

# **REFERAT Natur-, Miljø- og Klimaudvalget d. 16-06-2020**

**Mødedato** Tirsdag d. 16. juni 2020 kl. 09:00

**Mødested** Mødelokale 187

## Indholdsfortegnelse

Evaluering af, hvad vi har lært af coronasituationen - Interview.....	3
Energist - godkendelse af vedtægtsændring.....	4
Nedklassificering af vandløb, Hvidmose bæk og Byskelgrøften.....	5
Bro over Storå ved Felsted Kog.....	7
Rottebekæmpelsen 2019 - status.....	8
Orientering om klimatilpasningsprojektet.....	9
Budgetopfølgning pr. 31. maj 2020.....	10
Lukket: Meddelelser.....	11

# Punkt 1: Evaluering af, hvad vi har lært af coronasituationen - Interview

14.00.00-A00-4-20

## Sagsfremstilling

MH / VJD - NMK

Nedlukningsperioden i forbindelse med Coronavirus har blandt andet resulteret i, at Holstebro Kommune som organisation har arbejdet under helt ekstraordinære vilkår. Det har krævet ændringer i måden vi arbejder på, eksempelvis ved hjælp af andre værktøjer og virkemidler end normalt.

Læringskurven for organisationen har i den forbindelse været stejl, og det bedste fra den læring skal organisationen tage med sig ind i fremtiden. Derfor evaluerer vi med fokus på at identificere, hvad det er vi har lært, samt hvordan vi bruger det fremadrettet. Som en vigtig del af evalueringen gennemføres gruppeinterview med hvert politisk fagudvalg.

Udvikling og strategi gennemfører evalueringen, som forløber således, at politiske fagudvalg, direktion, chefer, udvalgte ledere/medarbejdere og MED-organisationen deltager i fokusgruppeinterviews samt at alle medarbejdere får tilsendt spørgeskemaer til besvarelse. Det forventes, at der foregår en videre bearbejdning af evalueringens resultater i organisationen i eftersommeren 2020, hvor byrådspolitikerne også vil få en samlet tilbagemelding på hele evalueringen.

Interviewet i dag varer ½ time. De overordnede emner, der berøres i interviewet er beskrevet herunder.

At være byrådspolitiker i denne periode – herunder den demokratiske proces.

Din rolle som politiker - herunder interaktion med borgere, byrådskolleger og administrationen.

Kommunikation – internt og eksternt.

Digitale værktøjer - herunder anvendelsen - både de værktøjer Holstebro Kommune stiller til rådighed, samt værktøjer, som du selv har fundet og taget i brug.

Det er to konsulenter fra Udvikling og Strategi, der gennemfører interviewet.

## Indstilling

Det indstilles, at udvalget evaluerer på, hvad vi har lært af coronasituationen.

## Beslutning

Udvalget drøftede sagen.

Udvikling og Strategi udarbejder en samlet evaluering.

## Bilag

Udvalg - Bilag - Pressemeddelelse om evaluering

## **Punkt 2: Energnist - godkendelse af vedtægtsændring**

07.00.00-P35-1-20

### **Sagsfremstilling**

TM/CS - NMK - ØK - BY

Sagen vedrører godkendelse af vedtægtsændring for det fælleskommunale selskab Energnist I/S.

Holstebro Kommune er sammen med 15 andre kommuner interessenter i Energnist I/S, der blev stiftet den 1. januar 2015 som resultat af fusion af L90 og TAS I/S.

Vejle Kommune fremsendte vedlagte skrivelser af 19. december 2018 og 12. juli 2019 med anmodning om fremsættelse af forslag til vedtægtsændring for at give mulighed for stedfortræder til bestyrelsesmøder, såfremt pågældende bestyrelsesmedlem er forhindret i at deltage.

På baggrund at dette er Energnist vedtægter blevet gennemgået med henblik på følgende tilretninger:

- Medtagelse af suppleant for bestyrelsesmedlem, herunder valg af disse.
- Ændring af ”Statsforvaltningen” til ”Ankestyrelsen”.
- Fjernelse af overgangsordninger, der var gældende i 1. valgperiode i Energnist.

