

2017-05-11  
Fi2016/01589/SFÖ (delvis)  
Fi2017/01431/DF (delvis)  
Fi2017/02164/DF

**Finansdepartementet**

Tillväxtverket  
Box 4044  
102 61 Stockholm

Dnr  
Å 2017-896  
inkom via e-post  
170530

## Uppdrag till Tillväxtverket att främja öppen och datadriven innovation

### Regeringens beslut

Regeringen ger Tillväxtverket i uppdrag att främja öppen och datadriven innovation som ökar vidareutnyttjande av öppna data och s.k. PSI-information. Uppdraget ska utföras i samverkan med Riksarkivet, Verket för innovationssystem (Vinnova) och Upphandlingsmyndigheten. Samråd ska ske med Lantmäteriet (Geodatarådet) och Riksantikvarieämbetet (Digisam). Uppdraget ska utföras 2017 och 2018.

En delrapportering med en projektplan för genomförandet ska senast den 30 september 2017 lämnas till Regeringskansliet (Finansdepartementet). Resultatet av uppdraget ska senast den 20 december 2018 slutredovisas till regeringen (Finansdepartementet). Av redovisningen ska framgå vilka insatser som har påbörjats och genomförts, lärdomar som dragits och uppnådda resultat.

För genomförandet av uppdraget får Tillväxtverket rekvirera 2 miljoner kronor för 2017 och 2,5 miljoner kronor för 2018 från anslaget 2:6 Gemensamma e-förvaltningsprojekt av strategisk betydelse, anslagspost 1 Gemensamma e-förvaltningsprojekt – e-förvaltning, under utgiftsområde 22 Kommunikationer. Medlen får användas för programanknutna kostnader och ska rekvireras senast den 1 september 2017 respektive den 1 juni 2018. Tillväxtverket ska till Regeringskansliet (Finansdepartementet) redovisa hur medlen använts samt senast den 15 mars 2019 återbetala ej förbrukade medel till Kammarkollegiet, plusgiro 957688-5, med angivande av detta besluts diarienummer.

## Bakgrund

PSI-utredningen (SOU 2014:1) konstaterade i sitt slutbetänkande att införandet av lagen (2010:566) om vidareutnyttjande av handlingar från den offentliga förvaltningen (PSI-lagen) inte har varit tillräckligt för att öka vidareutnyttjandet av handlingar så att de värden som ett ökat vidareutnyttjande kan innebära realiserar. Följande värden framhölls av PSI-utredningen: innovation och tillväxt, insyn, legitimitet och delaktighet, förbättring för medborgarna, och effektivare förvaltning. Regeringen behöver enligt utredningen styra myndigheterna så att de vidtar åtgärder så att deras information kan vidareutnyttjas i större utsträckning. Statskontoret har vidare i rapporten Myndigheternas arbete med vidareutnyttjande av information konstaterat att det endast sker en svag spontan utveckling av det möjliga värdeskapandet av offentliga data. Sverige har under de senaste åren fallit i flera internationella mätningar för öppna data.

Sedan PSI-lagens införande har regeringen vidtagit ett antal åtgärder för att främja tillgängliggörandet av data. Vinnova hade 2012–2016 i uppdrag att utveckla och förvalta den nationella öppna data-portalen [opnadata.se](http://opnadata.se). Lantmäteriet (N2016/01419/EF), Jordbruksverket (N2016/01646/EF) och Naturvårdsverket (N2016/02035/EF) har vidare i uppdrag att tillgängliggöra data inom tre specifika utvecklingsområden: smartare samhällsbyggnad, smartare livsmedelskedja och smartare miljöinformation. Riksarkivet har i uppdrag att främja alla statliga myndigheters publicering av öppna data enligt gemensamma riktlinjer. Myndigheten förvaltar även portalen [opnadata.se](http://opnadata.se) och vägledningen på [vidareutnyttjande.se](http://vidareutnyttjande.se) (Fi2016/01537/SFÖ). Regeringen har vidare tillsatt Innovationsrådet, som har till uppgift att utveckla Sverige som innovationsnation och stärka landets konkurrenskraft. Innovationsrådet fokuserar på digitalisering, miljö- och klimatfrågan samt life science.

## Skälen för regeringens beslut

För att de värden som kan skapas av öppna data ska realiserar krävs ett aktivt främjande av vidareutnyttjande som är baserat på öppna data. Det kan t.ex. ske i form av workshoppar, utmaningsdrivna tävlingar eller hackathons, dvs. evenemang där programmerare träffas för att programmera och inspireras av varandras färdigheter i att skriva kod.

För att främja vidareutnyttjandet av öppna data beslutade regeringen den 24 november 2016 att delfinansiera Sveriges meteorologiska och hydrologiska instituts (SMHI) projektledarskap för arrangemanget Hack for

Sweden, där entreprenörer och innovatörer tävlar om att skapa innovativa lösningar baserade på öppna data (Fi2016/04228/EF). Den senaste hållna tävlingen anordnades av ett 30-tal myndigheter och organisationer. Som en del av detta uppdrag lämnade SMHI, i samverkan med Riksarkivet, Vinnova och Tillväxtverket, en delrapport med förslag till hur sektorsövergripande insatser för att främja vidareutnyttjande av offentliga data bör organiseras.

Det finns behov av att komplettera Riksarkivets pågående arbete genom ett särskilt uppdrag till Tillväxtverket att främja vidareutnyttjandet av öppna data och PSI-information. Det finns också behov av att stödja Lantmäteriet, Jordbruksverket och Naturvårdsverket som utvecklingsmyndigheter på området samt de samverkansprogram som regeringen har beslutat om.

### **Närmare om uppdraget**

Uppdraget är en del av regeringens arbete för att Sverige ska vara bäst på att använda digitaliseringens möjligheter och arbetet med digital förnyelse av det offentliga Sverige. Uppdraget ska genomföras som ett pilotprojekt och syftar till att öka vidareutnyttjandet av öppna data och PSI-information. Detta kan ske genom olika insatser, t.ex. genom en digital plattform för utmaningsdriven innovation eller utbildnings- och kommunikationsinsatser.

Uppdraget ska bidra till att underlätta för offentliga aktörer att synliggöra aktuella samhällsutmaningar som kan lösas genom datadriven innovation och digital samverkan. Genom att synliggöra offentliga aktörers behov och samhällets utmaningar blir det enklare för bl.a. företag, organisationer och enskilda att bidra med lösningar på utmaningarna.

I uppdraget ingår att följa upp och dra slutsatser om de genomförda insatsernas ändamålsenlighet samt möjligheterna och förutsättningarna att genomföra en fortsättning av projektet. Insatserna ska utformas utifrån erfarenheter från den egna myndigheten samt den expertis som Riksarkivet, Vinnova, och Upphandlingsmyndigheten har byggt upp inom områdena öppna data, öppen och utmaningsdriven innovation samt innovationspartnerskap. Ett bidrag från Innovationsrådet är de fem strategiska samverkansprogram som lanserades den 1 juni 2016: Nästa generations resor och transporter, Smarta städer, Cirkulär och biobaserad ekonomi, Life Science samt Uppkopplad industri och nya material.

På regeringens vägnar



Ardalan Shekarabi



Magnus Enzell

Kopa till

Statsrådsberedningen/IR och SAM

Finansdepartementet/BA, OU och SFÖ

Miljödepartementet/KL

Näringsdepartementet/D, FF, IFK och PBB

Kulturdepartementet/KL