

REFERAT Udvalget for teknik og miljø 2005-2020 d. 10-08-2011

Mødedato Onsdag d. 10. august 2011 kl. 00:00

Mødested

Indholdsfortegnelse

Forslag til Lokalplan nr. 73 - Strandlyst Hotel og Restaurant i Ballen - TU - ØU - KB.....	3
Forslag til Råstofplan 2012 - TU - ØU - KB.....	5
Forslag til Spildevandsplan 2011-2015 - TU - ØU - KB.....	7
Ansøgning om landzonetilladelse til opstilling af antennemast - TU.....	10
Ansøgning om landzonetilladelse til opsætning af husstandsvindmølle - TU.....	12
Vintervedligeholdelse af offentlige veje - TU.....	13
Formanden orienterer.....	15
Efterretningssager.....	16
Eventuelt.....	17

Punkt 151: Forslag til Lokalplan nr. 73 - Strandlyst Hotel og Restaurant i Ballen - TU - ØU - KB

Forslag til Lokalplan nr. 73 - Strandlyst Hotel og Restaurant i Ballen - TU - ØU - KB

151. Forslag til Lokalplan nr. 73 - Strandlyst Hotel og Restaurant i Ballen - TU - ØU - KB

J.nr.: 741-2011-884 Init.: aubme ÅBEN SAG

Problemstilling:

Teknisk Afdelinger fremlægger forslag til Lokalplan nr. 73 til godkendelse. Sagsfremstilling:

Teknisk Afdeling har i samarbejde med ansøger udarbejdet ovennævnte lokalplanforslag for ejendommene Strandvejen 12 og 10b.

Grundarealet er 2995 m², hvoraf 730 m² er vejareal.

Ejendommene er beliggende i landzone, og området er i kommuneplanen udlagt til blandet boligområde med begrænset mulighed for detailhandel.

I kommuneplanen er området registreret med særlig landskabsinteresser og ligger desuden i kystnærhedszonen.

Områdets bebyggelse tæller selve hovedbygningen "Strandlyst", der er i 2 etager, en helårsbolig (1½ etage) på Strandvejen 10 samt to tilhørende

annekser (1 etage). Samlet er der disponeret med plads til 23 overnattende personer samt 25 spisende gæster i restauranten.

Planforslaget giver mulighed for afholdelse af 2 udendørsarrangementer (uden udendørs musik) pr. måned, uden for højsæsonen (25-32). I juni og august kan der dog kun afholdes 1 arrangement, som følge af at højsæsonen i øvrigt indvirker på disse måneder. Arrangementerne er - på lige fod med hotellets øvrige aktiviteter - omfattet af støjgrænserne for erhvervsvirksomheder.

Efter Udvalg for teknik og miljø's afgørelse om igangsætning af lokalplanarbejdet, har Samsø Kommune modtaget et brev fra naboen til Strandvejen 10b. I brevet beklages inddragelsen af Strandvejen 10b i lokalplanområdet og dette fremføres med begrundelsen, at støjgenerne fra området, vil gøre det umuligt at anvende de tilstødende matrikler.

Udtalelser fra andre afdelinger/instanser:

Naturafdelingen har udtrykt ønske om en specifikation i lokalplanforslaget om at der ved tilstandsændringer i lokalplanområdet skal søges dispensation fra Naturbeskyttelseslovens § 18, på baggrund af et fortidsminde i nærheden.

Samsø Erhvervs- og Turistcenter vurderer, at aktiviteterne på Strandlyst og konceptet som helhed er i overensstemmelse med Erhvervsudviklingsstrategi for Samsø 2007-2013, og således vil bidrage til at udvikle turismen på Samsø positivt.

Udtalelse fra Odder Brandvæsen har ikke været mulig, men vil foreligge inden en evt. endelig godkendelse af forslaget i kommunalbestyrelsen.

Lovgrundlag:

Planloven.

Historik:

Samsø Kommune har ved brev af den 4. januar modtaget anmodning om igangsætning af lokalplan for Strandvejen 12.

Udvalget for teknik og miljø har på møde den 16. marts 2011 vedtaget at igangsætte lokalplanarbejde for Strandvejen 12 og 10b. I beslutningen er anført en bemærkning om udvalget er opmærksomme på henvendelser fra naboer ang. støjgener og det er derfor vigtigt for udvalget at "Strandlyst" overholder de gældende regler og tager grundigt hensyn til naboerne.

