



Geodatastyrelsen

# Mål- og resultatplan 2016

**Geodatastyrelsen**

Rentemestervej 8  
2400 København NV

T: +45 7254 5000  
E: [gst@gst.dk](mailto:gst@gst.dk)

[www.gst.dk](http://www.gst.dk)



## Indholdsfortegnelse

Strategisk målbillede .....	3
Resultatplan 2016.....	5
Mål for udadrettede kerneopgaver.....	5
Mål for indadrettede kerneopgaver.....	8
Gyldighedsperiode og opfølgning.....	10
Påtegning.....	10
Kvartalsvis opfølgning på mål- og resultatplan.....	11



## Strategisk målbillede

Geodatastyrelsens kerneopgaver er som myndighed dels at opretholde en troværdig og landsdækkende registrering af al fast ejendom i Matriklen, dels at gennemføre søopmåling, samt produktion, salg og distribution af søkort, nautiske publikationer og andre marine produkter for farvandene omkring Danmark, Færøerne og Grønland.

Geodatastyrelsens opgaver er fokuseret omkring en sikker og stabil drift, men det er også vigtigt at styrelsen på trods af udfordringer i forbindelse med udflytning ser fremad. Geodatastyrelsen vil derfor have fokus på at udvikle interne arbejdsgange for at gøre dem mere effektive, og at de produkter, som styrelsen leverer, bedst muligt understøtter samfundets behov.

Ejendomsregistreringen danner grundlag for omsætning, belåning og beskatning af fast ejendom og bruges som registrerings- og administrationsgrundlag af offentlige myndigheder. Det er derfor væsentligt, at

- processerne i ejendomsdannelsen sikrer en hurtig og korrekt registrering af al fast ejendom i Matriklen, herunder at sagsbehandling af matrikulære ændringer indsendt af praktiserende landinspektører udføres effektivt og sikkert samtidigt med at ekspeditionstiden holdes nede
- reglerne for ejendomsregistreringen understøtter samfundets behov, herunder moderne digital forvaltning og erhvervsrettet regulering

Hovedparten af varer til det danske, færøske og grønlandske marked fragtes med skib. Søopmåling og søkortproduktionen sigter derfor på at på at fremme sejladsikkerheden samt på at sikre tilgængelighed og anvendelse af geodata på havet af hensyn til den offentlige forvaltning. Det er derfor væsentligt, at

- den bedst mulige aktualitet findes i både data og søkortprodukter for at overholde internationale standarder (IHO) og aftaler (HELCOM)
- indmeldte ændringer på søterritoriet kvalitetssikres og stilles til rådighed for søfarerne i søkortrettelser og ajourførte søkort indenfor fastlagte tidsfrister
- arbejdsgangene til vedligehold af søkortprodukterne er effektive og standardiserede, så informationer på søterritoriet kan stilles til rådighed for tværsektoriel forvaltning
- der kan leveres til gældende politiske aftaler, herunder aftalen med Grønlands Selvstyre om nyoprettede søkort over Sydvestgrønland.

Geodatastyrelsens faglige kerneopgaver bidrager til udmøntning af pejlemærkerne 1, 4 og 7 i Energi-, Forsynings-, og Klimaministeriets concernstrategi. Både ift. at levere autoritative og troværdige data til gavn for offentlig forvaltning, vækst og velfærd, og ift. omkostningseffektiv forvaltning og drift, hvor sagsbehandlingstider reduceres og frister overholdes samt ift. skabe vækst og øget værdi for samfundet gennem sikker og effektiv forsyning i hele Danmark.



Geodatastyrelsen er i henhold til Regeringens plan om 'Bedre balance – statslige arbejdspladser tættere på borgere og virksomheder' dannet pr. 1. januar 2016 som en opsplitning af den hidtidige Geodatastyrelsen. I løbet af 2016 skal den samlede økonomi for Geodatastyrelsen og Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering opdeles med henblik på indmelding af særskilt økonomi til FFL17. Den eksisterende it-portefølje for Geodatastyrelsen og Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering skal fordeles, og der skal indgås aftaler om samarbejde og fremtidig drift og udvikling. Etableringen af en ny styrelse er derfor også en strategisk opgave, hvor det især er væsentligt at Geodatastyrelsen får:

- egen finanslovbevilling og selvstændig administrativ organisation
- en it-strategi, der sikrer at styrelsen er compliant med de It-sikkerhedsmæssige initiativer, der gælder i bredt i staten.

