

# REFERAT Udvalget for Byggeri, Indkøb og Grøn Omstilling d. 08-08-2024

**Mødedato** Torsdag d. 08. august 2024 kl. 15:00

**Mødested** Byggepladsen ved Nyt OUH

**Mødedeltagere** Karsten Uno Petersen, A, Carsten Sørensen, O, Roya Moore, C (Fravær), Kurt Jensen, V, Mark Søgaard, A

## **Indholdsfortegnelse**

Ny psykiatrisk afdeling i Odense #.....	3
Godkendelse af udvidelse af det nye OUH.....	5
Orientering vedrørende forsyningsanlæg ved det nye OUH.....	8
Godkendelse af ændret anvendelse af tidligere meddelt bevilling til etablering af solcelleanlæg ved	11
Mødeplan - #.....	14
Eventuelt - #.....	15
Underskriftsside.....	16

# Punkt 1: Ny psykiatrisk afdeling i Odense #

24/29851

## Resumé

I henhold til Psykiatriplanens og Generalplanens principper og intentioner for gode rammer til den psykiatriske døgnbehandling opføres ny psykiatrisk afdeling i Odense. Den nye bygning skal rumme både psykiatrisk afdeling Odense, telepsykiatrisk afdeling og psykiatriens forskning. Den resterende del af psykiatrien, børne- og ungdomspsykiatrien i Odense samt psykiatriens andel af Fælles Akut Modtagelse (FAM) etableres som andel af de øvrige udbud for etableringen af Nyt OUH.

Som en del af budgetforliget for budget 2015 blev det besluttet, at den nye psykiatriske afdeling i Odense etableres som et Offentligt Privat Partnerskab (OPP) projekt. Projektet er nu i opførelsesfasen og forløber planmæssigt med forventet overlevering til regionen den 31. marts 2025.

## Sagsfremstilling

Opførelsen af den nye afdeling sker i regi af et OPP, hvor pensionselskabet Velliv er den private investor, mens A. Enggaard er totalentreprenør, der forestår både opførelsen samt efterfølgende vedligeholdelse af dele af den udvendige del.

I udformningen af projektet er der lagt vægt på:

- At sikre optimale forhold for patienter ("Patienten først").
- Tilknytning og sammenhæng i forhold til øvrige Nyt OUH (kvalitetsfondsprojekt) "følg eller forklar".
- Bæredygtig byggeri. OPP bliver DGNB-certificeret (bæredygtighedscertificering).

Afdelingen rummer 21.000 etage kvadratmeter, 142 senge pladser og ca. 190 kontorarbejdspladser.

I selve udformningen af projektet og den løbende tilpasning har der været brugerinddragelse med løbende afholdelse af brugermøder både med driftsorganisationen, som skal servicere bygningen samt medarbejdere fra psykiatrisk afdeling og pr. medarbejdere, der skal bruge bygningen.

Efter indgåelsen af kontrakten i september 2021 har projektet været igennem en række faser: Disponeringsfasen, planlægningsfasen og er nu i udførelsesfasen. Opførelsen forløber planmæssigt, og regionen overtager projektet fra entreprenøren i marts 2025. Herefter foreligger der klargøring og testning af selve bygningen. Aktuelt er selve ibrugtagning planlagt til at følge den øvrige del af Nyt OUH.

Under punktet vil der blive givet en kort præsentation af OPP projektet ved administrerende sygehusdirektør Charlotte Rosenkrantz Josefsen, og her efter vil der være en rundvisning på byggepladsen.

## Klimavurdering

Der er ikke foretaget en klimavurdering af sagen, idet sagen ikke har betydning for klimaet eller bidrager til realisering af klimastrategien.

## Indstilling

Til orientering.

## **Beslutning i Udvalget for Byggeri, Indkøb og Grøn Omstilling den 08-08-2024**

Til orientering.

Roya Moore deltog ikke i sagens behandling.

### **Bilag**

Oplæg Pkt. 1 08.08.24 BIG. oplæg til OPP

**Fraværende** Roya Moore, C

## Punkt 2: Godkendelse af udvidelse af det nye OUH

23/23288

### Resumé

Regionsrådet fastlagde den 26. september 2022 fremtidig profil for Svendborg Sygehus som specialsygehus. Heri indgik bl.a. ændring af optageområdet for akutte, visiterede medicinske og geriatriske patienter, således at patienter fra Kerteminde og Assens kommuner samt de nordlige dele af Nyborg og Faaborg-Midtfyn kommuner fremadrettet vil høre under Odense Universitetshospitals optageområde.

