

Fra: Ajstrup Kloak Vand
Til: Charlotte Hvid Laursen [chala@mariagerfjord.dk]
CC: Minna Hald Andersen [miha1@mariagerfjord.dk]
BCC:
Emne: Re: Skriftlig tilbagemelding på Ajstrup Vandværks beslutning om BNBO-indsats
Afsendt: 03-05-2021 21:40:27
Modtaget: 03-05-2021 21:40:27

Denne e-posts vedhæftede filer, blev renset for potentielle trusler af Mariagerfjord Kommunes firewall.

Klik på [here](#) hvis du behøver adgang til den originale vedhæftede fil. (Årsag skal angives).

Hej Charlotte og Minna, jeg beklager det sene svar, har vist haft for meget om ørerne!

Sagen er:

Vi har haft kontakt med Søren Eriksen, og aftalt, at vandværkerne skal mødes inden der foretages nogen endelige beslutninger. Dette er blevet forsinket pga. restriktionerne med Corona. P.t. intet nyt her.

Som det ser ud i dag, så vil vi ikke betale 150-200.000 for at vi i fremtiden kan drive vandværk (et estimat på erstatningen). Yderligere kan nævnes at vi får flere omkostninger til f.eks. vandprøver, kr. 24.000,00 i 2020! Facts er bare, at det bliver dyrere og dyrere at være et lille vandværk, og kompetencerne til vandværksdrift er ikke til stede i de små enheder. Hvis det kommer til stykket, så er vi parate til at forære vandværket væk!

Se desuden vores overvejelser i vedhæftede.

Kenney

Den man. 1. mar. 2021 kl. 10.14 skrev Charlotte Hvid Laursen <chala@mariagerfjord.dk>:

Hej Kenney og Karina

Vi talte sammen i telefon den 27. januar 2021 vedrørende jeres beslutning om Ajstrup Vandværks BNBO-indsats. Her oplyste I, at I havde haft dialog med Mariagerfjord Vand A/S, og at I ikke ønskede at lave BNBO-indsats, idet Mariagerfjord Vand havde en plan til forsyning af Ajstrup Vandværk.

Jeg vil gerne bede jer komme med en skriftlig tilbagemelding på, hvorfor I ikke ønsker, at BNBO-indsatsen, præsenteret af kommunen den 27. oktober 2020, skal laves ved Ajstrup Vandværk. Den skriftlige tilbagemelding med jeres synspunkter og begrundelser, vil blive fremlagt politikerne sammen med Mariagerfjord Kommunes risikovurdering af BNBO.

Det er i sidste ende en politisk beslutning, hvorvidt der skal laves en indsats i Ajstrup Vandværks BNBO eller ej. Derfor bedes tilbagemeldingen fra jer være så detaljeret som muligt, for at politikerne bliver bedst muligt orienteret om Ajstrup Vandværks beslutning.

Den skriftlige tilbagemelding bedes fremsendes senest **mandag den 15. marts 2021**.

På forhånd tak ☺

Venlig hilsen

Charlotte Hvid Laursen
Geolog

Natur
Østergade 22
9510 Ården
Telefon: +45 97113000
Telefon direkte: +45 97113627
chala@mariagerfjord.dk
www.mariagerfjord.dk

Som myndighed må vi ikke sende fortrolige eller følsomme personoplysninger via mail. Vi bruger derfor digital post. Du kan skrive og sende dokumenter sikkert til kommunen fra din digitale postkasse. Log på [borger.dk](#) eller [eboks.dk](#). Som virksomhed kan du bruge postkassen på [virk.dk](#). Borgerservice kan hjælpe dig, hvis du har spørgsmål til brug af din digitale postkasse.

Myndigheder og samarbejdspartnere som anvender sikker mail kan skrive til sikkerpost@mariagerfjord.dk. (kræver en certifikatløsning)

Læs mere om kommunens behandling af personoplysninger på vores hjemmeside <https://www.mariagerfjord.dk/Kommunen/Databeskyttelse>

--
Med venlig hilsen

Kenney Ladefoged Otte
Formand - Ajstrup Vandværk

Tlf. +45 61 28 28 01

Mail:

ajstrupkloakogvand@gmail.com

kk@hastrupminde.dk

Strategisk beslutning om Ajstrup Vandværks drift 2021 og frem

Facts i dag:

Driftsomkostninger baseret på 2018 & 2019:

	Total omkosninger For året	Rep + vedligehold risici (pumpe & styring m.m.)	Omk pr bruger Baseret på 30 huse	Pris pr m3
2018	32.000,00	20.000,00	1.800,00	20,00
2019	48.000,00	20.000,00	2.300,00	29,36

Frikøb af jord: 150 – 200.000,00 – omk pr husstand kr. 5 – 7.000,00 (kr 10,00 pr m3 over 10 år)

