



Affärsmodell för Planeringsportalen

Affärsmodell för Planeringsportalen

Studie genomförd inom projektet Planeringsportalen
Maj 2009

Boverket december 2009

Titel: Affärsmodell för Planeringsportalen
Utgivare: Boverket december 2009
PDF: ISBN: 978-91-86342-65-4
Dnr: 2339-4305/2005

Rapporten finns att ladda ner som pdf på www.boverket.se
Rapporten kan på begäran beställas i alternativt format som Daisy, inläst
på kassett m.m.

©Boverket 2009

Innehålls förteckning

Sammanfattning	1
Dokumenthistorik	1
Definitioner	2
Relaterade dokument.....	4
Bakgrund	4
Finansiering.....	5
Förutsättningar.....	5
Myndighets rätt att ta ut avgifter	5
Ur ESV:s utredning av Lantmäteriets avgiftssystem.....	6
Om avgifter	6
Avgiftsbelagda tjänster i Planeringsportalen.....	6
Övrigt avseende avgifter och betalningsflöden	6
Avgiftsmodell	7
Kostnader.....	8
Planeringsportalens avgifter i Geodataportalen	8
Utrustning.....	8
Personal	8
Externa kostnader	8
Övriga kostnader	9
Oklara punkter	9
Sammanställning kostnader	9
Bilaga 1	10

Sammanfattning

Planeringsportalen syftar till att förenkla processen med att inhämta underlag från olika källor för planerare. Vidare är syftet att presentera inhämtad information på ett enhetligt och överskådligt sätt. Portalen består dels av en traditionell webbplats där framförallt Boverket presenterar aktuell och relevant information om planeringsfrågor och dels av en geodatadel där all information är geografiskt relaterad. Den traditionella webbplatsen drivs i en miljö hos Boverket medan geodatadelen drivs som en del av den nationella geodataportalen i form av en planeringsvy. Lantmäteriet genom Geodataprojektet ansvarar för geodataportalen. Planeringsportalen riktar sig främst till planerare på kommunal eller regional nivå men kan även nyttjas av andra myndigheter samt privata intressenter som på olika sätt är delaktiga i anläggningsprocessen för kommersiella anläggningar. Planeringsportalen har ambition att bli den centrala spridningsplatsen för all information som är av intresse för planerare, såväl offentliga som privata.

I juni 2008 beslutades om samverkan mellan Planeringsportalen och Geodataportalen. Överenskommelsen innebär att Planeringsportalen realiserar i form av en vy, planeringsvy, i Geodataportalen. Planeringsportalen 1β som använts för att genomföra användartester är implementerad under version 0.5 av Geodataportalen. Planen är att Planeringsportalen 1.0 realiserar i version 1.0 av Geodataportalen.

Detta dokument har ambitionen att skapa underlag för beslut om affärsmodell för Planeringsportalen 1.0. Målet är att uppnå en rimlig fördelning av kostnaderna för att driva, förvalta och vidareutveckla portalen mellan de som drar nytta av den och de som möjliggör den.

Affärsmodellen strävar också efter att göra det attraktivt för många att ansluta sig. En av orsakerna till detta är att de offentliga verksamheterna bör ha som målsättning att samordna sig för att nå största samhällsnytta.

Frågeställningarna om affärsmodell berör såväl den centrala delen av Planeringsportalen som de temaapplikationer som använder Planeringsportalen som spridningskanal. Detta dokument fokuserar huvudsakligen på Planeringsportals perspektiv. Förutsättningarna för temaapplikationerna behandlas endast översiktligt.

