

Bestyrelsesmøde den 20. februar 2019 kl. 19.00, Søndergade 4C

1. Godkendelse af referat fra 28. november 2018.
2. Renovering af vandværket, er for denne gang afsluttet. Der er gravet vandledning over ved banen, fordi kort ikke var korrekt. Ur ved H.N. Auto, Centervej 4 er gået i stykker. Uret fra H.N. skal sendes til kontrol hos Kamstrup. Driftleder kontakter Kamstrup. Enggaardsbakken er lavet. Der skal laves en ledning på 110 mm, frem mod ny udstykning. Pejling af boring 2 giver rustskaller, som kommer med op.
3. Kortomlægning er færdig og flyttet til Rambøll. Jan undersøger hvordan vi får linket på hjemmesiden. Der er møde i By hallen d. 28. februar 2019 min landsby. Der skal indrykkes annonce i Avisen, vedr. generalforsamling d. 27. marts 2019, kl. 19.00 i mødelokalet i Kolind Hallen. Claus indrykker annoncen i Lokalavisen Syddjurs. På valg til generalforsamlingen er Claus Andersen, som ikke ønsker genvalg og Søren Thun som modtager genvalg. Forslag til nyt bestyrelsesmedlem er Carsten Hølund.
4. Etablering af byggevand ved Enggaardsbakken, her skal omkostningerne ved etableringen viderefaktureres til Gerstrøm.
5. Vandaflæsning er gået planmæssig.
6. Gennemgang af forsikringer er fundet i orden.
7. Strukturgruppemøde i Rønede, hvor Claus og Svend deltog. Mødet gik ud på at få en dialog om en stor fælles boring for alle de vandværker, som en forsyningssikkerhed for vandværkerne. Firmaet Niras skal stå for en forundersøgelse, hvis der er enighed om det på næste møde, som afholdes den 5. marts 2019. Budget for undersøgelsen er ca. 200.000,- kr. som dækkes af de vandværker, som tilslutter sig undersøgelsen. Bestyrelsen for Kolind Vandværk har besluttet, at deltage i denne undersøgelse og skal betale 20% af beløbet.
8. Eventuelt, her skal lige nævnes at takstblad er godkendt.

Næste møde: Onsdag den 27. marts 2019

Mødested: kl. 18.30, Mødelokalet i Kolind Hallen

Generalforsamling onsdag d. 27. marts 2019 kl. 19.00

Referent Jonna Richter


Claus Andersen


Per Knudsen

Jonna Richter



Svend Astrup

Søren Thun
