

Økern sykehjem

Økern sykehjem består av to bygninger som utgjør to uavhengige sykehjem. Den eldste delen er fra 50-tallet, tegnet av Sverre Fehn og Geir Grung og er tidligere rehabilitert. Hovedbygget fra 70-tallet er på fire etasjer og har et areal på totalt 10.000 m². Det er dette bygget som nå er rehabilitert. Hovedbygget på Økern sykehjem brukes som erstatningshjem når andre sykehjem i Oslo skal rehabiliteres.

TILTAKSHAVER Omsorgsbygg, Oslo KF

BRUTTOAREAL 10 000 m²

PROSJEKTKOSTNAD Ca 120 MNOK

FERDIGSTILT 2014

Sykehjemmet er et av Norges FutureBuilt, forbildeprosjekter og er et transformasjonsprosjekt med stor grad av ombygging og rehabilitering. Energibehovet for den nyeste delen av Økern sykehjem kuttes med hele 68 prosent sammenlignet med dagens energibehov og 33,5 prosent i forhold til et referansebygg etter TEK10.

Bygget får Norges største solcelleanlegg på eget tak. Sykehjemmet er et demonstrasjonsbygg i det europeiske forskningsprosjektet «Nearly Zero Energy Neighbourhoods» (ZenN). Begge byggene omslutes av en stor park som er en av Økerns grønne lunger. Parken ble opparbeidet med to utescener, lekeplass, sansestier, eplehage.