Løsningsmuligheder:

1. Forslag til Lokalplan nr. 73 godkendes og sendes i offentlig høring.
2. Forslag til Lokalplan nr. 73 godkendes med ændringer eller tilføjelser der implementeres inden forslaget sendes i offentlig høring.

Faglige overvejelser:

Teknisk afdeling vurderer, at den ønskede anvendelse vil være i overensstemmelse med rammebestemmelserne i kommuneplanen.

Relation til den lokale målsætning, herunder kommunens sundhedspolitik:

Se udtalelse fra Samsø Erhvervs- og Turistcenter.

Indstilling:

Teknisk Afdeling indstiller til Udvalget for teknik og miljø at:
Forslag til Lokalplan nr. 73 godkendes og sendes i offentlig høring.
Direktionen anbefaler indstillingen.

Bilag:

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\LP 73
MV_Screening_.pdf

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\LP 73
Udtalelse fra Erhvervs- og Turistcenteret.pdf

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-
10\Bilag\LP_73_Hotel Strandlyst_02 08 2011.pdf

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø den 10-8-2011:

Forslag til lokalplan anbefales, bortset fra udendørsarrangementer og bonusvirkning.

Bilag

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\LP_73_Hotel Strandlyst_02 08 2011.pdf

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\LP 73 Udtalelse fra Erhvervs- og
Turistcenteret.pdf

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\LP 73 MV_Screening_.pdf

Punkt 152: Forslag til Råstofplan 2012 - TU - ØU - KB

Forslag til Råstofplan 2012 - TU - ØU - KB

152. Forslag til Råstofplan 2012 - TU - ØU - KB

J.nr.: □ Init.: aujt ÅBEN SAG

Problemstilling:

Der skal træffes beslutning om evt. høringssvar til regionens udkast til fremtidig råstofgraveområde ved Nordby i forbindelse Forslag til Råstofplan 2012. Sagsfremstilling:

Region Midtjylland har fremsendt høringsudkast til et råstofvindingsområde på ca. 16 ha beliggende ca. 500 meter sydvest for Nordby.

Området er stort set sammenfaldende med Nordøens største og bedste grundvandsreserve.

Ved råstofgravning på området vil afstanden til grundvandet mindskes, men modsat har grusmateriale ringe beskyttende virkning mod nedsivning til grundvandet.

I forbindelse med den igangværende realisering af *Indsatsplan for Nordøen*, er der, for at sikre grundvandsreserven, ønske og behov for at sænke gødningspåvirkningen på det pågældende landbrugsareal.

Bortfald af den nuværende landbrugsdrift og den hermed forbundne gødningsbelastning vil i forbindelse med en efterfølgende tilplantning af området med skov yde et væsentligt bidrag til sikring af grundvandsreserven. Dette forudsat, at der ikke i forbindelse med råstofvindning på arealet, kan udelukkes en negativ påvirkning af grundvandet.

Århus kommune forvalter forhold omkring beskyttelse af grundvandet som led i det forpligtigende samarbejde og afgiver særskilt høringssvar for dette område.

Regionen har vurderet forskellige alternative muligheder for indvinding af råstoffer som sten og grus, men har her ikke fundet egnede kvaliteter.

Udtalelser fra andre afdelinger/instanser:

Naturafdelingen har besigtiget det udpegede område og fremsat bemærkninger jf. vedlagte bilag.

Samlet set vurderer Naturafdelingen at der ikke skal meddeles tilladelse til det udpegede område. Dette begrundet i, at:

- det udpegede råstofgraveområde ikke er i overensstemmelse med retningslinjerne vedr. de landskabelige interesseområder
- det udpegede råstofgraveområde ikke er i overensstemmelse med retningslinjerne vedr. de geologiske interesseområder
- det udpegede råstofgraveområde vil blive meget synligt fra Nordby.
- det udpegede råstofgraveområde vil forstyrre det visuelle indtryk af de fredede arealer "Nordby Bakker" - særligt ved forløbet af vejen fra Nordby til Møgeskår / Espedal.

