

Årsberetning for 2017

Skørping Vandværk



I/S SKØRPING VANDVÆRK

Box 78, 9520 SKØRPING, tlf. 96 82 04 00

www.skoerpingvandvaerk.dk



Bestyrelsen: ✓

Bestyrelsen konstituerede sig efter sidste generalforsamling d. 7. marts 2017 med Lars B. Andersen som formand, Casper Birkmose Mejer som Næstformand, Chr. Schmidt som Sekretær, Jesper Hannibalsen som Kasserer og Ove Olsen som vor mand i marken.

Driftsledelsen og administration: ✓

PlanEnergi varetager den daglige drift og administration. Lars Bøgeskov Hyttel var driftsansvarlig for vandforsyningen indtil maj måned hvor Lars fratrådte PlanEnergi for, at starte i nyt job. Vil vi gerne takke Lars for den tid ham har virket for Skørping Vandværk, hvor han har ydet en god støtte til bestyrelsens arbejde.

Ny mand på denne pind er Søren Alstrup Nielsen. Søren har været ansat hos PlanEnergi i 4 år og har en mangeårig erfaring inden for rådgiverbranchen. Søren er Bygningsingeniør og ikke decideret uddannet indenfor vandforsyning, men har i huset flere kompetente kollegaer at sparre med. – Det er bestyrelsens klare opfattelse at Søren og co. er klar til at medvirke til at gennemføre de projekter bestyrelsen besluttet. – Vi glæder os til det fremtidige samarbejde med Søren og co.

Jeanette Borg er fortsat ansvarlig for den daglige administration. Arbejdet foregår i tæt samarbejde med Vandværkets kasserer Jesper Hannibalsen. Jeanette er altid på forkant og særdeles imødekommende overfor alle henvendelser fra såvel forbrugere som bestyrelsen.

Det er bestyrelsens klare opfattelse, at forbrugerne altid får en venlig, - imødekommende og professionel betjening, - hvilket klart ligger i forlængelse af bestyrelsens ønsker til forbrugerkontakten.

Såvel Søren som Jeanette behandler alle henvendelser på en rigtig god, venlig og professionel måde. – **I fælleskab forsøger vi altid, at være et serviceorgan for forbrugerne. - Det håber vi også, at I forbrugere føler!**

I/S SKØRPING VANDVÆRK

Box 78, 9520 SKØRPING, tlf. 96 82 04 00

www.skoerpingvandvaerk.dk



Medlemstal: ✓

Ved årets udgang var vi 1200 medlemmer, hvilket er en tilgang på 1 medlem, De 1200 medlemmer har i alt 1493 forbrugsenheder.
Velkommen til det nye medlem!

Udpumpet vandmængde: ✓

Fra vore tre værker er der i 2017 i alt udpumpet 148.089 m³ vand.

Forbrugsmålinger og vandspild: ✓

fra vore forbruger har vi i 2017 fået indberettet et vandforbrug på 144.228 m³
Det giver en difference på 3.861 m³. - Det er **ca. 1 % større** end i 2016.

Sammenligner vi den vandmængde, der pumpes op på værkerne, med det målte forbrug hos medlemmerne, kan vi se, at der er en difference på **ca. 2,6%**.

GRAF på tavlen 1

Denne difference er sandsynligvis en kombination af målerunøjagtighed, samt at aflæsning af vandforbruget hos forbrugerne, foregår medio december mens opgørelse over oppumpet mængde først foretages ultimo december. Derudover er der vandspild forårsaget af blandt andet lækager på ledningsnettet.

Vi har fundet og udbedret en lækage på Møllevej. Herfra stammer noget af vort vandspild.

Ser vi på vandspildet fra 2007 til i dag ligger det stabilt fra max 6% og helt ned til ca. 1,5 %. i 2016. **I 2017 udgjorde vandspildet 2,6 %**

Et rimeligt stabilt niveau med en positiv tendens. Vi tolker det som et klart udtryk for, at vort forsyningsnet er i **en god og vel vedligeholdt stand**, som vi synes vi kan være bare lidt stolte af!

