

REFERAT Natur-, Miljø- og Klimaudvalget d. 03-09-2019

Mødedato Tirsdag d. 03. september 2019 kl. 10:00

Mødested Mødelokale 188

Indholdsfortegnelse

Miljøkonsekvensrapport og § 25-tilladelse for St. Soels Energipark.....	3
Orientering om tilsynskampagne 2018.....	5
Tilsynskampagner på miljøområdet 2020 og 2021.....	7
Forslag til tillæg nr. 5 til Holstebro Kommunes Spildevandsplan, Hvam Mejeriby.....	8
Orientering om Energiaftaler og -regnskaber for 2017/2018.....	10
Anlægsregnskaber for afsluttede anlægsopgaver under 2 mio. kr.....	12
Lukket: Meddelelser.....	13

Punkt 1: Miljøkonsekvensrapport og § 25-tilladelse for St. Soels Energipark

01.16.06-P05-1-18

Sagsfremstilling

TL/JLH - NMK

En miljøkonsekvensrapport for St. Soels Energipark har været fremlagt i 8 ugers offentlighedsfase frem til den 28. marts 2019. Forud for offentliggørelsen blev rapporten forelagt Natur-, Miljø- og Klimaudvalget på mødet den 15. januar 2019.

Planlægningen vedrører St. Soels Energipark, der består af syv vindmøller og et solcelleanlæg. Projektets fire nordligste vindmøller er ansøget opstillet i Holstebro Kommune, og de tre øvrige og solcelleanlægget i Herning Kommune.

På dagsorden til Natur-, Miljø- og Klimaudvalgets møde den 19. juni 2018 indgik sag om "Fastsættelse af kompetencefordeling ved miljøvurdering af projekter". Udvalget besluttede at "Teknik og Miljø bemyndiges til administrativt at meddele tilladelsen til bygherre, såfremt høringssvar ikke gav nye oplysninger som ændrer væsentligt ved projektet".

Til orientering har forslag til tillæg nr. 4 til Kommuneplan 2017 og forslag til lokalplan nr. 1139 for et område til vindmøller ved St. Soels været fremlagt offentligt samtidig med Miljøkonsekvensrapporten og et udkast til § 25-tilladelse (tidligere kaldet en VVM-tilladelse) for den del af projektet, der ligger indenfor Holstebro kommunes område. Herning Kommune har i samme periode offentliggjort planforslag og et udkast til § 25-tilladelse for de arealer, der ligger i Herning Kommune.

Lokalplanen forelægges Teknisk Udvalg, og kommuneplantillægget forelægges Økonomiudvalget med henblik på, at planerne sendes til Byrådets endelige stillingtagen. Miljøkonsekvensrapporten for St. Soels Energipark og det tilhørende bilag 1: Visualiseringer, er vedlagt som bilag.

I forbindelse med offentlighedsfasen er der modtaget indsigelser, ændringsforslag og bemærkninger fra to borgere bosiddende i Holstebro Kommune, fra Tvis Borgerforening samt fra Erhvervsstyrelsen, Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse, Vejdirektoratet, Viborg Stiftsøvrighed og Banedanmark. Herning Kommune har modtaget seks høringssvar fra borgere bosiddende i Herning kommune og et fra Aulum Borgerforening.

Høringssvarerne vedrører både projektet og planlægningen og anses dermed for at være bemærkninger til både planforslagene og Miljøkonsekvensrapporten. Indsigelser fra borger i Herning Kommune ses at være indsigelser, der vedrører det samlede projekt for St. Soels Energipark, og dermed også de samlede planforslag for både Herning og Holstebro Kommuner. Høringssvarene er vedlagt dagsordenspunktet samlet i én pdf.

Indsigelserne fra beboere nær vindmølleområdet i såvel Herning som Holstebro kommuner spænder over flere emner såsom støj, skyggekast, visuel påvirkning af omgivelserne, herunder den kumulative påvirkning ift. motorvejen og eksisterende vindmøller, både hvad angår støj og visuel påvirkning af landskabet. Ejere af minkfarme i nærområdet er bekymrede for, hvorledes støj og skyggekast vil påvirke minkene og dermed deres virksomhed.

Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse og Erhvervsstyrelsen har fremsat indsigelse (veto) mod henholdsvis lokalplanforslaget og kommuneplantillægget, med baggrund i eventuel negativ påvirkning af radarer på Flyvestation Karup. De to styrelser har på baggrund af en analyse heraf ophævet de to indsigelser.

I Vejdirektoratets høringssvar orienteres Holstebro Kommune om, at Vejdirektoratet og Erhvervsstyrelsen har fremsat indsigelser (veto) mod Herning Kommunes planforslag, idet Vejdirektoratet vurderede, at de tre vindmøller i Herning kommune vil medføre en væsentlig forringelse af faunapassagen over Holstebromotorvejen. Indsigelserne er efterfølgende blevet ophævet.

Et resumenotat med resumé af indsigelser, ændringsforslag og bemærkninger og Teknik og Miljø's kommentarer hertil, samt anbefalinger af, hvorvidt de bør medføre ændringer af lokalplanen eller kommuneplantillægget, er vedlagt som bilag. I resumenotatet henvises til Herning Kommunes indsigelsesnotat (svarende til et resumenotat), hvor resume og Herning Kommunes kommentering af høringssvar fra borgere bosiddende i Herning kommune fremgår. Teknik og Miljø tilslutter sig Herning Kommunes kommentarer til høringssvarene for så vidt angår forhold af relevans for Holstebro Kommune.

Det fremgår af resumenotatet, at der på foranledning af oplysninger fra naboer om støjmålinger af fire eksisterende vindmøller ved Blindkilde i Herning kommune, er udarbejdet nye støjberegninger for projektet. Beregningerne viser, at én af vindmøllerne ved Blindkilde skal nedtages for at støjkrafterne i Bekendtgørelse om støj fra vindmøller kan overholdes. Se resumenotatet under punkt 10. Bygherre for projektet St. Soels Energipark har indgået aftale om overtagelse af vindmøllen således, at vindmøllen kan nedtages ved realisering af projektet.

Iht. Miljøvurderingslovens § 25 skal der på baggrund af bl.a. høringen træffes afgørelse om, hvorvidt anlægget kan tillades. Udkast til § 25-tilladelsen er vedlagt som bilag. Et udkast til § 25-tilladelse har indgået i den offentlige høring, og denne er suppleret med et vilkår om, der inden net tilslutning af vindmøllerne ved St. Soels skal være indsendt dokumentation om, at Bonus 600 MK IV vindmøllen på matr. nr. 1 c Blindkilde, Vinding, er taget permanent ud af drift.

Under forudsætning af Byrådets endelige vedtagelse af kommuneplantillæg nr. 4 og lokalplan nr. 1139 vil Teknik og Miljø, efter offentliggørelse af planerne og en partshøring af udkast til tilladelse, træffe afgørelse iht. Miljøvurderingslovens § 25.

Indstilling

Det indstilles at Natur-, Miljø- og Klimaudvalget tiltræder vurderingen af at Miljøkonsekvensrapporten og de supplerende undersøgelser og vurderinger danner en fyldestgørende belysning af projekts miljøpåvirkninger og et fyldestgørende grundlag for at meddele § 25-tilladelse til projektet.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Lene Dybdal (A) deltog ikke i sagens behandling.

Punkt 2: Orientering om tilsynskampagne 2018

09.17.60-K08-62-19

Sagsfremstilling

TM/AEC - NMK

Ifølge tilsynsbekendtgørelsen skal kommunen hvert år udføre to forskellige tilsynskampagner, som er en afgrænset tilsynsindsats rettet mod en branche eller et miljøtema.

Natur-, Miljø- og Klimaudvalget beslutter hvert andet år, hvad tilsynskampagnerne indenfor husdyr- og virksomhedsområdet skal være for en to-årig periode. Natur-, Miljø- og Klimaudvalget valgte i 2017 fire kampagner ud af otte forslag. To for husdyrområdet og to for virksomhedsområdet.

