

REFERAT Udvalg for bæredygtighed, teknologi og anlæg d. 06-11-2024

Mødedato Onsdag d. 06. november 2024 kl. 13:30

Mødested Konferencelokalet, Regionshuset Viborg

Indholdsfortegnelse

| | |
|--|----|
| Program for mødet #..... | 3 |
| Orientering om realisering af bæredygtighedsstrategiens mål via bæredygtighedsaftaler #..... | 4 |
| Proces for revision af bæredygtighedsstrategien #..... | 6 |
| Cirkulær økonomi #..... | 7 |
| El, vand og varme #..... | 9 |
| Logistik, transport og mobilitet #..... | 10 |
| Specialområde Socialpsykiatri Voksne: Anlægsbevilling til Fremtidens Tangkær, Ørsted..... | 12 |
| Regionshospitalet Silkeborg: Godkendelse af helhedsplan..... | 15 |
| Regionshospitalet Viborg: Etablering af hybridstue..... | 16 |
| Aarhus Universitetshospital: Køb af udstyr til produktion af radioaktivt sporstof..... | 18 |
| Anlægsregnskab for kvalitetsfondsprojektet DNU..... | 20 |
| Godkendelse af handleplan for informationssikkerhed 2025 og årsrapport fra DPO-funktionen..... | 21 |
| Orientering om plan for kommende møder #..... | 23 |
| Gensidig orientering #..... | 24 |
| Underskriftsark #..... | 25 |

Punkt 1: Program for mødet #

1-00-6-22

Sagsfremstilling

Koncerndirektør Anders Kjærulff giver en introduktion til første del af udvalgmødet, hvor der sættes fokus på regionens arbejde på bæredygtighedsområdet. Han vil blandt andet beskrive, hvordan administrationen og driftsenhederne arbejder målrettet med at prioritere de opgaver, der skaber de største effekter.

Program for mødet

kl. 13.30-15.30 Punkt 1-6: Oplæg og drøftelse af bæredygtighedsemner

kl. 15.30- Øvrige punkter

Beslutning

Intet til punktet.

Punkt 2: Orientering om realisering af bæredygtighedsstrategiens mål via bæredygtighedsaftaler

1-01-76-9-24

Resume

Der gives en overordnet status på arbejdet med at realisere bæredygtighedsstrategiens mål. Realiseringen sker via de bæredygtighedsaftaler, som driftsenheder og stabe i Region Midtjylland indgik med direktionen i starten af 2024.

Indstilling

Direktionen indstiller,

at orienteringen om realisering af bæredygtighedsstrategiens mål via bæredygtighedsaftaler tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Bæredygtighedsaftaler som accelerator

Regionsrådet vedtog i 2021 Region Midtjyllands Strategi for bæredygtighed 2030, som beskriver visioner og målsætninger for bæredygtighed i organisationen.

Realiseringen af strategiens visioner og målsætninger sker gennem de bæredygtighedsaftaler, som regionens hospitaler, fællesfunktioner, stabe og socialområdet indgik med direktionen i starten af 2024.

Formålet med bæredygtighedsaftaler er at gøre arbejdet med bæredygtighed til en strukturel indsats, hvor alle driftsenheder og stabe løfter i flok. Aftalerne er bygget op om strategiens fire spor og det er regionens faglige eksperter, der for hvert spor udvælger de tiltag, der har størst effekt.

Bæredygtighedsarbejdet i regionen var tidligere kendetegnet ved frivillige tiltag båret af lokale ildsjæle. De forpligtende bæredygtighedsaftaler og den ledelsesopmærksomhed, der følger med, har gjort det muligt at accelerere arbejdet og iværksætte større tiltag, der kun kan løses strukturelt og i fællesskab. Driftsenhederne har været med til at forme aftalerne for at skabe ejerskab og handling lokalt. Bæredygtighedsaftalerne er samtidig et opslagsværk, der angiver alle de tiltag, der er udvalgt til implementering i bestemte perioder.

Første opfølgning på implementeringen af bæredygtighedsaftalerne indikerer, at bæredygtighedsaftalerne har bidraget til, at Region Midtjylland er i en positiv udvikling, da langt de fleste tiltag er sat i gang efter planen.

Arbejdet med strategiens mål via bæredygtighedsaftaler har bidraget til et fælles fokus på bæredygtighed i organisationen. Der er dog fortsat langt igen i forhold til at realisere strategiens mål. Bæredygtighedsaftalerne gør det muligt at træffe fælles beslutninger og prioriteringer. Denne strukturelle tilgang er essentiel for at opnå den nødvendige acceleration af indsatsen for at indfri strategiens mål om at være en CO₂-neutral, cirkulær region i 2050.

Status for bæredygtighedsstrategiens mål

Nedenfor præsenteres et samlet et overblik over, hvor langt regionen er med at realisere strategiens målsætninger gennem de konkrete indsatser i bæredygtighedsaftalerne. Status for de første bæredygtighedsspor uddybes i de følgende sager på denne dagsorden. Status for sporet Social Ansvarlighed planlægges som en orientering til forretningsudvalget.

Cirkulær økonomi

Der er tre målsætninger under cirkulær økonomi, som alle er stærkt udfordrede i forhold til at blive opfyldt. Det gælder særligt målsætningen om at reducere CO₂ med 30 % i 2030. Her vurderes det urealistisk at udvikle de nødvendige indsatser med de ressourcer, der er til rådighed i dag. Målene vedr. reduktion af affald og genanvendelse af affald vurderes vanskelige at opnå og bør eventuelt justeres.

El, vand og varme

Der er et klart billede af, hvordan målsætningen om energibesparende projekter kan realiseres. Det kræver dog investeringer i størrelsesordenen af 300-500 mio. kr. Der foreligger ikke et klart billede af, hvordan Region Midtjylland realiserer målsætningen om reduktion af vandforbruget. Den sidste målsætning om 100 % vedvarende energi i 2030 forventes realiseret via samfundets omstilling.

Logistik, transport og mobilitet

Målsætningen om 100 % grønne drivmidler i sygetransporten i 2030 er som den eneste under logistik, transport og mobilitet udfordret. Indsatserne relateret til målsætningen er på et tidligt teststadium, og ladeinfrastrukturen i Region Midtjylland er ikke etableret. Der er behov for yderligere investeringer. Disse udfordringer fremlægges i et adskilt

punkt på nærværende dagsorden. Målet om reduktion af tjenesterejser er opfyldt, og målet om CO₂-neutral busdrift forventes opfyldt i 2030.

Social ansvarlighed

Flere målsætninger under social ansvarlighed er opnået. Det gælder fx målet om, at 2 % af alle ansættelser er på særlige vilkår og målet om at leve op til de politiske aftaler om flere praktikpladser. Der er dog også målsætninger, der ikke længere er tidssvarende fx målsætningen om at ansætte flere indvandrere. Andre målsætninger er delvist udenfor Region Midtjyllands indflydelse. Dette gælder fx målet om bedre kønsfordeling i de sundhedsfaglige jobs. Endelig er der målsætningen om at reducere antallet af arbejdsulykker, som er vanskeligt at opnå, da udfordringsbilledet er forskelligt afhængigt af arbejdsområdet. Konklusionen er, at flere af målene bør justeres.

Der vil blive fulgt op på dette spor ved en orientering til forretningsudvalget.

