



NORRTÄLJE
KOMMUN

2009-03-26

KS 09-299 511

10:3077

Handläggare: Eva Kutscher

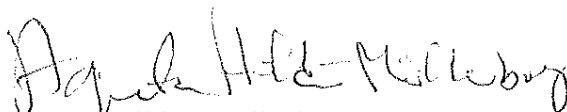
Lokala trafikföreskrifter om tidsbegränsad parkering till högst 2 timmar på Carl Wahrens väg i Hallstavik

BESLUT

Med stöd av Trafikförordningen (1998:1276) 10 kap 1 § andra stycket punkt 17 och 3 § första stycket punkt 1 c beslutas

- att med avvikelse från kommunens föreskrift TSN 03-474 511 om förbud att parkera på Carl Wahrens väg, får fordon parkeras i särskilt anordnade parkeringsfickor på Carl Wahrens vägs västra sida mellan Uppsalavägen och Häggvägen under högst 2 timmar i följd. Tillåtelsen ger inte rätt att stanna eller parkera där det är förbjudet att stanna eller parkera enligt trafikförordningen (1998:1276),
- att tidsbegränsningen gäller alla dagar mellan kl. 00.00 och 24.00,
- att parkeringsskiva skall användas vid parkering i ovanstående parkeringsfickor,
- att föreskriften träder i kraft den 15 april 2009 samt
- att tidigare beslut från den 18 november 2003 med dnr TSN 03-468 511 samtidigt upphör att gälla.

På delegation av
KOMMUNSTYRELSEN


Agneta Hildén-Möllenborg

POSTADRESS
Box 802, 761 28 Norrtälje
ORGANISATIONSNUMMER
212000-0217

BESÖKSADRESS
Estunavägen 14

TELEFON
0176-710 00
TELEFAX
0176-712 22

E-POST
tekniska.kontoret@norrtalje.se
WEBB
www.norrtalje.se

PLUSGIRO
3 20 65 5
BANKGIRO
451-7694



Bakgrund

Enligt beslut av regeringen ska alla lokala trafikföreskrifter vara införda i en rikstäckande databas (RDT) senast den 30 juni 2010. För att kunna hantera föreskrifterna har Vägverket i (VVFS 1999:164) anvisat hur föreskrifterna ska formuleras. Anvisningarna har underhand reviderats vilket innebär att en del av trafikföreskrifterna måste formuleras om.

Utlåtande

Innebörden i rubricerade lokala trafikföreskrift är den samma som i tidigare men formuleringen har anpassats till Vägverkets anvisningar från den 3 juli 2008 om hur en lokal trafikföreskrift ska formuleras.

Formalia

Vid möte den 13 mars 2009 tillstyrkte polismyndigheten tekniska kontorets förslag till beslut.
