

BERETNING VED GENERALFORSAMLING DEN 24. MARTS 2020

Året 2019 har været et roligt år for vandværket, vi har kun haft nogle få vandbrud på ledningsnettet.

Det kører fint med den nye boring som vi fik i gang i februar 2019 samt de 3 nye rent vands pumper som blev monteret på vandværket.

Vi har efterfølgende fået skiftet 2 boringspumper, henholdsvis på boring 1 og 2 ved vandværket samt ny styring til disse.

Vi har også udskiftet et rør/manifold pga. en lille utæthed.

Samtidig fik vi lavet en fremtidsløsning så der var mulighed for at der kunne monteres et UV filter i tilfælde af forurening.

For at undgå lukning af forsyning ved denne reparation som tog ca. 4 timer købte vi vand fra Lolland forsyning.

Vi har i året 2019 oppumpet	177.593 m ³
i samme perioden har vi solgt til forbrugere	166.285 m ³
Til at skylle filter på vandværket og ny råvandsledning.	11.447 m ³

Så igen i 2019 et år uden særligt meget spild

Der har været noget mindre salg af vand i 2019, og det skyldes en ikke så tør sommer som i 2018, men også at en stor forbruger har lukket ned.

Aflæsningen pr. 31-12-19 er gået godt. Vi har kørt i ca. 9 timer for at aflæse alle målere, og her konstaterede vi enkelte steder et stort forbrug. Dette viste sig at være et toilet der var utæt (forbrug 2.000 m³). Hos en forbruger var der ledningsbrud, det betød et forbrug på ca. 2.500 m³ og et par steder med forbrug på hhv. 100m³ - 200 m³ over normalt forbrug.

Derfor kan det kun anbefales, at man jævnligt holder øje med sin måler – mindst en gang om måneden.

Der bliver også brugt en del tid på overvågningssystem og ledningsnet, med stor hjælp fra de 13 område måler brønde. De sender signal en gang i døgnet.

Men når det er sagt har vi også været heldige, vi ved stadig ikke hvad der lurder i jorden af dårlige ledninger og anboringer m.m. Der kan ske meget med den størrelse af ledningsnet på ca. 150 km. Vi er det private vandværk i kommunen, der har det længste ledningsnet.

Der er i 2019 nedlagt 2 forbrugere, og i alt 99 forbrugere siden vi startede med målere.

Vi har i dag 1066 aktive forbrugere.

Kommunen har ikke været på tilsyn i 2019. Jeg har kontaktet kommunen og fik det svar at de havde travlt, vi var altid et vandværk der havde orden i tingene, så det var ikke os der blev besøgt først.

Vores okkerbassin er blevet tømt i 2019, hvor der er kørt ca. 14 t. til Nysted Biogas. Inden det bliver afleveret tages der prøver for Arsen.

Vi er stadig 2 fra bestyrelsen der sidder i vandrådet for private vandværker i Lolland kommune, som varetager de private vandværkers interesser overfor kommunen.

Vores bestyrelsesmedlem Kurt B. Jensen er stadig i bestyrelsen i vandværksforeningen.

Takstbladet for 2021 er godkendt af kommunen uden bemærkninger den 26/2 2020

Bestyrelsen har besluttet uændrede priser i 2021.

Dvs. 3,75 kr. pr. m³ samt 375,00 kr. i fast afgift. (incl. moms)

Dette skyldes, at vi igen har lagt budget med driftsunderskud.

Vandværket har stadig en god økonomi.

Der tages også løbende prøver af råvandet på værket.
Dette viser, at vi stadig har rent og godt drikkevand, og vores vandværk opfylder de strenge krav.

Vore forbrugere er heldigvis meget opmærksomme ved vandbrud, det takker vi meget for, samt også for jeres tålmodighed når vi pludselig lukker for vandet ved større brud på ledningsnettet.

Bestyrelsen har udarbejdet forslag til ny beredskabsplan for Søllested Vandforsyning

Investeringer – Bestyrelsen arbejder på et kalkknuser- samt Grander anlæg. Vandet bliver vitaliseret og bliver mere sundt. Der skal bruges mindre vaskemiddel, og de elektriske apparater og maskiner får en længere holdbarhed.

for at montere dette anlæg skal det godkendes af kommunen og sundhedsstyrelsen.

Pga. af virus som der i øjeblikket hersker tager denne godkendelse længere tid.

Fremtiden for vandværket: der bliver talt meget om de små vandværkers fremtid. Vi i bestyrelsen mener ikke Søllested Vandværk hører til i gruppen af små vandværker. Vi er nok ikke et stort privat vandværk, men alligevel når vi taler om private vandværker føler vi os godt rustet.

Det der bliver tænkt på er nok økonomien fremover pga. af alle de krav der stilles til ekstra vandprøver m.m. samt beskyttelse af områder omkring borer som er en radius af 300 m , her må der ikke sprøjtet og gødes. Dette område skal der betales erstatning for og for Søllested Vandværk er det 2,2 ha.

Der er mange vandværker der for et økonomisk problem, idet rigtig mange har et meget større areal der skal betales for.

For os vil det betyde ca. 40.000 kr. om året, men det kommer meget an på hvad de forhandlinger med landbruget vil ende med.

Jeg takker bestyrelsen og vandværkspasseren for godt samarbejde i året der er gået.