Beslutning

Udvalg for bæredygtighed, teknologi og anlæg tog orienteringen om realisering af bæredygtighedsstrategiens mål via bæredygtighedsaftaler til efterretning.

Tidligere Politisk Behandling

Udvalg for bæredygtighed, teknologi og anlæg blev på mødet den 4. marts 2024 orienteret om bæredygtighedsaftaler i Region Midtjylland.

Punkt 3: Proces for revision af bæredygtighedsstrategien

1-31-76-3-24

Resume

Region Midtjyllands bæredygtighedsstrategi blev vedtaget af regionsrådet i 2021 og skal revideres i 2025. Der gives med sagen en orientering om hovedaktiviteter i revisionsprocessen.

Indstilling

Direktionen indstiller,

at orientering om proces for revision af bæredygtighedsstrategien tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Regionsrådet vedtog i 2021 Region Midtjyllands strategi for bæredygtighed 2030, som beskriver visioner og målsætninger for bæredygtighed i organisationen.

Strategien skal revideres i 2025. Målet med revideringen er at skabe en fokuseret strategi, der kan danne grundlag for en mere strukturel og effektiv indsats for bæredygtighed i Region Midtjylland.

Nedenstående udfolder hovedaktiviteter i revisionsprocessen.

Hovedaktiviteter i 2024

Målet med revisionsprocessen er at skærpe strategiens funktion og mål.

Administrationen arbejder med følgende hovedaktiviteter i 4. kvartal 2024, som er første skridt i revisionen af strategien:

- Temadrøftelser på ledelsesniveau om beslutningskriterier: Drøftelser om balancen mellem beslutningskriterier som kvalitet, økonomi og bæredygtighed. Drøftelserne er led i den strukturelle implementering af bæredygtighedsstrategien.
- Faglig vurdering af bæredygtighedsstrategiens fire spor samt skærpelse af indhold og mål.
- Måling og data: Et databaseret grundlag for at vurdere forankring af bæredygtighedsområdet i organisationen. Data bliver afsat for yderligere beslutninger eller initiativer, men kan også bruges i andre regi, fx rekruttering.
- Workshop om strategiskrivning: Udvikling af et format, som gør det lettere for organisationen at handle på strategien.

Søren Obed Madsen, forsker og underviser på CBS, er tilknyttet revisionsprocessen og skal blandt andet facilitere en række af ovenstående aktiviteter.

Hovedaktiviteter i 2025

På baggrund af administrationens skærpelse af mål og indhold i strategien afholdes der en temadrøftelse i regionsrådet i første kvartal 2025. Ved denne temadrøftelse vil de vigtigste politiske prioriteringer af strategi og mål blive behandlet.

Næste skridt derefter er administrationens udarbejdelse af den reviderede strategi, hvorefter strategien forelægges regionsrådet til godkendelse i andet kvartal 2025.

Beslutning

Udvalg for bæredygtighed, teknologi og anlæg tog orientering om proces for revision af bæredygtighedsstrategien til efterretning.

Punkt 4: Cirkulær økonomi

1-16-01-17-22

Resume

På mødet gives en kort introduktion til cirkulær økonomi og hvad det betyder for Region Midtjyllands arbejde med bæredygtighed. Desuden orienteres om det tværregionale samarbejde om at mindske CO₂-aftrykket for forbruget af varer, tjenesteydelser og udstyr. Der ønskes på mødet en drøftelse af de muligheder og barrierer, der er i dette arbejde.

Indstilling

Direktionen indstiller,

at muligheder og barrierer, der kan være for at implementere cirkulære økonomi i regionen, drøftes, og

at muligheder og barrierer, der kan opstå i samarbejdet på tværs af regionerne med henblik på at reducere CO₂-aftrykket fra forbrug, drøftes.

Sagsfremstilling

Leder af Center for Bæredygtige Hospitaler, Marlene Fredborg, deltager i mødet med et oplæg.

Cirkulær økonomi

I Region Midtjyllands bæredygtighedsstrategi er cirkulær økonomi ét af fire spor og en central indsats, da det relaterer sig til regionen forbrug af varer og tjenesteydelser – en kategori, der står for ca. 80 % af regionens samlede CO₂-aftryk. I regionens nye bæredygtighedsaftaler fokuseres der derfor også på at omstille til cirkulær økonomi.

Cirkulær økonomi betyder, at man reducerer forbrug, genbruger, reparerer og genanvender for at undgå unødvendigt forbrug, forlænge produkters levetid og minimere spild og affald. På mødet vil der blive givet en gennemgang af, hvad den cirkulære tilgang er og betyder for, hvordan Region Midtjylland skal arbejde med at mindske regionens CO₂-aftryk.

Det tværregionale samarbejde om at mindske CO₂-aftrykket fra forbrug

Regionerne arbejder tæt sammen om at mindske CO₂-aftrykket fra forbrug. Samarbejdet har igennem mange år været formaliseret, når det kommer til at stille bæredygtighedskrav i udbud. Dette samarbejde har styrket regionernes indflydelse over for markedet ved at præsentere en samlet stemme, der viser en tydelig retning. Markedet har også tilkendegivet, at de foretrækker, at regionerne går sammen, da det gør det nemmere for dem, hvis de ikke skal forholde sig til mange forskellige krav til de samme varer. Regionerne kan dermed også i højere grad forvente af markedet, at de investerer i en omlægning.

Konkret arbejder regionerne sammen om bæredygtighedskrav, når regionen laver fælles udbud. Derudover arbejder regionerne sammen om at udvikle generelle krav, der kan benyttes i forbindelse med udbud og aftaler på mange forskellige områder. Udbuddene og dermed kravene dækker alle regionens områder inkl. socialområdet. Gode eksempler på dette er de fælles krav til emballage (der er på vej til EU), og de såkaldte last mile-krav, der vedrører transport. Markedet er positive overfor disse fælles generelle krav, fordi de giver dem en forudsigelighed og en retning og mindsker antallet af forskellige krav, de skal forholde sig til.

Last mile-kravene, der vedrører den sidste del af transporten af de varer, regionen køber, er netop vedtaget af alle de regionale indkøbschefer. Kravene er nærmere beskrevet i vedlagte notat, og der vil på mødet blive redegjort for kravene.

Bestyrelsen for Danske Regioner godkendte i december 2023 den fællesregionale strategi for Grønne Hospitaler, der formaliserer samarbejdet om bæredygtighed til at dække flere områder end indkøb. Med strategien vil regionerne halvere hospitalernes CO₂-udledninger inden 2035 sammenlignet med 2022.

Strategien består af tre handlingsspor:

1. Indkøb,
2. Cirkulær økonomi og adfærd
3. Energi, transport og bygninger.

Herudover indeholder strategien fem understøttende tiltag, der skal sikre fremdrift i regionernes grønne omstilling af hospitalerne og øvrige institutioner.

Arbejdet med strategien er ved at blive rullet ud. Der har ud over indkøb foreløbigt været størst vægt på to af de understøttende tiltag:

- En fælles klimastyringsmodel. Det vil sige en model for data, der kan bruges til at følge op på regionens arbejde med at reducere CO₂-aftrykket
- Lead-områder. Det vil sige særlige indsatsområder, som regionerne deler mellem sig, og hvor "lead-regionen" forpligter sig til at gå foran med at udvikle tiltag, der kan reducere CO₂-aftrykket på lead-området.