På husdyrområdet var tilsynskampagnen i 2018 en informationskampagne om grænserne for erhvervsmæssigt dyrehold og miljøtilsyn, og på virksomhedsområdet en kampagne på olie- og benzinudskillere. Temaerne for 2019 på husdyrområdet og virksomhedsområdet er tilsyn med møddingspladser, og opsøgning af uanmeldte autoværksteder. Disse kampagner vil ført blive afleveret i 2020.

Effekt af kampagnen på husdyrområdet

Teknik og Miljø udsendte i slutningen af 2018 på baggrund af dataudtræk fra Det Centrale Husdyrregister (CHR) og hestepas (data fra SEGES) et brev med informationer om grænserne for erhvervsmæssigt dyrehold og miljøtilsyn til mere end 250 borgere. Et erhvervsmæssigt dyrehold er ud fra miljølovgivningen bestemt ved antallet af dyr, og ikke hvorvidt der drives erhverv. Erhvervsmæssigt dyrehold er omfattet af reglerne i Husdyrgødningsbekendtgørelsen, og derfor er grænserne også relevant for den almindelige borger med hobbydyr.

Informationskampagnen var målrettet borgere, som Teknik og Miljø ikke havde registreret med erhvervsmæssigt dyrehold, men hvor borgerne ud fra dataudtrækkene potentielt kunne tænkes at have eller få et erhvervsmæssigt dyrehold ud fra antal af dyr registreret.

I de første 11 måneder af 2018 modtog Teknik og Miljø fem anmeldelser af erhvervsmæssigt dyrehold efter Husdyrgødningsbekendtgørelsen. I løbet af de første fire måneder efter informationsbrevet var sendt modtog Teknik og Miljø 17 anmeldelser efter Husdyrgødningsbekendtgørelsen, hvilket er en markant forøgelse. Der var også nogle borgere, der valgte at nedbringe deres dyrehold til et antal som gør at de ikke længere er omfattet af grænserne for erhvervsmæssigt dyrehold i henhold til lovgivningens definitioner. Endelig har det i forløbet også vist sig at en række data fra hestepas var forældede.

Teknik og Miljø er i forbindelse med kampagnen blevet opmærksomme på flere dyrehold, hvor der skal følges yderligere op med et fysisk miljøtilsyn til afklaring af miljøforholdene. Dette indgår nu i den almindelige planlægning af tilsynsindsatsen.

Det er Teknik og Miljø's vurdering, at kampagnen har medført, øget opmærksomhed på grænserne for erhvervsmæssigt dyrehold og miljøtilsyn, samt reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen om opbevaring og håndtering af gødning, således at forureningsrisiko og nabogener er forebygget i fremtiden.

Effekt af kampagnen på virksomhedsområdet

Teknik og Miljø besøgte i alt seks virksomheder fordelt på to autoværksteder og fire tankstationer. Hvor der ingen væsentlige bemærkninger var til tankstationernes drift af olie- og benzinudskillere, har der været bemærkninger og opfølgende arbejde ved driften af olieudskillere hos de to autoværksteder. Ved begge tilfælde har der været tale om udledning til bæk, hvor der i den ene sag blev konstateret en utæt olieudskiller. Denne er blevet udskiftet til en ny, korrekt-dimensioneret olieudskiller. Dette har forbedret kvaliteten af det spildevand, der udledes til bæk. Den anden sag er ikke endeligt afklaret, dog er den tæthedsprøvet og fundet tæt, men den korrekte dimensionering er ikke afklaret endnu. Et større kendskab til olieudskillerne blandt de driftsansvarlige vil i fremtiden kunne være med til at forhindre en eventuel olieforurening.

Kampagnen har øget opmærksomheden hos virksomhederne på driften af deres olieudskillere. Selvom de er tilmeldt årlig tømning, skal de selv sørge for at bestille ekstra tømning, hvis der er behov. Nogle af virksomhederne var bedre bekendt med deres olieudskillersystem end andre. For de virksomheder, der ikke havde stort kendskab til deres olieudskillere, blev tilsynet en god anledning til at forklare og vejlede om drift og vedligehold af deres olieudskillere, så de fremadrettet mindsker risikoen for at forurene jord og grundvand.

Kampagnen har også øget Teknik og Miljø's forståelse for, hvordan forskellige typer af olieudskillere fungerer. Dette vil i fremtiden øge kvaliteten af den vejledning Teknik og Miljø kan tilbyde virksomheder og tankstationer om miljømæssig sikker drift af olieudskillere.

