

REFERAT Natur-, Miljø- og Klimaudvalget d. 19-08-2014

Mødedato Tirsdag d. 19. august 2014 kl. 09:00

Mødested Mødelokale 187

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsordenen til møde i Udvalget for Natur, Miljø og Klima.....	3
Formand for Udvalget for Natur, Miljø og Klima i forbindelse med sygemelding.....	4
Opfølgning på forudgående høring - vindmøller sydvest for Hogager.....	5
Forslag til indsats for Holstebro Kommune i tre hovedvandoplande gældende for 2. vandplan.....	7
Indhentning af dokumentation fra ansøger for boringstilstand ved fornyelse af indvindingstilladelse	9
Orientering om arbejdet med Tvis Mølle Naturcenter.....	11
Projektforslag for udvidelse af fjernvarmeområde ved Alstrup.....	12
Fjernelse af bunkers langs Vestkysten.....	13
Halvårsregnskab 2014, Udvalget for Natur, Miljø og Klima.....	14
Lukket: Meddelelser.....	15

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

00.01.00-A26-8-13

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Punkt 2: Formand for Udvalget for Natur, Miljø og Klima i forbindelse med sygemelding

00.01.52-A00-1-14

Sagsfremstilling

CB/LKD - UNMK

Formanden for Udvalget for Natur, Miljø og Klima, Karsten Filsø, har forlænget sin sygeorlov.

I henhold til Den Kommunale Styrelseslov § 22 varetager næstformanden formandens opgaver i formandens midlertidige fravær, indtil udvalget måtte beslutte at vælge en midlertidig formand.

Indstilling

Det indstilles at Udvalget for Natur, Miljø og Klima beslutter, om der skal vælges en midlertidig formand.

Beslutning

Udvalget besluttede at Anne Lise Holst Jensen vælges som midlertidig formand.

Punkt 3: Opfølgning på forudgående høring - vindmøller sydvest for Hogager

01.02.00-K04-1-13

Sagsfremstilling

SH/JLH - UNMK

Som indledning til planlægning for vindmøller sydvest for Hogager har der i perioden fra den 2. - 30. april 2014 været foretaget en forudgående høring med indkaldelse af ideer og forslag til planlægningen, og en høring ift. fastsættelse af indhold i miljøvurderingen af planerne.

I høringen har indgået et debatoplæg, der beskriver muligheden for opstilling af 17 stk. op til 125 meter høje vindmøller indenfor området.

Der er i forbindelse med de to høringer indkommet ialt 12 høringssvar, der er vedlagt som bilag.

Teknik og Miljø referat af høringssvarene og kommenterer hertil fremgår af bilaget "Kommentering af høringssvar". Høringssvar kan i grove træk opsummeres i tre grupper:

- Naboer og foreninger i området peger på gener ved opstilling af vindmøller i området, og fremsætter ønsker om undersøgelser, der kan illustrere miljøpåvirkningerne, eller ændringer, der kan minimere gener. F.eks. foreslår Borgerforeningen i Hogager at de nordligste vindmøller udgår og at der etableres en tredje række i stedet. Skave Jagtforening ønsker at møllen nord for skydebanen flyttes så langt mod nord som muligt.
- Andre myndigheder der informerer om forhold der skal tages højde for eller undersøges. F.eks. peger Herning Kommune på den landskabelige påvirkning af Yllebjerg Bakkeø og visuelt samspil med eksisterende vindmøller. Forsvarets Bygnings- og etablisementstjeneste (FBE) fastslår, at møllehøjden skal begrænses til 500 fod over havets overflade af hensyn til beflyvningen af Karup Lufthavn.
- Lemvigegnens Landboforening sender på vegne af en gruppe lodsejere i området forslag om opstilling af yderligere en række af vindmøller.

Ved udarbejdelse af VVM-redegørelse og Miljøvurdering vil der blive fulgt op på de fremsatte ønsker om belysning af miljøgener, og undersøgelse af forhold, der skal tages højde for.

