

# **REFERAT Natur-, Miljø- og Klimaudvalget d. 22-02-2022**

**Mødedato** Tirsdag d. 22. februar 2022 kl. 10:00

**Mødested** Mødelokale 188

## **Indholdsfortegnelse**

Introduktion for udvalg.....	3
Lukket: Projektkatalog 1. halvår 2022, status.....	4
Tillæg nr. 1 til Spildevandsplan 2020-2030, Mejrup Vest.....	5
Tillæg nr. 2 til Spildevandsplan 2020-2030, Halgård Øst.....	7
Udvidelse af fjernvarmeområdet, Mejrup Vest 2. etape.....	9
Godkendelse af Risikostyringsplan 2021-27.....	10
Plan- og budgetgrundlag for Natur-, Miljø- og Klimaudvalget 2023 - 2026.....	11
Lukket: Meddelelser.....	12
Lukket: Underskrift af beslutningsprotokol.....	13

# **Punkt 1: Introduktion for udvalg**

00.01.53-G00-3-21

## **Sagsfremstilling**

TM/LKD - NMK

Teknik og Miljø vil på mødet give en overordnet præsentation af de opgaver, der ligger indenfor kommunens arbejde med natur, vandløb og skov. En nærmere præsentation af emnerne gives endvidere ved den efterfølgende dagsorden vedr. projektkatalog 1. halvår 2022.

## **Indstilling**

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

## **Beslutning**

Indstilling tiltrådt.

## **Bilag**

Præsentation - Natur og Vand

## **Punkt 2: Lukket: Projektkatalog 1. halvår 2022, status**

01.05.00-P00-1-14

## **Punkt 3: Tillæg nr. 1 til Spildevandsplan 2020-2030, Mejrup Vest**

06.00.05-P15-5-21

### **Sagsfremstilling**

AD/TM/KMM/ISB - NMK – ØK – BY

Byrådet i Holstebro Kommune er myndighed på spildevandsområdet. Forslag til tillæg nr. 1 til Holstebro Kommunes Spildevandsplan 2020-2030, jf. bilag 1, fremlægges med henblik på en beslutning om at sende forslaget i offentlig høring i otte uger.

Forslaget til tillæg til spildevandsplan, omhandlende Mejrup Vest, Etape 2, er udarbejdet med hjemmel i Miljøbeskyttelseslovens §32 og skal betragtes som Byrådets beslutning om at ville udlægge et nyt område i Spildevandsplanen til et boligområde med spildevandskloakering med privat udledning af overfladevand. Området lokalplanlægges jf. Lokalplan 1211, og omfatter en boligudbygning med omkring 73 tæt-lav og åben-lav boliger vest for Mejrup Vest etape 1.

Forslaget om spildevandskloakering med privat udledning af overfladevand er i overensstemmelse med princip for kloakering af private byggemodninger, som Natur-, Miljø- og Klimaudvalget besluttede på udvalgmøde i november 2018, og som efterfølgende er vedtaget som administrationspraksis i Spildevandsplan 2020-2030. Udvalgets beslutning er et tilpasset princip for kloakering for overfladevand, hvor der skal tages udgangspunkt i, at hverdagsregn (regnhændelse op til 5 års hændelse som er serviceniveaet), og klimaregn skal håndteres i samme system, medmindre vægtige grunde taler imod.

Den private byggemodner af området har indsendt en vandhåndteringsplan for lokalområdet, der sandsynliggør, at der kan etableres ét samlet privat system til håndtering af regnvand, dræn og klimavand. Udledningen vil ske til privat rørlagt vandløb, som udmunder i Agerbæk. Det private rørlagte vandløb blev etableret i forbindelse med realiseringen af Mejrup Vest etape 1 og er beliggende syd for boligområdet og langs Viborgvej. Der er i dimensioneringen af det private rørlagte vandløb taget højde for tilkobling af det nye boligområde, som omfattet af Lokalplan nr. 1211 og nærværende forslag til tillæg nr. 1 til kommunens Spildevandsplan. Med fremsendte vandhåndteringsplan er det sandsynliggjort, at boligområdet kan håndtere deres overfladevand lokalt ved udledning, og der derfor ikke er belæg for, at Vestforsyning Spildevand A/S skal etablere et regnvandssystem i området.

