

Velkommen til generalforsamling 2021.

Så kunne det endelig ske, datoen var fastsat til den 24. marts 2021.

Formanden startede med at foreslå Svend Frehr til dirigent. Svend Frehr blev valgt.

Dirigenten takkede for valget og gav derefter ordet til formanden.

Bestyrelsens beretning:

Bestyrelsens beretning for 2020

Efter generalforsamling 2020 blev sammensætningen af bestyrelsen.

Finn Petersen: Formand

Sven-Erik Vad : Kasserer

Daniel Hellesø : Næstformand

Torben Tang

Viggo Hansen

Jes Mathisen

Helge Mathiesen

Udpumpet vand i 2020 248.432m³

Afregnet vand 2020 231.906m³

Hvilket giver et spild på 16.526m³ som svarer til 6,65%

Der er brugt 3.534 m³ skyllevand

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 min. forbrug ” i nattetimerne ” som nævnt til generalforsamlingen i 2020 fortsatte, dog i lidt mindre omfang.

Et enkelt nedbrud på værket. En strømforsyning, som også forsyner alarmmodulet, hvor backupbatteriet. var dårlig, det har vi lært af.

Boring 1 "Bakken" skal testes og evt. sættes i drift.

Ellers har der været små lækager som er blevet udbedret.

Vi har et normalt døgn forbrug på ca. 650-700 m³ men i de seneste dage har der været oppe på 850-900 m³, vi håber det er efter måleren, for det er vores max, over længere tid. Hvis det høje forbrug fortsætter udsender vi en SMS –

Nye tilslutninger
16 andelsboliger på Tingholm
Samt enkelte nye huse

Ny forsyningsledning til Linak, som dog skal ændres lidt. Udgiften betales af Linak.

Vi arbejder på en løsning med døgnaflysning i byområdet.

Sektions målere pågår i 2021.

Anvisning af stophaner er et større problem, som der løbende arbejdes med, Vi **hjælper** gerne.

Etablering af Tunnel under Nordborgvej giver store udfordringer for vandværket på ca. 300tkr. Den skal lægge lige der hvor vores forsyning til Egen går under vejen. Vi etablerer samtidig en sektionsmåler til Egen og for at få vores erfaringer derfra.

Blødt vand:

Vi har arbejdet med sagen og været på Web kursus 5 mand.

Det er ikke bare lige nemt, kommunen skal give tilladelse til etablering af et kemisk anlæg.

Et forsigtig budget vil være i nærheden af 4,5 Mkr.

Hertil skal lægges ca. 100tkr til forundersøgelser.

Og en bygning til anlægget ca. 2 Mkr , m³ prisen vil stige med ca. 3 kr.

Vi har også set på et anlæg som via nogle elektrode kan gøre vandet "blødt" men ikke på en måde som kan måles, det koster ca. 500tkr. anlægget kan vi låne på prøve.

Vi er lidt i syv sinde på om det egentlig er det alle forbruge vil have?

Vi vil gerne have en dialog i gang for eller imod,

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