

REFERAT Natur-, Miljø- og Klimaudvalget d. 25-03-2014

Mødedato Tirsdag d. 25. marts 2014 kl. 10:00

Mødested Mødelokale 188

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsordenen til møde i Udvalget for Natur, Miljø og Klima.....	3
Indledende høring forud for planlægning for vindmøller sydvest for Hogager.....	4
Høring af Udkast - Forslag til Indsatsplan Vejrum-Struer.....	5
Udskydelse af frist for tilslutning til kloak i Vester Husby Sommerhusområde.....	6
Omlægning af Afløb fra Græmkær.....	7
Vigen – forberedende arbejde vedr. projekt for sikring mod oversvømmelser fra Storå.....	9
Lystfiskeri i Storå fra nye kommunale arealer ved Vemb.....	11
Nedlæggelse af badevandsstation ved Stubbergård Sø.....	12
Ansøgning om dispensation til hestehold i sommerhusområde.....	13
Ansøgning om dispensation fra afstandskrav til naboskel til ny dybstrøelsesstald - Blæsbjergvej 5, '.....	14
Orientering om medlemmer i Vandråd - Nissum Fjord.....	15
Lukket: Projektkatalog 2014 Vand- og Natur.....	16
Nedlæggelse af jernbaneoverkørsler - Holstebro-Ringkøbing.....	17
Anlægsregnskab for afsluttet anlægsopgave over 2 mio. kr.....	19
Udvalget for Natur, Miljø og Klima, budgetopfølgning pr. 28. februar 2014.....	20
Lukket: Meddelelser.....	21

Punkt 1: Godkendelse af dagsordenen til møde i Udvalget for Natur, Miljø og Klima

00.01.00-A26-8-13

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Finn Thøgersen (V) deltog ikke i behandlingen af dette punkt.

Punkt 2: Indledende høring forud for planlægning for vindmøller sydvest for Hogager

01.16.06-P05-3-13

Sagsfremstilling

SH/JLH - UNMK - ØK

På baggrund af et anmeldt vindmølleprojekt indenfor kommuneplanens område 34.T.03 sydvest for Hogager, er der udarbejdet et udkast til debatoplæg. Udkast til debatoplæg er vedhæftet og forventes sendt i 4 ugers høring i slutningen af marts 2014.

I debatoplægget beskrives vindmølleprojektet som bestående af op til 17 vindmøller med en totalhøjde på op til 125 meter. I forslag til Holstebro Kommuneplan 2014 fastsættes den maksimale totalhøjde til 120 meter indenfor området. Kommuneplanens angivelse af en maksimal højde på 120 meter har baggrund i, at området ligger indenfor radarzonen omkring Karup Lufthavn. Med radarzonen fastsættes en højdebegrænsning på 152 meter fra kote 0 (havets overflade), og da koterne i området ligger mellem kote 25 og 32 er der i kommuneplanen fastlagt en maksimal totalhøjde på 120 meter. En større rotor på vindmøllerne, og dermed højere vindmøller, vil imidlertid være bedre både ift. energiproduktion og indtjening.

Vindmølleområdet ligger i udkanten af radarzonen. Teknik og Miljø ser projektet som en udmærket anledning til at indgå i en konkret dialog med Forsvarets Bygnings- og Etablisementstjeneste (FBE) om, der kan accepteres en lille overskridelse af højdebegrænsningen. Der er sendt informationer om projektet til FBE, samt en anmodning om FBE's accept til planlægningen. Såfremt FBE ikke giver denne accept sætter debatoplæggets formuleringer ikke hindringer i vejen for, at der arbejdes videre med et projekt for lavere vindmøller. Accepterer FBE at der arbejdes videre med vindmøller op til 125 meter vil der skulle udarbejdes et kommuneplantillæg, der ændre den maksimale højde fra 120 meter til 125 meter.

Udvalget for Natur, Miljø og Klima er på mødet den 5. februar 2014 orienteret om, at det anmeldte vindmølleprojekt indbefatter opstilling af én vindmølle på kommunalt ejet areal, og at arealet syd herfor var bundet af, at lodsejer havde indgået aftale med Vattenfall. Anmelder af vindmølleprojektet har orienteret Holstebro Kommune om, at Vattenfall har overdraget alle lodsejraftaler til ham. Der foreligger derved mulighed for at vindmøllen kan flyttes lidt længere væk fra motorbanerne. Anmelder arbejder på en justering af vindmølleplaceringen ift. det projekt, han oprindeligt har indsendt. Ud over ændret placering af vindmøllen ved motorbanerne vil den sydligst beliggende vindmølle blive rykket lidt mod nord, så den ikke længere har vingeoverslag ind i Herning Kommune.

Indstilling

Det indstilles, at Udvalget for Natur, Miljø og Klima tager orienteringen til efterretning.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Finn Thøgersen (V) deltog ikke i behandlingen af dette punkt.

Punkt 3: Høring af Udkast - Forslag til Indsatsplan Vejrum-Struer

09.08.24-K04-1-14

Sagsfremstilling

FLS/KMM - UNMK

Struer Kommune har udarbejdet "Udkast – Forslag til Indsatsplan Vejrum-Struer" (bilag 1). I samarbejde med de relevante vandforsyninger, lodsejere og øvrige interessenter, har Struer Kommune opstillet indsatser til beskyttelse af den fremtidige drikkevandsforsyning samt retningslinjer for de enkelte indsatser.

