

Appendiks – It-projekter 2. halvår 2020

Retningslinjer.....	1
Læsevejledning	2
Beskæftigelsesministeriet	3
Erhvervsministeriet	4
Finansministeriet	5
Forsvarsministeriet	7
Justitsministeriet	8
Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet	10
Miljøministeriet	12
Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri	13
Skatteministeriet	15
Sundhedsministeriet	17
Transportministeriet	18
Uddannelses- og Forskningsministeriet.....	19
Udlændinge- og Integrationsministeriet.....	20

Retningslinjer

Alle igangværende statslige it-projekter¹ med projektudgifter på 10 mio. kr. eller derover indberetter halvårligt deres status til Statens It-råd.

Fire målbare parametre har betydning for Statens It-råds vurdering af, om projekterne skal have et rødt, gult eller grønt trafiklys ved den halvårige statusrapportering: Forventede projektudgifter, overholdelse af tidsplan samt forventninger til realisering af økonomiske² og ikke-økonomiske gevinster. Det sidste parameter er kun relevant for projekter, hvis primære formål er at skabe kvalitetsløft og ikke effektivisering.

TRAFIKLYSPARAMETER	INDIKATOR	TOLERANCER
Projektudgifter	Projektudgifter	<ul style="list-style-type: none"> ● Forventes overskredet med mere end 10 pct. ift. baseline ● Forventes overskredet med op til 10 pct. ift. baseline ● Forventes ingen overskridelser
Tidsplan	Startdato for realiseringsfasen	<ul style="list-style-type: none"> ● Forventes forsinket mere end 3 måneder ift. baseline ● Forventes forsinket med 1 til 3 måneder ift. baseline ● Forventes forsinket højst 1 måned ift. baseline
Økonomiske gevinster	Forventning til realisering af samlede bruttogevinster	<ul style="list-style-type: none"> ● Forventes realiseret mindre end 90 pct. af baseline ● Forventes realiseret 90-95 pct. af baseline ● Forventes realiseret med mindst 95 pct. af baseline
Ikke-økonomiske gevinster	Forventning til realisering af ikke-økonomiske gevinster	<ul style="list-style-type: none"> ● Forventes realiseret i ringe eller meget ringe grad ● Forventes realiseret i nogen grad ● Forventes realiseret i høj eller meget høj grad

Alle indberettede beløb, inklusiv baseline, er justeret til 2021-priser. Det understreges, at den samlede status for projektet er en helhedsvurdering fra Statens It-råd, der bygger på flere faktorer end ovennævnte.

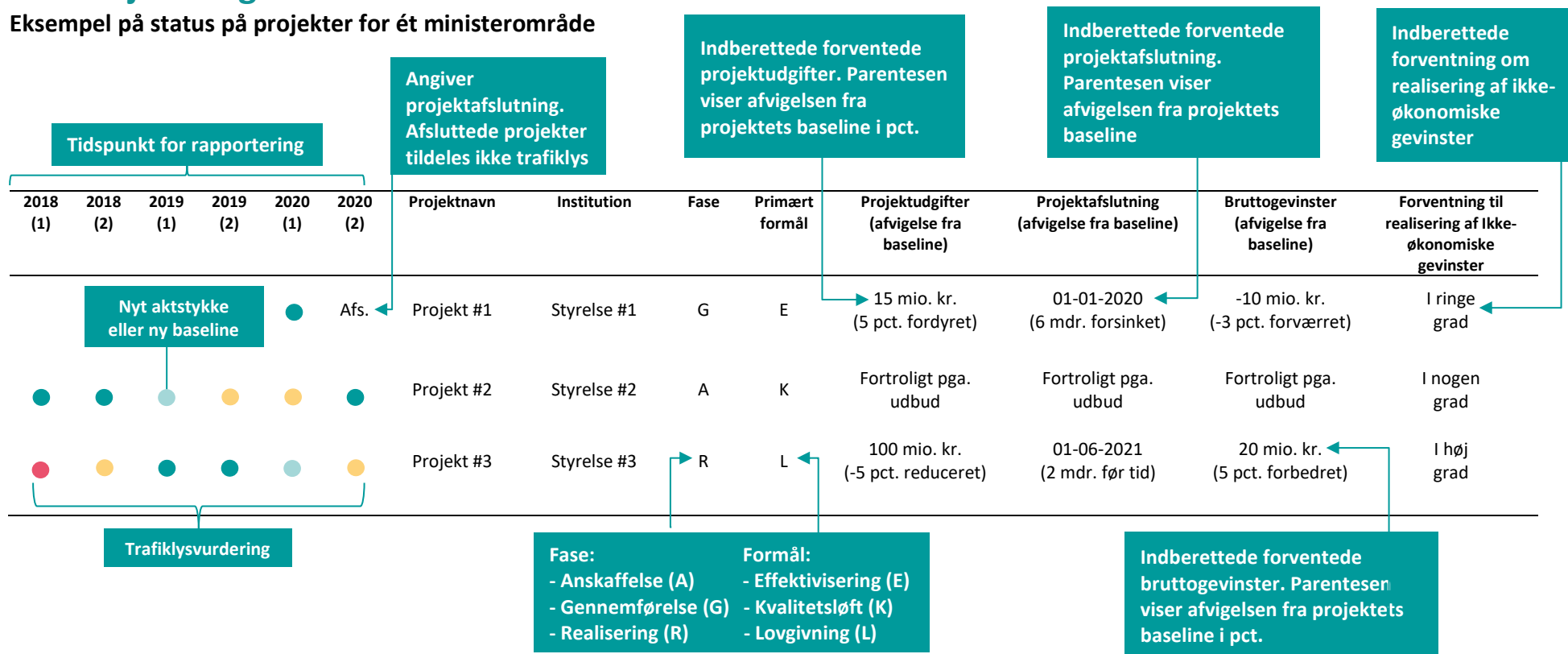
Alle informationer om projekterne i dette appendiks er videregivet som indberettet af myndighederne.