Repræsentantskabet i Energnist har på møde den 20. maj 2020 godkendt vedtægtsændringerne.

I henhold til selskabets vedtægter, pkt. 10.7 skal vedtægtsændringer godkendes af kommunalbestyrelserne i ejerkommunerne samt efterfølgende godkendes af Ankestyrelsen.

Til sagens behandling er vedlagt relevante bilag.

### **Indstilling**

Det indstilles, at Natur-, Miljø- og Klimaudvalget overfor Byrådet anbefaler,

- at Energnists vedtægter ændres som foreslået.

### **Beslutning**

Indstilling tiltrådt.

### **Bilag**

Bilag 1 - Anmodninger fra Vejle Kommune af 19. december 2018 og 12. juli 2019

Bilag 2 - Vedtægter af 20. maj 2020 - mark-up

Bilag 3 - Vedtægter af 20. maj 2020

Bilag 4 - Protokol fra Energnist repræsentantskabsmøde 20-05-20

## Punkt 3: Nedklassificering af vandløb, Hvidmose bæk og Byskelgrøften

06.02.02-G01-5-19

### Sagsfremstilling

TM/NO - NMK

Natur-, Miljø- og Klimaudvalget besluttede i januar 2019 at revidere vandløbenes klassificering, forud for revidering af vandløbenes regulativer. Der blev således fastlagt kriterier for hvilke vandløb, der fremover skal være offentlige. Teknik og Miljø gennemgår derfor løbende vandløb i kommunen for at sikre den rette klassificering. Vandløb, hvor Teknik og Miljø vurderer at klassificeringen kan ændres med baggrund i kriterierne, sendes i høring, sådan at de rette oplysninger er på plads forud for en endelig beslutning.

Teknik og Miljø har i vinter 2019/2020 sendt to sager om nedklassificering af vandløb i høring blandt berørte lodsejere. Høringsbrev er sendt direkte til lodsejerne. Sagerne vedrører vandløbene:

- Byskelgrøften, inklusiv to tilløb
- Hvidmose Bæk.

De to vandløb står til nedklassificering fra offentligt vandløb til privat vandløb.

Vandløbene er udvalgt på baggrund af kriterier, vedtaget af Natur-, Miljø- og Klimaudvalget på mødet den 15. januar 2019, for hvilke vandløb der skal være offentlige. Det er Teknik og Miljø's vurdering, at de nævnte vandløb primært tjener private formål og dermed bør være klassificeret som private vandløb.

Nedklassificering af de to vandløb vil overordnet betyde, at:

- udgiften til vedligeholdelse af de to vandløb fremover skal afholdes af de private lodsejere,
- det gældende regulativ træder ud af kraft.

Private vandløb er ligesom offentlige vandløb omfattet af vandløbsloven, og Holstebro Kommune er således stadig vandløbsmyndighed, selvom vandløbene nedklassificeres.

Vandløbene overdrages til lodsejerne i regulativmæssig stand. Regulativmæssig stand betyder, at vandløbene overholder den vandføringsevne, der er beskrevet i regulativet, desuden at den sædvanlige vedligeholdelse foretages frem til overdragelsen.

Teknik og Miljø vil fastlægge et tidspunkt for overdragelse, der ligger umiddelbart efter vedligeholdelsesperioden. På den måde har bredejerne tid til at organisere næste års grødeskæring.

I høringsperioden har Teknik og Miljø ikke modtaget bemærkninger omkring nedklassificering af Hvidmose kanal.

I høringsperioden har Teknik og Miljø modtaget bemærkninger fra tre bredejere omkring nedklassificering af Byskelgrøften, med to tilløb. Bemærkningerne kan læses i det vedhæftede forslag til afgørelse. Det vurderes ikke, at de indkomne bemærkninger giver anledning til at ændre afgørelsen, ligesom der ikke er nye oplysninger.

Som konsekvens af de indkomne bemærkninger har Teknik og Miljø udarbejdet et informationsbrev om vedligeholdelse af private vandløb, som fremsendes til bredejerne, sammen med det gamle regulativ og en liste over bredejerne.