Geodatastyrelsen udflytning til Aalborg forventes effektueret i efteråret 2016. De væsentligste udfordringer i forbindelse med udflytning bliver at fastholde medarbejdere så længe som muligt for at oplære nye medarbejdere, så det bliver muligt at opretholde så høj produktivitet som muligt. Samtidig skal det sikres, at Geodatastyrelsen kan levere på større opgaver, såsom MSDI'en (Marine Spatial Data Infrastructure), som sigter på at øge det tværsektorielle samarbejde mellem myndighederne på havet og understøtte forvaltningen med et fælles marint geografisk administrationsgrundlag, påvirke internationale standarder på søkortområdet, samt levere på projekterne under Ejendomsdata-programmet (under grunddataprogrammet), som sigter på en effektiv og sikker offentlig forvaltning med størst muligt genbrug af fællesoffentligt udstillede grunddata til gavn for både virksomheder, private og den offentlige sektor.

For at lykkes med udflytningen er det vigtigt, at Geodatastyrelsen bliver en moderne, attraktiv arbejdsplads, hvor engagerede medarbejdere løser opgaver fleksibelt på tværs af organisationen og ved brug af effektive arbejdsprocesser og værktøjer. Det er væsentligt, at Geodatastyrelsen får positioneret sig som leverandør af anvendelige og efterspurgte data og løsninger i forhold til eksterne samarbejdspartner. Synergier med offentlige myndigheder, private virksomheder og uddannelsesinstitutioner i nærområdet skal udforskes og udnyttes.

Geodatastyrelsens opgaver i forbindelse med udflytningen understøtter pejlemærke 8 og til dels pejlemærke 6 i Energi-, Forsynings-, og Klimaministeriets koncernstrategi. Både ift. at opretholde en attraktiv arbejdsplads med tilfredse og kompetente medarbejdere og ledere, en klar strategisk retning og en tillidsbaseret og resultatorienteret kultur, samt ift. at arbejde aktivt med tidlig inddragelse af eksterne aktører.



## Resultatplan 2016

### Mål for udadrettede kerneopgaver

#### **A.1. Sagsbehandlingstiden for sagsbehandling og registrering af matrikulære forandringer ((policy/drift))**

Det er målet, at Geodatastyrelsens gennemsnitlige ekspeditionstid for behandling og registrering af matrikulære forandringer på baggrund af sager indsendt af beskikkede landinspektører nedbringes fra 55 dage målt på afsluttede sager i 1. kvartal til 45 dage målt på afsluttede sager i 4. kvartal. En hurtig sagsbehandling understøtter en effektiv ejendomsdannelse samt omsætning, belåning og beskatning af fast ejendom.

For at opnå målet skal Geodatastyrelsen være på forkant med rekruttering og oplæring af nye sagsbehandlere til erstatning af de medarbejdere, som frem mod tidspunktet for udflytning til Aalborg, forlader styrelsen. Det skal sikres, at sagsbehandlingssystemet er i stabil drift før og efter udflytningstidspunktet. Det forudsættes, at der ikke sker en væsentlig stigning i antallet af indkomne sager. Opgaven er gebyrfinansieret og en stabil sagsbehandling bidrager derfor til Geodatastyrelsens indtægtsgrundlag.

*Målet understøtter koncernmål 7.1. EFKM vil reducere sine sagsbehandlingstider og sikre en god og efterspørgselsdrevet virksomhedsservice.*

#### **A.2. Udvidelse af Matriklen så den kan håndtere registrering af ejerlejligheder og bygninger på fremmed grund samt udvikling af en ejerfortegnelse i henhold til den fælles implementeringsplan i Ejendomsdataprogrammet.**

Det er målet, at Geodatastyrelsen gennemfører de planlagte aktiviteter til udvidelse af matriklen så den kan håndtere registrering af ejerlejligheder og bygninger på fremmed grund samt udvikler en ejerfortegnelse i henhold til den fælles implementeringsplan i Ejendomsdataprogrammet. Effekten heraf vil være øget adgang til sammenhængende ejendomsdata til gavn for offentlig forvaltning, den finansielle sektor og borgerne generelt.

