

Appendiks – It-projekter 2. halvår 2021

Retningslinjer.....	1
Læsevejledning	2
Beskæftigelsesministeriet.....	3
Børne- og Undervisningsministeriet	4
Erhvervsministeriet.....	5
Finansministeriet	6
Forsvarsministeriet.....	8
Justitsministeriet.....	9
Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet.....	12
Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri.....	13
Skatteministeriet.....	15
Sundhedsministeriet	18
Transportministeriet	19
Uddannelses- og Forskningsministeriet	21
Udlændinge- og Integrationsministeriet.....	22

Retningslinjer

Alle igangværende statslige it-projekter¹ med projektudgifter på 15 mio. kr. eller derover rapporterer 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 halvårlige 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.



Alle indberettede beløb, inklusiv baseline, er justeret til 2022-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 driftsscenarioer. Et scenarie hvor projektet gennemføres og et hvor projektet ikke gennemføres.

Læsevejledning

Eksempel på status på projekter for ét ministerområde

Tidspunkt for rapportering						Angiver projektafslutning. Afsluttede projekter tildeles ikke trafiklys	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Risiko-profil	Indberettede forventede projektudgifter. Parentesen viser afvigelsen fra projektets baseline i pct.	Indberettet forventet projektafslutning. Parentesen viser afvigelsen fra projektets baseline	Indberettede forventede bruttogevinster. Parentesen viser afvigelsen fra projektets baseline i pct.	Indberettet forventning om realisering af ikke-økonomiske gevinster
2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	2021 (1)	2021 (2)										
				●	Afs.	Projekt #1	Styrelse #1	G	E	N	15.0 mio. kr. (5 pct. fordyret)	01-01-2021 (6 mdr. forsinket)	-10.0 mio. kr. (3.0 pct. forværret)	I ringe grad	
●	●	●	●	●		Projekt #2	Styrelse #2	A	K	H	Fortroligt pga. udbud (Ingen afvigelse)	Fortroligt pga. udbud (Ingen afvigelse)	Fortroligt pga. udbud (Ingen afvigelse)	I nogen grad	
●	●	●	●	●		Projekt #3	Styrelse #3	R	L	N	100 mio. kr. (5.0 pct. reduceret)	01-06-2021 (2 mdr. før tid)	20 mio. kr. (5.0 pct. forbedret)	I høj grad	

Trafiklysvurdering

Fase:
 - Anskaffelse (A)
 - Gennemførelse (G)
 - Realisering (R)

Formål:
 - Effektivisering (E)
 - Kvalitetsløft (K)
 - Lovgivning (L)

Risikoprofil:
 - Normal (N)
 - Høj (H)

Indberettede forventede bruttogevinster. Parentesen viser afvigelsen fra projektets baseline i pct.

- 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
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

2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	2021 (1)	2021 (2)	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Risiko- profil	Projektudgifter (afvigelse fra baseline)	Projektafslutning (afvigelse fra baseline)	Bruttogevinster (afvigelse fra baseline)	Forventning til realisering af Ikke- økonomiske gevinster
-	-	-	●	●	Afs.	ESCO	STAR ³	R	L	N	13.6 mio. kr. (15.3 pct. reduceret)	01-10-2021 (Ingen afvigelse)	-7.5 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I høj grad

³ Styrelsen for Arbejdsmarked og Rekruttering

Børne- og Undervisningsministeriet

PROJEKTNAVN	BESKRIVELSE	PRIMÆRE LEVERANDØR
Den Koordinerede Tilmelding til Gymnasiale Ungdomsuddannelser	Projektets overordnede formål er at indføre en model med central ensartet behandling og objektiv fordeling af ansøgere til gymnasiale uddannelser i hele landet.	Flere leverandører
Specialpædagogisk Støtte-administrationssystem	Projektets formål er at udvikle et nyt administrativt it-system til erstatning af det nuværende. Udfasningen af det eksisterende SPS2005 sker i sammenhæng med nedlæggelsen af det nuværende SU-system. Igennem optimeringen af systemet forventes det, at sagsbehandlingen kan foretages mere effektivt, således at SPS-enheden i højere grad kan håndtere det støt stigende antal sager.	Netcompany A/S

