



**DRAMMEN
KOMMUNE**
– et godt sted å leve



NetZeroCity - Drammen

Presentasjon - HUT 7. mars 2024
Prosjektleder Ingebjørg Tofte



This project has received funding from the H2020 Research and Innovation Programme under grant agreement n°101036519.



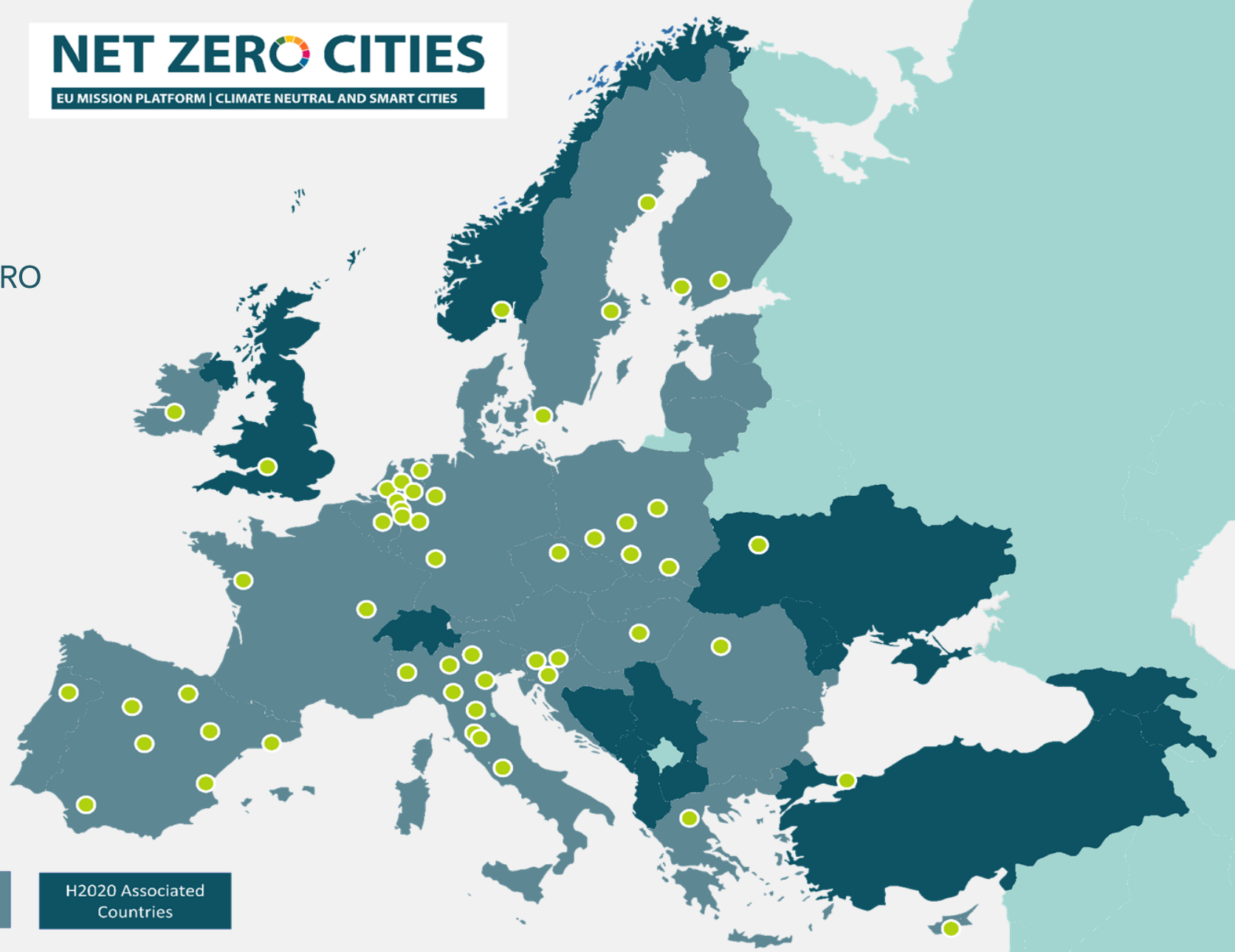
NET ZERO CITIES

EU MISSION PLATFORM | CLIMATE NEUTRAL AND SMART CITIES



Eneste norske by – 1,5 mill. EURO
2-årig prosjekt

Partnere:
Drammen kommune
Universitetet i Sørøst-Norge
Kobla AS
Næringsforeningen i
Drammensregionen



EU Member States

H2020 Associated
Countries



This project has received funding from the H2020 Research and Innovation Programme under grant agreement n°101036519.

