



FERDIGBETONG

VI ER NÆRMEST NÅR DU SKAL BYGGE

Det var en gang en lokal bedrift. Slik starter kanskje de fleste, men Ølen Betong har vokst til et konsern med avdelinger og leveranser over hele landet. Bedrifter som utnytter sine felles styrker. Kompetanse og teknologi preger hverdagen i en virksomhet som retter seg mot de store utbyggingene i landet. Samtidig har vi muligheten til å levere til mindre prosjekter lokalt. Både fordi vi er etablert mange steder, men også fordi vi samarbeider, har spesialisert oss på logistikk og har mobile enheter.

Fortiden var i går og fremtiden er i dag. De konstruksjoner vi bygger skal ha en levetid på over hundre år. Da må både vi og våre kunder være trygge på at produktet har de rette egenskapene. Vår teknologigruppe, med de fremste fagfolk som til daglig arbeider med betongteknologi, har kontinuerlig fokus på forskning og utvikling. Sammen bygger vi fremtiden i dag.



PÅ VEI INN I FRAMTIDEN

Ølen Betong er på vei inn i framtiden. Det er vi som leverer moderne betongløsninger til anlegg, bygg, avløp og tunnel i hele Norge. Utstyr, produkter og løsninger må hele tiden tilpasses morgendagens krav med tanke på at vi skal ha fornøyde kunder. Gjennom en tett dialog med kunder, leverandører og premissgivere er vi med å skape fremtidsrettede løsninger med vekt på miljø, styrke, sikkerhet, trygghet og levetid med lave vedlikeholdskostnader.

Det skal være spennende å jobbe i Ølen Betong. Moderne teknikk, nye kjøretøyer og en aktiv produktutvikling, bidrar til dette. Motiverte og fleksible medarbeidere er viktig for å kunne bygge gode kunderelasjoner.

Du ønskes velkommen til å lese mer om Ølen Betong på: www.olenbetong.no



BLANDEVERK

Alle blandeverkene har moderne datastyringer som er knyttet sammen i bedriftens datanettverk. Dette sikrer god styring og dokumentasjon samtidig som like systemer gjør det enklere når mobile blandeverk skal rigges for produksjon på nye, større prosjekter. Operatører kan lett flytte mellom anleggene. Fjernstyring og oppfølging av resepter, kontroll og kvaliteter blir lettere.

Ølen Betong leverer årlig flere hundre tusen kubikkmeter ferdigbetong til prosjekter over hele landet. Eksempel på slike prosjekter er Statoil Kårstø sitt prosessanlegg i Rogaland hvor det er levert over 500.000 m³; Snøhvit LNG-anlegget ved Hammerfest med 220.000 m³; Motorvei med en rekke broer og tunneler, kalt OPS E18 Grimstad-Kristiansand, med 200.000 m³, samt kraftutbygginger, samferdselstunneler (for eksempel Tøventunnelen i Nordland, Jondalstunnelen i Hordaland, T-forbindelsen i Rogaland, Trekantsambandet i Hordaland og en rekke andre mindre og mellomstore

byggeprosjekter over hele landet). Med både stasjonære og mobile blandeverk konkurrerer Ølen Betong om leveranser til alle store utbygginger i Norge.

STOR KAPASITET

Blandeverkene våre er bygget for å ha stor kapasitet. Behøves ekstra biler fyller vi på med vår kapasitet fra de andre blandeverkene og våre avdelinger. Flere blandeverk gir både større kapasitet og backup. Vi kan levere døgnet rundt, hvor og når det behøves betong til store og krevende prosjekter.



LOGISTIKK

LOGISTIKK ER NØKKELEN

Betongen skal frem til brukerstedet og opp i forskalingen. Med vårt eget transportselskap som disponerer 200 moderne spesialkjøretøyer, samt en erfaren stab med sjåførere og operatører, har vi hånd om all logistikk. Dette sikrer optimal kvalitet for kunden og trygghet for at våre produkter kommer frem til anlegget som avtalt og uten forsinkelser. Dette gjelder også inntransport av råstoff til produksjonen, som tilslag og sement av høy kvalitet. Selskapet har satset på egne bulkbiler for transport av sement og et siloanlegg for 5500 tonn i Ølensvåg.