Der vil på mødet blive givet en orientering om Grønne Hospitaler med særlig vægt på de to lead-områder, som Region Midtjylland er ansvarlig for:

- Operationsområdet
- Ressourceeffektiv forvaltning af det medicotekniske udstyr.

Beslutning

Udvalg for bæredygtighed, teknologi og anlæg drøftede muligheder og barrierer, der kan være for at implementere cirkulære økonomi i regionen.

Udvalg for bæredygtighed, teknologi og anlæg drøftede desuden muligheder og barrierer, der kan opstå i samarbejdet på tværs af regionerne med henblik på at reducere CO₂-aftrykket fra forbrug.

Arne Lægaard var forhindret i at deltage i sagens behandling.

Bilag

Notat om Last Mile-krav

Grønne hospitaler

Punkt 5: El, vand og varme

1-60-91-2-19

Resume

På mødet orienteres om, hvordan Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet forventer energiforsyningen udvikler sig de kommende år, og hvordan det kan påvirke regionens målsætninger og arbejdet med bæredygtighedssporet 'El, vand og varme'.

Der orienteres om brug af kunstig intelligens som hjælpeværktøj til at opnå energibesparelser.

Indstilling

Direktionen indstiller,

at orientering om, at målsætningen for 100 % vedvarende energi i 2030 forventes indfriet, tages til efterretning,

at orientering om it og AI i bygningsdrift tages til efterretning, og

at orientering om generel udvikling inden for bæredygtighedssporet 'El, vand og varme' tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Udvalg for bæredygtighed, teknologi og anlæg drøftede i juni regionens arbejde med bæredygtig bygningsdrift og reduktion af energiforbrug, herunder målsætningerne for el, vand og varme-sporet i regionens bæredygtighedsstrategi.

På dette møde modtager udvalget en ny orientering om, hvad der sker på området.

Carsten Søndergård, energiledelseskonsulent i Byggeri og Ejendomme, deltager i mødet med et oplæg.

Orientering om at målsætningen for 100 % vedvarende energi i 2030 forventes indfriet

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet forventer i sin "Klimastatus og -fremskrivning 2024", at der ikke vil være drivhusgasudledning fra el- og fjernvarmeproduktionen i Danmark fra 2030. På baggrund heraf bortfalder enhedernes bæredygtighedsmål for 2024 "Klarlæg hvor stor en del af den energi, enheden modtager i 2030, der er vedvarende".

Region Midtjylland har kun ganske få steder, hvor der anvendes andre energikilder end el og fjernvarme. Det drejer sig om to bosteder, der opvarmes med naturgas, og dampproduktionen på midtVask, der sker med dieselolie. Bostederne afventer tilslutning til fjernvarme og omlægning af dampproduktionen på midtVask er i proces.

It og AI i bygningsdrift

Udvalget orienteres om brug af kunstig intelligens i overvågning og styring af regionens bygninger.

I 2023 blev der gennemført et pilotprojekt på Regionshospitalet Randers, hvor kunstig intelligens overvåger energiforbruget, kommer med forbedringsforslag og opdager spild. I 2024 er der i regionen igangsat et arbejde, for at bruge kunstig intelligens til styring af indeklimaet med henblik på at opnå et bedre indeklima og energibesparelser.

Udvikling inden for bæredygtighedssporet 'El, vand og varme'

På mødet gennemgås vigtige nedslagspunkter i Klima-, Energi- og Forsyningsministeriets "Klimastatus og -fremskrivning 2024" og "Køreplan for energieffektivitet", der blev udgivet kort inden sommerferien 2024.

Beslutning

Udvalg for bæredygtighed, teknologi og anlæg tog orientering om, at målsætningen for 100 % vedvarende energi i 2030 forventes indfriet, til efterretning.

Udvalg for bæredygtighed, teknologi og anlæg tog desuden orientering om it og AI i bygningsdrift til efterretning.

Endvidere tog udvalget orientering om generel udvikling inden for bæredygtighedssporet 'El, vand og varme' til efterretning.

Arne Lægaard var forhindret i at deltage i sagens behandling.

Punkt 6: Logistik, transport og mobilitet

1-01-76-9-24

Resume

Der gives en status på bæredygtighedsstrategiens målsætning om omstilling til 100 % grønne drivmidler for køretøjer til regionens matrikler, intern transport og sygetransport.

Indstilling

Direktionen indstiller,

at orienteringen om status på omstilling til 100 % grønne drivmidler tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Regionsrådet har med bæredygtighedsstrategien vedtaget, at alle nye udbud og indkøb af personbiler og varevogne samt dele af patientbefordringen skal prioritere 100 % grønne drivmidler senest i 2025. Sygetransporten skal drives på 100 % grønne drivmidler i 2030, ligesom busdriften i den kollektive trafik skal være CO₂-neutral i 2030.

Der gives på mødet en orientering om de muligheder og udfordringer, der er for de enkelte typer af køretøjer, samt et overblik over nuværende status og den videre proces frem mod opfyldelse af strategiens mål.

Omstilling af personbiler og varevogne

Det forventes, at forudsætningerne vil blive nået for målet for personbiler, da der inden udgangen af 2024 vil være opstillet det antal ladestandere pr. enhed, som ladestandarddirektivet foreskriver. Ligeledes er der ved at blive implementeret en samlet flådestyring i regionen, som medvirker til at sikre overholdelse af bæredygtighedsstrategiens intentioner ved udskiftning og nyerehvervelse af køretøjer.

Indsatsen omkring varevogne (intern transport) består frem til 2025 af udbud på eldrevne køretøjer med henblik på løbende at teste køretøjerne og ladebehov.

Den siddende patienttransport, som varetages af MidtTrafik, er godt i gang med at implementere strategiens målsætning om en stadig stigende andel af emissionsfrie køretøjer. Målsætningen afspejles også i det nyeste udbud af flextrafik for 2025-27. På nuværende tidspunkt findes der dog ikke eldrevne liftvogne med tilstrækkelig rækkevidde, hvorfor disse ikke er indeholdt i den kommende aftale.

Omstilling af sygetransporten og den interne transport

Der er en test af elbil til liggende sygetransporten i gang. Testen skal give svar på, hvorvidt eldrevne køretøjer er hensigtsmæssige i den liggende sygetransport. Der er indtil videre positive erfaringer med driften af køretøjet, som ser ud til at holde sin forventede rækkevidde på 300 km. Det er dog nødvendigt at afprøve køretøjet i løbet af vinteren, før der kan drages konklusioner.

Markedet for eldrevne ambulancer er endnu ikke klar til at levere køretøjer med en tilstrækkelig rækkevidde og driftssikkerhed til Præhospitalets ambulancedrift, hvilket vil kunne forhindre omstillingen inden 2030.

Markedet har til gengæld over de senere år vist sig i stand til at levere eldrevne lastbiler med den fornødne rækkevidde. Eldrevne lastbiler og den tekniske infrastruktur hertil er dog fortsat væsentlig dyrere end dieseldrevne lastbiler, og der afsøges derfor muligheder for i stedet at overgå til HVO-dieseldrevne køretøjer (biologisk baseret diesel med reduceret CO₂-aftryk).