Omkostning v/80 m3 – "kr. 25,00" = 2.000,00

Omkostning v/120 m2 – "kr. 25,00" = 3.000,00

Overdrage vandværket til Mariagerfjord Vand

Fordele	Ulemper
Vi lader de professionelle drive vandværksdrift (regnskab, vandprøver rep. og vedligehold) Større resurser til forebyggelse og beskyttelse af drikkevand Vi skal ikke betale tilslutning Vi skal ikke spekulere på fremtidig lovgivning og øgede krav til vandværksdrift.	Vi forærer dem grej for kr. 800.000,00 Vi hæfter solidarisk for ALLE brugere Ingen garanti for lokal vand Vi får ingen/ringe indflydelse på vores vand

Omkostning v/80 m3 - 13,17 pr m3 = 1053 + fast 672,00 = 1.726,00

Omkostning v/120 m3 – 13,17 pr m3 = 1581 + fast 672,00 = 2.552,00

Sammenlægning af Ajstrup Vandværk og Dalsminde

Fordele	Ulemper
Vi er flere om at dele driften Stordrift	Dalsminde har 2 boringer med stromtium Omkostninger til fjernelse af stromtium, alternativt ny/nye boringer på sigt Omkostninger til etablering af "et" vandværk

Ovenstående lavet Kenney 27-1-21



Ajstrup Vandværk
v/ Kenney Ladefoged Otte
Ajstrupvej 3
9560 Hadsund

Natur og Miljø

Postadresse:
Nordre Kajgade 1
9500 Hobro
Tlf. 97 11 30 00
raadhus@mariagerfjord.dk
www.mariagerfjord.dk

Journalnummer:
13.02.01-P19-10-20

Ref.: Charlotte Hvid Laursen (chala)
Direkte tlf. 97113627
chala@mariagerfjord.dk

Dato: 04.11.2020

Personlig henvendelse:
Rådhuset i Arden
Østergade 22
9510 Arden

Mødenotat

Møde med Ajstrup Vandværk den 29. oktober 2020 om BNBO og indsatsplanlægning

Mødedeltager:

Kenney Ladefoged Otte
Karina Ladefoged Otte
Charlotte Hvid Lauersen
Minna Hald Andersen

Tak for et godt møde.

På mødet blev risikovurdering af BNBO, indsats i BNBO og forslag til indsatser i indsatsplanen gennemgået. Risikovurdering og slides, der blev gennemgået, blev udleveret til vandværket på mødet og er vedhæftet dette mødenotat.

BNBO

Der skal laves BNBO-indsats med pesticidrestriktion.

Hvis der vælges nitratrestriktion i indsatsplanen, så skal der også laves nitratrestriktion i BNBO.

Hvis vandværkets boring nedlægges indenfor 5 år, så skal der ikke laves BNBO-indsats. Den endelige afgrænsning af arealet med restriktioner fastlægges ved indgåelse af aftaler med lodsejer.



Indsatsplanlægning

I vandforsyningsplanen er Ajstrup Vandværk et basis vandværk.

For basis vandværker er det frivilligt, om der laves arealrestriktioner i forbindelse med indsatsplanlægning.

På mødet blev der præsenteret et forslag til arealrestriktioner for nitrat og pesticider.

Arealet med nitrat- og pesticidrestriktion kan reduceres til kun at omfatte det areal, hvor der laves aftale om pesticidrestriktion for BNBO-indsatsen.

Beslutter Ajstrup Vandværk sig for ikke at lave arealrestriktioner i forbindelse med indsatsplanlægningen, så skal vandværket lave en plan for forsyning af forbrugerne, der sikre rent og tilstrækkelig med drikkevand til forbrugerne, når/hvis Ajstrup Vandværk ikke længere kan overholde kvalitetskravene. Der kan evt. laves en plan i samarbejde med nabovandværkerne.

Andre indsatser

Grundvandskontoret laver ny pjece om grundvandsvenlig adfærd. Ajstrup Vandværk uddeler pjecen til de ejendomme med beboelse, der ligger i den nordligste del af indvindingsoplandet.

Grundvandskontoret står for opsporing og sløjfning af ubenyttede borer og brønde i vandværkets indvindingsopland.

Grundvandskontoret undersøger, om der er nedsivningsanlæg inden for 300 m af vandværkets borer.

Opfølgning

Ajstrup Vandværk forventer at drøfte BNBO og indsatsplanlægning på et bestyrelsesmøde før jul.

Ajstrup Vandværk skal beslutte om vandværkets boring nedlægges indenfor 5 år.

Ajstrup Vandværk skal beslutte om vandværket vil lave indsatser med arealrestriktioner i forbindelse med indsatsplanen.

På mødet meddelte Ajstrup Vandværket, at vandværket sandsynligvis ønsker at deltage med en repræsentant ved mødet med lodsejer om indgåelse af aftale om arealrestriktioner.

Grundvandskontoret har behov for en tilbagemeldingen senest den **1. marts 2021**.

Hvis I har spørgsmål vedrørende ovenstående så kontakt os endelig.

Venlig hilsen

Charlotte Hvid Laursen og Minna Hald Andersen



Vedlagt

Risikovurdering og slides fra mødet

Link til

[Statens kortlægningsrapport](#)

Ajstrup Vandværk er beskrevet på side 3 i Tillæg til Redegørelsen