Da en del af indvindingsoplandet til Hjern Vandværk ligger i Holstebro Kommune vedkommer flere af indsatserne og retningslinjerne Holstebro Kommune og borgere i Holstebro Kommune, der bor indenfor indvindingsoplandet. Dermed skal Holstebro Kommune iflg. Bekendtgørelse om indsatsplaner (bek.nr. 1319 af 21/12-2011 §6 stk.3) høres inden indsatsplanen kan endelig vedtages.

Struer Kommune har udarbejdet et skema med indsatser, retningslinjer, ansvarlig og tidspunkt samt opfølgning (bilag 2). I dette skema har Teknik og Miljø tilføjet kommentarer/bemærkninger fra Holstebro Kommune, og sendt dem til Struer Kommune den 25/10-2013

Langt de fleste indsatser og deraf følgende retningslinjer stemmer overens med praksis og retningslinjer i Holstebro Kommune.

På to punkter adskilte retningslinjerne sig dog fra Holstebro Kommunes egne retningslinjer. De er markeret med gult i bilag 2.

1) Indsats: Ingen bibeholdelse af tidligere drikkevandsboringer og brønde til havevanding og indvinding, hvor indvindingsmængden er under 400 m³/år inden for indvindingsoplandene.

Struer Kommune har efterfølgende tilføjet en fodnote i indsatsplanen med Holstebro Kommunes kommentar fra bilag 2. Forskellen på retningslinjerne i Holstebro og Struer kommuner er, at Struer Kommune forholder sig til havevandingstilladelser under 400 m³/år, mens der i Holstebro Kommune findes havevandingstilladelser op til 3000 m³/år.

2) Indsats: Ingen slam, kartoffelvand eller lignende i OSD og indvindingsoplandene.

Holstebro Kommune har i 2013 besluttet at udbringning af affaldsprodukter (undtaget produkter under pkt. A i bilag 1 i slambekendtgørelsen) efter en konkret vurdering kan forbydes indenfor bl.a. NFI og grundvandsdannende oplande.

Struer Kommune har efterfølgende indarbejdet sammen praksis i deres indsatsplan.

Struer Kommune har dermed indarbejdet bemærkningerne fra Holstebro Kommune.

Indstilling

Det indstilles, at Udvalget for Natur, Miljø og Klima beslutter:

- at der sendes høringssvar til Struer Kommune med angivelse af, at Holstebro Kommune ikke har bemærkninger til fremsendte "Forslag til Indsatsplan Vejrum-Struer".

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Finn Thøgersen (V) deltog ikke i behandlingen af dette punkt.

Punkt 4: Udskydelse af frist for tilslutning til kloak i Vester Husby Sommerhusområde

06.01.03-P20-1-12

Sagsfremstilling

FLS/ALK - UNMK

Holstebro Kommune har besluttet at kloakere Vester Husby sommerhusområde. Kloakeringen er opdelt i 3 etaper og 1. etape med kloakering af ca. 150 sommerhuse blev endeligt afsluttet december 2013.

I september 2013 fik de første 100 grundejere brev om inden 1. april 2014 at tilslutte sig kloakken. De resterende 50 grundejere får brev i løbet af foråret 2014.

Grundejerne har fået 6 måneder til at tilslutte sig Vestforsyning Spildevand A/S's ledningsnet, hvilket er praksis jf. Holstebro Kommunes Spildevandsplan 2011-2016.

Flere grundejere har nu forespurgt hos kommunen om der kan gives udsættelse for tilslutningstidspunktet, da der er meget høj grundvandsstand i området og det betyder, at der skal grundvandssænkes, hvilket er omkostningstungt. Der er således blevet forespurgt om muligheden for at udskyde tidsfristen med 3-6 måneder forinden tilslutning.

Andre igen har forespurgt om muligheden for at udskyde tidsfristen med op til 1 år som følge af hussalg.

Teknik- og Miljø er opmærksom på den høje grundvandsstand, der er og har været i området i dette vinterhalvår og der har efter kommunens umiddelbare vurdering også været tale om højere grundvandsstand end et normalår.

Teknik og Miljø ser ingen grund til at pumpe unødvendige mængder af grundvand ud i vandløbssystemet og som følge heraf finder Teknik og Miljø det acceptabelt at udskyde fristen for tilslutning til forsyningens kloak med 3 måneder til den 1. juli 2014.

Teknik og Miljø finder dog ikke, at et evt. forestående hussalg, huskøb kan begrunde en udskydelse af tidsfristen for tilslutning. Ejendommen skal tilsluttes enten af køber eller sælger og hvem der er ansvarlig må fremgå af en privatretlig aftale, så længe det sker inden for de tidsfrister, som kommunen har meldt ud i tilslutningsbrevet.

Indstilling

Det indstilles at Udvalget for Natur, Miljø og Klima beslutter:

- at ejendommene i Vester Husby, etape 1, der skulle tilsluttes Vestforsyning Spildevand A/S's spildevandsledning den 1. april 2014, får tidsfristforlængelse til den 1. juli 2014 som følge af høj grundvandsstand i området.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Finn Thøgersen (V) deltog ikke i behandlingen af dette punkt.

Punkt 5: Omlægning af Afløb fra Græmkær

06.02.11-G01-7-13

Sagsfremstilling

FLS/FC - UNMK

Afvandingsmæssige problemer i Vester Husby.

I de sidste år er der i stigende grad blevet udtrykt utilfredshed med afvandingsforholdene i sommerhusområdet Vester Husby. Specielt i den forløbne vinter 2013 – 2014 med den forholdsvis store nedbør har der været meget vådt i området. Det relativt højtbeliggende vandværk i den nordlige del af området har haft problemer med at komme af med sit overfladevand, og vandværket har måtte iværksætte midlertidige nødforanstaltninger for at afhjælpe problemet.