I/S SKØRPING VANDVÆRK

Box 78, 9520 SKØRPING, tlf. 96 82 04 00

www.skoerpingvandvaerk.dk



Udviklingen i vandspild

10%	Strafafgift til staten ved vandspild over 10 %: antal m ³ ganget med 6,53 kr. ekskl. moms										
9%											
8%											
7%											
6%	6%										
5%			5%		5%						
4%		4%					4%	4%			
3%				3%		3%					
2%									2%		
1%										1,5%	
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017

I/S SKØRPING VANDVÆRK

Box 78, 9520 SKØRPING, tlf. 96 82 04 00

www.skoerpingvandvaerk.dk



Til orientering kan vi oplyse at der ved et vandspild på over 10 % tilstøder et STRAFGEBYR til staten.

Et strafgebyr vil i givet fald blive udregnet som den del af vandspild, som overstiger 10 %, hvoraf der så opkræves gebyr som i 2017 udgør 6,25 kr. ekskl. moms pr m³. ~ 7,81 inkl. moms. **Penge som man absolut intet får for!!**

Selv om vi synes at have godt styr på vandspildet, har bestyrelsen hele tiden fokus på at minimere vandspildet og forebygge at det sker. Det gør vi bl.a. ved at lokalisere og evt. udskifte ledningsstrækninger der er gamle og dermed behæftet med risiko for lækager. –

Her skal nævnes Jyttevej – Bentevej området idet der her er anvendt en type aluminiums an-boringer der har vist sig svage i materialet og derfor bliver utætte. Vi skal også inden længe udskifte på Jyllandsgade på strækningen fra Møllevej til Purkervej, hvor vi har problemer med at opretholde vandtrykket.

Formålet er at vi til enhver tid ønsker at bevare ledningsanlægget i god stand! - Der er jo bedre økonomi i at investere i renoveringer, frem for at bruge penge på at udbedre pludselige lækager og rørsprængninger!

Vi har også brug for, at I som forbrugere er opmærksomme og giver os besked, såfremt I observere noget der kan tyde på vandspild. - - - Eller noget der kan være til skade for vor fælles vandforsyning, - - vandkvalitet - - og ikke mindst vandindvindingsområdernes sikkerhed. Det er jo en fælles værdi vi skal aflevere i god stand til vore børn og ikke mindst børnebørn, tænker vi !

I/S SKØRPING VANDVÆRK

Box 78, 9520 SKØRPING, tlf. 96 82 04 00

www.skoerpingvandvaerk.dk



Effektivitet:

I gennemsnit har det i 2017 krævet ca. 0,60 kWh. pr. m³ udpumpet drikkevand. Tallet ligger på linje med de foregående år.

På Jægersborg er der et større strømforbrug som skyldes bl.a. filterskylninger, samt El til udpumpning mv. På de to andre værker skabes trykket af dykpumperne.

Ser vi bort fra Jægersborg vandværk, er det gennemsnitlige strømforbrug på ca. 0,54 kWh. pr. m³ udpumpet drikkevand).

Vandværk	Vand udpumpet 2017 (m ³)	Vand udpumpet 2017 (%)	Energiforbrug i kWh	Energiforbrug i kWh pr. m ³
Jægersborg	15.492	10,4	18.275	1,18
Hanebakken	14.089	9,5	10.544	0,75
Hanehøj	118.508	80,1	59.884	0,51
I alt:	148.089	100	88.703	0,60

Køb af EL:

Vi har gennem de sidste par år købt el hos Eniig efter afregning baseret på gennemsnitlig månedspotpris. Det har været en fornuftig beslutning idet vi indkøber EL til en kWh-pris af **ca. 2,02 kr.** inklusiv moms, afgifter, PSO, distribution mv. **Vi får modregnet ca. 65 øre i afgift pr. kWh.**

I/S SKØRPING VANDVÆRK

Box 78, 9520 SKØRPING, tlf. 96 82 04 00

www.skoerpingvandvaerk.dk



Vandpriser:

En standard bolig i Skørping **betalte i 2017** 2.289 kr. for 100 m³ vand pr. år. Beløbet er INKLUSIV beløbet på 213 kr. pr. år, som vi indbetaler til indsatspuljen.