På den baggrund forelægges nærværende sag til Regionsrådets godkendelse med henblik på frigivelse af anlægsbevilling.

### Sagsfremstilling

Regionsrådet godkendte den 26. september 2022 at ændre det fremtidige optageområde for visiterede akutte medicinske patienter for henholdsvis OUH Svendborg Sygehus og det nye OUH. Det betyder, at patienter fra Kerteminde og Assens kommuner samt de nordlige dele af Nyborg og Faaborg-Midtfyn kommuner fremadrettet vil høre til Odense Universitetshospitals optageområde.

Regionsrådet godkendte den 19. juni 2023 idéoplæg for udvidelse af det nye OUH. Afsættet for udvidelsen er den afledte effekt af det ændrede optageområde, som betyder, at sengekapaciteten på det nye OUH udvides. Der foreligger nu en projektbeskrivelse for udvidelsen af det nye OUH. Denne er udarbejdet på baggrund af brugerprocesser med relevante interessenter fra henholdsvis somatikken og psykiatrien.

Kernen i projektet er, at det nye OUH udvides med en fem etagers udbygning på 3.200 kvm. i forlængelse af det vestlige ben i FAM (Fælles Akut Modtagelse). Udvidelsen indeholder dels en overdækket ambulancegård og patientmodtagelse, dels en tekniketage (plan 2) med security-center og personaleforhold. Derudover etableres tre sengeetager med standard en-sengsstuer. Herudover indgår der ligeledes en ombygning af dele af den eksisterende stueplan i FAM med henblik på at sikre et optimalt patientflow.

Generelt repræsenterer udvidelsen en øget fleksibilitet samt understøtter mulighederne for en optimal patientforløbstilrettelæggelse mellem FAM og sengeområderne.

Ved at udbygge hospitalet separat - frem for ombygning i eksisterende bygningsmasse - sikres minimum indgriben på det eksisterende byggeri samtidig med, at der skabes sengestuer i samme struktur, som er tilsvarende de øvrige sengeområder. Der vil i projektet være en særlig opmærksomhed på og opfølgning af tekniske og logistiske grænseflader. Det er dog forventningen, at når udvidelsen af det nye OUH påbegyndes, vil totalentreprenøren OHPT være så langt med byggeriet af det øvrige nye OUH, at udvidelsesarbejdet ikke forstyrrer færdiggørelsen af DP03-DP08.

Der er planlagt med en gangbro fra heliporten til FAM, som blandt andet bliver en del af den berørte bygningsmæssige masse. En forlængelse af bygningen vil således betyde, at gangbroen skal opføres kortere end oprindelig planlagt, hvilket vil være en fordel såvel konstruktionsmæssigt som økonomisk. Det forventes, at gangbroen udbydes sammen med udvidelsen af det nye OUH (der er bevilget midler til etablering af gangbroen).

Sengekapacitet

Den oprindelige forudsætning for udvidelse af sengekapa­citeten var, at der skulle flyttes 50 senge fra Svendborg til det nye OUH. Dog viser opdaterede beregninger af det forventede kapacitetsbehov sammenholdt med nye optimerede patientflow i stueplan og faglig vurdering af funktioner, der mest hensigtsmæssige imødekommer den kliniske drift, at den øgede aktivitet vil kunne rummes inden for de projekterede 39 senge i tilbygningen og den planlagte ombygning af den eksisterende stueplan.

Der pågår et arbejde på OUH med at fordele den tilførte sengekapa­citet mellem FAM og de kliniske afdelinger. Tilbygningens standardsengestuer vil sikre en fleksibilitet, som understøtter mulighederne for en optimal patientforløbs tilrettelæggelse mellem FAM og sengeområderne samt den seneste kliniske udvikling.

Herudover pågår der på OUH et arbejde med at indarbejde en del af patientmassen fra Kerteminde Kommune i den eksisterende tilpassede sengekapa­citet på OUH. Ligeledes har Generalplanen for Svendborg Sygehus fokus på, at sikre en fortsat understøttelse af den elektive sengebehandling på Svendborg Sygehus, hvilket bidrager til at optimere sengekapa­citeten på hele Odense Universitetshospital - Svendborg Sygehus.

For yderligere information omkring udvidelsen henvises til vedlagte projektbeskrivelse.