Vester Husby er afvandet ved et antal mere eller mindre rørlagte offentlige vandløb som løber til Sundå. Desuden har Moesby Grøft, som har afløb til Husby Enge Landvindingslag, betydning. Se vedlagte kortudsnit: Afvanding Vester Husby

Såvel de åbne som de rørlagte strækninger af vandløbene er konstateret i orden i relation til de foreliggende regulativer, men det er samtidig konstateret, at der i forbindelse med blot moderate nedbørshændelser, alligevel sker opstuvning relateret til rørlagte strækninger.

Den umiddelbare forklaring på problemet er, udover at rørlægningerne er gamle og slidte, at de i sin tid blev underdimensioneret i forhold til, hvordan man i dag ville dimensionere rørlægninger igennem et sommerhusområde. Da afvandingsystemet i sin tid blev gennemført (formodentlig i 60'erne) var det nuværende sommerhusområde et ubebygget landbrugsområde (se vedlagte kortudsnit: Bebyggelse 1975) og rørlægningerne blev da dimensioneret efter disse forhold. I dag er området et tæt bebygget sommerhusområde (se vedlagte kortudsnit: Aktuel bebyggelse) som i stor udstrækning er blevet detaildrænet, hvilket medfører en betydelig belastning af afvandingsystemet i forbindelse med nedbørshændelser, specielt fordi grundvandsstanden i området generelt er højt.

De mest akutte afvandingsmæssige problemer er konstateret i forbindelse med de nederste 6-700 m af det rørlagte Afløb fra Græmkær (se vedlagte kortudsnit: Projektstrækning). Strækningen virker som en "flaskehals" dels fordi der midt på strækningen af uforklarlige årsager i sin tid er blevet lagt rør med mindre dimensioner end på den øvrige strækning, dels fordi rørledningens gradient på den øverste strækning er mindre end hvad topografien i området faktisk muliggør (se vedlagte figur: Længdeprofil).

Vandføringsevne i Afløb fra Græmkær vil således kunne forbedres betydeligt.

Der er 2 principielt forskellige måder, hvorpå man kan forbedre strækningens vandføringsevne. 1). Sløjfe den nuværende rørledning og som alternativ etablerer et åbent vandløb. 2). Udskifte den nuværende rørledning med større dimensionerede plastrør og samtidig optimere ledningens gradient i forhold til områdets topografi.

De 2 nævnte alternativer kan til en vis grad kombineres.

Hvis kommunen vælger at gøre en indsats for afvandingen, så vil vandløbet uanset hvilket alternativ der vælges, vedblive at være et offentligt vandløb, hvor kommunen har vedligeholdelsesforpligtigelserne.

Og uanset hvad man vil gøre ved afvandingsproblemerne, så bliver det nødvendigt at håndhæve vandløbslovens regler om arbejdsbræmmer langs vandløbet, herunder fjernelse af træer, som står for tæt på rørledningen. Der er i den forbindelse ca. 15. lodsejere, som i givet fald skal adviseres om arbejdet.

Kommunens forpligtigelser.

Udover de regulativmæssige vedligeholdelsesforpligtigelser relateret til de offentlige vandløb i Vester Husby har kommunen ikke forpligtigelser eller ansvar for afvandingen i området.

Kommunen kan beslutte at afvandingsforholdene i området skal forbedres. I så fald skal kommunen tage stilling til, hvordan projektet skal finansieres, herunder om kommunen i et eller andet omfang vil medfinansiere projektet. Som udgangspunkt skal udgifterne fordeles mellem de ejendomme, som nyder godt af foranstaltning og i forhold til den gavn de enkelte ejendomme vurderes at ville opnå. Altså i dette tilfælde skal de lodsejere, som ikke vil have et åbent vandløb på sin ejendom, betale for en omlægning af den gamle rørledning på deres ejendom.

Økonomi

Et overslag viser, at omkostningerne ved en udskiftning af hele rørledningen vil være ca. 1 mio. kr. svarende til i gennemsnit ca. 70.000 kr. for hver af de 15 ejendomme, som umiddelbart vil få gavn af foranstaltningen. Hvis disse ejendomme udelukkende skal betale for meromkostninger i forbindelse med rørlægningen vil det svare til i gennemsnit godt 50.000 kr pr. ejendom.

Ved alternativet med et åbent vandløb, bliver de samlede omkostninger godt 200.000 kr. så udgifterne forventes at bliver ca. 15.000 kr. pr. ejendom, hvis disse skal fordeles mellem de samme 15 ejendomme.

Da de ovennævnte 15 ejendomme, så vidt det vides, ikke har betydelige afvandingsmæssige problemer, så vil lodsejerne sandsynligvis ikke have forståelse for, at de skal påføres udgifter i den anledning.

Uden kommunal medfinansiering kan det således blive kompliceret at blive enige med lodsejerne om en fordelingsnøgle.

Samlet vurdering

Teknik og Miljø anbefaler, afvandingsforholdene omkring Afløb fra Græmkær forbedres ved at sløjfe den nuværende rørledning og som erstatning etablere et åbent vandløb.

Projektet skal gennemføres under behørigt hensyn til berørte lodsejeres ønsker, herunder bebyggelserne i området.

Teknik og Miljø anbefaler endvidere, at kommunen dækker anlægsomkostningerne på godt 200.000 kr. ved denne åbning af vandløbet. Finansieringen kan afholdes inden for de rammer, der er afsat til vandløbsvedligeholdelse.

