

Jyllinge Vandværk a.m.b.a.



**INDKALDELSE TIL
GENERALFORSAMLING**
med status på blødgøring.
Torsdag den 24. marts 2022
kl. 19 i Jyllingehallerne,
Planetvej 35, Jyllinge.



Vi vil gerne bede om din **TILMELDING** til generalforsamlingen
– send en mail til kontor@jyllingevand.dk, hvis du ønsker at deltage.



NAVNE OG ADRESSER

Bestyrelsen

Erik Hedegaard-Sørensen,
Dragevej 36. 4011 9730.

René Gandløse,
Korskildevej 10. 2795 3243.

Morten Aagreen,
Korvetvej 18. 2760 6108.

Anders Hecquet,
Korskildevej 16. 2923 4194.

Carsten Christiansen,
Korskildevej 18. 2219 3008.

Suppleanter

Per Marcussen,
Opalvej 1. 4247 4491.

Thorvald Aagaard,
Krydservedvej 33. 2299 5525.

Valgt revisor

Per Marcussen,
Opalvej 1. 4247 4491.

Valgt revisorsuppleant

Thomas Hjort,
Plutovej 20. 2372 5316.

Vandværkets ansatte

Vini Lindberg,
kontorleder. 4678 9353.

Jan Andersen,
driftsleder. 2279 4688.

JYLLINGE VANDVÆRK a.m.b.a.

Kometvej 51, 4040 Jyllinge
Kontortid: Man. - ons. kl. 9-12
Telefon 4678 9353
kontor@jyllingevand.dk

www.jyllingevand.dk

Ved ledningsbrud uden for
kontortid - ring 7012 1020

Indkaldelse til ordinær generalforsamling i Jyllinge Vandværk a.m.b.a.

TID: Torsdag den 24. marts 2022 kl. 19

STED: Jyllingehallerne, Planetvej 35, Jyllinge

DAGSORDEN I HENHOLD TIL VEDTÆGTERNE:

- 1) Valg af dirigent.
- 2) Bestyrelsens beretning for det forløbne år.
- 3) Det reviderede regnskab forelægges til godkendelse.
- 4) Behandling af indkomne forslag.
- 5) Budget for de kommende år forelægges til godkendelse.
- 6) Robust Vandforsyning.
- 7) Status på blødgøringsprojekt.
- 8) Valg af medlemmer og suppleanter til bestyrelsen.

VALG AF MEDLEMMER

På valg er: Anders Hecquet og Carsten Christiansen.
Begge er villige til genvalg.

VALG AF SUPPLEANTER

På valg er: Per Marcussen og Thorvald Aagaard.
Begge er villige til genvalg.

- 9) Valg af revisor og revisorsuppleant.
- 10) Eventuelt.

Vedtægterne kan ses på Jyllinge Vandværks hjemmeside:
www.jyllingevand.dk.

Denne information og indkaldelse til generalforsamling er udsendt til alle husstande, men vandværkets bestyrelse gør opmærksom på, at det kun er medlemmer, der har stemmeret til generalforsamlingen.

Produktion og tryk: BY-RO Grafisk Studie AS
Trykt på FSC og svanemærket papir
Forsidebilleder: Borgermøde om Rent
Grundvand, oktober måned 2021.

Jyllinge Vandværks bestyrelse orienterer

Grundvandet glemmer aldrig

Under denne stærke markering har man i Tyskland indført flere restriktioner, der skal sikre rent grundvand til de kommende generationer.

Når man kan finde gode løsninger lige syd for grænsen, så skal vi også kunne i Danmark.

I hele 2021 har et enigt hold af bestyrelser i vandværkerne i Roskilde Nord, under temaet Robust Vandforsyning, kæmpet for, at myndighederne forstår, hvor vigtigt det er at sikre rent grundvand.

Til belysning af alvoren i sagen, afholdte vi i oktober et borgermøde i Jyllingehallen. Der var rigtigt mange til stede.

Det glæder os, at I giver os så stor opbakning.

På side 7 giver Morten Aagreen en status på samarbejdet "Robust Vandforsyning".

Blødgøringsanlægget

I december måned afgav vi endelig ordre på blødgøringsanlægget.

Byggecredit i KommuneKredit er for længst etableret, men det var vanskeligt at overbevise Forsyningssekretariatet om, at det er Generalforsamlingen i vores vandværk, der udgør den juridiske enhed i henhold til anskaffelse af blødgøringsanlægget.