For at opnå målet skal andre aktiviteter i Ejendomsdataprogrammet, som aktiviteterne i Geodatastyrelsen er afhængige af, også gennemføres i henhold til den fælles implementeringsplan. Aktiviteter omfatter færdigudvikling og test af systemleverancer samt tværgående snitflade- og integrationstest mod datafordeler og øvrige grunddatasystemer.



*Målet understøtter koncernmål 1.3. EFKM vil skabe øget infrastruktur og platforme for udveksling af data, herunder en effektiv, fleksibel og skalérbar distribution af offentlige data, samt rammerne for øget samspil mellem forskellige systemer af data.*

### **A.3. Opretholdelse af besejlingsgrundlaget for dansk farvand, herunder søkortrettelser, ajourføring af elektroniske søkort, papirsøkort, havnelods og publikationer.**

Det er målet, at der sker en ugentlig offentliggørelse af publikationen Søkortrettelser, ugentlig ajourføring af elektroniske søkort og løbende ajourføring af papirsøkort, havnelods mv. Således at besejlingsgrundlaget for de danske farvande, som med 65.000 passager om året er et af de mest befærdede farvande i verden, ajourføres i henhold til aftaler der følger af internationale konventioner, dansk lovgivning mv. Samtidigt skal GST søge at deltage i internationale maritime fora for bl.a. at påvirke standarder og udveksle erfaringer

For at nå målet er det nødvendigt med en fælles prioritering af de samlede opgaver og ressourcer i søkortområderne.

*Målet understøtter:*

- *koncernmål 4.1. EFKM vil levere autoritativ, troværdig og internationalt anerkendt viden og data, og sikre at denne viden og data bliver optimalt udnyttet til gavn for offentlig forvaltning, politikskabelse, vækst og velfærd.*
- *koncernmål 7.1. EFKM vil reducere sine sagsbehandlingstider og sikre en god og efterspørgselsdrevet virksomhedsservice.*
- *koncernmål 5.1 EFKM vil øge Danmarks gennemslagskraft i Europa og globalt samt understøtte potentialet for øget eksport af teknologi, rådgivning og viden på de styrkeområder, der ligger under ministeriets ressort.*

### **A.4. Implementeringsplan for nyt fælles produktionssystem til søkortlægning, herunder plan for omlægning af den danske søkortproduktion.**

Det er målet at udarbejde en implementeringsplan for valg af nyt søkortproduktionssystem. Hensigten med omlægningen er at effektivisere produktionen af søkort mv., for bl.a. at kunne understøtte fremtidige krav til e-navigation og administration til havs (MSDI). Herunder er målet at sikre en forsvarlig omlægning af den danske søkortproduktion.

For at nå målet skal de igangværende aktiviteter med at definere en it-arkitektur samt etablere en ny datainfrastruktur til brug for forvaltning, lagring og distribution af søkortdata og andre data fortsættes, herunder etablere en fælles kystlinie i datasæt på tværs af SDFE og GST. På baggrund heraf udarbejdes en teknisk kravspecifikation.

*Målet understøtter:*



- *koncernmål 4.1. EFKM vil levere autoritativ, troværdig og internationalt anerkendt viden og data, og sikre at denne viden og data bliver optimalt udnyttet til gavn for offentlig forvaltning, politikskabelse, vækst og velfærd.*
- *koncernmål 5.2 EFKM vil indhente inspiration fra andre lande og potentielle samarbejdspartnere, når ministeriet skal udvikle nye løsninger på problemstillinger inden for energi-, forsynings- og klimaområdet.*
- *koncernmål 6.1 EFKM arbejder aktivt med tidlig inddragelse og samarbejde i koncernen såvel med eksterne aktører ved opbygning af ny viden, indsamling af data og udvikling af løsninger på relevante problemstillinger.*

#### **A.5. Opretholdelse af distributions- og handelsaftaler på det marine område.**

Det er målet, at Geodatastyrelsen opretholder distributions- og handelsaftaler, således at bl.a. elektroniske søkort og papirsøkort mod betaling fortsat er tilgængelig for styrelsens maritime brugere og andre brugere i forbindelse med deres aktiviteter på søterritoriet.

For at nå målet skal der ske en løbende vedligeholdelse af distributions- og handelsaftaler med bl.a. offentlige myndigheder, andre landes hydrografiske kontorer og kommercielle handelspartnere om brugen af marine produkter og data, ligesom salgsindtægterne fra aftalerne skal sikres. Der skal endvidere arbejdes med strategisk tilgang til salg af søkortdata.