Hvis ejere af ejendomme insisterer på, at vandløbet skal forblive rørlagt under passagen af deres ejendomme, vil projektet, i det omfang det i praksis kan lade sig gøre, blive tilpasset sådanne ønsker. Det anbefales, at pågældende ejendomme selv finansierer meromkostningerne forbundet med denne rørlægning.

Indstilling

Det indstilles, at Udvalget for Natur, Miljø og Klima beslutter:

- at afvandingsforholdene omkring Afløb fra Græmkær forbedres ved at sløjfe den nuværende rørledning og som erstatning etablere et åbent vandløb.
- at kommunen dækker anlægsomkostningerne ved denne åbning af vandløbet, finansieret indenfor rammerne for vandløbsvedligeholdelse.
- at såfremt ejere af ejendomme insisterer på, at vandløbet skal forblive rørlagt under passagen af deres ejendomme, vil projektet, i det omfang det i praksis kan lade sig gøre, blive tilpasset sådanne ønsker. Pågældende ejendomme skal selv finansiere meromkostningerne forbundet med denne rørlægning.

Beslutning

Udvalget besluttede at udsætte sagen.

Finn Thøgersen (V) deltog ikke i behandlingen af dette punkt.

Punkt 6: Vigen – forberedende arbejde vedr. projekt for sikring mod oversvømmelser fra Storå

06.02.40-P20-1-14

Sagsfremstilling

FK / FLS - UNMK

Handleplanen for klimatilpasning i Holstebro Kommune er fremlagt i offentlig høring, jf. Byrådets beslutning d. 17. december 2013, indtil den 16. april 2014.

Handleplanen omfatter en række forskellige løsningsmuligheder for at afhjælpe oversvømmelse fra Storå. Ideerne er løbende blevet forelagt Natur, Miljø og Klimaudvalget. Der indgår bl.a. et forslag om etablering af et dige langs med Storå/Vigen for at reducere risikoen for oversvømmelser af området mellem Vigen og Kielgasten.

Dagsordenspunktet er udarbejdet med henblik på, at Udvalget for Natur, Miljø og Klima kan tage stilling til, om det forberedende arbejde omkring dette projekt skal igangsættes på nuværende tidspunkt. Efter høringsperioden udløb vil der hermed kunne ske en hurtigere igangsætning af projektet, såfremt det politisk besluttet, at der skal arbejdes videre med projektet.

Etablering af et dige er et reguleringsprojekt i henhold til Vandløbsloven. I § 24 står der, at udgifterne til et reguleringsprojekt kan fordeles mellem de lodsejere, der har nytte af projektet. Vandløbsmyndigheden kan vælge at afholde udgiften helt eller delvist. Der er i Holstebro Kommune tidligere kun givet en beskeden kommunal medfinansiering til reguleringsprojekter.

Skal udgiften til projektet fordeles mellem lodsejerne i området, skal der laves en fordelingsnøgle som omfatter de enkelte lodsejeres forhold. Det kan indeholde lodsejernes grundens areal, husenes areal, kælderareal, sokkelhøjde mm. Desuden skal kommunes vejareal indregnes i fordelingsnøglen. Området omfatter både private huse, haver, parkeringspladser, såvel som offentlige veje, der udgør ca. 18 % af arealet.

Efter oversvømmelsen af området mellem Vigen og Kielgasten i januar 2011 udarbejdede Teknik og Miljø et notat, hvor der foreslås etablering af en betonmur langs med Vigen og lave jorddiger langs med åen ud for nogle private haver. Disse foranstaltninger vil kunne holde oversvømmelser fra åen ude, op til den dige/mur højde der vælges.

Teknik og Miljø har fået udarbejdet en teknisk rapport, der beskriver hvordan arbejdet kan udføres, hvis der vælges en digehøjde på 10,25 m. Den estimerede pris på projektet er 1,3 mio. kr. (2011 priser). Digehøjde på kote 10,25 m. svarer nogenlunde til højden på det autoværn, der er etableret langs med Vigen og Storå, og hvad der kan laves i de private haver, uden at det kommer til at se for voldsomt ud.

Oversvømmelsen i januar 2011 var på sit højeste oppe i kote 10,10 m. Projektet i kote 10,25 m vil være en sikring mod hændelser, der statistisk indtræder hvert 25. – 50. år. Kommer der voldsommere hændelser vil vandet løbe hen over diget og området blive oversvømmet.

Det er efterfølgende blevet foreslået at forberede diget, så det i kritiske situationer kan forhøjes yderligere med 50 cm med eksempelvis en mobil aluminiumsmur. Dette vil kræve en ny beregning i forhold til den foreliggende rapport, herunder et nyt prisoverslag.

Det skal nævnes, at hvis et projekt om forbedret afstrømning i selve Storå også gennemføres, så vil et dige langs Vigen kunne sikre området bagved mod endnu større oversvømmelsehændelser, måske 50 - 100 års hændelser.

Efter høringsperiodens udløb vil Udvalget for Natur, Miljø og Klima få forelagt et dagsordenspunkt med henblik på beslutning om, hvorvidt projektet skal gennemføres samt en eventuel finansiering af projektet.

Indstilling

Det indstilles, at Udvalget for Natur, Miljø og Klima beslutter:

- om Teknik og Miljø skal opstarte det forberedende arbejde omkring projektet,
- om udgifterne til reguleringsprojektet skal beregnes på baggrund af en fordelingsnøgle, som beskrevet i sagsfremstillingen.

Historik

Udvalget for Natur, Miljø og Klima, 4. marts 2014, pkt. 4:

Udvalget besluttede at udsætte sagen.

