

Aulum Vandværk A.m.b.a.

Protokol

Generalforsamling den 25. april 2019 – i Aulum Fritidscenter.

Der var 37 fremmødte.

Formand Søren Andersen bød velkommen til årets generalforsamling og foreslog Hans Kærgaard til dirigent. Hans Kærgaard blev enstemmig valgt og konstaterede, at generalforsamlingen var lovligt indvarslet gennem Lokalavisen og derfor beslutningsdygtig, og gik herefter til pkt. 2 på dagsordenen – Bestyrelses beretning.

Formand Søren Andersen fortalte, at omkring maj måned 2017 fremsendte Aulum Vandværk en ansøgning til kommunen, om ændring af filtremetode ved vandværket. Ombygningen omfatter fjernelse af de åbne for- og efterfiltre (3 parallelle kamre). Disse var påtænkt erstattet af et sæt lukkede for- og efterfiltre, så efter ombygningen er 3 sæt lukkede filtre på Aulum vandværk. I samme forbindelse nedlægges iltningstrapperne og reaktionsbassinet. Ønsket om ændringerne begrundes med:

- 1) At øge hygiejnen ved at vandet filtreres i lukkede omgivelser
- 2) De åbne filtre og rummet med iltningstrapper og reaktionsbassin er ved at have udtjent deres levetid, og i stedet for reovering af åbne filtre ønskes nye lukkede filtre.
- 3) At øge hygiejnen ved at flytte generator og kompressor til rum væk fra filtrering af vandet.
- 4) Der er et ønske om at have 3 separate linjer fra råvandsboring til rent vands tankene (2 til det ene og 1 til og 1 til det andet).

I forbindelse med dette arbejde var en af rentvandsbeholderne tømt for vand, på grund af der skulle sløjfes noget rørføring. Søren havde mulighed for at besigtige rentvandsbeholderen under dette arbejde, efter behørig desinfektion af mand og gummistøvler steg Søren ned i beholderen og kunne ved selvsyn se at, de reparationer som var udført for efterhånden nogle år siden, stadig var intakte, så efter min mening kan beholderen bruges i mange år endnu. *formandens*

Herning Kommune har meddelt at alle vandværker skal have et nyt kontrolprogram for drikkevandskvalitet. Herning Kommune er tilsynsmyndighed på området og de har udarbejdet et kontrolprogram også for Aulum Vandværk:

Ifølge bekendtgørelsen skal kommunen fastlægge et kontrolprogram inden 1. januar 2018, som skal gælde de næste 5 år, gerne på baggrund af forslag fra vandforsyningen. Den nye kontrol er delt op i Gruppe A og Gruppe B – stoffer. Kvalitetskravene gælder ved forbrugerens taphane, og prøverne skal tages, som såkaldte straks prøver. Det vil sige at prøven tages af vandet i forbrugerens installationer, uden at vandet har løbet først. Kontrolprogrammet skal dog vise, at vandet har god kvalitet i hele forsyningsanlægget. Det vil sige, at der fortsat tages prøver fra afgang vandværk og fra borerne.

Den nye prøveudtagningsmetode ved forbrugerne kan give anledning til overskridelser, som skyldes forbrugerens installationer. For at bevise at vandet, som vandværket leverer, er i orden, kan der tages "ledningsnet prøver". Disse prøver kan udtages ved forbrugerens taphane som såkaldt "flush-prøver", hvor vandet løber så længe, at det vand der står i forbrugerens egen vandinstallation, jordledning og stikledning

Aulum Vandværk A.m.b.a.

Protokol

er udskyllet, før prøven tages. Ledningsnet prøver kan også tages ved indgang til en ejendom, hvis det er muligt". I forhold til eksisterende kontrolprogram er der nye stoffer, der testes for og nogle der udgår.

Vandkvaliteten fra Aulum Vandværk er meget fin, vi får normalt udtaget fem prøver om året af Eurofins laboratoriet. Alle prøver har vist at kvaliteten på vandet er rigtig god. Hårdheden på vandet ligger på ca.10, hvilket betegnes som middelhårdt vand. Resultaterne af de prøver vi har fået taget, kan findes på vores hjemmeside. Resultat af vandanalyserne kan altid ses på vandværkets hjemmeside.

Arbejdet med opdatering af beredskabsplanen blev påbegyndt i 2017 og arbejdet blev færdigt i 2018. Beredskabsplanen kan ses på Værkets hjemmeside

Alle vandmålere er nu fjernaflæste, men det er stadig den enkelte forbruger, der har ansvaret for at holde øje med forbruget i egen husstand. Aulum Vandværk har ingen mulighed for at se, om vandet hos den enkelte forbruger bliver brugt efter ønske eller fx løber i toilettet. Dette arbejde med skift af vandmålere kom vi i mål med marts 2018, hvor samtlige 1966 vandmålere var skiftet.

