

Cirkulärnr: 10:28
Diariernr: 10/2254
Handläggare: Marianne Leckström
Avdelning: Avd. för tillväxt och samhällsbyggnad
Sektion/Enhet: Sektionen för infrastruktur och fastigheter
Datum: 2010-06-17
Mottagare: Kommunstyrelsen
Byggnadsnämnden/motsv.
Tekniska nämnden/motsv.
Mätningkontoret/motsv.
Planeringskontoret/motsv.
Tekniska kontoret/motsv.
Läns- och regionförbund
Rubrik: Mätningkungörelsen upphör att gälla 30 juni 2010
Bilagor: Färdighet Rekommendationer
Färdighet Kompletterande information

CIRKULÄR 10:28

Avd. för tillväxt och samhällsbyggnad
Marianne Leckström

Kommunstyrelsen
Byggnadsnämnden/motsv.
Tekniska nämnden/motsv.
Mätningkontoret/motsv.
Planeringskontoret/motsv.
Tekniska kontoret/motsv.
Läns- och regionförbund

Mätningkungörelsen upphör att gälla den 30 juni 2010

1 Sammanfattning

Mätningkungörelsen (1974:339) upphör att gälla vid utgången av juni 2010.

Bestämmelserna i mätningkungörelsens (MK) 13 § om behörighet att självständigt utföra mätning och kartläggning ersätts av rekommendationer i HMK (Handbok för mätningkungörelsen/Handbok i mät- och kartfrågor). Det statliga Lantmäteriet m.fl. myndigheters möjlighet att utfärda behörigheter tas bort. Det innebär att varje beställare, t.ex. kommunen, själv måste bedöma kompetensen hos alla tilltänkta uppdragstagare.

Tidigare bestämmelser om återställande av gränsmärke infördes 2010-01-01 i fastighetsbildningslagen (1970:988). Åtgärden, som benämns särskild gränsutmärkning, är numera en lantmåteriförrättning.

Återstående innehåll i MK betraktas som föråldrat och kommer inte att ersättas i annan form.

2 Bakgrund

Frågan om upphävning av MK har i flera omgångar utretts av Lantmäteriet på uppdrag av regeringen. Skälet har varit att MK anses föråldrad utifrån utvecklingen inom såväl teknik som utbildning inom mät- och kartområdet. Framförallt har man sökt ett sätt att hantera frågan om behörighet. I och med att EG:s s.k. tjänstedirektiv infördes i svensk rätt 2010-01-01 tillkom ytterligare skäl att slopa kungörelsen, då dess 13 § strider mot direktivets principer om bl.a. etableringsfrihet samt icke-diskriminering och nödvändighet, artikel 16.

3 Grundläggande mätningsteknisk färdighet

Som ersättning till MK:s 13 § om behörighet har Lantmäteriet, i samverkan med berörda parter, tagit fram rekommendationer om grundläggande mätningsteknisk färdighet. Dessa inkluderas i den nya HMK (Handbok till MK, men efter upphävandet av MK, Handbok i mät- och kartfrågor), som fortlöpande ska utvecklas och publiceras på Lantmäteriets webbplats, se

http://www.lantmateriet.se/templates/LMV_Page.aspx?id=15920

Rekommendationerna, tillsammans med kommentarer, bifogas även detta cirkulär.

3.1 Rekommendationernas innehåll

Rekommendationerna om grundläggande mätningsteknisk färdighet beskriver önskvärd kompetens hos någon som självständigt ska kunna bedriva och ansvara för de flesta typer av mätningsteknisk verksamhet. Rekommendationen är dels examen från en mätningsteknisk utbildning på minst 2 år dels praktisk erfarenhet i minst 2 år, så att summan blir minst 5 år.

Bedömningen av mätningsteknisk färdighet kan i praktiken vara en del av en total färdighetsbedömning, baserad såväl på dessa rekommendationer som på specifika branschkrav. Lantmäteriet, SKL och representanter från kommunkollektivet kommer tillsammans att ta fram branschvisa rekommendationer vad gäller kommunal mätningsteknisk verksamhet. Se rekommendationerna för djupare information.

Vid bedömning av en tjänsteutövares färdighet bör man även ta hänsyn till färdighetens aktualitet. Denna information finns dock endast i kommentardelen till rekommendationerna.

Det bör observeras att rekommendationerna inte har någon juridisk status annat än om de inkluderas i ett avtal mellan t.ex. beställare och utförare. Det står också en beställare fritt att hänvisa till rekommendationerna eller att anpassa kraven på utföraren efter uppdragets art.

3.2 Lantmäteriets roll efter den 30 juni 2011

I och med att MK upphävs, försvinner bl.a. Lantmäteriets roll som ”behörighetsförklarande” myndighet. Sveriges Kommuner och Landsting har tillsammans med ett flertal kommunala företrädare framfört att Lantmäteriet även fortsättningsvis borde kunna utfärda behörigheter. Lantmäteriet har dock inte tagit på sig den uppgiften. Detta innebär att varje beställare, t.ex. kommunen, själv måste bedöma kompetensen hos alla tilltänkta uppdragstagare.

Lantmäteriet har dock framgent en sammanhållande och förvaltande roll för rekommendationerna. Likaså ser man råd och stöd vid bedömning av mätningsteknisk färdighet som en naturlig uppgift för myndigheten.

Se kommentardelen för mer information om Lantmäteriets roll.

4 Särskild gränsutmärkning

Tidigare bestämmelser om återställande av gränsmärke infördes 2010-01-01 i fastighetsbildningslagen (1970:988). Åtgärden, som benämns särskild gränsutmärkning, är numera en lantmåteriförrättning. Syftet med förändringen är att göra det möjligt att märka ut fastighetsgränser på marken i fler fall och på ett mer rättsäkert sätt än tidigare.

Förändringarna innebär att endast lantmåterimyndigheterna kan utföra särskild gränsutmärkning. De kommuner som har avtal med Lantmåteriet om medverkan i förrättningen, kan även fortsättningsvis på uppdrag av Lantmåteriet utföra tekniska moment i särskild gränsutmärkning.

Frågor i anslutning till detta cirkulär besvaras av Marianne Leckström, tfn 08-452 78 74 samt Per Henningsson, tfn 08-452 79 78 och Helena Linde (ang. tjänstedirektivet) tfn 08-452 79 76 på avdelningen för juridik.

Dokumentation om grundläggande mätningsteknisk färdighet, rekommendationer och kommentarer, finns publicerade på Lantmåteriets webbplats, se http://www.lantmateriet.se/templates/LMV_Page.aspx?id=15920

Förbundet har tidigare informerat kring genomförande av tjänstedirektivet i förbundets cirkulär nummer 09:46, se http://brs.skl.se/skbibl/cirkdoc.jsp?searchpage=brsbibl_cirk.htm&search1_cnr=09%3A46&op1=&type=&db=CIRK&from=1&toc_length=20&currdoc=1

Sveriges Kommuner och Landsting
Avd. för tillväxt och samhällsbyggnad

Gunilla Glasare

Göran Roos

Bilagor:
Färdighet Rekommendationer
Färdighet Kompletterande information