Indstilling

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

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Lene Dybdal (A) deltog ikke i sagens behandling.

Punkt 3: Tilsynskampagner på miljøområdet 2020 og 2021

09.17.60-K08-62-19

Sagsfremstilling

TM/MSS - NMK

Natur-, Miljø- og Klimaudvalget beslutter hvert andet år, hvad tilsynskampagnerne indenfor virksomheds- og husdyrområdet skal være de næste to år.

Med tilsynskampagner forstås en afgrænset, målrettet og koordineret tilsynsindsats omkring et konkret miljøtema. Natur-, Miljø- og Klimaudvalget bestemmer selv tema og målgruppe indenfor virksomheds- og husdyrområdet.

Formålet med kampagnerne er at skabe fokus, sikre information og føre tilsyn med miljøforhold, som sikrer at borgernes og virksomheders adfærd understøtter miljøbeskyttelse i kommunen.

Der skal vælges fire temaer for kampagnerne 2020 og 2021. Teknik og Miljø har i bilag 1 og 2 foreslået otte forskellige temaer for tilsynskampagner. Udvælgelsen af netop disse otte forskellige temaer sker på baggrund af drøftelser på henholdsvis husdyr- og virksomhedsområdet, hvor det er forsøgt at få belyst den eksisterende tilsynsindsats i en anden kontekst eller med baggrund i lovgivningen have formuleret spørgsmål, der ønskes besvaret med forslagene.

På husdyrområdet foreslår Teknik og Miljø, at der føres tilsyn med 1) Gyllealarmer på plantebrug, 2) Halmbeholdninger på minkfarme, 3) Kontrol af udledninger fra vandløbsnære husdyrbrug eller 4) En informations og dialogkampagne med fokus på energi og ressourceforbrug. Der er en nærmere beskrivelse af temaerne i bilag 1.

På virksomhedsområdet foreslår Teknik og Miljø, at der føres tilsyn med 1) VOC-virksomheder, 2) Håndtering af elektronikaffald, 3) Tilslutning og drift af vaskehaller, 4) Bygge- og anlægsaffald. Der er en nærmere beskrivelse af temaerne i bilag 2.

Slutteligt gøres der opmærksom på, at udvalget har mulighed for at dreje tilsynskampagnerne i en anden retning. Ovenstående er blot forslag fra Teknik og Miljø.

Indstilling

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

- fire kampagnetemaer til gennemførelse i 2020 og 2021 fordelt på landbrug og virksomheder

Beslutning

Udvalget besluttede, at der i 2020 og 2021 skal gennemføres følgende kampagnetemaer:

På landbrugsområdet:

- Gyllealarmer på plantebrug i 2020
- En informations og dialogkampagne med fokus på energi og ressourceforbrug i 2021

På virksomhedsområdet:

- Bygge- og anlægsaffald i 2020
- En informations og dialogkampagne med fokus på energi og ressourceforbrug i 2021

Lene Dybdal (A) deltog ikke i sagens behandling.

Punkt 4: Forslag til tillæg nr. 5 til Holstebro Kommunes Spildevandsplan, Hvam Mejeriby

06.00.05-P15-5-19

Sagsfremstilling

TM/HSK - NMK - ØK - BY

Forslag til tillæg nr. 5 til Holstebro Kommunes Spildevandsplan 2011-2016, jf. bilag 1, fremlægges med henblik på beslutning om at sende forslaget i offentlig høring i otte uger.

Forslaget er udarbejdet med hjemmel i Miljøbeskyttelseslovens §32 og skal betragtes som en anmodning fra Vestforsyning Spildevand A/S om Byrådets beslutning om at ville udlægge Hvam Mejeriby til et område med mulighed for udtræden for tag- og overfladevand i forbindelse med den nært forestående separering af fælleskloakken i området.