Lovgrundlag:

Råstofloven – Miljøministeriets LBK nr. 950 af 24/09/2009

Historik:

Jf. KB-beslutning 5. april 2011 i sag nr. 249, er fremsendt høringssvar til *Debatoplæg om revision af Råstofplan 2008*.

Heri opfordrer Samsø Kommune Region Midtjylland til at undersøge mulighederne for udlægning af nye områder til råstofgravning på Samsø, i forbindelse med revisionen af den gældende råstofplan.

Løsningsmuligheder:

1. Der fremsendes ”positivt” høringssvar. Udkast vedlagt som bilag.
2. Der fremsendes ”negativt” høringssvar, baseret på udtalelse fra Naturafdelingen
3. Der fremsendes ikke høringssvar.

Faglige overvejelser:

Teknisk afdeling har forståelse for synspunkter, som anført af Naturafdelingen. Ud over supplerende råstofforsyning, finder afdelingen dog også, at muligheden for sikring af grundvandsreserven ved ophør af den nuværende landbrugsdrift og den hermed forbundne gødningsbelastning som følge af råstofgravningen, bør indgå i den samlede vurdering, forudsat at dette kan ske uden risiko for påvirkning af grundvandet ved selve råstofvindningen.

Relation til den lokale målsætning, herunder kommunens sundhedspolitik:

Af kommuneplanen fremgår:

I områder af særlig landskabelig interesse skal byggeri og anlæg placeres og udformes under særlig hensyntagen til landskabet. Ikke landbrugsmæssigt byggeri, større veje og større tekniske anlæg skal så vidt muligt undgås.

Byggeri og anlægsarbejder, beplantning mv. som kan sløre landskabets dannelsesformer, skal så vidt muligt undgås i områder af særlig geologisk interesse.

Indstilling:

Teknisk afdeling indstiller, at der træffes politisk beslutning om en af følgende løsningsmuligheder:

1. Der fremsendes ”positivt” høringssvar jf. vedlagte udkast.
2. Der fremsendes ”negativt” høringssvar, baseret på udtalelse fra Naturafdelingen
3. Der fremsendes ikke høringssvar.

Direktionen anbefaler indstillingen.

Bilag:

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\Råstofplan, høringssvar.pdf

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø den 10-8-2011:

Der blev foretaget afstemning om løsningsmulighed 1. For mulighed 1 stemte 3, Per Urban Olsen, Per Søgaard og Erling Sundstrøm. Imod stemte 2, Inge-Dorthe Larsen og Anja Madsen. Mindretallet anbefaler løsningsmulighed 2.

Bilag

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\Råstofplan, høringssvar.pdf

Punkt 153: Forslag til Spildevandsplan 2011-2015 - TU - ØU - KB

Forslag til Spildevandsplan 2011-2015 - TU - ØU - KB

153. Forslag til Spildevandsplan 2011-2015 - TU - ØU - KB

J.nr.: 741-2009-2452 Init.: aubme ÅBEN SAG

Problemstilling:

Godkendelse af forslag til revideret spildevandsplan som ved evt. endelig godkendelse afløser gældende spildevandsplan 2005-2013. Sagsfremstilling:

Forslag til spildevandsplan 2011-2015 er væsentlig ændret i forhold til gældende plan inden for de kloakerede områder, men ikke ændret i forhold til det åbne land. I forhold til strategiplanen for den fremtidige struktur for spildevandsrensning vedtaget i maj 2005, er der ændret således, at der fokuseres på at opfylde miljøkravene til udledningen fra rodzoneanlæggene.

Der er udtænkt en generel løsning, som i hovedtræk går på at spildevandet afskæres fra de respektive rodzoner og føres under tryk til renseanlægget i Ballen. Ved tilfælde af ”ekstrem regn”, ”koblet regn” eller perioder, der generelt belaster nettet med regnvand vil et overløbsbygværk sørge for udløb til rodzonen. Samtlige rodzoneanlæg vil herved kunne nedklassificeres.

Generelt prioriteres således, at pumpetracéer fra de nuværende rodzoneanlæg til renseanlægget i Ballen etableres først, og efterfølgende separeres kloaksystemet i de enkelte bysamfund efter behov.

Samsø Spildevand A/S har fået lavet økonomiske overslagsberegninger på de projekter der indgår i planperioden 2011-2015 (se side 26 i spildevandsplanen).

