

Søknadsresultat for utlysningen Pilot-T: Nye løsninger i skjæringsfeltet mobilitet/IKT, med frist 16. september 2020.

Formålet med denne Pilot-T-utlysningen er å få nye, smarte mobilitetsløsninger raskere over i anvendelse gjennom å utvikle og teste/pilotere teknologier og forretningsmodeller med potensial til å påvirke fremtidens transportsystem slik at det blir mer sikkert, øker fremkommeligheten og/eller reduserer utslipp.

I et Pilot-T-prosjekt skal bedriften i samarbeid med andre aktører fremskaffe ny kunnskap eller benytte eksisterende kunnskap på nye måter eller områder. Pilot-T er et samarbeid mellom Norges forskningsråd og Innovasjon Norge, på oppdrag fra Samferdselsdepartementet. Denne oversikten viser prosjekter som har fått finansiering gjennom Forskningsrådets Pilot-T-utlysning. Bevilgende porteføljestyre er Energi, transport og lavutslipp. Alle søkere vil i løpet av kort tid få brev om utfallet av søknadsbehandlingen i Mitt nettsted.

Utlyst beløp	Inntil 75 millioner kroner
Totalt søkt beløp	149 millioner kroner
Tildelte midler	60 millioner kroner
Mottatte søknader	16
Innvilgede søknader	5
Søknadstype	Innovasjonsprosjekt – Pilot-T

Innvilgede søknader

Prosjekt-nummer	Organisasjon/ Virksomhet	Prosjekttittel	Innstilt beløp (1000 kroner)
321032	TRACSENSE AS	AirSPEC: a novel pre-flight aircraft icing detection system	8320
321084	PROACTIMA AS	Styring av sårbarheter i fremtidens integrerte intelligente transportsystemer (IITS)	15926
321090	POWERZEEK AS	User-Centric Charging Services for Electric Vehicles	11662

321146	POSTNORD AS	Nye leveringsløsninger basert på pakkebokser og signaturløs hjemlevering	8101
321157	DISTRIBUTION INNOVATION AS	Last mile 2025 - En last mile-plattform som ved hjelp av AI håndterer den voldsomme veksten i netthandel på en bærekraftig måte.	16000

- [Les mer om søknadsbehandling her](#)
- [Les hvilke fagekspertter som har vurderer søknadene](#)