

# Kontrakt

**mellem**

Danish e Infrastructure Cooperation  
(i det følgende benævnt DeIC)

**og**

Danmarks Statistik  
Sejrøgade 11  
2100 København Ø  
(CVR-nr. 17150413)  
(i det følgende benævnt DST)

om bistand til drift af Forskningsserviceenhed i 2021

## INDHOLDSFORTEGNELSE

1.	BAGGRUND OG FORMÅL.....	4
2.	DEFINITIONER .....	4
3.	OPGAVEN .....	5
4.	TIDSPLAN OG VARIGHED .....	6
5.	SAMARBEJDE OG DEIC'S MEDVIRKEN .....	6
	Samarbejde.....	6
	DeiC's medvirken .....	6
<del>6.1</del>	VEDERLAG OG BETALINGSBETINGELSER.....	6
5.2	Vederlag generelt .....	6
	Beregning af vederlag .....	7
6.1	Beregning af vederlag .....	7
6.2	Betalingsbetingelser .....	7
<del>6.3</del>	DST'S GARANTIER.....	8
8.	FORSINKELSE .....	8
8.1	Generelt .....	8
8.2	Bod.....	8
9.	MANGLER.....	8
10.	MISLIGHOLDELSE I ØVRIGT .....	9
11.	DST'S ERSTATNINGSPLIGT.....	9
12.	FORCE MAJEURE .....	9
13.	DEIC'S FORHOLD .....	9
14.	PROFESSIONSANSVARSFORSIKRING.....	10
15.	RETTIGHEDER .....	10
16.	TAVSHEDSPLIGT .....	10
17.	UNDERLEVERANDØRER.....	10
18.	OVERDRAGELSE.....	10
19.	IKRAFTTRÆDEN OG OPSIGELSE.....	10
20.	FORTOLKNING.....	11
21.	TVISTIGHEDER .....	11
22.	UNDERSKRIFTER.....	11

## Bilagsfortegnelse

- bilag 1 : Servicemål
- bilag 2 : Udviklingsprojekter
- bilag 3 : Vederlag og timetakst

## 1. BAGGRUND OG FORMÅL

Denne kontrakt vedrører drift af en Forskningsserviceenhed (FSE) hos Danmarks Statistik (DST).

Det overordnede formål med driften af FSE er at gøre registerdata tilgængelige for forskerne med et aftalt serviceniveau. Denne bevilling skal sikre en stabil drift og udvikling af FSE i dialog med forskerne via KOR samt sikre forskerne, at de i bilag 1 angivne servicemål overholdes.

DST stiller via FSE en række ydelser til rådighed for offentligt finansierede forskere:

- Sagsbehandle forskernes ansøgning om dataudtræk til forskningsbrug hos DST.
- Give forskere mulighed for at anvende og arbejde på de datasæt, som forskerne ønsker at få etableret.
- Adgang til at gennemføre analyser via den eksterne elektroniske forskeradgang
- Yde rådgivning i forbindelse med konkrete forskningsprojekter, både før og efter levering af forskningsdatasæt.
- Vejlede brugerne i at håndtere Persondataforordningens regler i regi af Forskningserviceenheden.

FSE er en selvstændig enhed i DST, som siden 2002 har modtaget driftsbidrag fra UFM. DeiC og DST har begge til hensigt at arbejde for en langsigtet udvikling af FSE i henhold til det overordnede formål.

Udførelse af opgaven evalueres af parterne i november 2021. Kontraktforhandlingerne for 2021 påbegyndes i november 2021. FSE skal inden da levere relevante informationer vedr. drift og udvikling af FSE. DeiC er bistået af det Koordinerende Organ for Registerforskning (KOR) i forhold til DST's løbende opgavevaretagelse i henhold til kontrakten, samt i forhold til de årlige kontraktforhandlinger.

## 2. DEFINITIONER

Ved arbejdsdag forstås mandag til fredag bortset fra helligdage, juleaftensdag, nytårsaftensdag og grundlovsdag.