Eksempel på en standard husstands udgifter til drikkevand pr. år i kroner inkl. moms:

SAN viser skema på skærmen

Standard husstand (100m ³ /år).	2016 Kr. pr. år for 100m ³ ekskl. moms	2017 Kr. pr. år for 100m ³ ekskl. moms	2018 Kr. pr. år for 100m ³ ekskl. moms
Fast afgift	524	645	491
Forbrugsafgift	806	806	600
Statsafgift ("grøn afgift")	625	625	637
Indsatspulje	213	213	213
I alt:	2.168	2.289	1.941

Stigning fra 2016 til 2017 på kr. 121,00 er leje af måler, der bliver opkrævet fra 2017.

I 2018 kommer der et fald på kr. 348,00. Dette skyldes den ekstraordinære fasteafgift samt forbrugsafgiften bortfalder. Denne er opkrævet fra 2015-2017. Ud over dette er der en samlet stigning i statsafgiften på kr. 12,00 for en standard husstand. (Afgift for ledningsført vand er steget, medens afgift for grundvandskortlægning er faldet en anelse.)

Fra og med 2018 vil den årlige faste afgift for drikkevand blive reduceret med 154 kroner samt den årlige forbrugsafgift med 206 kroner, gældende for standard husstand (100 m³ /år). Dette skyldes at vi nu har gennemført og afsluttet den ekstraordinære afskrivning vi fik på grund af bane DK projektet. Disse afskrivninger har løbet over årene 2015 – og med 2017.

I/S SKØRPING VANDVÆRK

Box 78, 9520 SKØRPING, tlf. 96 82 04 00

www.skoerpingvandvaerk.dk



Tilsyn

Bestyrelsen laver selv en årlig besigtigelse af værkerne.

Ved bestyrelsens besigtigelse af vandværkerne blev der i år ikke fundet noget særligt. Der er foretaget lidt trimning af bevoksningerne på vore arealer. Herudover fandtes anlæggene i god stand.

Hvert femte år foretager Rebild kommune et tilsyn. Det havde vi så fornøjelsen af den 14.09.2017.

Rebild kommune havde kun ganske få og ubetydelige bemærkninger til vores vandværker, så som et kabel der manglede gummipakning på boring ved Hanehøj og en manglende tætning ved en ledningsgennemføring på Hanebakken. Disse påtaler har vi naturligvis fulgt op på. Kommunen har endvidere et ønske om at vi laver en afspærring ved boringen på Hanehøj, således boringen ikke kan forurennes af olie eller diesel fra parkerede biler. Vi vil nok i 2018 etablere en kæde med lås ved indkørslen til vandværket, således vi sikrer, at der ikke kan køre uønskede gæster ind til vandværket.

Glen Olsen, vores vandværkspasser søger for det daglige driftstilsyn og de almindelige vedligeholdelsesopgaver ved værkerne. - **Bestyrelsen glæder sig over, at anlæggene altid fremstår velholdte, rene og indbydende** – Det gælder såvel indenfor som udenfor på værkerne.

Glenn er også god til at komme med konstruktive input til forbedringer omkring vore værker og driften af disse. – Det er klart en stor hjælp for bestyrelsen. - **Tak til Glenn for det!**

I/S SKØRPING VANDVÆRK

Box 78, 9520 SKØRPING, tlf. 96 82 04 00

www.skoerpingvandvaerk.dk



Vandkvalitet:

Vandet i Skørping er middelhårdt (hårdhedsgraden er 10).

Resultaterne af prøvetagningerne kan ses på Vandværkets hjemmeside.

På Hanehøj Vandværk er grundvandet fortsat af så høj kvalitet, at det pumpes direkte ud til forbrug uden behandling.

