

Referat fra Bestyrelsesmøde Rørbæk Vandværk.

Dato: 15.4.2021

Sted: Mødelokalet på Vandværket kl. 16.30

Deltagere: Per Kristiansen (PK), Kurt Wiell (KW), Ole Olsen (OO)

Benny Rasmussen (BR), Flemming Aalborg (FAa) Suppl. Palle Nielsen – Afbud Birthe Kristensen.

1. Gennemgang og underskrivelse af referat fra seneste mødet 5.3.2021

Blev godkendt og underskrevet uden bemærkninger.

2: Ny Skyllevandspumpe.

PK havde fra Kemic Vandrens fået tilbud på skyllevandspumpen på 76.250 kr. men da der var en komponent der også var indeholdt i hoved tilbud, fik PK forhandlet en endelig pris på 68.440 kr. inkl. flange og flowmåler, som den øvrige bestyrelse kunne tilslutte sig.

3: Tilbud på styring af vandværket.

Der har været afholdt møde samt besigtigelse af vandværk og installationer med 4 firmaer der typisk leverer EI og automations løsninger til vandværker og varmegværker. I disse møder deltog Ole Olsen, Flemming Ålborg når muligt samt PK. Tilbud er modtaget fra: DI-Teknik (tidligere Contech), Kalundborg EI/Aut., Fromt Matek (2 løsninger. en fysisk og web baseret) og Blue Control.

Alle tilbud og leveringsomfang blev grundigt evalueret, yderligere specifikation og enkelt priser blev indhentet, således at der kunne foretages en til en sammenligning af indkomne tilbud. Årlige driftsomkostninger blev sammenlignet og medtaget i evalueringen, og nutidsværdi af investering og driftsomkostninger er beregnet. Der viste sig at være 4 tilbud hvor hovedleverancen eksklusive optioner lå indenfor et spænd på 55.000 kr. med billigste 415.500 kr. og dyreste 470.170 kr. Et enkelt tilbud lå mere end 100.000 kr. over de øvrige tilbud. Tilbud fra DI-Teknik er baseret på delvis genbrug af bestående HMI og program, hvor de øvrige tilbud er baseret på helt nye objektorienterede standard løsninger. Evalueringer blev nøje gennemgået og diskuteret på bestyrelsesmødet.

Nutidsværdi beregningen viste klart at den valgte løsning fra Kalundborg EI/Aut var den mest fordelagtige. Tillige arbejder Kalundborg EI/Aut meget ofte sammen med Kemic Vandrens, har automatiseret 45 vandværker indenfor de seneste 10-11 år, samt fremstod meget troværdige og professionelle i de møder vi har haft igennem processen.

Bestyrelsen valgte enstemmigt at gå videre med Kalundborg EI/Automatik.

Det blev besluttet at indhente referencer, her fik vi en lang reference liste fra Kalundborg EI/Aut. PK talte med en reference der havde haft en løsning fra Kalundborg EI/Aut. i 10 år, de var meget tilfredse både med tekniske løsninger og funktionalitet samt support 24/7.

Tilsvarende svar fra et vandværk der havde kørt med deres løsning i 5 år.

4: FAa Ny samarbejdsaftale med Thvillum LER.

FAa kunne oplyse at graveskader nu skulle indberettes til Thvillum, som så ville opdatere det i LER, ligeledes foreslog han at vi bør registrere udskiftninger af stophaner, så de lægges ind i

" nøglen " så vi fremover har årstal på udskiftningen.

FAa oplyste at vi havde en tvist med en andelshaver som forlanger at måler forbliver i kælder og ikke flyttes til ny etableret målerbrønd som blev besluttet etableret på generalforsamlingen 2020 grundet risiko for forurening af vandværkets hovedledning fra andelshavers jordledning. Måler indeholder kontraventil. PK/FAa finder en løsning

5: Opdatering af ledning og stophaner.

OO oplyste at han havde fået tegninger fra Entreprenør Erik Frederiksens Eftf. Om placering af ledninger og stophaner på Nykøbingvej 59 – 61, således at FAa kunne få disse opdateret i LER

6: Salg af grunden Irisvej 19.

OO havde måske en køber til vores matrikel på Irisvej, dog ville han have en absolut smertegrænse fra den øvrige bestyrelse, når han skulle forhandle med den interesserede køber, der enighed i bestyrelsen om den fastsatte minimumspris, OO ville så arbejde videre med dette.

7: Eventuelt. Der var ingen emner til dette punkt.

Mødet hævet.

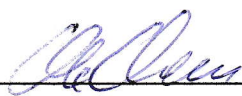
Referent

Benny Rasmussen

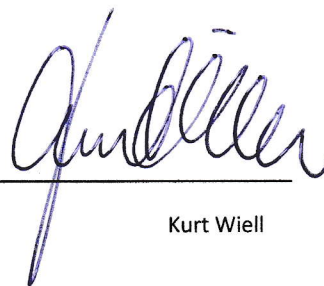
15.4.2021



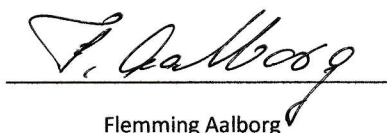
Per Birk Kristiansen



Ole Olsen



Kurt Wiell



Flemming Aalborg



Benny Rasmussen