Ved kontrakten forstås nærværende kontrakt og bilag med alle senere ændringer og tillæg.

Ved opgaven forstås de ydelser, som DST skal levere i henhold til kontrakten.

Ved forsker forstås alle ansatte på offentligt finansierede forskningsprojekter, ansatte i offentlige forsker- og analysemiljøer (dvs. universiteter, offentlige forskningsinstitutioner, sygehuse, ministerier, styrelser, kommuner mv.) samt forskere ansat hos alment velgørende fonde i Danmark.

Ved forskermaskinen forstås den computerinstallation som forskere tilgår deres data på ved DST.

Ved højkvalitetsdokumenterede data (HKD) forstås registerdatavariabler, der dokumenteres i henhold dokumentationsskabelon af 23. juli 2008, "Højkvalitetsdata: Dokumentation, videndeling mv."

Ved nettopleveringstid forstås den samlede leveringstid fra, at forskeren har indsendt en færdig projektindstilling eller for eksisterende projekter indgivet en færdig databestilling til levering af data finder sted fratrukket den tid, FSE venter på evt. svar/afklaring eller data fra forskeren eller fra eksterne dataleverandører.

En projektindstilling er ansøgning om dataudtræk til et givet forskningsprojekt.

Ved brugerens projektdatabase forstås en kompleks samling af mange forskellige mikrodata, som over tid anvendes til flere forskellige forskningsprojekter i samme forskningsmiljø. Der skal ved hver anvendelse til givne forskningsprojekter laves en projektindstilling.

Ved diskleje forstås den pris forskermiljøer betaler for anvendelse af en given mængde diskplads over 5 GB på forskermaskinen.

### **3. OPGAVEN**

DST leverer de ydelser, der fremgår af nærværende kontrakt og er forpligtiget til at efterlevere servicemålene, der er beskrevet i bilag 1.

Parterne har sammen forud for underskrivelsen af kontrakten udarbejdet bilag 1 med beskrivelse af de servicemål, DST skal udføre i medfør af denne kontrakt.

DST vil løbende gennemføre opdatering af HKD i takt med, at de relevante kilderegistre bliver opdateret i de enkelte fagkontorer statistikkontorer hos DST. DST vil herunder tjekke, at det nye års oplysninger er konsistente med tidligere års oplysninger, at variabelnavnet er det samme m.v. Hvis der er databrud, vil det blive dokumenteret. Ved udgangen af året redegøres for: a) hvilke relevante HKD områder, der er sket opdatering af dokumentationen for og b) et bilag om, for hvilke variabler det har været relevant at opdatere HKD.

#### **4. TIDSPLAN OG VARIGHED**

Opgaven påbegyndes den 1. januar 2021 og afsluttes den 31. december 2021.

DST skal ved opgaveudførelsen overholde de frister, som fremgår af bilag 1.

#### **5. SAMARBEJDE OG DEIC'S MEDVIRKEN**

##### **5.1 Samarbejde**

DST skal i nødvendigt og rimeligt omfang indgå i samarbejde med DeiC. DST skal herunder på DeiC's anmodning deltage i møder med DeiC om opgavens tilrettelæggelse og udførelse.

##### **DeiC's medvirken**

DeiC er alene forpligtet til at medvirke til opgavens udførelse i det omfang, det udtrykkeligt fremgår af kontrakten eller bilag.

DeiC står dog i rimeligt omfang til rådighed for besvarelse af DST's spørgsmål i forbindelse med opgavens udførelse.

##### 6.1

#### **6. VEDERLAG OG BETALINGSBETINGELSER**

##### **Vederlag generelt**

DST's vederlag fremgår af bilag 3.

Vederlaget er angivet i DKK og inkluderer alle på tidspunktet for kontraktens indgåelse gældende afgifter bortset fra moms. Ved ændring af gældende danske afgifter, skal den del af vederlaget, der endnu ikke er kommet til udbetaling, reguleres med den økonomiske nettokonsekvens af ændringen, således at DST og DeiC stilles uændret.

