



DET KONGELIGE
SAMFERDSELSDEPARTEMENT

Vegdirektoratet
Postboks 8142 Dep.
0033 OSLO

Deres ref

Vår ref

Dato

15/1028-

08.07.2016

KVU/KS1 Transportsystemet i Ålesund - Samferdselsdepartementets beslutter konsept for videre planlegging

På oppdrag fra Samferdselsdepartementet har Statens vegvesen gjennomført konseptvalgutredning (KVU) for Transportsystemet i Ålesund. Utredningen har senere vært til lokal høring og ekstern kvalitetssikring (KS1).

Samferdselsdepartementet har besluttet at et nedskalert Konsept 4 skal legges til grunn for videre planlegging av arbeidet med transportsystemet i Ålesund. Konseptet som skal planlegges videre tilsvarende tiltakene i den lokalt vedtatte bypakke, som igjen bygger på KVUens K4, men hvor bl.a. en del tiltak på gang- og sykkelveg utgår.

Samferdselsdepartementet har nettopp fastsatt noen prinsipper som skal legges til grunn i planleggingen av bompengefinansierte bypakker i de byområdene som ikke er omfattet av ordningen med bymiljøavtaler og belønningsordning. Det er redegjort nærmere for disse prinsippene i vedlagte brev fra departementet til Vegdirektoratet 21. juni 2016. Det presiseres derfor fra departementets side at i det videre arbeidet med en bypakke for Ålesund, må det formidles til lokale myndigheter at bompengeforslag vil bli vurdert etter disse prinsippene.

Departementet ber om at saken følges opp videre i samarbeid med lokale myndigheter. Vi forutsetter også å bli holdt orientert om det videre planarbeidet, frem mot en evt. oversendelse av grunnlagsmateriale for en bompengeproposisjon.

Postadresse
Postboks 8010 Dep
0030 Oslo
postmottak@sd.dep.no

Kontoradresse
Akersg. 59
<http://www.sd.dep.no/>

Telefon*
22 24 90 90
Org no.
972 417 904

Veg- og
trafikkikkerhetsavdelingen

Saksbehandler
Bent E. Skogen
+4790565936

Med hilsen

Ingun Hagesveen (e.f.)
avdelingsdirektør

Bent E. Skogen
seniorrådgiver

Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer.

Kopi til:
Møre og Romsdal fylkeskommune
Møre og Romsdal fylkeskommune
Ålesund kommune