Udfordringer relateret til ladeinfrastruktur

Overgangen til 100 % grønne drivmidler for udrykningskøretøjer, patientbefordring og varetransporten kræver en ladeinfrastruktur, der understøtter driften og kørselsmønstret. Der gives en status på etablering og udrulning, samt de udfordringer der ligger forude, såfremt ladeinfrastrukturen skal yderligere udbygges til fx at understøtte tunge køretøjer eller eksterne brugere.

Emissionsfrie arbejdsmaskiner på byggepladser

Der er fokus på omstilling fra fossile køretøjer i hele regionens virke. Der pågår i øjeblikket afklaring af muligheden for at tilslutte Region Midtjylland til COPI-initiativet (Center for Offentlig-Privat Innovation) "Sammen om emissionsfrie arbejdsmaskiner" med henblik på at reducere udledningen af CO₂ i forbindelse med byggeri, ved at overgå til emissionsfrie køretøjer og arbejdsmaskiner.

Beslutning

Udvalg for bæredygtighed, teknologi og anlæg tog orienteringen om status på omstilling til 100 % grønne drivmidler til efterretning.

Arne Lægaard og Conny Jensen var forhindrede i at deltage i sagens behandling.

Bilag

Grønne drivmidler

Punkt 7: Specialområde Socialpsykiatri Voksne: Anlægsbevilling til Fremtidens Tangkær, Ørsted

1-60-73-14-23

Resume

Der foreligger nu et projektforslag for renovering og ombygning af et botilbud under Socialområdet, Fremtidens Tangkær, som regionsrådet gav projekteringsbevilling til i juni 2023. Der søges derfor en anlægsbevilling til gennemførelse af projektet, som forventes sendt i EU-udbud i april 2025 og afsluttet i 2027.

Indstilling

Direktionen indstiller,

at projektforslag for Fremtidens Tangkær godkendes,

at der gives anlægsbevilling på 53,0 mio. kr. til renovering og etablering af nybyggeri i tilknytning til det eksisterende tilbud Tangkær i Ørsted, og

at der gives bevilling og rådighedsbeløb jf. tabel 1.

Sagsfremstilling

Tangkær er et botilbud i tilknytning til Specialområde Socialpsykiatri Voksne, hvor der bor 22 borgere med svære psykiske lidelser. Botilbuddet ligger i Ørsted, Norddjurs Kommune, og er opført som etværelses lejligheder i 1974 og fremstår nu nedslidt og ikke tidssvarende.

Tangkær har ligeledes en afdeling for borgere med Huntingtons sygdom, som er en arvelig degenerativ hjernesygdom, hvor der er stigende efterspørgsel. En ombygning af Tangkærs afdeling for borgere med svære psykiske lidelser åbner op for også at udvide kapaciteten med to døgnpladser til borgere med Huntingtons sygdom.

Projektforslaget

På mødet den 21. juni 2023 godkendte regionsrådet en projekteringsbevilling til Fremtidens Tangkær. Der er nu udarbejdet et projektforslag, der tager udgangspunkt i at fjerne de mest utidssvarende dele af det eksisterende botilbud og erstatte dette med nye boliger. Yderligere vil der blive foretaget ombygninger og renoveringer af en del af de tilbageværende bygninger. Der er plads på grunden til, at de nye boliger opføres, inden de gamle fjernes, og på den måde kan det undgås, at borgerne skal genhuses i byggeperioden.

I udarbejdelse af projektforslaget har der været nedsat en byggegruppe med repræsentanter fra blandt andet ledelse, medarbejdere og beboere. Der har været to gennemgående beboerrepræsentanter i byggegruppen, som har bidraget til projektforslaget, og der vil fortsat ske inddragelse af beboerne i det kommende arbejde.

Fremtidssikringen af Tangkær skal sikre, at alle beboerne tilbydes en tidssvarende moderne standardbolig med to rum. Der vil fortsat være en variation af boligtyper, så Tangkær er et godt sted at være for borgere med forskellige udfordringer. Der vil således være både selvstændige boliger, som ligger for sig, hvor der er mulighed for individuel skærmning, selvstændige boliger, der ligger i en gruppe omkring en personalegruppe, og boliger der ligger på en gang i umiddelbar tilknytning til personale. Arkitekturen understøtter dermed den enkelte borgers behov og den socialfaglige indsats.

Det er i processen blevet identificeret, at det er effektivt at bygge boligerne som modulboliger i et system med to gange to boliger. Det er derfor en fordel at etablere et lige antal boliger, hvilket åbner op for at etablere en ekstra bolig i forhold til forudsætningerne i ansøgningen om projekteringsbevillingen, så der i alt bygges 26 nye boliger. Den 26. bolig vil være forholdsmæssigt billig pr. kvadratmeter i forhold til at skulle udføre et modul med en bolig alene, og da der forventes efterspørgsel efter boligen, vil det samtidig give tilbuddet en bedre driftsøkonomi. Den ekstra bolig betyder, at anlægsbudgettet er forhøjet med 1 mio. kr., hvilket finansieres af socialområdets ramme til udvikling af sociale tilbud.

I alt bygges der:

- 16 boliger samt fælles- og servicearealer (1291 m²)
- 10 boliger i fem fritliggende dobbelthuse (505 m²)
- fire Huntingtons sygdom-boliger (nettoudvidelse på to pladser) (285 m²).

Situationsplan, plan- og facadetegninger samt visualisering af projektet er vedlagt som bilag.

Udbud og etapeopdeling

Projektet udbydes som godkendt i forbindelse med projekteringsbevillingen som hovedentreprise. Udbuddet gennemføres i begrænset licitation med forudgående prækvalifikation.

Byggeriet udføres i etaper:

1. etape er fællesdelen, som består af de 16 boliger samt fælles- og servicearealer. Dertil kommer opførelse af tre af de fritliggende dobbelthuse.
2. etape er nedrivning af eksisterende værelsesfløj indeholdende 16 et-rumsboliger, samtidigt med der udføres ombygning til fire Huntingtons sygdom-boliger.
3. etape er udførelse af de resterende to fritliggende dobbelthuse samt udearealer.

I forbindelse med entrepriseudbuddet er der udbudt optioner om ombygning/renovering af ankomst- og administrationsområde, ekstra parkeringspladser og en forlængelse af den eksisterende natursti ved søen. Optionerne vil blive medtaget i projektet i det omfang, det vurderes muligt, når resultatet af licitationen foreligger. Der er igangsat afdækning af, om det er muligt at anvise alternativ finansiering hertil, hvis det ikke kan rummes indenfor anlægsbevilling - herunder mulighed for fondsmidler til naturstien.

Tidsplan

Der søges om byggetilladelse i november 2024, og hovedentreprise sendes i EU-udbud i april 2025 med licitation i juli og kontraktindgåelse i september 2025. Udførelsen af etape 1 vil strække sig fra september 2025 til udgangen af 2026. Etaperne 2 og 3 vil blive udført i første halvår 2027.

Bæredygtighed

Byggeriet gennemføres i henhold til Region Midtjyllands guide for Bæredygtigt Byggeri og skal DGNB-certificeres til Guld med Hjerte (et byggeri der er særligt velegnet til den aktuelle borgergruppe og med fokus på indeklima, akustik mv.). Byggeriet udføres med høj fleksibilitet, så det kan imødekomme eventuelle ændrede behov fra forskellige borgergrupper.