Samlede omkostninger		
Kloakering af Strandskoven, Egernevej og Festivalen, samt trykledning til Ballen	4,7	mio. kr.
Trykledning fra Besser til Ballen	4,5	mio. kr.
Trykledning fra Alstrup til Besser	1,5	mio. kr.
Trykledning fra Onsbjerg over Østerby til Torup	4,1	mio. kr.
Kloakseparering af Onsbjerg	15,5	mio. kr.
Trykledning fra Tanderup til Hårdmark	3,6	mio. kr.
Spildevandskloakering af Fogedmarken (Vesterløkken) og nyt sommerhusområde	7,2	mio. kr.
I alt	41,1	mio. kr.

Udtalelser fra andre afdelinger/instanser:

Naturafdelingen og Samsø Spildevand A/S, er blevet hørt i forbindelse med planarbejdet og har bidraget konstruktivt til processen. Evt. yderligere bemærkninger til planforslaget fra Samsø Spildevand A/S, vil indgå som høringssvar under offentlighedsfasen.

Lovgrundlag:

Miljøbeskyttelsesloven, kapitel 4, § 32.

Historik:

Gældende spildevandsplan blev vedtaget af kommunalbestyrelsen på møde den 7. juni 2005.

Løsningsmuligheder:

1. Forslag til Spildevandsplan 2011-2015 godkendes og sendes i offentlig høring.
2. Forslag til Spildevandsplan 2011-2015 godkendes med enkelte specificerede ændringer eller tilføjelser og sendes i offentlig høring.

Faglige overvejelser:

Med vandplanerne bliver kravene til kommunernes håndtering af spildevandet skærpet væsentligt, det gælder derfor om at finde holdbare løsninger, indenfor de økonomiske rammer, der fører til at Samsø Kommune kan leve op til sine forpligtelser overfor staten.

Det er Teknisk Afdelings vurdering at løsningen med etablering af et pumpetracé, er den bedste løsning under de givne omstændigheder. Miljøkravene overholdes ved at afskære spildevandet. Den videre renovering af kloaksystemet i lokalområderne, kan udføres efter behov og med mulighed for mindre entrepriser.

Relation til den lokale målsætning, herunder kommunens sundhedspolitik:

Planen er i tråd med målsætningen på spildevandsområdet i kommuneplanen, der foreskriver at øens spildevand ledes til Ballen renseanlæg.

Økonomi:

Samsø Kommune betaler vejbidrag på 8 % af anlægsomkostningerne til kloakanlæggene jf. "Betalingsvedtægt for kloakforsyning 2010". Såfremt kloakeringen realiseres efter planen, vil det i årene 2012-2015, betyde en udgift for Samsø Kommune på ca. 3,3 mio. kr. baseret på overslagsberegningen fra Samsø Spildevand A/S.

Indstilling:

Teknisk Afdeling indstiller at:

Forslag til Spildevandsplan 2011-2015 godkendes og sendes i offentlig høring.

Direktionen anbefaler indstillingen.

Bilag:

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\Spildevandplan Screening for miljøvurdering_Samsø Kommune.pdf

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\Spildevandsplan 2011-2015_juni2011-rev2.pdf

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\Spildevandsplan Pumpetracé og oplandsplaner .pdf

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\Spildevandsplan_Skemaforklaring til bilag 1,2 og 3.pdf

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\Spildevandsplan_Kort over spildevandshåndtering i det åbne land.pdf

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\Spildevandsplan_Økonomiske overslag på gennemførelse af projekter i planperioden.pdf

Bilag

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\Spildevandplan Screening for miljøvurdering_Samsø Kommune.pdf

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\Spildevandsplan 2011-2015_juni2011-rev2.pdf

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\Spildevandsplan Pumpetracé og oplandsplaner .pdf

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\Spildevandsplan_ Skemaforklaring til bilag 1,2 og 3.pdf

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\Spildevandsplan_Kort over spildevandshåndtering i det åbne land.pdf

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\Spildevandsplan_Økonomiske overslag på gennemførelse af projekter i planperioden.pdf

Punkt 154: Ansøgning om landzonetilladelse til opstilling af antennemast - TU

Ansøgning om landzonetilladelse til opstilling af antennemast - TU

154. Ansøgning om landzonetilladelse til opstilling af antennemast - TU

J.nr.: 741-2011-5117 Init.: aubme ÅBEN SAG

Problemstilling:

Samsø Kommune har modtaget ansøgning fra Telcon A/S, der på vegne af Telia A/S, søger om tilladelse til opstilling af en gittermast på 42 m. Sagsfremstilling:

Ovennævnte mast ønskes opstillet på Nørreskiftevej 50b, matr. nr. 150, Ørby By, Tranebjerg (se bilag).

