



Kistefos besøkssenter

Kistefos' nye besøkssenter er ferdigstilt med arkitektur inspirert av lokal natur og historie.

PROSJEKTLEDER FOR BYGGHERRE

Leif Tronstads plass 6, 1337 Sandvika
Tlf 951 90 179 • post@fokusraad.no • fokusraad.no

Fokus
RÅDGIVNING



Målet er at det nye besøksenteret skal gå i ett med naturen



Bygget er omgitt av naturlig vegetasjon.

Stefan Offergaard
so@bygg.no

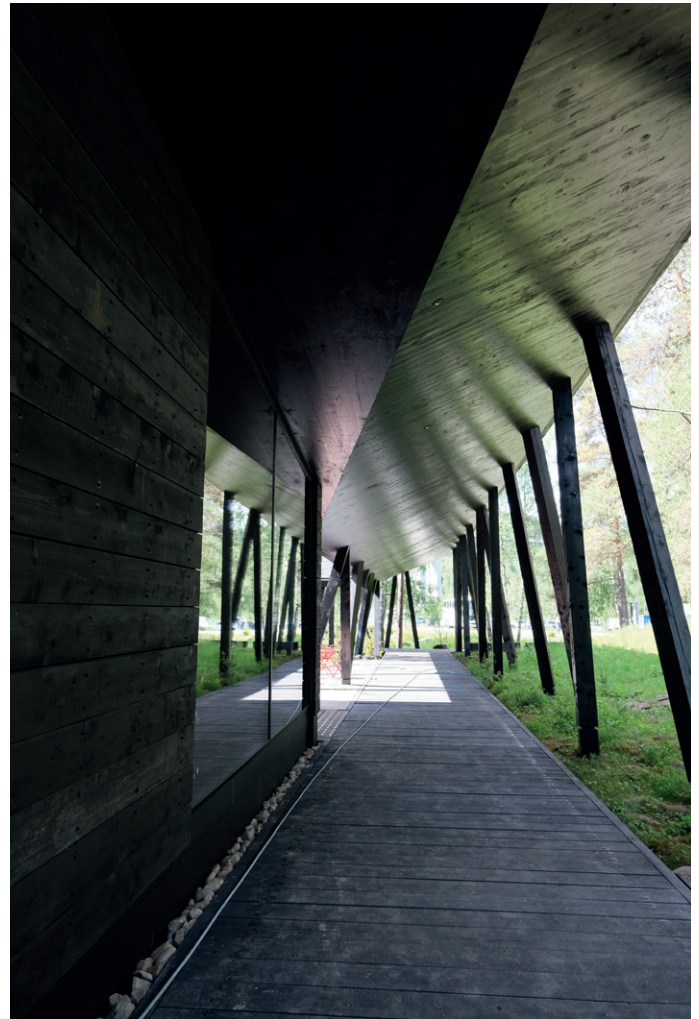
Det nye besøksenteret på Kistefos Museum er 780 kvadratmeter og oppført i én etasje. Bygget er delt inn i publikumsarealer med kafé, billettutsalg, butikk og toaletter, samt personalarealer med storkjøkken, garderober, lager og tekniske rom.

Selv om prosjektet ikke er blant

de største, er det et av de mest spesielle selskapet har vært involvert i.

– Dette er ikke et rett fram-prosjekt. I motsetning til The Twist, som skiller seg ut i landskapet, skal besøksenteret gå i ett med naturen, sier anleggsleder Espen Frydenlund i ØMF Asker Ringerike.

Bygget er omgitt av både naturlig vegetasjon og den sildrende Randselva. Arkitekturen er inspirert av tømmerfløtingshistorien i



De mørkbeisede og skråstilte tresøylene skal gi assosiasjoner til trær i skogen.

FAKTA

Sted: Jevnaker

Prosjekttipe: Nybygg

Areal: 780 kvadratmeter

Byggherre: Stiftelsen Kistefos-Museet

Totalentreprenør: ØMF Asker Ringerike

Prosjektleder: Fokus Rådgivning

Arkitekt: Lundhagem Arkitekt

Landskapsarkitekt: Atsite

Rådgivere: RIB: Will Arentz | RIB tre: Oslo Pre | RIVA:

Ingeniørservice | RIBfy: Siv. Ing. Marius Bakken | RIVv: Loe VVS Prosjekt | RIBr: Fire-E | RIAku: Planakustikk | BIM- og ITB-koordinator: ØMF Hamar | RIG: Arkimedum | RIE: M. Carlsen & Sønn

Underentreprenører og leverandører: Grunnarbeider:

Aasmund Pettersen & Sønn | Bærende konstruksjoner: Aanesland Treindustri | Betong- og tømmerarbeider: ØMF Asker Ringerike | Hulldekker: Spenncon | Dører: Jømna Brug | Vinduer: Nordvestvinduet | Lås og beslag: Lås og Kontrollservice | Taktekking: Protan Entreprenør | Rekkverk: X-Rail | Montasje rekkverk: Midthaug | Flisarbeider: Murmester og Entreprenør | Pussarbeider: Byggimpuls | Branntetting: Albanor | Blikkenslager: VKB | Malerarbeider: Malermester Henrikson | Himlinger: Levante Innredninger | Fast innredning: Treprosjekt | Elektro: M. Carlsen & Sønn | Ventilasjon: Energima Ringerike | Rørlegger: VB Randsfjord & Ødegård | Massivtre: Splitkon | Fuging: Mr. Fug

**Rådgivende ingeniør
byggeteknikk**

Sivilingeniør

WILL ARENTZ AS

RÅDGIVENDE INGENIØRER I BYGGTEKNIKK MNIF MRIF

Schwenckegata 11, 3015 Drammen
Tlf. 32 25 44 80 • www.arentz.no



Kafeen har utsikt mot elva.



Bygget er 780 kvadratmeter.

Kistefos, og bygget er oppført med lokalt tømmer.

De mørkbeisede og skråstilte tresøylene skal gi assosiasjoner til trær i skogen, slik at bygget blir en naturlig del av landskapet.

Høyt detaljnivå

Daglig leder Ole Einar Rongved ØMF Asker Ringerike påpeker at bygget har et svært høyt detaljnivå.

– Byggene på Kistefos Museum er attraksjoner i seg selv. Det er

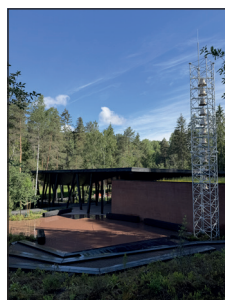
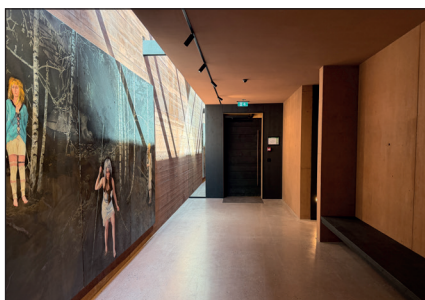
mange detaljer her du ikke ser på vanlige bygg, sier han.

Frydenlund legger til at de har hatt et tett samarbeid med arkitekten, for å finne byggbare løsninger som ivaretar arkitekturen.

– Det er ingen standardløsninger her. Både gulv, takplater, søyler og paneler er produsert kun for dette bygget. Alt er unikt, sier han.

Toaletter som kunstverk

Takkonstruksjonene er utført i massivtre, mens veggene er bin-



VI HAR BYGGET KISTEFOS BESØKSSENTER

Ø.M. Fjeld har i en totalentreprise ferdigstilt Kistefos Besøkscenter. Vi takker Stiftelsen Kistefos-Museet for oppdraget!

Ø.M. Fjeld er et av Østlandets ledende entreprenørselskaper. Konsernet har rundt 650 ansatte, fordelt på åtte driftsselskaper over hele Østlandet.

ØMF
Ø.M. FJELD



Møblene i museumsbutikken er også spesiallaget.

dingsverk kledd med trelementer. Bygget er i hovedsak oppført i tre, men toalettområdene er bygd med spesialstøpt, rød betong.

Også her har arkitekten vært involvert i alt fra fargevalg til forskalingsløsninger.

– De har bestemt alt fra størrelsen på bordforskalingen til at det ikke skal være noen gjennomgående hylser, sier prosjektsjef Johan Sundheim i ØMF Asker Ringerike.

Toalettområdene er utformet i samarbeid med en egen komite, og

rommer en fargerik kunstinnsjallasjon i keramikk, marmorvask og speil. Det er også kunstverk i alle båsene.

– Det er det mest spesielle toalettområdet jeg har vært med på å bygge, sier Frydenlund.

Formidler historien

Direktør Kari Roll-Matthiesen i Kistefos Museum forteller at det har vært behov for et nytt besøks-senter siden åpningen av The Twist, som utløste en «besøksboom».



Museumsdirektøren sier det er en «ekstraordinær kunstopplevelse» inne på toalettene.



VI HAR LEVERT HELTRE OG LIMTRE TIL KISTEFOS BESØKSSENTER.

Vi har også montert trekonstruksjonen.



Fire generasjoner, 80 års erfaring, 18 ansatte og en moderne fabrikk i Lillesand. Aanesland Treindustri kombinerer tradisjonelt håndverk med moderne presisjon - for alt fra flaggstenger og søyler til sveitserdetaljer og båtmaster.