Ændring af projekt

Høringen har ledt til, at det tidligere anmeldte vindmølleprojekt må revurderes. Det anmeldte projekt bestod af 17 vindmøller med en totalhøjde på op til 125 meter. Særligt høringssvar fra FBE og Lemvigegnens Landbrugsforening giver anledning til behov for revurdering. I vedlagte bilag "Notat - Vurdering af alternativer" fremgår skemaer for 4 forslag til vindmølleprojekter. I notatet er oplyst, hvilke forhold der taler for, og hvilke der taler imod de enkelte forslag. Notatet skal danne grundlag for beslutning om, hvilket vindmølleprojekt der skal arbejdes videre med, og hvilket/hvilke alternativer, der skal belyses i VVM-redegørelse og miljøvurdering.

Udmelding fra FBE medfører, at der ikke kan opstilles vindmøller i en højde på op til 125 meter. Møllehøjden må begrænses til 120-122 meter. En møllehøjde på 122 meter vurderes at være mulig, såfremt Holstebro Kommune er indstillet på, at der på de højeste steder i terrænet foretages terrænreguleringer, der vil få møllerne til at stå ca. 1,5 meter lavere i terræn. Herved vil højdebegrænsningen på 500 fod over havets overflade kunne overholdes.

Vindmølleopstiller argumenterer for, at en vindmølle med en rotordiameter på 100 meter vil producere mere energi end en rotordiameter på 90 meter. Forslag 1 i "Notat - Vurdering af alternativer" er vist et forslag bestående af 17 vindmøller med en rotor på 90 meter i diameter. Forslag 2 er med en rotordiameter på 100. Ved en rotordiameter på 100 meter produceres som nævnt mere energi, men rotoren vil være ca. 39% større end tårnets højde. Almindeligvis anbefales det, at rotordiameteren ikke må være mere end 10-35 % større end tårnets højde. Vedlagte visualiseringer viser den landskabelige påvirkning ved en rotordiameter på 90 meter og 100 meter.

Lemvigegnens Landboforening har på vegne af lodsejere i den østlige del af vindmølleområdet stillet forslag om en tredje række vindmøller. Det er undersøgt, at der er reel mulighed for et projekt bestående af tre nord-syd gående rækker bestående af 21-24 vindmøller (forslag 3 og 4). Med forslag 4 reduceres afstanden til Hogager med ca. 100 meter. Ved tre rækker bliver det vanskeligere at opnå lige vindmøllerækker både nord-syd og øst-vest, og samtidig vise hensyn ift. områdets foreninger, § 3 områder mv. Projektet vil kunne blive afhængig af Holstebro Kommunes villighed til at

acceptere afvigelser ift. lige rækker (almindeligvis accepteres afvigelser på op til 5 %). For forslag 3 og 4 skal det ligeledes drøftes/afvejes om projektet skal være med en rotordiameter på 90 eller 100 meter.

Såfremt det besluttet at arbejde videre med forslag 3 eller 4, der har en udbredelse længere mod øst, vurderes det, at der bør foretages en fornyet indkaldelse af ideer og forslag. Høringen vurderes denne gang at kunne begrænses til 2-3 uger.

Det vurderes, at der ikke er behov for at foretage en ny høring ift. fastsættelse af indhold i miljøvurderingen af planerne.

Indstilling

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

- at der arbejdes videre med et projekt svarende til forslag 4 (21 vindmøller i tre rækker syd for Hvidmosevej), med en rotordiameter på 100 meter
- at der i VVM-redegørelsen belyses et alternativ svarende til forslag 4, med en rotordiameter på 90 meter, og
- at der som følge af det ændrede projekt foretages en ny forudgående høring

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Punkt 4: Forslag til indsats for Holstebro Kommune i tre hovedvandoplande gældende for 2. vandplan

09.00.06-A30-1-14

Sagsfremstilling

FLS/MN - UNMK

Baggrund

Kommunerne i oplandet til Nissum Fjord udarbejder, med vandrådet for Nissum Fjord som rådgivende organ, forslag til indsatsprogram for supplerende foranstaltninger til forbedring af de fysiske forhold i vandløb.

I Hovedvandopland Nissum Fjord blev Vandråd Nissum Fjord konstitueret den 25. marts 2014 med 17 medlemmer fra interesse- og erhvervsorganisationer. jf. vedlagte bilag 1. Vandrådet har afholdt 4 vandrådsmøder i perioden frem til 26. juni 2014.