På Jægersborg sker der rensning for Jern og Mangan. Efter rensningen trykkes vandet videre til højdebeholderen, hvorfra det dels løber ud til e'n zone og dels pumpes ud til det øvrige net til forbrug.

Hanebakkens Vandværk anvendes minimalt på grund af stigende pesticidindhold. Vi har i starten af 2018 midlertidigt stoppet udpumpning fra Hanebakken. P.t. står den kun klar som nødforsyning! Det betyder at Hanebakkens Vandværks tid som kildeplads er tæt på at være SLUT.

Derfor haster det med at få etableret en ny kildeplads ! [Herom lidt senere](#)

Ledningsanlæg: (CSC kommentere)

I 2017 har vi fundet og repareret en rørsprængning på Møllevej. Det er der muligvis nogen af Jer der har set. Det har så bevirket et vandspild som nu er stoppet. Men som kan ses på statistikken!

Vi har mere end **30 km** vandledninger, heraf en mindre del **ca. 5%** er så gamle, at de i nær fremtid bør skiftes ud, når lejligheden byder sig. – Det kan være når kommune eller andre myndigheder udfører forskellige typer anlægsarbejder. – Eller hvis der registreres lækager i et område.

Til orientering kan det oplyses at ledningsanlægget, i vort regnskab, udgør **ca. 90 %** af vandværkets værdier.

I 2017 har vi være forskånet for negative eksterne påvirkninger af vort ledningsnet. **Det er vi svært godt tilfredse med** 😊.

Vores ledningsregistrerings-database bliver løbende opdateret når der sker ændringer eller udvidelser. – Skørping Vandværk har derfor rigtig godt styr på

I/S SKØRPING VANDVÆRK

Box 78, 9520 SKØRPING, tlf. 96 82 04 00

www.skoerpingvandvaerk.dk



ledningernes placering. Det er en stor fordel når, andre forsyningselskaber eller myndigheder skal arbejde i områder nær vores ledninger. –

Kan vi ikke påvise vore ledninger præcist, står vi selv med regningen når der så sker graveskader. Så "RETTIDIG OMHUG LØNNER SIG FORTSAT "

Årets projekter 2017 :

I 2017 har vi udskiftet den gamle forsyningsledning på Skrænten, som havde aftjent sin værnepligt. Vi vil tro, dem der bor på Skrænten kan mærke, der nu er mere tryk på hanerne.

Næste års projekter (2018)

Størst fokus i 2018 vil der være på at etablere en NY KILDEPLADS ved det sydlige Fræer. Projektgruppen fortæller mere om dette under punktet.

Der er en ny lokalplan i høring omkring nye grundudstyknings ved Hanehøjvej efter Præstegårdsheden. Hvis dette projekt realiseres, skal vi have etableret nye stikledninger, men vi har heldigvis fine trykforhold i den nye hovedledning vi fik etableret sidste år på Hanehøjvej.

Derudover er det planlægning af vandværkets fremtidige forsyningsstruktur der vil blive sat fokus på!

Indsatsplanlægning

[SAN viser kort](#)

Sammen med Rebild Kommune arbejdes der p.t. på at lave en indsatsplan for beskyttelse af vore indvindingsområder. Planen forventes færdig i løbet af indeværende år.

Herefter skal vi i gang med at implementere de vedtagne beslutninger der skal fremtidssikre vore indvindingsoplande omkring vore vandværker. – Det vil kræve både penge og en del arbejde.

Lidt historik af hensyn til nye deltagere i vor GF:

I 2009 blev der indgået en aftale med Nakhøjgård om **IKKE mere** at anvende spildevandsslam til gødskning af de områder der udgør en stor del af vort

I/S SKØRPING VANDVÆRK

Box 78, 9520 SKØRPING, tlf. 96 82 04 00

www.skoerpingvandvaerk.dk

indvindingsområde ved Hanehøj Vandværk.

Aftalen fungerer fortsat fint og i et godt samarbejde med lodsejeren.



Ser vi på det officielle indvindingskort, ser vi hvordan beskyttelsen af grundvandet er ved Hanehøj Vandværk.

