

REFERAT Natur-, Miljø- og Klimaudvalget d. 20-10-2015

Mødedato Tirsdag d. 20. oktober 2015 kl. 09:00

Mødested Mødelokale 188

Indholdsfortegnelse

Lovliggørelse af flere forhold på ejendom i landzone - landzoneadministration.....	3
To husstandsmøller på samme ejendom.....	7
Forslag til fællesregulativ for grænsevandløb mellem Holstebro og Skive kommuner.....	9
Bogudgivelse om naturkunst.....	11
Drikkevandskvalitet på ejendomme med egen vandforsyning.....	12
Energiplanlægning i Holstebro Kommune.....	14
Udvalgets mødekalender 2015 - tilføjelse af temamøde.....	16
Lukket: Meddelelser.....	17

Punkt 1: Lovliggørelse af flere forhold på ejendom i landzone - landzoneadministration

01.03.03-P19-8-15

Sagsfremstilling

FLS/RR - UNMK

Bygningerne på ejendommen Nibsbjergvej 22, 7500 Holstebro er i forbindelse med et ejerskifte i 2013 udbygget betragteligt. Et tilsyn den 28. januar 2015 viser, at flere af ændringerne er sket uden behørig tilladelse. Flere af forholdene strækker sig længere tilbage i tiden. I bilag 1 er der en oversigt over de tilladelser, der er givet.

Der gives i sagsfremstillingen en vurdering af ejendommens bygninger i forhold til eksisterende tilladelser, og der gives anbefaling til, hvordan de forskellige forhold kan lovliggøres. Ejer har haft lejlighed til at gennemgå sagens fakta og relevante bemærkninger er indarbejdet i sagens akter. Sagsfremstillingen omhandler Planloven og Naturbeskyttelsesloven, men ikke Byggeloven.

Skoven og ådalen udgør et vigtigt rekreativt område for beboerne i området. Der er meget færdsel på stien langs Storå og ejeren har etableret en offentlig sti bagom ejendommen i forhold til Storå. På ejendommens græsarealer er der opsat hegn.

Anvendelse og udformning af bygningerne er følgende:

Den oprindelige lade beliggende mod syd (3) er ombygget til bolig og bebos af ejer. Stuehuset, som blev bygget i 1997, beliggende mod vest (2) og det gamle stuehus (bygget i 1930) mod øst (1) udgør tilsammen én bolig. Stuehuset fra 1997 (2) bebos af ejers datter, mens det gamle stuehus (1) udlejes. Der må på ejendommen samlet være to boligenheder. Som ejendommen benyttes i dag, er det mindst 3 selvstændige boliger.

Maskinhuset fra 2013 beliggende mod øst (4) er tilladt som landbrugsbyggeri. Der blev ansøgt om stald til ammekøer, maskinhal, værksted og lade. Tilladelsen er givet som erhvervsmæssigt nødvendigt landbrugsbyggeri. Anvendelse og indretning er ikke i overensstemmelse med det ansøgte på følgende punkter:

- En fjerdedel anvendes til voliere
- Etablering af 1. sal i en del af bygningen
- Ændret ruminddeling ift. ansøgningsmaterialet uden nødvendige brandvægge
- Udvendige kviste, der ikke er på ansøgningsmaterialet

Væksthuset (7) beliggende sydvest for bygning 3 er opført i andre materialer end ansøgt, og der er etableret en mur med hvælvinger mellem boligerne (2 og 3) og væksthuset.

Drivhuset (6) er bygget sammen med bygning 2 og 3. Det er opført markant anderledes end ansøgt. Bl.a. er der lavet jacuzzi på taget af drivhuset, og det har generelt mere karakter af boligareal end drivhus.

En terrasse i 2 plan på ca. 30 m² og en balkon er opført mod syd uden behørig tilladelse til den murede del af terrassen/balkonen samt evt. terrænændringer.

En terrasse på ca. 32 m² og en balkon/indgangsparti er opført på den østvendte gavl af bygning 3 uden behørig tilladelse til den opmurede del af balkonen/indgangspartiet samt evt. terrænændringer.

Ud over de opførte bygninger ønsker ejer at etablere et hus til fuglene på 12 m² og i alt 213 m² udendørs fuglevoliere fordelt på 6 stk. voliere. Voliererne ønskes opført mellem maskinhus (4) og væksthus (7) samt nogle af voliererne på selve maskinhuset.

Bygningerne er murede og filset hvide. Kvaliteten af bygningerne er høj, og de fremstår sammenhængende, men også dominerende.