Dokumenthistorik

2008-12-30	Första version skapad baserat på tidigare dokument omfattande utredning om huvudman, förvaltningsorganisation och finansiering av Planeringsportalen	Roland Norgren
2009-01-27	Reviderad version att behandlas på ledningsgruppens möte den 5 februari 2009. Kvarstår fortfarande bland annat att kvantifiera eventuella avgifter, att kvantifiera nyttor etc.	Roland Norgren
2009-04-15	Slutversion inom ramen för projektkonsortiets verksamhet.	Roland Norgren

Definitioner

Projektkonsortium	<p>Med begreppet projektkonsortium avses i detta dokument det konsortium som genomför det projekt som har att utveckla Planeringsportalen med delfinansiering från Vinnova och som avslutas 2009-04-30. Inom ramen för detta projekt har stora delar av Planeringsportalen utvecklats.</p> <p>Resultatet från projektkonsortiet föreslås fördelas så att Planeringsportalen överförs till den förvaltningsorganisation som bildas, sannolikt i form av ett antal samverkande myndigheter med Boverket i spetsen. Respektive organisation behåller rätten till att vidare nyttja "sitt" resultat från det arbete som genomförts inom ramen för projektkonsortiet.</p>
planeringsportalen.se	<p>Avser den webbplats där Boverket presenterar planeringsrelevant information som inte nödvändigtvis är geografiskt relaterad. Webbplatsen realiserar i nuläget i form av EPiserver och Boverket har åtagit sig driftansvar. Ingår som en naturlig och väsentlig del i det samlande begreppet Planeringsportalen.</p> <p>Förvaltas av Boverket.</p>
geodata.se	<p>En informationssida och gemensam webbplats för Inspire, den nationella geodatastrategin och Geodataprojektet.</p> <p>Förvaltas av Geodataprojektet.</p>
Geodataportalen	<p>Geodataportalen är en ingång till webbaserad geodata och tjänster. Geodataportalen innehåller metadata för data och tjänster som fysiskt finns lagrade i andra miljöer. Geodataportalen är också den huvudsakliga svenska noden för Europeisk samverkan enligt Inspire. Geodataportalen är fysiskt förlagd till geodata.se.</p> <p>Geodataprojektet ansvarar för utveckling och förvaltning av Geodataportalen</p>

<p>Geodatatjänst</p>	<p>Begreppet geodatatjänst definieras som en tjänst som i första hand syftar till att tillgängliggöra och hantera mindre mängder av geodata som kräver att det finns en presentationslösning eller annan tillämpning som gör tjänsten tillgänglig eller använder den för vidareförädling, eventuellt tillsammans med annan geodatatjänst. Tjänst kan i detta sammanhang avse endera det som användaren ser eller den mera tekniska formen som huvudsakligen möjliggör utbyte av data mellan två system.</p> <p>Geodataportalen, och därmed även dess planeringsvy, kommer att erbjuda möjlighet att länka till egenutvecklade geodatatjänster. Detta gäller oavsett om geodatatjänsterna är utvecklade av offentlig verksamhet eller i kommersiellt syfte. Geodatatjänsterna implementeras för närvarande företrädesvis som WMS:er eller WFS:er</p>
<p>Temaapplikation</p>	<p>Med temaapplikation avses en mera omfattande mängd geodata som tillhandahålls genom en applikation t ex en kartvisare eller annan presentations-/bearbetningsprogramvara. Begreppet temaapplikation förhåller sig till geodatatjänst på sådant sätt att geodatatjänster är i behov av en presentationstjänst eller en tillämpning medan en temaapplikation, som sägs ovan, innefattar presentationen/tillämpningen. Exempel på temaapplikationer i anslutning till Planeringsportalen är Vindtjänsten och ÖPA.</p>
<p>Planeringsvy</p>	<p>Med planeringsvy avses en specialisering inom ramen för Geodataportalen där metadata kompletteras med planeringsspecifika metadata som underlättar för planerare att hitta geodatatjänster</p> <p>Geodataportalen ansvarar för drift av planeringsvyn. De redaktionella delarna av planeringsvyn kommer att upprätthållas av den organisation som förvaltar Planeringsportalen.</p>

Planeringsportalen	<p>Planeringsportalen är ett samlande begrepp för planeringsportalen.se och den planeringsvy som skapas i Geodataportalen.</p> <p>Till Planeringsportalen definieras även temaapplikationerna Vindtjänsten, som tillhandahålls av Energimyndigheten, och ÖPA som utvecklas inom ramen för projektkonsortiet i samverkan med GIS-arena Värmland. Ytterligare komponenter kan successivt definieras in i Planeringsportalen.</p> <p>Planeringsportalen överförs vid projektslut 2009-04-30 till den förvaltningsorganisation som bildas och som har till uppgift att förvalta och vidareutveckla Planeringsportalen. Förvaltningen bedrivs med de medel som ställs till förvaltningsorganisationens förfogande och leds av en ledningsgrupp där de organisationer som finansierar förvaltningen är representerade.</p>
--------------------	--