Alle former for udgifter og omkostninger, herunder eventuelle omkostninger til rejser, hotelophold, sekretærbistand, oversættelse og kontorhold i forbindelse med opgavens udførelse, er indeholdt i det i bilag 3 angivne budget.

Vederlaget ydes som basisbevilling på 6,4 mio. DKK i 2021, denne bevilling skal sikre en stabil drift og udvikling i FSE i dialog med forskerne via KOR samt opfyldelse af de i bilag 1 angivne servicemål.

Alle omkostninger i FSE betales af brugerne efter DST Forskningservice' IDV takst fraregnet basisbevillingen jf. bilag 3.

#### 6.2 **Beregning af vederlag**

Som det fremgår bilag 3, er DST berettiget til et fast vederlag for den almindelige drift og udvikling af FSE. Vederlaget faktureres i henhold til den i bilag 3 anførte betalingsplan.

Faktureringen i overensstemmelse med betalingsplanen i bilag 3 forudsætter DeiC's godkendelse på baggrund af DST's dokumentation af, at DST behørigt har udført alle de delopgaver eller andre opgaver som skal være udført. Såfremt dette ikke er tilfældet, udskydes betalingen af DST's vederlag indtil det tidspunkt, hvor DST har dokumenteret, at de forudsatte opgaver er udført.

#### **Betalingsbetingelser**

Betaling forfalder 30 dage efter, at DeiC har modtaget fyldestgørende faktura, jf. pkt. 6.2.

Ved forsinket betaling er DST berettiget til at beregne renter i henhold til rentelovens bestemmelser.

## **7. DST'S GARANTIER**

DST garanterer, at den ydede bistand opfylder de i bilag 1 angivne servicemål samt alle de forhold og den rådgivning, som DeiC med føje kan forvente i henhold til kontrakten.

## **8. FORSINKELSE**

### **Generelt**

Overskrider DST en af de fastsatte frister, foreligger der forsinkelse.

#### 8.1

Såfremt DST må forudse, at der er risiko for forsinkelse forbundet med den aftalte opgave, skal DST straks underrette DeiC og KOR herom og om baggrunden herfor samt om den forventede tidsmæssige varighed for færdiggørelsen af opgaven. DST skal ved risiko for forsinkelse tilbyde at indsætte yderligere medarbejdere for at undgå eller overvinde forsinkelsen, selv om dette måtte ligge ud over rammerne for omfanget af allokerede medarbejdere.

Såfremt DST arbejde forsinkes som følge af mangelfuld medvirken fra DeiC eller KOR, jf. punkt 5.2. 1. afsnit, er DST forpligtet til straks at advisere DeiC herom. Adviseres DeiC ikke straks, fortaber DST retten til at gøre indsigelser begrundet i forsinkelser, der skyldes dette forhold.

Reglerne i punkt 12 om ophævelse og om øvrige beføjelser finder tilsvarende anvendelse. 8.2

### **Bod**

[Udgået.]

## **9. MANGLER**

Der foreligger en mangel ved DST's ydelser, såfremt disse ikke opfylder de krav, som fremgår af kontrakten eller dennes bilag, såfremt ydelserne ikke lever op til god skik inden for det pågældende brancheområde, eller såfremt ydelserne i øvrigt ikke er, som DeiC med føje kunne forvente.



Såfremt der konstateres mangler ved DST's ydelser, er DeiC berettiget til at kræve disse mangler afhjulpet inden for en af DeiC fastsat passende kort frist eller at forlange et forholdsmæssigt afslag i DST's vederlag.

DeiC kan ophæve kontrakten, såfremt der forekommer væsentlige mangler, som ikke udbedres af DST inden for en af DeiC fastsat passende kort frist.

#### **10. MISLIGHOLDELSE I ØVRIGT**

Om DeiC øvrige beføjelser i anledning af DST misligholdelse gælder dansk rets almindelige regler.