#### Økonomi

Det estimeres, at den samlede anlægsudgift er 140 mio. kr. (indeks 157,6) svarende til 157 mio. kr. (indeks 177,0). Anlægsudgiften harmonerer således med det til Regionsrådet oplyste økonomiske spænd på 100-140 mio. kr., jævnfør sag af 19. juni 2023 (godkendelse af idéoplæg).

Den samlede rådgivningsomkostning på 14 mio. kr. (indeks 157,6) blev afsat og frigivet på regionsrådsmøde den 19. juni 2023, svarende til 15,7 mio. kr. (indeks 177,0). Herudover forventes der omkostninger til byggeri og bestykning på 141,5 mio. kr. (indeks 177,0).

Det bemærkes, at Indenrigs- og Sundhedsministeriet har tilkendegivet accept af, at udvidelsen finansieres uden for kvalitetsfondsprojektet.

Tidsmæssigt forventes det, at udvidelsen af det nye OUH sendes i udbud primo 2025, således at tilbygningen er klar til idriftsættelse og patientmodtagelse samtidig med det øvrige hospital (DP03-08).

#### **Klimavurdering**

Det vurderes ikke teknisk muligt at DGNB certificere udvidelsen af det nye OUH eftersom projektet er en tilbygning til eksisterende bygningsmasse med samme funktion og arkitektoniske udtryk. Det betyder, at bygningen ikke kan opfylde kravene til en DGNB-certificering, og at der i stedet indarbejdes relevante bæredygtighedstiltag i forbindelse med projektering og udbud af projektet.

#### **Indstilling**

Det indstilles, at Udvalget for Byggeri, Indkøb og Grøn Omstilling anbefaler Regionsrådet:

At projektbeskrivelse for udvidelse af det nye OUH godkendes.

At der meddeles anlægsbevilling på 141,5 mio. kr. (indeks 177,0) til formålet.

At der afsættes og frigives tilsvarende rådighedsbeløb. Fordelingen heraf på årene fra 2025 og frem indgår i forbindelse med anlægsbudgetteringen for 2025.

At koncerndirektør Jørgen Bjelskou bemyndiges til at godkende licitationsresultat inden for den meddelte økonomiske ramme.

## **Beslutning i Udvalget for Byggeri, Indkøb og Grøn Omstilling den 08-08-2024**

Udvalget for Byggeri, Indkøb og Grøn Omstilling anbefaler indstillingen over for Regionsrådet.

Roya Moore deltog ikke i sagens behandling.

### **Bilag**

Projektbeskrivelse - udvidelse af det nye OUH

Oplæg Pkt. 2 FAM præsentation BIG udvalget 08082024 NY

**Fraværende** Roya Moore, C

## **Punkt 3: Orientering vedrørende forsyningsanlæg ved det nye OUH**

21/13943

### **Resumé**

Regionsrådet godkendte den 24. april 2023 udvidelse af leasingrammen til finansiering af forsyningsanlæg ved det nye OUH. I nærværende sag forelægges status på opførelsen af de fire forsyningsanlæg.

### **Sagsfremstilling**

Regionsrådet godkendte den 24. april 2023 en udvidelse af leasingrammen til finansiering af forsyningsanlæg til det nye OUH bestående af henholdsvis 10kV koblingsstation og infrastruktur, køleanlæg, generator for nødstrøm (DRUPS) samt renselanlæg.

Regionsrådet orienteres i nærværende sag om status på forsyningsanlæggene samt endelig fastlæggelse af finansiering. Det bemærkes indledningsvist, at det har været en forudsætning for budgettering af de fire forsyningsanlæg, at det har været muligt at disponere på tværs af projekterne indenfor den samlede leasingramme på 510 mio. kr.

Status på opførelse af forsyningsanlæggene

10 kV koblingsstation og infrastruktur

Formålet med etablering af 10kV koblingsstation og infrastruktur er at fordele og omforme strøm til bygninger og anlæg til det nye OUH.

Der blev indgået kontrakt med Bravida i efteråret 2021, og projektet forventes afleveret i indeværende år.

Projektet har fangarme ind i det regionalt finansierede projekt, som omhandler etablering af el-ladeinfrastruktur ved det nye OUH (forberedelse til el-ladestander). Årsagen hertil er, at etablering af el-ladeinfrastruktur er udbudt i option under 10kV koblingsstation og infrastrukturprojektet henset til projekternes tætte snitflader. Dermed arbejdes der ud fra en præmis, om at dette er et projekt med en samlet projektøkonomi (regional og leasingfinansieret).