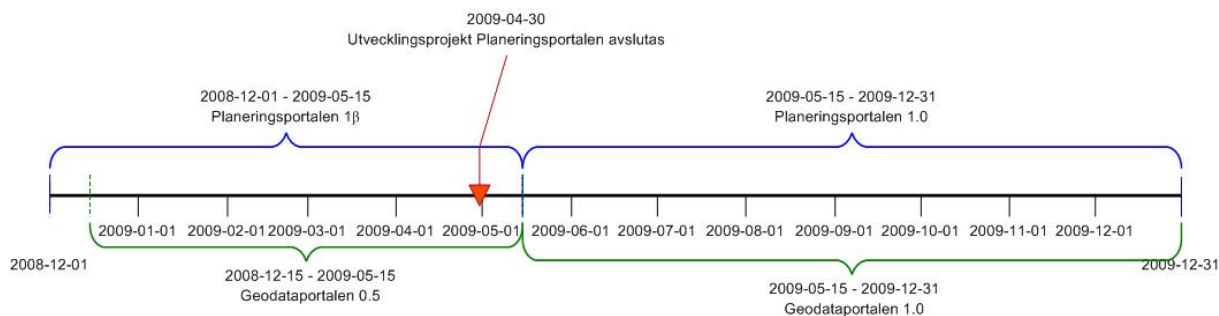
Relaterade dokument

Förvaltningsorganisation för Planeringsportalen 1.0

Bakgrund

Planeringsportalen har under en treårsperiod utvecklats inom ramen för ett konsortium där såväl offentliga som kommersiella organisationer deltagit i arbetet. Webbplatsen har öppnats för användning i två omgångar under utvecklingsarbetet. Den första releasen benämndes PP 0.1 och öppnades för en begränsad grupp användare. Syftet var bland annat att få en första extern granskning. PP 0.1 administrerades i en egen driftsmiljö med hjälp av Future Position X i Gävle. Nästa version som släpptes var Planeringsportalen 1β. Vid denna tidpunkt hade Planeringsportalen och Geodataportalen träffat en överenskommelse där Geodataportalen erbjöds att ta över dittills uppnått resultat av portalutvecklingen inom Planeringsportalen. Driften av geodatadelarna av Planeringsportalen 1β administreras av Geodataportalen som sammanfört sitt och Planeringsportalens tidigare arbete till version 0.5. Planeringsportalen 1.0, som detta dokument behandlar, utgör en första mera öppen version av portalen som kommer att göras tillgänglig för en större grupp användare. Planeringsportalen 1.0 kommer att släppas efter att Geodataportalen 1.0 släpps. Sannolikt kommer mängden användare som kan få tillgång till Planeringsportalen 1.0 att styras av bedömningar som Geodataportalen gör bl a avseende frågor om kapacitet i systemmiljöerna men även i frågor om administration av systemet.

Se tidslinje för beskrivning av förhållandet mellan olika versioner. Notera att 2009-12-31 inte är något slutdatum för de båda portalerna, det är endast att tiden bara redovisas till och med 2009 i denna illustration.



I och med att samverkan mellan Planeringsportalen och Geodataportalen inleddes förändrades omfattningen för affären i Planeringsportalen. Frågor om hantering av avgiftsbelagda tjänster, administration av användare m m hanteras nu av Geodataportalen. För Planeringsportalen kvarstår dels att administrera de delar i Geodataportalen som utgör planeringsvyn (det som användaren ser som Planeringsportalen geodatadel) och dels att upprätthålla drift för EPiServerdelen av Planeringsportalen.

I samband med granskningen av Planeringsportalen 0.1 fick granskarna frågor om synpunkter på affärsmodell och behörighetshantering. Vad gäller affärsmodellen framkom bland annat synpunkter om att tillgången till planeringsportalen bör vara "gratis". En av förklaringarna till detta var att en avgift skulle kunna hindra eller minska användningen. Om avgift tas ut bör den, enligt granskningen och övriga diskussioner, avse en hel organisations tillgång till portalen och avgiften ska i så fall avse all användning under en tidsperiod.