Der skal i forbindelse med overdragelse af det fællesprivate anlæg til håndtering af overfladevand oprettes et regnvandslav med vedtægter, som beskriver drift, vedligehold og økonomi af anlægget for at sikre fremtidige grundejere i området et kendskab til deres forpligtelser og interesser i anlægget. Der vil efter den endelige vedtagelse af tillæg nr. 1 til kommunens Spildevandsplan blive meddelt særskilt udledningstilladelse til projektet.

Det er Teknik og Miljø vurdering, at ovenstående kloakeringsprincip er i overensstemmelse med administrationspraksis for byggemodningsprojekter, som nævnt i Holstebro Kommunes Spildevandsplan 2020-2030.

Tillæg nr. 1 til Spildevandsplan 2020-2030 er omfattet af Lov om vurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM). Der er foretaget en miljøscreening ud fra lovens §8, som viser, at tillægget ikke forventes at medføre væsentlige miljøpåvirkninger. Denne vurdering begrundes i, at der i tilladelse til regulering efter Vandløbsloven er taget højde for udbygningen af Mejrup Vest etape 2 med en vurdering af Agerbæk. Herudover er Spildevandsplan 2020-2030 miljøvurderet i forbindelse med vedtagelsen og nærværende tillæg er af mindre karakter i forhold til initiativerne i den samlede spildevandsplan.

Med baggrund i ovenstående og i henhold til §10 og bilag 3 i Lov om Miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM) vurderes, at tillægget ikke omfattes af krav om miljøvurdering.

### **Indstilling**

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

- at tillæg nr. 1 til Holstebro Kommunes Spildevandsplan 2020-2030 vedtages som forslag og sendes i offentlig høring

### **Beslutning**

Indstilling tiltrådt.

## **Bilag**

Tillæg nr. 1 - Forslag

Afgørelse VVM screening

Miljøscreeningskema

## Punkt 4: Tillæg nr. 2 til Spildevandsplan 2020-2030, Halgård Øst

06.00.05-P15-6-21

### Sagsfremstilling

AD/TM/ISB - NMK – ØK – BY

Byrådet i Holstebro Kommune er myndighed på spildevandsområdet. Forslag til tillæg nr. 2 til Holstebro Kommunes Spildevandsplan 2020-2030, jf. bilag 1, fremlægges med henblik på en beslutning om at sende forslaget i offentlig høring i otte uger.

Forslaget til tillæg til spildevandsplan, omhandlende Halgård Øst, er udarbejdet med hjemmel i Miljøbeskyttelseslovens §32 og skal betragtes som Byrådets beslutning om at ville udlægge et nyt område i Spildevandsplanen til boligområde med spildevandskloakering med privat udledning af overfladevand. Området planlægges jf. kommuneplanrammer og efterfølgende lokalplaner, der udarbejdes for området. Området omfatter en boligudbygning med omkring 560 tæt-lav og åben-lav boliger øst for eksisterende boligområde Halgård. Derudover omfatter forslaget areal til fremtidige offentlige formål, dette område udlægges til privat spildevandsopland, samt spildevandskloakering af eksisterende ejendomme beliggende langs med Herningvej/Munkbrovej, disse vurderes i dag til at have utidssvarende håndtering af spildevand.

