

Pressemeddelelse 11. maj 2026, 11:53 CEST

Eltel skal opgradere mobildækning på Regionshospital Gødstrup - og understøtte kommunikationen for patienter, besøgende og personale

Erfaring fra mere end 20 hospitaler bringes i spil, når Eltel skal udskifte og fremtidssikre udstyret til indendørs mobil- og datadækning på Regionshospital Gødstrup. Opgaven omfatter både en modernisering af det nuværende udstyr, samt drifts- og overvågningsaftale på op til fire år.

Opgradering af kritisk kommunikationsinfrastruktur

Projektet omfatter udskiftning af det aktive DAS-udstyr (distribueret antennesystem), herunder repeater- og masterenheder, som distribuerer mobil- og datasignaler på hele hospitalet. Regionshospital Gødstrup dækker et areal på cirka 150.000 kvadratmeter, og installationen omfatter blandt andet knap 40 radioenheder, samt etablering af dækning i op mod 80 trappeopgange.

"Det er et omfattende projekt, hvor vi opgraderer hele den aktive DAS-løsningen. Det er afgørende for, at hospitalet får en stabil og fremtidssikret mobil- og datadækning," siger Simon Hansen, projektleder i Eltel Danmark.

Erfaring fra hospitaler over hele landet

Eltel har gennem de seneste 12 år etableret og driftet DAS-løsninger på mere end 20 hospitaler i Danmark – herunder blandt andet Nyt Hospital Nordsjælland, Bornholms Hospital og en række øvrige sygehuse på tværs af regionerne.

Den erfaring er afgørende i et miljø, hvor kravene til opetid og kvalitet er særligt høje.

"Hospitalsmiljøer stiller helt særlige krav. Det handler ikke bare om dækning – det handler om driftssikkerhed, redundans og forståelse for, hvordan teknologien bruges i praksis af sundhedspersonalet," siger Simon Hansen.

Overvågning sikrer stabil drift

Som en integreret del af leverancen skal Eltel efterfølgende overvåge DAS-løsningen via virksomhedens Network Operations Center (NOC).

Herfra overvåges signal og performance døgnet rundt, så eventuelle fejl opdages og udbedres hurtigt.

"Overvågningen er helt central. På et hospital må kommunikationen ikke svigte, og derfor arbejder vi proaktivt med at identificere og løse problemer, før de påvirker driften," siger Simon Hansen.

Kommunikation er en forudsætning for moderne hospitaler

Stabil mobil- og datadækning spiller en stadig større rolle i sundhedssektoren, hvor arbejdsgange i stigende grad er digitale og afhængige af realtidsdata.

"Indendørs dækning er i dag en forudsætning for, at moderne hospitaler fungerer optimalt. Kommunikation mellem personale, adgang til data og brug af digitale værktøjer kræver stabile forbindelser – og det er præcis det, DAS-løsningerne understøtter," siger Kit Tolstrup, Afdelingsleder hos Eltel Danmark.

Pressemeddelelse 11. maj 2026, 11:53 CEST

Hurtig opstart i et aktivt hospitalsmiljø

Projektet forventes igangsat kort efter kontraktunderskrivelse og gennemføres i et hospital i fuld drift. Det stiller særlige krav til planlægning, koordinering og udførelse, så arbejdet kan gennemføres uden at påvirke den daglige drift.

Om Eitel

Eitel er en førende serviceudbyder af kritisk infrastruktur, der muliggør vedvarende energi og højtydende kommunikationsnetværk. Eitel designer, planlægger, bygger og sikrer driften af netværk for en mere bæredygtig og forbundet verden i dag og for fremtidige generationer. I alt har vi ca. 4.500 medarbejdere, og i 2025 var den årlige omsætning på EUR 817.8 mio. Hovedkontoret ligger i Sverige, og Eitels aktier har været noteret på Nasdaq Stockholm siden 2015.

Kontaktoplysninger

Mark Lundegaard Sørensen
Marketing & Kommunikationschef – Eitel Danmark
Tel: +45 2753 9466
Mail: mark.sorensen@eltelnetworks.com

Vedhæftede billeder

Dronefoto Kreditering Poul Gerner Fotografi