Beslutning

Udvalget besluttede at udsætte sagen.

Finn Thøgersen (V) deltog ikke i behandlingen af dette punkt.

Punkt 7: Lystfiskeri i Storå fra nye kommunale arealer ved Vemb

06.02.00-P05-1-14

Sagsfremstilling

FLS/JL - UNMK

Holstebro Kommune har i forbindelse med vådengeprojekt "Råsted Lilleå" og "Vemb Vil Videre's" ønske om etablering af ny åsti erhvervet jord langs Storå overfor Vemb Kirke. Det skal besluttes, hvem der skal tilbydes lystfiskeri fra arealet (ca. 2 km), der er forholdsvis attraktivt laksefiskevand opstrøms tilløb fra Råsted Lilleå (kortbilag).

Holstebro Kommunes hidtidige praksis er at tilbyde borgerne i kommunen (fast bopæl eller sommerhus) mulighed for gratis fiskeri i Storå fra kommunale arealer beliggende nedstrøms Tvis Møllevej (hidtil ca. 3 km). Fiskeordningen benyttes årligt af ca. 400 borgere, der efter at have betalt det statslige fisketegn indløser borgerfiskekort i borgerservice eller på Holstebro Turistkontor. I øjeblikket er der gratis fiskeri på 2 små strækninger ved Vemb omkring Vemb Renseanlæg og ved parkeringspladsen ved landevejsbroen (se bilag).

Der skal tages stilling til, om den hidtidige praksis også skal gælde ved disse nye arealer, samt hvorvidt visse lystfiskerforeninger organiseret i S sammenslutningen ved Storå (SVS) som tidligere tilbydes direkte fiskemulighed (uden borgerkort) og dermed udfører fiskerikontrol på kommunens vegne.

Holstebro og Omegns Fiskeriforening (HOF) har oplyst Teknik og Miljø om, at HOF i mange år haft fiskeretten ved de private lodsejere før kommunen overtog jorden ned til Storå. Der er ifølge HOF en aftale mellem Vemb Lystfiskerforening og Holstebro og Omegns Fiskeriforening om, at HOF på sydsiden af åen ikke lejer fiskevand vest for pumpestation ved Råsted Lilleå og vice versa. HOF har overfor Teknik og Miljø givet udtryk for, at foreningen bør tilbydes fiskeriet, uden at der samtidig kan fiskes gratis af kommunens borgere. HOF er som tidligere generelt imod, at der kan fiskes gratis efter laks ved Storå, da foreningen ser denne fiskeordning som en konkurrent til foreningslivet, der kan koste foreningen medlemmer og indtægter.

Fiskevandet i Storå ved Vemb er attraktivt, da laksebestanden i Råsted Lilleå har vist stor fremgang. Laksens fremgang har primært sin årsag i dambrugsombygninger og kommunale/statslige vandløbsprojekter fra 2007-2010. De store laks venter i Storå omkring udløbet af Råsted Lilleå, før de hen på efteråret vandrer op i Råsted Lilleå for at gyde.

Teknik og Miljø vurderer, at de nuværende muligheder for gratis fiskeri ved Vemb er meget begrænsede og at det derfor giver god rekreativ mening, at de nye kommunale arealer indgår i ordningen, samtidig med at medlemmer af HOF kan fiske uden borgerfiskekort, sælge dagkort og udføre fiskerikontrol. Det forventes, at adgang i fremtiden kan ske via ny foreslået bro over Storå, da der i dag ikke er fuld adgangsvej fra Skærum Mølle langs åen (bilag). Indtil der er skabt offentlig adgang fra enten Skærum Mølle eller via ny bro kan HOF disponere fiskeretten.

Indstilling

Det indstilles at Udvalget for Natur, Miljø og Klima beslutter:

- at der skal tilbydes gratis fiskeri for kommunens borgere på den nye kommunale strækning ved Vemb i overensstemmelse med hidtidig praksis.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Udvalget besluttede, at der i 2016 foretages en evaluering af ordningen med gratis fiskeri på strækningen.

Aksel Gade (V) ønskede, at sagen blev udsat til kommende møde.

Finn Thøgersen (V) deltog ikke i behandlingen af dette punkt.

Punkt 8: Nedlæggelse af badevandsstation ved Stubbergård Sø

09.05.00-K08-1-14

Sagsfremstilling

FLS/HHJ – UNMK

Der er i alt 9 badevandsstationer i Holstebro Kommune, heraf en badevandsstation ved Stubbergård Sø. Teknik og Miljø foreslår, at badevandsstationen ved Stubbergård Sø nedlægges i 2014. Årsagen til at nedlægge stationen er en årlig tilbagevendende opblomstring af blågrønalger, som kan være sundhedsskadelige for mennesker og dyr.

Opblomstringen skyldes højt indhold af fosfor i søen. Der er foretaget og foretages løbende indsatser for at begrænse tilledningen af næringsalte og især fosfor til søen. Blandt tidligere tiltag er nedlæggelse af dambrug i oplandet, reduktion i belastningen fra det åbne land/spredt bebyggelse med afledningen af spildevand, ingen jordbearbejdning og gødsning på risiko arealer, dyrkningsfrie bræmmer, periodevise oversvømmelser af ådale samt opfiskning af fredfisk i søen.

På trods af de mange tiltag er der pga. de tidligere næringsstofftilledninger i dag ophobet fosfor i søens bundsediment. En undersøgelse fra 2010 viser, at der ligger ca. 6 tons fosfor i de øverste 20 cm, som har potentiale til at frigives. Fosforfrigivelsen sker specielt i sommerperioden i forbindelse med iltfrie forhold ved søbunden.