Forslaget om spildevandskloakering med privat udledning af overfladevand er i overensstemmelse med princip for kloakering af byggemodninger, som Natur-, Miljø- og Klimaudvalget besluttede på udvalgsmøde i november 2018 og som efterfølgende er vedtaget som administrationspraksis i Spildevandsplan 2020-2030. Udvalgets beslutning er et tilpasset princip for håndtering af overfladevand, hvor der skal tages udgangspunkt i, at hverdagsregn (regnhændelse op til 5 års hændelse som er serviceniveau fastsat i Spildevandsplanen), og klimaregn skal håndteres i samme system, medmindre vægtige grunde taler imod.

Den private byggemodner af området har indsendt en vandhåndteringsplan for området, der sandsynliggør, at der kan etableres ét samlet, privat system til håndtering af regnvand, dræn og klimavand i området. Udledningen vil ske til offentligt vandløb Halgård Bæk. Vandløbet forventes genslynget af privat byggemodner i forbindelse med udbygningen af området. Med fremsendte vandhåndteringsplan og okkerundersøgelser for området er det sandsynliggjort, at boligområdet kan håndtere overfladevandet forsvarligt og lokalt ved udledning; og der derfor ikke belæg for, at Vestforsyning Spildevand A/S skal etablere et regnvandssystem i området.

Der skal i forbindelse med overdragelse af de fællesprivate anlæg til håndtering af overfladevand oprettes regnvandslav med vedtægter, som beskriver drift og vedligehold af samt økonomiske forhold for anlæggene for at sikre, at de fremtidige grundejere i området har et kendskab til deres forpligtigelser og interesser i anlægget. Der vil efter den endelige vedtagelse af tillæg nr. 2 til kommunens Spildevandsplan blive meddelt særskilt udledningstilladelse til vandhåndteringen i forbindelse med byggemodningen.

Det er Teknik og Miljø vurdering, at ovenstående kloakeringsprincip er i overensstemmelse med administrationspraksis for byggemodningsprojekter, som nævnt i Holstebro Kommunes Spildevandsplan 2020-2030.

Tillæg nr. 2 til Spildevandsplan 2020-2030 er omfattet af Lov om vurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM). Der er foretaget en miljøscreening ud fra miljøvurderingslovens §8, som viser, at aktiviteterne nævnt i tillægget ikke forventes at medføre væsentlige miljøpåvirkninger. Denne vurdering begrundes i, at der er udarbejdet en vandhåndteringsplan og foretaget okkerundersøgelser for området, som har sandsynliggjort, at miljøpåvirkningen ved byggemodning af området ikke anses for væsentligt negativ. Herudover er Spildevandsplan 2020-2030 miljøvurderet i forbindelse med vedtagelsen og nærværende tillæg er af mindre karakter i forhold til initiativerne i den samlede spildevandsplan.

Med baggrund i ovenstående og i henhold til §10 og bilag 3 i Lov om Miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM) vurderes, at tillægget ikke omfattes af krav om miljøvurdering.

### Indstilling

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

- at tillæg nr. 2 til Holstebro Kommunes Spildevandsplan 2020-2030 vedtages som forslag og sendes i 8 ugers offentlig høring

## **Beslutning**

Indstilling tiltrådt.

## **Bilag**

Tillæg nr. 2 - Forslag

Afgørelse VVM screening

Miljøscreeningsskema

## **Punkt 5: Udvidelse af fjernvarmeområdet, Mejrup Vest 2. etape**

13.03.00-P16-1-22

### **Sagsfremstilling**

TM/LKD - NMK

Vestforsyning Varme A/S har fremsendt projektforslag for fjernvarmeforsyning af nyt boligområde ved Mejrup Vest, 2. etape. Området er omfattet af lokalplanforslag 1211, der muliggør videreførelse af første etape, med et varieret udbud af åben-lav og tæt-lav bebyggelse.

Projektforslaget er fremsendt til godkendelse af kommunen i henhold til Varmeforsyningsloven. Området ejes og bygges af en privat bygherre. Vestforsyning Varme A/S har, efter aftale med den private bygherre, indarbejdet i projektforslaget, at byggemodningsbidrag betales af forbrugeren ved tilslutning til fjernvarmen. Der kan efter lovændring pr. 1. januar 2019 ikke pålægges tilslutningspligt til fjernvarmeforsyningen i nye forsyningsområder.