¹ Fortrolige projekter indgår ikke i appendikset.

² De samlede bruttogevinster er beregnet som forskellen mellem to fremtidige driftsscenerier. Et scenarie hvor projektet gennemføres og et hvor projektet ikke gennemføres.

Læsevejledning

Eksempel på status på projekter for ét ministerområde



- Projektet vurderes at afvige væsentligt fra den aftalte baseline. It-rådet indkalder myndigheden til et møde med henblik på sparring.
- Projektet vurderes delvist at afvige fra den aftalte baseline og kan måske have behov for sparring med It-rådet.
- Projektet vurderes at være på sporet i forhold til den aftalte baseline.

Beskæftigelsesministeriet

PROJEKTNAMN	BESKRIVELSE	PRIMÆRE LEVERANDØR
EESSI	Projektet er en del af EESSI programmet, som foruden knudepunkt og gateway omfatter sagshåndteringssystemet RINA samt fire lokale tilkoblingsprojekter. Projektet EESSI har til formål at etablere et nationalt knudepunkt og tilhørende gateway til udveksling af sociale data mellem sociale sikringsinstitutioner i EU i en standardiseret form. Herudover skal projektet etablere en solid infrastruktur, som sætter danske institutioner i stand til at varetage sagsforvaltning af vandrede arbejdstagere korrekt og bidrage til den tværoffentlige indsats for kontrol af sociale ydelser.	EU-kommissionen, Edora og Statens IT
ESCO	ESCO er en flersproget klassifikation af europæiske færdigheder, kompetencer, kvalifikationer og erhverv – og udspringer af et behov for en fælles nomenklatur i EU, som skal styrke det fælles europæiske arbejdsmarked og mobilitet på tværs af grænser. Projektet skal således sikre en sammenhæng mellem de stillingsbetegnelser, der anvendes i det europæiske system, og de stillingsbetegnelser, der anvendes i en dansk sammenhæng.	Deloitte NNIT, Edora, Visma, KMD, Ankiro

Status på projekter

2018 (1)	2018 (2)	2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Projektudgifter (afvigelse fra baseline)	Projektafslutning (afvigelse fra baseline)	Bruttogevinster (afvigelse fra baseline)	Forventning til realisering af Ikke-økonomiske gevinster
●	●	●	●	●	Afs.	EESSI	STAR ³	R	L	18.6 mio. kr. (Ingen afvigelse)	31-12-2020 (17.7 mdr. forsinket)	-29.4 mio. kr. (Ingen afvigelse)	Parameter anvendes ikke
-	-	-	-	-	●	ESCO	STAR	G	L	15.8 mio. kr. (Ingen afvigelse)	01-10-2021 (Ingen afvigelse)	-7.4 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I høj grad

³ Styrelsen for Arbejdsmarked og Rekruttering

Erhvervsministeriet

PROJEKTNAMN	BESKRIVELSE	PRIMÆRE LEVERANDØR
Digitalt Skibsregister	Konkret vil projektet medføre digitalisering af selve indberetningen til registrering af skibe (herunder ejer-, panterrettigheder mv.), således at sagsgangen sker langt hurtigere og mere effektivt.	Netcompany
Anskaffelse og implementering af indberetningsportal for selskabsmeddelelser mv. fra børsnoterede virksomheder (OAM)	OAM (Officially Appointed Mechanism) er det system, der gør det muligt for Finanstilsynet at modtage og opbevare indberetninger fra en indberetningspligtig person eller virksomhed og at stille oplysningerne til rådighed for offentligheden. Tilsvarende understøtter OAM, at de indberetningspligtige kan indsende bestemte indberetninger til Finanstilsynet. Finanstilsynet skal genudbyde sin IT-løsning for kapitalmarkedsindberetninger, da den eksisterende aftale er udløbet, og systemet er teknologisk forældet.	Globeteam

Status på projekter

2018 (1)	2018 (2)	2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Projektudgifter (afvigelse fra baseline)	Projektafslutning (afvigelse fra baseline)	Bruttogevinster (afvigelse fra baseline)	Forventning til realisering af Ikke- økonomiske gevinster
-	-	●	●	●	●	Digitalt Skibsregister	Søfarts- styrelsen	G	K	28.2 mio. kr. (32.2 pct. fordyret)	01-06-2021 (9 mdr. forsinket)	76.9 mio. kr. (8.5 pct. forbedret)	I høj grad
-	-	-	-	●	●	OAM	Finans- tilsynet	G	K	9.9 mio. kr. (-3.0 pct. reduceret)	01-07-2021 (1 mdr. forsinket)	1.8 mio. kr. (43.8 pct. forværret)	I høj grad