De korte perioder med frigivelsen af fosfor i sommerperioden bevirker, at der hvert år kommer opblomstring af blågrønalger i søen. Badesæsonen starter 1. juni, og målinger viser, at opblomstringen typisk kommer i løbet af juni måned. Det betyder, at Teknik og Miljø hvert år, ganske få uger inde i badesæsonen, må opsætte skilte ved søen og advare i pressen om, at kommunen fraråder badning i søen på grund af en konstateret opblomstring af blågrønalger, som kan være sundhedsfarlige for mennesker og dyr. Frarådning af badning har hvert år varet resten af badesæsonen, så der har kun været 1 – 4 uger med badning, men der er blevet udtaget prøver til måling af både badevandskvalitet og screening for blågrønalger i hele sæsonen.

For at badegæster ikke skal køre forgæves og for at spare udgifter til målingerne (ca. 30.000, kr./år), foreslår Teknik og Miljø at nedlægge badevandsstationen ved Stubbergård Sø inden starten på badesæsonen 2014. Nedlæggelsen foreslås opretholdt indtil miljøtilstanden i søen er forbedret.

Det er ikke muligt at sige, hvornår fosforpuljen på de 6 tons er forsvundet og der ikke længere frigives fosfor, men Teknik og Miljø overvåger løbende søens tilstand og arbejder på at forbedre miljøtilstanden løbende.

Der opsættes et permanent skilt ved den nedlagte badevandsstation med informationer og frarådning om at bade, når vandet er uklart.

Indstilling

Det indstilles, at Udvalget for Natur, Miljø og Klima beslutter:

- at badevandsstationen ved Stubbergård Sø nedlægges i 2014.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Finn Thøgersen (V) deltog ikke i behandlingen af dette punkt.

Punkt 9: Ansøgning om dispensation til hestehold i sommerhusområde

09.17.15-P19-3-14

Sagsfremstilling

FLS/AEC - UNMK

Denne sag forelægges Udvalget for Natur, Miljø og Klima, da der skal træffes en beslutning om dispensation til erhvervsmæssigt hestehold i sommerhusområde.

Den kommende forpagter af campingpladsen Ejsingholmvej 13, 7830 Vinderup har ansøgt om at etablere et hestehold på 5 ponyer. På sigt ønskes hesteholdet benyttet til ridning i campingsæsonen.

Ponyerne vil i vinterhalvåret blive opstaldet i eksisterende stald på Ejsingholmvej 13, og i sommerhalvåret vil de gå på et græsningsareal nord for campingpladsen jf. vedlagte bilag.

Campingpladsen er beliggende i udkanten af sommerhusområdet (Lokalplan nr. 38 Ejsingholm Ferie By). I byzoner og sommerhusområder er hestehold ikke tilladt, medmindre kommunalbestyrelsen meddeler dispensation hertil. En dispensation skal være ledsaget af vilkår, der gør, at der ikke opstår risiko for væsentlig forurening eller gener for omgivelserne.

Teknik og Miljø har i perioden 14-02 2014 til 28-02 2014 haft ansøgningen i nabohøring. Der er i høringsperioden indkommet 3 høringsvar.

Ejeren af Campingpladsen, Dansk Camping Union, støtter initiativet som en attraktion for området og vil gerne medvirke til, at eventuelle krav bliver overholdt.

Ejeren af Mågevej 2 er imod projektet grundet en tidligere sag med Vinderup Kommune om et hegn, der er misligholdt. Ejer er bange for, at campister vil kunne benytte vedkommendes matrikel som gennemgang til stranden.

Ejeren af Solsortevej 12 var telefonisk positiv overfor projektet, men bekymret for om efterladenskaber vil blive et problem. Vedkommende blev informeret om, at der kan stilles vilkår om, at efterladenskaber samles op.

Samlet vurdering

Det er Teknik og Miljø's vurdering, at ansøgningen om dispensation kan imødekommes uden risiko for væsentlig forurening eller gener for omgivelserne, såfremt der stilles følgende vilkår til dispensationen:

1. Hestepærer og andre efterladenskaber indenfor sommerhusområdet (Ejsingholm Ferieby) skal samles op. Sommer- og vinterarealer er undtaget herfor (arealerne fremgår af vedlagte kortbilag).
2. Der skal opsættes og til stadighed vedligeholdes hegn omkring hele sommerarealet nord for campingpladsen for at undgå, at naboejendommers matrikler benyttes som adgangsvej. Hvis det findes nødvendigt, kan Holstebro Kommune kræve skiltning af adgangsforhold.
3. Dispensationen bortfalder såfremt Holstebro Kommune vurderer, at vilkårene i dispensationen ikke overholdes.

Indstilling

Det indstilles, at Udvalget for Natur, Miljø og Klima beslutter:

- at der meddeles dispensation til det ansøgte med de i sagsfremstillingen angivne vilkår.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Finn Thøgersen (V) deltog ikke i behandlingen af dette punkt.

Punkt 10: Ansøgning om dispensation fra afstandskrav til naboskel til ny dybstrøelsesstald - Blæsbjergvej 5, 7500 Holstebro

09.17.18-P19-1-14

Sagsfremstilling

FLS/SN - UNMK

Ejeren af Blæsbjergvej 5, Råsted, 7500 Holstebro ønsker at etablere en ny dybstrøelsesstald på ejendommen. Ejendommen er placeret på en hjørnegrund mellem Blæsbjergvej og Ormstrupvej.