Formålet med projektforslaget er at udlægge lokalplanområdet til fjernvarmeforsyningsområde. Det fremgår af projektforslaget, at fjernvarmeforsyning af området udviser et, omend relativt beskedent, samfundsøkonomisk overskud i forhold til opvarmning med individuelle varmepumper/jordvarme, hvilket er en forudsætning for, at kommunen kan godkende projektforslaget. Beregninger viser, at brugerøkonomien ved forsyning med henholdsvis fjernvarme og individuelle varmepumper/jordvarme er nogenlunde ens, dog kan der forventes en større reinvestering efter 20 år for boliger med individuelle varmepumpeanlæg i forhold til boliger med fjernvarmeforsyning.

Holstebro Kommune har gennem mange år haft som målsætning at udbygge fjernvarmeforsyningen i områder i umiddelbar nærhed af den øvrige fjernvarmeforsyning, under forudsætning af, at en fjernvarmeforsyning af området er samfundsøkonomisk favorabel.

Der er i dag fjernvarmeforsyning til store dele af Holstebro by. Fjernvarmeproduktionen sker dels fra MEC BioHeat & Power og dels fra naturgasfyrede kedelcentraler forskellige steder i Holstebro. På MEC BioHeat & Power produceres varmen på affald, flis, halm og biogas fra Maabjerg BioEnergy.

Det fremsendte projektforslag vil, under forudsætning af udvalgets beslutning herom, blive sendt i høring hos berørte parter i fire uger.

Såfremt der i høringsperioden ikke kommer bemærkninger/indsigelser til projektforslaget anbefales det, at Teknik og Miljø bemyndiges til at meddele ansøger og de berørte parter, at projektet godkendes. Godkendelse af projektet forudsætter en endelig godkendelse af lokalplan 1211, der behandles i Teknisk Udvalg d. 22. februar 2022 og efterfølgende i Byrådet d. 15. marts 2022.

### **Indstilling**

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

- at vedlagte projektforslag sendes i høring i fire uger hos de berørte parter
- at såfremt der ikke kommer bemærkninger/indsigelser til projektforslaget, bemyndiges Teknik og Miljø til at meddele endelig godkendelse af projektet, under forudsætning af Byrådets godkendelse af lokalplan 1211.

### **Beslutning**

Indstilling tiltrådt.

### **Bilag**

Projektforslag - Lokalplan 1211 Mejrup Vest etape 2

## Punkt 6: Godkendelse af Risikostyringsplan 2021-27

01.24.20-K04-1-21

### Sagsfremstilling

AD/TM/LT - NMK-ØK-BY

Før sommerferien 2021 godkendte byrådet "Forslag til Risikostyringsplan 2021-2027" til offentliggørelse på kommunens hjemmeside med offentlig høring i 6 måneder (BY 15. juni 2021 punkt 23). Høringsperioden er slut. Der er kun indkommet bemærkninger fra Kystdirektoratet; ingen borgere eller virksomheder har afgivet høringsvar.

Kystdirektoratet har gennemgået Risikostyringsplanen i forhold til om den opfylder kravene i oversvømmelsesloven, som har baggrund i et EU-direktiv. Dette har resulteret i bemærkninger til rapporten på syv punkter. Fem af punkterne handler om anbefalinger til tydeliggørelse af forhold omtalt i rapporten, og er overvejende af redaktionel karakter. På to punkter er der tale om påpegede mangler, som forudsætter formel godkendelse af tilføjelser i den endelige version. Af hensyn til en bedre formidling er der foretaget nogle omstruktureringer i den oprindelige opsætning på hjemmesiden.

