

Föreskrifter om ändring i Transportstyrelsens föreskrifter och allmänna råd (TSFS 2015:60) om lokala trafikföreskrifter m.m.;

TSFS 2023:59

Utkom från trycket
den 31 oktober 2023

beslutade den 20 oktober 2023.

VÄGTRAFIK

Transportstyrelsen föreskriver med stöd av 10 kap. 13 a § och 13 kap. 7 § trafikförordningen (1998:1276) att 1 kap. 1 §, 5 kap. och rubriken till 5 kap. i styrelsens föreskrifter och allmänna råd (TSFS 2015:60) om lokala trafikföreskrifter m.m. ska ha följande lydelse samt beslutar följande allmänna råd.

1 kap.

1 § Dessa föreskrifter och allmänna råd gäller lokala trafikföreskrifter enligt 10 kap. 1 §, föreskrifter enligt 3 kap. 17 § andra och fjärde stycket, 4 kap. 11 och 17 f §§ och 10 kap. 14 § trafikförordningen (1998:1276) samt tillkännagivande av sådana föreskrifter.

5 kap. Utformning av föreskrifter om bärighetsklass och om färdväg för långa fordonståg

Allmänna råd

1. Föreskrifter om bärighetsklass enligt 4 kap. 11 § trafikförordningen (1998:1276) bör utformas enligt följande exempel.

a) Följande vägar i A-stad ska tillhöra bärighetsklass 1:

- A-gatan mellan väg 000 och B-gatan
- B-gatan mellan A-gatan och C-gatan
- C-gatan
- ...

b) Samtliga vägar som inte är enskilda inom industriområdet
Området ska tillhöra bärighetsklass 1.

c) A-gatan i A-stad mellan B-gatan och C-gatan ska tillhöra
bärighetsklass 3.

2. Föreskrifter om färdväg för långa fordonståg enligt 4 kap. 17 f § trafikförordningen (1998:1276) bör utformas enligt följande exempel.

a) På följande vägar i A-stad får fordonståg, trots 4 kap 17 § trafikförordningen (1998:1276), föras med en längd som uppgår till högst 34,5 meter, lasten inräknad:

- A-gatan mellan väg 000 och B-gatan*
- B-gatan mellan A-gatan och C-gatan*
- C-gatan*
- ...*

b) På A-gatan i A-stad mellan B-gatan och C-gatan får fordonståg, trots 4 kap 17 § trafikförordningen (1998:1276), föras med en längd som uppgår till högst 34,5 meter, lasten inräknad.

Denna författning träder i kraft den 15 november 2023.

På Transportstyrelsens vägnar

JONAS BJELFVENSTAM

Lars Hammar
(Väg och järnväg)