I forbindelse med projekteringen indarbejdes forsinkelsesbassin/faskine til regnvand fra nybygning samt fremtidigt myndighedskrav om separering af regnvand og spildevand fra eksisterende bygningsmasse.

Økonomi

Der er tidligere bevilget i alt 4,0 mio. kr. til projektering af projektet. Der søges nu anlægsbevilling på 53,0 mio. kr. fordelt i perioden 2025-2027. Den samlede udgiftsbevilling bliver således på 57,0 mio. kr.

| Tabel 1. Oversigt over bevilling, rådighedsbeløb. | | | | | |
|---|---------------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 1.000 kr. | Flerårig anlægsbevilling ¹ | Rådighedsbeløb | | | |
| | | 2024 indeks 117,1 | 2025 indeks 117,1 | 2026 indeks 117,1 | 2027 indeks 117,1 |
| <i>Bevillingsændringer²</i> | | | | | |
| Fremtidens Tangkær - etape 1 | 42.400 | | 7.000 | 35.400 | |
| Fremtidens Tangkær - etape 2 + 3 | 10.600 | | | | 10.600 |
| Ramme til udvikling af sociale tilbud | | | -7.000 | -35.400 | -10.600 |
| Ændring af anlægsbevilling | -53.000 | | | | |
| Total | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

¹Rådighedsbeløbene er først disponible, når regionsrådet har givet bevilling til et anlægsprojekt
²+ = øgede udgifter og - = reducerede udgifter / - = øgede indtægter og + = reducerede indtægter

Efter denne udmøntning vil der i 2025 restere 34 mio. kr. på rammen til udvikling af sociale tilbud. I 2026 vil der restere 14,6 mio. kr. og i 2027 39,4 mio. kr. på rammen.

Beslutning

Udvalg for bæredygtighed, teknologi og anlæg indstiller til forretningsudvalget,

at projektforslag for Fremtidens Tangkær godkendes,

at der gives anlægsbevilling på 53,0 mio. kr. til renovering og etablering af nybyggeri i tilknytning til det eksisterende tilbud Tangkær i Ørsted, og

at der gives bevilling og rådighedsbeløb jf. tabel 1.

Tidligere Politisk Behandling

Regionsrådet godkendte den 21. juni 2023 en projekteringsbevilling til Fremtidens Tangkær.

Bilag

Situationsplan

Facadetegninger

Plantegninger

Visualiseringer - Fremtidens Tangkær

Punkt 8: Regionshospitalet Silkeborg: Godkendelse af helhedsplan

1-22-30-07

Resume

Der fremlægges en revideret helhedsplan for Regionshospitalet Silkeborg til godkendelse. Helhedsplanen har forinden været til drøftelse i hospitalsudvalget og udvalg for bæredygtighed, teknologi og anlæg i oktober 2024. Helhedsplanen har fokus på patientens vej i hospitalet. Herudover skal de bygningsmæssige investeringer give de fysiske rammer for en øget synergi og ressourceoptimering på hospitalet. Planen giver rammerne for den fremtidige udvikling af Regionshospitalet Silkeborg.

Indstilling

Direktionen indstiller,

at den reviderede helhedsplan for Regionshospitalet Silkeborg godkendes.

Sagsfremstilling

Forligspartierne har i aftale om Budget 2025 ønsket, at der for det allerede afsatte beløb på 78 mio. kr. i anlægsmidler til Regionshospitalet Silkeborg udarbejdes en revideret helhedsplan for hospitalet. Helhedsplanen fremlægges til godkendelse. I oktober 2024 blev helhedsplanen præsenteret og har været til drøftelse i hospitalsudvalget og udvalg for bæredygtighed, teknologi og anlæg.

Indledningsvis skal det bemærkes, at prissætningen af helhedsplanens seks byggesten i vedlagte helhedsplan er foretaget på et indledende grundlag, hvorfor de er angivet i intervaller. I forbindelse med projekteringen af helhedsplanen vil der ske en mere præcis beregning, ligesom der i projekteringsfasen vil blive udarbejdet et prioriterings- og besparelseskatalog, som kan anvendes til at sikre overholdelsen af den samlede økonomiske ramme på 78 mio. kr.

Helhedsplanen har fokus på patientens vej i hospitalet og tager afsæt i øget synergi og ressourceoptimering mellem klinikker og funktioner. Formålet er at skabe smarte naboskaber og en hensigtsmæssig anvendelse af den samlede bygningsmasse til gavn for både patienter og medarbejdere.

Helhedsplanen omfatter en samling af medicinske klinikker og etablering af fælles behandlerpladser. Der etableres desuden et samlet rygcenter, der vil give et stort løft til behandlingen af både de kirurgiske og medicinske patienter. Helhedsplanen indeholder desuden planer om et servicehus, der kan rumme de nødvendige støttefunktioner på hospitalet samt et fælles område til ny blodprøvetagning og akutklinik/Lægevagt samt ny placering af blodbank.

Derudover er der i helhedsplanen fokus på en optimeret bygningsanvendelse, hvor placering og sammenhæng af funktioner gentænkes i forhold til patienternes behov, effektiv drift og bygningernes indretning, herunder muligt salg eller anden anvendelse af eksterne bygninger. Endelig skal der ske en nødvendig opdatering af bygningsmassen i forhold til bygningernes tilstand, herunder nødvendig opdatering af tekniske installationer mv. Det forventes, at der vil komme et krav om kloakseparering for Regionshospitalet Silkeborg, der i så fald skal arbejdes ind i helhedsplanen, og udgiften skal afholdes inden for den afsatte ramme på 78 mio. kr. Hospitalsenhed Midt er i dialog med Silkeborg Kommune om kravets omfang og tidspunkt for, hvornår kloaksepareringen skal foregå.

Helhedsplanen omfavner de forhold, der er indeholdt i udviklingsplanen for hospitalet, så helhedsplanen giver de bygningsmæssige rammer for udviklingsplanen for Regionshospitalet Silkeborg.

Beslutning

Udvalg for bæredygtighed, teknologi og anlæg indstiller til forretningsudvalget,

at den reviderede helhedsplan for Regionshospitalet Silkeborg godkendes, idet det forudsættes, at rammebeløbet på 78 mio. kr. overholdes.

Bilag

Helhedsplan Regionshospitalet Silkeborg 2024

Punkt 9: Regionshospitalet Viborg: Etablering af hybridstue

1-22-29-07

Resume

I udviklingsplanen for karkirurgien og de bredere amputationsforebyggende indsatser i Region Midtjylland fremgik det, at Hospitalsenhed Midt har behov for at forbedre de fysiske rammer. I første omgang var det vurderingen, at der var brug for en gennemlysningsstue, men efter nærmere undersøgelser er administrationen kommet frem til, at der i stedet bør etableres yderligere en hybridstue/interventionsstue på hospitalet.

Ombygningen beløber sig til 6,4 mio. kr. Derudover vil der være udgifter til medicoteknisk udstyr for i alt 8,7 mio. kr. Hybridstuen forventes at kunne ibrugtages i sommeren 2025.

Indstilling

Direktionen indstiller,

at etablering af hybridstue på Regionshospitalet Viborg godkendes,

at ombygningen udbydes i fagentreprise med begrænset licitation, og

at der afsættes bevilling og rådighedsbeløb jf. tabel 1.