Aulum Vandværk har med en pris på 4,32 kr. plus moms i 2019, den samme m3 pris som 2018. Dog har vi sat fast afgift lidt op, for at få balance i økonomien. Aulum vandværk ligger stadig i den billigste halvdel i Herning Kommune, set på kubikmeterprisen. Dyrest vandværk i Herning Kommune havde en kubikmeterpris på 7,00 kr. plus moms og afgifter. Sammenligning m.m. kan ses på Herning Kommunes hjemmeside.

Aulum Vandværk er i lighed med Aulum Fjernvarme gået over til kun at modtage elektroniske faktura, dette betyder at fakturaen, der modtages til betaling kan håndteres elektronisk samt godkendelsen er blevet nemmere.

Herning Kommune var fredag den 12. oktober på anmeldt tilsyn på vandværket. I rapporten kan bl.a. læses: Der har været afholdt tilsyn efter vandforsyningsloven på Aulum Vandværk af Herning Kommune. Den eneste bemærkning fra kommunen var, at der mangler et DGU nummer på en af råvandsboringerne. Dette nummer er efterfølgende monteret.

Første etape af med udstykning af Tvedbækparken er færdigmeldt, og nu håber vi bare på en masse nye forbrugere.

I forbindelse med den nye motorvej har det været nødvendig at flytte en del rørføringer, hvilket har medført en udgift for Værket på kr 259.000, resten er betalt af Vejdirektoratet.

Vi har i 2018 oppumpet ca. 313.000 m3 vand og der er i 2018 kommet 12 nye forbrugere til, 1 i landzone og 11 i byzone. Dette betyder af vi ved årsskiftet var 1835 forbrugere.

Aulum Vandværk og Aulum Fjernvarme har udarbejdet en databehandlingsaftale, som har til formål at personoplysninger og en hver form for information om bestyrelsesmedlemmerne bliver behandlet og gemt efter given lovgivning.

Ser man lidt frem i krystalkuglen, er der ikke planer om store investeringer, vandværket i Vestergade og trykforøgerne lever op til nutidens krav. Man skal dog huske at vandværket i Vestergade er gammelt og vi har for nogle år siden set revner i friskvandstankene. I løbet af de kommende år skal Kirkegade, Skolegade,

Aulum Vandværk A.m.b.a.

Protokol

Korsholmvej, Markedspladsen, Danmarksgade, Møllestræde, Grønsværen, Rosenvænget og Smedegade have separeret kloakken, så regnvand og spildevand kommer til at løbe hvert sit kloaksystem. Under dette arbejde vil vi fra vandværket også vurdere om det er nødvendigt at skifte vandledningerne. Dette arbejde starter op omkring sommerferien og vil vare til oktober 2020.

Herning Kommune forventes at vedtage en ny vandforsyningsplan i 2019. I denne plan er der nogle retningslinjer blandt andet også for Aulum Vandværk. I handleplanen som forventes vedtaget kan ses nogle aktiviteter og tiltag, som vandværket anbefales at gennemføre, for at leve op til vandforsyningsplanens målsætninger og til de krav om kapacitet af de tekniske anlæg, som er en følge af den forventede udvikling i vandbehovet.

- Taksterne bør yderligere tilpasses, så eksisterende forbrugere fastholdes og flere storforbrugere finder det attraktivt at blive tilsluttet.
- Planlægning af ny kildeplads. Der skal undersøges om det er muligt at finde en ny kildeplads uden for byzone.
- Aulum Vandværk A.m.b.a. skal stå i spidsen for at etablere et samarbejde om fælles beredskabsplan i den nordlige del af kommunen.

Herefter fremlagde kasserer Tom Hagelskjær det reviderede regnskab for året 2018 og gennemgik de væsentligste tal. Regnskabet udviser et overskud på kr. 48.973 mod et budget på kr. 0, hvilket er et tilfredsstillende resultat. Balancen er på i alt kr. 9.277.656.

Generalforsamlingen godkendte regnskabet.

Næste punkt: Budget. Kassereren fremlagde budgettet for 2018, der udviser et 0 resultat, da vandværket iflg. lovgivningen er et hvile i sig selv selskab. Der forventes ikke de store afvigelser, det næste år i forhold til 2018.

Der er ikke indkommet forslag fra forbrugerne eller fra bestyrelsen.

Valg af medlemmer og suppleant til bestyrelsen:

Nyvalg til bestyrelsen:	Chris Green Nielsen og Allan Nørgaard
Suppleant:	Kurt Agger

Ahrendt Clausen og Willy Hagelskær modtog ikke genvalg.

Valg af revisor: valgt blev Blicher Revision.

Evt. Der var intet under dette punkt.

Dirigent Hans Kærgaard afsluttede herefter generalforsamlingen.

13.05.19 

Hans Kærgaard – dirigent