Som bilag til dagsordenen er vedlagt udkast til afgørelserne samt det omtalte informationsbrev.

### Indstilling

Det indstilles, at Natur-, Miljø- og Klimaudvalget beslutter:

- at nedklassificere Hvidmose kanal til privat vandløb
- at nedklassificere Byskelgrøften, inklusiv to tilløb, til privat vandløb

### Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Udvalget ønsker, at Teknik og Miljø i forbindelse med overdragelsen afholder overdragelsesforretning.

## **Bilag**

Oversigtskort

Udkast til afgørelse, nedklassificering af Hvidmose Bæk

Udkast til afgørelse, nedklassificering af Byskelgrøften

Private vandløb - instruks

## **Punkt 4: Bro over Storå ved Felsted Kog**

88.04.00-P20-1-20

### **Sagsfremstilling**

TM/KJ - NMK

Natur-, Miljø- og Klimaudvalget besluttede på mødet den 4. september 2018 at igangsætte ansøgninger og sagsbehandling med henblik på at opnå tilladelse til etablering af bro over Storå med tilhørende stiforløb ved udmundingen til Felsted Kog. Udvalget ønskede i den forbindelse at udvælge endeligt projekt.

Broen over Storå med tilhørende stiforløb er en vigtig forbedring af den rekreative infrastruktur i Naturpark Nissum Fjord. Den giver mulighed for, at vandrere kan forblive tæt ved fjorden og øvrig natur, da en lang omvej for at komme over Storå kan undgås.

Friluftsrådet har givet et tilskud på 400.000,- kr. til projektet.

De nødvendige tilladelser og aftaler til projektet er indhentet, bortset fra byggetilladelse, som afventer det konkrete projekt.

Projektet er primo maj 2020 sendt i udbud til tre entreprenører med en prisramme på 875.000,- kr.

De indkomne tilbud præsenteres for udvalget på mødet med henblik på endelig beslutning om hvilket tilbud, der vinder opgaven.

De indkomne tilbud bedømmes efter fire tildelingskriterier:

- design
- teknisk løsning
- vedligeholdelse
- praktisk udførelse/anlægsfase

Tildelingskriterierne vægter lige meget, altså 25 % hver og vurderes på en relativ skala fra 1 til 10, hvor bedste tilbud får 10 point.

Point på de fire kriterier lægges sammen, således at det maksimale antal point, der kan opnås, er 40. Tilbuddet med flest point tildeles opgaven.

### **Indstilling**

Det indstilles, at Natur-, Miljø- og Klimaudvalget beslutter:

- hvilket tilbud, der tildeles opgaven ud fra tildelingskriterier.

### **Beslutning**

Udvalget besluttede at tildele opgaven til den bydende, hvor budet er indenfor prisrammen og er konditionsmæssigt korrekt. Udvalget blev efterfølgende oplyst om, at det er Kaj Bech, der har fået tildelt opgaven.

## **Punkt 5: Rottebekæmpelsen 2019 - status**

09.13.01-P16-1-16

### **Sagsfremstilling**

TM/GR - NMK

Teknik og Miljø har gennemført en statusevaluering af indsatsen på rotteområdet for 2019, med baggrund i Holstebro Kommunes Rottehandleplan.

I Holstebro Kommune har anmeldelsesniveauet været forholdsvis stabilt de seneste år, og der har været et lille fald i antallet af anmeldelser fra 2018 til 2019. Det totale antal anmeldelser i 2019 var 1424. Der blev konstateret rottetilhold i 1037 tilfælde. I 143 tilfælde var der tale om mus, i 26 tilfælde var det mosegrise, og i de resterende 218 henvendelser drejede sig om andre forhold, hvor der ikke kunne konstateres rotter eller tegn herpå.

Efter gennemførelse af fornyet udbud af rottebekæmpelsen, implementering af nyt IT-system og opstart af nyt bekæmpelsesfirma i foråret 2019, kunne vi allerede efter 3 måneder konstatere normal og stabil drift, sikre en god og effektiv rottebekæmpelse og derved leve op til de tre fokusområder, der er beskrevet i "Rottehandleplan for forebyggelse og bekæmpelse i Holstebro Kommune, 2019".