Efter planloven skal de ting, der kan tillades opført, retlig lovliggøres ved, at der gives tilladelse. Forhold, som ikke kan tillades, skal ændre anvendelse eller nedrives og dermed fysisk lovliggøres. De forhold, der skal indgå i vurderingen af, om der skal retlig eller fysisk lovliggøres, er

- Byggeriets omfang og formål (er det inden for gældende regler)
- Byggeriets indvirkning på landskabet, skoven og åen
- Byggeriets placering
- At byggeriet allerede er opført

Samlet vurdering:

Bygningerne på Nibsbjergvej 22 er siden 2013 udvidet betragteligt. Ejendommen har udviklet sig til at være dominerende og har nu en større påvirkning i landskabet. Det nye byggeri er opført i samme stil som eksisterende med takker på blandt andet terrasser, balkoner og drivhus. Ejendommen ligger i et vigtigt rekreativt og bynært naturområde. Ejer er på tilsynet blevet oplyst om, at byggeri på ejendommen kræver landzone- og byggetilladelse samt dispensation fra åbeskyttelses- og skovbyggelinie.

Der er ligeledes etableret en sø/regnvandsbassin uden tilladelse samt etableret en vej gennem et område beskyttet af Naturbeskyttelseslovens § 3 uden dispensation. Det kræver landzone- samt udlednings- eller nedslivningstilladelse at etablere en regnvandssø/-bassin samt dispensation fra beskyttelseslinierne. Sagen angående vejen behandles separat i Teknik og Miljø, og er ikke taget med i denne sag.

Teknik og Miljø vurderer, at der på ejendommen er langt mere byggeri, end der kan tillades på en ejendom af denne størrelse og med denne beliggenhed. Hertil skal lægges, at nærheden til byen og hensynet til landskabet skal veje tungt i en vurdering af bygningsmassen, bygningernes udformning og tilpasning i landskabet. Der gives normalt ikke tilladelse til store udhuse til hobbyformål i det åbne land, og der vurderes ikke at være særlige omstændigheder, der kan tale for en tilladelse i dette tilfælde.

Ejer ønsker at opføre udendørs voliere, som delvis er påbegyndt, og mener ikke, voliere kræver landzonetilladelse og dispensation, da der er tale om bygninger uden tag. Der er indsendt beskrivelse og foreløbige tegninger på voliererne. Der er tale om en bygning på 12,2 m² samt ialt 213 m² voliere fordelt på 6 forskellige voliere. Byggeriet har et omfang, der gør, at det kræver landzonetilladelse samt dispensation fra åbeskyttelseslinien. Det er Teknik og Miljø's vurdering, at der ikke kan gives tilladelse til voliererne.

Teknik og Miljø anbefaler, at følgende forhold lovliggøres retlig ift. Planloven samt Naturbeskyttelsesloven. En retlig lovliggørelse er på betingelse af, at bygningerne også lovliggøres efter Byggeloven:

Boliger:

- Indretning af boligareal i den oprindelige lade (3) op til 331 m², hvoraf 90 m² er kontor samt opsætning af kviste mod syd - forholdene tillades og kan således fortsætte uændret, såfremt det kan godkendes iht. Byggeloven.
- Indretning af boligareal i stuehus fra 1997 (2) op til 288 m² (inkl. det gamle stuehus som anneks (1)) - forholdene tillades og kan således fortsætte uændret, såfremt det kan godkendes iht. Byggeloven.

Maskinhus:

- Ændret ruminddeling i grundplan - forholdene tillades og kan således fortsætte uændret, såfremt det kan godkendes iht. Byggeloven.
- Udvendige kviste - forholdene tillades og kvistene skal ikke fjernes, såfremt det kan godkendes iht. Byggeloven.

Væksthus:

- Ændring fra en halv meter filtset mur til mur i fuld højde - forholdene tillades og de murede søjler skal ikke fjernes, såfremt det kan godkendes iht. Byggeloven.

Regnvandssø/-bassin:

- Regnvandssø/-bassin på ca. 142 m² med overfladevand fra bygninger tilkoblet - forholdene tillades med nødvendige vilkår.

