

## 5. Orientering om status & nyt siden sidst omkring Bynet 2018. (2010-153481) INDSTILLING OG Beslutning

**Fejl! Ukendt betegnelse for dokumentegenskab.** Formanden indstiller,

1. at Vanløse Lokaludvalg tager orienteringen om status vedr. Bynet 2018 siden sidst til efterretning.

### Problemstilling

Mandag den 11. oktober drøftede Teknik- og Miljøudvalget næste fase af projektet omkring Bynet 2018, herunder ændringer af busser i Vanløse Bydel og forslag om igangsættelse af projekt vedr. udformningen af buspladsen ved Flintholm Station og busfremkommelighedstiltag i Vanløse Bydel.

Udvalget godkendte indstillingen, punkterne 1 -3 (se vedlagte bilag, Indstilling om Bynet 2018), og anbefalede punkterne 4.-6., så indstillingen skal nu behandles i Økonomiudvalget og derefter i Borgerrepræsentationen.

Venstre, Det Konservative Folkeparti og Dansk Folkeparti afgav følgende protokolbemærkning:" Venstre, Det Konservative Folkeparti og Dansk Folkeparti er bekymret for at begrænse trafikken på Grøndals Parkvej (Ring 2), idet der er et generelt ønske om at lede trafikken uden om city."

Formanden havde foretræde for teknik- og Miljøudvalget, og vil på lokaludvalgs mødet give en kort redegørelse.

Indstillingen forventes behandlet i Økonomiudvalget og Borgerrepræsentationen hhv. ultimo oktober og medio november måned, og Økonomiforvaltningen, Center for Byudvikling, vil derefter indlede en dialog med lokaludvalget om den næste fase af projektet.

Diverse bilag til Teknik- og Miljøudvalgets møde 11. oktober, samt andet for Vanløse relevant nyt om Bynet 2018 kan findes på lokaludvalgets hjemmeside:

<http://vanloeselokaludvalg.kk.dk/page/108.html> - bilag er desuden vedlagt dagsordnen i papirkopi.

### Løsning

Lokaludvalget tager orienteringen til efterretning.

### Økonomi

Beslutningen har på nuværende tidspunkt ingen økonomiske konsekvenser for Vanløse Lokaludvalg.

### Videre proces

Arbejdsgruppen for plan- og trafik samt formanden følger løbende projektet, og lokaludvalget holdes orienteret.

/Bent Christensen

**bilag**