Du finner oss på mer enn 20 steder i Norge, fra Kristiansand til Kirkenes. Her er erfarne sjåførere og kjøretøyer stasjonert etter behov fra pågående prosjekter.

MOBILITET

Flere av våre betongstasjoner er mobile fabrikker med produksjonsenhet (blandemaskin), kontrollrom, laboratorium, verksted, kontor, råstoffsiloer og brakkerigger for innkvartering av personell. For effektive leveranser av ferdigbetong til store utbygginger flytter vi hele "fabrikken" og rigger blandeverket på anleggsområdet.

Supermobile blandeverk kan flyttes, rigges og være klar for produksjon i løpet av noen få dager. Ved større prosjekter kan rigges blandeverk med høy kapasitet, noe som trenger lengre tid også for rigging. Som eksempel kan nevnes at vi har levert opp til 2-2.500 m³ betong i døgnet. En jevn strøm av tankbiler leverte da sement til produksjon på to mobile blandeverk, mens det tredje blandeverket stod i beredskap. Betongbiler sørget for å ta den ferdige betongen til byggeplassene like ved og i en kontinuerlig prosess.



Øien Betong AS
www.oienbetong.no

Ø7

20 BETONG-
BLANDEVERK

180 KJØRETØYER

1600 m³
BETONG I TIMEN





KVALITETSARBEID

EN NY EPOKE I BETONG

Moderne forskning og teknologi har de siste tiårene gitt betongen unike egenskaper og Ølen Betong har gjennom utvikling og engasjement fått være med i første rekke. Erfaring fra utvikling og leveranser av spesialbetong til broer, tunneler og maritime konstruksjoner kommer nye kunder til gode. Leveranser under ekstreme værforhold og kulde har blitt fulgt opp av forskning og utvikling. Personell som jobber med produksjon, kontroll og leveranser har gjennomgått kurs og opplæringsprogrammer som gir høy kompetanse. Dokumentasjon og oppfølging er i fremste rekke.

INNOVATIV BETONGTEKNOLOGI OG FOU

Bedriften har bygget opp en teknologigruppe bestående av erfarne og kunnskapsrike personer. Hensikten er optimalisering av betongkvaliteten i pågående leveranser og prosjekter, samt utvikling og forskning på nye løsninger. En stab med høy kompetanse og lang erfaring fra betong og kvalitetsarbeid sørger for at både råstoff og ferdigbetong har rett kvalitet.

I tillegg til de laboratorier og personell som er en fast del av alle våre fabrikker og anlegg, har Ølen Betong anskaffet et mobilt laboratorium som kan reise ut på større og krevende prosjekter.



MILJØ

MILJØSATSING MED BETONG

Satsing på miljø er en av de grunnleggende pilarene i bedriften. Restbetong og overskuddsbetong gjenbrukes i nye produkter eller vaskes til nytt råstoff som går inn igjen i produksjonen. Dermed unngår bedriften både deponi og unødig utslipp i naturen. Flere avdelinger har installert egne miljøanlegg som gjenvinner betong, slam og vann. I samarbeid med store kunder og forskningsinstitusjoner forskes det på bruk av nye råstoffer som gjenvinnes fra avfall.

For Ølen Betong er ferdigbetong mulighetenes materiale som gir miljøvennlig styrke og trygghet i varige konstruksjoner.

EN VERDEN FOR NYE GENERASJONER

Selvsagt er det viktig både å følge opp alle krav fra myndigheter og kunder. Likevel er Ølen Betong sitt viktigste argument for å satse på miljø at vi skal bygge og skape for fremtiden. Våre barn skal få overta et samfunn der naturen blomstrer og det er trygt å leve. Derfor er det vårt fremste mål at bedriften ikke skal ha utslipp som skader miljøet. Avfall skal sorteres, gjenbrukes eller leveres til de som kan ta hånd om dette på en forsvarlig måte – og helst i form av gjenvinning.

Derfor er vi miljøsertifisert iht. NS-EN ISO 14001.

