



**Fremtidens
løsninger må
utvikles i dag!**

sba@lup.no  +47 450 00 910



LUP sørger for at bedrifter og offentlige virksomheter sammen løser fremtidens utfordringer.

I en innovativ anskaffelse går man i dialog med markedet før anskaffelsen, formidler behovet og overlater løsningen til leverandørene. Slik skapes bedre og mer bærekraftige produkter og tjenester for fremtiden.

[Mer om LUP her.](#)



Jeg jobber i det offentlige

Finn anskaffelser du kan koble deg på, finansieringsordninger, verktøy og hjelp til å komme i gang med innovative anskaffelser.

For offentlige virksomheter →

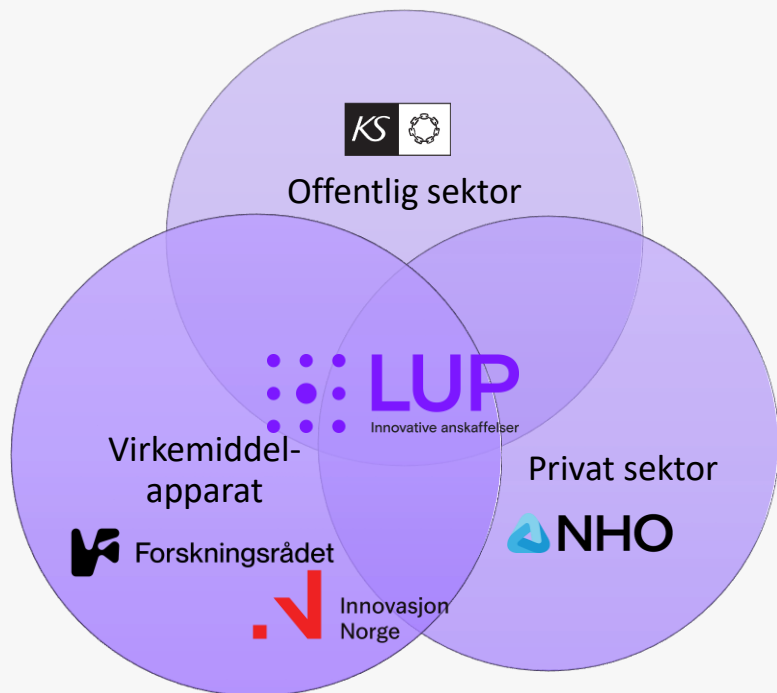
Jeg jobber i en bedrift

Finn arrangementer du kan delta på, anskaffelser du kan levere tilbud til og tips til hvordan du selger til det offentlige.

For bedrifter →

4 eiere

35 Partnere



Nærings- og fiskeridepartementet

Klima- og miljødepartementet

Helse- og omsorgsdepartementet

Kommunal- og moderniseringsdepartementet

LUP jobber i og med hele Norge



- Offentlige virksomheter vi har jobbet med
- 269 anskaffelser er i utvikling, anskaffet eller ferdig
- 198 kommuner involvert som lede- eller følgevirksomhet



- små
- mellomstore
- store

- 207 leverandører har vunnet i innovative anskaffelser enten alene eller i konsortium med andre
- 64% er små og mellomstore bedrifter
- 35% er oppstartsselskaper



Behov



Løsning



Behov



Kartlegge
brukernes
behov

Dialog med
leverandører
om mulige
løsninger

Forventninger
til funksjon,
ytelse og
innovasjon

Anbud

Tilbud

Kontrakt



PULL

Fortelle markedet hva vi trenger;

- Problemet og behovet
- Våre erfaringer med det vi kjøper i dag
- Forventninger og ønsket resultat
- Teknisk plattform
- «WIBGI»

Innovasjonsgapet
mellom hva oppdragsgiver
tror de trenger og hva
leverandører **kan se for seg**
som løsning må tettes!



PUSH

Forklare oppdragsgiver hvordan de har
tenkt å løse problemet og dekke behovet;

- «Innovasjonen» i løsningen
- Forventet resultat
- Fremgangsmåte og fremdrift

Finn anskaffelser

Med mer enn 200 gjennomførte og pågående innovative anskaffelser har programmet vist hvordan innovative offentlige anskaffelser skaper innovasjon.