De lovpligtige tilsyn, tilsyn på landrug, fødevarerproducenter, gartnerier mv., blev gennemført i perioden 1. oktober til 28. februar, ialt 735 tilsyn. På 63 tilsyn blev der konstateret rottetilhold og iværksat bekæmpelse.

Opsætning af rottespærre på private, regionale og statslige skoler, plejehjem, institutioner mv. var et nyt krav, som skulle implementeres. Udbud af opgaven og opstart på implementering er gennemført, og de første rottespærre blev monteret i marts 2020, og alle spærre forventes monteret senest ultimo 2021 i overensstemmelse med den plan, som er lagt herfor.

Ændret lovgivning gav mulighed for, at visse virksomheder, såfremt der er gennemført nødvendig uddannelse, kan gennemføre privat bekæmpelse (R2-autorisationer). R2 bekæmpelse skal anmeldes til kommunen inden opstart af bekæmpelse på egen virksomhed. Holstebro Kommune har kun registreret en aktiv R2-bekæmper.

Uddybning af rotte-data, indsatsen på området i 2019 samt den fremadrettede indsats i 2020 er nærmere beskrevet i vedlagte bilag.

### **Indstilling**

Det indstilles at Natur-, Miljø- og Klimaudvalget tager orienteringen til efterretning.

### **Beslutning**

Indstilling tiltrådt.

### **Bilag**

Bilag vedr status på rottehandleplan

## **Punkt 6: Orientering om klimatilpasningsprojektet**

06.02.40-P20-2-16

### **Sagsfremstilling**

TM/LT - NMK

Holstebro Kommune har gennemført og vedtaget en VVM-redegørelse for klimatilpasningsprojektet. VVM-redegørelsen er lavet på baggrund af eksisterende viden og indeholder blandt andet teoretiske vurderinger af sedimentbelastninger i kommende oversvømmelsesområder. Langvarige og omfattende oversvømmelser af særligt følsomme naturområder i forbindelse med hændelserne i februar 2020 har givet muligheden for at undersøge og konkretisere VVM-redegørelsens beskrivelse af teoretiske "worst case scenarier".

For at opnå et forbedret vidensgrundlag om effekter af oversvømmelse af naturområder i Storådalen igangsatte Teknik og Miljø umiddelbart efter hændelserne i februar 2020 en undersøgelse af et naturområde ved Grydholt, efter at en del af arealet havde været oversvømmet ifm. kraftige, hyppige regnvejrshændelser, som i relation til vandstand var vurderet at være 20 års hændelser, men havde en usædvanlig lang varighed på tre uger. Formålet med undersøgelsen er at forbedre vidensgrundlaget i forhold til Miljørapportens teoretiske beregninger af næringsbelastningen ved sedimentation efter oversvømmelse.

Undersøgelsen blev udført med feltarbejde den 6. marts 2020. Analyser af prøver udtaget forskellige steder på lokaliteten, der havde været delvist oversvømmet i februar, viser generelt betydeligt lavere koncentrationer af næringsstoffer i forhold til de teoretiske værdier, som er angivet i miljørapporten. Desuden sandsynliggør undersøgelsen, at den faktuelle sedimentation efter en oversvømmelse er betydelig mindre end de teoretiske betragtninger i miljørapporten. Undersøgelsen viser således både en mindre udbredelse og tykkelse af sedimentaflejringer og en lavere koncentration af fosfor og kvælstof i prøver af aflejringerne. Den faktiske, potentielle fosforbelastning af arealerne vurderes derfor samlet at være mere end 10 gange lavere end de teoretiske beregninger i miljørapporten, som var baseret på søsedimenter. Også for kvælstof gælder, at den samlede potentielle belastning er væsentlig lavere end beregnet i miljørapporten.

Undersøgelsen er afrapporteret i form af et notat, der beskriver naturområdet, som det så ud d. 6. marts 2020, med særligt fokus på områdets sårbare rigkær, omfanget af oversvømmelserne, mængde og udbredelse af aflejret sediment samt resultatet af analyse af næringsstofindholdet i indsamlet sediment. På baggrund af analyseresultaterne og en vurdering af hvor store dele af området, der har været påvirket af sedimentation fra naturlige oversvømmelser, er næringsindholdet i det afsatte sediment i de forskellige dele af områder estimeret.

