blive taget 3 prøver for klorerede opløsningsmidler i 2019 med udtagning og analyse af den første prøve d. 1.2 2019. Skulle der ved nogen af prøverne være tilstedeværelse af klorerede opløsningsmidler, vil der umiddelbart derefter blive taget prøver fra alle 3 boringer og en ny dialog med kommunen vil blive indledt.

Såfremt Kommunens fremtidige arbejde med regionen vil medføre en sporing af årsagen til de forhøjede værdier i boringerne, vil Uggeløse Vandværk være behjælpelig i et rimeligt omfang med analyser og bistand hvilket blandt andet har medført at borings analyserne af boring 4 er fremrykket.

Det skal bemærkes at Uggeløse Vandværk i 10 års investeringsplanen har planlagt ny boring med start i 2023.

Endnu en kontrol af vores boringer. Den plantegift der nogle steder er anvendt til ukrudtsbekæmpelse på marker med løg, rodbeder, roer og lignende er ikke konstateret i vores boringer.

Vores 3 boringer er kontrolleret for Desphenyl-Chloridazon d. 13. december 2018 indhold i alle 3 boringer er mindre en 0,01 svarende til ikke påvist.

Alle vores analyser kan ses på vores hjemmeside, vi tilstræber at analyseresultaterne offentliggøres senest 14 dage efter modtagelse fra vores laboratorie.

(BILAG 8)

Det er ikke helt slut med analyser endnu. Nye regler for prøveudtagning

Miljøstyrelsens nye bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg vil blandt andet betyde, at vandværkerne fremover skal kontrollere vandets kvalitet i forbrugernes vandhaner.

Vandforsyningernes primære kontrolsted for drikkevand flyttes til forbrugerens taphane

- Hvem er ansvarlig for vandkvalitet, og hvem skal betale for prøver?

Den nye bekendtgørelse vil betyde, at vandværkerne fremover også skal tage en prøve ved forbrugerens hane uden, at vandet har løbet først. Det vil blive en stor udfordring at bevise, at det ikke er vandværkets skyld, hvis vandkvaliteten hos forbrugeren ikke er i orden. De fleste forbrugere vil helt naturligt udfordre 'skyldsspørgsmålet'. Med de lempelser, der er sket i reglerne om byggevarer i kontakt med drikkevand, bør ansvaret for forbrugernes eget ledningsnet entydigt ligge hos forbrugerne selv, og alle kontrolprogrammer skal fastsættes af kommunen. Der bør altså udarbejdes klare og entydige regler, der fastsætter ansvarsfordelingen og præcist angiver, hvordan det bevises, at kvalitetskravene til vand fra vandværket er overholdt. Det bør også fremgå tydeligt af reglerne, hvem der skal betale for alle prøvetagninger.

- For at leve op til ny lovgivning, skal alle vandværkerne primært tage vandprøver ved forbrugerens taphane. Vi skal efterleve et kontrolprogram, som kommunen fastlægger, og det skal så vidt muligt ske efter indstilling fra det enkelte vandværk.
- Vandværkerne skal gennemføre et kontrolprogram for at opfylde kravene til drikkevandskvaliteten. Kommunen fastlægger kontrolprogrammet, og det skal så vidt muligt ske efter indstilling fra det enkelte vandværk.

Hertil kommer Beredskabsplan og risikovurdering af det samlede anlæg. Vi er ved at opdatere vores beredskabsplan.

Vi har udarbejdet kontrolprogram i fællesskab med Dons (vores laboratorium) og afleveret dette til A.K. vi har udvidet med i alt 3 prøver for klorerede opløsningsmidler og 2 ekstra bakteologiske prøver. Vi vil i starten udtage 2 prøver ved vandhanen 1 efter ny metode og 1 efter gammel metode for at undgå usikkerheden ved prøvestedet.

Der har som tidligere nævnt kun været et tilfælde hvor der skulle analyseres efter både den nye og gamle metode. Dette er meget glædeligt og noget overraskende, vi havde frygtet at de nye analysemetoder ville medføre mange overskridelser af vandkvaliteten.

WWW.UGGELOSEVV.DK.

(Vis Billeder fra hjemmesiden, Bilag 9-10-11)

HJEMMESIDEN

. hjemmesiden bliver løbende opdateret så de sidste vandanalyseresultater og andre informationer er forholdsvis friske.