Ejendommen er beliggende i det åbne land, og til opførelse af en antennemast kræves derfor en landzonetilladelse i henhold til planloven. Det ansøgte ligger i kystnærhedszonen som er til for at varetage de nationale planlægningsinteresser.

Telcon A/S fremfører i ansøgningen, at opstillingen af masten ønskes gennemført for væsentligt at forbedre, de eksisterende forhold for mobiltelefoni i området. Antennerne der placeres på masten kunne med fordel være placeret på tårnet til en af møllerne beliggende Øst for Ørby. Selskabet har været i dialog med vindmølleproducenten, om en sådan opsætning. Men i og med at der bores i tårnet for at fastgøre antennerne, destabiliseres tårnet og bæreevnen mindskes, efter vindmølleproducentens udsagn. Da teleselskabet og vindmølleproducenten ikke har kunnet nå til enighed om ansvaret for tårnets stabilitet efter en evt. opsætning, er denne model ikke længere aktuel.

På masten etableres diverse teknisk udstyr til brug for mobiltelefoni som forbindes med et eller flere kabinetter ved mastens fod.

Lovgrundlag:

Planloven, kapitel 7, § 35, stk. 1 samt Masteloven.

Høring/partshøring:

Samsø Kommune har foretaget nabohearing fra den 19. maj – 3. juni 2011, men har ikke modtaget nogen bemærkninger til det ansøgte.

Relation til den lokale målsætning, herunder kommunens sundhedspolitik:

I kommuneplanen er anført, at antallet af antennemaster skal begrænses mest muligt på baggrund af deres påvirkning af landskabet.

Faglige overvejelser:

Det er Teknisk Afdelings vurdering, at opstilling af en gittermast som den ansøgte, er af underordnet betydning for de nationale planlægningsinteresser.

For at imødekomme kommuneplanen, bør en tilladelse betinges af at masten nedtages senest 1 år efter endt brug af det formål, der gives tilladelse til.

Ligeledes bør der i forbindelse med en tilladelse stilles krav om, at masten også stilles til rådighed for andre selskabers antenner.

Løsningsmuligheder:

1. At der meddeles landzonetilladelse til opstilling af en 42 meter høj gittermast, på Nørreskiftevej 50b, matr. nr. 150, Ørby By, Tranebjerg. Tilladelsen betinges af at masten nedtages senest 1 år efter endt brug af formålet, der gives tilladelse til. Endvidere stilles der krav om, at masten også stilles til rådighed for andre selskabers antenner.

2. At der meddeles afslag til ansøgning om landzonetilladelse til opstilling af en gittermast.

Indstilling:

Teknisk afdeling indstiller, at udvalg for teknik og miljø godkender:

1. At der meddeles landzonetilladelse til opstilling af en 42 meter høj gittermast, på Nørreskiftevej 50b, matr. nr. 150, Ørby By, Tranebjerg.

Direktionen anbefaler indstillingen.

Bilag:

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\Antennemast.pdf

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø den 10-8-2011:
Indstilling godkendt.

Bilag

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\Antennemast.pdf

Punkt 155: Ansøgning om landzonetilladelse til opsætning af husstandsvindmølle - TU

Ansøgning om landzonetilladelse til opsætning af husstandsvindmølle - TU

155. Ansøgning om landzonetilladelse til opsætning af husstandsvindmølle - TU

J.nr.: 741-2011-4699 Init.: aubme ÅBEN SAG

Problemstilling:

Der er søgt om landzonetilladelse til installation af en husstandsvindmølle på ejendommen Tanderupvej 5, matr. nr. 18d, Onsbjerg By, Onsbjerg. Sagsfremstilling:

Ejendommen er beliggende i det åbne land, og en husstandsvindmølle kræver en landzonetilladelse i henhold til planloven. Det ansøgte er placeret i et område med særlige landskabsinteresser og ejendommen er endvidere beliggende i kystnærhedszonen, som er til for at varetage de nationale planlægningsinteresser.