NetZeroCities – redusere klimagassutslipp



- NetZeroCities - del av Horizon 2020 Research and Innovation Programme til støtte for EUs Green Deal.
- NetZeroCities hjelper byer i Europa med å redusere klimagassutslipp på en sosialt inkluderende måte.
- 112 Mission cities
- Pilot cities
 - 1. runde: 53
 - 2. runde: 26

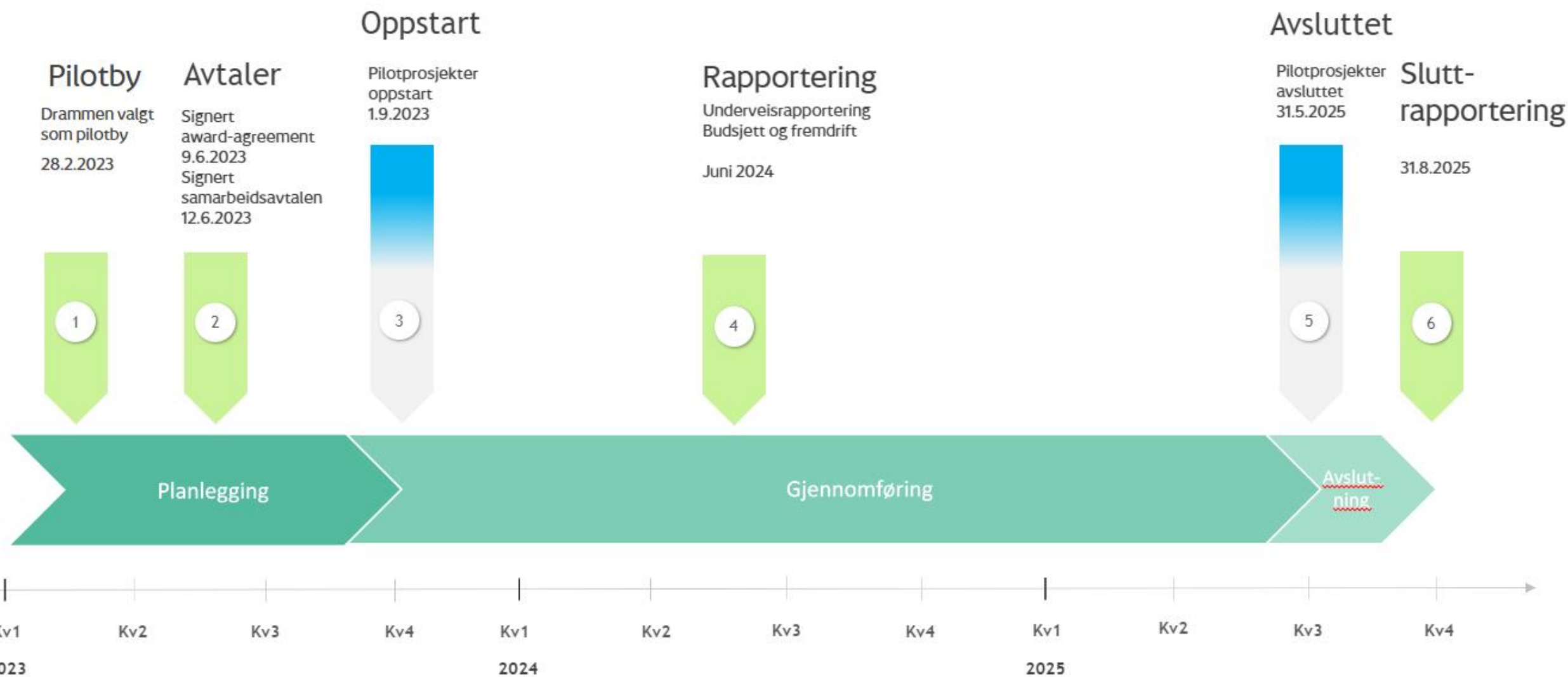


26 Cities to Receive Additional EU Support on Climate-neutral Journey

January 23rd, 2024 | NZC news, Pilot Cities, Press releases



This project has received funding from the H2020 Research and



Klimastrategi for Drammen 2030



Drammen skal redusere
klimagassutslippene med
55%

Innen 2030 skal Drammen
bli en foregangskommune
på sirkulær økonomi

Drammensamfunnet:
Vi spiller på lag for å nå klimamålene sammen

Mobilitet

**Bygg og
arealbruk**

Ressursbruk

**Kommunen
som forbilde**

Kommune, akademia, næringsliv, frivillighet og innbyggere



Sirkulære forretningsmodeller og solenergi

Ansvarlig for gjennomføring: Grønn Vekst

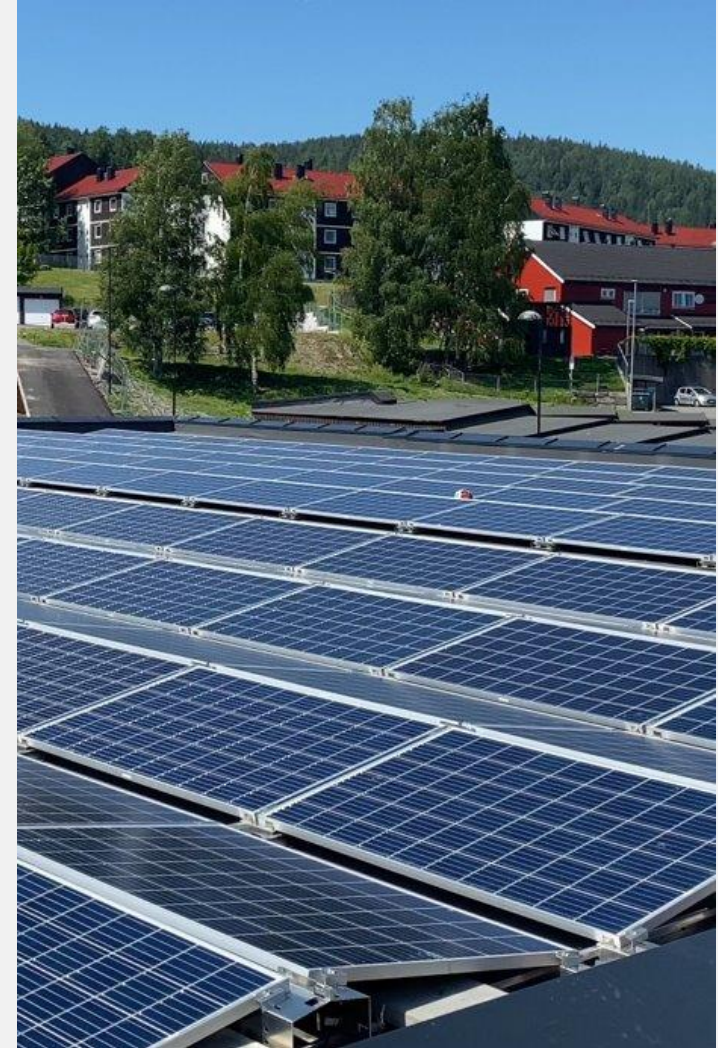
Utvikling av pilotene er i tett samhandling med næringsaktører i Drammen - der man ser størst realiseringspotensial.

Sirkulære forretningsmodeller

- Etablere en egen ombruksløsning for byggematerialer
 - Søknad klimasats
- Utbedre forretningsbetingelsene for ombruk av masser i Drammen.
 - Forprosjekt mellom næringsaktører og kunnskapsaktører.

Solenergi

- Samarbeid mellom Drammen kommune og Grønn Vekst – hvordan få flere næringsaktører til å investere i solenergi.
 - kunnskapsgrunnlag for potensial for solenergi i Drammen.
 - innspill og et kunnskapsgrunnlag fra eksperter og private aktører innen energi.



Grønne og blå områder - helse



Ansvarlig for gjennomføring: USN og Kobla

