



### 3. Infrastruktur og anlæg i tilknytning til NNF GMP-Facility

#### Indstilling

Det indstilles, at bestyrelsen godkender, at projekt vedr. Infrastruktur 2. kvadrant nord for Kolonnevej samt projekt vedr. landskab ved bygning 250 optages som grønne projekter på Investerings- og Moderniseringsplanen.

#### Sagsfremstilling

Novo Nordisk Fonden (NNF) har i september 2023 bevilget 950 mio. kr. til opførelsen af en ny avanceret laboratoriefacilitet, i en ny bygning 250, til udvikling af celleterapi for kroniske sygdomme. Faciliteten placeres på DTU på baggrund af universitetets store ekspertise i celleterapi og den forventes at give mulighed for store synergier med DTU's bio- og sundhedsteknologiske forskning og uddannelse.

NNF og DTU ønsker, at etableringen af den nye bygning 250 sker efter en model, hvor NNF dækker investeringen af selve faciliteten og betaler grundleje til DTU. DTU vil varetage drift og vedligehold baseret på DTU's erfa-priser.

Bygning 250 GMP-Facility placeres i 2. Kvadrant nord for Kolonnevej, hvorfor der er behov for at udbygge DTU's infrastruktur i dette område.

Indstillingen fremsendes på nuværende tidspunkt, så DTU rettidigt kan koordinere projektering og udførelse af NNF's byggeprojekt for selve faciliteten.

Udbygning af infrastruktur og landskab omfatter:

- Forklassificering (geo- og miljøtekniske undersøgelser).
- Etablering af faskiner for håndtering af regnvand.
- Etablering af ny hovedtunnel på ca. 70 m inkl. forsyninger, fra eksisterende ventilstation ved Kolonnevej.
- Etablering af underjordisk bygværk for ny transformestation inkl. transformere.
- Etablering af underjordisk bygværk for nødstrømsgeneratorer inkl. installationer.
- Etablering af ny stiktunnel på ca. 100 m inkl. forsyninger fra ny hovedtunnel til bygning 250.
- Etablering af landskab omkring bygningen inkl. varemottagelse, gas- og affaldsgård.

Det forventes, at udbud for valg af rådgiver for infrastruktur kan igangsættes i oktober 2023 og at opstart af udførelsen kan ske i oktober 2024.

Projektering af landskab forventes udført parallelt med byggeprojektet og udførelsen af landskab i 3. og 4. kvartal 2026.

Budget for infrastruktur er udarbejdet på baggrund af Conceptual Design samt supplerende tekniske input fra DTU's campusservice og i samarbejde med bygherrerådgiver EKJ Rådgivende Ingeniører.

Budget for landskab er udarbejdet på baggrund af Conceptual Design og i samarbejde med bygherrerådgiver Kontekst Aps.

Den samlede økonomi er på ca. 91 mio. kr.