

# Generalforsamling 17.3.2022

## Referat

### Indledning

Formanden bød velkommen til de 19 fremmødte medlemmer inkl. bestyrelsen.

### § 1 - Valg af dirigent

Bestyrelsen foreslog Arne H. Pedersen som dirigent. Han blev valgt.

Dirigenten konstaterede, at generalforsamlingen var lovligt indkaldt, idet den var annonceret i

- 1) Din Avis onsdag den 2. marts.
- 2) Vandværkets hjemmeside, 13. februar.
- 3) Facebook gruppen "Harridslev by", 4. marts
- 4) Facebook siden "Harridslev Vandværk", 13. februar.
- 5) Daglig Brugsens inforskærm, 4. marts.

Der var ingen indsigelser og dirigenten kunne erklære generalforsamlingen for lovlig.

### § 2 - Beretning om det forløbne år (formandens beretning)

Formanden Egon Simonsens beretning fremgår af vedlagte bilag 1.  
Formandens beretning blev godkendt.

### § 3 - Fremlæggelse af revideret regnskab til godkendelse

Regnskab for 2021 i uddrag blev uddelt til de fremmødte medlemmer og gennemgået i hovedtallene af revisoren ved Lonni Juncher, Dansk Revision.  
Takstbladet er nu blevet godkendt af kommunen, efter der er lavet en plan for investeringer.  
Regnskabet blev godkendt.

### § 4 - Fremlæggelse af budget til orientering

Budget blev gennemgået. Ingen ændringer af takster for i år.

### § 5 – Behandling af indkomne forslag

Der var ikke indkommet forslag til bestyrelsen.

# Generalforsamling 17.3.2022

## Referat

### § 6 - Valg af bestyrelsesmedlemmer og suppleant

Følgende bestyrelsesmedlemmer, valgt for 2 år var på valg:

- Anja Roest kasserer, der var villig til genvalg, blev genvalgt.
- Hans Harbeck, sekretær, der var villig til genvalg, blev genvalgt.

Suppleant:

- Hans Peter Madsen, blev genvalgt for 1 år.

### § 7 - Valg af revisor + revisorsuppleant

Registreret revisor er "Dansk Revision", ikke på valg på generalforsamlingen, bestyrelsen afgør valg af revisor.

Valg af intern revisor og revisorsuppleant:

Intern revisor: Ellen Offersen, blev genvalgt for 1 år.

Revisor suppleant: Benny Knudsen, blev valgt for 1 år.

### § 8 - Eventuelt.

BNBO erstatningen til to lodsejere blev yderligere omtalt. Det bliver nok først afgjort næste år, men bestyrelsen har en del arbejde med det i år.

Et spørgsmål vedrørende GDPR, hvad gør man ved de data, en elektronisk måler opsamler og afleverer, svaret er, at måleren skiftes ved ejerskifte.

Kamstrup elektroniske målere har en levetid på 16 år og kan sidde i minimum ni år inden stikprøvekontrol.

Grunden ved vandværket skal jævnes, og der skal sås græs af en anlægsgartner.

Brønde af de nye ledningskanaler skal sænkes i jordhøjde så græsklipning over dem er muligt.

Formanden takkede dirigenten for god mødeledelse og bestyrelsen for godt arbejde.

**Referent: Hans Harbeck**

Godkendt d.: 20/3-2022 Dirigent: 

# Generalforsamling 17.3.2022

## Referat

### Bilag 1: Formandens beretning

Nu har værket 528 hovedmålere, ifølge Dansk Revision.

Udpumpet vandmængde: 66.202 m<sup>3</sup>.

Strømforsbrug: 0.55 kWh/m<sup>3</sup>.

Strømforsbruget er lidt højere, fordi de nye filtre skulle indkøres i december måned.

Vi har udskiftet de to filtre i vandværket til nye.

Det var nødvendigt at udvide bygningen for at få plads til to nye filtre.

Arbejdet blev påbegyndt i april 2021 og afsluttet i december 2021.

Det slidte filter blev fjernet, og vi kørte på én boring og ét filter under ombygningen.

Begge filtre arbejder nu tilfredsstillende.

Der har været problem med coli bakterier på Spangen og Basager. Efter grundig gennemskylning og fornyede prøver er alt i orden igen.

Vi har skiftet ekstern revisor til Dansk Revision i Hadsten.

De har mere erfaring med vandværker, og Lonni er en stor hjælp til den administrative kørsel.

Vi vil indføre automatiske pejlesensorer for bedre at kontrollere boringerne. Dette er ikke afsluttet endnu.

Vi har skiftet fra Verdo til DInGeopartner for automatisering af graveforespørgsler så svar gives automatisk og hurtig indenfor to timer til entreprenørerne.

Nye tilslutninger på Bækengen. Målerbrønde sættes først op, når grunden og indkørsel er sat af.

Videreføring af ny ledning på Dr. Madsensvej er blevet udskudt.

BNBO: Vi har været til møde i Randers Kommune med de to lodsejere. Et stort arbejde venter med afklaring af erstatning for BNBO området.

Med hensyn til skift til elektroniske vanmålere starter vi først, når vi alligevel skal skifte et parti. Totalt en investering på omkring 1 mill kr.

Så håber vi også at systemerne er mere udviklet til den tid så forbrugerne kan følge deres forbrug på en internet side.

Lonni fortalte om erfaringer fra det vandværk, hun kommer fra.

Almindelig vandmåler koster omkring 300 kr, en elektronisk omkring 800 kr, Kamstrup er et godt mærke.