Her kan både leverandører og offentlige virksomheter finne kommende og pågående anskaffelser de kan koble seg på eller delta i

LUP Finn anskaffelser Finn løsninger Kontakt oss Partnerportalen

Kommende

Involverte aktører Oslo kommune, Nav
Effektkontrakt arbeidsinkludering
Kommunale tjenester Velferdstjenester
[Meld din interesse](#)

Kommende

Involverte aktører Volda kommune
Digital hjemmeoppfølging på Søre Sunnmøre
Digitalisering av tjenester Helse tjenester Velferdsteknologi
[Meld din interesse](#)

Kommende

Involverte aktører Lørenskog kommune
Elektronisk pasientjournal (EPJ) og administrasjonssystem
Helse tjenester IKT software og systemer Kommunale tjenester
[Meld din interesse](#)

Kommende

Involverte aktører Indre Østfold kommune, Kongsvinger kommune, Tønsberg kommune, Hurdal kommune
Fremtidens rensesanlegg
Bygg og anlegg Vann, avløp og infrastruktur
[Meld din interesse](#)

Kommende

Involverte aktører Bode Kommune
Elektronisk pasientjournal (EPJ)
Helse tjenester IKT software og systemer
[Meld din interesse](#)

Kommende

Involverte aktører Asker kommune
Ingen utenfor – inkludering av ungdom i aktivitet, utdanning og arbeid
Helse tjenester Kommunale tjenester Ukategorisert
[Meld din interesse](#)

1 2 ... 29 >

Finn løsninger

LUP jobber for å spre og skalere løsninger fra innovative anskaffelser.

Her finner du løsninger med skaleringspotensiale. Noen løsninger er under utvikling, noen er piloter, mens andre har vært på markedet en stund.

Finn løsninger

LUP jobber for å spre og skalere løsninger fra innovative anskaffelser. Her finner du løsninger med skaleringspotensiale. Noen løsninger er under utvikling, noen er piloter, mens andre har vært på markedet en stund.