Kundeservice
INFO til forbrugerne
Takstblad
Vandanalyse
Vandspareråd
Ejerskiftemeddelelser
Måleraflæsning

Om os
Bestyrelse
Regnskab
Mødereferater

Vedtægter	Regulativ	Ansvarsposter
-----------	-----------	---------------

VANDSPILD Der er nogle få af vores interessenter, der har været uheldige at blive udsat for vandspild. Vi bør alle kontrollere vores vandmåler med jævne mellemrum. Hvis uheldet er ude kan man få eftergivet noget af afgiften.

REGLER FRA SKAT VED VANDSPILD

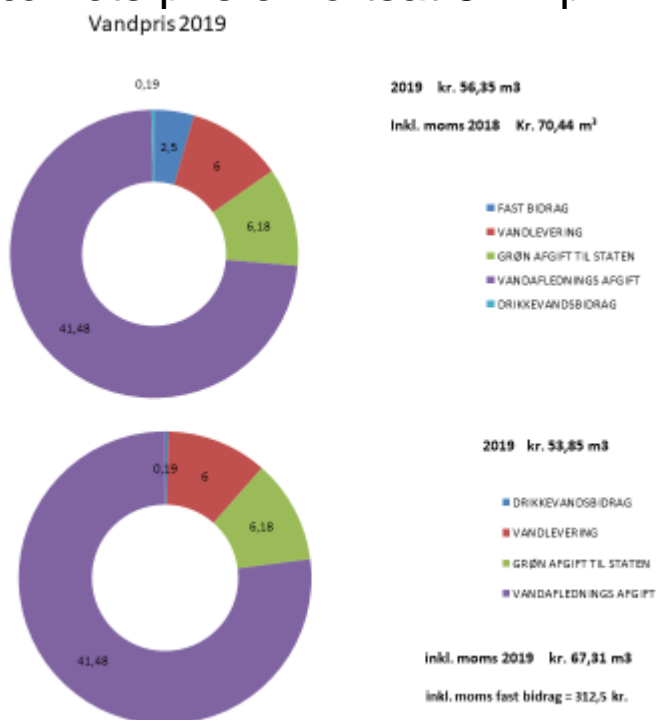
Kommunens vandafledningsafgift udover normalforbruget kan eftergives, hvis vandet **ikke** er ført til kloak, dvs. at en vvs reparatør skal dokumentere, at vandet er løbet ud i jorden,

Statens afgift for ledningsført vand (grøn afgift) og vandværkets afgift udover normalforbruget + 300m³ kan eftergives under visse omstændigheder, som blandt andet indebærer dokumentation af vandspildet og ubedring af

skaden af et autoriseret vvs firma. Vandværket er afgørende myndighed. Afgørelsen kan ikke påklages til skat.

Forbrugeren vil forhåbentlig kun mærke den forskel, at sagsbehandlingen sker hurtigere. Der anvendes stadig de samme blanketter for dokumentation af hændelsesforløbet. Forbrugere, som bliver opmærksomme på vandspild, skal hurtigst muligt kontakte vandværket for nærmere vejledning. De interessenter, der har en stigning i vandforbruget på 300m³ vil i samarbejde med Uggeløse Vandværk behandle ansøgningen om eftergivelse af vandafledning og forøget vandforbrug.

PRISEN PÅ VORES VAND (Bilag 12) Der er ikke planer om at vandværket ændrer på prisen for vandet. Som det fremgår af bilaget, er den samlede pris for 1m³ vand forbrugt i 2018 = 70,44 kr. med moms, ved et forbrug på 100m³. Vandværkets pris er fortsat 6 kr. pr. m³ + moms



Vandafgifter, fast driftsbidrag og gebyrer, ekskl. moms.