Teknik og Miljø anbefaler, at følgende forhold lovliggøres fysisk ift. Planloven og Naturbeskyttelsesloven:

Boliger:

- Nedlæggelse af boligenheder ud over de 2 tilladte. Når nuværende lejer fraflytter det gamle stuehus (1) må lejligheden ikke genudlejes og overetagerne i stuehusene (1 og 2) må ikke benyttes til selvstændige boliger og udlejning

Maskinhus:

- Anvendelse til ikke-erhvervsmæssigt landbrug herunder fuglevoliere - maskinhuset (4) må udelukkende bruges til stald, lade, maskinhus, værksted for landbrugsmaskinerne samt fyrrum og ikke til hobbyformål og voliererne skal derfor fjernes
- Indretning af 1. sal - etableringen af 1. sal skal derfor fjernes

Væksthus:

- Mur mellem væksthus (7) og drivhus (6) skal rives ned

Drivhus:

- Ændring fra en halv meter filset mur til mur i fuld højde - drivhuset skal ændres til mur i en halv meters højde samt sider på træspær
- Fast tag med terrasse - skal ændres til glastag på træspær med 10 graders taghældning som ansøgt

Terrasser:

- Terrænændring til terrasse på ca. 30 m² og muret balkon mod syd - terrænændring skal fjernes og murværk skal rives ned
- Terrænændring til terrasse på ca. 32 m² og muret balkon/indgang mod øst - terrænændring skal fjernes og murværk skal rives ned

Fuglevoliere:

- Påbegyndt opførelse af 12,2 m² fuglehus samt 213 m² udendørsfuglevoliere - jordarbejde og evt. påbegyndt sokkel skal fjernes og reetableres til oprindelig tilstand

Indstilling

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

- at de ulovlige forhold på Nibsbjergvej 22 foranlediges lovliggjort som angivet i sagsfremstillingen.

Beslutning

Udvalget besluttede at følge indstillingen, dog med følgende ændringer:

Maskinhus:

Maskinhuset skal indrettes til det ansøgte erhvervsmæssige dyrehold og arealfordelingen i ansøgningsmaterialet skal respekteres. Fuglevoliere kan - sammen med det indrettede fyrrum - indrettes på det samlede antal kvadratmeter, som udgøres af det ansøgte fyr- og disp. rum. Første sal skal blændes af og forberedelser til isolering af første sal skal fjernes, således at det fremstår som et koldt rum. Retlig lovliggørelse forudsætter, at alle forhold kan tillades efter Byggeloven.

Terrasser:

Terrænændring til terrasse på ca. 30 m² mod syd kan lovliggøres retslig. Muret balkon/indgang mod syd skal nedrives til terrasseniveau, som angivet i sagsfremstillingen.

Terrænændring til terrasse på ca. 32 m² og muret balkon/indgang mod øst kan lovliggøres retslig under forudsætning af, at det kan lovliggøres efter Byggeloven.

Fuglevoliere:

Der kan ikke på nuværende grundlag meddeles landzonetilladelse til opførelse af 12,2 m² fuglehus samt 213 m² udendørsfuglevoliere.

Punkt 2: To husstandsmøller på samme ejendom

01.03.03-P19-105-15

Sagsfremstilling

FLS/RR - UNMK

De nuværende tilskudsordninger til husstandsmøller fører til et øget antal ansøgninger om landzonetilladelse til husstandsmøller i Holstebro Kommune. Ansøgningerne vurderes konkret i hvert enkelt tilfælde, før der træffes afgørelse i sagerne. Det er normal praksis at give tilladelse til en enkeltstående husstandsmølle, hvis den opføres i umiddelbar tilknytning til eksisterende bygninger på en beboelsesejendom i det åbne land, samt hvis møllen ikke har en væsentlig negativ indvirkning på landskab, kultur eller naboer.

Holstebro Kommune har modtaget ansøgninger om opstilling af to husstandsmøller på samme ejendom. Der er i alt indkommet fem ansøgninger om i alt 10 husstandsmøller med to husstandsmøller på hver af de fem ejendomme. Ansøgningerne er indsendt af CIRKEL Energi ApS på vegne af i alt to ejere. Jævnfør Planloven er husstandsmøller defineret som enkeltstående møller. Der skal i hver enkelt sag foretages en konkret vurdering af det ansøgte. I vurderingen skal indgå de hensyn, som skal varetages gennem Planlovens landzonebestemmelser - herunder den landskabelige påvirkning, hensynet til naboer, natur, kultur mv. Der er i ansøgningerne ikke oplysninger om ejendommenes elforbrug sammenholdt med de ansøgte møllens produktionskapacitet. Husstandsmøllerne, på nær på Skjernvej 133, vurderes at kunne overholde gældende støjkrav. Ansøgningerne har på nuværende tidspunkt ikke været i nabohøring.

Der er i alle tilfælde søgt om opstilling af to stk. Gaia 10 kW med en totalhøjde på 25 meter. Møllen har to vinger og er med gittermast.