Forslag til indsatsprogram for Hovedvandopland Nissum Fjord

Den 7. april 2014 udmeldte Miljøministeren rammerne for indsatsprogrammet i oplandet til Nissum Fjord, hvor der inden for en ramme på 37,5 mio skal etableres minimum 2 okkerrensaneanlæg, fjernes 5 spærringer samt restaureres 99 km vandløb i anden vandplanlægningsperiode (2015-2021). Ydermere opgøres de strækninger (i km), hvor der skabes passage for fauna eller hvor okkerbelastningen reduceres som følge af indsatsprogrammet.

Vandrådet har drøftet og anbefalet en række prioriteringer, der har dannet grundlag for kommunerens udpegning af indsatsområder. Kommunernes forslag til indsatsprogram har været præsenteret og drøftet på to vandrådsmøder.

Input fra Vandrådet og arbejdet i kommunerne er udmøntet i et udkast til forslag for indsatsprogram i Hovedvandopland Nissum Fjord, som der, med undtagelse af Danmarks Sportsfiskerforbund og Aulum-Haderup Sportsfiskerforening, er enighed om.

Danmarks Sportsfiskerforbund har med opbakning fra Aulum-Haderup Sportsfiskerforening sendt et alternativ forslag til indsatsprogram, hvor en løsning af passageforholdene ved Holstebro Vandkraftsø er prioriteret højest. Forslaget indeholder således et budget på 15 mio. til at skabe passage ved Vandkraftssøen. Forslaget fremgår af vedlagte bilag 3.

Det kommunale forslag til indsatsprogram for Hovedvandopland Nissum Fjord er følgende:

Samlede omkostninger for indsatsprogram : 37.756.492 kr

Antal okkerrensaneanlæg: 2 stk.

Vandløbsrestaurering 118,1 km

Antal Spærringer 9 stk .

Forslaget til indsatsprogram med beskrivelse af de specifikke indsatser er beskrevet i bilag 2.

Et enigt Vandråd Nissum Fjord har endvidere udarbejdet et holdningspapir, som vandrådet ønsker forelagt for kommunerne, jf. bilag 4.

Det vedtagne forslag til indsatsprogram for Hovedvandopland Nissum Fjord skal fremsendes til Miljøministeren senest den 7. oktober 2014 sammen med kommunernes udkast til Miljørapporten for den indsatsplanlægning som kommunerne stiller forslag om.

Endvidere kan enkelt organisationer og/eller et enigt Vandråd komme med bemærkninger til det endelige forslag til indsatsprogram, som fremsendes til Miljøministeren senest den 7. oktober 2014. Derfor er der planlagt et 5. vandrådsmøde for Vandråd Nissum Fjord, hvor det vedtagne forslag til indsatsprogram for Hovedvandopland Nissum Fjord præsenteres.

Forslag til indsatsprogram for Hovedvandopland Limfjorden

Den af Miljøministeren udmeldte ramme for indsatsprogrammet i oplandet til Limfjorden, hvor der skal etableres minimum 2 okkerrensaneanlæg, fjernes 37 spærringer samt restaureres 311 km vandløb i anden vandplanlægningsperiode

indenfor en ramme på 125,6 mio kr. Ydermere opgøres de strækninger (i km), hvor der skabes passage for fauna eller hvor okkerbelastningen reduceres som følge af indsatsprogrammet.

Det kommunale forslag til indsatsprogram for Hovedvandopland Limfjorden er følgende:

Samlede omkostninger for indsatsprogram : 125.535.043 kr

Antal okkerrenseseanlæg: 2 stk.

Vandløbsrestaurering 501 km

Antal Spærringer 53 stk

Forslag til Holstebro Kommunes indsatsprogram i oplandet til Limfjorden fremgår af bilag 5.

Forslag til indsatsprogram for Hovedvandopland Ringkøbing Fjord

Den af Miljøministeren udmeldte ramme for indsatsprogrammet i oplandet til Ringkøbing Fjord, hvor der skal etableres minimum 7 okkerrenseseanlæg, fjernes 13 spærringer samt restaureres 178 km vandløb i anden vandplanlægningsperiode indenfor en ramme på 80,4 mio kr. Ydermere opgøres de strækninger (i km), hvor der skabes passage for fauna eller hvor okkerbelastningen reduceres som følge af indsatsprogrammet.

Holstebro kommune har ikke planlagte forslag til indsatsprogram i oplandet til Ringkøbing Fjord for 2. vandplanlægningsperiode hvor Madum Å-systemet er det eneste målsatte vandløb. Eventuelle vandplanindsatser vil komme til at foregå i 3. vandplanlægningsperiode.