Tidigare versioner av detta dokument har till viss del fört ett resonemang om huruvida det är möjligt att ta ut en avgift för användande av Planeringsportalen. I denna version av dokumentet är utgångspunkten att Planeringsportalen ska delfinansieras med avgifter från användare och tjänstegivare. Beslut om denna utgångspunkt fattades av Planeringsportalen ledningsgrupp vid deras möte 2009-02-05. Boverket, och eventuellt annan/andra myndighet(er), grundfinansierar Planeringsportalen.

Finansiering

En grundläggande fråga för finansieringen är om det är möjligt att ta ut någon form av avgifter för att möjliggöra driften av Planeringsportalen.

I och med att huvudmannen för Planeringsportalen är en myndighet infinder sig ett antal begränsningar och möjligheter vad gäller förutsättningen att ta ut avgifter. Dels finns bestämmelser som reglererar myndigheternas möjligheter att ta ut avgifter. Vidare ställs frågan i olika dager beroende på vem användaren är, planerare i offentlig miljö, kommersiell exploatör eller annan. Detta avsnitt syftar till att beskriva förutsättningarna för finansiering.

Förutsättningar

Myndighets rätt att ta ut avgifter

En myndighets rätt att ta ut avgifter för varor eller tjänster regleras i normalfallet av lag, förordning eller särskilt beslut av regeringen.

4 § avgiftsförordningen (1992:191) ger dock ett generellt bemyndigande, eller tillstånd, till en myndighet att under vissa förutsättningar själv besluta om att ta ut avgifter.

4 § avgiftsförordningen punkt 7 säger bland annat att en myndighet har rätt att ta ut avgift om de samordnar resursutnyttjande avseende produktion av varor och tjänster med annan statlig myndighet, kommun eller landsting. Avgiften tas från de myndigheter/organisationer som samverkar i det samordnade resursutnyttjandet.

Ur ESV:s utredning av Lantmäteriets avgiftssystem

ESV har skrivit en rapport som har rubriken ”Utvärdering av vissa finansieringsformer och avgiftssystem inom den statliga lantmäteriverksamheten”. Rapporten har beteckningen ESV 2003:9.

Vi har saxat några meningar ur denna rapport som underlag till diskussionen om hur Planeringsportalen ska kunna finansieras.

Förutsättningen för att avgifter ska vara en lämplig finansieringsform är att det finns en tydlig motprestation (vara eller tjänst), som utnyttjas av en väl avgränsad grupp användare. Vidare bör det vara möjligt att hindra andra än dem som betalar avgiften att tillgodogöra sig prestationen. En annan förutsättning är att avgiftsfinansiering kan anses fördelningspolitiskt rimlig. Slutligen måste själva avgiftssystemet kunna administreras på ett effektivt sätt.

Avgiftsfinansiering kan emellertid också ha negativa effekter. Bland annat finns risken att efterfrågan på den avgiftsbelagda produkten blir mindre än vad som kan vara önskvärt ur samhällsekonomisk synpunkt.

Enligt Grunddatabasutredningen kan *intressentfinansiering* vara lämpligt i ett läge då viss information, som inte är insamlad eller tillgänglig, efterfrågas och det saknas finansiering. Intressenterna kan då genom bidrag till producenten försäkra sig om ”ett visst produktionsinnehåll på en viss nivå som utan bidrag från intressenter inte skulle kunna förverkligas”. En fördel med intressentfinansiering är enligt Grunddatabasutredningen att ”den förutsätter prövning av det verkliga intresset av ett offentligt åtagande”. Om det inte finns intressenter som är beredda att medverka till finansieringen ”kan slutsatsen dras att användarna inte finner nyttan tillräckligt stor” varför investeringen uteblir.

Om avgifter

Avgiftsbelagda tjänster i Planeringsportalen

I och med samverkan med Geodataportalen har inte Planeringsportalen kontroll över hur avgiftsbelagda tjänster ska realiseras. Dessa frågor behöver hanteras i nära samverkan med Geodataprojektet.