DST's ophør med den virksomhed, som kontrakten vedrører, eller indtræden af andre omstændigheder, der bringer kontraktens rette opfyldelse i alvorlig fare anses for væsentlig misligholdelse, der berettiger DeiC til straks at ophæve kontrakten:

#### **11. DST'S ERSTATNINGSPLIGT**

DST er erstatningspligtig overfor DeiC efter dansk rets almindelige regler. Erstatningspligten omfatter ikke driftstab, tabt avance eller andet indirekte tab.

#### **12. FORCE MAJEURE**

Hverken DST eller DeiC skal i henhold til denne kontrakt anses for ansvarlig over for den anden part for så vidt ansvaret skyldes lokale, uvarslede strejker eller forhold, der ligger uden for partens kontrol, og som parten ikke ved kontraktens underskrift burde have taget i betragtning og ej heller burde have undgået eller overvundet. Force majeure ved forsinkelse kan højst gøres gældende med det antal arbejdsdage, som force majeure situationen varer. Såfremt en tidsfrist for DST udskydes på grund af force majeure, udskydes de betalinger, der knytter sig hertil, tilsvarende.

Force majeure kan kun påberåbes, såfremt den pågældende part har givet skriftlig meddelelse herom til den anden part straks efter, at force majeure er indtrådt.

#### **13. DEIC'S FORHOLD**

Såfremt opgaveudførelsen forsinkes, fordi DeiC eller KOR ikke yder den forudsatte medvirken til udførelse af opgaven, jf. punkt 5.2, 1. afsnit og bilag 1, udskydes de efterfølgende tidsfrister med et til forsinkelsen svarende antal dage, dog ikke fra et tidligere tidspunkt end DST afgivelse af skriftligt påkrav herom til DeiC. Betalinger

udskydes tilsvarende, men DST har krav på renter med rentelovens sats i forsinkelsesperioden.

Om DeiC's misligholdelse af betalingsforpligtelser og om DeiC's fordringshavermora gælder dansk rets almindelige regler. Indirekte tab, herunder driftstab og tabt avance, erstattes dog ikke.

#### **14. PROFESSIONSANSVARSFORSIKRING**

DST er dækket efter statens regler om selvforsikring.

#### **15. RETTIGHEDER**

[Udgået]

#### **16. TAVSHEDSPLIGT**

[Udgået.]

#### **17. UNDERLEVERANDØRER**

Overlades udførelsen efter aftale til en underleverandør, hæfter DST for underleverandørens opfyldelse af kravene i kontrakten og dennes bilag på ganske samme måde som for sine egne forhold.

Underleverandører kan ikke i medfør af kontrakten rejse nogen former for krav overfor DeiC, hverken betalingskrav eller erstatningskrav.

#### **18. OVERDRAGELSE**

DeiC har ret til at overdrage sine rettigheder og forpligtelser efter denne kontrakt til en anden offentlig institution eller en institution, der ejes af det offentlige eller i det væsentlige drives for offentlige midler.

DST kan ikke uden DeiC's skriftlige samtykke overdrage sine rettigheder og forpligtelser ifølge denne kontrakt til tredjemand eller overlade kontraktens opfyldelse til underleverandører.

#### **19. IKRAFTTRÆDEN OG OPSIGELSE**

Kontrakten træder i kraft ved underskrivelsen, jf. i øvrigt pkt. 4.

## 20. FORTOLKNING

De til denne kontrakt hørende bilag anses for en integreret del af kontrakten. Henvisning i denne kontrakt til en bestemmelse deri, omfatter også de til kontrakten hørende bilag. Såfremt der måtte være uoverensstemmelse mellem kontraktens ordlyd og ordlyden af kontraktens bilag, har selve kontrakten forrang frem for bilagene.

Bestemmelser i bilag 1 eller 2, der strider imod bestemmelser i denne kontrakt er ikke bindende for DeiC.

## 21. TVISTIGHEDER

Kontrakten er undergivet dansk ret.

Såfremt der opstår en uoverensstemmelse mellem parterne i forbindelse med kontrakten, skal parterne indlede forhandlinger med henblik på at løse tvisten. Om nødvendigt skal forhandlingerne søges løftet op på højt plan i parternes organisationer.