Status på projekter

2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	2021 (1)	2021 (2)	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Risiko-profil	Projektudgifter (afvigelse fra baseline)	Projektafslutning (afvigelse fra baseline)	Bruttogevinster (afvigelse fra baseline)	Forventning til realisering af Ikke-økonomiske gevinster
-	-	-	-	-	●	Den Koordinerede Tilmelding til Gymnasiale Ungdomsuddannelser	STIL ⁴	G	L	N	54.8 mio. kr. (0.9 pct. reduceret)	01-08-2023 (Ingen afvigelse)	-90.8 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I meget høj grad
-	-	-	-	-	●	Specialpædagogisk Støtteadministrations-system	STIL	G	K	N	24.6 mio. kr. (Ingen afvigelse)	31-10-2023 (Ingen afvigelse)	-23.9 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I høj grad

⁴ Styrelsen for It og Læring

Erhvervsministeriet

PROJEKTNAVN	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

2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	2021 (1)	2021 (2)	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Risiko- profil	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	H	34.8 mio. kr. (Ingen afvigelse)	31-03-2023 (Ingen afvigelse)	51.6 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I høj grad
-	-	●	●	●	●	OAM	Finans- tilsynet	R	K	N	10.1 mio. kr. (3 pct. reduceret)	01-12-2021 (6 mdr. forsinket)	1.9 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I høj grad

Finansministeriet


PROJEKTNAVN	BESKRIVELSE	PRIMÆRE LEVERANDØR
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 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

Status på projekter

2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	2021 (1)	2021 (2)	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Risiko- profil	Projektudgifter (afvigelse fra baseline)	Projektafslutning (afvigelse fra baseline)	Bruttogevinster (afvigelse fra baseline)	Forventning til realisering af Ikke- økonomiske gevinster
						MitID	DIGST ⁵	G	K	H	396.3 mio. kr. (6.1 pct. reduceret)	01-10-2022 (Ingen afvigelse)	278.0 mio. kr. (7.7 pct. forbedret)	I meget høj grad
						NemLog-in3	DIGST	G	K	H	337.8 mio. kr. (2.3 pct. fordyret)	29-06-2023 (3 mdr. forsinket)	135.0 mio. kr. (8 pct. forbedret)	I høj grad

⁵ Digitaliseringsstyrelsen

STATENS IT-PROJEKTER 2. HALVÅR 2021

						Næste generation Digital Post	DIGST	G	K	H	353.6 mio. kr. (22.8 pct. fordyret)	21-03-2023 (7.6 mdr. forsinket)	88.0 mio. kr. (73.2 pct. forværret)	I meget høj grad
---	---	---	---	---	---	----------------------------------	-------	---	---	---	--	------------------------------------	--	------------------

Forsvarsministeriet

PROJEKTNAVN	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
Mobilbaseret Varsling	Projektets primære formål er at forbedre udsendelsen, modtagelsen og tilgængeligheden af de offentlige advarsler, der udsendes af beredskabsaktørerne til berørte slutbrugere om overhængende eller truende alvorlige nødsituationer og katastrofer inden for Danmarks grænser. Dette sker ved etableringen af et mobilbaseret varslingssystem til varsling af relevante berørte borgere. Systemet skal ses som en udbygning af det eksisterende varslingssystem og skal ligeledes kunne varsle slutbrugere fra andre lande, der alene har midlertidigt ophold i det berørte område.	KAKI samt kommende CBE-leverandør