Området:

Området syd for Holstebro er moræne fra næstsidste istid og bedre kendt som Skovbjerg Bakkeø. Landskabet på bakkeøen har en meget sammensat karakter, der både afspejles i et varieret terræn, men også en varieret arealanvendelse med plantage, enge og mere intensivt drevne landbrugsarealer. Området er flere steder gennemskåret af erosionsdale fx. ved Vegens å. Det fremhæver et mere kuperet terræn og betyder, at bakkeøens terræn som helhed opleves meget varieret. Kendetegnet for nærområderne ved gårdene er, at terrænet er forholdsvist højt og der er vidtstrakte udsigter. Landskabet er i stor udstrækning fri for tekniske anlæg, ligesom det er sårbart overfor etablering af tekniske anlæg. For Skjernvej 133 er bevoksningen i form af læhegn og skov tættere end for de andre gårde, hvilket skærmer ejendommens nuværende bygninger.

Ansøgningerne:

- Skjernvej 133, 7500 Holstebro: Der er søgt om opstilling af to husstandsmøller på ejendommen og Teknik og Miljø vurderer, at det ansøgte vil få væsentlig indvirkning på de områder, der er udpeget til bevaringsværdigt landskab i Kommuneplan 2013 - en stor del af dette er bynær natur. De to ansøgte møller står nærmere nabobeboelse end 4 gange møllens højde og der kan være risiko for genevirkninger i form af blink og skyggekast. Støjkrav ved denne nabo er ikke overholdt i det ansøgte.

Teknik og Miljø vurderer, at opstilling af en enkelt mølle med mindst 100 meter til nabobeboelse vil få mindre indvirkning på landskabet. Den primære negative indvirkning på landskabet af en enkeltstående husstandsmølle på ejendommen vil være i nærområdet fra ejendommen op mod Skjernvej og Sørvadvej. Skjernvej er en grøn indgang til Holstebro og denne vil delvist blive påvirket af tekniske anlæg nær vejen, dog mest i perioden hvor den skærmende beplantning står uden løv. Teknik og Miljø vurderer, at den negative indvirkning ikke vil få væsentlig negativ betydning for Vestre Plantage, Skovlund og Vegens å, der er grundlag for udpegningen af det bevaringsværdige landskab.

Teknik og Miljø bemærker, at ved ansøgning om opstilling af en enkeltstående husstandsmølle på ejendommen kan det være nødvendigt at få foretaget en nærmere undersøgelse af, om møllen kan være til fare for internationalt beskyttede arter, herunder flagermus, der typisk holder til i ældre træer som skovene ved ejendommen.

- Sørvadvej 21, 7500 Holstebro: Der er søgt om opstilling af to husstandsmøller på ejendommen. Opstilling af husstandsmøller på ejendommen kan få indvirkning på de områder, der er udpeget til bevaringsværdigt landskab i Kommuneplan 2013. Ved ansøgning om en enkeltstående mølle på ejendommen med placering bag ved

ejendommen ift. det bevaringsværdige landskab vil indvirkningen mindskes og primært være orienteret ud mod Sørvadvej og væk fra landskabsområdet.

- Sørvadvej 20 og 24 samt Skinbjergvej 11, 7500 Holstebro: Der er søgt om opstilling af to husstandsmøller på hver af de tre ejendomme. Ejendommene ligger i kort afstand fra hinanden. Opstilling af to husstandsmøller på de enkelte ejendomme og i alt 6-8 husstandsmøller i området vil få en væsentlig negativ indvirkning på landskabet, der er relativt åbent og med sparsom beplantning. Ved ansøgning om enkeltstående husstandsmøller på ejendommene vil den samlede visuelle påvirkning mindskes væsentligt.

I bilag 2 fremgår en uddybende beskrivelse af de ansøgte husstandsmøllers placering.

Samlet set vurderer Teknik og Miljø konkret i alle fem sager, at opstilling af to husstandsmøller på ejendommene vil få en væsentlig negativ indvirkning på oplevelsen af landskabet, der er sårbart overfor etablering af netop tekniske anlæg. Beplantning og læhegn er i området sparsomt, hvilket gør, at man kan se langt og husstandsmøller i området vil derfor være synlige over relativt store afstande.

På Skjernvej 133 vurderer Teknik og Miljø, at tekniske anlæg i området vil påvirke landskabsområderne, der er udpeget som bevaringsværdige i Kommuneplan 2013 væsentligt i negativ retning. Den negative påvirkning vil primært ske væk fra især Skovlund og Vegen å samt delvist Vestre Plantage, der er udpegningsgrundlag for landskabsområderne og istedet op mod Skjernvej og Sørvadvej. Ved tilladelse til husstandsmøller inden for landskabsområdet kan det dermed ikke udelukkes, at selv en enkeltstående mølle kan få en negativ indvirkning på oplevelsen af landskabet.