ØLEN BETONG DISPONERER

et stort antall spesialkjøretøyer, bl.a.:

- Betongbiler med 9 m³ trommel og renne
- Betongbiler med 9 m³ trommel og utleggerbelte
- PUMI betongbil med 7 m³ trommel og pumpe
- Tilhengere med 7 m³ trommel
- Semihengere med 12 m³ trommel
- Betongpumper med 24-41 m bom + rør og slangeutlegg
- Laboratoriebil
- Hjullastere mm

VÅRE STASJONÆRE BLANDEVERK FINNER DU I:

1. Ølen / Vindafjord
2. Suldal
3. Gismarvik
4. Stord
5. Bergen
6. Lillesand
7. Kristiansand
8. Flekkefjord
9. Lyngdal
10. Sandnes
11. Hammerfest
12. Vadsø
13. Kirkenes
14. Murmansk



- Blandeverk og fabrikk
- Mobile blandeverk prosjekt
- Salgskontor

VED STORE BETONGPROSJEKTER SETTER VI OPP MOBILE BLANDEVERK

Dette er komplette fabrikker med Blandemaskin, kontrollrom, laboratorium, verksted, råstoffsiloer, anlegg for tilsetningsstoffer, kontor og brakkerigg for innkvartering. Alle med integrerte datasystemer for styring, dokumentasjon og kvalitetsoppfølging.

3-5 mobile blandeverk, fra de supermobile som er raske å flytte og rigge, til de mer større anleggene med høy kapasitet.

OM ØLEN BETONG

DEN INNOVATIVE BETONGLEVERANDØREN

Ølen Betong sin historie er en fortelling om hvordan hardt og målbevisst arbeid gir resultater når bedriftens virksomhet er bygget på klare strategier og gode forretningsmessige prinsipper. Historien er som en bok, som på en enkel og visuell måte illustrerer hvordan våre varer og tjenester bidrar til utbygging av infrastruktur og tyngre anleggskonstruksjoner i landet vårt. Bedriften har vært med på å bygge flyplasser, veier, tunneler og broer, samt store prosjekter “on- og offshore”, over hele Norge. Byer og tettsteder har fått sine avløpssystemer med fremtidsrettede løsninger i betong. Forskning og utvikling har gitt nye løsninger og vært en sentral del av bedriftens satsning på betong til krevende prosjekter innen samferdsel, offshore og i arktiske strøk. Gjennom en tett dialog med kunder, leverandører og premissgivere er bedriften med og skaper morgendagens løsninger med vekt på miljø, styrke, sikkerhet, trygghet og levetid med lave vedlikeholdskostnader.



Mobile blandeverk

EN DU KAN STOLE PÅ

Ølen Betong har tre hovedprodukter som vi har organisert i hver sin divisjon: **Ferdigbetong, Betongvarer, Elementer.**

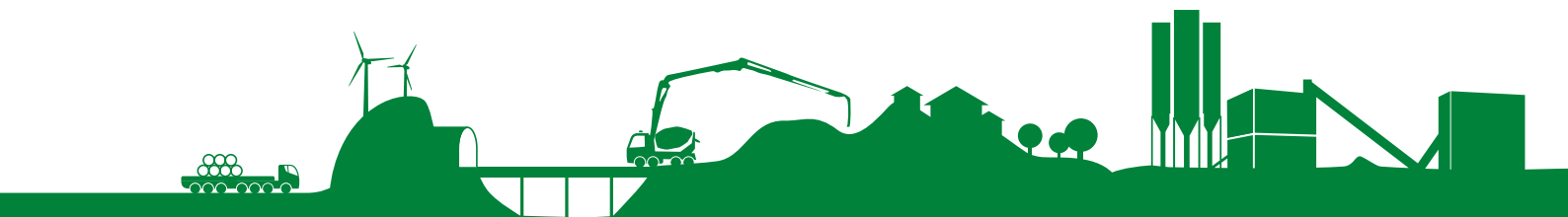
Du møter oss som en sterk og fremtidsrettet samarbeidspartner i byggeprosjekter. Bak “fasaden” er vi flere selskaper som helt eller delvis er under samme eierskap. Med felles administrasjon, teknologi og løsninger er Ølen Betong Gruppen en du kan stole på.



purzmeister M 24-3

Østetong AS

RK 36541



Hovedkontor: Ølen Betong AS, 5582 Ølensvåg
Sentralbord: 53 77 52 00
E-post: mail@olenbetong.no

olenbetong.no