

LINA:s framtida förvaltning

1. Introduktion

Det är viktigt att det råder samsyn mellan Lantmäteriet och kommunerna, om hur samverkan kring BAL (byggnads- adress- och lägenhetsinformation) ska bedrivas över tiden och specifikt LINAs roll i denna.

Samsyn avseende detta bör även förenkla avtalsarbetet och ge ett bra stöd vid prioriteringar i systemförvaltningen.

Målgrupp för dokumentet är såväl Lantmäteriet internt (Geodata-divisionen), som SKL, kommunerna och MSB.

Huvudsyftet med dokumentet är att tydliggöra inriktning i samverkan mellan Lantmäteriet och kommunerna och vad LINA ska stödja, och när, i vår samverkan med kommunerna kring BAL.

2. Samverkan kring BAL

2.1 All samverkan ska ske via tjänstebaserat gränssnitt

Målet är att all samverkan kring BAL ska ske via tjänstebaserat gränssnitt, d.v.s. kommunernas och Lantmäteriets system ska kommunicera direkt med varandra.

Under våren 2012 produktionsattes den första version av tjänstebaserat gränssnitt som stöd för uppdatering av BAL. Juni 2015 är det 16 kommuner som har gått över till tjänstebaserad uppdatering.

Datautbytet sker via ett gränssnitt med väl specificerade regler för både datainnehåll och för hur datameddelanden som utbyts ska hanteras.

Med tjänstebaserad uppdatering menas att ajourhållarna kan från egna system uppdatera data direkt i Lantmäteriets grunddatasystem. För att uppdatering och lagring ska ske på ett säkert sätt kontrolleras dataförsändelsen automatiskt.

Kommunerna erbjuder information och stöd för att så snart som möjligt övergå till att använda gränssnittslösningen.

2.2 Övergången till samverkan via tjänstebaserat gränssnitt

Idag sker uppdatering av BAL-informationens registeruppgifter med stöd av LINA och byggnadens geometriska beskrivning genom att geometrileverans skickas till Lantmäteriet, där uppdatering av grunddata utförs som en del i den topografiska ajourhållningen.

Kommunernas övergång till uppdatering via tjänstebaserat gränssnitt innebär att nuvarande arbetssätt och IT-stöd ska ersättas, d.v.s. att LINA inte ska användas och att geometrileveranserna upphör. Visionen är att LINA avvecklas 2025.

2.3 Samverkan med myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB)

Ambitionen är att andra myndigheters data ska kunna kopplas samman med Lantmäteriets grunddata genom en generell lösning för länkar/kopplingar.

Det innebär att skyddsrumsinformationen ska hanteras och finnas hos MSB, men att informationen kan länkas/kopplas till byggnadsobjekten via byggnadens unika identitet (UUID). LINA ska inte hantera detta via referenser.

3. Utveckling och förvaltning under övergångsperioden

I april 2011 produktionssattes LINA v1.0. Fram till 2013 utvecklades sedan det gränssnitt och funktionalitet som ska finnas i LINA.

LINA anses nu ha tillräcklig funktionalitet för användarna att kunna ajourhålla BAL-information. Målet är att LINA endast ska förvaltas och ingen nyutveckling ska ske. Med förvaltas menas att åtgärda fel och utföra anpassningar när förutsättningarna ändras.

3.1 Vilken funktionalitet ska finnas i LINA?

I LINA ska kommunen nyregistrera, ändra och avregistrera BAL-information.

LINA är inget handlägningsstöd för kommunens hantering av byggnader, adresser och lägenheter, utan ett stöd för att kunna registrera BAL-information enligt samverkansavtal ABT och lagen om lägenhetsregister.

3.1.1 Funktionalitet som finns i LINA

LINA har nu utvecklat all funktionalitet för att kunna registrera BAL-information. I det följande beskrivs i sju huvudområden den funktionalitet som finns i LINA.

1. Tillräcklig funktionalitet i registreringsformulären för att kunna ajourhålla BAL-information.
2. Webbkarta med ortofoto över kommunen där det går att söka fastighet genom att klicka i kartan.
3. En översikt över vald fastighets BAL-objekt visas i klartext och dess lägen och former presenteras i kartan.
4. Ägarinformation visas för en viss fastighet. Fördefinierade brister baserat på ABT-avtalet visas och kan hanteras integrerat med övrig ajourhållning.
5. Utredningsfall, t.ex. fastighetsbildningsärenden och folkbokföringsärenden från Skatteverket, visas och kan hanteras.
6. Rapportgenerator där rapporter för BAL-information kan tas fram.

Följande rapporter finns i LINA:

- Rapport med fastighets-, byggnads- och adressuppgifter
 - Rapport med byggnader inom en fastighet eller på en adress
 - Rapport med adressplatser inom en fastighet, adressområde i en viss kommundel eller bara inom en kommundel
 - Rapport med lägenheter inom en fastighet eller adress
 - Rapport med adressområde inom del av eller hela kommunen
 - Rapport med möjlighet att sortera i adressplats- och lägenhetsrapporten på fastighet och adress.
7. Utskriftsfunktion med tre olika brevtyper som stöd för att informera fastighetsägare om lägenhetsnummer, lämna förslag på ny adress samt få bekräftelse av ny adress. För de olika brevtyperna finns det en enkel brevmall där kommunen själv kan ange vilken text brevet ska innehålla samt kontaktuppgifter. När breven skrivs ut hämtas namn och adress på fastighetsägare samt BAL-information från Lantmäteriets grunddatalager.

3.1.2 Funktionalitet som inte ska finnas i LINA

Följande funktionalitet kommer inte att ingå som funktionalitet i LINA:

- Statistik om BAL-informationen och kvalitetsbrister. Viss briststatistik visas dock i LINA, t.ex. antal brister per briststyp, men går

inte att få fram i en rapport. Eftersom statistik är efterfrågad av fler än användarna av LINA planeras särskilda metadata- och statistikjänster mot Lantmäteriets grunddatalager att utvecklas.

- Mer avancerade kartfunktioner, bl.a. stöd för att skriva ut kartan, kommer inte att utvecklas eftersom kartan endast utgör ett stöd för registreringen LINA.
- Stöd för att ta emot filer för massuppdatering av BAL-information kommer inte att utvecklas. I LINA kan informationen endast registreras objektvis.
- Vi utvecklar ingen funktionalitet för hantering av distrikt.
- Vi vidareutvecklar ingen funktionalitet för hantering av taxeringsinformation.

4. LINA:s målgrupper

För externa målgrupper ska LINA endast användas för ajourhållning. Den primära målgruppen för LINA är kommunerna i deras ajourhållning av byggnad, adress och lägenhet. Även Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB) använder LINA för att ajourhålla skyddsrumidentiteter för byggnad.

För att tillgodose övriga externa behov, t.ex. titta på informationen, ska andra applikationer användas.

Internt ska LINA i huvudsak användas av BAL-supporten och av de grupper som förvaltar LINA.

Följande är LINA:s målgrupper:

- *Kommunerna* för ajourhållning av BAL-information
- *MSB* för ajourhållning av skyddsrumidentiteter
- *BAL-supporten* som supportar kommunerna i deras ajourhållning, delta i acceptanstester

De roller som finns idag för att styra behörigheter i LINA räcker för att tillgodose LINA:s målgruppers behov. Inga nya roller kommer att skapas.