Med udgangspunkt i det skal vi lave en vurdering af hvilken indsats, området kræver for at sikre grundvandet bedst muligt. Det arbejdes der løbende med!

Nogle af de udfordringer vi står over for i dette område er:

- Udvidelse af "Den store grusgrav" der ligger mellem Fræervej og Skindbjergvej. Her deponeres der jord af tvivlsom kvalitet og der opbevares materialer der kan være skadelige for grundvandet.
- Planer om byggeri af et nyt kvægbrug til 400 dyr med tilhørende gylletanke m.m. helt op ad BNBO-området ved Hanehøj Vandværk.
- En ulovlig råstofgravning indenfor BNBO-området ved vort primære vandværk.

Definition: -"Et BNBO er det område der ligger inden for en afstand til boringen hvor nedsivning fra overfladen til drikkevandet tager MAX et år. Altså en slags sikkerhedszone".

Disse sager har de senere år, krævet en hel del arbejde af bestyrelsen og af PlanEnergi.

Desværre har myndighederne (Region) ikke den store respekt for os små vandværker, der ikke har en magtfuld kommune i ryggen.

Vi savner, **i den grad**, at Byrådet i Rebild Kommune tager medansvar og begynder at prioritere grundvandet i deres politiske beslutninger. – Hidtil har det ikke været tilfældet!

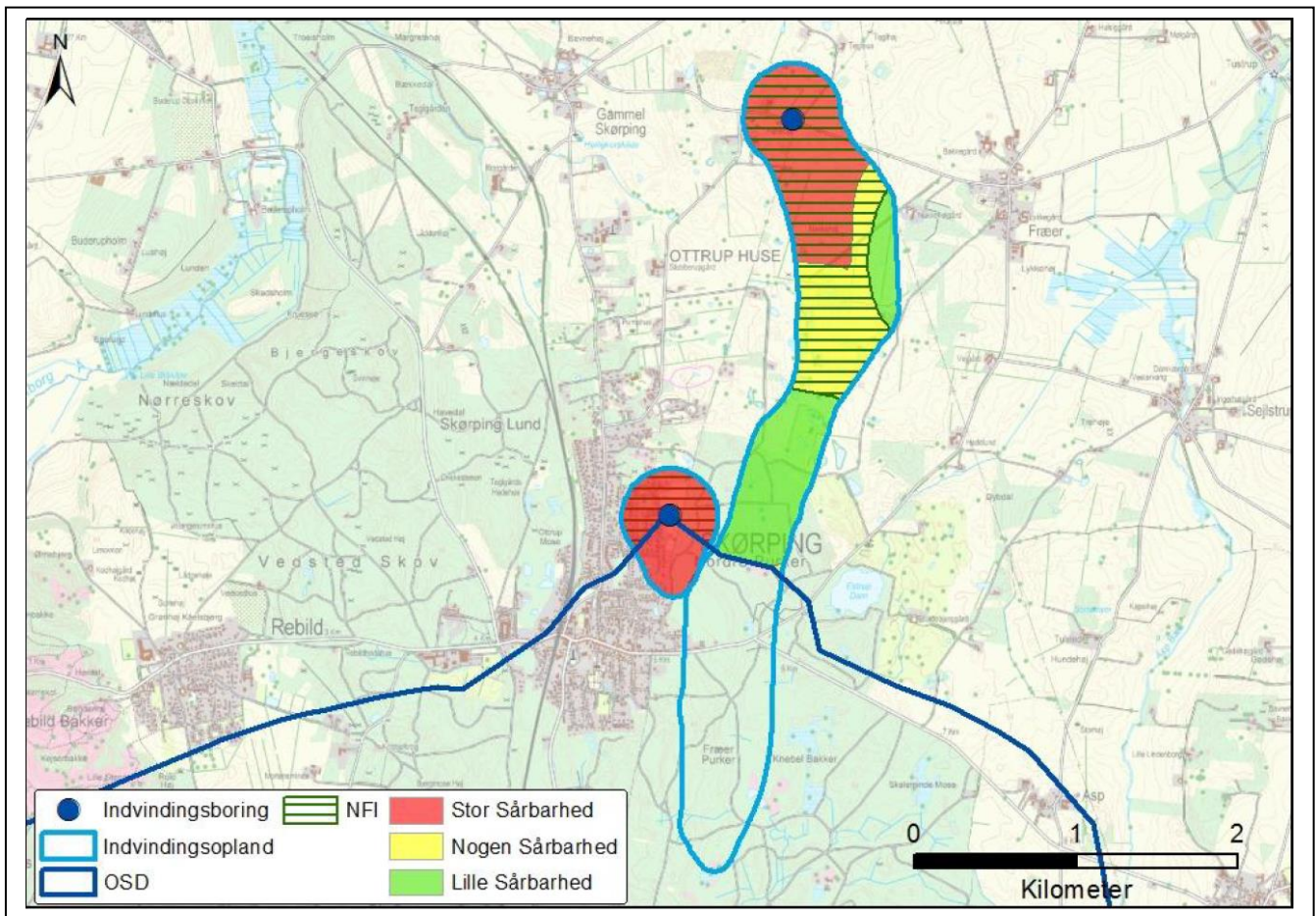
Så vi må stå på egne ben når der skal arbejdes for at beskytte vort grundvand. Er der forbrugere, der har gode ideer hertil, så er I meget velkomne!