Finansministeriet

PROJEKTNAMN	BESKRIVELSE	PRIMÆRE LEVERANDØR
Statens HR	Projektet skal anskaffe et fællesstatsligt system til at understøtte HR-opgaverne inden for områderne personaleadministration, organisationsstyring og tidsregistrering. Projektet fokuserer på anskaffelse af et standardsystem samt konsulentassistance til at foretage væsentlige tilpasninger og udvidelser af pågældende standardsystem og implementere det i statens institutioner.	Miracle
Statens Budgetsystem	Projektet skal skabe et fællesstatsligt system til at varetage opgaverne omkring budgetlægning og -opfølgning i alle statslige institutioner. Derudover skal systemet understøtte ministeriernes koncernstyring. Projektet vil omhandle anskaffelse af et standardsystem samt konsulentassistance til at foretage tilpasninger af pågældende standardsystem samt at understøtte en implementering i alle statens institutioner.	KMD
MitID	Projektet har til formål at gennemføre fornyet udbud af NemID med henblik på fortsat at kunne stille en sikker og brugervenlig eID og digital signaturløsning til rådighed for borgere og erhvervsbrugere i Danmark.	Nets DanID
NemLog-in3	Kontrakten med leverandøren på den eksisterende NemLog-in-løsning udløber i januar 2019. Derfor skal NemLog-in igen udbydes. Det forventes, at den eksisterende NemLog-in-løsning skal videreføres, men med mulighed for videreudvikling af funktionalitet. Dette skal ske i et agilt setup, hvor nye elementer udvikles, efterhånden som behovet opstår. Projektet skal således sikre en forbedret version af den sikre, nationale platform for login og brugerstyring.	Nets DanID, NNIT
Næste generation Digital Post	Næste generation Digital Post (NgDP) er løsningen, der skal erstatte den nuværende Digital Post løsning. Projektet, der skal etablere den fremtidige løsning, har følgende formål: Øge effektiviteten, forbedre oplevelsen af Digital Post-løsningen samt levere Danmarks enkle kommunikationsløsning, der er fremtidssikret og kan bruges af alle til at distribuere og modtage vigtig information, herunder sikker og uafviselig post jf. lov om Digital Post fra offentlige afsendere.	Netcompany
Digitalt Kørekort	Projektet har til formål at etablere et digitalt kørekort, i form af en kørekort-app, og blev taget i brug i november 2020. Ved at digitalisere kørekortet vil regeringen tage første skridt på vejen mod at gøre relevante ID-beviser digitale.	Visma Consulting, InnoValor Software B.V.

Orkestreringskomponent	Projektet har til formål at etablere en komponent til orkestrering af data på tværs af myndigheder og kommuner og levere et samlet svar til en portal, i første omgang borger.dk	Netcompany
Digitalt Sundhedskort	Projektet har til formål at udvikle en sundhedskort-app i form af en 1:1 udgave af det fysiske sundhedskort, som lanceres medio 2021 og kan anvendes som dokumentation for retten til sundhedsydelser.	Visma Consulting

Status på projekter

2018 (1)	2018 (2)	2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Projektudgifter (afvigelse fra baseline)	Projektafslutning (afvigelse fra baseline)	Bruttogevinster (afvigelse fra baseline)	Forventning til realisering af Ikke-økonomiske gevinster
●	●	●	●	●	Afs.	Statens HR	Økonomi- styrelsen	R	K	111.7 mio. kr. (0.7 pct. fordyret)	30-11-2020 (Ingen afvigelse)	164.9 mio. kr. (2.5 pct. forbedret)	Parameter anvendes ikke
●	●	●	●	●	Afs.	Statens budgetsystem	Økonomi- styrelsen	R	K	99.7 mio. kr. (-0.1 pct. reduceret)	30-11-2020 (Ingen afvigelse)	248.4 mio. kr. (Ingen afvigelse)	Parameter anvendes ikke
●	●	●	●	●	●	MitID	DIGST ⁴	G	K	400.3 mio. kr. (-6.5 pct. reduceret)	17-03-2022 (Ingen afvigelse)	263.2 mio. kr. (11.7 pct. forbedret)	I meget høj grad
●	●	●	●	●	●	NemLog-in3	DIGST	G	K	289.5 mio. kr. (Ingen afvigelse)	21-06-2022 (8.6 mdr. forsinket)	457.9 mio. kr. (5041 pct. forbedret)	I høj grad
●	●	●	●	●	●	Næste generation Digital Post	DIGST	G	K	308.9 mio. kr. (8.6 pct. fordyret)	30-11-2022 (3.9 mdr. forsinket)	251.7 mio. kr. (-22.5 pct. forværret)	I meget høj grad
-	-	-	●	●	●	Digitalt Kørekort	DIGST	G	K	43.3 mio. kr. (11.8 pct. reduceret)	01-07-2021 (Ingen afvigelse)	-64.6 mio. kr. (-10.8 pct. forværret)	I meget høj grad
-	-	-	●	●	●	Orkestrerings- komponent	DIGST	G	K	10.9 mio. kr. (0.9 pct. fordyret)	18-01-2021 (0.6 mdr. forsinket)	-18.3 mio. kr. (-6.1 pct. forværret)	I høj grad
-	-	-	-	-	●	Digitalt Sundhedskort	DIGST	G	K	10.2 mio. kr. (Ingen afvigelser)	03-06-2021 (Ingen afvigelse)	-9.5 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I meget høj grad