Møllen står på et 15 meter galvaniseret ståltårn, og har en totalhøjde på 17,75 meter. Typen er en Proven P11, 6kw, hvorfra støjniveauet angives til at være 42 dB i 8 m/s. Møllen har opnået typegodkendelse som påkrævet af Energistyrelsen.

Den ønskede placering er indenfor ejendommens naturligt afgrænsede bygningsområde, ca. 18 meter fra det nordvestlige hushjørne. Der er ca. 160 meter til nærmeste nabo.

Formålet med møllen angives af ansøger til at være ”at supplere husstandens energiforbrug med vedvarende energi.”

Udtalelser fra andre afdelinger/instanser:

Århus Kommune har foretaget en foreløbig VVM-screening af anlægget. Det konkluderes i screeningen, at miljøet ikke vil blive påvirket væsentligt og anlægget er således ikke VVM-pligtigt.

Lovgrundlag:

Planloven, Kapitel 7, § 35, stk. 1.

Høring/partshøring:

Teknisk Afdeling har orienteret naboerne om ansøgningen, og der er i den forbindelse modtaget én indsigelse, der vil sikre sig, at møllevingerne er refleksfri, og at møllen er lydløs. Møllen er meget støjsvag og er netop udført med mat overflade. Den pågældende er orienteret om disse forhold.

Faglige overvejelser:

Teknisk Afdeling vurderer, at opstilling af en husstandsvindmølle er af underordnet betydning for de nationale planlægningsinteresser.

Desuden vil møllen ikke skæmme landskabet, da kravet om at installationen sker i tilknytning til eksisterende byggeri, overholdes.

Relation til den lokale målsætning, herunder kommunens sundhedspolitik:

I kommuneplanen er der opbakning til opstilling af husstandsvindmøller i det åbne land, så længe de placeres i tilknytning til eksisterende byggeri.

Løsningsmuligheder:

1. At der meddeles landzonetilladelse til installation af en husstandsvindmølle, med forbehold for endelig godkendelse af VVM-screeningen.
2. At der gives afslag på ansøgningen om landzonetilladelse til opstilling af en husstandsvindmølle.

Andre konsekvenser:

Ved opstilling af husstandsvindmøller øger Samsø sin selvforsyningsgrad med vedvarende energi, i overensstemmelse med Samsøs status som vedvarende energi ø.

Indstilling:

Teknisk afdeling indstiller, at udvalg for teknik og miljø godkender:

At der meddeles landzonetilladelse til installation af en husstandsvindmølle, med forbehold for endelig godkendelse af VVM-screeningen.

Direktionen anbefaler indstillingen

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø den 10-8-2011:

Indstilling godkendt.

Punkt 156: Vintervedligeholdelse af offentlige veje - TU

Vintervedligeholdelse af offentlige veje - TU

156. Vintervedligeholdelse af offentlige veje - TU

J.nr.: □ Init.: aujt ÅBEN SAG

Problemstilling:

Der skal træffes beslutning om revision af ”*Overordnede servicemål for vintertjenesten*” som følge af budgetbeslutning om besparelse på området fra 2011. Sagsfremstilling:

Med godkendelse af budget for 2011 og overslagsårene er besluttet en besparelse på 130.000 kr. for vintertjenesten således at der i årene budgetteres med 600.000 kr./år som en central konto. Udgifterne på området kan være stærkt svingende afhængig af vejret og materielanskaffelser. De seneste 2 vintre har medført en stor overskridelse af budgettet, men også at Samsø har et vinterberedskab med et serviceniveau som Teknisk afdeling vurderer som værende væsentlig over, hvad man oplever i landet som helhed.

Teknisk afdeling har revideret de nuværende servicemål som forslag til ny *Overordnede servicemål for vintertjenesten* gældende fra vinteren 2011/12. Forslaget indgår sammen med tilhørende kort over vejnettet som bilag.

I forslaget er øens vejnet inddelt i 5 vejklasser (A-E). I forhold til tidligere er der sket en opdelingen i yderligere 1 vejklasse, bl.a. for at skabe mulighed for tilpasning af serviceniveauet på mindre betydende veje.