Sagsfremstilling

Udviklingsplanen for karkirurgien og de bredere amputationsforebyggende indsatser i Region Midtjylland blev godkendt på regionsrådsmødet den 26. oktober 2022. Af planen fremgik det, at der kunne blive behov for en gennemlysningsstue på Regionshospitalet Viborg. Regionsrådet behandlede den 26. juni 2024 den årlige status på implementering af udviklingsplanen for karkirurgien. Under "Status på karkirurgien i Hospitalsenhed Midt" står det beskrevet, at behovet for en gennemlysningsstue er undersøgt nærmere, og der i stedet er behov for en hybridstue (også kaldet en interventionsstue). En hybridstue er en operationsstue suppleret med et røntgengennemlysningsleje. Fx kan der både gennemføres røntgenundersøgelser og operationer på stuen, så patienterne kan få en hurtigere og mere skånsom behandling.

Beskrivelse af projektet

Projektet omfatter en total ombygning af en eksisterende operationsstue til en ny hybridstue. For at kunne installere nyt røntgenudstyr i rummet ændres indretningen af et eksisterende rum, og det nye rum kommer til at indeholde operationsstue med røntgenudstyr, to teknikrum og et operatørrum. I den forbindelse laves der nye gulve, vægge med strålingsbeskyttelse og ny rumopdeling. De tekniske installationer opdateres/ombygges, så de kan opretholde de standarder og funktioner, som en operationsstue i klasse 3 kræver. Herunder skal der ske ombygning af eksisterende ventilationsanlæg og eltavler. Der indbygges farvestyret lys til brug under operationer.

Ombygningen beløber sig til 6,4 mio. kr., mens udstyret koster 8,7 mio. kr., svarende til en samlet etableringsomkostning på 15,1 mio. kr.

Det foreslås, at projektet udbydes i fagentrepriser med begrænset licitation, da der er tale om et mindre ombygningsprojekt. Projektet vil blive sendt i udbud ultimo november 2024 med henblik på ibrugtagning i sommeren 2025.

Økonomi

I tabel 1 fremgår bevilling til anlægsprojekt og medicoteknisk udstyr. Ved godkendelse af punkterne på denne dagsorden rester der 60 mio. kr. på puljen til anlægsprojekter i 2024.

Bevillingsændringerne uddybes desuden nedenfor.

Tabel 1. Oversigt over bevilling, rådighedsbeløb.

| 1.000 kr. | Drift 2024 | | Drift 2025 og frem | | Flerårig anlægsbevilling ¹ | Rådighedsbeløb | |
|--|------------|----------|--------------------|----------|---------------------------------------|----------------------|----------------------|
| | Udgift | Indtægt | Udgift | Indtægt | | 2024 indeks 117,1 | 2025 indeks 117,1 |
| 2024 p/l (2025 og frem = 2025 p/l) | | | | | | | |
| <i>Bevillingændringer²</i> | | | | | | | |
| Hospitalsenhed Midt | -900 | | -5.500 | | | | |
| Puljen til investeringer ifbm. Investeringsplanen | 900 | | 5.500 | | | | |
| Regionshospitalet Viborg: Etablering af hybridstue | | | | | 6.400 | 900 | 5.500 |
| Medicoanskaffelser 2023. HE Midt. Pulje 2 | | | | | -685 | -685 | |
| Medicoanskaffelser 2024. HE Midt. Pulje 2 | | | | | 6.185 | 6.080 | 105 |
| Puljen til anlæg | | | | | | -6.295 | -5.605 |
| Ændring af anlægsbevilling | | | | | -11.900 | | |
| Total | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

¹Rådighedsbeløbene er først disponible, når regionsrådet har givet bevilling til et anlægsprojekt

²+ = øgede udgifter og - = reducerede udgifter / - = øgede indtægter og + = reducerede indtægter

Ombygning - bevilling fra ramme til udvikling af karkirurgien

Med budgetforliget for 2023 prioriterede forligspartierne 25 mio. kr. årligt til at understøtte udviklingen af karkirurgien, heraf 10 mio. kr. til Hospitalsenhed Midt. Fra de årlige 10 mio. kr. til Hospitalsenhed Midt foreslås 6,4 mio. kr. anvendt til ombygningsprojektet. Da midlerne er givet som driftsmidler, skal der ske et bytte mellem drift og anlæg, for at midlerne kan anvendes til at anlægsprojekt, hvilket fremgår af tabel 1 (de tre første linjer i tabel 1).

Medicoanskaffelser - finansiering

Med sagen bevilges desuden penge til indkøb af medicoteknisk udstyr for i alt 6,185 mio. kr. Herudover er der allerede givet bevilling på 2,5 mio. kr. til udstyret, hvorfor de 2,5 mio. kr. ikke fremgår af bevillingstabellen. Samlet vil der dermed være givet bevilling på 8,685 mio. kr. til køb af udstyret.

I 2023 blev der i prioriteringen af medicoteknisk udstyr for 2023 givet 5,5 mio. kr. til gennemlysningsudstyr, som nu bruges på hybridstuen i stedet. Det var i 2023 givet som leasing. Nu ændres det til en anlægsbevilling, og der vil i stedet blive leaset medicoteknisk udstyr for 5,5 mio. kr. i 2025, så anlægsrammen over årene ikke belastes yderligere. Det betyder, at anlægsrammen til medicoteknisk udstyr næste år reduceres tilsvarende. Leasingoptaget i 2025 vil indgå i bevillingssagen for medicoteknisk udstyr for prioriteringsår 2025, som forventelig behandles af regionsrådet i januar 2025.

Endelig finansieres de sidste 685.000 kr. af mindreforbrug på øvrige køb på pulje 2 på Hospitalsenhed Midt fra prioriteringsår 2023. Idet de 685.000 flyttes fra en eksisterende bevilling, vil midlerne ikke blive trukket fra puljen til anlægsprojekter.

Beslutning

Udvalg for bæredygtighed, teknologi og anlæg indstiller til forretningsudvalget,

at etablering af hybridstue på Regionshospitalet Viborg godkendes,

at ombygningen udbydes i fagentreprise med begrænset licitation, og

at der afsættes bevilling og rådighedsbeløb jf. tabel 1.

Tidligere Politisk Behandling

Regionsrådet vedtog den 28. september 2022 budget 2023, hvor der prioriteres driftsmidler til et løft af karkirurgien.

Regionsrådet godkendte 26. oktober 2022 udviklingsplanen for Karkirurgien og de bredere amputationsforebyggende indsatser i Region Midtjylland.

Regionsrådet godkendte den 24. januar 2024 prioriteringen af indkøb af medicoteknisk udstyr for 2024.

Regionsrådet tog den 26. juni 2024 orienteringen om den årlige status for implementering af udviklingsplanen til efterretning, hvori det er beskrevet, at der vil blive etableret en interventionsstue/hybridstue fremfor en gennemlysningsstue.

Punkt 10: Aarhus Universitetshospital: Køb af udstyr til produktion af radioaktivt sporstof

1-31-72-1433-19

Resume

Aarhus Universitetshospital ønsker at købe udstyr til produktion af et radioaktivt sporstof til brug for diagnosticering af primær hyperaldosteronisme. Hyperaldosteronisme er en tilstand, hvor der produceres for meget af hormonet aldosteron i binyrerne.