Anders Hecquet redegør for situationen vedrørende etablering af anlægget – se bagsiden.

Grusgraven

Rishøjgård Grusgrav ved Jyllinge er nu fyldt op, og arealet er solgt til privat køber. Regionen har meddelt, at området kun må anvendes til økologisk drift.

På samme måde ville det være godt for vores grundvand, hvis arealet, hvor minkfarmene lå, også kun måtte anvendes til økologisk dyrkning.

Skattesagen

Vi har tidligere orienteret om, at "skattesagen" er blevet afgjort til vores – og andre vandværkers fordel. Der kan mod forventning endnu ikke sættes punktum i denne meget langvarige sag – vi har stadig ikke modtaget tilbagebetalingen.

Vandsektorloven

Ligeledes venter vi også stadig på retningslinjerne for en eventuel udtræden af den økonomiske regulering. Vi håber, vi senest i sommeren 2022 kan tage en beslutning.

Medarbejdere og bestyrelse

I 2021 har der været mange hushandler med deraf følgende flyttemeddelelser. Velkommen til vores nye forbrugere. Også til de mange, nye familier i Bromarken.

Tak til vores lille faste stab, der har løst deres opgaver rigtigt godt i et travlt år.

Bestyrelsesmedlemmer og suppleanter har været dybt involveret i mange opgaver med at sikre en god fremtid for vores vandværk. Tak for det.

Alle i Jyllinge vandværk holder fokus på kvalitet og sikkerhed.

Ekstrakt af regnskab og budget - * i hele 1.000

INDTÆGTER	REALISERET	* BUDGET	* REVIDERET BUDGET	* BUDGET
	2021	2021	2022	2023
Vandafgift, pr. m ³	2.065.914	2.070	*) 1.872	*) 1.896
Fast afgift	1.800.638	1.779	1.840	1.883
Tilslutningsbidrag	25.634	41	42	42
Salg af måleretal til Roskilde Forsyning	41.440	42	45	47
Øvrige indtægter (antennemast og vandværker)	281.578	190	196	201
Årets andel af over-/underdækning	-237.821	-99	204	245
INDTÆGTER I ALT	3.977.383	4.023	4.199	4.314
OMKOSTNINGER				
Almindelig vedligeholdelse og drift af selve vandværket	130.214	83	305	266
Almindelig vedligeholdelse og drift af ledningsnettet	64.756	97	106	96
Øvrige driftudgifter (el, konsulentbistand, vandanalyser mm.)	429.591	161	239	172
Driftlederudgifter inkl. værktøj, bil m.m.	404.227	194	308	402
Administrationsløn inkl. honorar til bestyrelsen	725.262	731	742	755
Administrationsomkostninger i øvrigt, heraf: Generalforsamling, trykning af indkaldelse Generalforsamling, porto/forsendelse	541.337 18.090 13.662	528 19 13	543 19 14	547 19 14
Afskrivninger produktions- og distributionsanlæg	1.881.029	2.170	1.900	2.000
OMKOSTNINGER I ALT	4.176.416	3.964	4.143	4.238
DRIFTSRESULTAT	-199.033	59	56	76
SEKUNDÆRE INDTÆGTER OG OMKOSTNINGER				
Gebyr for flytteopgørelser samt rykkergebyrer	57.900	39	42	42
Finansiering	-103.468	-98	-98	-118
SEKUNDÆRE INDTÆGTER OG OMKOSTNINGER I ALT	-45.568	-59	-56	-76
ÅRETS RESULTAT FØR SKAT	-244.601	0	0	0
SKAT AF ÅRETS RESULTAT	80.495	0	0	0
ÅRETS RESULTAT	-164.106	0	0	0
AKTIVER				
Anlægsaktiver	56.060.026			
Omsætningsaktiver (likvidbeholdning, tilgodehavender mm.)	1.344.379			
AKTIVER I ALT	57.404.405			
PASSIVER				
Egenkapital	49.089.029			
Diverse gæld	8.315.376			
PASSIVER I ALT	57.404.405			
REGNSKABET ER UDEN STATSAGGIFT OG MOMS				

Vi har ikke budgetteret med betaling af skat for 2022 og 2023, idet vi - i henhold til "hvile-i-sig-selv princippet" - forventer et nul resultat. Det reviderede og underskrevne regnskab vil blive udleveret på generalforsamlingen og kan også fås ved henvendelse til kontoret.