Velg kategori

Sorter leverandør og løsning etter fylke

Søk i løsninger

Vis bare løsninger som allerede er tilgjengelige



Under utvikling

Løsning fra Leadi

Deling av kommunalt utstyr

Digitalisering av tjenester | Kommunsale tjenester



Tilgjengelig

Løsning fra MazeMap

Finn frem på sykehus

Digitalisering av tjenester



Tilgjengelig

Løsning fra Visma

Visma Flyt Barnevern – fagsystem for barnevernet

Digitalisering av tjenester | IKT software og systemer



Tilgjengelig

Løsning fra Netcompany

Modulus Barn – fagsystem for barnevernet

Digitalisering av tjenester | IKT software og systemer



Tilgjengelig

Løsning fra Overasen, Yeti Move

Selvkjørende brøytebiler

Digitalisering av tjenester | Transport



Tilgjengelig

Løsning fra Gtute

Digital tjeneste for kompetanseutveksling

Digitalisering av tjenester



Tilgjengelig

Løsning fra Prodes

Kjøretøysperrer tilpasset nordisk klima

Bygg og anlegg | Vann, avfall og infrastruktur



Tilgjengelig

Løsning fra Eco Stor

Energilagring i skolebygg

Klima og miljøteknologi



Under utvikling

Løsning fra SINTEF Energi, Deltares

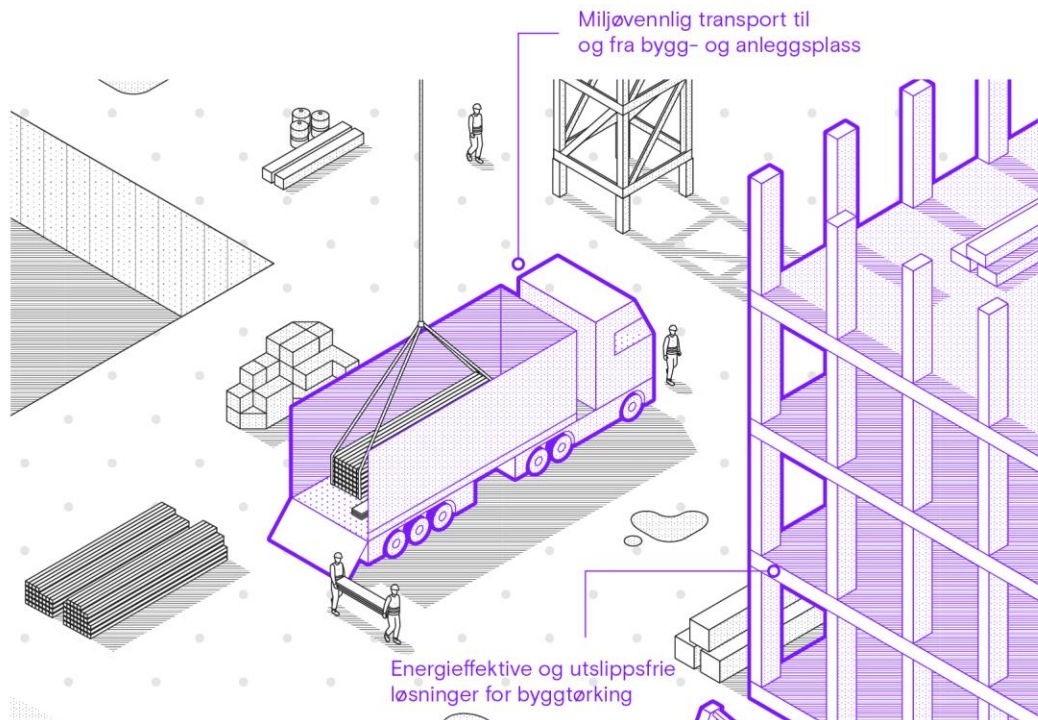
Detaljert og lokal flomprediksjon

Digitalisering av tjenester | Vann, avfall og infrastruktur

Felles anskaffelse av innovasjon

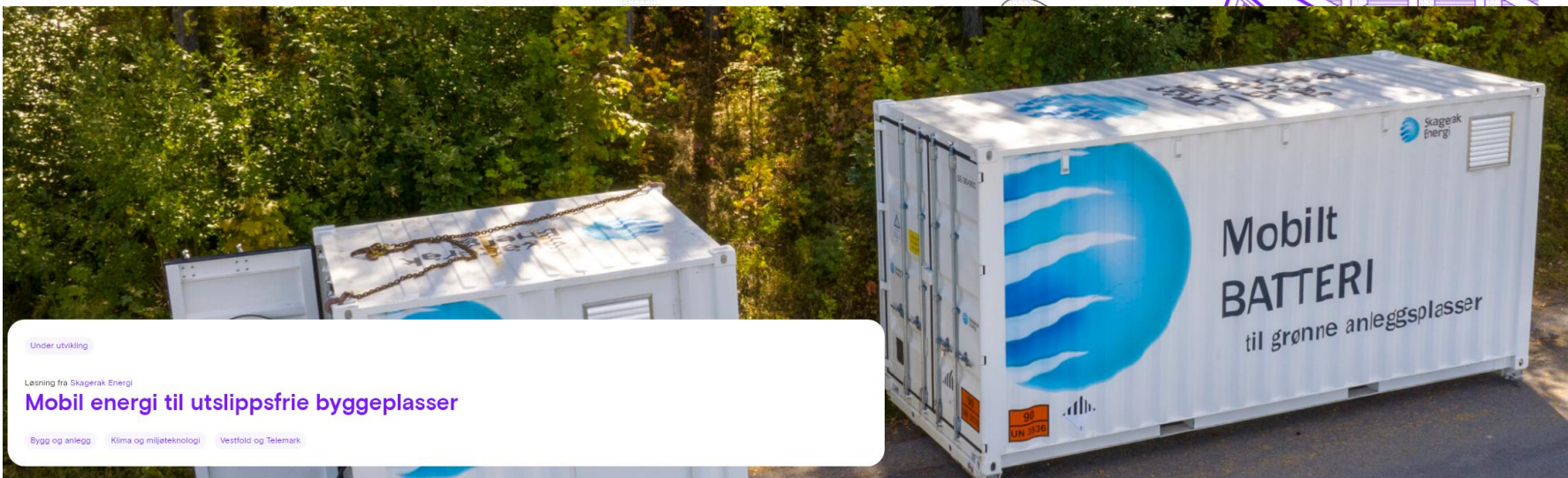
Utslippsfrie bygge- og anleggsplasser

Fossilfrie byggeplasser er allerede innen rekkevidde. Nå går vi videre i dialogen med bygg- og anleggsnæringen for å sammen strekke oss i riktig retning mot utslippsfrie teknologi og løsninger.



Prosess

- 1 **Bakgrunn**
Oslo kommune utfordret i 2016 leverandørene på fossilfri byggeplass. Nå er de største offentlige utbyggerne samlet i et felles initiativ med mål om utslippsfrie løsninger.
- 2 **Utvikling**
Utbyggerne har samlet seg om fremtidige krav til utslippsfrie løsninger, og i løpet av 2018 settes det i gang flere utviklingsløp for utslippsfrie løsninger.
- 3 **Anskaffelser**
Det er gjort flere anskaffelser av utslippsfrie bygge- og anleggsplasser i Norge. Andre land følger etter.