Opgaven bidrager til Geodatastyrelsens indtægtsgrundlag og en stabil sagsbehandling er derfor vigtig.

*Målet understøtter koncernmål 4.1: EFKM vil levere autoritativ, troværdig og internationalt anerkendt viden og data, og sikre at denne viden og data bliver optimalt udnyttet til gavn for offentlig forvaltning, politikskabelse og velfærd.*

#### **A.6. Vedligeholdelse af besejlingsgrundlaget for grønlandsk farvand, herunder afklaring i forhold til aftalen om produktion af grønlandske søkort, jf. politisk aftale fra 2009.**

Det er målet, at der aftales en justering til Samarbejdsaftale fra 2009 mellem Selvstyret (Departementet for Boliger, Infrastruktur og Trafik) og Miljøministeriet (Geodatastyrelsen), bl.a. således at bilag 1 vedr. fornyelse af søkort for Sydvestgrønland inden udgangen af 2018 justeres til en længere tidshorisont, som følge af konsekvenserne af udflytning af Geodatastyrelsen. Det skal fortsat sikres, at besejlingsgrundlaget for de grønlandske farvande vedligeholdes, således at det lever op til forpligtelserne som følge af internationale konventioner, dansk lovgivning mv.

For at nå målet vil Geodatastyrelsen i samarbejde med repræsentanterne for Selvstyret drøfte mulige løsninger og en fremadrettet ramme for samarbejdet omkring opretholdelse af besejlingsgrundlaget i Grønland. Det skal sikres, at produktionssystemerne er i stabil drift før og efter udflytningstidspunktet.



*Målet understøtter koncernmål 4.1: EFKM vil levere autoritativ, troværdig og internationalt anerkendt viden og data, og sikre at denne viden og data bliver optimalt udnyttet til gavn for offentlig forvaltning, politikskabelse og velfærd.*

#### **A.7. Søopmåling af danske og grønlandske farvande i henhold til internationale konventioner og aftaler.**

Det er målet at der gennemføres søopmåling af danske og grønlandske farvande i henhold til Direktiv for søopmålingen. Direktivet er udarbejdet af GST på baggrund af internationale konventioner, standarder og aftaler, herunder HELCOM deklARATIONEN fra 2010 om genopmåling af Østersøen, driftsaftale mellem GST, Forsvaret og Søfartsstyrelsen om søopmåling, samt i henhold til den overordnede prioritering af opmålingsområder, som er aftalt mellem GST og Grønlands Selvstyre.

Den fysiske del af søopmålingen gennemføres altovervejende med Forsvarets skibe og mandskab i henhold til driftsaftale mellem Forsvaret, Søfartsstyrelsen og GST. Grundet væsentlige ændringer i Forsvarets og GST's organisation er det nødvendigt at opdatere driftsaftalen inden udgangen af 2016.

Efter afslutning af den fysiske opmålingssæson bliver de opsamlede data efterbehandlet og klargjort til søkortproduktion. Det er målet, at opmålingsdata fra 2015 er efterbehandlet og klargjort til søkortproduktion inden udgangen af 2. kvartal 2016.

For at nå målet skal der i samarbejde med SDFE indledes drøftelser med Forsvaret om revision af den gældende driftsaftale, og arbejdet med at fastholde de nødvendige ressourcer til søopmåling og dybdebehandling er yderst væsentligt grundet GST-udflytningen til Aalborg.

*Målet understøtter koncernmål 4.1. EFKM vil levere autoritativ, troværdig og internationalt anerkendt viden og data, og sikre at denne viden og data bliver optimalt udnyttet til gavn for offentlig forvaltning, politikskabelse, vækst og velfærd.*

## **Mål for indadrettede kerneopgaver**

### **B.1. Udflytning af Geodatastyrelsen til Aalborg**

Det er målet at udflytningen af Geodatastyrelsen til Aalborg gennemføres i efteråret 2016, herunder at der fastholdes kompetencer i en grad, så der kan rekrutteres og videnoverdrages til nye medarbejdere med sigte på at begrænse produktivitetstab som følge af udflytningen mest muligt.





