



Boverket

Myndigheten för samhällsplanering,
byggande och boende



Får jag lov?
– mot automatiserade bygglov



Ett Vinnova-projekt

- "Får jag lov?"-projektet är ett Vinnova-projekt inom UDI-utlysningen: Utmaningsdriven Innovation
- Projektet startades av fem parter:
 - Kommunerna Helsingborg, Höganäs & Höör samt Blekinge Tekniska Högskola och Boverket.
 - Heby och Sala kommun har deltagit sedan januari 2016.
- "Får jag lov?"-projektet har fått pengar av Vinnova för att etablera vad vi vill göra (förstudie)
- "Får jag lov?"-projektet ska till sommaren söka mer pengar av Vinnova för att skapa e-tjänster



Nu är det dags!

”Får jag lov?” är ett projekt som ska skapa e-tjänster för att stimulera samhällsbyggandet genom att

1. underlätta för intressenter att hitta byggbar mark över hela landet på ett enkelt sätt
2. utveckla e-tjänster för bygglov från ansökan och fram till slutbesked.



En två stegs-raket

För att finansiera projektet kommer vi att arbeta i en tvåstegsraket som Vinnova finansierar

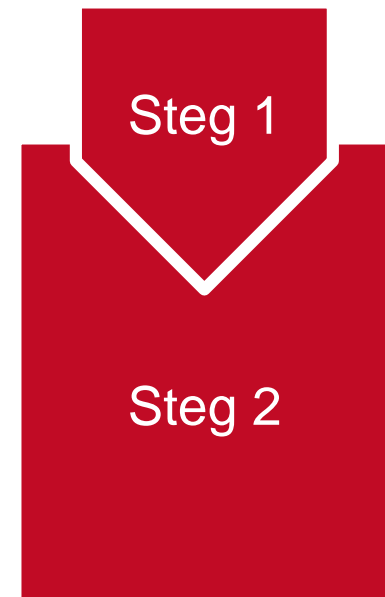
Steg 1 – där vi är nu

Att knyta till oss aktörer och få ner på papper vad vi tillsammans vill göra.

I detta steget ingår även att söka pengar till "Steg 2"

Steg 2

Att ta fram e-tjänster för bygglovsprocessen från ansökan fram till slutbesked



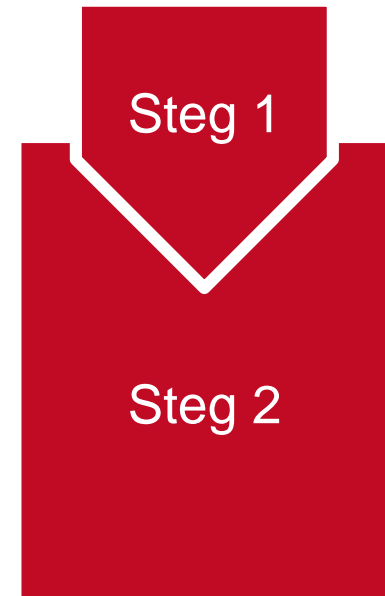


Vinnova - tidsperspektiv

Steg 1 pågår fram till augusti 2016

Steg 2 pågår från november 2016 till januari 2019

Efter 2019 måste parterna hitta alternativ finansiering för att utveckla nya delar och förvalta de befintliga delarna.





Nyttor mer att vara med

Genom att vara med i steg 1 har aktörer utrymme att

- påverka riktlinjer som vi kommer att använda i steg 2, som exempelvis att belysa sina utmaningar på området
- påverka budget och vara med och söka bidrag för sin insats (50 procent)

Genom att vara med i steg 2 har aktörer utrymme att

- påverka slutprodukten/slutprodukterna,
- vara med och söka bidrag för sin insats (50 procent)
- ta höjd för olika behov.