På Sørvadvej 21 vil den primære indvirkning af en enkeltstående mølle ligeledes orienteres væk fra landskabsområdet og op mod Sørvadvej og det eksisterende landbrugsområde ved Sørvadvej 20 og 24 samt Skinbjergvej 11.

På Sørvadvej 20 og 24 samt Skinbjergvej 11 vurderer Teknik og Miljø, at landskabet er så robust, at enkeltstående husstandsmøller kan tillades på ejendommene med vilkår om, at møllerne skal opstilles i umiddelbar tilknytning til eksisterende byggeri. For at vilkåret overholdes skal møllen og eksisterende byggeri fremstå som en samlet enhed, og møllerne skal derfor placeres inden for ejendommenes randbeplantning. I vurderingen indgår også overvejelser om, hvilken betydning afgørelserne kan få for fremtidige sager.

Indstilling

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

- at der gives afslag på de respektive ansøgninger om opstilling af to husstandsmøller på samme ejendom
- at ansøgninger for Sørvadvej 20, 21 og 24 samt Skinbjergvej 11 kan tillades, såfremt der søges om en enkeltstående mølle med umiddelbar tilknytning til eksisterende byggeri
- om ansøgning om en enkeltstående mølle med umiddelbar tilknytning til eksisterende byggeri kan tillades på Skjernvej 133, der ligger indenfor et i kommuneplanen udpeget bevaringsværdigt landskabsområde
- at Teknik og Miljø bemyndiges til at træffe afgørelser i lignende sager i tråd med udvalgets beslutning i de nærværende sager

Beslutning

Sagen udsættes.

Punkt 3: Forslag til fællesregulativ for grænsevandløb mellem Holstebro og Skive kommuner

06.02.25-P24-1-15

Sagsfremstilling

FLS/MN - UNMK

Skive Kommune har anmodet Holstebro Kommune om at vurdere forslag til fællesregulativ for grænsevandløbene mellem Skive, Viborg og Holstebro kommuner med henblik på at sende regulativforslaget i 8 ugers offentlig høring. Forslaget fremgår af bilag 1.

Skive Kommune ønsker med dette fælles regulativ at sikre ensartede generelle beskrivelse og bestemmelser samt ligestille bredejere for/ved 110 offentlige vandløb i Skive Kommune. Beskrivelser og bestemmelser i fællesregulativet ophæver og erstatter de tilsvarende beskrivelser og bestemmelser i de gældende regulativer, tillægsregulativer og fællesregulativer. Hvor der er undtagelser fra ovennævnte, vil det fremgå under det relevante regulativafsnit.

Følgende offentlige vandløb i Holstebro Kommune danner grænsevandløb med Skive Kommune. Skive Kommune varetager vedligeholdelsesarbejdet for disse to vandløb og omfattes af fællesregulativet jf. bilag 2 kort over fællesvandløb:

1. Bærs Bæk (Karup Å/ Skive Å)
2. Trævel Å (afvander til Sønder Lem Vig)

To fælles offentlige vandløb, der ikke er grænsevandløb, men gennemløber begge kommuner, vil ikke blive omfattet af fællesregulativet. Disse er følgende, se også kortbilag 2:

1. Mogenstrup Afvandingskanal (Karup Å/ Skive Å) (Regulativforpligtigelserne løses af Holstebro Kommune)
2. Karup Å (Regulativforpligtigelserne løses i samarbejde med Skive, Viborg, Herning og Ikast-Brande kommuner)

Fællesregulativet ændrer hverken på de nuværende terminer for grødeskæring eller de regulativmæssige afvandingsforhold. Disse behandles forsat i de enkelte vandløbsregulativer som efterfølgende vil blive revideret/udarbejdet. Indtil nye vandløbsregulativer er revideret og vedtaget for de enkelte vandløb er de nuværende regulativer gældende. De enkelte regulativer skal godkendes af de berørte kommuner og udsendes i en 8 ugers offentlig høringsperiode.

Teknik og Miljø har følgende bemærkninger jf. bilag 3:

- Kap 4.6.3 vedr. grødeoptagningspladser

Forslag om at der fastsættes regler for, hvor længe grøden maksimalt kan oplægges på optagningspladser og at pladserne efterfølgende skal være rengjorte og ryddede.