Tilføjelserne, der skal godkendes angår:

- Redegørelse for koordinering af mål og indsatser med vandrammedirektivet og lov om vandplanlægning.
- Uddybning med information om handlinger, der er gennemført for offentlig oplysning og høring.

Koordinering med vandrammedirektivet og lov om vandplanlægning

Af tiltag, der følger af planen, vil planens primære indsats med etablering af vandtilbageholdelse i ådal og Vandkraftsøen berøre forhold af betydning for den øvrige vandplanlægning. Dette projekt er særskilt miljøvurderet. Projektet er pålagt vilkår, der sikrer, at projekt-elementer ikke konflikter med den øvrige vandplanlægning. Realiseringen vil desuden forudsætte dispensation fra naturbeskyttelseslovens §3.

Tiltag, der måtte følge af planen på lang sigte, kan indebære vandtilbageholdelse på markarealer, der i større eller mindre omfang kan påvirke beskyttet natur. Realisering af denne del af planen vil forudsætte miljøvurdering af konkrete projekter og en række dispensationer fra naturbeskyttelseslovens §3.

Handlinger for offentlig oplysning og høring

I Risikostyringsplanen fra 2015 blev der lagt op til, at klimatilpasningstemaer tages op ved borgermøder og i det løbende samarbejde med virksomheder og foreninger. Klimatilpasningsarbejdet som følger af risikostyringsplanen har først og fremmest været fokuseret på klimatilpasningsprojektet for Holstebro by, som har været den helt store udfordring at få løst. I forbindelse med planlægningen af Klimatilpasningsprojektet har der været afholdt borgermøder målrettet de lodsejergupper, der berøres af oversvømmelsesrisiko og berøres af selve projektet, som skal løse problematikken. Der har også været afholdt flere møder med interessenter under vejs. En bredere offentlighed om de øvrige elementer i risikostyringsplanen vil være relevant i takt med, at der arbejdes med de konkrete problemstillinger. Der vil også blive en bredere involvering af borgere ift. klimatilpasning i regi af forestående DK2020 projekt.

Brugeradgangen til de digitale oversvømmelseskort er forbedret i den nye risikostyringsplan.

Risikoplanen læses på <https://www.holstebro.dk/risikostyringsplan>.

### Indstilling

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

- at Forslag til Risikostyringsplan 2021-2027 godkendes endelig med de tilretninger, der følger af sagsfremstillingen.

### Beslutning

Indstilling tiltrådt.

## **Punkt 7: Plan- og budgetgrundlag for Natur-, Miljø- og Klimaudvalget 2023 - 2026**

00.30.02-S29-1-21

### **Sagsfremstilling**

AD/PMP - NMK

Som optakt til budgetlægningen for de kommende år udarbejder fagudvalgene hvert år et Plan- og Budgetgrundlag, som over for Byrådet beskriver de væsentligste udfordringer og potentialer inden for fagudvalgets område. Herunder eventuelle konsekvenser af ny lovgivning eller aftaler mellem KL og Regeringen.

Der er udarbejdet forslag til Plan- og Budgetgrundlag for budgetperioden 2023-2026 for Natur-, Miljø- og Klimaudvalget (se bilag).

Jævnfør tidsplan for budget 2023-2026 skal fagudvalgene behandle deres bidrag til Plan- og Budgetgrundlaget i februar.

Det samlede Plan- og Budgetgrundlag præsenteres på Byrådets seminar ultimo marts.

### **Indstilling**

Det indstilles, at Natur-, Miljø- og Klimaudvalget drøfter og beslutter Plan- og Budgetgrundlag for 2023 - 2026

### **Beslutning**

Udvalget besluttede at fremsende vedlagte bilag som udvalgets bidrag til Plan- og Budgetgrundlag 2023-2026.

### **Bilag**

NMK Plan og Budgetgrundlag 2023-2026

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

00.01.53-G00-1-21

## **Punkt 9: Lukket: Underskrift af beslutningsprotokol**

00.01.53-P35-1-21