Stalden ønskes placeret i forbindelse med en eksisterende dybstrøelsesstald mindre end 30 m fra naboskellet ved Blæsbjergvej øst for ejendommen oven på en eksisterende køresilo, som er etableret med afløb til opsamlingsbeholder. Der søges derfor om dispensation fra afstandskravet. Øvrige afstandskrav er overholdt.

Natur og Miljø vurderer, at den ønskede placering af stalden er eneste mulige, da øvrige placeringer ikke vil kunne overholde afstandskravene til offentlig vej, vandboring og beboelse på samme ejendom. Natur og Miljø vurderer at placeringen ikke vil medføre øget arbejds trafik på Blæsbjergvej, da adkomsten til den nye stald sker indengårds via Ormstrupvej. Stalden er afskærmet af en eksisterende bevoksning mod naboerne.

Indstilling

Det indstilles, at Udvalget for Natur, Miljø og Klima beslutter:

- at der meddeles dispensation fra afstandskravet til naboskel.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Finn Thøgersen (V) deltog ikke i behandlingen af dette punkt.

Punkt 11: Orientering om medlemmer i Vandråd - Nissum Fjord

01.00.00-P17-1-13

Sagsfremstilling

FLS/MN - UNMK

De kommunalpolitiske medlemmer af Vandråd – Nissum Fjord, For- og Næstformand for Vandoplandsstyregruppen Karsten Filso og Jens-Bernhard Knudsen, har indstillet, at følgende organisationer og foreninger skal indgå i Vandråd – Nissum Fjord på baggrund af den samlede indmeldte liste over organisationer, som har ønsket at deltage i Vandråd Nissum Fjord.

Samtlige 19 foreninger og organisationer, som har ønsket at deltage i vandrådet, får en plads i Vandråd – Nissum Fjord. Reglerne om at oprettelsen af vandråd skal tilstræbe, at der findes en ligelig fordeling af organisationer og foreninger, der varetager interesserne i hovedvandoplandet, dette vurderes med udpegningen af de 19 organisationer at være opfyldt.

Medlemmerne af Vandråd - Nissum Fjord er:

Landdækkende organisationer /foreninger:

Danmarks Naturfredningsforening, v. Jens Johan Brogaard

Danmarks Sportsfiskerforbund, v. Gunnar H. Pedersen

Dansk Skovforening, v. Mogens R. Bandt

Danske Kloakmestre v. Flemming Geipel

DANVA, udpegning udestår

Forening af Danske Vandværker v. Niels Chr. Ravn

Landbrug og Fødevarer v. Helle Borum

Bæredygtigt Landbrug v. Poul Uhrenholt Jensen

Danske Vandløb, udpegning udestår

Dansk Ornitologisk Forening, udpegning udestår

Lokale organisationer

Lemvigegnens Landboforening, udpegning udestår

Lemvig og omegns Sportsfiskerforening, udpegning udestår

Danmarks Naturfredningsforening - Lemvig, udpegning udestår

Danmarks Naturfredningsforening - Holstebro, udpegning udestår

Ikast-Bording Landboforening, udpegning udestår

Danmarks Naturfredningsforening - Ikast-Brande, udpegning udestår

Familielandbruget VEST – Jylland v. Karsten Stubben

Aulum-Haderup Sportsfiskerforening v. Martin Løntoft

En privat person, som har anmodet om deltagelse i Vandråd – Nissum Fjord, er ikke indstillet, da der i henhold til lov om vandplanlægning §25, stk. 2 kun kan optages foreninger /organisationer i vandrådene.

Indstilling

Det indstilles, at udvalget for Natur, Miljø og Klima tager orienteringen til efterretning

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Finn Thøgersen (V) deltog ikke i behandlingen af dette punkt.

Punkt 12: Lukket: Projektkatalog 2014 Vand- og Natur.

01.05.00-P00-1-14

Punkt 13: Nedlæggelse af jernbaneoverkørsler - Holstebro-Ringkøbing

05.01.25-G01-2-13

Sagsfremstilling

AV/PHA - UNMK

Ved det grønne trafikforlig i 2009 blev det vedtaget, at Banedanmark skulle lukke alle usikrede jernbaneoverkørsler. Banedanmark har nu fremlagt et forslag om hvilke overkørsler, der nedlægges og alternative veje, der skal anlægges på strækningen fra Holstebro til Ringkøbing.

I uge 17 2014 sender Banedanmark forslagene til ekspropriationskommissionen, som afholder besigtigelsesforretning i uge 25-26. Banedanmark forventer, at ekspropriationsforretningerne afholdes i 2015, derefter sendes arbejderne i udbud og ændringerne forventes udført i 2016.

I november 2013 afholdt Banedanmark borgermøder, hvor de fremlagde deres forslag til de enkelte overkørsler. Efterfølgende har Banedanmark lavet et par ændringer i forhold til borgernes ønsker.

Der er 3 steder på strækningen, hvor Holstebro Kommune har særlige interesser:

- Overgang for gående i Ulfborg
- Overgang syd for Vemb
- Overgang for gående i Bur

Ulfborg

Overgangen i Ulfborg fører fra byen til en offentlig sti til skoven. Stien benyttes af mange. Børnehaven har en skovbørnehave i området, som benyttes af børnehaven, SFO'en og skolen. Hvis det ikke er muligt at krydse banen, hvor de gør det i dag, vil det

betyde, at de skal gå en stor omvej og krydse banen på Torstedvej. Torstedvej er en offentlig vej med en årsdøgntrafik på 1535, der er ikke fortovet ved jernbaneoverkørslen.