⁴ Digitaliseringsstyrelsen

Forsvarsministeriet

PROJEKTNAMN	BESKRIVELSE	PRIMÆRE LEVERANDØR
Mobil Logistik	For at opretholde den nuværende produktion er det vurderet, at der er behov for en erstatning af den nuværende mobile lagerløsning. Projektet skal således sikre en fremtidig mobilunderstøttelse af lagerhåndtering og vedligehold i værkstedsstrukturen.	IAB

Status på projekter

2018 (1)	2018 (2)	2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Projektudgifter (afvigelse fra baseline)	Projektafslutning (afvigelse fra baseline)	Bruttogevinster (afvigelse fra baseline)	Forventning til realisering af Ikke- økonomiske gevinster
-	-	-	-	-	●	Mobil Logistik	FMI ⁵	G	K	26.8 mio. kr. (6.9 pct. fordyret)	01-05-2021 (1 mdr. forsinket)	-0.1 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I høj grad

⁵ Forsvarsministeriets Materiel- og Indkøbsstyrelse

Justitsministeriet

PROJEKTNAMN	BESKRIVELSE	PRIMÆRE LEVERANDØR
Domsdatabasen	Projektet har til formål at etablere en offentligt tilgængelig database over domme kort tid efter domsafsigelse. Domsdatabasen skal give gratis adgang for private såvel som offentlige myndigheder via en selvbetjeningsløsning, hvor man kan søge på tværs af domstolene i hele landet.	Netcompany
DAM (Digital Asset Management)	Projektet har til formål at tilvejebringe et sammenhængende system til modtagelse, opbevaring, analyse og distribution af multimediefiler. Løsningen skal standardisere og effektivisere politiets arbejde med multimediefiler.	Qvest Media
IAM (Identity Access Management)	Projektet har til formål at øge kvaliteten af Politiets brugerstyring for at sikre compliance i den videre og stigende digitalisering af politiet. Udover at anskaffe et nyt system til brugerhåndtering ønsker politiet også at løfte kvaliteten ved at standardisere jobprofiler, herunder roller og rettigheder til systemerne.	Ikke valgt endnu
POL-DISP	Projektet har til formål at specificere, anskaffe og implementere en national operativ disponeringsplatform til dansk politi, der samler, bearbejder og præsenterer information i et overskueligt situationsoverblik hos landets politikredse samt hos de regionale og nationale situations- og operationscentre.	Netcompany
Nyt Våbenregister	Formålet med projektet er at erstatte det eksisterende våbenregister (PV) og derved sikre overholdelse af kravene beskrevet i EU direktiv 2017/853.	Netcompany
Indberetning til SIS	Hovedformålet med SIS er at øge sikkerheden i Schengenområdet ved at assistere kompetente myndigheder med at opretholde den interne sikkerhed uden at have grænsekontrol på de interne grænser. Dette formål opnås ved at give kompetente myndigheder, såsom politi og grænsemyndigheder, i Schengen medlemsstaterne, mulighed for at oprette indberetninger om personer eller genstande og konsultere om disse.	Systematic
Smart Borders	Smart Borders projektet har to overordnede formål. For det første at opnå en styrket og effektiv grænsekontrol ved de ydre Schengengrænser ved at ibrugtage nye EU-systemer for ind- og udrejseregistrering (EES) og ansøgning om rejsetilladelse (ETIAS) samt ved at forbedre anvendelsen af det eksisterende Schengen Information System (SIS). For det andet at opnå forbedrede muligheder for retshåndhævelse ved at søge i de nye EU-systemer EES og ETIAS mhp. efterforskning af alvorlig kriminalitet og forebyggelse af terror mv.	Ikke valgt endnu

Status på projekter

2018 (1)	2018 (2)	2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Projektudgifter (afvigelse fra baseline)	Projektafslutning (afvigelse fra baseline)	Bruttogevinster (afvigelse fra baseline)	Forventning til realisering af Ikke- økonomiske gevinster
●	●	●	●	●	●	Domsdatabasen	Domstols- styrelsen	G	L	56.6 mio. kr. (19.6 pct. fordyret)	31-10-2021 (3.9 mdr. forsinket)	0.0 mio. kr. (Ingen afvigelse)	Parameter anvendes ikke
●	●	●	●	●	●	DAM	Rigspolitiet	G	K	147.7 mio. kr. (3.6 pct. fordyret)	13-02-2022 (Ingen afvigelse)	-67 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I meget høj grad
●	●	●	●	●	●	IAM	Rigspolitiet	A	K	Fortroligt pga. udbud (Ingen afvigelse)	Fortroligt pga. udbud (2 mdr. forsinket)	Fortroligt pga. udbud (Ingen afvigelse)	Parameter anvendes ikke
●	●	●	●	●	●	POL-DISP	Rigspolitiet	G	K	307.5 mio. kr. (-1.2 pct. reduceret)	31-03-2023 (3 mdr. forsinket)	-112 mio. kr. (29.2 pct. forbedret)	I meget høj grad
-	-	-	●	●	●	Nyt Våbenregister	Rigspolitiet	G	L	35.2 mio. kr. (9.9 pct. fordyret)	01-10-2021 (Ingen afvigelse)	-12.3 mio. kr. (Ingen afvigelser)	I meget høj grad
-	-	-	-	●	●	Indberetning til SIS	Rigspolitiet	G	L	Fortroligt pga. udbud (8.0 pct. fordyret)	Fortroligt pga. udbud (4.9 mdr. forsinket)	Fortroligt pga. udbud (-65.5 pct. forværret)	I meget høj grad
-	-	-	-	●	●	Smart Borders	Rigspolitiet	G	L	Fortroligt pga. udbud (5.3 pct. fordyret)	Fortroligt pga. udbud (Ingen afvigelse)	Fortroligt pga. udbud (-12.5 pct. forværret)	I meget høj grad

