



Ombruk i byggebransjen

Fredrik Bengtsen

18.08.2022

ENOVA

Enova skal bidra til omstilling mot lavutslippssamfunnet

- Enova skal bidra til at ny energi- og klimateknologi blir utviklet og tatt i bruk i markedet
- Avlaster risiko for de som går først og baner vei
- Målet er at de «grønne løsningene» som får starthjelp skal bli konkurransedyktig og vanlig uten støtte på sikt

Klimafotavtrykket i byggsektoren skal ned

- Byggsektoren står for om lag 15 % av norske klimagassutslipp
- Norske bygg har lave utslipp i drift - det er måten vi bygger på i dag som gir et stort klimafotavtrykk
 - Bygge- og anleggsplasser må elektrifiseres
 - Nye byggematerialer må produseres med lave utslipp
 - Ombruk må bli mainstream

Hvorfor støtte ombruksprosjekter?

- Mål om mer velfungerende verdikjeder for ombruk
- Ombruk er nytt og ukjent terreng for mange
- Mye kan avklares ved å innhente faktagrunnlag og tilrettelegge for ombruk i tidlig fase
- Behov for tid og ekstern kompetanse til planlegging og prosjektering = en merkostnad

Mulighetsstudie

- Få oversikt og kunnskap om hvilke alternativer dere har for ombruk
- Beslutningsunderlag for videre planlegging
- Byggeier kan hente inn ekstern fagkompetanse
- Inntil 300 000 kr



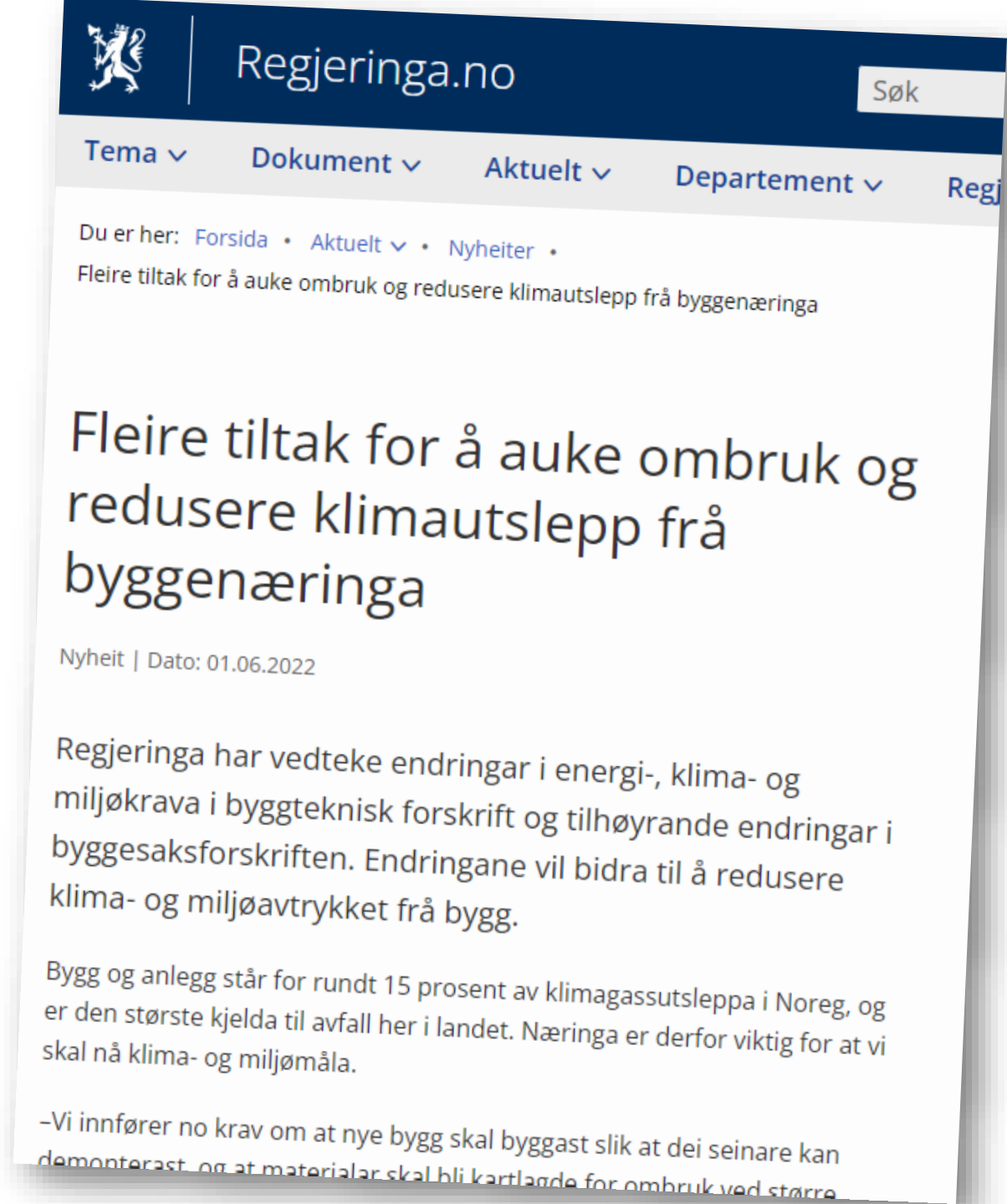
Prosjektering for ombruk

- Mål om å benytte brukte materialer i byggeprosjekt, eller å tilrettelegge for fremtidig ombruk
- Merkostnader i prosjekteringsfasen
 - Søk etter tilgjengelige materialer
 - Tilpasse prosjektering og design
 - Planlegging av logistikk
 - Tilstandsvurdering og dokumentasjon
 - Beregning av kostnader og klimagevinst
- Byggeier kan hente inn ekstern fagkompetanse
- Inntil 600 000 kr



Ombrukskartlegging

- Krav om ombrukskartlegging i byggteknisk forskrift



Regjeringa.no

Søk

Tema ▾ Dokument ▾ Aktuelt ▾ Departement ▾ Regj

Du er her: [Forsida](#) • [Aktuelt ▾](#) • [Nyheiter](#) •

Fleire tiltak for å auke ombruk og redusere klimautslepp frå byggenæringa

Fleire tiltak for å auke ombruk og redusere klimautslepp frå byggenæringa

Nyheit | Dato: 01.06.2022

Regjeringa har vedteke endringar i energi-, klima- og miljøkrava i byggteknisk forskrift og tilhøyrande endringar i byggesaksforskriften. Endringane vil bidra til å redusere klima- og miljøavtrykket frå bygg.

Bygg og anlegg står for rundt 15 prosent av klimagassutsleppa i Noreg, og er den største kjelda til avfall her i landet. Næringa er derfor viktig for at vi skal nå klima- og miljømåla.

-Vi innfører no krav om at nye bygg skal byggast slik at dei seinare kan demonterast, og at materialar skal bli kartlagde for ombruk ved større