De væsentligste ændringer er en reduceret tidsramme for vinterindsatsen på de respektive vejklasser. På D-veje og cykelstier gennemføres generelt kun vinterindsats indenfor ”normal arbejdstid”. Herudover vil der på mindre betydende veje (klasse D) generelt ikke ske glatførebekæmpelse, men kun ved tilslutning til mere betydende vej og evt. om nødvendigt ved bakker o.l.

A-veje (”Gl. amtsveje”) og B-veje (”Busruter”) har bortset fra indsatsperioden identiske servicemål. Klasse B (”Busruter”) er fastholdt for at bibeholde muligheden for at tilpasse indsatsen til evt. skiftende køreplaner for busser og teletaxa.

Indsatsperioden for A-veje er tilpasset færgedriften.

Udtalelser fra andre afdelinger/instanser:

Af nedenstående lovbekendtgørelse fremgår:

Nærmere retningslinjer for foranstaltningernes gennemførelse fastsættes af vejbestyrelsen efter forhandling med politiet.

Udtalelse fra politiet påregnes at foreligge inden mødet.

Lovgrundlag:

Bekendtgørelse af lov om vintervedligeholdelse og renholdelse af veje, LBK nr. 1103 af 16/09/2010

Historik:

Nuværende servicemål for vintertjenesten blev godkendt ved beslutning i TU 29-9-2008 i sag nr. 368.

Løsningsmuligheder:

1. De fremlagte ”*Overordnede servicemål for vintertjenesten*” med tilhørende kortbilag godkendes.
2. Som løsning 1, men med specificerede ændringer eller tilføjelser.
3. Nuværende servicemål bibeholdes

Faglige overvejelser:

Teknisk afdeling finder at vinterindsats gennemført på grundlag af fremlagte servicemål vil medføre rimelige betingelser for afvikling af trafikken på Samsø set i relation til trafikmønster og vejnet.

Reduceret grusning vil som ”sidegevinst” medføre længere interval mellem behovet for afgravning af rabatter.

En væsentlig del af udgiften til vintertjenesten relaterer sig til indsatsperioden, specielt den del der ligger udenfor normal arbejdstid. Tidsrummet for vinterindsats på de forskellige vejklasser bør derfor vurderes nøje og tilpasses den forventede trafik.

Det er vejafdelingens vurdering, at indsatsen i morgentimer skal prioriteres højt i forhold til aftentimer.

Relation til den lokale målsætning, herunder kommunens sundhedspolitik:

Kommunalbestyrelsens mål for vejafdelingen:

- At sikre at kommunevejene har en god middelstandard med overholdelse af trafiksikkerhedsmæssige krav.

Økonomi:

En reduceret periode for vinterindsatsen vil medføre besparelser som vil være helt baseret på vejsituationen og derfor vanskeligt kan værdisættes.

Indstilling:

Teknisk afdeling indstiller:

1. De fremlagte ”*Overordnede servicemål for vintertjenesten*” med tilhørende kortbilag godkendes.

Direktionen anbefaler indstillingen.

Bilag:

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\Vintertjeje - Servicemål.pdf

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\Vintertjeneste Overordnede mål korbilag.pdf

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø den 10-8-2011:
Indstilling godkendt.

Bilag

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\Vintertjeje - Servicemål.pdf

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\Vintertjeneste Overordnede mål korbilag.pdf

Punkt 157: Formanden orienterer

Formanden orienterer

157. Formanden orienterer

J.nr.: ☐ Init.: ☐ ÅBEN SAG

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø den 10-8-2011:
Til efterretning.

Bilag:

Formandsorientering august 2011

Bilag

Formandsorientering august 2011

Punkt 158: Efterretningssager

Efterretningssager

158. Efterretningssager

J.nr.: ☐ Init.: ☐ ÅBEN SAG

Bilag:

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\Efterretningssager.pdf

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø den 10-8-2011:
Til efterretning.

Bilag

\\samfil201d\Afdeling\Udvalg_sager\Teknisk Udvalg\2011\2011-08-10\Bilag\Efterretningssager.pdf

Punkt 159: Eventuelt

Eventuelt

159. Eventuelt

J.nr.: ☐ Init.: ☐ ÅBEN SAG

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø den 10-8-2011:
Intet at bemærke.