Når ovennævnte har været forsøgt, er hver af parterne berettiget til at kræve uoverensstemmelsen afgjort endeligt ved de almindelige domstole med værning i København.

## 22. UNDERSKRIFTER

Kontrakten underskrives i 2 eksemplarer hvoraf et opbevares af DeiC og et opbevares af DST.

København den 11/6-2021




For DeiC

Gitte Juul Korsik  
Direktør

København den 4/6-2021

For DST



Birgitte Anker  
Rigsstatistiker

## **BILAG 1 – SERVICEMÅL**

1. Nedbringelse af leveringstiderne og dermed prioritering af aktiviteter, der kan sikre dette

- Konkrete mål for af nettoleveringstider
  - Nettoleveringstiden må ikke overstige 10 arbejdsdage i gennemsnit opgjort på kvartalsbasis. Sager forud for det pågældende kvartal skal også medtages. I givet fald skal DST levere en skriftlig begrundelse med en eventuel redegørelse for, hvad DST har gjort for at sikre at servicemålet overholdes fremadrettet.
  - Ingen projekter må have en nettoleveringstid over 2 måneder, med mindre de afventer andre end FSE, f.eks. eksterne data (LMDB). I givet fald skal DST levere en skriftlig begrundelse på sagsniveau med eventuel redegørelse for hvad DST har gjort for at få sagen afsluttet. Dette leveres samtidig med kvartalsstatistikken over sagsbehandlingstider.
- Implementere bedre sagsstyring i bestillingsprogrammet BOA, der giver mere gennemskuelige mål for leveringstider (og gerne også andre mål for kvalitet i service) og skaber de tekniske og organisatoriske forudsætninger for at disse mål kan synliggøres og efterleves effektivt. BOA skal inden udgangen af 2022 muliggøre, at sagsbehandlingstiden kan måles fra første henvendelse til FSE. DST drøfter implementeringen af BOA med KOR.
- Forbedre kommunikation vedr. prispolitik, så det tydeliggøres, hvad forskningsinstitutionerne betaler for, herunder hvordan standardpriser overordnet er beregnet.

2. Datasikkerhed

- Systematisk vejledning (individuelt og ved opdateret vejledning på hjemmeside)
- Forskerne hjælpes med at overholde DSTs datasikkerhedsprocedurer (kontrol af hjemsendelser etc.)
- Sikkerhedssoftware vedligeholdes

- Afrapportering på sikkerhedsbrud til KOR, alvorlige sikkerhedsbrud beskrives i kvartalsrapporten.
3. Forskermaskiner og hostede servere
- Tilstrækkeligt analysemiljø, baseret på DSTs interne servicemål, der er gældende når kontrakten indgås. (servicemål med DST-IT bilægges kontrakten)
  - Vejledning i it
  - Adgang til gængse programmer
  - Installation af forskeres egne programmer, hvis det er foreneligt ed DSTs it-infrastruktur.
  - Mulighed for hostede servere
  - Dialog om næste generation af forskermaskiner
4. Højkvalitetsdokumentation
- Den resterende tredjedel af HKD variablerne skal opdateres i år 2021
5. Kommunikation med KOR
- Årsrapport indsendes senest en måned efter FSE's endelige regnskab er klar.
  - Dialog om retningslinjer for datasikkerhedspolitik vedr. forskerordningen
  - Afrapportering pr. kvartal af
    - Sikkerhedsbrud fordelt efter type
    - Statistik over nettoløbetider
    - Sager der har haft en nettoløbetid over 2 måneder, samt hvilke tiltag DST iværksatte for at få dem afsluttet
    - Fremdrift i big data-projekt
  - Redegørelse for opfyldelse af servicemål
  - Plan for opdatering af HKD variable 2021
  - Afrapportering af udviklingsprojekter
  - Høringsmateriale om prispolitik vedr. abonnementsordning, adfærdsgulerende takster eller lignende.
6. Samarbejde med Sundhedsdatastyrelsen

I forlængelse af covid-19 situationen har SDS og DST indgået en midlertidigt aftale til udgangen af 2021 om, at DST på forsøgsbasis kan levere individdata til SDS til konkrete covid-19 projekter.

