



Referat for repræsentantskabsmøde 2022 Viborg Vandråd

Mødetid og sted: 20-04-2022, Bøssemagervej 8, 8800 Viborg
Kl. 19.00 – 21.00

1. Valg af dirigent

Orla Kastbjerg blev valgt som dirigent

2. Bestyrelsens beretning

- Ingen aktivitet i 2021, pga. Corona
- 2022 arrangeres der et temamøde.
- Kommende og nuværende opgaver for vandværkerne er LER 2, Vandsektorloven og BNBO
- Forslag til gode aktiviteter fra medlemmerne er velkomne.

Formandens beretning er vedhæftet referatet.

3. Regnskab til godkendelse

VANDRÅDET

Regnskab 2021

08-03-2022

Indtægter:

Email:

mbk@energiviborg.dk

	Indtægter	Udgifter
Startsaldo	26.117,45	
Renter - Jyske Bank		126,92
Kontigenter	600,00	
Gebyr - Jyske bank		850,00
Udgifter		9.508,00
	26.717,45	10.484,92
Slut saldo 2021		16.232,53

2 kontigenter er betalt i 2021


Kasserer
20/4-2022

20/4-22 
Revisor



- Regnskabet blev godkendt.
- Der sendes mail til medlemmerne om indbetaling af kontingent for 2021 og 2022.
- 46 Vandværker er medlem af Viborg Vandråd.

4. Budget/kontingent till godkendelse

- Budgettet for 2022 blev godkendt.
- Kontingentet fastholdes på 300 kr./år.

5. Behandling af indkomne forslag

- Der er ikke indsendt forslag til bestyrelsen.

6. Valg af medlemmer og suppleant til bestyrelsen

- Bent Holm (Hjorthede Vandværk) og Jens Ole Skovgaard Jensen (Låstrup-Nr. Rind Vandværk) udgår af bestyrelsen.
- Poul Johannesen (Låstrup-Nr. Rind Vandværk) og Jens Lang (Vorning Vandværk indtræder i bestyrelsen.

7. Valg af revisor og revisorsuppleant

- Bjarne Feddern (Mønsted Vandværk) fortsætte som revisor.
- Christian Steffensen (Mønsted Vandværk)

8. Eventuelt

Christian Steffensen (Mønsted Vandværk)

Der ønskes at der ses på "det bæredygtige vandværk" ud fra de 17 mål FN har udpeget. Pejser er udgivet af Danske vandværker og kan findes på:

<https://danskevv.dk/wp-content/uploads/2020/06/det-baeredygtige-vandvaerk.pdf>

Claus Holst Ivesen (Viborg Kommune) – Via mail d. 25-04-2022 fra cli@viborg til mhp@energiviborg.dk

Jeg vil også gerne have at der til referat tilføjes kilde til den undersøgelse som jeg nævnte på mødet i en kommentar til

Jørgen Krog Andersens indlæg fra "Dansk Vand og NATUR CENTER" / "Grundvandets Venner", som er udarbejdet af Aarhus Universitet og GEUS vedr.

nitratkoncentrationer i drikkevand og forhøjet risiko for mave/tramkræft ved nitratværdier allerede ved 5 og 10 mg/l.

- [Grænseværdi for nitrat i drikkevand under pres | Danva \(ritzau.dk\)](#) og
- [Nitrat i drikkevand kan øge risikoen for fødselsdefekter \(au.dk\)](#)

Med venlig hilsen

Morgan Hill