Tlf 476 07 117 – post@aanestlandtre.no
www.aanestlandtre.no



Toalettområdet er bygd med rød betong.

– Besøksenteret er en naturlig utvikling av Kistefos, og endelig har vi et godt mottak for våre besøkende, påpeker hun.

Roll-Matthiesen legger til at de er svært fornøyde med resultatet.

– Vi opplever at historien til Kistefos kommer godt frem i bygget, fra Anders Sveaas startet her i 1889 med Tresliperiet og frem til dagens Kistefos som kunst – og kulturdestinasjon, kommenterer hun.

– Det solide tømmeret og treverket bærer med seg historien om tresliperiet og vi er stolte av alle de

lokale entreprenørene som har vært med å ferdigstille bygget.

Stolte av bygget

Det er Lundhagem Arkitekter som har tegnet bygget, mens Atsite har vært landskapsarkitekter.

– Bygget ligger godt i landskapet, og det er gjort fantastiske utomhusarbeider. Det er god helhet i prosjektet. Du får en tett forbindelse mellom ute og inne, blant annet med de store vinduene og den åpne gangveien. Vi håper besøkende og ansatte synes det er et spennende og godt sted å være, sier arki-



ØMF Asker Ringerike vant kontrakten i februar 2025.

tekt Gunnar Markus Thomassen i Lundhagem Arkitekter.

Han påpeker også at historien til Kistefos spiller en viktig rolle i byggets arkitektur.

– Vi er stolte av bygget. Det er ikke hver dag man får være med på noe slikt, sier Thomassen.

Lokale aktører i alle ledd

ØMF Asker Ringerike vant kontrakten i februar 2025. Grunnarbeidene startet rundt påske, mens tømmerarbeidene kom i gang i august. Deretter var bygget tett rundt juletid.

Frydenlund og formann Jarand Håndlykken sier det har vært et spennende og utfordrende prosjekt.

– Arkitekturen stiller store krav til presisjon. Glass går fra gulv til tak, og bygget består av mange ulike vinkler som må møtes helt nøyaktig. Både tak, vinduer og uteområder har ulike geometrier, noe som har gjort detaljarbeidet krevende, sier Frydenlund.

Lokale aktører

Rongved sier bruken av lokale leverandører har vært viktig for både dem og byggherren.

VAKKER • VARIG • VERDIFULL

*Vi har levert dører
til Kistefos besøksenter*



JØMNA BRUG
NORWEGIAN DOORS

jomna.no

FLISARBEIDER
ER UTFØRT AV

**MURMESTER OG
ENTREPRENØR**

Tlf 415 52 867 • post@muroslo.no • www.muroslo.no

Leverandør:

fagflis.no



FAGFLIS

Proffenes
førstevalg

MR FUG
-en fugepinne for landet

Vi har utført
FUGEARBEIDENE

Tlf 966 41 356 • post@mrfug.no • www.mrfug.no

SPLITKON

Vi har levert bærekonstruksjon
i **Splitkon** massivtre.



Bygget er i hovedsak oppført i tre, men toalettområdene er bygd med rød betong.

– Det skaper stolthet hos lokale aktører å jobbe på et prosjekt som dette. Mange kommer tilbake med familien for å vise fram det de har vært med på å bygge, sier han.

– Dette er et viktig prosjekt for oss også. Det er mange i Ø.M. Fjeld som har fått være med på å utvikle museumsparken og byggene her, legger Rongved til.

Tilbakefører natur

Besøkkssenteret ble overlevert 21. mai, mens utomhusområdet ble ferdigstilt 4. juni.

– Målet har vært å tilbakeføre

naturen slik den fremsto før byggearbeidene startet. Eksisterende trær og vegetasjon er i stor grad bevart. Enkelte trær ble pakket inn og beskyttet under hele byggeperioden, sier Frydenlund.

Prosjektet er gjennomført innenfor både fremdriftsplan og budsjett.

– Både besøkkssenteret og museumsområdet er verdt et besøk, mener Rongved.



Bygget er formet med mange ulike vinkler som må møtes nøyaktig.

Elektroinstallasjoner er prosjektert og utført av

m.carlsen&sønn
ELEKTROINSTALLATØR

Avdeling Jevnaker
Tlf 61 31 14 00 – jevnaker@mcarsen.no – www.mcarsen.no

Blikkenslagerarbeider er utført av

VKB VESTFOLD KOBBER & BLIKKENSLAGERVERKSTED A/S

Pindsleveien 5B - 3221 Sandefjord
Tlf 33 42 04 80 - E-mail: post@vkb.no - www.vkb.no

Treprosjekt
EKTE HANDVERK

Vi har levert fast inventar og spesialinnredning

www.treprosjekt.no
Tlf 51 78 98 80
post@treprosjekt.no