

vere vil have adgang til at gøre sig bekendt med de pågældende rettigheder, selv om de ikke længere fremgår af tingbogen.

Den nærmere fastsættelse af sådanne regler vil efter udvalgets opfattelse i givet fald skulle ske i sammenhæng med ændringer af særlovgivningens regler om tinglysning, herunder bl.a. reglerne i planloven om tinglysning af lokalplaner.

Miljøministeriet har i den forbindelse foreslået, at det nuværende krav i planloven om tinglysning af lokalplaner på de ejendomme, der er omfattet af planen, afløses af en registrering i et nyetableret register, "PlansystemDK", der fremover skal kunne registrere kommunernes lokalplaner, byplanvedtægter, kommunepanrammer samt kort over byzone og sommerhusområder mv. Planernes egenskabsdata og den geografiske udstrækning samt de juridiske plandokumenter i digital form (pt. i pdf-format) vil desuden kunne være tilgængelige i systemet. Systemet vil herudover kunne udvides til også at omfatte andre planemner.

Opbygningen af systemet vil ske efter principperne i den såkaldte Serviceorienterede IT-arkitektur (SOA), som anbefales af Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling. Det betyder, at "PlansystemDK" vil kunne arbejde sammen med andre systemer i fremtidens digitale forvaltning.

"PlansystemDK" er udviklet som et projekt under Servicefællesskabet for Geodata, som er et samarbejde mellem staten, amterne og kommunerne om geografiske data og datastandarder. En følgegruppe bestående af Miljøministeriet, Erhvervs- og Byggestyrelsen og Kommunernes Landsforening har sammen med en række kommuner udarbejdet en datamodel for udviklingen af systemet.

Med den foreslåede etablering af "PlansystemDK" skal planer kun registreres et sted, og alle myndigheder, der ifølge planloven skal have tilsendt planerne, samt andre interesserede parter, som kommunerne vurderer bør have tilsendt planerne, vil automatisk modtage besked om nye planer fra systemet. Systemet tilvejebringer dermed en enkel måde, hvormed kommunerne kan indsende planer til staten og andre interesserede myndigheder og samtidig forbedres tilgængeligheden til kommunernes planer for alle interesserede.

Det foreslås at indrette systemet, så der vil være flere muligheder for at indberette planer i systemet. Planer vil for det første kunne registreres og digitaliseres online via det almindelige internet. Det vil også være muligt at indberette planer direkte fra kommunernes egne systemer, f.eks. GIS-systemer, som er systemer, der kan håndtere digitale kort.

Lokalplaner indeholder af hensyn til planens retsvirkning en fuldstændig opgørelse af de ejendomme (matrikelnumre), der er omfattet af planen, og en præcis afgrænsning af lokalplanområdet på et kortbilag. "PlansystemDK" vil dels sikre sammenhæng mellem lokalplanerne og det digitale matrikelkort, dels sikre at lokalplandata bliver tilgængelige i en form, der svarer til tingbogens nuværende oplysninger om lokalplaner.

Når en plan er registreret i systemet, vil kommunen modtage en kvittering med oplysning om, hvilke data der er indberettet, og hvem der har modtaget planen.

Det vil være muligt for alle at kunne se planerne på baggrund af forskellige grundkort, hente planerne ned til egen pc eller koble sig på systemet. Det vil herudover være muligt for den enkelte kommune at koble sagsbehandlersystemer direkte sammen med "PlansystemDK", således at de data, som anvendes i sagsbehandlingen, trækkes online fra det fælles plansystem.

Kommunen vil endvidere kunne se egne planer i sammenhæng med andre kommuners planlægning. Herved bliver det blandt andet muligt via "PlansystemDK" at sammenstille planer på tværs af kommunegrænserne.

Plandata vil kunne hentes online fra systemet. Fra tidspunktet for etableringen af "PlansystemDK" vil systemet endvidere kunne levere plandata til den offentlige informationsserver (OIS). Det vil således være de samme planoplysninger, der vil kunne ses i de to systemer.

Det foreslås i tilknytning til etableringen og driften af systemet at give miljøministeren bemyndigelse til at fastsætte regler for, hvordan planer indberettes til systemet, og standarder for hvordan plandata skal være bygget op. Det foreslås, at miljøministeren også skal kunne fastsætte regler for, hvordan plansystemet vedligeholdes i forbindelse med lokalplaners virkeliggørelse ved udstykning eller i forbindelse med matrikulære ændringer inden for lokalplanlagte områder.

Endelig foreslås det, at "PlansystemDK" skal afløse det eksisterende planregister, der er oprettet i medfør af cirkulære nr. 57 af 19. april 1989, der indeholder bestemmelser om et register til registrering af planer. Registeret har vist sig uhensigtsmæssigt og forældet, bl.a. fordi det ikke kan håndtere geografiske registreringer. Data fra det eksisterende planregister vil dog fortsat efter begæring kunne stilles til rådighed for de enkelte kommuner.

Der henvises til lovforslagets § 1, nr. 3 (forslag til tinglysningslovens § 2), og § 12 (forslag til ændring af lov om planlægning) samt bemærkningerne hertil.