Disse udfordringer har så haft indflydelse på valg af placering af ny kildeplads. Når vi ikke kan beskytte, - må vi rykke! – Så vi rykker mod SØ for at finde den næste kildeplads. – **Det vender vi lige tilbage til om lidt**

I/S SKØRPING VANDVÆRK

Box 78, 9520 SKØRPING, tlf. 96 82 04 00

www.skoerpingvandvaerk.dk



I/S SKØRPING VANDVÆRK

Box 78, 9520 SKØRPING, tlf. 96 82 04 00

www.skoerpingvandvaerk.dk



Indvindingsopland og sårbarhed:

I 2013 vedtog Rebild Kommune en 10 årig Vandforsyningsplan for 2013 – 2023. Skørping Vandværk har været en aktiv og positiv medspiller i det forløb. – Det er meget vigtigt at der findes nogle politisk vedtagne målsætninger som vi kan arbejde ud fra og arbejde MED.

Søren vise kort med Sårbarhed og risici !

I 2014 præsenterede Rebild Kommune os så for resultaterne af undersøgelser af Vandværkernes BNBO. **BNBO** er et **BORINGS NÆRT BESKYTTELSES OMRÅDE**.

Skørping Vandværk har jo allerede i 2009 iværksat den første del af beskyttelse af grundvandet ved Hanehøj Vandværk. Mod spillevandsslam ! Af øvrige tiltag kan nævnes arbejdet for at undgå at der foretages uhensigtsmæssige aktiviteter i nærområdet til Hanehøj Vandværk.

Yderligere tiltag kan være "Skiltning der informerer om BNBO-områdets udstrækning" og om hvad der skal ske ved UHELD i området! En anden aktivitet kan være at reducere anvendelse af overflødig gødning som kan trænge ned i grundvandet.



I/S SKØRPING VANDVÆRK

Box 78, 9520 SKØRPING, tlf. 96 82 04 00

www.skoerpingvandvaerk.dk



Skørping Vandværks bestyrelse vil fortsat være proaktiv og gøre, hvad der ligger inden for bestyrelsens magt for at sikre, at der til enhver tid er drikkevand nok og at drikkevandskvaliteten er i top.

Nyt Pesticider i grundvandet:

I august måned 2017 forlød det fra flere større vandværker, bl.a. Dalum Vandværk ved Odense, at man har fundet for høj koncentration af pesticidet "Desphenyl-Chloridazon". Da pesticidet stammer fra alment anvendte sprøjtemidler i jordbruget, besluttede vi straks at få lavet en analyse af vort grundvand for dette pesticid. – Lykkeligvis fandt vi INGEN spor efter dette pesticid. Glædeligt for os der drikke vand fra Skørping Vandværk ☺.