## **Bilag 2 – UDVIKLINGSPROJEKTER**

DST og KOR kan indstille gennemførelse af specifikke udviklingsprojekter, hvortil der prioriteres en bevilling ud over basisbevillingen nævnt i punkt 6.1. til DeIC.

### **Big data og registerdata ved DST**

**Formålet** med projektet er, at give forskere mulighed for at kombinere registerdata med store datamængder og store beregningsfaciliteter. Dette er pt. ikke muligt, da DST ikke tillader at data flyttes til andre beregningsfaciliteter end deres egne infrastrukturer for registerforskning.

Projektet stiler efter at etablere en infrastruktur, hvor forskere kan analysere DST data på et HPC-anlæg. Projektet indtænker muligheden for at generalisere denne infrastruktur til andre HPC der har tilstrækkeligt sikkerhedsniveau.

**Produktet.** I 2021 skal projektet:

1. Færdiggøre rammeaftalen (hovedaftale og databehandleraftale) med NGC, der blev påbegyndt i 2020, kontrakt DST-NGC., samt indstilling til direktionen i DST om brug af NGC. Det tilstræbes at aftalerne er generiske, så de kan bruges med andre offentlige organisationer, der udbyder HPC og tilfredsstiller DST sikkerhedskrav.
2. Gennemføre en use case, der skal gøre projektet klar til udrulning i 2022. Use case skal være et konkret forskningsprojekt, der får mulighed for at gennemføre beregninger på NGCs HPC. Use case indeholder følgende aktiviteter:
  - Etablering af adgang fra DST til HPC i Linux-styresystem
  - Integration med FSE's administrationssystem – nødvendigt for at kunne oprette projekter på normal vis og kontrollere hjemsendt output
  - Klargøring af ny pseudonymiseringsrutine og – program til eksterne formater som fx P-link
  - End to end-test, dvs. fra oprettelse af projekt til levering af data, herunder aflevering af big-data hos HPC, til hjemsendelse og kontrol af output. Samt udarbejdelse af retningslinjer og vejledning i etablering af projekter og hostede løsninger hos NGC
  - Afrapportering af use case til KOR

DST fremsender projektplan til KOR senest 1.8.2021.

**Finansieringen** af projektet sikres ved overførsel af uforbrugte midler fra 2020 kontrakten (77.000 DKK) samt midler til forberedelse af Linux-plattform i DST forsknings-service, der ikke blev gennemført i 2020 (225.000 DKK). Hertil kommer yderligere 0,6

mio. DKK fra 2021 bevillingen. Som noget særlig bidrager Danmarks Statistik i 2021 herudover med egenfinansiering på ca. 0.806 mio. DDK (se budgetbilag). Udgifter til projektet bliver ca. 1.7 mio. DDK.

### **Retningslinjer for forskermaskiner og HPC**

**Formålet** er at initiere et samarbejde om hvilke sikkerhedskrav etc. der skal være til et beregningsanlæg i Danmark, for at myndigheder med ansvar for registerdata er trygge ved<sup>22,1</sup> at overføre sensitive registerdata til anlægget. Dette indebærer krav vedr. sikkerhed, organisation, dataminimering, kontrol over data etc. Retningslinjerne skal på sigt gøre det muligt for forskere at analysere data på alle beregningsanlæg, der lever op til retningslinjerne.