Indstilling

Direktionen indstiller,

at Aarhus Universitetshospital gives en bevilling på 1,2 mio. kr., og

at bevillingen finansieres jf. tabel 1.

Sagsfremstilling

Kroppens binyrer producerer hormonet aldosteron. I nogle tilfælde producerer binyrerne for meget aldosteron, hvilket kaldes hyperaldosteronisme. Ved primær hyperaldosteronisme skyldes overproduktionen en fejl i binyrerne. Aldosteron regulerer salt- og væskebalancen i kroppen. Hyperaldosteronisme kan føre til forhøjet blodtryk, svækket muskelkraft, træthed, tørst og hovedpine.

Aarhus Universitetshospital ønsker at købe udstyr til produktion af et radioaktivt sporstof til brug for diagnosticering af primær hyperaldosteronisme. Det radioaktive sporstof vil kunne anvendes med henblik på konfirmering af diagnosen samt lokalisering af sygdommen til kun den ene eller begge binyrer. Udredningen af denne sygdom udføres primært på Aarhus Universitetshospital, som led i et højt specialiseret udredningsforløb med landsdelsfunktion.

Hidtil diagnosticeres primær hyperaldosteronisme ved en binyrevenesampling. Med det pågældende udstyr er det muligt at indføre en non-invasiv undersøgelse, der vil kunne spare en stor del af patienterne for det ubehag og den risiko for blødning, som en invasiv undersøgelse medfører.

Der skal søges tilladelse fra Lægemiddelstyrelsen inden en produktion af det radioaktive sporstof kan påbegyndes. Der er en klar forventning om, at der opnås tilladelse til produktionen, hvorfor den endelige godkendelse ikke forventes at have opsættende effekt for indkøbet.

Undersøgelsen ved brug af det radioaktive sporstof er endnu ikke indført andre steder i Danmark, men er indført klinisk i Storbritannien og Sverige.

Tidsplan

Udstyret påtænkes anskaffet i 2024.

Udbud

Der skal ikke gennemføres et udbud, da anskaffelsestallet er under udbudsgrænsen.

Økonomi

Det foreslås, at købet finansieres via anlægsmidler tidligere givet til hospitalets anskaffelser, som koster mellem 0,1 og 1 mio. kr. Bevillingen blev finansieret af hospitalets egne driftsmidler. Idet udstyret koster mere end 1 mio. kr. foreslås det, at der oprettes en særskilt bevilling til købet.

Ved godkendelse af dette dagsordenspunkt vil ændringerne i tabel 1 blive foretaget.

Tabel 1. Oversigt over bevilling, rådighedsbeløb.

| 1.000 kr. | Flerårig anlægsbevilling ¹ | Rådighedsbeløb | | | |
|--|---------------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | 2024 indeks 117,1 | 2025 indeks 117,1 | 2026 indeks 117,1 | 2027 indeks 117,1 |
| <i>Bevillingsændringer²</i> | | | | | |
| AUH: Køb af udstyr til produktion af radiaktivt sporstof | 1.150 | 1.150 | | | |
| AUH. Anskaffelser 0,1-1,0 mio.kr. 2022 - 2025 | -1.150 | -1.150 | | | |
| Ændring af anlægsbevilling | | | | | |
| Total | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

¹Rådighedsbeløbene er først disponible, når regionsrådet har givet bevilling til et anlægsprojekt

²+ = øgede udgifter og - = reducerede udgifter / - = øgede indtægter og + = reducerede indtægter

Beslutning

Udvalg for bæredygtighed, teknologi og anlæg indstiller til forretningsudvalget,

at Aarhus Universitetshospital gives en bevilling på 1,2 mio. kr., og

at bevillingen finansieres jf. tabel 1.

Punkt 11: Anlægsregnskab for kvalitetsfondsprojektet DNU

1-22-78-5-13

Resume

Der fremlægges anlægsregnskab til godkendelse for "DNU Afsluttende Projekt- og Medicoudgifter", som er det sidste delprojekt i kvalitetsfondsprojektet Det Nye Universitetshospital. Anlægsregnskabet har ikke givet anledning til bemærkninger fra revisionen.

Indstilling

Direktionen indstiller,

at anlægsregnskabet "DNU Afsluttende Projekt- og Medicoudgifter" godkendes, og

at anlægsregnskabet sendes til Indenrigs- og Sundhedsministeriet.

Sagsfremstilling

Der fremlægges i denne sag anlægsregnskab "DNU Afsluttende Projekt- og Medicoudgifter", som er det sidste delprojekt, der regnskabsaflægges i kvalitetsfondsprojektet DNU. Anlægsregnskabet skal udarbejdes efter bestemmelserne i Indenrigs- og Sundhedsministeriets "Regnskabsinstruks for behandling af tilskud fra kvalitetsfonden til sygehusbyggeri".

DNU Afsluttende Projekt- og Medicoudgifter

Bevillingen dækker over afholdelse af de sidste udgifter i kvalitetsfondsprojektet til medicoudstyr og øvrige udgifter omfattet af statens tilskudsbetingelser, herunder konsolidering af hensættelse til tvister, indtil der er sikkerhed for økonomien i alle kvalitetsfondsprojekter. Der er vedlagt revisionserklæring på anlægsregnskabet. Erklæringen fra revisionen er uden kritiske bemærkninger, men indeholder en fremhævelse af forhold omkring indregning af tvister. Der henvises til vedlagte erklæring fra revisionen.

| Tabel. Anlægsregnskab | | | |
|--|------------------|---------|-----------|
| 1.000 kr. | Samlet bevilling | Forbrug | Afvigelse |
| DNU. AFSLUTTENDE PROJEKT- OG MEDICOU DGIFTER | 15.144 | 15.144 | 0 |

Der udestår herefter udarbejdelse af tilskudsregnskabet til staten for det samlede kvalitetsfondsprojekt.

Beslutning

Udvalg for bæredygtighed, teknologi og anlæg indstiller til forretningsudvalget,

at anlægsregnskabet "DNU Afsluttende Projekt- og Medicoudgifter" godkendes, og

at anlægsregnskabet sendes til Indenrigs- og Sundhedsministeriet.

Bilag

Anlægsregnskab DNU Afsluttende Projekt og Medicoudgifter

Revisorerklæring Afsluttende Projekt- og Medicoudgifter

Punkt 12: Godkendelse af handleplan for informationssikkerhed 2025 og årsrapport fra DPO-funktionen

1-00-2-24

Resume

Region Midtjylland udarbejder årligt en handleplan for informationssikkerhed som et redskab til at samle udviklingsinitiativer, der sigter imod at udvikle regionens informationssikkerhedsprocesser og højne sikkerhedsniveauet. Handleplanen for 2025 fremlægges til godkendelse.

Handleplanen skal sikre en sammenhængende og risikobaseret tilgang til informationssikkerhed og understreger Region Midtjyllands engagement i beskyttelse af data, opretholdelse af drift og borgernes tillid.

Desuden fremlægges en årsrapport fra regionens databeskyttelsesrådgiver til orientering.

