



NYT PROJEKT:

NU SKAL DANMARK BYGGE HUSE AF AFFALD

Genanvendelse af byggeaffald i nybyggerier er en oplagt måde at skabe fremtidens bæredygtige byggeri og cirkulære økonomi. **Klyngeorganisationen CLEAN** vil med et nyt partnerskab skabe nye standarder for genanvendelse af byggeaffald. Danmark producerer hvert år 4,1 mio. tons affald i byggesektoren. Det svarer til **35 pct.** af alt dansk affald.

GAMMEL METODE

Ved traditionel nedrivning er der ikke fokus på at genanvende intakte materialer.



I dag bliver byggeaffaldet ofte knust og brugt som underlag i veje.

NY METODE

CLEAN-projektet afprøver nye metoder i nedrivningen af tre bygninger i København, Kolding og Faxe, så mest muligt genanvendes.



De tre kommuner i projektet vil i højere grad planlægge nedrivninger, så materialerne kan gå til lokale nybyggerier.

Der skal oprettes ressourcehoteller rundt om i landet til opbevaring af de nedrevne materialer til senere brug.

Aktører i byggebranchen får adgang til overblik over lageret på ressourcehotellerne via en online platform.

DER ER ET STORT ØKONOMISK POTENTIALE I PROJEKTET

DER ER ET STORT POTENTIALE I
GENANVENDELSE AF BYGEMATERIALER.

1,1 mia. kr.

ER DET POTENTIELLE MARKED
I DANMARK.

VERDEN STÅR OVERFOR ET BYGGEBOOM UDEN
FORTILFÆLDE I BL.A. KINA.

40%

AF VERDENS RÅSTOFFER BLIVER
BRUGT I BYGGESEKTOREN.

DER ER ET STORT POTENTIALE I EKSPORT AF
INNOVATIVE GENANVENDELSLØSNINGER.

34 mia. kr.

I BYGGE- OG ANLÆGSYDELSER
EKSPORTEREDE DANMARK FOR I 2015.

FAKTA OM PROJEKTET

Projektet er gennemført med støtte fra Grøn Omstillingsfond og Region Sjælland. Kolding Kommune og Faxe Kommune er partnere i projektet sammen med Amager Ressource Center (ARC). Vinderkonsortiet består af virksomhederne RGS 90, Søndergaard Nedrivning og DJ Miljø og Geoteknik.

FOR YDERLIGERE OPLYSNINGER

Anne Dorthe Josiassen, senior projektchef, CLEAN
Telefon (+45) 2625 1394
Mail adj@cleancluster.dk

www.cleancluster.dk

STØTTET AF



GRØN
OMSTILLINGSFOND

REGION
SJÆLLAND
- vi er til for dig