Status på projekter

2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	2021 (1)	2021 (2)	Projektnavn	Institution	Fase	Primært formål	Risiko- profil	Projektudgifter (afvigelse fra baseline)	Projektafslutning (afvigelse fra baseline)	Bruttogevinster (afvigelse fra baseline)	Forventning til realisering af Ikke- økonomiske gevinster
-	-	-	●	●	Afs.	Mobil Logistik	FMI ⁶	R	K	H	29.8 mio. kr. (17.4 pct. fordyret)	23-08-2021 (4.7 mdr. forsinket)	-0.1 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I høj grad
-	-	-	-	●	●	Mobilbaseret Varsling	FMI	A	L	H	163.9 mio. kr. (Ingen afvigelse)	22-06-2022 (Ingen afvigelse)	-89.5 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I meget høj grad

⁶ Forsvarsministeriets Materiel- og Indkøbsstyrelse

Justitsministeriet

PROJEKTNAVN	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.	Devoteam, Omada
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 udrejserregistrering (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.	Idemia, Systematic, Niometric Solutions
NyX	Klientsystemet (KS) blev taget i brug i 2001 og har igennem årene gennemgået løbende tilpasninger. Systemet er imidlertid i vidt omfang baseret på forældede tekniske principper og it-arkitektur. Kriminalforsorgen forventer med et nyt system at kunne opnå forbedrede muligheder for effektiv system-understøttelse af kriminalforsorgens organisation og forvaltningsvirksomhed. Kriminalforsorgen forventer endvidere, at et moderne klientsystem baseret på kendte standarder vil kunne give forberede muligheder for at gennemføre nye initiativer, der kan realisere kvalitative gevinster i form af øget sikkerhed for personalet samt forbedret kontrol med indsatte og dømte på fri fod.	NNIT, Visma
Straffe- og skifteprojektet	Danmarks Domstole står i en kritisk situation, hvor it-understøttelsen på straffe- og skifteområdet er forældet, og der ikke længere kan sikres et stabilt teknisk grundlag for driften af platformen. Derudover er DSI-systemerne også utilstrækkelige i forhold til at understøtte retternes nuværende og kommende forretningsmæssige behov. Straffe- og skifteprojektets formål er dermed at erstatte de forældede DSI-systemer med en sikker, brugervenlig, effektiv og tidssvarende it-løsning til straffe- og skifteområderne.	Planlægger ikke udbud

Status på projekter

2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	2021 (1)	2021 (2)	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Risiko- profil	Projektudgifter (afvigelse fra baseline)	Projektafslutning (afvigelse fra baseline)	Bruttogevinster (afvigelse fra baseline)	Forventning til realisering af Ikke- økonomiske gevinster
●	●	●	●	●	●	Domsdatabasen	Domstols- styrelsen	R	L	N	57.3 mio. kr. (19.5 pct. fordyret)	15-11-2021 (4.5 mdr. forsinket)	0.0 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I høj grad
●	●	●	●	●	●	DAM	Rigspolitiet	G	K	N	155.1 mio. kr. (7.6 pct. fordyret)	30-06-2022 (4.5 mdr. forsinket)	-84.3 mio. kr. (24.5 pct. forværret)	I meget høj grad

STATENS IT-PROJEKTER 2. HALVÅR 2021

● ● ● ● ● ●	IAM	Rigspolitiet	A	K	N	39.1 mio. kr. (7.7 pct. reduceret)	01-12-2022 (2 mdr. forsinket)	-6.0 mio. kr. (0.9 pct. forbedret)	I høj grad
● ● ● ● ● ●	POL-DISP	Rigspolitiet	G	K	H	375.5 mio. kr. (Ingen afvigelse)	31-12-2023 (Ingen afvigelse)	-109.1 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I meget høj grad
- ● ● ● ● ●	Nyt Våbenregister	Rigspolitiet	G	L	N	33.0 mio. kr. (1.9 pct. fordyret)	25-03-2022 (5.7 mdr. forsinket)	-12.5 mio. kr. (Ingen afvigelser)	I meget høj grad
- - ● ● ● ●	Indberetning til SIS	Rigspolitiet	G	L	N	74.2 mio. kr. (8.0 pct. reduceret)	30-08-2022 (6.9 mdr. forsinket)	-47.7 mio. kr. (65.5 pct. forværret)	I meget høj grad
- - ● ● ● ●	Smart Borders	Rigspolitiet	G	L	H	228.5 mio. kr. (5.3 pct. fordyret)	01-10-2022 (4 mdr. forsinket)	-505.9 mio. kr. (12.5 pct. forværret)	I meget høj grad
- - - - ● ●	NyX	Kriminalforsorgen	G	K	N	Fortroligt pga. udbud (Ingen afvigelse)	Fortroligt pga. udbud (Ingen afvigelse)	Fortroligt pga. udbud (Ingen afvigelse)	Parameter anvendes ikke
- - - - ●	Straffe- og skifteprojektet	Domstolsstyrelsen	G	K	N	614.9 mio. kr. (Ingen afvigelse)	31-12-2026 (Ingen afvigelse)	-22.2 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I meget høj grad

