



Bilag 8 Forbedring af busfremkommelighed linje 3A og 6A

Baggrund

”Forbedring af busfremkommelighed linje 3A og 6A” blev besluttet med budget 2014 (BR 3. oktober 2013) (A, B, F, O og Ø). Der blev afsat 8,3 mio. kr. (2018 p/l), og der er estimeret et restbudget på ca. 6,0 mio. kr. (2018 p/l).

Projektet omfatter systemudvikling og signaltekniske tiltag til forbedring af fremkommeligheden for buslinje 3A og 6A, herunder på tværs af kommunegrænserne for linje 6A.

Movia har efterfølgende besluttet, at busnettet omlægges medio 2019 i forbindelse med den nye metrocityring, og da forbedringerne ved eventuel tilpasning af trafiksignalerne på de eksisterende rutestrækninger ikke vil kunne overføres til de nye strækninger, som busserne omlægges til efter medio 2019, vil disse dele af det planlagte projekt ikke længere være relevante at udføre.

Visse systemudviklingsaktiviteter vil dog have fremadrettet effekt efter omlægningen, og disse aktiviteter pågår fortsat. Annulleringen vedrører således udelukkende de signaltekniske tiltag af projektet.

Systemudviklingsaktiviteterne vil skulle afsluttes, inden anlægsregnskab kan udarbejdes. Projektet indgår i den liste over projekter i Teknik- og Miljøforvaltningen, som kan sættes i bero, som er udarbejdet som bilag til indstilling vedr. ”Model for styring af anlægsloft” (TMU 29. januar 2018).

Forsinkelse

Forvaltningen har orienteret Teknik- og Miljøudvalget om forsinkelsen i projektet, senest i forbindelse med 1. anlægsoversigt 2018 (TMU 6. marts 2018). Projektet er forventet forsinket med 12 måneder i forhold til det oprindeligt besluttede ibrugtagningstidspunkt, december 2017.

Økonomi

Der blev afsat 8,3 mio. kr. (2018 p/l), og der vil være et restbudget på ca. 6,0 mio. kr. (2018 p/l), som kan tilbageføres til kassen i en kommende sag om bevillingsmæssige ændringer.

9. marts 2018

Sagsnr.
2018-0068996

Dokumentnr.
2018-0068996-9

Sagsbehandler
Peter Wieth-Klitgaard

Sekretariat (Byens Fysik)

Islands Brygge 37
Postboks 339
2300 København S

EAN nummer
5798009809452