



04-04-2017

Sagsnr.
2017-0095120

Dokumentnr.
2017-0095120-1

Til Borgerrepræsentationen

”Anlæg af punktindsatser for bedre cykelfremkommelighed” – notat om antal cyklister og uheld

Teknik- og Miljøudvalget godkendte 27. marts 2017 projektforslaget om punktindsatser for bedre cykelfremkommelighed, der har til formål at skabe bedre fremkommelighed for cyklister i krydsene H.C. Andersens Boulevard/Farimagsgade og Frederiksborggade/Søtorvet.

Nedenfor fremgår antal cyklister og antal uheld på de omhandlede strækninger.

H.C. Andersens Boulevard / Farimagsgade

I femårsperioden 2012-2016 har Københavns Politi for hele krydset registreret ni uheld, hvor cyklister er involveret.

Projektet indeholder i den nordlige del af krydset en udvidelse af cykelsti foran Realdania i retning mod Gyldenløvesgade, hvor der dagligt passerer cirka 10.500 cyklister, og etablering af cykelsti ad Nørre Farimagsgade, hvor der dagligt cykler cirka 4.100 cyklister. Der er ikke registreret uheld for cyklister i denne del af krydset.

I den sydlige del af krydset etableres en fremført cykelsti i Vester Farimagsgade. Den seneste tælling viser, at der her passerer 611 cyklister imellem kl. 07.00 og kl. 09.00. Tællingen er udført i sommerferien 2016, hvorfor tallet er lavt. Der er registreret et højresvinguheld mellem en cyklist og en personbil. Efter anlæg af projektet må biler ikke dreje til højre her, og derfor forventes denne type uheld ikke fremover.

Søtorvet / Frederiksborggade

I femårsperioden 2012-2016 har Københavns Politi for hele krydset registreret syv uheld, hvor cyklister er involveret.

Projektet indeholder en udvidelse af cykelsti på Søtorvet for cyklister, der enten skal lige ud mod Nørre Søgade eller dreje til højre ad Dronning Louises Bro. På denne strækning vurderes det, at der er cirka 14.400 cyklister om dagen. Forvaltningen er bekendt med, at der er sket nogle uheld, hvor biler ulovligt svinger ind ad Dronning Louises Bro og rammer cyklister, men det har ikke været muligt at indhente yderligere data. Den nye udformning forventes ikke at påvirke trafikikkerheden for cyklisterne.

Postboks 339

EAN nummer
5798009809452

På Frederiksborggade etableres en fremført cykelsti. Ved en tælling i september 2015 blev der registreret 17.500 cyklister dagligt. Der er ikke registreret uheld mellem cyklister og bilister i den nuværende afkortede cykelsti.

Anders Møller
Serviceområdechef
Byens Fysik