

Arden Vandværk A.m.b.a.

Generalforsamling, onsdag den 18. marts 2025.

Beretning

Arden Vandværk har i 2024 udpumpet 178.389 m³ vand, hvilket er knap 2.000 m³ mere end året før. Der er udpumpet 108.359 m³ fra Vestergade og 70.030 m³ fra Blåkildevej.

Der er solgt 174.992 m³ efter måler 6.606 m³ mere end i 2023; alle aflæsninger er foretaget den 31-12-2023.

Stigningen i forbruget tilskrives øgede antal forbrugere,

Spildet på ledningsnettet er beregnet til 3.397 m³ eller 1,9 % af udpumpet mængde, et fald i forhold til forrige år på 2,6%, så det går den rigtige vej. Noget af spildet skyldes de mange nye tilslutninger, da der i forbindelse med nyt byggeri almindeligvis ikke opsættes måler før huset er lukket og opvarmet, ligesom nye ledningsanlæg gennemskylles grundigt. Vand til brandslukning tæller også med; men vi har fundet og repareret et par huller i årets løb.

St arden vandværk (Mariagerfjordvand) har købet 524 m³

Der er i årets løb tilsluttet 8 ny forbrugere: Brovej 3 stk. Vejrholtmosevej 1, Storardenvæj 2 stk, Hessel Hesselholt skovhuse 2 stk.

Vandværket har således den 31-12-2024 1172 forbrugere.

Der har i 2024 kun været enkelte reparationer på ledningsnettet, det har været stikledninger med gamle ventiler og jernledninger, og især et par steder på Miehesgade , Bymarken brud ved ventil, Stadionvej brud på stikledning..

Der har i årets løb været afholdt 6 bestyrelsesmøder, hvor vi har drøftet, og taget stilling til indkomne sager. Møderne er afholdt på kontoret på Vestergade 56, og med den store byggeaktivitet, og de mange nye tilslutninger har der været en del sager, at tage stilling til.

Nødvand vedr vores generator på Blåkildevej.

Når det var Blåkildevej, der blev valgt til placering, skyldes det, at her er der plads til at den kan være inde i vandværksbygningen, og samtidig rimelig adskilt fra vore pumper.

Vi har i slutningen af årets haft møde med Mariager fjordvand (St. Arden vandværk)

Vedr. levering af vand da de har fået problemer med selv at levere vand pga en (forurening i boringen)

Der er lavet en permanent aftale med dem for tiden

Vi har også været i dialog med Rold Vandværk, om en nødforbindelse, og på sigt en sammenlægning.

Rold vand er næsten færdig med at lave en nødvandsledning til Vestergade vandværk

Arden Vandværk er åbne for en forbindelse til Rold, til forsyning i en nødsituation, og en sammenlægning kan evt. komme på tale på et senere tidspunkt.

Mariagerfjord Kommune har i 2024 udarbejdet forslag til nyt kontrolprogram for vandværket, det betyder flere prøver, og der skal analyseres for flere stoffer, bl. a. PFAS og PFOS, som de fleste sikkert har hørt om.

Vi fik for en sikkerheds skyld taget prøver af alle 3 borer, og der kunne ikke konstateres målelige spor af stofferne.

Der er i 2024 taget vandanalyser fordelt over ledningsnettet, og alle har overholdt kravene til drikkevand.

Alle analyser kan ses på hjemmesiden via et link til Analytech.

Alle der graver i offentlige arealer skal søge ledningsoplysning i LER ledningsejer registret, og alle ledningsejere er forpligtiget til at levere oplysninger om berørte områder.

Vi havde i forvejen et samarbejde med Thvilum vedr. vort kortmateriale, og de udfører den service for os mod betaling af ca.kr. 60 pr. besvarelse. Vi har haft ca.120 besvarelser i 2024

De grønne arealer omkring begge vandværker bliver vedligeholdt og klippet af Materielemester Søren Hedegaard, der har haft en kamp mod muldvarper i årets løb.

Prisen på vand har i 2024 været 11,40 /m³ og den faste afgift 300 inkl. moms, hvilket for et forbrug på 100m³/år betyder en regning på 1440, fordelt på 2 terminer.

Denne pris fastholdes i 2025 med et budgetteret overskud på 185.000.00

Som en service for vore forbrugere, samt for bedre at kunne følge med i vandforbruget, og spild, foretager vandværket aflæsning af samtlige målere den sidste dag i hvert kvartal.

Aflæsningen af de 1170 målere tager ca. 3 time for 2 mand i en bil.

I forbindelse med aflæsningen får vi oplyst, om der er, eller har været, et ekstraordinært forbrug i den forløbne måned. Hvis vi kan se der er en utæthed, eller måske et toilet der løber får forbrugeren besked.

Ved gennemkørslen kan vi også se om en måler har været demonteret, vi henstiller derfor til at forbrugere giver vandværket besked, hvis installationen ombygges, eller der i øvrigt sker noget omkring måleren, der bevirker, at den nedtages.

Vi er sikre på, at vi med dette tiltag kan være med til at minimere vandspild; men vi vil stadig opfordre den enkelte forbruger til at aflæse sin måler regelmæssigt – f.eks. en gang om måneden, for at undgå overraskelser ved årsafslutningen.

Men er der noget, der ser mærkeligt ud, så er alle måler aflæsninger gemt i en lokal database, og det er et rigtig godt materiale at have, hvis en forbruger stiller spørgsmål til vandforbruget, og med de elektroniske målere vi har, kan vi desuden med et optisk øje aflæse månedsforbrug 36 måneder og døgnforbrug 460 døgn tilbage.