**Produktet** er en skriftlig rapport over regler, ønsker, bedst practices og lignende, som kan skabe grundlag for en systematisk beskrivelse af de ønskede specifikationer. På baggrund af dette arbejde vil KOR udarbejde et udkast til et Roadmap for registerdata og HPC. Det forventes at DST og SDS bidrager med analyser af deres ønsker med hjælp fra både juridiske og it-eksperter. Desuden skal universiteternes nationale type1 og type2 HPC bidrage til arbejdet. Andre myndigheder med ansvar for registerdata fx NGC, RKKP, Rigsarkivet og STIL kan inviteres med. Processen faciliteres af KORs sekretariat i samarbejde med DeiCs HPC-konsulent. Arbejdet kan indeholde:

- Fysisk sikkerhed
- Transport af data mellem beregningsanlæg og dataansvarlig myndighed
- Dataansvarlige myndigheds organisatoriske behov for kontrol
- Samarbejdsrelationer mellem myndigheder
- Kryptering og pseudonymisering
- Standard databehandleraftaler/videregivelsesaftaler

**Finansiering** af projektet sikres ved at DST og SDS hver tilbydes 200.000 DKK.

### **Evaluering af udviklingsprojekt 1 og 2**

Ultimo 2021 evalueres projekterne (Big data og registerdata ved DST og Retningslinjer for forskermaskiner og HPC) et sammen med DeiC med henblik på at afdække udviklingsmuligheder samt generelle retningslinjer for DSTs sikkerhedsprocedurer. KOR indkalder til mødet.

HPC-tekniske medarbejdere fra de nationale HPC anlæg kan efter opfordring følge udviklingsprojektet via DeiC med henblik på at sikre videndeling om håndtering af sensitive data og undersøge mulighed for at forskere kan få adgang til DSTs registerdata på tilsvarende vilkår på øvrige nationale HPC-anlæg.



### BILAG 3 – VEDERLAG OG TIMETAKST

Det er aftalt, at DST ved udførelse af ydelserne i kontrakten med bilag modtager følgende vederlag:

- a) 6,4 mio. DKK til medfinansiering af drift og udvikling i FSE i 2021
- b) 0,8 mio. DKK til udviklingsprojekter herunder fortsættelse af projekt om mulighederne for at kombinere registerdata og big data på Nationalt Genom Center (NGC), bilag 2

#### Budget for vederlag

Udgifter	Mio. kr.
Basisbevilling til medfinansiering af drift og udvikling i FSE	6,4
Big data og registerforskning*	0,6
Retningslinjer for forskermaskiner	0,2
<b>I alt</b>	<b>7,2</b>

\* Danmarks Statistik bidrager herudover til big data projektet med ubrugte midler fra 2020 kontrakten (77.000 DKK) og ubrugte midler til forberedelse af Linux-plattform i DST forskningsservice (225.000 DKK). Hertil kommer, som noget særligt, DST's egenfinansiering på ca. 0.806 mio DDK. Udgifter til big data projektet bliver i alt ca 1,7 mio. DKK.

DST fremsender elektronisk faktura til DeIC:  
(CVR 30 06 09 46/EAN 5798000430723) på det fulde beløb.

DST skal senest en måned efter FSE's endelige regnskab er klar udarbejde og sende underskrevet regnskab og aktivitetsrapport til DeIC. KOR skal godkende aktivitetsrapport med redegørelse for at aftalte aktiviteter og servicemål i 2021 er opfyldt

#### Timetakst

Basisbevillingen på 6.4 mio. kr. medfører en reduktion af timetaksten for offentlige forskere med 433 kr. pr. time<sup>1</sup>. Timetaksten for offentlige forskere er i 2021 på 1.735 kr. pr. time.

---

<sup>1</sup> Beregnet ud fra en budgetforudsætning om levering af 14.000 timer til offentligt finansierede forskere i 2021

Beregning af taksten inkluderer tidligere års regnskabsmæssige resultat for FSE, så over- og underskud løbende indregnes i næste års takster. Takstberegningerne indeholder fællesomkostninger mv. i overensstemmelse med Moderniseringsstyrelsens vejledning om prisfastsættelse. Rigsrevisionen tilser beregningsmetoden ved sin revisionsgennemgang. Taksterne er beskrevet på DST's hjemmeside:

<https://www.dst.dk/da/TilSalg/Forskningservice/priser>