



Utslippsfrie byggeplasser

Lene Lad Johansen FoU koordinator Omsorgsbygg



Omsorgsbygg

Eiendommene våre

900.000 kvm

652 eiendommer

1185 bygg

Type bygg

Sykehjem

Barnehager

Rusomsorg

Brannstasjoner

2017 - 2022

- Bygge to landsbyer
- Nytt sykehjem på Lindeberg/Tåsen/Lamberseter
- Ny hovedbrannstasjon
- Ny sentrumsbrannstasjon
- Nytt omsorg + prosjekt, Hovseterveien 20
- Ny storbylegevakt
- Etablere 3000 nye barnehageplasser
- Rehabiliterer årlig for 300 millioner

Hvorfor utslippsfrie byggeplasser?

- Oslo skal være fossilfri innen 2030
- Oslo skal redusere klimagassutslippene med 50 prosent innen 2020
- $\frac{1}{4}$ av transportutslippene i Oslo kommer fra anleggsmaskiner

Ny miljøstrategi

Det skal gjennomføres to pilotprosjekter om utslippsfri byggeplass i 2016

Omsorgsbygg skal stille krav som fører til utslippsreduksjon fra byggeplasser i alle prosjekter fra 2017

Samarbeid med

BELLONA



Nasjonalt program for leverandørutvikling

Innovative offentlige anskaffelser



Dialogkonferanse

Innspill på muligheter og utfordringer for bransjen på følgende punkter:

- Utslippsfri varme og tørk av byggeplass
- Fossilfrie anleggsmaskiner
- Fossilfri transport til/fra byggeplass

Tilbakemeldingene

- Byggeplassen må planlegges tidligere og bedre
- Bruk fjernvarme som byggevarme/tørk der det er mulig
- Vi kan ta i bruk biodrivstoff allerede i dag
- Utfordring at det ikke er etterspørsel etter elektriske maskiner
- Utfordring med transport

Hva gjøres

- Omsorgsbygg har stilt krav i 5 barnehageprosjekter
- Krav om bruk av fjernvarme der det er mulig
- Krav om fossilfri byggeplass i alle kommunale prosjekter fra 2017
- Utvikling av elektriske maskiner

Et Oslo i vekst trenger grønne løsninger



VisitOSLO/Anne Sofie Bjørg

BEDRE **BYGG** BEDRE LIV