Övrigt avseende avgifter och betalningsflöden

Planeringsportalen kommer inte att hantera några löpande betalningsflöden. En användare som ska använda geodata genom planeringsvyn i Geodataportalen kommer att behöva vara användare i Geodataportalen och kommer därmed att vara en del av den strukturen vilket bl a innebär att man är känd och kan nyttja de faciliteter som följer av medlemskapet i Geodataportalen. En avgift som följer av att

man blir användare i Planeringsportalen kan enbart vara utformad som en periodisk avgift.

Avgiftsmodell

Nyttjarna av Planeringsportalen kan delas in i tre kategorier:

Offentliga användare

Kommersiella användare

Kommersiella tjänstegivare

Kategorin offentliga tjänstegivare förekommer också men för dessa är det sannolikt inte aktuellt med någon avgift varför de ej behandlas i detta dokument.

Offentliga användare

Offentliga användare utgörs primärt av planerare på kommunal och regional nivå. Utöver dessa förväntas även portalen användas av offentliga användare från statliga myndigheter.

Den modell som föreslås för avgiftsfördelningen är en kostnadsfördelningsmodell baserad på faktisk driftskostnad.

Modellen tar utgångspunkt i den faktiska sammanlagda kostnaden för att driva portalen under en period (lämpligen ett kalenderår). En budget görs inför året och beräknad total insats fördelas över deltagande organisationer utifrån budget och nyckeltal som tas fram i samband med budget. Efter att året avslutats görs en uppföljning över hur utfallet förhöll sig till budget samt om några nya organisationer gått in i samarbetet. Överskriden budget kan leda till en ökad total insats påföljande år medan ett överskott i förhållande till budget endera kan leda till sänkt insats påföljande år eller att en reserv byggs upp i den förvaltande organisationen.

Denna modell kräver en ekonomisk garant som kan säkerställa driften under uppbyggnadsperioden och som kan täcka upp kostnadsmissigt vid kortsiktiga underskott och/eller ej budgeterade utvecklingsbehov.

Initialt behöver vissa antaganden om användande göras och därmed vissa risker tas för att etablera verksamheten. Även i detta avseende krävs en ekonomisk garant som tryggar driften till dess att balans i finansieringen uppnåtts.

Utgångspunkten i denna modell är att fördela kostnaden dels över Boverket, Energimyndigheten och eventuellt några andra myndigheter som har ett intresse av att Planeringsportalen etableras och fortlever och dels över kommunala och regionala organ (som t ex länsstyrelser eller regionförbund).

Modellen etableras i två nivåer:

1. Procentuell fördelning över medverkande organisationsgrupper (myndigheter, regionala organ samt kommuner.
2. Procentuell fördelning inom respektive organisationsgrupp enligt nivå 1. Respektive organisations storlek påverkar vilken andel de skall bära inom sin organisationsgrupp.

Kommersiella användare

Tillgången till information i portalen för kommersiella användare kan delas upp i två delar;

1. "Allmän" tillgång till planeringsportalen.se
2. Tillgång till avgiftsbelagda geodatatjänster

Hanteringen av kommersiella användare är helt avhängigt hur användare definieras och administreras i Geodataportalen. Planeringsportalen kommer knappast att

kunna hantera "egna" användare utan tillgången till systemet hanteras genom Geodataportalen. Detta faktum gör att det sannolikt inte kommer att finnas unika användare för Planeringsportalen.

Vad gäller tillgång till avgiftsbelagda geodatatjänster gäller att tillgång till dessa förhandlas direkt med den som äger/hanterar den avgiftsbelagda geodatatjänsten. I den mån tillgång till geodatatjänsten hanteras ekonomiskt av Geodataportalen måste Planeringsportalen ansluta sig till denna hantering.