- Kap. 5 - Sejlads

Af hensyn til fugle og dyreliv fastsættes følgende sejladsperiode fra den 16. juni til den 2. oktober, fra solopgang til solnedgang, dog senest kl 20:00.

- Kap 8.1 - Hegning

Af hensyn til brinkerne naturkvalitet ønske der kun opsat forsvarligt hegn på arealer, der bruges til afgræsning for løsgående husdyr, hvis disse medfører skader på vandløbet eller dets omgivelser.

- Kap. 4.4.2. Oprensning af sediment

Teknik og Miljø bakker op om ændringsforslaget fra Skive kommune om at ændre perioden for oprensning af sediment til 1. august - 15. oktober

Holstebro Kommune forpligtiger sig fremover til følgende nye bestemmelse:

· at kontrollere mindst hvert 5. år ved pejlinger eller lignende på udvalgte strækninger om vandløbets skikkelse og/eller vandføring er i overensstemmelse med det specifikke regulativ.

I praksis vil det være Skive Kommune, der fremadrettet varetager opgaven, da der ligger aftale mellem kommunerne om, at Skive Kommune løser vedligeholdelsesopgaverne ved Trævel å og Bærs Bæk.

Indstilling

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

- godkender forslag til fællesregulativet og sender regulativet i 8 ugers offentlig høring, når kommunes bemærkninger er blevet behandlet af Skive Kommune.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Aksel Gade (V) deltog ikke i behandlingen af dette punkt.

Punkt 4: Bogudgivelse om naturkunst

20.04.00-Ø54-1-15

Sagsfremstilling

FLS/JL - UNMK

Teknik og Miljø tog ved årsskiftet initiativ til at invitere kunstnergruppen Dane (www.naturkunstnere.dk) til en uges workshop på Frilandsmuseet Hjerl Hede. Workshopen blev afviklet i sidste uge af august 2015 og blev bl.a. dækket af TV Midtvest.

Kunstnergruppen med lokale Jens Overgaard Christensen, Staby, som lokal tovholder arbejdede med natur- og kulturmiljøer tæt på frilandsmuseet, men også motiver fra en række andre områder i kommunen var i fokus.

Dane-kunstnerne har siden workshopen arbejdet videre på kunstværkerne, så der medio oktober vil være over 100 færdige uindrammede malerier og tegninger. Med henblik på at fortsætte en god tradition, vil arbejdet resultere i en egentlig bogudgivelse (Dane-bog nr.16), hvor kunstværkerne indgår.

I projektkatalog 2015 for vand og natur figurerer kunstnernes besøg med en udgift på kr. 50.000,- under naturformidling. Udvalget for Kultur og Fritid har betalt kunstnernes forplejning på Hjerl Hede, mens ophold er stillet gratis til rådighed af frilandsmuseet. Bogen får titlen "Istidslandskabet omkring Holstebro".

Bøgerne vil blive trykt med dansk og tysk tekst og forventes at ligge til salg ved Frilandsmuseet Hjerl Hede og egnens boghandlere ultimo november 2015. Samtidig med bogudgivelsen vil de indrammede kunstværker blive udstillet på frilandsmuseet i forbindelse med julelevendegørelsen.

Der forventes fernisering på Hjerl Hede lørdag den 28. november 2015.

Et salg af ca. 1.200 bøger vil dække trykkeriudgifterne.

Ud over at bøgerne vil give kommunen en indtægt ved salg, er det også hensigten, at bøgerne kan benyttes som kommunale gaver i forskellige sammenhænge, der vil sætte fokus på kommunens værdifulde natur- og kulturmiljøer.

Indstilling

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

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Punkt 5: Drikkevandskvalitet på ejendomme med egen vandforsyning

13.02.02-G01-2-15

Sagsfremstilling

FLS/PMB - UNMK

I Holstebro Kommune er der ca. 485 ejendomme med egen drikkevandsforsyning (enkeltindvindere/ikke-almene vandforsyningsanlæg), hvoraf de ca. 40 ejendomme forsynes fra en nabo. Altså er der ca. 445 borer og brønde til egen drikkevandsforsyning i Holstebro Kommune, som Teknik og Miljø har tilsynspligten med.

Prøvetagning

Holstebro Kommune har på Natur og Miljøudvalgs møde den 21-09-2007 besluttet at følge Miljøministeriets anbefaling om, at der skal foretages analyse af vandet (forenklet kontrol) fra disse forsyninger minimum hvert femte år.