Hvam Mejeriby er en landsby med godt 100 ejendomme, som i dag er fælleskloakeret. Klimaudfordringerne betyder at Teknik og Miljø har fokus på nytænkning i håndtering af regnvand og klimatilpasningsmuligheder. Disse tematikker er også vigtige for Vestforsyning Spildevand A/S. I forbindelse med den nærtforestående separering af fælleskloakken i Hvam Mejeriby, vurderes det hensigtsmæssigt at afprøve muligheden for overfladevandshåndtering i stedet for den traditionelle separering i rør. Ved denne tilgang sker der ikke alene en klimatilpasning af byen, da det samtidig kan bidrage til at forskønne landsbybilledet med blå og grønne elementer.

Med projektet lægges der også op til at give grundejerne i Hvam mulighed for delvis udtræden af kloakforsyningen for regnvand. Dette skal ske ved frivillig aftale mellem kommune og grundejer og mod tilbagebetaling af en del af tilslutningsbidraget. Tilbagebetalingens størrelse fastsættes af Vestforsyning Spildevand, men kan dog maksimalt udgøre 40% af standardtilslutningsbidraget. Regnvand fra de udtrådte grunde vil i stedet skulle håndteres på egen grund ved nedsivning. Grundejere, som ikke ønsker at udtræde, må forvente at kunne tilslutte tag- og overfladevand til Vestforsynings regnvandssystem ved afledning på overfladen.

Hvam Mejeriby er i dag udlagt til et område med planlagt separatkloak, dette ændres med nærværende tillæg til Spildevandsplanen, således at området udlægges til separatkloakeret område med mulighed for udtræden for tag- og overfladevand.

Teknik og Miljø deltager sammen med repræsentanter fra Vestforsyning Spildevand, samt dennes rådgiver og entreprenør i borgermøde i Hvam Mejeriby den 29. august 2019, hvor borgerne introduceres for mulighederne i projektet omkring at udtræde for tag- og overfladevand og efterfølgende vejledt på ture rundt i haver om muligheder for og inspiration til løsninger for at håndtere regnvand på egen grund.

Tillægget til Spildevandsplanen er omfattet af Lov om vurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM). Der er foretaget en miljøscreening ud fra §8, som viser, at tillægget ikke forventes at medføre væsentlige miljøpåvirkninger. I Henhold til §10 og bilag 3 i Lov om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter indstilles det derfor, at tillægget ikke er omfattet af krav om miljøvurdering.

Indstilling

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

- at tillæg nr. 5 til Holstebro Kommunes Spildevandsplan 2011-2016 vedtages som forslag og sendes i offentlig høring
- at der ikke foretages miljøvurdering eller udarbejdes miljørapport

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Lene Dybdal (A) deltog ikke i sagens behandling.

Punkt 5: Orientering om Energiaftaler og -regnskaber for 2017/2018

00.16.02-000-1-10

Sagsfremstilling

TM/LKD - NMK

Holstebro Kommune er med i EU's Borgmesterpagtsaftale samt Danmarks Naturfredningsforenings Klimakommuneaftale. I nedenstående tabel er angivet mål og status for aftalerne og endvidere er vist muligheden for at udvide de to aftaler.

Aftaler	Mål	Status	Bemærkninger
Klimakommuneaftale, Danmarks Naturfredningsforening	Mål om reduktion af CO ₂ -udledningen med 2 % om året frem til 2025. Basisåret er 2008.	CO ₂ -udledningen er reduceret med 4 % i perioden 2008 – 2018. CO ₂ -udledningen er reduceret med 13 % for transport CO ₂ -udledningen er reduceret med 9 % pr. kvadratmeter bygning.	Målet var næsten opfyldt i 2017, men der har i 2018 været en væsentlig højere CO ₂ -udledning, hvilket bl.a. skyldes, at der har været opstillet elopvarmede pavilloner i forbindelse med skolebyggerier. Endvidere er kommunens bygningsmasse øget i perioden.
Klimakommuneaftale, Danmarks Naturfredningsforening Klimakommuneaftale Plus+	Aftalen udvides med to ud af seks mulige initiativer, f.eks. klimatilpasning, indkøb, økologi mv.		Udvalget har ikke taget stilling hertil.
EU's Borgmesterpagtsaftale	Lokal forankring af EU's 20-20-20 mål (for kommunen som geografisk enhed), dvs. 20 % reduktion i EU's samlede energiforbrug, 20 % reduktion af CO ₂ -emissionen og mindst 20 % bæredygtig energi i EU's samlede energisystem i år 2020	CO ₂ -udledningen er reduceret med 37 % i perioden 2007 – 2017. Der er fra 2007 til 2017 en lille stigning i det samlede energiforbrug i Holstebro Kommune. Andelen af vedvarende energi i det samlede brændselsforbrug i kommunen er steget fra ca. 31 % til ca. 49 %.	Aftalen løber frem til 2020.