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet

PROJEKTNAMN	BESKRIVELSE	PRIMÆRE LEVERANDØR
Udveksling af data om nedgravet infrastruktur (LER)	Projektet har til formål at videreudvikle det eksisterende ledningsejerregister (LER) til en digital infrastruktur for udveksling af standardiserede ledningsoplysninger. Ledningsejerne vil sende standardiserede og digitaliserede oplysninger til LER, som samler og videregiver til graveaktørerne, hvilket giver mulighed for automatisering og mere effektive arbejdsgange hos disse og derigennem færre graveskader.	Netcompany
Mustang	Projektet har til formål at understøtte afregning af støtteordninger for vedvarende energi.	KMD, Charlie Tango
SAV (Samling af vandløbsdata)	Projektet skal give forsyningssektoren, myndigheder, erhvervslivet og andre dataanvendere lettere adgang til og bedre mulighed for innovativ anvendelse af data fra det offentlige. Formålet med samlingen af vandløbsdata er således, at aktuelle data om vandløb skal være let tilgængelige for brugerne for at understøtte øget kvalitet i opgavevaretagelsen i forsyninger, offentlige myndigheder og private virksomheder.	Kortforsyningen (SDFE), Danmarks Miljøportal (MST) og Orbicon/WSP
Hydrologisk Informations- og Prognose-system (HIP - del 1)	Projektets primære formål er etablering af fællesoffentlige geografiske infrastrukturer til sammenstilling og distribution af terræn-, klima- og vanddata, der skal skabe sammenhæng mellem eksisterende data.	Intern udvikling og Netcompany

Status på projekter

2018 (1)	2018 (2)	2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2021 (2)	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Projektudgifter (afvigelse fra baseline)	Projektafslutning (afvigelse fra baseline)	Bruttogevinster (afvigelse fra baseline)	Forventning til realisering af Ikke-økonomiske gevinster
●	●	●	●	●	Afs.	LER	SDFE ⁶	G	E	27.8 mio. kr. (-11.0 pct. reduceret)	31-12-2020 (Ingen afvigelse)	659.4 mio. kr. (4.8 pct. forbedret)	Parameter anvendes ikke
-	●	●	●	●	●	Mustang	Energi-styrelsen	G	L	37.8 mio. kr. (Ingen afvigelse)	30-7-2021 (3 mdr. forsinket)	20.7 mio. kr. (Ingen afvigelse)	Parameter anvendes ikke

⁶ Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering

STATENS IT-PROJEKTER 2. HALVÅR 2020










17-03-2021

-	-	●	●	●	Afs.	SAV	SDFE	G	K	13.2 mio. kr. (11 pct. fordyret)	31-12-2020 (5.9 mdr. forsinket)	-6.2 mio. kr. (1 pct. forbedret)	I høj grad
-	-	-	●	●	Afs.	HIP - del 1	SDFE	G	K	12.4 mio. kr. (Ingen afvigelse)	31-12-2020 (Ingen afvigelse)	-5.1 mio. kr. (Ingen afvigelse)	Parameter anvendes ikke

Miljøministeriet

PROJEKTNAMN	BESKRIVELSE	PRIMÆRE LEVERANDØR
VanDa	Projektet har til formål til dels at erstatte en række forældede systemer og databaser med nyt fælles fagsystem, dels at forbedre datagrundlaget på overfladevandsområdet på tværs af myndigheder og sikre offentlig adgang til disse data via fælles offentlige datastandarder og begrebsmodeller.	Globeteam
Arter.dk	Formålet med Artsportalen er at øge den almene viden om arterne i Danmarks natur til gavn for hele befolkningen og med henblik på både en mere målrettet naturforvaltning med adgang til viden på et mere kvalitativt grundlag og forskning. Ved at samle alle data om arters forekomst i Danmark og give mulighed for at alle kan indmelde artsregistreringer bidrager projektet med et mærkbart kvalitetsløft til den fælles viden om dansk natur både nationalt og internationalt.	Globeteam

Status på projekter

2018 (1)	2018 (2)	2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Projektudgifter (afvigelse fra baseline)	Projekt afslutning (afvigelse fra baseline)	Bruttogevinster (afvigelse fra baseline)	Forventning til realisering af Ikke-økonomiske gevinster
						Vanda	Miljø- portalen	R	K	50.4 mio. kr. (-1.7 pct. reduceret)	01-01-2021 (Ingen afvigelse)	-15.8 mio. kr. (3.9 pct. forbedret)	I høj grad
-	-				Afs.	Arter.dk	Miljø- portalen	G	K	27.6 mio. kr. (Ingen afvigelse)	01-01-2021 (Ingen afvigelse)	-9.9 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I høj grad

