

Kommissorium for Vejregelgruppen Byernes Trafikarealer

Del 1: Fagområde

Vejregelgruppen arbejder med planlægning og udformning af byernes trafikarealer.

Gruppens arbejde tager overordnet afsæt i at skabe grundlag for et trafiksystem, der planlægges og udformes, så alle trafikantgruppers behov tilgodeses bedst muligt under hensyntagen til trafiksikkerhed, mobilitet og miljø.

Den overordnede hensigt er desuden en indretning af byernes trafikarealer, som bidrager til generelt at sikre gode bymiljøer, hvor trafikarealerne indgår som en integreret del af byerne (funktionelt, æstetisk, m.m.).

Vejregelgruppens fagområde

Geometrisk udformning af byernes trafikarealer, herunder:

- tracering
- linjeføring
- tværprofiler
- vej- og stikryds
- fartdæmpere
- parkeringsanlæg.

Planlægning og disponering af byernes trafikarealer under hensyntagen til alle trafikantgrupper (bilister, cyklister, fodgængere og kollektivt rejsende) – samt både person- og godstransport.

Fagområdet omkring planlægning og udformning af byernes trafikarealer omfatter emner som:

- trafikplanlægning/infrastrukturplanlægning
- trafikteknik/trafikafvikling
- trafikdesign/ visuelt miljø
- trafiksikkerhed
- trafikmiljø.

Vejregelgruppens samarbejdsrelationer

International udvikling

Vejregelgruppen følger den internationale udvikling inden for fagområdet, i det omfang det er muligt gennem medlemmets daglige arbejde.

Koordination af grænseflader

Vejregelgruppen Byernes Trafikarealer skal være i løbende kontakt med vejregelgruppen Veje og stier i åbent land, vejregelgruppen Kollektiv trafik på veje, vejregelgruppen ITS på vej, vejregelgruppen Vejafmærkning, vejregelgruppen Trafiksikkerhed, vejregelgruppen Letbaner og vejregelgruppen Tilgængelighed med henblik på at identificere fælles interesser/udfordringer og koordinere disse vejregelgruppers indsats.

Vejregelgruppens ansvarsområder

A. Vejregelhåndbøger om byernes trafikarealer samt Katalog over typegodkendte bump

- Trafikplanlægning i byer
- Grundlag for udformning af trafikarealer (i samarbejde med vejregelgruppen for åbent land)
- Traceringsselementer
- Tværprofiler
- Vejkryds
- Krydsninger mellem veje og stier
- Stikryds
- Fartdæmpere
- Fodgængerområder
- Anlæg for parkering og standsning i byer
- Det visuelle miljø
- Katalog over typegodkendte bump

B. Eksempelsamlinger og inspirationskataloger

- Tværprofiler
- Fartdæmpere
- Vejkryds
- Shared space
- Skolevejsprojekter
- Fleksibel anvendelse af vejarealerne

C. Andre publikationer

- Godstransport i byer
- Vejledning om Shared space
- Geometrisk udformning af stibroer
- Hastighedsmålinger over bump
- Registrerede parkeringsbehov
- Parkeringsbehov
- 2 erfaringsopsamlinger om trafiksanering med hastighedsdæmpning
- Projekteringsvejledning for vejanlæg i byområder
- Arealbehovskurver inkl. notat om dimensionsgivende køretøjer og notat om anvendelse af arealbehovskurver (i samarbejde med vejregelgruppen for åbent land)