Vandråd Ringkøbing Fjord har ønsket at præsentere et holdningspapir for alle kommunale bestyrelser i Hovedvandoplandet. Holdningspapiret er vedlagt som bilag 6.

Det kommunale forslag til indsatsprogram for Hovedvandopland Ringkøbing Fjord er følgende:

Samlede omkostninger for indsatsprogram : 93.434.526 kr

Antal okkerrenseseanlæg: 13 stk.

Vandløbsrestaurering 296 km

Antal Spærringer 15 stk

Indstilling

Det indstilledes at Udvalget for Natur, Miljø og Klima vedtager kommunernes

- "Forslag til indsatsprogram for Nissum Fjord", som der opbakning til fra et flertal i Vandråd Nissum Fjord.
- "Forslag til indsatsprogram for Limfjorden",
- Tager "Forslag til indsatsprogram for Ringkøbing Fjord" til efterretning, da der ikke planlagte indsatser i Holstebro Kommune i 2. vandplanlægningsperiode.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Udvalget har særlig fokus på gennemførelse af indsatsen i Idom Å.

Punkt 5: Indhentning af dokumentation fra ansøger for boringstilstand ved fornyelse af indvindingstilladelser

13.02.01-P19-38-14

Sagsfremstilling

FLS/LK - UNMK

Dette dagsordenspunkt er opfølgning på udsat punkt fra mødet i udvalget for Natur, Miljø og Klima den 24. juni 2014.

Holstebro Kommune meddeler tilladelse til etablering af vandindvindingsanlæg (boringer og brønde) (efter §21 i vandforsyningsloven (VFL)) og til selve vandindvindingen (efter §20 i VFL). Ved ansøgning om etablering af en ny boring, skal kommunen besigtige det valgte borested, før der gives tilladelse. Kommunen har tilsynspligten med anlægget i tilladelsens løbetid. Ved ansøgning om fornyelse af en tilladelse til indvinding fra et eksisterende anlæg, har det hidtil været praksis, at Holstebro Kommune fører tilsyn med, om anlægget opfylder gældende krav til indretning. Først efter et tilsyn og udbedring af eventuelle mangler har der kunnet gives fornyet tilladelse.

Boringer og brønde (anlæg), der indvindes grundvand fra, skal opfylde gældende indretningskrav, idet de ellers kan udgøre en potentiel kilde til forurening af grundvandsmagasinet, ved nedsivning i og omkring disse. Der gives som udgangspunkt kun tilladelse, hvis kravene er overholdt. Ved en ansøgning om fornyelse af en indvindingstilladelse er det ansøger, der skal oplyse sagen - dvs. kommunen kan bede ansøger om at fremskaffe oplysninger, der er nødvendige for at behandle sagen.

For at sikre, at et anlæg opfylder gældende krav, og dermed mindske risikoen for forurening af grundvandet, bør en vurdering udføres af en sagkyndig med minimum B-bevis - det uddannelsesniveau der kræves for at må etablere grundvandsboringer. En sagkyndig med minimum B-bevis vil kunne vurdere, om en boring opfylder kravene og samtidig give ansøger en kyndig vejledning i, hvordan boringen eventuel skal udbedres for at opfylde gældende krav.

Sagkyndig dokumentation, der er yngre end 5 år, vil som udgangspunkt ikke kræves fornyet. Der vil dog være få helt konkrete tilfælde, hvor der kan kræves fornyet dokumentation indenfor 5 år - f.eks. hvis der står vand i en tørbrønd, anlægget er blevet påkørt o.l.

For at sikre en bedre grundvandsbeskyttelse samt en mere ensartet dokumentation i sagsbehandlingen indstiller Natur og Miljø, at Udvalget for Natur, Miljø og Klima beslutter, at en ansøger skal medsende dokumentation fra en sagkyndig med minimum B-bevis, på at det anlæg, der søges fornyet indvindingstilladelse til, opfylder gældende krav til indretning og tilstand.

Det indstilles endvidere at Udvalget for Natur, Miljø og Klima beslutter at den sagkyndige dokumentation som udgangspunkt kun kræves ved fornyelser, hvis der ikke allerede forefindes sagkyndig dokumentation, eller denne er ældre end 5 år.