*) Taksten pr. kubikmeter nedsættes fra kr. 9 til kr. 8 i 2022 - og forventeligt også i 2023. Det sker udelukkende som følge af bestemmelserne i Vandsektorloven - og også selvom vi ved, at vi i 2024 igen kan/skal hæve prisen (som følge af investeringen i blødgøringsanlægget).

LEDNINGSRENOVERINGER I 2021



Ledningsrenovering på Snekkevej.



Velkommen til de nye forbrugere på Dagmarvej, Johannevej, Pernillevej og Ellenvej.

Der blev også i 2021 renoveret vandledninger. På Runddelen, Jupitervej, Plutovej og den vestlige del af Snekkevej blev der udskiftet stik, stophaner og hovedledninger. I 2022 fortsætter vi med ledningsrenovering af den sidste del af Snekkevej og påbegynder Flådevej.

Der er nu udskiftet ca. 75% af de gamle jernstik.

Vandspildet var i 2021 på ca. 6,6 %. I 2020 var det på ca. 5%.

Der har ikke været vandbrud i 2021.

Anlægsbudget 2022 - 2026 i 1.000 Kr.

	2022	2023	2024	2025	2026
Blødgøringsanlæg	3.000				
Større ledningsudskiftninger samt løbende renoveringer	1.300	1.500	2.000	2.000	2.000
Nyt tagpap på vandværket	130				
Frekvensomformer til udpumpning	20				
Elektroniske målere	210	199			
SAMLET ÅRLIGT BUDGET	4.660	1.699	2.000	2.000	2.000

Drikkevandsanalyse

Analyse parameter	Målt værdi	Max/min grænse værdi	Betydning
Hårdhed	21 dH*		Er bestemt af vandets indhold af calcium og magnesium. Opgives i grader hårdhed, °dH. 0-8: Blødt vand, 8-12: Middelhård vand, 12-18: Temmelig hårdt vand, 18-30: Hårdt vand. Dosér vaskepulver efter vandets hårdhed.
Mangan	0,001	0,05 mg	Forekommer ofte sammen med jern og giver stort set samme ulemper som jern. Dog optræder ulemperne allerede ved lavere indhold. Mangan i vandet viser sig ved et sort, lidt olieagtigt, fedtet stof.
Nitrat	1,3	50 mg	Nitrat er et plantenæringsmiddel, der findes især i de øvre muldlag. Naturligt indhold af nitrat i grundvandet stammer især fra den kvælstofomsætning, der foregår ved dyrkning af jorden.
Jern	0,015	0,2 mg	Forekommer naturligt og i rigelige mængder i de geologiske lag og er et stof, der sjældent er skadeligt. Det kan fjernes ved iltning eller filtrering af vandet. Såfremt det ikke fjernes, kan det give metalsmag og uklarhed af vandet, samt aflejringer i ledningsnettet og i armaturer. Højt jernindhold i vandet giver også gener i form af gulfarvning ved tøjvask og afsætninger i kummer og vaske.
Nikkel	0,03	20 µg	Nikkel er et naturligt forekommende stof i de geologiske lag. Nikkel kan fremkalde allergi og eksem.
Coliforme bakterier	Mindre end 1	Mindre end 1 pr. 100 ml	Coliforme bakterier findes naturligt i jord, overfladevand og forrådnende planter men ikke i drikkevand. Tilstedeværelsen af coliforme bakterier i drikkevandet tyder derfor på en forurening - typisk fra overfladevand.
Kimtal 22	4	200	Kim er naturligt forekommende jord- og vandbakterier m.v., som lever af vandets organiske indhold. Kimtal 22° C er udtryk for antallet af "kuldeelskende bakterier". Et højt indhold af kim giver vandet dårlig holdbarhed. Forhøjet indhold af kim kan skyldes vækst i filtre og rentvandsbeholdere, hydroforer m.v. De er sjældent sygdomsfremkaldende, men grænseværdien er fastsat under hensyntagen til svagelige personer.
Kimtal 37	1	20	Bakterier, der kan vokse ved legemstemperatur, kan være sygdomsfremkaldende. Pludselige stigninger kan være tegn på forurening. Bør ikke forekomme i drikkevand.
Ilt	9,7	5 mg mindst	Grænseværdien for iltindhold gælder kun ved indgangen til ejendommen. Grundvand indeholder små mængder af ilt. Iltning på vandværket tilfører drikkevandet den ilt, der giver en frisk smag og forhindrer bakterier, der lever under iltfattige forhold, i at opformeres.