For at nå målet med udflytning skal indgås lejekontakt, dannes overblik over økonomi samt sikres at bygningen er klar til indflytning d 1. nov. 2016. For at fastholde kompetencer skal der endvidere arbejdes med fastholdelsestiltag med henblik på at få flest muligt af de nuværende medarbejdere til at følge med til Aalborg. For at lykkes med udflytningen skal Geodatastyrelsen være en attraktiv arbejdsplads, der kan tiltrække og fastholde medarbejdere med rette kompetencer. Organisationen skal opbygges, således at den understøtter fleksible og agile arbejdsmetoder og beslutningsprocesser.

*Målet understøtter:*

- *koncernmål 8.3. EFKM vil have dygtige medarbejdere med høj performance, og understøtter dette med systematisk talent- og kompetenceudvikling.*
- *koncernmål 7.3.: EFKM vil effektivisere sin forvaltning inden for den samlede ramme, herunder øge fokus på kerneopgaver, og samtidig identificere aktiviteter, der kan bort- eller omprioriteres.*

## **B2 Deling af SDFE og GST samt IT styring, strategi og sikkerhed**

Det er målet, at der bliver foretaget en faktisk og formel deling af bevilling, administrative processer samt administrative systemer mellem Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering og Geodatastyrelsen, således at de to styrelser fra 2017 har egen finanslovbevilling og selvstændig administrativ organisation. Det er ligeledes målet at Geodatastyrelsen i 2016 har fokus på It-styring og -strategi og sikrer at styrelsen er compliant med de It-sikkerhedsmæssige initiativer der gælder i bredt i staten.

For at nå målet skal de to styrelser opføres med egne paragraffer på FFL 17, der skal oprettes selvstændige regnskaber og regnskabsorganisering for de to styrelser, og styrelserne skal hver for sig etableres i de nødvendige administrative systemer, herunder primært Navision Stat, IndFak, RejsUd og EDSH. It området i Geodatastyrelsen skal have en forretningsudviklende rolle og samarbejder tæt med forretningsområderne – dette gælder både i det daglige såvel som i udviklingsprojekter, arkitektur, sikkerhed mm. Fundamentet herfor er en stærk it-strategi, med fokus på forretningens behov, samt fokus på styring og kontinuerlig udvikling af styrelsen. Derfor skal IT området i GST organiseres og arbejdet med en IT-strategi skal påbegyndes i 2016, hvor en foranalyse skal foreligge.

*Målet understøtter*

- *koncernmål 6.1 EFKM arbejder aktivt med tidlig inddragelse og samarbejde i koncernen såvel med eksterne aktører ved opbygning af ny viden, indsamling af data og udvikling af løsninger på relevante problemstillinger.*
- *koncernmål 7.3.: EFKM vil effektivisere sin forvaltning inden for den samlede ramme, herunder øge fokus på kerneopgaver, og samtidig identificere aktiviteter, der kan bort- eller omprioriteres.*



## Gyldighedsperiode og opfølgning

Koncernledelsen i Energi-, Forsynings- og Klimaministeriet har formuleret en ny strategi for koncernen gældende fra 2016. Arbejdet med den nye koncernstrategi betyder, at mål- og resultatplanen for 2016 undtagelsesvist først træder i kraft den 1. april 2016 og er gældende indtil den 31. december 2016.

Der vil ske en operationel kvartalsvis opfølgning på mål- og resultatplanen på tilsynsmøder. Den kvartalvise opfølgning på målopfyldelsen sker ved hjælp af "Model for kvartalsvis opfølgning på mål og resultatplanen" side 7. Opfølgningen tager udgangspunkt i opstillede milepæle for de enkelte mål og vurderer på fremdrift og løsningshåndtering. Den endelige målopfyldelse opgøres i styrelsens årsrapport.

I vurderingen af, om Geodatastyrelsen opfylder målene, lægges der vægt på, at de opstillede mål realiseres i henhold til målformuleringen, den prioriterede vægtning og inden for den aftalte tidsfrist.

Tilpasning af mål- og resultatplanen kan forekomme ved væsentlige ændringer i det grundlag, hvorpå mål og resultatplanen er udarbejdet.

På strategisk niveau drøftes mål og resultatplanen 2-3 gange årligt på strategiske direktionmøder mellem departementschef, afdelingschefer og styrelsesdirektører.

På baggrund af styrelsens målopfyldelse i resultatplanen indstilles en udbetaling af direktørløn. Ved fuld målopfyldelse indstilles det, at der udbetales 7,5 pct. af årslønnen. Departementschefen kan på baggrund af nærmere fastsatte kriterier for styrelsens generelle performance vælge at korrigere udbetalingen indenfor intervallet 0 – 15 pct. af årslønnen. Herved har departementschefen mulighed for at vurdere styrelsens performance udover mål- og resultatplanen og belønne den ekstraordinære indsats.