Teknik og Miljø har modtaget breve fra Ulfborg borgerforening og forældrebestyrelsen i Ulfborg Børnehus, de ønsker, at Holstebro Kommune vil arbejde for, at overkørslen ikke lukkes.

Teknik og Miljø vurderer, at en lukning af overgangen i Ulfborg være til stor gene for brugerne som henvises til en større omvej, der trafiksikkerhedsmæssigt heller ikke er optimal.

Teknik og Miljø anbefaler derfor, at der overfor Banedanmark stilles krav om, at overgangen sikres evt ved en niveaufri overgang.

Vemb

En anden overkørsel er syd for Vemb. Der er en offentlig sti fra Enghavevej til Storå. Ved nedlæggelse af overkørslen skal landbrugsmaskiner krydse den offentlige sti for at komme til jordlodderne. Borgere fortalte ved åstedetsforretningen, at det betyder, at den sti der nu er i forbindelse med Nissum Fjord Rundt i perioder ikke vil være tilgængelig, da overkørslen benyttes når Storå står over sine bredder. De ønsker til gengæld en gangbro over Storå ved jernbanebroen således, der kan skabes adgang til stien til Nr. Vosborg.

Teknik og Miljø vurderer, at nedlæggelse af overgangen vil få betydning for brugerne i området, og anbefaler derfor, at der stilles krav til Banedanmark om at sikre den nødvendige krydsning over banen.

Bur

I Bur er der en jernbaneoverkørsel i nærheden af den gamle skole, nu børnehus. Ved åstedetsforretningen mødte én borger op med oplysning om, at overgangen benyttes af gående.

Teknik og Miljø vurderer, at overgangen ikke benyttes i større omfang, idet der hverken er offentlig vej- eller stiforbindelse over banen det pågældende sted.

Til orientering behandles en enslydende dagsorden d.d. i Teknisk Udvalg.

Indstilling

Det indstilles at Udvalget for Natur, Miljø og Klima beslutter:

- at der overfor Banedanmark stilles krav om, at overgangen i Ulfborg sikres evt ved en niveaufri overgang,

- om Holstebro Kommune skal arbejde videre med Banedanmark for en løsning til krydsning over banen i Vemb og
- at der overfor Banedanmark ikke stilles krav om, at overgangen i Bur opretholdes.

Beslutning

Udvalget besluttede,

- at der overfor Banedanmark stilles krav om, at overgangen i Ulfborg sikres evt ved en niveaufri overgang,
- at Holstebro Kommune skal arbejde videre med Banedanmark for en løsning til krydsning over banen i Vemb og
- at der overfor Banedanmark ikke stilles krav om, at overgangen i Bur opretholdes.

Finn Thøgersen (V) deltog ikke i behandlingen af dette punkt.

Punkt 14: Anlægsregnskab for afsluttet anlægsopgave over 2 mio. kr.

00.32.04-S00-1-14

Sagsfremstilling

PMP/IKN – UNMK – ØK – BY

I henhold til ”Principper for økonomistyring i Holstebro Kommune” fremsendes hermed anlægsregnskab for følgende afsluttet anlægsopgave, hvor bruttoudgifterne er højere end 2 mio. kr.

Projekt/stednr	Betegnelse	Regnskab	Anlægsbevilling
020330	Kloakering af kolonihaveområderne "Ellebæk" og "Fredhøje".	5.378.176	5.530.000

Indstilling

Det indstilles, at Udvalget for Natur, Miljø og Klima overfor Byrådet anbefaler:

- at anlægsregnskabet godkendes.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Finn Thøgersen (V) deltog ikke i behandlingen af dette punkt.

Punkt 15: Udvalget for Natur, Miljø og Klima, budgetopfølgning pr. 28. februar 2014.

00.30.00-S00-1-14

Sagsfremstilling

PMP - UNMK

I henhold til Holstebro Kommunes bevillingsregler skal der hvert år gennemføres 3 større budgetopfølgninger. Det skal ske med udgangspunkt i forbruget pr. 28. februar, 31. maj og 31. august.

DRIFT:

Teknik og Miljø har på baggrund af forbruget pr. 28. februar 2014 følgende forventninger til driftsresultat for 2014.

Der henvises til bilag: UNMK Budgetopfølgning_Drift (pr. 28.02.2014)

Teknik og Miljø forventer på nuværende tidspunkt ikke afvigelser i forhold til det korrigerede budget.

ANLÆG:

Der henvises til bilag: UNMK Budgetopfølgning_anlæg (pr. 28.02.2014)

2 projekter (sted.nr. 050301 vådområde Felsted Kog og sted.nr. 050303 Vådområde Svenstrup), som er en del af realiseringen af de statslige vandplaner, afventer stadig de nødvendige aftaler om arealerhvervelse og forventes derfor ikke at kunne realiseres i 2014.

Projekt skovrejsning - Vilhelmsborgvej (sted.nr. 053302) udsættes, da der er udarbejdet lokalplan, som muliggør, at Nomi4S kan deponere jord fra kompostering af haveaffald på de arealer, som efterfølgende skal tilplantes med skov.

De øvrige projekter forventes gennemført i 2014 inden for de afsatte rådighedsbeløb.

Indstilling

Det indstilles at Udvalget for Natur, Miljø og Klima overfor Byrådet anbefaler:

- at budgetopfølgningen pr. 28. februar 2014 for driftsområderne tages til efterretning.
- at budgetopfølgningen pr. 28. februar 2014 for anlægsprojekter tages til efterretning.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Finn Thøgersen (V) deltog ikke i behandlingen af dette punkt.

Punkt 16: Lukket: Meddelelser

00.01.53-G00-2-13