Vision & målbild

Vision

- Fler bostäder på kortare tid

Målbild

- Snabbare från idé till färdig byggnad genom rättssäker och pedagogisk process som fungerar i hela landet

Önskat slutresultat

- Ta fram e-tjänster med öppna standardiserade gränssnitt.
- E-tjänsterna är öppna för alla att använda och vidareutveckla
- Informationen i samhällsbyggnadsprocessen är strukturerad och tillgänglig i karta



Nyttor av e-tjänsten

- Mindre tid för rådgivning, mer tid för handläggning. I utvecklandet av e-tjänsten ingår en guide som vägleder sökanden genom tjänsten.
- Den administrativa processen går snabbare. E-tjänster kräver inte lika mycket manuell administration.
- Lättare för de intressenter som har fler bygglovärenden genom att de får lättöverskådlig information om vilka ärenden man har och var de befinner sig i bygglovprocessen.



Varför det krävs samverkan

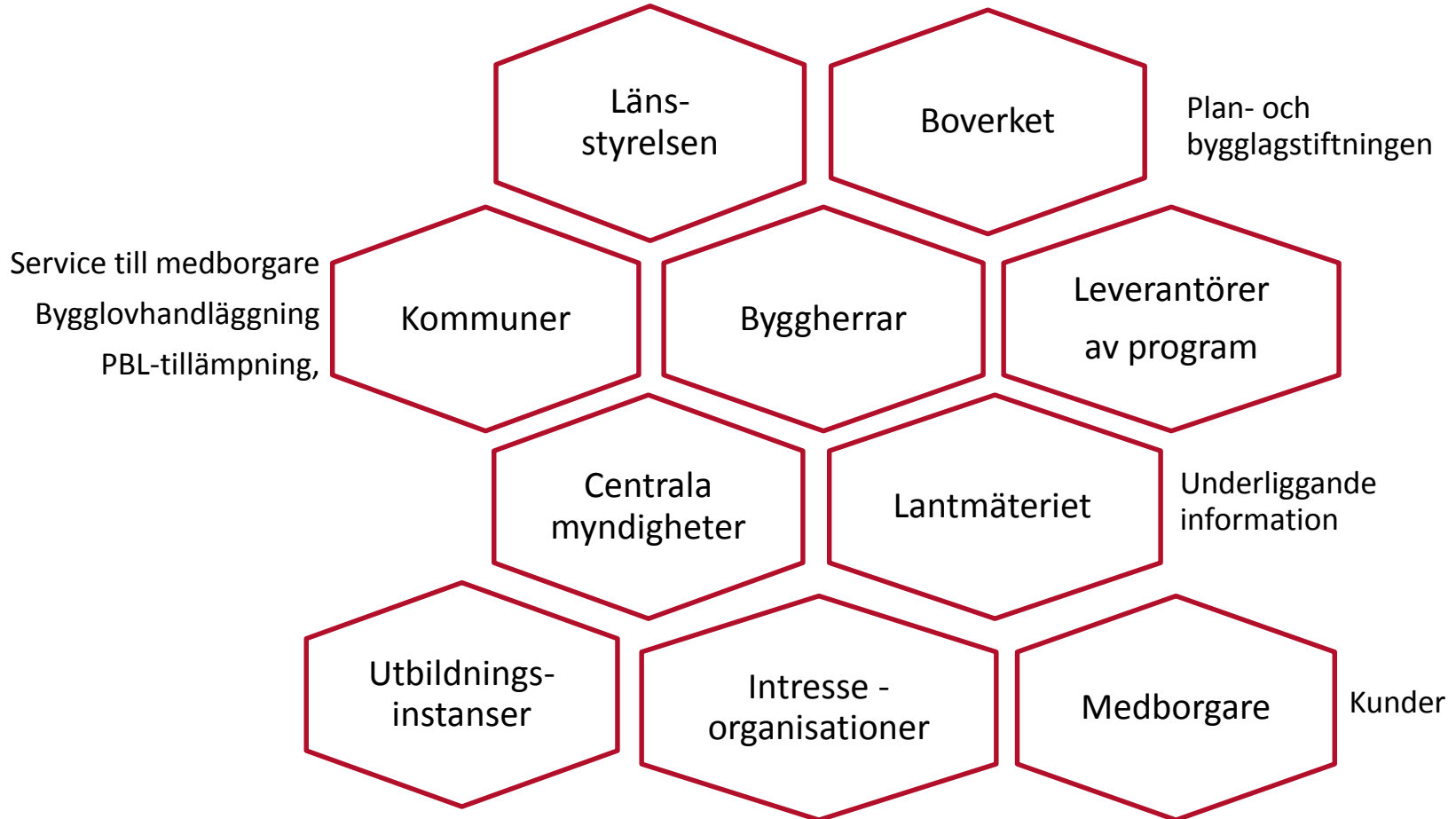
Utveckling av digitala lösningar begränsas idag av avsaknad av:

- digital information,
- gemensamma standarder,
- helhetssyn och
- överenskommelser om hur informationen ska utbytas.

För att uppnå detta behövs en bred samverkan mellan kommuner, stat och marknadens parter. Ju fler aktörer desto större chans att lyckas.



Ansvarsområden begränsar





Engagerade/samarbetspartners (160405)



Kommuner

- Halmstad
- Heby
- Helsingborg
- Höganäs
- Höör
- Karlshamn
- Lund
- Sala
- Uppsala
- Vallentuna
- Ystad
- Örebro

Statliga myndigheter

- Boverket
- Bredbandsbolaget
- Lantmäteriet

Utbildningsinstanser

- Blekinge tekniska högskola
- Högskolan Dalarna
- Lunds universitet

Intresseorganisationer

- SABO
- SKL
- TMF
- Villaägarnas riksförbund

Andra liknande projekt

- Sydarkivera
- Verksam.se/SKL

Leverantörer

- ABOU
- AGENCY9
- CAD-Q
- CGI
- EDP Consult AB
- mittbygge.se
- Prosona
- S-GROUP Solutions
- TEKIS
- VIANOVA Systems AB



Önskvärda aktörer att få med eller sammarbeta med

Kommuner

- Så många som möjligt!

Statliga myndigheter

- Länsstyrelsen
- Trafikverket
- Naturvårdsverket (med flera)

Intresseorganisationer/samverkansprojekt

- BYGGLOVALLIANSEN
- eSamverkan Västernorrland
- FSB
- FSBS
- IQ Samhällsbyggnad
- Sambruk
- Smart Built Environment
- STADSBYGGNADSBENCHEN
- STORSTHLM
- Stockholm Business Alliance

Utbildningsinstanser

- Linnéuniversitetet

Andra liknande projekt

- -

Leverantörer

- Adtollo
- Digpro
- EssVision AB
- EVERY AB
- Formpipe Software
- NordicPeak
- SOLARPLEXUS IT
- T-KARTOR
- Trimble (fd Tekla)
- VISMA



Strategi och delresultat

Vi arbetar i fem arbetsgrupper:

- Informationsmaterial – kommunikation
- ”Sandlåda”, förmaket, egna rummet – en yta för sökanden att ”leka” och prova fram sin lösning innan hen trycker på ”lämna-in-ansökan”-knappen
- Informationsberoenden – klassning av information, beroenden, begrepp, juridik
- Guide/navigator – stöd, råd och hjälp till sökanden/kunden
- Koncept – ta fram förslag på e-tjänst(er)