Kriterier for departementschefens skønsmæssige vurdering er som følger:

- Hvorvidt styrelsen har håndteret årets sager og udfordringer proaktivt, ambitiøst og i relevant samspil med institutionens omverden
- Hvorvidt styrelsen har bidraget aktivt og værdiskabende til det strategiske samarbejde på tværs af koncernen
- Hvorvidt styrelsen har leveret en solid økonomistyring og håndteret væsentlige bemærkninger eller anbefalinger fra Rigsrevisionen

## Påtegning

marts 2016

Departementschef Thomas Egebo  
Energi-, Forsynings- og Klimaministeriet

marts 2016

Direktør Pia Dahl Højgaard  
Geodatastyrelsen



## Kvartalsvis opfølgning på mål- og resultatplan

Til brug for den løbende drøftelse af og opfølgning på styrelsens mål- og resultatplan 2015 tager der udgangspunkt i nedenstående milepæle for hver af de opstillede mål for 2016.

### Efter første kvartal 2016 følges som udgangspunkt op på følgende:

- A.1 Den gennemsnitlige ekspeditionstid opgjort over januar til marts må ikke overstige 55 kalenderdage målt på afsluttede matrikulære sager.
- A.3 Der fastholdes, jf. hidtidig praksis, ugentlig publicering af Søkortrettelser
- A.3 Jf. hidtidig praksis er mere end 97 pct. af ENC-cellerne leveret samtidig med offentliggørelsen af ændringerne i Søkortrettelser.
- A.5 Salgsindtægterne fra de nuværende distributions- og handelsaftaler fastholdes på det nuværende niveau, gennem et vedvarende fokus på servicering af eksterne parter, vedligeholdelse af aftalerne og på udfaktureringen.
- B.1 Der er fundet en bygning i Aalborg og indgået lejekontrakt.
- B.1 Udflytningsøkonomi er estimeret og fastholdelsestiltag er udarbejdet og formidlet til medarbejderne.

### Efter andet kvartal 2016 følges som udgangspunkt op på følgende:

- A.1 Den gennemsnitlige ekspeditionstid opgjort over april til juni må ikke overstige 50 kalenderdage målt på afsluttede matrikulære sager.
- A.2 Funktionsprøve for Ejerfortegnelsen er gennemført.
- A.2 Funktionsprøve for Matriklens Udvidelse er gennemført.
- A.3 Der fastholdes, jf. hidtidig praksis, ugentlig publicering af Søkortrettelser.
- A.3 Jf. hidtidig praksis er mere end 97 pct. af ENC-cellerne leveret samtidig med offentliggørelsen af ændringerne i Søkortrettelser.
- A.4 Der foreligger et godkendt strategisk beslutningsgrundlag for nyt søkortproduktionssystem.
- A.5 Salgsindtægterne fra de nuværende distributions- og handelsaftaler fastholdes på det nuværende niveau, gennem et vedvarende fokus på servicering af eksterne parter, vedligeholdelse af aftalerne og på udfaktureringen.
- A.7 Dybdedata fra 2015 er efterbehandlet og godkendt til søkortproduktion inden udgangen af 2. kvartal.
- B.1 Gennemført varsling og udmøntning af fastholdelsestiltag.
- B.2 Budgetdelingen mellem styrelserne er endeligt konsolideret og besluttet.
- B.2 SDFE og GST er opdelt økonomisk ved etablering på FFL17.
- B.2 Anvendelsen af administrative systemer er besluttet og plan for implementering er fastlagt.
- B.2 Regnskabsorganiseringen i de to styrelser (nummerstruktur mv.) er fastlagt således, at styrelserne fungerer som selvstændige enheder fra 2017.



- B.2 Der er godkendt en handleplan for organisering af informationssikkerhed i Geodatastyrelsen.

