

o

Bestyrelsens beretning for 2021

Efter generalforsamling 2021 blev sammensætningen af bestyrelsen følgende:

Finn Pedersen: Formand

Sven-Erik Vad: Kasserer

Daniel Hellesø: Næstformand

Jan Byrial Christensen

Viggo Hansen

Jes Mathisen

Helge Mathiesen

Opgørelse over spild.2021

Udpumpet vand 252.964 m³

Solgt vand 224.840 m³

Hvilket giver et spild på 28.124 m³ som svarer til 11%

I 2020 solgte vi 231.906m³ og et spild på 6,65 %

I 2019 solgte vi 246.072m³ og et spild på 7,1 %

I 2018 solgte vi 242.849m³ og et spild på 9,7 %

I 2017 solgte vi 222.000m³ og et spild på 7 %

I 2016 solgte vi 223.883m³ og et spild på 7,1 %

I 2015 solgte vi 237.219m³ og et spild på 5,8 %

I 2014 solgte vi 233.563m³ og et spild på 9 %

I 2013 solgte vi 242.556m³ og et spild på 3,7 %

I 2012 solgte vi 194.255m³ og et spild på 3,6 %

I 2011 solgte vi 193.735m³ og et spild på 8 %

I 2010 solgte vi 205.965m³ og et spild på 4,5 %

I 2009 solgte vi 199.153m³ og et spild på 9,6 %

I 2008 solgte vi 222.596m³ og et spild på 3,7 %

Det svingende minimums forbrug ” i nattetimerne”, som nævnt til generalforsamlingen i 2021, er rimelig stabilt ca. 8-10 m³/timen.

Lækager har der været en del af ”de har ikke været ”nye” det kan være en årsag til det store spild.

Værket:

Der skal ske lidt reparation på murværket udenfor.

Vi har fået monteret overvågning på vores blæsere. Det har der ikke været fra starten og dette sikrer en overvågning 24/7.

Boringer:

BNBO er kun et problem med Boring1 "Bakken", her skal der tinglyses, at der ikke må bruges sprøjtemidler.

Vi har fået analyseret alle boringer, der er ikke fundet pesticider, dog ønsker Sønderborg kommune en yderlig test "ilt" og Boring1 skal køre drift i længere tid. Det er en udfordring i, at vi ikke kan komme af med vandet, sidst fyldte vi grøften på 6 timer. Vi er i dialog med Sønderborg kommune om en mulig løsning.

Der er valgt at føre alle boringer op over jorden så serviceringen kan udføres i et godt arbejdsmiljø, samtidig med renoveringen skiftes pumperne, og der laves en video fotografering af borerøret for at se tilstanden.

Blødgøringsanlæg:

Der arbejdes løbende med at finde et anlæg, vi har stadig ikke fundet den rigtige løsning, som er økonomisk forsvarlig. Når der er fundet flere forslag, orienteres forbrugerne om et evt. løsning incl. økonomi.

Der har også været set på en løsning med CO₂, det giver en reduktion på ca. 35% ved 50° C.

Linak har fået ændret på forsyningsledningerne, de betaler selv.

Døgn aflæsninger i byområder er pt. stillet i bero på grund af økonomi.

Nye tilslutninger "16 andelsboliger på Tingholm" som nævnt 2021 er ikke blevet udført, NAB har ikke henvendt sig igen.

Der har været enkelte nye huse

Målerbrønd til Egen er monteret.

Etablering af Tunnel under Nordborgvej, hvor vandledning skulle flyttes, blev udgiften til flytning af vandledningen skønnet til ca. 300 tusinde kr., men kom til at koste 405 tusinde kr. incl. opmåling og ændringer, som kom i sidste moment.

SMS modulet har igen vist sin berettigelse, ved ledningsarbejde kommer der sjældent nogle opkald, vi skal dog lige lære at skrive de rigtige tekster.

Ledningsregistreringen er under konstant opdatering med GPS punkter, og i forbindelse med fjernvarme projektet bliver det en udfordring nogle steder at påvise den rigtige ledningsføring.

Der har været en forespørgsel om brug af vores skyllevand til vanding af Linak Arena , vi er åbne for det forslag, hvis det kan ske uden udgifter for vandværket .

Der har været enkelte overskridelse på ledningsnettet af KIM tal ved 22° C, men det skyldes installationer hos forbrugerne.

Så vi ser fremad, der mange ting og udfordringer at tage fat på.