En del borgere efterspørger at blive påmindet, når det er tid til analyse, hvorfor Teknik og Miljø planlægger fremover at sende en påmindelse om tid til vandanalyse hvert 5. år. Dette tiltag vil også lette sagsbehandlingen for Teknik og Miljø, da en del analyser herefter vil komme ind uden yderligere tiltag.

Af de 485, som forsynes fra egen vandforsyning, er der ca. 350, hvor analysen er mere end 5 år gammel. For at bidrage til, at borgerne får foretaget den lovpligtige analyse, indhentede Holstebro Kommune i foråret 2015 tilbud fra alle akkrediterede laboratorier i Danmark. Force Technology i Nupark vandt udbuddet med en pris på en forenklet kontrol på 370 kr. inkl. moms, hvilket svarer til ca. 20 % af listepriisen.

Herefter har Teknik og Miljø sendt breve til de 350 ejendomme, som ikke levede op til kravet om analyse hvert 5. år. I brevet blev borgerne oplyst om det indhentede tilbud og kunne inden den 1. juli 2015 tilmelde sig. Det er der 191, der har gjort. I løbet af efteråret vil Force Technology foretage analyserne, som borgerne selv afregner med laboratoriet.

Det er en målsætning i Holstebro Kommunes Vandforsyningsplan, at borgerne i kommunen med størst mulig forsyningsikkerhed skal sikres rent drikkevand, som overholder kravene til drikkevandskvalitet.

De ejendomsejere, der ikke rettidigt får analyseret deres vand, får udstedt et påbud. Hvis ikke påbuddet efterkommes, vil der ske politianmeldelse med påstand om tvangsbøder.

Krav om drikkevandskvalitet

En del analyser fra enkeltindvinderne har overskridelser af grænseværdierne. Det drejer sig pt. om ca. 33 % af de indkomne vandanalyser, der er modtaget i Holstebro Kommune. Erfaringer fra andre kommuner, som har haft lignende udbud, er, at der i op til halvdelen af analyserne vil være overskridelser, der efterfølgende skal følges op på.

Det er især indholdet af bakterier og i mindre grad nitrat, der ses overskridelser på. Ved bestemte bakteriologiske overskridelser får ejerne en kokeanbefaling. Pt. udstedes der kokeanbefaling til ca. 5-10 % af ejendommene, der har fået lavet en forenklet kontrol.

Efter modtagelse af analyserne får borgerne et kvitteringsbrev. Hvis der ses overskridelser, er der i brevet anbefalinger til udbedring af anlægget samt et varsel om, at ejendommen skal forsynes med vand af drikkevandskvalitet.

Afhængig af overskridelsen får borgeren enten:

- et år til at sikre ejendommen vand af drikkevandskvalitet eller
- en kokeanbefaling samt 4 måneder til at sikre ejendommen vand af drikkevandskvalitet.

Sikring af ejendommen med vand af drikkevandskvalitet kan enten ske ved:

- at udbedre anlægget og indsende en ny analyse eller
- at blive tilsluttet almen vandforsyning.

Hvis ikke der er sikret vand af drikkevandskvalitet indenfor fristen, gives et påbud om vand af drikkevandskvalitet. Efterkommer ejer ikke påbuddet, vil der ske politianmeldelse med påstand om tvangsbøder.

Indstilling

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

Beslutning

Sagen udsættes.

Punkt 6: Energiplanlægning i Holstebro Kommune

13.00.00-P20-1-14

Sagsfremstilling

FLS/LKD - UNMK

Til udvalgets orientering og drøftelse gives hermed en status på klima- og energiarbejdet i Holstebro Kommune.

Holstebro Kommunes klima- og energiarbejde er baseret på følgende:

- Holstebro Kommunes Klimaplan 2011 - 2025 (for kommunen som geografisk enhed)
- Strategisk energiplan, udarbejdet af det offentlige/private partnerskab Climate Circle (for kommunen som geografisk enhed)
- EU's Borgmesterpagt (for kommunen som geografisk enhed)
- DN aftalen om klimakommune (for kommunen som virksomhed)

Herudover har Holstebro Kommune deltaget i et samarbejde med Region Midtjylland, de 19 kommuner i regionen, energiaktører mv. omkring midt.energi strategi, strategisk energiplanlægning på tværs af kommuner og aktører i Region Midtjylland

Hvert andet år udarbejdes der et energiregnskab for kommunen som geografi, startende i 2007. Det fremgår af energiregnskabet, at andelen af vedvarende energi (VE) i Holstebro Kommune er steget fra 32 % i 2007 til 41 % i 2013. I Region Midtjylland er VE-andelen i 2013 på 33 % og i Danmark er VE-andelen på 27 %. I Danmark er det målet, at gøre sig fri af fossile brændstoffer i 2050.