Udvidelse af EU's Borgmesterpagtsaftale frem til 2030	CO2-emissioner (og om muligt også andre drivhusgas-emissioner) reduceres med mindst 40 % inden 2030.	Udvalget har ikke taget stilling hertil.
---	--	--

Holstebro Kommune har siden 2007 fået udarbejdet energiregnskaber hvert 2. år, for kommunen som geografisk enhed. Der er udarbejdet energiregnskaber for alle kommuner i Region Midtjylland, finansieret af dels kommunerne og dels regionen. Værktøjet er tilrettet i forhold til kommunernes ønsker og kan bl.a. benyttes til at beregne reduktionen af CO2-udledningen ved forskellige indsatser mv. I nedenstående tabel ses nogle af resultaterne fra seneste regnskab og endvidere er der en beskrivelse af en igangværende videreudvikling af værktøjet.

Værktøjer	Status	Bemærkninger
Energiregnskaber, udarbejdet hvert 2. år af PlanEnergi	CO2-udledningen er reduceret med 40 % i perioden 2007 – 2017. Andelen af energi fra vedvarende energikilder i det samlede brændselsforbrug er ca. 50 %.	
Udvidelse af energiregnskaber, under udarbejdelse af PlanEnergi	Klimaregnskabet er en opgørelse af emissionen af klimagasser for sektorerne stationær energi, transport, landbrug, skovbrug og anden arealanvendelse, affald og spildevand samt industriel produktion. Regnskabet inkluderer også kulstoflager, ved f.eks. omlægning til vådområder, vedvarende græs, skovrejsning, mv.	Målet er, at klimaregnskabet kan benyttes til at definere lokale mål og handlinger og dermed bidrage til at opfylde EU og Danmarks mål om klimaneutralitet i 2050. Når værktøjet er færdigudviklet, kan der tages stilling til, om der ønskes udarbejdelse af et klimaregnskab.

Det fremgår af ovenstående, at beregningerne af reduktionen af CO2-udledningen er lidt forskellige i EU's Borgmesterpagtsaftale og i Energiregnskabet. Dette skyldes generelle metodeforskelle, forskel i emissionsfaktor for elektricitet og at CO2-udledning fra tog, skibe og fly ikke indgår i regnskabet for EU's Borgmesterpagtsaftale.

Teknik og Miljø påtænker, at der, i forbindelse med den politiske behandling af den Strategiske Energiplan, foretages en evaluering af ovennævnte aftaler og værktøjer således at der tages stilling til, hvilke aftaler og værktøjer, der skal indgå i det videre arbejde.

Indstilling

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

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Lene Dybdal (A) deltog ikke i sagens behandling.

Punkt 6: Anlægsregnskaber for afsluttede anlægsopgaver under 2 mio. kr.

00.32.04-S00-4-19

Sagsfremstilling

PMP/IKN - NMK

I henhold til reglerne i "Principper for økonomistyring i Holstebro Kommune" fremsendes hermed orientering om anlægsregnskaber for følgende afsluttede anlægsopgaver, hvor bruttoudgifterne er under 2 mio. kr.

Sted	Betegnelse	Anlægsbevilling	Afholdte udgifter	Afvigelser
020345	Tilgængelighed 2017 - tre borgerprojekter	104.000	102.422	-1.578

Afslutning af regnskaberne betyder, at der samlet er et mindreforbrug på kr. 1.578 i forhold til anlægsbevillingen. Disse tilføres de likvide aktiver.

Indstilling

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

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Lene Dybdal (A) deltog ikke i sagens behandling.

Punkt 7: Lukket: Meddelelser

00.01.53-G00-2-18