Kommersiella tjänstegivare

Kommersiella aktörer som vill tillhandahålla geodatatjänster som en del av Planeringsportalen ska ges möjlighet att göra det. Planeringsportalen bör dock ges möjlighet att ta ut en avgift för detta. Storleken på avgiften till Planeringsportalen bör ställas i relation till den eventuella avgift som den kommersiella aktören tar ut från slutanvändaren (royalty eller motsvarande). Hänsyn bör också tas till om tjänsten är en från Planeringsportalen fristående företeelse eller om den kan generera ett ökat intresse/värde för Planeringsportalen vilket bör påverka avgiftens storlek.

Kostnader

Detta avsnitt syftar till att kvantifiera resursbehoven för drift och vidareutveckling av PP 1.0. Det redovisade resursbehovet avser kalenderåret 2009.

Planeringsportalens avgifter i Geodataportalen

Planeringsportalen erlägger inte någon avgift till Geodataportalen för utnyttjande av Geodataportalen 0.5. Huruvida Planeringsportalen kommer att avkrävas en avgift för framtida versioner av Geodataportalen är i skrivande stund oklart. Det är dock inte orimligt att förvänta sig att så blir fallet.

Utrustning

För drift av PP1.0 krävs, utöver den miljö som Geodataportalen tillhandahåller, servermiljö, programvaror och nätverksanslutningar för EPiServer där all planeringsinformation som ej är av geodata-karaktär administreras. Kostnaden för hård- och mjukvara för att etablera EPiServermiljön uppgår initialt till 110 000 kronor. En årlig licenskostnad på 10 000 kronor tillkommer.

Personal

Omfattning av personalkostnader för drift, förvaltning och vidareutveckling av Planeringsportalen 1.0 specificeras ingående i dokumentet *Förvaltningsorganisation för Planeringsportalen*. Personalbehovet för 2009 omräknat i monetära termer uppgår till ca. 770 000 SEK för 2009. Personalkostnader är beräknade utifrån en årskostnad på 700 000 SEK per tjänst.

Externa kostnader

Externa kostnader består huvudsakligen av två poster; rättningar av och eventuella förbättringar av planeringsvyn samt tekniska förbättringar av EPiServersidorna för planeringsportalen.se. Uppskattade kostnader för dessa båda poster är 155 000 SEK respektive 25 000 SEK.

Övriga kostnader

Utöver ovan specificerade kostnader tillkommer också kostnader för resor och traktamenten om 120 000 kronor samt för konferenser, övernattningar och representation om 50 000 kronor.

Oklara punkter

Beroende av hur Geodataportalen beslutar kan kostnad för samverkan med den tillkomma.

Vidare är utvecklingskostnader för PP 1.0 under 2009 ännu inte beräknade.

Sammanställning kostnader

Sammantaget uppgår kostnaderna för att driva och förvalta Planeringsportalen under 2009 till 1 290 000 SEK plus eventuell kostnad för avgift till Geodataportalen och eventuella utvecklingskostnader.

Bilaga 1

Utkast till modell för fördelning av kostnader Planeringsportalen 1.0

Bakgrund

Ett av förslagen till hur finansiering av Planeringsportalen ska lösas är att fördela en budgeterad kostnad utifrån något/några nyckeltal.

Denna bilaga har som mål att visa ett exempel på hur en mycket enkel sådan fördelningsmodell skall kunna utformas.

I detta exempel har även kostnader för ledningsgrupp, utveckling samt avgift till Geodataportalen tagits med. Beloppen är antaganden som huvudsakligen har till syfte att illustrera beräkningarna. Beloppens storlek kräver ytterligare utredning för att kunna fastställas.

Förutsättningar

EPiServerkostnader

Består dels av årlig avskrivning över fem år av hård- och mjukvarulicenser om 100 kkr för etablering av en EPiServermiljö och dels av en årlig licensavgift om 10 kkr

Personal

Består av personalkostnader för förvaltningsorganisationen. Ökande år 2 baserat på en förväntad ökning av efterfrågan på Planeringsportalens tjänster samt att kommersiella tjänster börjar etableras.

Ledningsgrupp

Bedömningen är att ledningsuppdraget ökar år två på grund av att fler temaapplikationer motsvarande Vindtjänsten och ÖPA kommer med och att kommersiella tjänster också börjar etableras.

Externa kostnader

Utgörs av förbättringar av såväl planeringsvyn som EPiServersidorna.