**Efter tredje kvartal 2016 følges som udgangspunkt op på følgende:**

- A.1 Den gennemsnitlige ekspeditionstid opgjort over juli til september må ikke overstige 45 kalenderdage målt på afsluttede matrikulære sager.
- A.3 Der fastholdes, jf hidtidig praksis, ugentlig publicering af Søkortrettelser.
- A.3 Jf hidtidig praksis er mere end 97 pct. af ENC-cellerne leveret samtidig med offentliggørelsen af ændringerne i Søkortrettelser.
- Der foreligger en plan for omlægning af den danske søkortproduktion, herunder en afklaring af fremtidig it-arkitektur og datainfrastruktur for det marine område.
- A.5 Salgsindtægterne fra de nuværende distributions- og handelsaftaler fastholdes på det nuværende niveau, gennem et vedvarende fokus på servicering af eksterne parter, vedligeholdelse af aftalerne og på udfaktureringen.
- A.5 Der er sket en afklaring af de fremtidige rammer for distribution af danske papirsøkort, i god tid inden den nuværende distributionsaftale udløber 1. februar 2017.
- A.6 Der er produceret og udgivet elektroniske søkort (ENC) for alle de papirsøkort, der er produceret og udgivet under Samarbejdsaftalen.
- A.7 Der er gennemført søopmåling i Danmark og Grønland i henhold til Direktiv for søopmåling 2016, svarende til minimum 5.000 Km. opmålt linje i Grønland og 15.000 Km. i Danmark.
- B.1 Der er udarbejdet en plan for, hvordan GST vil arbejde med kompetenceudvikling af sine medarbejdere og opbygning af en attraktiv arbejdsplads, der understøtter høj performance.
- B.2 GST's produktionssystemer er risikovurderet i forhold til informationsikkerhed.

**Efter fjerde kvartal 2016 følges som udgangspunkt op på følgende:**

- A.1 Den gennemsnitlige ekspeditionstid opgjort over oktober til december må ikke overstige 45 kalenderdage målt på afsluttede matrikulære sager.
- A.2 Snitflade- og integrationstest for Ejerfortegnelsen er gennemført.
- A.2 Snitflade- og integrationstest for Matriklens Udvidelse er gennemført.
- A.2 Overtagelsesprøve for Matriklens Udvidelse er gennemført.
- A.3 Der fastholdes, jf hidtidig praksis, ugentlig publicering af Søkortrettelser
- A.3 Jf hidtidig praksis er mere end 97 pct. af ENC-cellerne leveret samtidig med offentliggørelsen af ændringerne i Søkortrettelser.
- A.3 Der er nytrykt 15 ud af 63 danske papirsøkort. Prioriteringen af nytrykningen sker ud fra en væsentlighedsvurdering, herunder ud fra antallet af rettelser til de enkelte kort.
- A.3 Al dansk søopmåling for 2014 er behandlet og lagt i søkortene ved udgangen af 2016, således at kun behandlingen af 2015-opmåling udestår.



- A.3 Geodatastyrelsen lever op sine internationale forpligtigelser, bl.a. ved deltagelse i internationalt arbejde i den internationale hydrografiske organisation (IHO), herunder deltagelse i de regionale kommissioner og arbejdsgrupper (North Sea, Nordic, Arctic, Baltic).
- A.4 Der er udarbejdet en teknisk kravspecifikation til valg af fremtidigt søkortproduktionssystem, som grundlag for en efterfølgende udbudsproces.
- A.5 Salgsindtægterne fra de nuværende distributions- og handelsaftaler fastholdes på det nuværende niveau, gennem et vedvarende fokus på servicering af eksterne parter, vedligeholdelse af aftalerne og på udfaktureringen.
- A.6 Der er indgået aftale om en revideret Samarbejdsaftale mellem GST under EFKM og Selvstyret, således at bl.a. målet om fornyelse af søkort for Sydvestgrønland (bilag 1) er justeret under hensyntagen til GST's udflytning til Aalborg. Aftalen skal endvidere afspejle opdelingen af GST og SDFE.
- A.7 GST udarbejder oplæg til opdateret driftsaftale med Forsvaret inden udgangen af 3. kvartal 2016 med forventet myndighedsaccept inden udgangen af 4. kvartal.
- B.1 Færdig bygning er overtaget og GST har gennemført flytningen af styrelsen til Aalborg pr. 1. november 2016.
- B.2 SFDE og GST har etableret de nødvendige administrative systemer, herunder primært Navision Stat, IndFak, RejsUd og ESDH, og der er truffet aftale om deling af øvrig it.
- B.2 GST skal have gennemført en foranalyse vedr. den fremadrettede IT-strategi – herunder organisation arkitektur mm.