For at komme i mål med omstillingen til vedvarende energi er det vigtigt, at der gøres en indsats på flere områder. Opstilling af vindmøller er en vigtig parameter for produktion af VE-strøm. Ifølge midt.energi strategi producerede vindmøllerne i Region Midt i 2014 ca. 11.300 TJ. Der er i dag ca. 1.400 vindmøller på land i Region Midtjylland, heraf er 230 af møllerne på over 1,5 MW, og de står for over halvdelen af elproduktionen fra vindkraft.

I midt.energi strategi er der fastsat mål om opsætning af ca. 750 moderne møller i regionen, der kan producere ca. 30.000 TJ/år, svarende til det årlige elforbrug i regionen. Med de planlagte vindmøller i de 19 kommuner i Region Midtjylland vil produktionskapaciteten komme op på ca. halvdelen af det årlige elforbrug i regionen. Såfremt det samlede mål skal opnås, skal der således planlægges for langt flere møller i regionen. Det skal bemærkes, at mange af de små og mellemstore vindmøller de kommende år forventes nedtaget, da de vil have en alder, hvor de efterhånden vil være udtjent.

På kraftvarmeværkerne og varmeværkerne i kommunen er de primære brændsler flis, affald, halm, biogas og solvarme men i spidslast-situationer bruges der stadig en væsentlig mængde olie og naturgas. Energistyrelsen har lavet en analyse med fire scenarier, herunder vindscenariet, hvor det fremgår, at der skal ske en massiv elektrificering i bl.a. fjernvarmen. Dette kan ske ved, at der i fjernvarmesystemerne installeres varmepumper og el-patroner for at udnytte overskudsvindmøllestrømmen, når der er behov for det.

Der skal også ske en omstilling af energiforsyningen for ejendomme, der er beliggende udenfor de kollektive varmforsyningsområder, og som i dag benytter olie eller naturgas til opvarmningen. Brændselsvalget vil være afhængig af den enkelte ejendom. Det vil være hensigtsmæssigt, at så mange som muligt omstiller til forskellige former for varmepumper, således at vindmøllestrømmen udnyttes. Kommunen kan have en rolle i omstillingen til vedvarende energi ved at medvirke til oplysningskampagner samt at facilitere samarbejde mellem forskellige aktører på området.

En anden vigtig parameter er gennemførelse af energibesparelser, så der ikke skal produceres så meget energi. Der skal bl.a. gøres en indsats for at reducere energiforbruget i den samlede boligmasse og for at reducere energiforbruget i industri og landbrugserhvervet. Her kan kommunen ligeledes have en rolle i forhold til at oplyse borgere og virksomheder omkring energisparetiltag samt at facilitere samarbejde mellem forskellige aktører på området.

Transportsektoren udleder mere end en tredjedel af den samlede CO₂-udledning i Holstebro Kommune. En fuldstændig omstilling af transporten på lang sigt forudsætter en teknologi-udvikling på området, men der kan allerede nu gøres tiltag for at komme videre i den rigtige retning. Grøn transport kan fremmes i den kollektive transport og i kommunens egne køretøjer i forbindelse med udbud og etablering af Maabjerg Energy Concept vil skabe produktion af bioethanol til

anvendelse i transportsektoren. Der er i Holstebro Kommune etableret gastankstation, brinttankstation og el-ladestandere og bybusserne kører på certificeret naturgas.

Med projektet midt.energistrategi har 40 partnere sat sig sammen for at formulere en fælles energistrategi for det geografiske område Region Midtjylland. Der er formuleret mål og handlinger for omstillingen frem mod 2035 og 2050 og arbejdet udgør et godt grundlag for de videre planer og handlinger i kommunerne, regionen og for energiaktører.

Indstilling

Det indstilles, at Udvalget for Natur, Miljø og Klima drøfter sagen

Beslutning

Sagen udsættes.

Punkt 7: Udvalgets mødekalender 2015 - tilføjelse af temamøde

00.01.00-A26-2-14

Sagsfremstilling

PMP/LKD - UNMK

Udvalget for Natur, Miljø og Klima har d. 23. september 2014 godkendt mødeplan for 2015.

Mødeplanen ønskes tilføjet et temamøde d. 16. november 2015 kl. 8.30 - 11.30 vedr. klimatilpasning.

Indstilling

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

- at mødeplanen tilføjes et temamøde d. 16. november 2015 kl. 8.30 - 11.30.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Punkt 8: Lukket: Meddelelser

00.01.53-G00-2-14