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

PROJEKTNAMN	BESKRIVELSE	PRIMÆRE LEVERANDØR
Elektronisk certificering (DIX)	I dag udfylder og printer eksportørerne selv certifikaterne, som inden eksporten forelægges Fødevarestyrelsen til udstedelse. Selve udstedelsen sker med baggrund i Fødevarestyrelsens kontrol med eksportørens overholdelse af tredjelandskrav. Erhvervet har derfor fremført ønsket om et digitalt system til eksportcertifikater ud fra en forventning om, at et digitalt system kan adressere flere af disse udfordringer. DIX systemet skal være udformet således, at det senere vil være muligt at erstatte papircertifikater og i stedet udstede reelle elektroniske certifikater direkte til tredjelandene.	IBM
IT-understøttelse af Monitorering	Projektets formål er at indføre et nyt kontrolparadigme, hvor den fysiske kontrol af udvalgte arealbaserede landbrugsstøtteordninger erstattes af monitorering baseret på satellitbilleder. Kontrollen ønskes samtidig ændret fra at være en detaljeorienteret kontrol af 5 pct. af ansøjerne, til at være en 100 pct. kontrol med fokus på større og systematiske overtrædelser.	Cowi, DHI GRAS
Ny kundeportal	Den nye kundeportal skal gøre kommunikationen mellem kunder og LBST mere tydelig og intuitiv og skal over tid erstatte de forskelligartede løsninger, som stilles til rådighed i dag. Med projektet har Landbrugsstyrelsen følgende overordnede formål: At gøre det nemt, enkelt og til tiden for landmændene, at reducere antallet af kundeinteraktioner og omkostningen per interaktion, samt at brugeroplevelsen skal være bedre og give tryghed for brugerne	CGI
VetStat	Overordnet set er formålet med projektet, at VetStat skal fremtidssikres IT-teknisk, så systemet fortsat kan være det solide grundlag for den detaljerede registrering af receptpligtige lægemidler til dyr, som det er i dag. Samtidigt skal der ske en vis grad af videreudvikling og modernisering.	CGI
CAP2020	Projektet er en del af styrelsens overordnede reform-projekt "CAP post 2020 – politik og administration", hvis formål er at sikre, at Danmark har en faglig og politisk velfunderet forhandlingsposition i de løbende forhandlinger af EU's landbrugsreform. Endvidere er dette projekt tæt forbundet med projektet "Udarbejdelse af strategisk plan for CAP 2021-2027 (CAP-Plan)", hvis formål er at levere en national plan for implementering af CAP2020.	CGI, Formpipe og Netcompany

Status på projekter

2018 (1)	2018 (2)	2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Projektudgifter (afvigelse fra baseline)	Projektafslutning (afvigelse fra baseline)	Bruttogevinster (afvigelse fra baseline)	Forventning til realisering af Ikke-økonomiske gevinster
●	●	●	●	●	●	DIX	Fødevarer- styrelsen	G	E	32.7 mio. kr. (25.6 pct. fordyret)	23-02-2021 (10.6 mdr. forsinket)	33.2 mio. kr. (-12.8 pct. forværret)	Parameter anvendes ikke
-	●	●	●	●		Afs. IT- understøttelse af Monitorering	Landbrugs- styrelsen	R	E	22.8 mio. kr. (7.4 pct. fordyret)	01-09-2020 (4 mdr. forsinket)	37.6 mio. kr. (Ingen afvigelse)	Parameter anvendes ikke
-	-	●	●	●		Afs. Ny kundeportal	Landbrugs- styrelsen	G	K	21.5 mio. kr. (53.3 pct. fordyret)	01-01-2021 (7.9 mdr. forsinket)	24.7 mio. kr. (Ingen afvigelse)	Parameter anvendes ikke
-	-	●	●	●		VetStat	Fødevarer- styrelsen	G	K	32.6 mio. kr. (3.2 pct. fordyret)	01-04-2021 (4.3 mdr. forsinket)	33.6 mio. kr. (-1.0 pct. forværret)	I høj grad
-	-	-	●	●		CAP2020	Landbrugs- styrelsen	G	L	70 mio. kr. (Ingen afvigelse)	1-11-2022 (9.9 mdr. forsinket)	0.0 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I meget høj grad

