

Vedrørende ”Opfølgning på årsrapport 2020 samt tværgående fokusområder”

Svar fra SIMAC

I det følgende redegøres for spørgsmål i Uddannelses- og Forskningsstyrelsens brev af 25. juni 2021 vedrørende ”Opfølgning på årsrapport 2020 samt tværgående fokusområder”.

Vedrørende ”3. Tværgående fokusområde: udvikling i energiforbrug”

SIMAC investerede i 2018 i modernisering af CTS- installationerne på henholdsvis Graaesvej 27 og A. P. Møllers Vej 37. Projektet blev, som beskrevet i 2019, forsinket. Vi havde en forventning om at opnå 75 pct. af den fulde effekt af energioptimeringen i 2019 og fuld effekt i 2020. Desværre har det vist sig, at projektet på ingen måde lever op til de lovede besparelser, hvilket også fremgår af udviklingen i SIMACs energiforbrug. Dette arbejde er i sidste halvdel af 2020 blevet genoptaget og er fortsat ind i 2021. Der forventes dog ikke en betydelig reduktion af energiforbruget.

Vandforbruget er stadig præget af skjulte rørskader, som medfører et merforbrug. Yderligere anvendes der i dag kommunalt vand til køling af vores dieselmotorer til brug for undervisningen. Dette forbrug vil blive erstattet af søvand/havnevand, når SIMAC i 2023 flytter i nyt domicil på Svendborg havn.

”Styrelsen beder SIMAC redegøre for hvilke indsatser, der er foretaget siden sidste indberetning med henblik på at nedbringe energiforbruget?”

I forbindelse med den løbende renovering foretager vi fortsat udskiftninger til mere energirigtige løsninger - f.eks. LED-belysning. Derudover arbejdes der med energiinformation til studerende og ansatte. SIMAC opstarter 2021 en proces om klimaaftryk via CO₂-belastning. Formålet er at klarlægge områder, der kan give reduceret energibehov.

Alle tiltag og investeringer vil blive holdt op imod, at SIMAC flytter i Nyt SIMAC på Svendborg Havn medio 2023, i en mere energirigtig bygning.

Vedrørende ”4. Tværgående fokusområde: implementering af ISO27001 om informationssikkerhed”

Besvarelsen af Styrelsens supplerende spørgsmål fremgår af bilag 1 (Bilag 3 – SIMAC – Informationssikkerhed).