LEDNINGSNET

De øverste værdier er målt på vandværket den 6. januar 2022. De 4 sidste værdier er målt på ledningsnettet, også den 6. januar 2022. De er udtaget som en "straks prøve" hos en forbruger – det vil sige uden forudgående udskylning. Afgangstemperaturen fra vandværket er året undt ca. 9 grader. I sommer og efterårsmånederne stiger vandets temperatur hos forbrugerne. "Hårdhedsstallet" ligger mellem 18 og 22 og er dermed "hårdt vand".

Takstblad for 2022

	Ekskl. moms	Inkl. moms
1. Fast årlig afgift pr. boligenhed	kr. 700,00	875,00
2. Pris pr. m ³	kr. 8,00	10,00
3. Vand fra brandhaner. Mængden skønnes af vandværket. Pris pr. m ³	kr. 8,00	10,00
4. Pris pr. m ³ , miljøafgift til staten	kr. 6,37	7,97
5. Ubebyggede grunde m. stophane, årligt	kr. 700,00	875,00

SÆRLIGE GEBYRER	
6. Udarbejdelse af flytteafregning. Kr. 300,00/kr. 375,00.	
7. 1. rykkergebyr ved for sen indbetaling. Kr. 100,00 moms frit	
8. Lukkebrev, som fremsendes almindeligt og "anfælet". Kr. 100,00 moms frit.	
9. Lukke gebyr + faktiske omkostninger ved lukning. Kr. 500,00 moms frit.	
10. Genåbningsgebyr + faktiske omkostninger ved genåbning. Kr. 625,00 inkl. moms.	
11. Gebyr for ekstra medgået tid ved målerudskiftning, hvis måleren ikke er "let tilgængelig". Kr. 200,00 moms frit	

Bemærk, at vandværket udarbejder flytteafregning ved ejerskifte.

Interview med bestyrelsesmedlem Morten Aagreen om "Robust Vandforsyning" og borgermødet, der blev afholdt den 11. oktober 2021

Hvorfor afholdt I borgermødet?

Vi afholdt borgermødet for at råbe politikerne op inden kommunalvalget og høringsfristen den 12. november 2021 på kommunens udkast til indsatsplan for grundvandsbeskyttelse.

Hvor mange deltog i borgermødet?

Der deltog op imod 300. Der var faktisk enkelte helt fra Roskilde. Der kom så mange, at vi var nødt til at få sat flere stole frem, så der blev siddepladser nok til alle.

I den seneste indkaldelse står der, at vandværket har brug for opbakning – fik vandværket så den ønskede opbakning på borgermødet?

Ja, det må vi sige. Vi havde sat et mål på 100 deltagere. At der så kom endnu flere, det havde vi ikke i vores vildeste fantasi forestillet os. De fremmødte havde en stor spørgelyst. Så der blev stillet mange gode og kritiske spørgsmål til de deltagende politikere. Dét bekræfter jo også den store interesse for rent grundvand.

Hvilke emner blev drøftet på borgermødet?

Daværende formand for Klima- og Miljøudvalget i Roskilde Kommune, Karim Arfaoui, indledte mødet med den politiske vinkel på arbejdet med grundvandsbeskyttelse. Derudover havde vi inviteret fire fagfolk, der holdt indlæg om henholdsvis 1) den pesticidrisiko, vi står overfor, om 2) lodrette borer generelt (herunder lodrette jord-varmeboringer) samt om 3) Frederikssundsmotorvejen. Med fokus på den potentielle risiko for grundvandet under anlægsarbejdet og i driftsfasen. Desuden var der 4) et indlæg med en løsning for samarbejde mellem vandværker og landbruget. Den sidste del af borgermødet var politiske indlæg med samtlige partier i Roskilde byråd. Debatten blev styret af tv-værtinde Natasja Crone.

Blev der taget beslutninger eller lavet aftaler på borgermødet?

Ja - i hvert fald indirekte, da alle partier bakkede op om vores fire principielle fokusområder:

- En differentieret indsats
- Udvid forsigtighedsprincippet
- Reservér kildepladser
- Samarbejde på tværs

Hvad er der sket siden borgermødet?