Køleanlæg

Formålet med køleanlægget er at sikre, at der i det nye OUH er et moderne og tidsvarende indeklima samt sikring af køleforsyning til følsomt udstyr og kliniske rum. Køleanlægget opføres med høj forsyningsikkerhed i form af redundant køleproduktion, køledistribution og elektrisk nødforsyning direkte fra hospitalets nødstrømsanlæg.

Der blev indgået kontrakt med Verdo Energy Systems A/S i februar 2023, og projektet følger den forventede plan med forventet aflevering i 2024.

Generator for nødstrøm (DRUPS)

DRUPS anlægget på det nye OUH sikrer, at der vil være konstant strøm til hospitalet uden nogen form for udfald. Ydermere sikrer løsningen, at løbende strømudsving bliver filtreret således, at følsomme apparater (medicoteknik) på hospitalet ikke bliver påvirket af disse udfald. Dette har en positiv betydning for effektiviteten, da der ikke vil være behov for genstart af følsomme apparater.

Der blev indgået kontrakt med Coromatic A/S i marts 2023 med en forventet aflevering primo 2025.

#### Renseanlæg

Renseanlægget skal håndtere al spildevand produceret på det nye OUH, som renses for lægemidler, miljøfremmede stoffer, næringssalte, vira og bakterier mv.

I juli 2021 klagede Danmarks Sportsfiskerforbund over udledningstilladelsen som Odense Kommune havde udstedt til det nye OUH begrundet med en usikkerhed vedrørende miljøpåvirkningen i forhold til miljøfremmede stoffer fra hospitalsspildevandet. Miljø- og Fødevareklagenævnet har sidenhen behandlet klagen og fremsendte den 5. juli 2024 en afgørelse til Odense Kommune.

Det fremgår af afgørelsen, at Odense Kommunes tilladelse til udledning af rensset spildevand til Killerup Rende ophæves og hjemviser samtidig sagen til fornyet behandling.

Henset til den lange sagsbehandlingstid i Miljø- og Fødevareklagenævnet (tre år) har Projektorganisationen for Nyt OUH, i tæt samarbejde med Odense Kommune og Vand Center Syd, identificeret forskellige muligheder for etablering af rensesanlæg til det nye OUH. Et alternativ til udledning af spildevand til Killerup Rende er, at nøddedningen til Forskerparken i Odense anvendes som permanent afledning til det offentlige kloaknet, hvormed det sikres, at der ikke vil blive udledt rensset spildevand til Killerup Rende. Det bemærkes samtidig, at denne løsning kræver en tilslutningsafgift på omkring 38 mio. kr.

Afgørelsen stiller regionen i en situation, hvor det skal vurderes om der er grundlag for at foretage en ny ansøgning om udledning af rensset spildevand til Killerup Rende med de ekstraordinære dokumentationskrav som afgørelsen henviser til eller om der skal ses ind i den alternative løsning med udledning til Vand Center Syds anlæg ved Forskerparken. Såfremt det måtte blive nødvendigt at gøre nøddedningen permanent skal der anvises finansiering af tilslutningsafgiften der ikke tidligere har været planlagt at skulle indeholdes inden for den økonomiske ramme.

Regionsrådet blev orienteret omkring afgørelsen den 5. juli 2024.

Der er indgået kontrakt om etablering af rensesanlæg med Watopi ApS samt ledning til Forskerparken. Sidstnævnte har været udbudt som en helgarderingsløsning således at klagesagen, uagtet udfald, ikke ville have tidsmæssig konsekvens på indflytningen på det nye OUH.

Der forventes endelig aflevering og idriftsættelse af anlægget i oktober 2026.

#### Opsummerende

Der er indgået kontrakter for samtlige forsyningsanlæg, hvorfor entreringsrisici er borte. Samtidig forventes det, at 10KV koblingsstation og infrastruktur samt køleanlæg afleveres i indeværende år. Gældende for de to øvrige forsyningsanlæg forventes det, at DRUPS afleveres i 2025, mens rensesanlægget afleveres i 2026.

Der tegner sig endvidere et billede af, at økonomien for de fire anlæg er robuste, hvormed det forventes muligt at etablere anlæggene inden for den samlede leasingramme på 510 mio. kr. samt den regionale anlægsramme på 22,7 mio. kr. til el-infrastruktur (forberedelse til el-ladestander). Undtaget heraf er en eventuel tilslutningsafgift afhængig af udledningsløsning for spildevand.

## **Indstilling**

Til orientering.

## **Beslutning i Udvalget for Byggeri, Indkøb og Grøn Omstilling den 08-08-2024**

Til orientering.

