

St. Olavs Hospital

Da Gastrocentreret ved St. Olavs Hospital i marts 2009 blev overleveret til bygherren Helsebygg Midt-Norge (HBMN), brugte administrerende direktør, Johan Arnt Vatnan, ordene “verdensrekord i færdighedsgrad” til at beskrive forløbet. Det totale projekt ved det nye St. Olavs Hospital i Trondheim forventes færdigt i 2015 med en samlet byggesum på 14 milliarder kroner. Når hospitalet står færdigbygget, er det enden på 9 års arbejde og et opført totalareal på knap 200.000 m².

Både udbud og projekt styres digitalt med Byggeweb

Bygherre, entreprenører og rådgivere i projektet benytter Byggeweb Projekt og Byggeweb Udbud. Chefen for udbygningen af det nye St. Olavs Hospital i Trondheim, Johan Arnt Vatnan,

» Arild Grønsdal, NCC:

» Det er helt utænkelig ikke at bruge Byggeweb på et projekt. Med Byggeweb har man nemlig fuld historik og klar distribution. Alt er altid opdateret, og det er let anvendeligt.

angreb verbalt branchen i maj 2009, da han påpegede, at byggebranchen i Norge begår fejl for 1 mia. NOK om måneden, og at 1/3 af håndværkernes tid på jobbet består i at vente. “Det er utroligt, at ingen gør noget ved det og sætter bremsen i”, siger Johan Arnt Vatnan. Selv gjorde han og hans team noget ved sagen, og resultatet er, at de har sparet flere hundrede millioner kroner på St. Olav Hospital. Det er ingen hemmelighed, at værktøjerne har bidraget til denne besparelse. Helsebygg Midt-Norge anskaffede allerede i 2005 RIB’s løsning i samråd med NCC. Både pris og selve løsningen gjorde valget meget enkelt.

Tidsforbruget er drastisk reduceret

Efter at have anvendt RIB’s løsning i en årrække, påpeger kvalitetschef i HBMN, Karl Oscar Sandvik, især to væsentlige positive forhold ved løsningen: “Det ene er, at de tekniske problemer har været totalt fraværende. For det andet er tidsforbruget til



Lokation: Trondheim, Norge
Projekttype: Universitetshospital
Areal: 197.500 m²
Byggefaser: 2002-2006 (fase 1), 2006-2015 (fase 2)
Bygherre: Helsebygg Midt-Norge
Totalentreprenør: NCC
Arkitekt: Frisk Arkitekter
Rådgivende ingeniør: COWI

håndtering af færdige tegninger drastisk reduceret. Før havde sekretæren en betydelig opgave i at administrere og distribuere tegninger. Nu foregår dette elektronisk. Når distributionssystemet er sat op, kan sekretæren bruge tiden til andre gøremål. Ligeledes er mængden af papir og forsendelser reduceret til et minimum”.

Sådan ruller millioner af kroner den rette vej

Arild Grønsdal fra NCC er helt sikker på, at Byggeweb Projekt er en løsning, som er kommet for at blive. Uden at have nogle faste beregninger, bekræfter han, at NCC årligt har sparet millioner af kroner, siden Byggeweb er blevet taget i brug.