Fremtidsplaner:

NY KILDEPLADS. **Casper præsenterer**

Skørping vandværk har gennem en længere årrække eftersøgt en ny kildeplads til at styrke deres forsyningsikkerhed. Dette er nu mere aktuelt end nogen side efter det nyligt er blevet opdaget at boring 41.1060 ved Hanehøj er vurderet mindre god og at Hanebakken er sat ud af produktion.

Skørping Vandværk har derfor arbejdet målrettet mod at skabe yderligere stabilitet til vores brugere gennem udpegning af en ny kildeplads.

Gennem samarbejde med Niras og Plan Energi har vi derfor udvalgt en placering nord for byen, syd for Fræer. Placeringen er udvalgt ud fra en lang række faktorer, her i blandt grundvandsdannende opland og nitratprognoser mm. Den valgte placering faldt ud som den mest fordelagtige.

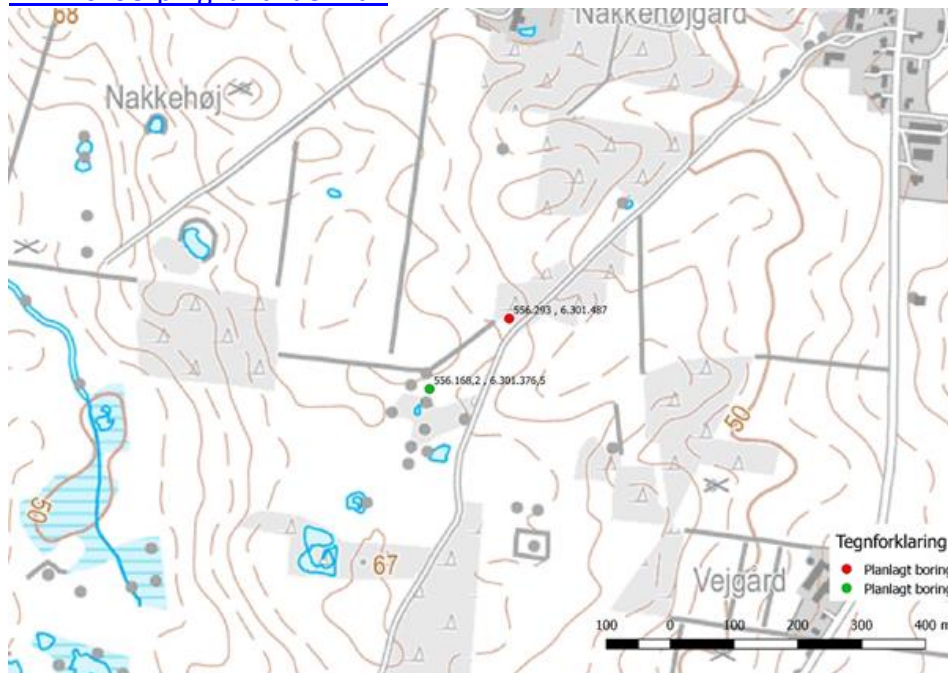
Der er efterfølgende lavet aftale med lodsejer samt ansøgt om boretilladelse fra kommunen. Boretilladelse er godkendt og aktiv fra d. 23. marts 2018.

Den efterfølgende proces er nu at indhente tilbud fra brøndborer samt udførsel af undersøgelsesboringen. Dette vil ske i tæt samarbejde med Niras og Plan Energi.

I/S SKØRPING VANDVÆRK

Box 78, 9520 SKØRPING, tlf. 96 82 04 00

www.skoepingvandvaerk.dk



LBA overtager igen scenen ☺ :

Vores forsyningskapacitet dækker endnu behovet, men ser vi bare 5 år frem, skal der etableres mindst 1 - 2 nye borerer udenfor byen.