Takst 1. Driftsbidrag efter målt forbrug, pr. m ³	Kr. 6,00
Takst 2. Driftsbidrag efter skønnet forbrug, pr. m ³	Kr. 6,00
Takst 3. Salg af vand til ikke-interessenter, efter måler pr. m ³	Kr. 10,00
Takst 4. Fast driftsbidrag	Kr. 250,00
Takst 5. Aflæsningsgebyr ved manglende selvaflæsning ændres til 200 kr.	Kr. 120,00
Takst 6. Rykkergebyr pr. rykkerbrev ændres til 200 kr.	Kr. 125,00
Takst 7. Gebyr for lukning og genåbning af vandforsyning til en ejendom	Kr. 1.000,00
Desuden opkræves en afgift af ledningsført vand til staten pr. m ³ ,	Kr. 6,18
og drikkevandsbidrag pr. m ³ ,	Kr. 0,19

Indførelse af nyt flyttegebyr (Ejendomsmæglere forventer vi udfylder stort skema) **Kr. 350,00**

Vandspild i 2018 samlet oppumpet mængde 95.573 m³
 Udpumpet til forbrugerne 98.945 m³ afregnet fra forbrugere
 "Vandspild" vi har afregnet for mere end vi har udpumpet
 $(98.945 - 95.573) / 98.945 * 100 = -3,4\%$
 Heraf har vi leveret ca. 4.000 m³ til Lynge mens de
 renoverede deres anlæg.

En helt ny vandmåler må have en fejlvisning på ± 2 % og en måler i drift ± 4 % (3 års rest tid). Vores ledningsnet er helt tæt og vores spild er indenfor måleunøjagtigheden.

DRIFTSSTOP - INGEN VAND Indenfor det sidste år har forbrugerne ikke oplevet at have været uden vand. **(BILAG 13-14)**

Her er en af årsagerne til at vi ikke har haft leveringsstop i løbet af 2018.

Takstblad

Allerød Kommune har skærpet kravet for godkendelse af takstbladet, da der er skærpet regler i forbindelse med de takster vandværket kan opkræve for tilslutning af nye interessenter og driftsbidraget. Vores nye takstblad indeholder ingen stigninger for vandlevering (boring, behandling, transport, analyse osv.) prisen er fortsat 6 kr. + moms + fast bidrag på kr. 250 + moms. Tilslutning til Uggeløse vandværk er dyrt, Vi er de dyreste i Allerød kommune til gængæld har vi de billigste vandpriser. En tilslutningspris består af 3 dele.

1) Andel i hovedanlæg (vandværkets samlede værd pr. interessent, eller andel af vandværkets formue),

2) Gennemsnitlig pris for etablering af forsyningsnettet og
3) en stikledningsandel.

I den forbindelse er der foretaget en ny vurdering af vandværkets aktiver, det har vores statsautoriseret reviser udført, efter samme afskrivningsregler som Niras har anvendt i 2004 efter kommunens opfordring.

Andel i hovedanlæg udgør	19.156 kr	Andel i hovedanlæg udgør	19.156 kr,
Bidrag til forsyningsledningsnettet	10.463 kr	Bidrag til forsyningsledningsnettet	0,8 x 10.463 kr.
Bidrag til stikledning	8.719 kr	Bidrag til stikledning	0,8 x 8.719 kr
I alt enfamiliehus i by	38.338 kr.	I alt Lejlighed m.v. i by	34.502 kr

Hvad er der ellers sket i Vandværket

Vi har haft ekstraordinær generalforsamling, hvor vi fik mandat til at ændre selskabsformen fra i/s til A.m.b.a. Dette er vi helt færdige med.

Vi har skifte bank, grundet minusrenter på 0,55 % der kommer desværre også minus renter i den nye bank men, den 1. million er "gratis" og minusrenterne er lidt mindre, til gængæld har de indført et mindre gebyr. Det er ikke muligt for Uggeløse Vandværk at have penge i banken uden at komme til at betale renter/gebyrer. Med mindre vi investerer i aktier/ eller lignende. Vi har valgt **ikke** at investere i aktie/ obligationspuljer for at undgå strafrenter og måske få et mindre overskud. Vi har valgt ikke at investere i aktiepuljer, da det ikke er vores opgave at (spille med interessenternes penge). Med tider hvor rene obligationspuljer medfører tab, har vi valgt at betale de strafrenter, der nu en gang er prisen for dette valg.