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet

PROJEKTNAMN	BESKRIVELSE	PRIMÆRE LEVERANDØR
Mustang	Projektet har til formål at understøtte afregning af støtteordninger for vedvarende energi.	KMD, Charlie Tango
Udvikling og drift af moderniseret datafordeler	Projektets primære formål er at give Datafordeleren et kvalitetsmæssigt løft, der dels afløfter den nuværende løsnings teknologiske gæld, dels tilvejebringer en fremtidssikret løsning, der kan understøtte registermyndighederne i effektiv distribution af data med det formål at skabe grundlag for yderligere vækst og værdi hos borgere, myndigheder og virksomheder. Sekundært er formålet at effektivisere driften af løsningen for at begrænse den forventede stigning i de løbende udgifter til løsningen gennem modernisering af platformen. Tertiært er formålet at afløfte SDFE's udbudsforpligtelse, og derved sikre den fortsatte drift, support og vedligehold af den nuværende Datafordeler som central fællesoffentlig grunddata-infrastruktur, når kontrakten med den nuværende leverandør udløber.	Ikke valgt endnu

Status på projekter

2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	2021 (1)	2021 (2)	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Risiko-profil	Projektudgifter (afvigelse fra baseline)	Projektafslutning (afvigelse fra baseline)	Bruttogevinster (afvigelse fra baseline)	Forventning til realisering af Ikke-økonomiske gevinster
●	●	●	●	●	Afs.	Mustang	ENS ⁷	G	L	N	41.6 mio. kr. (8.7 pct. fordyret)	01-12-2021 (7 mdr. forsinket)	18.8 mio. kr. (10.4 pct. forværret)	Parameter anvendes ikke
-	-	-	-	●	●	Udvikling og drift af moderniseret datafordeler	SDFE ⁸	G	K	H	Fortroligt pga. udbud (8.2 pct. fordyret)	Fortroligt pga. udbud (9 mdr. forsinket)	Fortroligt pga. udbud (3.9 pct. forværret)	I høj grad

⁷ Energistyrelsen⁸ Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering

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 Fødevestyrelsen til udstedelse. Selve udstedelsen sker med baggrund i Fødevestyrelsens 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
CAP2020 IT fundament	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, Netcompany
CAP2020 IT regelimplementering	Projektets overordnede formål er at sikre en rettidig og effektiv IT-understøttelse af CAP2020 for årene 2023-2027. Projektet skal sikre understøttelse af de politiske regler, krav og intentioner som defineres under CAP2020. Endvidere skal projektet sikre at der kan foretages den nødvendige dokumentation og afrapportering til EU.	CGI, Formpipe, Netcompany

Status på projekter

2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	2021 (1)	2021 (2)	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Risiko- profil	Projektudgifter (afvigelse fra baseline)	Projektafslutning (afvigelse fra baseline)	Bruttogevinster (afvigelse fra baseline)	Forventning til realisering af Ikke- økonomiske gevinster
●	●	●	●	●	●	DIX	FVST ⁹	G	E	N	33.4 mio. kr. (27.2 pct. fordyret)	01-08-2022 (28 mdr. forsinket)	19.0 mio. kr. (50.5 pct. forværret)	Parameter anvendes ikke