Indstilling

Direktionen indstiller,

at handleplan for informationssikkerhed 2025 godkendes, og

at årsrapporten fra DPO-funktionen tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Region Midtjylland håndterer hver dag store mængder data som en integreret del af regionens opgaveløsning. Især inden for sundhedsområdet administrerer regionen store mængder af følsomme personoplysninger, der er afgørende for at kunne tilbyde borgerne den rette behandling og pleje. Region Midtjyllands arbejde med informationssikkerhed skal sikre, at borgerne får den bedste behandling samtidig med, at deres oplysninger er i trygge hænder.

Den stigende kompleksitet i både trusselsbilledet og den omfattende lovgivning, stiller højere krav til regionens evne til at sikre data mod cyberkriminalitet. Det kræver ikke blot tekniske løsninger, men også en kontinuerlig opdatering af processer, uddannelse af medarbejdere og en risikobaseret tilgang til informationssikkerhed, så regionen kan leve op til både nuværende og fremtidige sikkerhedskrav.

Informationssikkerhedsfunktionen udarbejder årligt en handleplan for, som samler udviklingsinitiativer, der har til formål at styrke regionens informationssikkerhedsprocesser og øge det generelle sikkerhedsniveau. Et centralt formål med handleplanen er at sikre borgernes tillid til, at Region Midtjylland håndterer deres følsomme personoplysninger på en forsvarlig måde.

Arbejdet med informationssikkerhed er aktuelt præget af væsentlige ændringer i både lovgivning og det overordnede trusselsbillede. I takt med at truslen fra cyberkriminalitet bliver stadig mere kompleks, skærpes kravene til teknisk sikkerhed og beskyttelse af følsomme data. Handleplanen for informationssikkerhed 2025 fokuserer blandt andet på implementeringen af den kommende AI-forordning og styrkelsen af cybersikkerheden i henhold til NIS2-direktivet (Network and Information Security Directive 2). Disse lovgivninger vil få direkte indvirkning på regionens måde at håndtere data på, især med henblik på anvendelsen af kunstig intelligens og sikring af kritiske infrastrukturer.

De initiativer, der er medtaget i handleplanen for 2025, bygger på den aktuelle trusselsituation, risikovurderinger, lovkrav og lignende, så handleplanens initiativer - i overensstemmelse med regionens risikobaserede tilgang - prioriteres i forhold til de væsentligste risici. Dette betyder også, at arbejdet med handleplanen er dynamisk. Såfremt trusselsbilledet eller regionens risikobillede ændrer sig, så vil prioriteringen af handleplanens initiativer blive tilrettet derefter.

Handleplanen for informationssikkerhed 2025 er opdelt i fem strategiske spor, som giver et overblik over udviklingsinitiativerne inden for informationssikkerhed. Det bemærkes, at sideløbende med arbejdet med handleplanens initiativer udføres en del mindre udviklingsopgaver og driftsopgaver, som ikke er beskrevet i handleplanen.

Nedenfor findes en kort præsentation af de enkelte spor, som er beskrevet i deres fulde længde i bilaget 'Handleplan for informationssikkerhed 2025'.

Spor 1 AI – Anvendelse og lovgivning

AI kan effektivisere kliniske arbejdsgange, diagnosticering og administrative opgaver, men det medfører også udfordringer for databeskyttelse. Regionen vil sikre, at AI anvendes ansvarligt og i overensstemmelse med

gældende lovgivning, samt at medarbejdere får den nødvendige uddannelse.

Spor 2 Compliance og rapportering

Regionen skal overholde nye cybersikkerhedskrav og styrke sikkerheden igennem specifikke standarder. Til at understøtte arbejdet vil regionen implementere et nyt system, der giver bedre overblik over sikkerhedsarbejde, dokumentation og rapportering.

Spor 3 Beredskab og cybersikkerhed

It-beredskabsplanen vil blive opdateret for bedre at kunne håndtere sikkerhedsrisici og forbedre beskyttelsen af nye teknologier. Fokus vil være på at teste it-sikkerheden og sikre udstyr, der er tilsluttet internettet.

Spor 4 Awareness

Regionen vil fortsat gennemføre oplysningskampagner for at øge medarbejdernes bevidsthed om informationssikkerhed, fx sikker brug af AI og sociale medier. Derudover skal topledere uddannes i cybersikkerhed, og e-læringskurser til medarbejdere skal revideres.

Spor 5 Kontrakt- og leverandørstyring

En model for kontrakt- og leverandørstyring vil blive implementeret for at sikre, at informationssikkerhedskrav er en del af alle de nye og eksisterende kontrakter, og gøre styringsprocessen mere effektiv.

Status fra Region Midtjyllands databeskyttelsesrådgiver (DPO-funktion)

Alle offentlige myndigheder er forpligtet til at udpege en databeskyttelsesrådgiver, som blandt andet har til opgave at rådgive regionen, overvåge efterlevelse af databeskyttelsesforordningen, samarbejde med Datatilsynet samt fungere som kontaktpunkt for borgere og patienter. I Region Midtjylland er der oprettet en DPO-funktion, som varetager opgaven. DPO-funktionen udarbejder en årlig rapport til regionsrådet, der er vedlagt som bilag. DPO-funktionens opmærksomhedspunkter og anbefalinger håndteres og indgår i regionens arbejde med informationssikkerhed.

Beslutning

Udvalg for bæredygtighed, teknologi og anlæg indstiller til forretningsudvalget,

at handleplan for informationssikkerhed 2025 godkendes, og

at årsrapporten fra DPO-funktionen tages til efterretning.

Bilag

Handleplan for informationssikkerhed 2025

Databeskyttelsesrådgiverens årsrapport 2024

Punkt 13: Orientering om plan for kommende møder #

1-00-6-22

Resume

Udvalgets foreløbige mødeplan er opdateret.

Indstilling

Direktionen indstiller,

at orientering om plan for kommende møder tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Vedlagt findes en oversigt over mødesteder og emner, der er planlagt til udvalg for bæredygtighed, teknologi og anlægs kommende møder.

Beslutning

Udvalg for bæredygtighed, teknologi og anlæg tog orientering om plan for kommende møder til efterretning.

Arne Lægaard og Conny Jensen var forhindrede i at deltage i sagens behandling.

Bilag

Mødeplan for udvalg for bæredygtighed, teknologi og anlæg

Punkt 14: Gensidig orientering #

1-00-6-22

Sagsfremstilling

Gensidig orientering for udvalgets medlemmer.

Beslutning

Administrationen orienterede om spørgsmålet vedrørende tilladelser til byggeri af helipad på Regionshospitalet Viborg. Der rundsendes skriftlig orientering til regionsrådet herom.

Arne Lægaard og Conny Jensen var forhindrede i at deltage i sagens behandling.

Punkt 15: Underskriftsark #

1-00-6-22

Sagsfremstilling

Udvalg for bæredygtighed, teknologi og anlæg skal godkende beslutningsprotokollen.

For at godkende beslutningsprotokollen, skal hvert medlem underskrive elektronisk i First Agenda ved at trykke på "Godkend".

Beslutning

Underskriftsarket journaliseres på sagen.

Alle var mødt.

Punkterne blev behandlet i følgende rækkefølge: tillægsdagsordenens punkt 1, almindelig dagsorden punkt 8, 7, 9-12, 1-3, 5, 4, 6, 13-14.

Arne Lægaard forlod mødet klokken 15.30 under behandlingen af punkt 4.

Conny Jensen forlod mødet klokken 16.20 under behandlingen af punkt 6.

Mødet blev hævet kl. 16.35.