Vi er lykkedes med to ting på grund af borgermødet:

For det første fik vi afleveret ét fælles høringssvar til Roskilde Kommunes foreslåede indsatsplan for grundvandsbeskyttelse - underskrevet af alle vandværker i Roskilde Vandråd (19 vandværker) samt forsyningselskaberne HOFOR og Fors, som repræsenterer 98% af det indvundne vand i Roskilde Kommune. Altså et meget vægtigt høringssvar – hvori vi har peget på en række indsigelser og anbefalinger, som skal få kommunen til at hæve ambitionerne og gå længere i beskyttelsen af grundvandet, end udkastet til indsatsplanen lagde op til.

For det andet lykkedes vi med – qua høringssvaret - at indsatsplanen skal skrives helt om. Vi er inviteret med til at deltage i denne proces. Vi var til første møde med kommunen i december måned 2021. Vi vil arbejde behårdt på at få en væsentlig indflydelse på indholdet i den reviderede indsatsplan. Roskilde Kommune forventer at kunne sende en ny indsatsplan i høring i sommeren 2022.

Hvad forventer du, der vil ske i det videre samarbejde mellem vandværkerne i den nordlige del af Roskilde Kommune – også kaldet "Robust Vandforsyning"?

"Robust vandforsyning" betyder et fortsat tæt samarbejde mellem vandværkerne, beskyttelse af vores eksisterende kildepladser og etablering af fremtidige fælles kildepladser.

Vi tror fuldt og fast på to ting. For det første at vi lykkes med at få en bedre beskyttelse af grundvandet ind i indsatsplanen. For det andet at vi fortsætter arbejdet henimod etablering af fælles kildepladser og i den forbindelse får et godt samarbejde også med landbruget, da vores fremtidige kildepladser ligger udenfor Jyllinge og Gundsømagle by.

Vil du vide mere – se her:

- <https://rentgrundvandjatak.dk/>
- <https://www.facebook.com/Rentgrundvandjatak/>
- <https://rentgrundvandjatak.dk/klar-med-ambitions-plan-for-rent-grundvand-i-roskilde/>

AFSENDER:
Jyllinge
Vandværk a.m.b.a.
Kometvej 61
4040 Jyllinge

Nyt fra arbejdet med "blødgøring" – interview med bestyrelsesmedlem, Anders Hecquet:

Forløber arbejdet med etableringen af blødgøringsanlægget planmæssigt?

Projekter, der strækker sig over lang tid og har mange interessenter, forløber sjældent helt planmæssigt i forhold til udgangspunktet. Da vi ikke har et ufravigeligt sluttidspunkt, har vi arbejdet ud fra en optimistisk tilgang - og plan. Det er en metode, som ikke har indbygget margin til uforudsete hændelser og derfor kræver løbende justering.

Der har været flere faktorer, der har krævet justering. Fra starten har projektet været ramt af COVID, som har haft betydning for fremdriften. Desuden har COVID skabt en international varemangel og givet lange leveringstider på komponenter. Godkendelsesprocessen hos kommunen har taget længere tid end forventet og krævet uforudset godkendelse - og høring - af vores gamle afledningstilladelse.

Hvornår forventer du, at blødgøringsanlægget er i drift?

Lige nu afventer vi tilkendegivelser fra underleverandører, der skal levere komponenter til anlægget. Vi har derfor i øjeblikket ikke en bekræftet tidsplan. Vores forventning er, at anlægget kan stå klar sidst på sommeren og, at indkøring kan godkendes i efteråret. Herefter vil der være blødgjort vand i alle haner.

Hvad skal man som forbruger være opmærksom på, når blødgøringsanlægget sættes i drift?

Når vi får blødgjort vand, skifter vi fra kategorien "Hårdt" til "Middelhårdt" vand. Vi skal derfor vænne os til eksempelvis ikke at afkalke kaffemaskinen lige så ofte, og vi skal dossere vaskemaskinen med 20-30% mindre sæbe. Her bør man følge anvisningerne på ens produkter.

Planlægger I at orientere forbrugerne, inden blødgøringsanlægget sættes i drift?

Da det er vigtigt, at forbrugerne skifter adfærd med hensyn til dosering af sæbe m.m., vil vi sikre os, at alle forbrugere bliver orienteret om skiftet og betydningen. Vi vil desuden sørge for, at der vil være information på vandværkets hjemmeside samt at være til rådighed for eventuelle spørgsmål samt vejledning.



Hold øje med dit vandforbrug – vi opfordrer til, at vandmåleren aflæses jævnligt for at opdage eventuelle utætheder i tide



**FÅ FLERE
INFORMATIONER PÅ
www.jyllingevand.dk**

Her kan du også
til- og framelde dig
vores SMS service