⁹ Fødevestyrelsen

STATENS IT-PROJEKTER 2. HALVÅR 2021

-	●	●	●	●	●	CAP2020 IT fundament	LBST ¹⁰	G	L	N	101.6 mio. kr. (43.6 pct. fordyret)	01-01-2023 (12 mdr. forsinket)	0.0 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I meget høj grad
-	-	-	-	●	●	CAP 2020 IT regel- implementering	LBST	G	L	H	346.3 mio. kr. (21.4 pct. fordyret)	01-06-2027 (9 mdr. forsinket)	0.0 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I høj grad

¹⁰ Landbrugsstyrelsen

Skatteministeriet

PROJEKTNAMN	BESKRIVELSE	PRIMÆRE LEVERANDØR
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, 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, 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, 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, Implement, Visma, Accenture, Capgemini
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 tolddata, 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
Digital Logbog	Projektet har til formål at digitalisere logbogen. Digitaliseringen af logbogen vil lette virksomhedernes daglige rutine med at indtaste de pålagte oplysninger. Desuden vil digitaliseringen give medarbejderne i Skatteforvaltningen mulighed for at se virksomhedens	Accenture, ProData

	indtastede oplysninger forud for kontrolbesøg, hvilket vil give medarbejderne bedre muligheder i forhold til at planlægge kontrolbesøgene på en måde, der i endnu højere grad end i dag vil medvirke til at afdække og forebygge sort arbejde. Projektet skal også sikre, at oplysninger, der indberettes via digital logbog – ud over Skattestyrelsen – kan tilgås af Kommunerne, SIRI, og STAR.	
Eksport og EU-forsendelse	Projektets primære formål er at sikre, at Danmark er lovmedholdelig i relation til EUTK ift. Eksport, it-understøttet af Automated Export System (AES), og EU-forsendelse, it-understøttet af New Computerised Transit System Phase 5 (NCTS P5) (der senere erstattes af NCTS P6), inden for den tidsfrist, som afspejles i EU-Kommissionens Arbejdsprogram.	IBM, Visma
Boligforlig 2017	Boligprogrammets formål er at indfri boligskatteforligets hovedelementer med virkning fra 1. januar 2024 ved at etablere en system- og forretningsmæssig understøttelse, der sikrer en effektiv og korrekt beregning, udstilling og opkrævning af ejendomsskatter med fokus på høj grad af standardisering, digitalisering og brugervenlighed.	DXC, KMD
ESLE	Projektet har til formål at sikre, at fortsat sikker drift, vedligeholdelse og videreudvikling af erhvervssystemet muliggøres. Erhvervssystemet befinder sig i dag i en kritisk tilstand grundet strukturelle udfordringer med forældet og uddøende teknologi, og leverandøren har reelt ingen muligheder for at opretholde kompetencerne på området.	DXC

Status på projekter

2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	2021 (1)	2021 (2)	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Risiko- profil	Projektudgifter (afvigelse fra baseline)	Projektafslutning (afvigelse fra baseline)	Bruttogevinster (afvigelse fra baseline)	Forventning til realisering af Ikke- økonomiske gevinster
●	●	●	●	●	●	ICE	VURDST ¹¹ & UFST ¹²	G	L	H	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Parameter anvendes ikke
-	●	●	●	●	●	ICT-DMS	TOLDST ¹³ & UFST	G	L	H	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Parameter anvendes ikke