Indstilling

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

- at ansøger skal medsende dokumentation fra en sagkyndig med minimum B-bevis på, at det anlæg, der søges fornyet indvindingstilladelse til, opfylder gældende krav til indretning og tilstand, inden en fornyelse af tilladelsen kan gives.
- at den sagkyndige dokumentation som udgangspunkt kun kræves ved fornyelser, hvis der ikke allerede forefindes sagkyndig dokumentation, eller denne er ældre end 5 år. Kun efter en konkret vurdering kan der kræves en ny sagkyndig vurdering, hvis eksisterende dokumentation fra en sagkyndig er yngre end 5 år.

Historik

Udvalget for Natur, Miljø og Klima, 24. juni 2014, pkt. 4:

Udvalget besluttede, at Finn Thøgersen (V) er habil i forhold til behandling af sagen.

Udvalget besluttede at udsætte sagen med henblik på at undersøge, om man tidsmæssigt kan adskille kravet om sagkyndig dokumentation og ansøgning om fornyelse.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Punkt 6: Orientering om arbejdet med Tvis Mølle Naturcenter

04.00.00-P20-3-13

Sagsfremstilling

FLS/KBY UNMK, ALLE UDVALG

Byrådet har afsat en anlægsbevilling på 4.914.000 kr. til etablering af Tvis Mølle Naturcenter i årene frem til 2017. Konkret er der afsat 250.000 kr. i 2014, 2.300.000 kr. i 2015 og 2.364.000 kr. i 2017.

Processen omkring etablering af naturcenteret er et godt eksempel på medborgerskab. Der er kørt en åben proces med bl.a. et velbesøgt borgermøde, hvor alle deltagende (over 300) blev bedt om at komme med ideer og indspil, samt tilkendegive evt. deltagelse i de arbejdsgrupper der bliver etableret.

Organisatorisk varetager en projektgruppe det praktiske arbejde omkring etableringen af Naturcentret. Gruppen ledes af Natur- og Miljøchefen og i gruppen er de forskellige forvaltninger repræsenteret. Se bilag 1.

Styregruppen for projektet drøfter på oplæg fra projektgruppen, ideer, mål og retning for projektet. Styregruppen er sammensat af for- og næstformand i Udvalget for Natur, Miljø og Klima, eksterne interessenter samt repræsentanter for forvaltningerne. Se bilag 2.

Der er holdt 2 møder i styregruppen, og flere møder i projektgruppen.

Status for arbejdet er, at ideer og indspil fra borgermøde den 1. juli nu er bearbejdet og præsenteres i bl.a. Holstebro Biblioteks forhal. Der kommer fortsat ideer til projektet, og styregruppen forventes på et møde omkring 1. september, at formulere en vision for det fremtidige naturcenter. Der nedsættes herefter en række arbejdsgrupper, som skal viderebehandle de forslag der ligger. Ideerne samles i projekt og styregruppe, og vil danne grundlag for den endelige beslutning om, hvad og hvordan naturcenteret skal være.

Det forventes, at rammerne for et videre arbejde i arbejdsgrupperne bliver temasat under overskrifterne:

Sundhed, motion og fritid
Teknik, klima og miljø
Læring og formidling
Kultur og kulturarv

Styregruppen har i de hidtidige drøftelser lagt vægt på et ambitiøst mål for projektet. Ambitionen skal være at skabe et unikt naturcenter, et som ikke findes andre steder.

Den endelige beslutning om etablering af naturcenter ligger i Udvalget for Natur, Miljø og Klima.

Indstilling

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

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Punkt 7: Projektforslag for udvidelse af fjernvarmeområde ved Alstrup

13.03.00-P16-2-14

Sagsfremstilling

FLS/LKD - UNMK

Plan og Projekt har, på egne af Vestforsyning Varme A/S, fremsendt projektforslag for fjernvarmeforsyning af boligområde ved Alstrup. Området er omfattet af lokalplanforslag 1093. Projektforslaget er fremsendt til godkendelse af kommunen i henhold til Varmeforsyningsloven.

Formålet med projektforslaget er at få fastlagt en varmeforsyning for de nye ejendomme i det omtalte boligområde. Endvidere pålægges tilslutningspligt i henhold til Varmeforsyningsloven. Delområde F i lokalplanforslag 1093, der er udlagt til centerformål, er omfattet af eksisterende fjernvarmeforsyningsområde, og omfattes derfor ikke af dette projektforslag. De eksisterende ejendomme i området er ikke omfattet af projektforslaget.