Roya Moore deltog ikke i sagens behandling.

## **Bilag**

Oplæg Pkt. 3 Præsentation\_forsyningsanlæg\_BIG\_8.8.2024

**Fraværende** Roya Moore, C

# Punkt 4: Godkendelse af ændret anvendelse af tidligere meddelt bevilling til etablering af solcelleanlæg ved Sygehus Sønderjylland, Sønderborg

23/55929

## Resumé

Som følge af ændrede vilkår er potentialerne ved etablering af solcelleanlæg på regionens matrikler ud fra et økonomisk perspektiv minimale. Med dette afsæt anbefales det, at projekt vedrørende etablering af overdækkede parkeringspladser med solceller ved Sygehus Sønderjylland, Sønderborg sættes i bero.

## Sagsfremstilling

Regionsrådet godkendte den 24. april 2023, at regionen skulle oprette et produktionsselskab til varetagelse af produktion af elektricitet. Baggrunden herfor var en ændring af Elforsyningsloven i 2021, som betyder, at regionale solcelleanlæg, der er etableret efter den 30. juni 2021, som hovedregel skal udskilles til et produktionsselskab. Ved oprettelse af produktionsselskabet, VE Syd ApS, sikrede Region Syddanmark sig fortsat mulighed for at kunne udbygge antallet af solcelleanlæg på regionens matrikler.

På samme møde godkendte Regionsrådet anlægsbevilling på 9,5 mio. kr. (indeks 157,6) til etablering af overdækkede parkeringspladser med solceller ved Sygehus Sønderjylland, Sønderborg. Da sagen blev forelagt den 24. april 2023 var den bl.a. baseret på en relativt høj elpris, der pr. 1. marts 2023 lå på ca. 236 øre/kWh.

### Ændrede forudsætninger for etablering af solcelleanlæg

Siden Regionsrådets beslutning om oprettelse af VE Syd ApS og godkendelse af anlægsbevilling i april 2023 er der sket en markant ændring af forudsætningerne for etablering af solcelleanlæg. Dette afspejler sig i et stigende renteniveau og lavere elpris, som samlet set har medført, at business casen for anlæggene er betydeligt forringet og tilbagebetalingstiden på solcelleanlæggene er steget markant.

Elprisen lå pr. 1. marts 2024 på ca. 81 øre/kWh og er dermed faldet med ca. 66 % siden 1. marts 2023.

Før ændringen i Elforsyningsloven i 2021 var solcelleanlæg en attraktiv investeringscase med en relativ kort tilbagebetalingstid på ca. 10-12 år. Efter kravet om selskabsudskillelse er fordelagtigheden i solcelleinvesteringer blevet betydeligt svækket. Det skyldes, at tilbagebetalingstiden er øget, idet den påvirkes af henholdsvis renteutvikling, elpris og elafgift. Henset til det nuværende stigende renteniveau og Energinets prognose for de fremtidige elpriser, er det tvivlsomt om solcelleanlæg, der sorterer under produktionsselskabet VE Syd ApS, fremadrettet vil være økonomisk rentable.

Der er udarbejdet en række scenarier i forhold til tilbagebetalingstiden for solcelleanlægget i Sønderborg, hvor det med afsæt i Energinets prognose for elpriser viser, at det med overvejende sandsynlighed ikke er muligt, at anlægget kan tilbagebetales efter 25 års drift. Med afsæt i den økonomiske vurdering i forhold til tilbagebetalingstiden for solcelleanlægget i Sønderborg vil det ikke være rentabelt for regionen at etablere dette.

### Regler og vilkår for solcelleanlæg i regi af VE Syd ApS

Den grundlæggende forudsætning for kommercielle aktiviteter i VE Syd ApS er, at de skal være rentable og dermed ikke må generere et underskud. Det lægges dermed til grund, at der udelukkende vil blive investeret i solcelleanlæg, hvor der samtidig kan forventes et positivt afkast.

Finansiering af solcelleanlæg i regi af VE Syd ApS kan enten ske ved, at Region Syddanmark enten yder et lån på markedsvilkår eller øger indskudskapitalen i selskabet eller ved, at VE Syd ApS optager et lån på kapitalmarkedet. Idet markedrenten er stigende og for nuværende ligger på ca. 5 %, vil lånefinansiering forværre business casen yderligere.

Det bemærkes, at hvis markedsvilkårene skulle ændre sig og/eller der kan dispenseres fra kravet om selskabsudskillelse, så kan solcelleanlæg, der sorterer under VE Syd ApS, godt være rentable.