¹¹ Vurderingsstyrelsen

¹² Udviklings- og Forenklingsstyrelsen

¹³ Toldstyrelsen

STATENS IT-PROJEKTER 2. HALVÅR 2021

-	●	●	●	●	●	ICT-KRS	TOLDST & UFST	G	L	H	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Parameter anvendes ikke
-	●	●	●	●	●	OSM2	SKST ¹⁴ & UFST	G	L	H	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Fortroligt (16 mdr. forsinket)	Fortroligt (Ingen afvigelse)	I nogen grad
-	-	●	●	●	Afs.	ICT-DK-CRS	UFST	R	L	N	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Fortroligt (10 mdr. forsinket)	Fortroligt (Ingen afvigelse)	I høj grad
-	-	●	●	●	●	eKapital Data	UFST	G	K	N	50.1 mio. kr. (19.8 pct. fordyret)	01-01-2022 (6.1 mdr. forsinket)	-9.7 mio. kr. (0.9 pct. forbedret)	I nogen grad
-	-	-	-	●	●	Digital Logbog	SKST & UFST	G	K	N	31.4 mio. kr. (14.4 pct. reduceret)	31-01-2022 (Ingen afvigelse)	-19.7 mio. kr. (7.8 pct. forbedret)	I nogen grad
-	-	-	-	●	●	Eksport og EU-forsendelse	TOLDST & UFST	G	L	H	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Parameter anvendes ikke
-	-	-	-	-	●	Boligforlig 2017	VURDST & UFST	G	L	H	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Fortroligt (Ingen afvigelse)	Fortroligt (Ingen afvigelse)	I høj grad
-	-	-	-	-	●	ESLE	SKST & UFST	G	K	N	66.1 mio. kr. (3.8 pct. reduceret)	01-02-2024 (Ingen afvigelse)	19.3 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I høj grad

¹⁴ Skattestyrelsen

Sundhedsministeriet

PROJEKTNAVN	BESKRIVELSE	PRIMÆRE LEVERANDØR
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
Høreprogrammets initiativ 1: En digital og mere effektiv visitation til høreapparatbehandling	Projektets formål er at skabe og afprøve de hørefaglige og tekniske rammer for en ny model for hørebehandlingsforløbet, som skal sikre et mere effektivt og digitalt understøttet behandlingsforløb	Lakeside

Status på projekter

2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	2021 (1)	2021 (2)	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Risiko-profil	Projektudgifter (afvigelse fra baseline)	Projektafslutning (afvigelse fra baseline)	Bruttogevinster (afvigelse fra baseline)	Forventning til realisering af Ikke-økonomiske gevinster
-	-	●	●	●	●	Digital løsning til graviditetsforløb	Sundhedsdatastyrelsen	G	K	N	34.9 mio. kr. (Ingen afvigelse)	01-11-2022 (Ingen afvigelse)	-31.7 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I høj grad
-	-	-	-	●	●	Høreprogrammets initiativ 1: En digital og mere effektiv visitation til høreapparatbehandling	Sundhedsdatastyrelsen	G	K	N	29.3 mio. kr. (0.3 pct. reduceret)	31-12-2022 (Ingen afvigelse)	-4.9 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I meget høj grad

Transportministeriet

PROJEKTNAMN	BESKRIVELSE	PRIMÆRE LEVERANDØR
AMiS	Projektet har til formål at anskaffe et nyt system til asset management for den kapitalbevarende vedligehold.	Deighton Associates Limited
PlanStatus	Et fælles datagrundlag og integrationsplatform, der samler trafikinformationsdata fra jernbanevirksomhederne og Banedanmark.	Atkins, GlobeTeam
Implementering af SAP S/4HANA, inkl. nye management asset processer	Leverandøren har meddelt, at den udgave af virksomhedsstyringssystemet SAP, Banedanmark i dag benytter, ikke vil blive supporteret og vedligeholdt efter 2027. SAP tilbyder i stedet en ny og fremtidssikret platform kaldet SAP S/4HANA. Samtidig er der for Banedanmark truffet strategiske beslutninger om outsourcing af vedligehold af jernbanen, og dette kan ikke supporteres på det nuværende virksomhedsstyringssystem. Det er derfor nødvendigt at investere i systemunderstøttelse af, at en stigende del af Banedanmarks vedligeholdelsesopgaver skal varetages af eksterne.	Ikke valgt endnu
TRACÉ	Projektets formål er at sikre understøttelse af Trafikcentrets nuværende behov, i forhold til understøttelse af overvågning af trafikken, håndtering af akutte og planlagte hændelser - herunder effektiv rekvirering, koordinering med andre aktører – styring af trafikken samt indsamling, bearbejdning og udsendelse af trafikinformation.	Netcompany