Skatteministeriet

PROJEKTNAMN	BESKRIVELSE	PRIMÆRE LEVERANDØR
Projekt deleøkonomi	Projektets formål er at garantere efterlevelse af loven ved at sikre mulighed for tredjeparts-indberetninger for indberetningspligtige deleøkonomiske platforme for områderne bil, båd og bolig. Derudover skal projektet sikre, at indberetningerne indgår i den årlige skatteberegning, at de udstilles internt til kontrolformål, og at de udstilles til andre myndigheder og dermed kan danne grundlag for afgørelsessager.	CGI, Nine, 7N og DXC
Implementeringscenter for Ejendomsvurderinger (ICE)	ICE er i oktober 2014 etableret som en særskilt organisation i Skatteministeriets departement og har til formål at udvikle og implementere et nyt ejendomsvurderingssystem bl.a. med udgangspunkt i anbefalingerne fra Engbergudvalget.	Netcompany, Visma og Deloitte UK
Implementeringscenter for Told (DMS)	For at implementere EUTK vil projektet anskaffe en Declaration Management Solution (DMS) med understøttelse af import, der på sigt ligeledes skal understøtte funktionaliteten for eksport og EU-forsendelse	Netcompany, Intrasoft og IBM
Implementeringscenter for Told (KRS)	KRS-projektet har til formål at implementere den samlede it-løsning, som skal imødekomme kravene fra EU's nye toldkodeks EUTK. KRS-projektets centrale omdrejningspunkt er dermed implementering af EUTK's regulering af risiko- og kontrolstyring samt dataanvendelse.	European Dynamics, IBM og Intrasoft
One Stop Moms 2 (OSM2)	Formålet med projektet er, at Skatteforvaltningen opnår fuld lovmedholdelighed med den nye EU-lovgivning omkring salg af varer og ydelser til private forbrugere i EU. Projektet vil derfor udvikle og implementere processerne og systemunderstøttelsen, der er nødvendige for det.	Netcompany, Visma og Accenture
Implementeringscenter for Told (DK-CRS)	I projektet implementeres en national løsning (DK-CRS) for EU's CRS-system, hvilket også kræver, at den danske EORI løsning erstattes. Samtidigt implementeres DK-CRS som et single point of integration vedrørende virksomhedernes tolldata, herunder told-data fra Erhvervssystemet. Projektet er i vid udstrækning et teknisk projekt, der understøtter de kommende toldløsninger.	Ingen
eKapital Data	Gennem standardisering og udstilling af data forventes, at dette projekt kan levere et datagrundlag, der understøtter Skattestyrelsen i arbejdsopgaver omkring analyse, sagsbehandling og kontrol. Datavask sikrer, at identificering af borgere i højere grad kan foretages automatisk og dermed frigive ressourcer til at sikre en bedre sagsbehandling og manuel kontrol for de indberetninger, som ikke maskinelt kan behandles.	Deloitte, DXC, CGI

Datakvalitet – fra angivelse af fødesystemer, for at understøtte korrekte stamdata og lovmedholdelig opkrævning på til opkrævning

Formål med datakvalitetsprojektet er at øge stamdatakvaliteten fra Skattekontoens Skattekontoen samt understøtte dele af modregningsprocessen.

KMD

Status på projekter

2018 (1)	2018 (2)	2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Projektudgifter (afvigelse fra baseline)	Projektafslutning (afvigelse fra baseline)	Bruttogevinster (afvigelse fra baseline)	Forventning til realisering af ikke-økonomiske gevinster
-	-	●	●	●	Afs.	Projekt deleøkonomi	UFST ⁷	G	L	41.5 mio. kr. (-16.7 pct. reduceret)	30-09-2020 (Ingen afvigelse)	-149.6 mio. kr. (2.3 pct. forbedret)	I høj grad
-	-	●	●	●	●	ICE	UFST	G	L	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Parameter anvendes ikke
-	-	-	●	●	●	ICT-DMS	Toldstyrelsen & UFST	G	L	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Fortroligt (Ingen afvigelse)	I høj grad
-	-	-	●	●	●	ICT-KRS	Toldstyrelsen & UFST	G	L	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Fortroligt (Ingen afvigelse)	I høj grad
-	-	-	●	●	●	OSM2	Skattestyrelsen & UFST	G	L	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Fortroligt (Ingen afvigelse)	I høj grad
-	-	-	-	●	●	ICT-DK-CRS	UFST	G	L	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Fortroligt (6.9 mdr. forsinket)	Fortroligt (Ingen afvigelse)	I høj grad
-	-	-	-	●	●	eKapital Data	UFST	G	K	41.3 mio. kr. (-0.2 pct. reduceret)	30-06-2021 (Ingen afvigelse)	-9.6 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I høj grad
-	-	-	-	-	●	Datakvalitet	Skattestyrelsen og UFST	G	K	53.6 mio. kr. (Ingen afvigelse)	01-03-2021 (2 mdr. forsinket)	0.0 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I nogen grad

⁷ Udviklings- og Forenklingsstyrelsen

Sundhedsministeriet

PROJEKTNAMN	BESKRIVELSE	PRIMÆRE LEVERANDØR
LEOPARD	Projektets formål er at modernisere det danske lægemiddelregister på en ny standardplatform, så det bliver compliant med krav i den europæiske lægemiddelregulering med ikrafttræden i 2019 og samtidig mere robust og agilt. Moderniseringen består i en skarpt scopet og tilsvarende hurtigt leveret LEOPARD.	Netcompany
LEMUR	LEMUR etableres for at sikre, at listepriserne på medicin i Danmark ligger på niveau med sammenlignelige europæiske listepriser på baggrund af en international benchmarking. For at sikre større forudsigelighed i medicinudgifterne og at der ikke kan indføres pludselige høje prisstigninger på lægemidler ud over det fastsatte prisloft (fx pga. en ændret konkurrencesituation). Samt for at sikre at alle virksomheder, der forhandler lægemidler i Danmark, er omfattet af et prisloft i den ene eller anden version, og at ingen tilskudsberettigede, receptpligtige eller sygehusforbeholdte lægemidler dermed er uden en form for prisregulering.	Netcompany
Digital løsning til graviditetsforløb	Der er tale om et kvalitetsløft af graviditetstilbuddet til gravide i Danmark, således det i fremtiden er muligt at dele data digitalt både på tværs af sundhedspersonalet i de 3 involverede sektorer og med den gravide og eventuelle pårørende	Trifork