Tre piloter der man ser på hvordan Drammens blå og grønne områder bidrar til bedre folkehelse

Pilot om Drammens elveparker

- ser på hvordan sosiale og politiske prosesser har påvirket Drammens utvikling de siste 30 årene relatert til videre utvikling av Drammen i dag.

Bærekraft og motivasjon innen helse

- bruk av app som tilbyr «helsegamification» og oppmuntrer dem til mer bruk av Drammens blå og grønne områder til fots og på sykkel.

VR-baserte løsninger for å fremme naturbaserte løsninger og miljø

- VR-innhold for å undersøke hvordan det påvirker brukerens holdning til- og engasjement for miljø og klima.



Deling, ombruk og reparasjon: Fikseriet og bildeling



Ansvarlig for gjennomføring: Drammen kommune

Stimulere til bedre forbruksvaner for innbyggere gjennom å tilrettelegge løsninger og plattformer for deling, ombruk og reparasjon.

- **Fikseriet** –aktiviteter, kurs og foredrag.

Bildeling

- Studie - anbefaling om hvordan legge til rette for et levedyktig system av bildeling
- Pilot for bildeling



Medvirkning og kommunikasjon



Ansvarlig for gjennomføring: Drammen kommune

Medvirkning og kommunikasjon for prosjektet der det også er definert spesifikke aktiviteter

Fokusgruppeintervjuer med relevante interessenter for Drammens utvikling

Interessentgruppe med ulike aktører som kan være relevant for pilotprosjektene- under etablering

Kommunikasjon

- informere om prosjektet
- inspirere innbyggere og næringsliv til klimahandling.



NET ZERO CITIES

EU MISSION PLATFORM | CLIMATE NEUTRAL AND SMART CITIES



EU MISSIONS

CLIMATE-NEUTRAL & SMART CITIES

NETZEROCITIES PILOT CITY



Drammen



**DRAMMEN
KOMMUNE**
- et godt sted å leve



Funded by
the European Union

#EUmissions #HorizonEU #MissionCities