Status på projekter

2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	2021 (1)	2021 (2)	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Risiko-profil	Projektudgifter (afvigelse fra baseline)	Projektafslutning (afvigelse fra baseline)	Bruttogevinster (afvigelse fra baseline)	Forventning til realisering af Ikke-økonomiske gevinster
●	●	●	●	●	●	AMiS	VD ¹⁵	G	E	N	106.8 mio. kr. (Ingen afvigelse)	01-07-2023 (Ingen afvigelse)	13.0 mio. kr. (Ingen afvigelse)	Parameter anvendes ikke

¹⁵ Vejdirektoratet

STATENS IT-PROJEKTER 2. HALVÅR 2021

-	-	●	●	●	●	PlanStatus	Bane- danmark	G	K	N	15.6 mio. kr. (4.6 pct. fordyret)	28-02-2022 (0.4 mdr. forsinket)	-1.7 mio. kr. (13.3 pct. forværret)	I høj grad
-	-	-	-	●	●	Implementering af SAP S/4HANA, inkl. nye management asset processer	Bane- danmark	G	K	N	187.3 mio. kr. (Ingen afvigelse)	30-09-2023 (3 mdr. forsinket)	80.0 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I meget høj grad
-	-	-	-	●	●	TRACÉ	VD	G	K	N	28.1 mio. kr. (Ingen afvigelse)	01-12-2022 (Ingen afvigelse)	-0.4 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I meget høj grad

Uddannelses- og Forskningsministeriet

PROJEKTNAVN	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
SU-modernisering	Optimerede brugerrejser, processer og integrationer med andre systemer skal effektivisere den samlede forvaltning af SU-området, herunder tilvejebringe en effektiv arbejdsdeling mellem styrelsen og institutionerne. Feedback	

Status på projekter

2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	2021 (1)	2021 (2)	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Risiko- profil	Projektudgifter (afvigelse fra baseline)	Projektafslutning (afvigelse fra baseline)	Bruttogevinster (afvigelse fra baseline)	Forventning til realisering af Ikke- økonomiske gevinster
●	●	●	●	●	●	esas	UFM ¹⁶	G	E	N	196.0 mio. kr. (Ingen afvigelse)	28-02-2023 (14.9 mdr. forsinket)	381.6 mio. kr. (Ingen afvigelse)	Parameter anvendes ikke
-	-	-	-	-	●	SU-modernisering	UFM	G	K	H	353.0 mio. kr. (Ingen afvigelse)	31-12-2025 (Ingen afvigelse)	267.0 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I meget høj grad

¹⁶ Uddannelses- og Forskningsstyrelsen

Udlændinge- og Integrationsministeriet

PROJEKTNAVN	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.	Idemia Identity, Security France
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, Netcompany og Deloitte

Status på projekter

2019 (1)	2019 (2)	2020 (1)	2020 (2)	2021 (1)	2021 (2)	Projekt navn	Institution	Fase	Primært formål	Risiko- profil	Projektudgifter (afvigelse fra baseline)	Projektafslutning (afvigelse fra baseline)	Bruttogevinster (afvigelse fra baseline)	Forventning til realisering af Ikke- økonomiske gevinster
●	●	●	●	●	●	Øget brug af biometri til fastlæggelse af udlændinges identitet	UIM ¹⁷	G	L	N	57.1 mio. kr. (Ingen afvigelse)	01-12-2022 (11 mdr. forsinket)	-44.1 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I nogen grad
-	-	-	●	●	●	Schengen IT-program i UIM	UIM	G	L	H	106.3 mio. kr. (Ingen afvigelse)	01-03-2023 (Ingen afvigelse)	-165.4 mio. kr. (Ingen afvigelse)	I meget høj grad

¹⁷ Udlændinge- og Integrationsministeriet

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

STATENS IT-RÅD
STATUSRAPPORT 2021
Maj 2022

Udgivet af Digitaliseringsstyrelsen

ISBN 978-87-93073-50-0 (web)