

# SKOV GLYNGØRE

## OPFØRELSE AF NYT LOGISTIKCENTER, LAGER OG ADMINISTRATION

### ADRESSE

Skov Glyngøre, Hedelund 4,  
Glyngøre, 7870 Roslev

### BYGHERRE

Skov Invest Glyngøre ApS

### UDFØRELSESPERIODE

2021-22. Afleveret oktober 2022

### RÅDGIVNINGSYDELSEN

Ansvar for alle ingeniørtekniske  
fag.

### AREAL

Lager: 12.000 m<sup>2</sup>  
Læsehal: 3.500 m<sup>2</sup>  
Velfærd stueplan: 200 m<sup>2</sup>  
Administration, 1 sal.: 560 m<sup>2</sup>

### ARKITEKT

Andreas Ravn ApS.

### BESKRIVELSE AF OPGAVEN

Skov Gruppen, der specialiserer sig i produktion af ventilationssystemer, management-systemer og digitale løsninger til animalsk produktion, har opført et nyt logistikcenter ved deres hovedkontor i Glyngøre. Dette nye byggeri er designet som et nulenergihus, der anvender varmepumper og solceller til opvarmning.

Bygningen er udstyret med avanceret lagerudstyr, som skal automatisere og effektivisere arbejdsgangene.

### VIBORG INGENIØRERNES ROLLE

Delt rådgivning. Viborg Ingeniørerne varetog alle ingeniørtekniske fag i alle faser fra skitseprojekt, udbud, fagtilsyn og aflevering.

SKOV A/S ønskede fra starten at etablere et logistikcenter, som lever op til morgendagens krav til høj grad af effektivitet, medarbejdertrivsel og indeklima sammen med lavt energiforbrug og aftryk på miljøet.

Viborg Ingeniørerne har sammen med arkitekten og bygherre identificeret en række indsatspunkter og indarbejdet tekniske løsninger for dem i byggeriet. Her kan nævnes genanvendelse af byggematerialer fra bygninger, som blev nedrevet forud for byggeriet og implementering af grønne tage.

Bygningen opvarmes af et effektivt kaskadestyret varmepumpeanlæg og energibehovet til bygningens opvarmning og øvrige drift dækkes af et solcelleanlæg monteret på det 12.000 m<sup>2</sup> store tag på lageret.

Alle tekniske installationer er projekteret, så de indgår naturligt i bygningens design og den daglige drift.