En anden udfordring for os er, at vi nærmer os grænsen for at skulle implementere VANDSEKTORLOVENS REGLER FOR STØRRE ENHEDER – Vandværker m.fl. - Grænsen er 200.000 m³

Umiddelbart opnår vore forbrugere KUN, at vandet bliver dyrere at administrere og i renteudgifter, idet mulighederne for opsparing er næste ikke eksisterende. - Desuden har en del vandværker lidt den tort, at skulle betale SKAT!! Fordi Skat ikke vil godkende værdiansættelserne af værkernes anlæg!

Levering af Måleraflysninger til Rebild Vand og Spildevand:

Rebild Vand og Spildevand har stædigt fastholdt deres helt urealistiske tilgang til at deltage i de reelle udgifter til at tilvejebringe måleroplysninger til deres beregning af forbrugernes spildevandafgift. – I Rebild Kommune er der så vidt

I/S SKØRPING VANDVÆRK

Box 78, 9520 SKØRPING, tlf. 96 82 04 00

www.skoerpingvandvaerk.dk



vides kun Støvring Vandværk der leveres måleroplysninger. – Det er et landsdækkende problem med de kommunale spildevandsselskaber, at de ikke vil betale deres andel af udgiften til drift af de nødvendige målere. Danske Vandværker samt formanden for Region Syd i Danske Vandværker, Ole Wiil, er gået ind i sagen, pga. de lave tilbud fra forskellige spildevandsselskaber kommer med.

Før de kommunale spildevandsselskabernes etablering, blev vi afregnet med 32 kroner pr. aflæsning. Et rimeligt beløb men absolut ikke prangende. Laver vi en præcis beregning over hvad det koster at drive en i dens 8 årige levetid, kommer vi i Skørping Vandværk til en pris af 122 kr. / år. Derfor leverer langt de fleste vandværker i Rebild kommune IKKE måleroplysninger til Rebild Vand- og Spildevand A/S. I øvrigt var det Rebild Vand- og Spildevand der opsagde samarbejdet for at profitere på andres arbejde! – Ikke en særlig ordentlig måde at behandle vore fælles kunder på synes Vandværkerne i Rebild Kommune. Vi ved at der igen i år, fra Vandrådets side, vil blive forsøgt at etablere et samarbejde. – Vi kan sagtens forstå forbrugernes frustrationer. Vores er lige så store!!

Vi skal jo lidt senere drøfte dette punkt igen idet der er kommet to forslag vedr. emnet.

Til slut ☺:

En tak til medlemmer for udvist forståelse for de gener vi imod vort ønske har påført Jer. – Vi synes selv at vi driver en meget stabil vandforsyning.

Tak til vore entreprenører, der igen har udført et rigtig godt stykke kvalitetsarbejde, ved de opgaver de har løst for os. – Her vil jeg også nævne Ove Olsen fra bestyrelsen, som altid følger vore aktiviteter i felten tæt. Det har været en stor fordel at bestyrelsen, at vi kan være repræsenteret af en Entreprenørrepræsentant.

Også tak til Søren Alstrup Nielsen, som nu og fremadrettet står for den daglige drift. Vi føler at Søren gør en rigtig god indsats for at gribe trådene i den daglige drift. – Her har Søren god støtte i Glenn Olsen der med sin store viden om vore vandværkers drift kan komme med gode løsningsforslag.

Tak til Jeanette for hendes indsats med bogholderi, måler aflæsninger, flytteopgørelser, kundehenvendelser, o.s.v. Det foregår altid i en meget imødekommende hjælpsom og venlig ånd.

I/S SKØRPING VANDVÆRK

Box 78, 9520 SKØRPING, tlf. 96 82 04 00

www.skoepingvandvaerk.dk



Til mine kollegaer i bestyrelsen vil jeg bestemt også sige tak for et godt og inspirerende arbejdsår. Det er berigende at være en del af en bestyrelse hvor ALLE altid yder deres ypperste og altid er klar til nye udfordringer. - Det er stærkt medvirkende til, at vi når de fleste af de mål vi sætter os! - Nemlig at sikre, forbrugerne under Skørping Vandværk, godt og rigeligt vand, til en omkostningsfornuftig pris.

Det var årets beretning:-)