Vi har udarbejdet en 10 årsplan (**BILAG 15) Gennemgang**

		Investeringsplan for Uggeløse Vandværk										
Område	Post	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	Total
Ladningsnet												
	Udsøftring gamle jernrør mm	0	50.000		300.000							350.000
	Udsøftring resterende anbrugsbølger og stophæse/hovedstiller		50.000			50.000				50.000		150.000
	nye ledninger i det åbne land			250.000	250.000					500.000		1.000.000
												0
												0
Vandværk og beholdere												
	Udsøftring 4 stk. filtre							400.000	400.000			800.000
	Trykstation Rødvej 2 stk brands	0	253.000									253.000
	My Boring						1.200.000					1.200.000
	KVPA	30.000										30.000
	Zhanyn-nanbeidstank	50.000			50.000					50.000		150.000
	Tagpap	0	42.000									42.000
	IT-udstyr	20.000		30.000		20.000			20.000		20.000	110.000
												0
												0
Vandledere og netværk												
	Elektroniske målere (inkl. montering) 350 stk a 3.855 kr	325.000	650.000	400.000							60.000	1.435.000
	Etablering dataloggerindsigtning m.m.		300.000								300.000	300.000
	Målertransmissioner		50.000									50.000
												0
												0
	TOTAL Årlig	425.000	1.394.000	690.000	350.000	110.000	1.200.000	400.000	470.000	600.000	380.000	5.669.000
	TOTAL Akkumulæret	425.000	1.718.000	2.395.000	3.745.000	3.855.000	4.965.000	4.465.000	4.885.000	5.485.000	5.669.000	
	Er nedlagt af ledningen og afleveret til gæd											
	Under forudsætning af at generalforsamlingen godkender kommende budgetter											
	Er overflyttet fra forrige år											

Vi har fået lagt nyt tag på Vandværket, vi mangler nyt tag på generatorbygningen, det vil ske i år. Vi har rensset og kontrolleret vores rentvandstank alt var ok.

Vi har fået opdateret vores SRO anlæg til vandværket, og fået sikkerheden helt i top med overvågningskamera både inde og ude. Her har Klaus udført et super godt stykke arbejde. Vi er ved at planlægge trykreduktion i Bastrupområdet således at vandtrykket kan blive mere ensartet i hele vores område. Afgang værk ca. **3,6 bar**
(BILAG 16-17-18-19-20-21)

Sidste år blev det nævnt at der har været ønske om at få en oversigt over de opgaver som bestyrelsen udfører og denne beskrivelse er færdig og lagt på vores hjemmeside. Jeg vil således informere om, at de kommende opgaver i forbindelse med overholdelse af den nye persondatalov og opdatering og vedligeholdelse af vores SRO anlæg vil medføre en ekstra udgift enten til konsulenthjælp eller til ekstra honorering af bestyrelsesmedlemmet, der udfører denne opgave. Vi er i fuld gang med at få styr på den nye lovgivning, ganske vist lidt forsinket, men med valg af nyt system og krypteret post er vi godt på vej. Den nye person dataforordning trådte i kraft (d. 28.4.2018)

IT-Ansvarlig **(BILAG 22)**

Den IT-ansvarlige er undergivet bestyrelsen og er ansvarlig i alle forhold vedrørende vandværkets IT-forhold. Den IT-ansvarlige varetager følgende:

- Kontakt og dialog med eksterne IT-leverandører, herunder tele-leverandør, SRO-leverandør og hjemmeside-leverandør.
- Vedligehold og indkøb af IT-udstyr. Både på vandværket og nødvendigt IT-udstyr for at bestyrelsesmedlemmerne kan varetage deres arbejde.
- Løbende opdatering og backup af vandværkets pc, herunder sikkerhedsopdateringer og antivirusprogrammer.

Administration af vandværkets "cloud"-lager (pt. Microsoft) hvor alt relevant materiale, herunder dagsordener, referater, tilbud, forsikringer, mm. gemmes. Alle bestyrelsesmedlemmer har læse-adgang til "cloud"-lagret, men det er alene den IT-ansvarlige der kan ændre i lagret.

(BILAG 23)

-

Sidste år meddelte jeg følgende

"Jeg vil som formand meddele at arbejdsbyrden for bestyrelsesarbejdet i Uggeløse Vandværk er så omfattende at honorarerne skal hæves betragteligt eller der skal ansættes personale til at varetage denne opgave, f.eks. i forbindelse med samarbejde med de øvrige vandværker i kommunen. Denne opgave vil bestyrelsen arbejde på i det kommende år og fremlægge vores forslag til næste generalforsamling."

