

Bestyrelsens beretning Spentrup Vandværk 2023

I 2023 har vi haft følgende forbrugere:

1013	Husstande parcelhuse	51	Husstande i etageejendomme
25	Landbrug uden dyr	3	Landbrug med dyr
37	Industri	31	Institutioner
1	Skole	2	Andet
40	Ikke tilsluttede ejendomme		

Der blev i 2023 udpumpet 121.167 m³ vand

Af disse udpumpede m³ blev der brugt 2144 m³ til filterskyl.

Dette arbejder bestyrelsen på at gøre mere miljøvenligt. I stedet for at sende skyllevandet til rensningsanlægget, har vi ansøgt kommunen, og fået tilladelse til at bygge en filterskyllevands tank, og fremadrettet aflede vores skyllevand i regnvandsledningen. En filterskyllevands tank koster ifølge. Silhorko som er leverandør af disse ca. Kr. 480.000. Besparelse for at aflede vores spildevand er beregnet til omkring 70.000 kr. om året. Det vil sige en tilbage betaling tid på 6-7 år. Vi forventer at projektet bliver realiseret i 2024.

Lednings tab var i 2023 10,4%. Lednings tab vil sige den mængde vand vi ikke har styr på, altså sandsynligvis brud på ledningsnettet. Dem har vi haft 7 af i 2023. Bestyrelsen opfordrer forbrugerne til at hjælpe, hvis man ser våde pletter, hørere lyde af løbende vand, så giv det videre. Det er derfor vi er der, og vi arbejder løbende for at registrere og forhindre brud. Vi har aftalt et samarbejde med fjernvarmen, når de skal grave på Haldvej, her har vi nogle hundrede meter jernrør vi gerne vil have skiftet.

Vi har fået taget de obligatoriske vandprøver. De ser fine ud, vi har noget godt drikkevand i Spentrup. Sidste år havde vi en boring med for højt indhold af strontium, det er ikke et problem i øjeblikket, da vi blander vandet fra de øvrige borer, kommer vi ikke i nærheden af grænseværdien. Skulle vi nærme os den, har andre vandværker hævet deres dybde på boringen, til et sted hvor der ikke findes strontium. Strontium er et naturligt grundstof der findes i kalk. Det farlige er hvis gravide får for meget af dette stof, kan deres fostre misdannes. Men her er ingen fare. Prøver der er taget af det uvildige firma Eurofins kan ses på vores hjemmeside.

Bestyrelsen har i årets løb også arbejdet med følgende: Vandværket er blevet malet indvendig, Tømmer Jesper Dørup har lavet et tag tjek, taget bør skiftes inden for de næste 2-4 år. Vi har prøvet at få vores kalender opdateret, så vi automatisk får kontrolleret vores EDB. At det ligger et sted så det ikke kan hackes. Vi har tjekket op på vores beredskabsplan, så alle ved hvad der skal gøres i forskelligt opståede situationer.

Et årligt tjek af vores generator, så hvis vi får strømafbrydelse, går der maks. 10 minutter, så har alle forbrugere vand igen. Vi fik en strømafbrydelse i maj måned, og vores plan virkede. Ca. 8 minutter efter kørte generatoren og alle havde vand. Vi fik heller ikke en eneste opringning om vandmangel.

I juni måned fik vi rensset vores rentvandstank. Vi har heldigvis en sund og fin tank, den eneste bemærkning var lidt grønalg på tårnets nordside. Vi har derfor opsat fugleklodser med en skygge over alle lufthuller, endvidere er der opsat solfilm på vinduerne, og de grønne pletter er forsvundet. Tanken skal renses hver 5 år, og der er bestilt rensning (dykkere) til den tid.

Ud over bestyrelsesmøder, har vi deltaget i Vandråd Randers generalforsamling, diverse møder indkaldt af Randers Kommune og møder i VPU Randers Som har til formål at få mindre vandværker i Randers Kommune til at overleve. Vi har dog valgt at melde os ud af denne forening, hvor kun 12 ud af 65 vandværker i Randers Kommune er medlemmer. På generalforsamlingen var der voldsomt rod i regnskabet, og det reviderede regnskab kunne ikke godkendes af generalforsamlingen. Det blev dog senere godkendt. Spentrup Vandværk betaler årligt ca. 60.000 kr. til dette. VPU kan ikke hjælpe os, så vi får ikke noget ud af dette bidrag. På et af Kommunens møder, blev vi opfordret til at arbejde med FN's 17 klimamål. Et af målene er at alle kan få godt og rent drikkevand. Det vil sige at vi opfordres til at lave nød forbindelser mellem vandværkerne, så hvis et vandværk bryder ned, forurenes el. lignende, kan man lukke for hanen på pågældende vandværk og åbne for hanen fra nabovandværket. Vi har talt med Hvidsten vandværk, men de virker ikke særligt interesserede, derimod har vi talt med Verdo som forsyner Bjergby med vand, deres ledning ligger tæt på os. Der er i øjeblikket en dialog mellem Verdo og Spentrup vandværk.

Enkelte bestyrelsesmedlemmer har været på kurser i årets løb. Vi prøver hele tiden at dygtiggøre os.

Til slut vil jeg gerne takke alle med tilknytning til Spentrup Vandværk, det være sig forbrugerne, jer der har vist interesse og er kommet i aften, det gode samarbejde i bestyrelsen, de har været en stor hjælp for mig som ny formand. Tak til vores vandværkspasser, smed og revisorerne.

Konklusion:

2023. Vandværkets årshjul sat i system, så alle lovpligtige opgaver, og opgaver bestyrelsen synes nødvendige bliver udført automatisk fremadrettet.

Der er indhentet byggetilladelse til en skyllevandstank hos Randers Kommune.

2024:

Forhandling med Silhorko om etablering af rensning og afledning af skyllevand.

Samarbejde med fjernvarmen vedrørende diverse opgravninger.

Etablering af nødforsyning til nabovandværk.

Beretningen bliver lagt ud på vores hjemmeside som: <https://spentrupvand.dk>