

Øksenmølle-Fuglslev Vandværk A.m.b.a.

Bestyrelsesmøde

Bestyrelsesmøde afholdt 12.02.2022 kl. 10:00.

Deltagere:

Harald Asschenfeldt, Formand
Lars Mølgaard Madsen, Næstformand
Anette Bak Pedersen, Kasserer
Anni Hamann Kjær
Claus Petersen, Vandværksbestyrer
Doris Petersen, Revisor
Henrik Deichmann, Sekretær

Fraværende:

Steen Pløger, 1. suppleant

Dagsorden:

- 1. Meddelelser fra formanden**
- 2. Driftsrapport fra vandværket**
- 3. Status for igangværende arbejder**
- 4. Økonomi status**
- 5. Fastsættelse af næste møde**
- 6. Eventuelt**

Referat:

Ad. 1: Meddelelser fra formanden

I slutningen af november måned, var formanden til møde i Syddjurs kommune. Grunden var at ejeren af skovarealerne omkring vandværket på Ebeltoftvej har meddelt, at han vil etablere en juletræsproduktion i BNBO-zonen ved boring 3, idet dette område havde den helt rigtige jordbund. Der ville efter planen både blive gødet og sprøjtet på området.

Da det ikke er tilladt at anvende sprøjtemidler i en BNBO-zone kan det blive aktuelt at udbetale erstatning til den eller de personer, der ejer jord i BNBO-zoner.

Repræsentanten fra kommunen gjorde dog skovejeren opmærksom på, at han skulle dokumentere reelle udgifter før han kunne få udbetalt en erstatning.

Skovejeren gik fra mødet med uforrettet sag og vi har ikke hørt noget siden.

For at blive klogere på BNBO er vi tilmeldt en BNBO Workshop, der afholdes af Danske Vandværkers forening d. 21. marts 2022.

I forbindelse med den årlige elektroniske aflæsning af forbrugsmålere, var der alarmer på 7 eller 8 målere. Disse indikerer større eller mindre læk i forbrugernes installationer.

Det aftales, at man som forsøg laver en ekstra kontrolaflæsning af målerne for at se om dette giver værdi i forhold til at finde mindre lækager.

Ad. 2 Driftsrapport fra vandværket

Claus fortæller, at Vandværket kører godt og leverer vand i en god kvalitet og fornuftig mængde.

Den 26. november 2021 blev der udtaget vandprøver for Desphenyl-chloridazon på Boring 2 og 3 samt det blandede vand fra de 2 borer:

Boring 2:	0,000 mikrogram/l
Boring 3:	0,032 mikrogram/l
Blandet:	0,019 mikrogram/l
Grænseværdi:	0.100 mikrogram/l

Øksenmølle-Fuglslev Vandværk A.m.b.a.

Bestyrelsesmøde

- 02.12.2021: Lækage på hovedledning på Møllebækvej.
26.12.2021: Utæt vandledning på Lærkevej.
29.12.2021: Alarm fra vandværket på Ebeltoftvej på grund af stort forbrug.
06.01.2022: Årlig aflæsning af forbrugsmålerne. I forbindelse med de alarmer formanden omtalte fandt man i denne forbindelse 2 ejendomme hvor der var brud/læk på installationerne samt mindre læk. Herved var det store vandforbrug, der gav alarm den 29.12.2021 fundet.
10.02.2022: Afholdt møde med Hammer Inspektion på vandværket, Ebeltoftvej i forbindelse med det lovpligtige eftersyn af filtertankene

Der har været nogle henvendelser vedrørende forsyning til grunde, der ikke har vandforsyning i dag.

Nogle tilslutninger etableres mens andre afventer.

Ad. 3 Status for igangværende arbejder

Claus gennemgik status for arbejderne i og på bygningen ved Ebeltoftvejen.

- Der er indkøbt materialer til indvendigt malerarbejde i bygningen. Malingen er godkendt til brug på vandværker, men da alt maling afgiver en lugt, er der etableret friskluftindtag.
- Eneste udestående er herefter malerarbejdet som Claus vil forestå.

Ad. 4 Økonomisk status

Anette har fremsendt balanceregnskab for 2021, og kunne fortælle, at vi lige nu, hvor ikke alle indbetalinger er gået ind, har ca. 1,2 mil. kr. i kassen.

Det vil sige, at vi har en sund økonomi og har pengene til at betale udgifterne i forbindelse eventuelle ledningsudskiftninger, der måtte komme i løbet af året.
Restancelisten er nu ubetydelig.

Anette gør endvidere opmærksom på, at det i forbindelse med budget for 2022 er nødvendigt at tage højde for de stigende elpriser.

Ad. 5 Næste møde

Næste bestyrelsesmøde afholdes 9. april kl. 9:30 hvor vi starter med besigtigelse af Vandværket på Ebeltoftvej.

Ad. 6 Eventuelt

- Der indkaldes til Generalforsamling den 14. maj 2022 kl. 10:00 i Tirstrup Hallen
- 120 målere er i år 10 år gamle. Dette bevirker i henhold til lovgivningen, at 10 % af disse skal udtages til kontrol. Verifikation af disse vil ske hos Kamstrup.
Resultatet af dette vil danne grundlag for en vurdering af hvordan vi fremadrettet skal håndtere lovgivningens krav til kontrol i forhold til alder på de eksisterende målere.
- Bestyrelsen vil arbejde frem mod at installationer i pumpehuset på Øksenmøllevej, samt tanken under bygningen, udfases. Herefter vil al vandbehandling og udpumpning ske fra pumpehuset ved Ebeltoftvejen.