(BILAG stadig 23)

Resultat: det virker ikke som om de øvrige vandværker på nuværende tidspunkt er specielt interesseret i at indgå samarbejde i et sådan omfang, at der er tale om decideret sammenlægning eller besparelser. Men mange af vandværkerne i kommunen består også af en bestyrelse med en vis alder eller hvor formand og kasserer ikke længere er på arbejdsmarkedet.

(BILAG 24)

Når vi nu taler om økonomi. Vil jeg meddele at bestyrelsen har besluttet at vi ønsker at indføre et fast beløb til vores IT ansvarlige på 15.000 kroner årligt, så længe der løses opgaver ifølge IT ansvarsposterne. Ved udførelse af opdateringsopgaver på SRO anlægget og IT rådgivning. forventer vi at spare mindst 50.000 årligt. Ydermere har vi ønske om, at der udbetales et engangsbeløb i år på 15.000 kroner til kassereren grundet ekstra udførsel af målerudskiftning og nye tilslutninger. Der er sket en forøgelse med 83 nye andelshavere/ forbrugere (i alt 919 forbrugere) dertil er der opgaver i forbindelse med måleraflæsning og indhentning af data, (vi har desværre mange af vores forbrugere der ikke indberetter deres vandforbrug til tiden, og der er en del der skal rykkes) Det giver meget ekstraarbejde. Jeg skal spørge forsamlingen om der er kommentarer bemærkninger til dette punkt, da det er generalforsamlingen der har godkendelses vedr. dette punkt.

(BILAG 25)

I de kommen år vil der blive oprettet ca. 1000 måler grundet nyt elektronisk system. Jeg forventer også at 2020 vil udløse en ekstra udgift til regnskabsføring. Det forventes at der vil komme ca. 120 nye "vandmålere" i området ved Julemosegård med 56 boliger i 2019 og 61 boliger i 2020.

Vi skulle være indkaldt til planlægningsmøde i januar måned, vi har endnu ikke hørt noget, derfor har vi valgt ikke at budgettere med disse vandindskud før vi er sikre på at boligerne bliver opført.

Vandmålerudskiftning Vi er begyndt at udskifte de gamle vandmålere til nye elektroniske målere. Der er udskiftet 250 målere i løbet af 2019 vil der blive udskiftet ca. 500 målere og de resterende måler vil blive udskiftet i 2020.

BESTYRELSENS ARBEJDE Der har været god aktivitet året igennem. Ud over generalforsamlingen og ekstraordinær generalforsamling, diverse møder med kommunen om tiltag i forbindelse med klorerede opløsningsmidler, kurser vedr. persondatalov, har der været afholdt 8 bestyrelsesmøder, 10 andre arrangementer, så som, kommunale samarbejds møder, møder i vandrådet osv.

Valg til bestyrelsen

Som det fremgår af vores indkaldelse skal vi efterfølgende ikke have valg til bestyrelsen men valg af suppleanter hvad er årsagen til dette? (BILAG 26-27)

Sidste år blev vi et nyt selskab Uggeløse Vandværk A.m.b.a. med nyt CVR. nummer dette betyder ifølge vores vedtægter at vi skal holde valg hvert andet år, så det er ikke i år vi skal have valg. Men så får vi et lille problem for vores regulativ. I regulativet står der at der er henholdsvis 2 og 3 på valg hvert 2. år i bestyrelsen. Jeg har kontaktet advokatbistanden fra forende vandværker i Danmark og spurgt hvordan man klarer dette problem. Svaret var at der altid skal være ekstraordinær generalforsamling, hver gang der foretages vedtægtsændringer, hvis der ikke er 2/3 af medlemmerne der er tilstede og stemmer for på den ordinære generalforsamling. Jeg spurgte om stort set alle vandværker der var overgået til A.m.b.a. havde haft ekstraordinær generalforsamling. Svaret var, at der nok var mange vandværker der havde "glemt" det eller havde været så forudsigende at de havde rettet deres vedtægter. Alt andet lige vi afholder ekstraordinær generalforsamling d. 2. maj klokken 19.30 på Lynge kro til en hurtig kop kaffe og afstemning, så de nye ændringer i regulativet giver de korrekte retningslinjer for valg til bestyrelsen. Information kommer selvfølgelig via Allerød Nyt.

Dette var bestyrelsens beretning for året 2018, såfremt der er spørgsmål vedrørende beretningen, vil jeg og den øvrige bestyrelse svare så godt vi kan.