Slutresultat av förstudien är

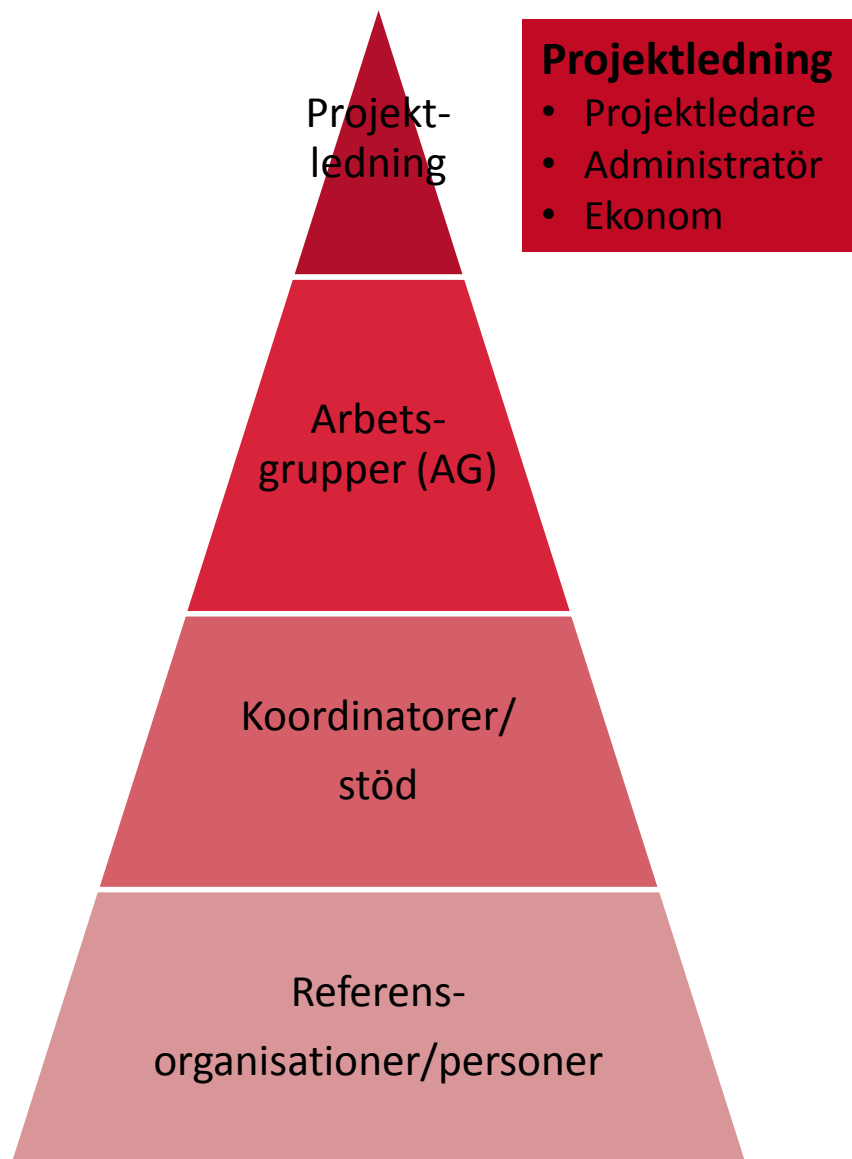
- slutrapport
- ansökan steg 2



Arbetsformer

- Hela projektet och arbetsgrupperna arbetar i en öppen projektplattform <https://trello.com/>
- Medverkande organisationer sätter till resurser i projektets förstudie efter förmåga