Der kan opnås dispensation fra kravet om selskabsudskillelse, såfremt solcelleanlægget kan indgå i bygningens energiramme - enten i forbindelse med nybyggeri eller i forbindelse med renovering i et omfang, der fører til en ny energirammeberegning. Tilsammen udgør etablering af solcelleanlæg en attraktiv investering med en relativt kort tilbagebetalingstid under dispensationsordningen. Dermed kan det være økonomisk fordelagtigt at etablere nye solcelleanlæg i forbindelse med nybyggeri eller omfattende renoveringer i regionen. Det er derfor essentielt at tage højde for, hvorvidt der kan opnås dispensation i forbindelse med vurderingen af, om der skal etableres solcelleanlæg.

Gældende for de overdækkede parkeringspladser med solceller ved Sygehus Sønderjylland, Sønderborg er det ikke muligt at få dispensation fra kravet om selskabsudskillelse. På baggrund af ovenstående anbefales det, at den tidligere givne bevilling, med undtagelse af allerede afholdte udgifter til rådgivning svarende til ca. 100.000 kr., til etablering af solceller ved Sygehus Sønderjylland, Sønderborg tilbageføres til konsolideringsrammen.

## **Klimavurdering**

Med afsæt i Delstrategi for klimaoptimeret energiforbrug er en udvidelse af regionens solcelleanlæg ikke medtaget som et strategisk indsatsområde. Årsagen hertil er, at det ud fra et økonomisk perspektiv i flere tilfælde ikke er attraktivt at etablere solceller baseret på krav om oprettelse af produktionsselskab og manglende fritagelse for afgifter, jf. nærværende sag.

Dette skal også ses i lyset af, at der løbende sker en grøn omstilling af strøm fra forsyningsselskaberne. Dette understøttes i Delstrategi for klimaoptimeret energiforbrug, hvor det fremgår, at den nationale strategi for omlægning til grøn energi vil medføre, at fjernvarmeselskaberne kommer over på 100 % grønne energikilder til varmeproduktionen i 2030. Gennem sektorkobling vil Region Syddanmark i samspil med forsyningsselskaberne bl.a. kunne udnytte overskudsvarme som energikilde samt producere grøn strøm.

## **Indstilling**

Det indstilles, at Udvalget for Byggeri, Indkøb og Grøn Omstilling anbefaler Regionsrådet:

At projekt vedr. etablering af overdækkede parkeringspladser med solceller ved SHS Sønderborg sættes i bero.

At den meddelte anlægsbevilling på 9,4 mio. kr. til formålet tilbageføres.

At det tilsvarende rådighedsbeløb på 9,4 mio. kr. tilbageføres til konsolideringsrammen, anlæg.

## **Beslutning i Udvalget for Byggeri, Indkøb og Grøn Omstilling den 08-08-2024**

Udvalget for Byggeri, Indkøb og Grøn Omstilling anbefaler indstillingen over for Regionsrådet.

Roya Moore deltog ikke i sagens behandling.

## **Bilag**

Oplæg Pkt. 4 Præsentation\_Solceller SHS\_BIG\_08.08.2024\_AS

**Fraværende** Roya Moore, C

## **Punkt 5: Mødeplan - #**

24/501

### **Sagsfremstilling**

Udvalget for Byggeri, Indkøb og Grøn Omstilling har godkendt følgende mødeplan for 2024:

- Tirsdag den 3. september 2024, kl. 14.00-17.00 – Regionshuset
- Torsdag den 26. september 2024, kl. 14.00-17.00 – Esbjerg Sygehus
- Torsdag den 31. oktober 2024, kl. 14.00-17.00 – Forskerparken i Odense
- Torsdag den 28. november 2024, kl. 14.00-17.00 – Sygehus Lillebælt, Kolding.

### **Indstilling**

Til orientering.

### **Beslutning i Udvalget for Byggeri, Indkøb og Grøn Omstilling den 08-08-2024**

Til orientering.

Roya Moore deltog ikke i sagens behandling.

**Fraværende** Roya Moore, C

## **Punkt 6: Eventuelt - #**

24/501

### **Beslutning i Udvalget for Byggeri, Indkøb og Grøn Omstilling den 08-08-2024**

Orientering om P-hus ved Vejle Sygehus

Roya Moore deltog ikke i sagens behandling.

**Fraværende** Roya Moore, C

## **Punkt 7: Underskriftsside**

**Fraværende** Roya Moore, C