Notatet redegør desuden for diskussion og vurdering af effekterne af oversvømmelserne og sedimentaflejring på natur.

Teknik og Miljø vurderer, at notatet er et væsentlig bidrag til vurderingen af de afledte effekter ved klimatilpasningsprojektet, som er beskrevet i VVM'en. Undersøgelserne vil blive uddybet på mødet.

I forhold til projektets status kan det oplyses, at der pågår konkrete drøftelser med lodsejere om naturkompenserende foranstaltninger. Disse skal afsluttes for at de sidste input til VVM-tilladelsen kan sikres.

### **Indstilling**

Det indstilles, at Natur-, Miljø- og Klimaudvalget tager orienteringen til efterretning.

### **Beslutning**

Indstilling tiltrådt.

### **Bilag**

Notat - rigkærsundersøgelse

Oversigtskort

## Punkt 7: Budgetopfølgning pr. 31. maj 2020

00.30.00-S00-4-19

### Sagsfremstilling

AD/PMP - NMK

I henhold til Holstebro Kommunes bevillingsregler skal der hvert år gennemføres tre større budgetopfølgninger. Det skal ske med udgangspunkt i forbruget pr. 29. februar, 31. maj og 31. august.

Teknik og Miljø har pr. 31. maj 2020 følgende forventninger i forhold til det vedtagne budget for 2020.

DRIFT:

Der henvises til bilag: NMK budgetopfølgning Drift (pr. 31.05.2020).

For Natur og Miljø forventes et mindreforbrug på ca. 1,6 mio. kr. som opstår som følger:

Vedrørende kystbeskyttelse har NMK fået bevilling svarende til den nye aftale med Staten. Den nye aftale infases løbende, så der forventes et mindreforbrug til kystbeskyttelse på 1 mio. kr. i 2020.

Der er igangsat et stort projekt med etablering af rottespærrer ved alle offentlige og private skoler og institutioner. Denne omkostning er indregnet i taksterne over de kommende år, men omkostninger for ca. 0,4 mio. kr. gennemføres først i 2021.

De resterende afvigelse skyldes tidsforskydninger i eksternt finansierede projekter.

ANLÆG:

Der henviser til bilag: NMK budgetopfølgning anlæg (pr. 31.05.2020).

Der forventes ikke ændringer, bortset fra tidsforskydninger.

I forbindelse med "Etableringen af broen over Storå" har Natur-, Miljø- og Klimaudvalget afsat 475.000 kr. til projektet. Der er kommet tilsagn fra Friluftsrådet om støtte på 400.000 kr.

Der søges derfor om, at der meddeles både en tillægsanlægsbevilling på 400.000 kr. og en tillægsbevilling på anlægsindtægten på 400.000 kr. til støtten fra Friluftsrådet, og at der meddeles tilsvarende rådighedsbeløb.

Projektet er sendt i udbud med en prisramme på 875.000 kr. og det forventes, at Natur-, Miljø og Klimaudvalget kan beslutte det vindende projekt på mødet den 16. juni 2020.

### Indstilling

Det indstilles at Natur-, Miljø- og Klimaudvalget tager budgetopfølgningen for driftsområder til efterretning.

Det indstilles, at Natur-, Miljø- og Klimaudvalget over for Byrådet anbefaler, at budgetopfølgningen for anlægsområdet tages til efterretning, med følgende ændringer.

- at der meddeles både en tillægsanlægsbevilling på 400.000 kr. og en tillægsbevilling på anlægsindtægten på 400.000 kr. til støtten fra Friluftsrådet, og at der afsættes tilsvarende rådighedsbeløb i 2020.

### Beslutning

Indstilling tiltrådt.

### Bilag

NMK budgetopfølgning Drift pr. 31. maj 2020

NMK budgetopfølgning anlæg pr 31052020

## **Punkt 8: Lukket: Meddelelser**

00.01.53-G00-1-19