Planerad struktur på projektet steg 2



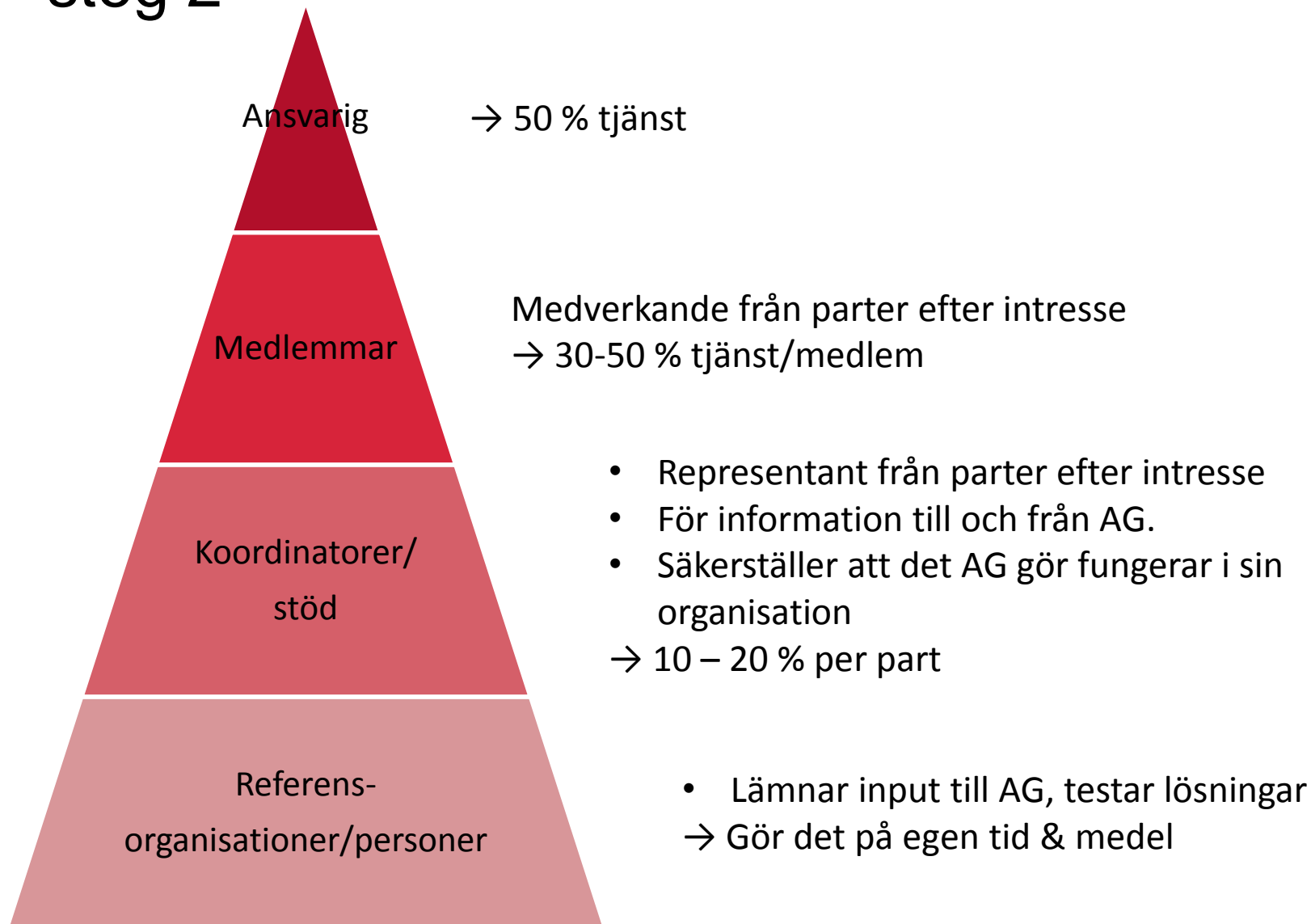
Projektledning

- Projektledare
- Administratör
- Ekonom

Arbetsgrupper (AG) 3-7 personer/AG

- Information/PR
- Guide/rådgivningsfunktion
- "Sandlåda"/ eget utrymme
- Informationsberoenden
- Utveckling av e-tjänster
- e-arkiv

Planerad Struktur på arbetsgrupper, steg 2





Mer information om projektet:

På dPBL-”wikin”

- https://dpbl.boverket.se/index.php/Får_jag_lov

På Vinnovas webbsida

- <http://www.vinnova.se/sv/Resultat/Projekt/Effekta/2011-01544/Far-jag-lov---Mot-automatiserade-bygglov/>

Projektkoordinator Maria Rydqvist

- maria.rydqvist@boverket.se



Vill du vara med?



Får jag lov? är projektet som ska göra det omöjliga möjligt!

Vill ni vara med oss i steg 2? Kontakta Maria Rydqvist,
Boverket för intresseanmälan.

maria.rydqvist@boverket.se