Under utvikling

Løsning fra Skageak Energi

Mobil energi til utslippsfrie byggeplasser

Bygg og anlegg Klima og miljøteknologi Vestfold og Telemark

Nytt fylkeshus Rogaland

Når det nye fylkeshuset står ferdig i 2025, skal det være kontorplass i bygget til alle som har arbeidssted Stavanger. I dag er fylkets sentraladministrasjon i Stavanger spredt på mange bygg. Rogaland fylkeskommune ønsker å redusere CO2-utslipp fra sine byggeplasser, og målsetningene for dette prosjektet er å redusere CO2-utslipp så mye som mulig samt opprettholde en forsvarlig økonomi i prosjektet.

Aktører

[Rogaland fylkeskommune](#)

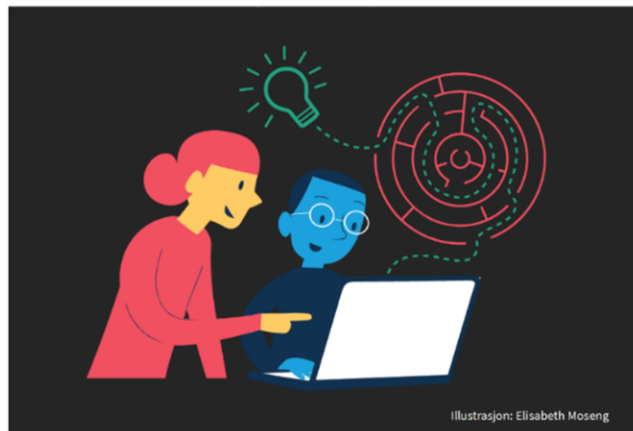
[Meld din interesse](#)

[Delta på arrangement](#)

[Se utlysning i Doffin](#)



VEILEDER TIL NYE REGLER OM SKJERPET
IVARETAKELSE AV KLIMA- OG MILJØHENSYN I
OFFENTLIGE ANSKAFFELSER



NOU

Norges offentlige utredninger 2023: 26

Ny lov om offentlige anskaffelser

Første delutredning

Innovasjon er et virkemiddel for å oppnå bedre produkter og tjenester, men også et virkemiddel for å sikre et konkurransedyktig næringsliv. Utvalget mener imidlertid at det er riktig å fremheve innovasjon som et eget formål som anskaffelsesregelverket skal bidra til å fremme.

Skal utrede minimumskrav for nullutslipp og fossilfrie byggeplasser

TEMAER: Klima Minimumskrav Nullutslipp Utredning



Miljødirektoratet, her ved klimadirektør Ellen Hambro, har levert oppdatert kunnskapsgrunnlag om barrierer og potensial for utslippskutt i bygge- og anleggsvirksomheten. Nå oppfordres direktoratet til å stille seg i spissen for en utredning hvis formål bl.a. skal være å fremme forslag som kan gi økt fart i modningen av markedet for nullutslippsmaskiner for bygge- og anleggssektoren (foto: Geir Mogen, Buckethaus).

INNLEGG AV: LENNART HOVLAND 21. SEPTEMBER 2023

[SEND ARTIKKELEN PÅ E-POST](#)

[SKRIV UT ARTIKKELEN](#)

Innen 15. mars neste år skal en utredning ha avklart innføring av minimumskrav i offentlige anskaffelser om nullutslipp og fossilfrie bygge- og anleggsplasser. Poenget er bl.a. å få fart på markedet for nullutslippsmaskiner. Ett av flere virkemidler er økt bruk av krav (og premiering) av slike maskiner i offentlige anskaffelser, skriver Klima- og miljødepartementet i et brev til Miljødirektoratet. Det er anslått at en innføring av nullutslippsmaskiner vil gi en samlet utslippsreduksjon på 638 000 tonn CO₂ over perioden 2024-2030.

I desember for snart to år siden gjorde Stortinget et såkalt anmodningsvedtak, der de bad regjeringen utrede forslag om krav om nullutslipp og fossilfrie bygge- og anleggsplasser i offentlige anbud i løpet av 2022.

Elektriske anleggsmaskiner

Stat og (fylkes)kommune kommer i stadig større grad til å etterspørre nye løsninger til morgendagens behov

Er dere klare til å være med på reisen?





(Bilde fra Hå Rådhus)



Meld deg på vårt nyhetsbrev for videre oppdatering om kommende anskaffelser. Scan QR-koden eller gå inn på www.LUP.no

Følg med på Doffin sett opp tilbudssøk på Merzell / Tendsign