Utvecklingskostnader

Avser främst insatser som rör geodatadelen. Från PP1.0 ligger utvecklingskostnaderna under denna rubrik. Osäkerhet hur utvecklingskostnaderna fördelas mellan Geodataportalen och Planeringsportalen.

Övriga kostnader

Här ligger kostnader som ospecificerade konsultkostnader, konferenser, representation, resor, traktamenten etc.

Avgift Geodataportalen

Oklart hur de ekonomiska mellanhavandena mellan Geodataportalen och Planeringsportalen kommer att se ut framgent men en uppskattning görs.

Kostnader

Posterna EPI-server, personal, ledningsgrupp samt externa kostnader och övriga kostnader har vi gjort relativt goda beräkningar för, framförallt under år 1. Övriga kostnadsposter är grova uppskattningar som behöver kalkyleras noggrannare.

<u>Kostnad</u>	<u>År 1 (kkr)</u>	<u>År 2 (kkr)</u>
EPI-server	30	30
Personal (förvaltningorganisation)	770	1 200
Ledningsgrupp	200	300
Externa kostnader	180	100
Utvecklingskostnader	400	1 000
Övriga kostnader	170	200
Avgift Geodataportalen	300	300
Summa	2 050	3 130

Scenarios

För att exemplifiera utfall av en fördelningsmodell har vi gjort två olika scenarios som skiljer sig åt avseende antal länsstyrelser och kommuner som ansluter. Kostnaden bibehålls i båda scenarierna.

Scenario 1

Detta scenario bygger på att 6 länsstyrelser och 40 kommuner ansluter. I en första variant skissas på en enkel form där kostnaderna fördelas med 1/3 på Boverket, 1/3 på Länsstyrelserna samt 1/3 på kommunerna.

<u>Organisation</u>	<u>År 1 (kkr)</u>	<u>År 2 (kkr)</u>
Boverket (1/3 av totalkostnad)	680	1 046
Per länsstyrelse (1/3 av totalkostnad fördelat på 6 länsstyrelser)	115	174
Per kommun (1/3 av totalkostnad fördelat på 40 kommuner)	17	26

Scenario 2

Detta scenario bygger på att 12 länsstyrelser och 70 kommuner ansluter. I en första variant skissas på en enkel form där kostnaderna fördelas med 1/3 på Boverket, 1/3 på Länsstyrelserna samt 1/3 på kommunerna.

<u>Organisation</u>	<u>År 1 (kkr)</u>	<u>År 2 (kkr)</u>
Boverket (1/3 av totalkostnad)	680	1 043
Per länsstyrelse (1/3 av totalkostnad fördelat på 12 länsstyrelser)	56	87
Per kommun (1/3 av totalkostnad fördelat på 70 kommuner)	10	15

Scenario 3

Detta scenario bygger på att 20 länsstyrelser och 90 kommuner ansluter. I en första variant skissas på en enkel form där kostnaderna fördelas med 1/2 på Boverket, 1/4 på Länsstyrelserna samt 1/4 på kommunerna.

<u>Organisation</u>	<u>År 1 (kk)</u>	<u>År 2 (kk)</u>
Boverket (1/2 av totalkostnad)	1 030	1 565
Per länsstyrelse (1/4 av totalkostnad fördelat på 20 länsstyrelser)	24	38
Per kommun (1/4 av totalkostnad fördelat på 90 kommuner)	6	9

Affärsmodell för Planeringsportalen

Denna rapport beskriver hur Planeringsportalen skulle kunna finansieras och belyser vilka möjligheter som finns att ta ut avgifter.

Planeringsportalen kommer att vara en del i det större nationella samverkanssystem som geodata.se utgör. Den slutliga verksamhetsmodellen måste grundas på de avtal, de modeller för prissättning och finansiering och den förvaltning som ska gälla för geodata.se. Detta kommer dock inte att vara klart förrän i mitten på år 2010.

Förslag på vilka kostnader som krävs för drift och vidareutveckling samt ett utkast till modell för fördelning av dessa kostnader presenteras.

Boverket

Box 534, 371 23 Karlskrona
Tel: 0455-35 30 00. Fax: 0455-35 31 00
www.boverket.se