Status på projekter

2018 (1)	2018 (2)	2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Projektudgifter (afvigelse fra baseline)	Projektafslutning (afvigelse fra baseline)	Bruttogevinster (afvigelse fra baseline)	Forventning til realisering af Ikke-økonomiske gevinster
-	●	●	●	●	Afs.	LEOPARD	Lægemiddelstyrelsen	G	K	64.7 mio. kr. (-1.1 pct. reduceret)	23-11-2020 (0.5 mdr. forsinket)	11.5 mio. kr. (-4.2 pct. forværret)	Parameter anvendes ikke
-	-	●	●	●	Afs.	LEMUR	Lægemiddelstyrelsen	R	L	16.4 mio. kr. (-24.0 pct. reduceret)	23-11-2020 (10.6 mdr. forsinket)	307.5 mio. kr. (-23.2 pct. forværret)	Parameter anvendes ikke
-	-	-	-	●	●	Digital løsning til graviditetsforløb	Sundhedsdata-styrelsen	G	K	26.6 mio. kr. (4.0 pct. fordyret)	31-12-2021 (Ingen afvigelse)	-28.9 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I høj grad

Transportministeriet

PROJEKTNAMN	BESKRIVELSE	PRIMÆRE LEVERANDØR
AMiS	Projektet har til formål at anskaffe et nyt system til asset management for den kapitalbevarende vedligehold.	Ikke valgt endnu
PlanStatus	Et fælles datagrundlag og integrationsplatform, der samler trafikinformationsdata fra jernbanevirksomhederne og Banedanmark.	Atkins, GlobeTeam

Status på projekter

2018 (1)	2018 (2)	2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Projektudgifter (afvigelse fra baseline)	Projektafslutning (afvigelse fra baseline)	Bruttogevinster (afvigelse fra baseline)	Forventning til realisering af Ikke- økonomiske gevinster
						AMiS	Vej- direktoratet	A	E	Fortroligt pga. udbud (Ingen afvigelse)	Fortroligt pga. udbud (3 mdr. forsinket)	Fortroligt pga. udbud (Ingen afvigelse)	Parameter anvendes ikke
-	-	-	-			PlanStatus	Bane- danmark	G	K	15 mio. kr. (2.1 pct. fordyret)	17-02-2022 (Ingen afvigelse)	-1.1 mio. kr. (26.7 pct. forbedret)	I høj grad

Uddannelses- og Forskningsministeriet

PROJEKTNAMN	BESKRIVELSE	PRIMÆRE LEVERANDØR
ESAS	Med ESAS stilles et nyt studieadministrativt system til rådighed for studieadministrationen på professionshøjskolerne, erhvervsakademierne og de omfattede maritime uddannelsesinstitutioner. Systemet udgør en del af den samlede it-understøttelse af det studieadministrative område. Funktionaliteten i det nye system vil dække de studieadministrative kerneopgaver og arbejdsprocesser, som institutionerne er pålagt som følge af nationale regler og lovgivning.	Netcompany

Status på projekter

2018 (1)	2018 (2)	2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Projektudgifter (afvigelse fra baseline)	Projektafslutning (afvigelse fra baseline)	Bruttogevinster (afvigelse fra baseline)	Forventning til realisering af Ikke- økonomiske gevinster
-	●	●	●	●	●	ESAS	Uddannelses- og Forsknings- styrelsen	G	E	193.9 mio. kr. (Ingen afvigelse)	30-11-2021 (Ingen afvigelse)	377.5 mio. kr. (Ingen afvigelse)	Parameter anvendes ikke

Udlændinge- og Integrationsministeriet

PROJEKTNAMN	BESKRIVELSE	PRIMÆRE LEVERANDØR
Øget brug af biometri til fastlæggelse af udlændinges identitet	Det primære formål er opfyldelse af Lov nr. 703 (Lovforslag L188) og Finansloven for 2018. Forretningsbehovene i L188 skal it-understøttes af projektet. Midlerne til it-understøttelsen er fastlagt i FL18 og har til formål at forebygge snyd med offentlige ydelser og føre bedre kontrol med udlændinge i Danmark.	Ikke valgt endnu
Schengen IT-program i UIM	Schengen it-program i UIM indeholder i alt syv delprojekter, som tilsammen skal sikre it-understøttelse af de tre forordninger EES, ETIAS og SIS i UIM's systemlandskab. Formålet med EU-initiativerne er at forbedre den europæiske unions sikkerhed og styrke kontrollen med unionens ydre Schengengrænser.	Visma, Tieto, NNIT, Netcompany og Deloitte

Status på projekter

2018 (1)	2018 (2)	2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Projektudgifter (afvigelse fra baseline)	Projektafslutning (afvigelse fra baseline)	Bruttogevinster (afvigelse fra baseline)	Forventning til realisering af Ikke- økonomiske gevinster
-	-	●	●	●	●	Biometri	UIM ⁸	G	L	Fortroligt pga. udbud (Ingen afvigelse)	Fortroligt pga. udbud (Ingen afvigelse)	Fortroligt pga. udbud (Ingen afvigelse)	I nogen grad
-	-	-	-	-	●	Schengen IT-program	UIM	G	L	105.8 mio. kr. (Ingen afvigelse)	01-03-2023 (Ingen afvigelse)	-163.6 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I meget høj grad

⁸ Udlændinge- og Integrationsministeriet

Mere information om Statens It-råd,
projekt- og systemstyring kan findes på
digst.dk/styring

STATENS IT-RÅD
STATUSRAPPORT 2020
Marts 2021

Udgivet af Digitaliseringsstyrelsen

ISBN 978-87-93073-35-7 (web)