I området planlægges opført omkring 200 parcelhuse/rækkehuse. Der er i lokalplanforslaget ikke stillet krav om etablering af lavenergibebyggelse. Det fremgår af lokalplanforslaget, at ejendomme indenfor lokalplanområdet er forpligtet til at være tilsluttet kollektiv varmeforsyning. Kommunen har pligt til at dispensere fra tilslutningspligten, hvis boligen opfylder bygningsreglementets klassifikationskrav for lavenergibebyggelse.

I henhold til det fremsendte projektforslag vil en fjernvarmeforsyning af området være samfundsøkonomisk favorabelt i forhold til opvarmning med individuelle varmepumper. De samfundsøkonomiske besparelser ved fjernvarmeforsyning contra individuelle varmepumper bliver 11,5 mio. kr. over 20 år.

Endvidere viser projektforslaget, at det forbrugerøkonomisk er favorabelt med fjernvarmeforsyning i forhold til individuelle varmepumper.

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.

Det fremsendte projektforslag vil, under forudsætning af udvalgets beslutning herom, sendes i høring hos berørte parter i 4 uger. Såfremt der i høringsperioden ikke kommer væsentlige bemærkninger/indsigelser til projektforslaget vil Teknik og Miljø herefter meddele ansøger og de berørte parter at projektet godkendes. Endelig godkendelse af projektforslaget forudsætter Byrådets vedtagelse af lokalplanforslag 1093.

Indstilling

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

- at vedlagte projektforslag sendes i 4 ugers høring hos de berørte parter.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Punkt 8: Fjernelse af bunkers langs Vestkysten

04.11.04-G01-1-11

Sagsfremstilling

AV/MMES - UNMK

Byrådet besluttede d. 21.05.2013, at meddele en anlægsbevilling og frigive et rådighedsbeløb på 620.000 kr. til fjernelse af bunkers langs vestkysten i Holstebro Kommune. Kystdirektoratet koordinerer og administrer den samlede opgave omkring fjernelse af bunkers i de berørte vestjyske kommuner.

Teknik og Miljø har ved kontakt til Kystdirektoratet fået oplyst, at rydningsarbejdet af de sidste bunkers ved Vester Husby og Fjand er forbundet med meget stor vanskelighed, hvorfor Kystdirektoratet p.t. har stoppet rydningsarbejdet. Teknik og Miljø har anmodet Kystdirektoratet om en nærmere redegørelse herfor, samt anmodet om en tidsplan for det videre arbejde.

På de bunkers der endnu ikke er fjernet, har Kystdirektoratet monteret en pæl med et gult kryds, som overfor badegæster indikerer en farlig bunkers.

Indstilling

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

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Udvalget er tilfreds med, at der er fjernet 32 bunkers i Holstebro Kommune og at Kystdirektoratet har skåret strittere på de resterende 6 bunkers samt at de er markeret.

Udvalget har bedt Teknik og Miljø om at tage kontakt til Kystdirektoratet med henblik på at få fjernet de resterende 6 bunkers.

Punkt 9: Halvårsregnskab 2014, Udvalget for Natur, Miljø og Klima

00.32.12-S00-2-14

Sagsfremstilling

CB/PMP - UNMK

Kommunerne skal indberette forventede årsregnskabstal til staten pr. 30. juni 2014.

DRIFT:

Med udgangspunkt i budgetopfølgningen pr. 31. maj 2014 og herunder Udvalget for Natur, Miljø og Klimas indstilling til Byrådet samt de nyeste regnskabstal pr. 30. juni 2014 vurderer Teknik og Miljø, at helårsregnskabet for Udvalget for Natur, Miljø og Klimas drift vil blive på 13,967 mio. kr.

Udvalgets driftsbudget er på 13,967 mio. kr.

Som oplyst ved budgetopfølgningen forventes ingen afvigelse i forhold til budgettet.

Anlæg:

Med udgangspunkt i budgetopfølgningen pr. 31. maj 2014 vurderer Teknik og Miljø, at udvalgets anlægudgifter i 2014 vil blive på 3,7 mio. kr.

Indstilling

Det indstilles at Udvalget for Natur, Miljø og Klima godkender halvårsregnskabet for udvalgets budgetområder.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Punkt 10: Lukket: Meddelelser

00.01.53-G00-2-13