



Klimadatastyrelsen

Årsrapport 2025

Klimadatastyrelsen



Årsrapport 2025

Klimadatastyrelsen
Sankt Kjelds Plads 11
2100 København Ø
www.kds.dk

Marts 2026

Indhold

1. Påtegning	4
2. Beretning	5
2.1 Præsentation af virksomheden	5
2.2 Ledelsesberetning.....	5
2.3 Faglige Resultater.....	8
2.3.1 Oversigt over årets resultatopfyldelse.....	8
2.3.2 Uddybende analyser og vurderinger.....	8
2.4 Forventninger til det kommende år	9
3. Regnskab	12
3.1 Anvendt regnskabspraksis.....	12
3.2 Resultatopgørelse mv.	13
3.2.1 Resultatopgørelse	13
3.2.2 Resultatdisponering.....	14
3.2.3 Forklaring af tilbageførte hensættelser og periodiseringsposter	14
3.3 Balancen	15
3.4 Egenkapitalforklaring.....	16
3.5 Likviditet og låneramme	16
3.6 Opfølgning på løsumsloft.....	16
3.7 Bevillingsregnskabet	17
4. Bilag	19
4.1 Noter til resultatopgørelse og balance.....	19
4.1.1 Noter til resultatopgørelsen	19
4.1.2 Noter til balancen	20
4.2 Indtægtsdækket virksomhed	22
4.4 Gebyrfinansieret virksomhed	22
4.6 Forelagte investeringer	23
4.7 It-omkostninger	23
4.8 Supplerende bilag.....	24

1. Påtegning

Årsrapporten omfatter de hovedkonti på finansloven, som Klimadatastyrelsen, CVR-nummer 37 28 41 14 er ansvarlig for: § 29.71.01. Klimadatastyrelsen, herunder de regnskabsmæssige forklaringer, som skal tilgå Rigsrevisionen i forbindelse med bevillingskontrollen for 2025.

Påtegning

Det tilkendegives hermed:

1. at årsrapporten er rigtig, dvs. at årsrapporten ikke indeholder væsentlige fejlinformationer eller udeladelser, herunder at målopstillingen og målrapporteringen i årsrapporten er fyldestgørende,
2. at de dispositioner, som er omfattet af regnskabsaflæggelsen, er i overensstemmelse med meddelte bevillinger, love og andre forskrifter samt med indgåede aftaler og sædvanlig praksis, og
3. at der er etableret forretningsgange, der sikrer en økonomisk hensigtsmæssig forvaltning af de midler og ved driften af de institutioner, der er omfattet af årsrapporten.

København, marts 2026

Rikke Hougaard Zeberg
Direktør

2. Beretning

2.1 Præsentation af virksomheden

Klimadatastyrelsen (KDS) er en statslig myndighed under Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet (KEFM). Styrelsens mission er at bidrage til et klimarobust, grønt og sikkert Danmark gennem digitale løsninger, databaseret kortlægning og fremtidssikret infrastruktur. KDS' opgave er at sikre, at borgere, virksomheder og myndigheder er datamæssigt og digitalt understøttet, samt at værdiskabelsen i den offentlige sektor understøttes af et godt datagrundlag for vigtige beslutninger og store omstillinger.

KDS bidrager til KEFM's arbejde med at indfri regeringens målsætninger for den grønne omstilling ved at sikre nem adgang til gode og sammenhængende data – i sin rolle som dataproducent, data-distributør, datasamarbejdspartner og som ansvarlig for driften og udviklingen af grunddata. Disse grunddata distribueres på Datafordeleren, som realiserer store gevinster for både offentlige og private anvendere. Styrelsen bruger også sit solide datafundament til at udvikle relevante løsninger, som bidrager positivt i forhold til de udfordringer, som samfundet står overfor, både med blik på klimaforandringerne, den grønne omstilling og den globale sikkerhedspolitiske situation.

Med dette udgangspunkt indgår KDS i en række strategiske samarbejder på tværs af offentlige og private aktører, som understøtter en fortsat digitalisering og grøn omstilling af samfundet. KDS vil fortsat arbejde for at udvikle databaserede og digitale løsninger på klimaudfordringer, bl.a. med kerneprojekter som fx Danmarks Digitale Tvilling, som kan styrke grøn byudvikling, energiplanlægning såvel som klimatilpasning og beredskab. Derudover giver det Hydrologiske Informations- og Prognosesystem (HIP) adgang til frie offentlige hydrologiske data og landsdækkende modelberegninger af vandets kredsløb. En kerneopgave for KDS er også at levere kort til både Forsvaret og til civil brug over både Danmark, Grønland og Arktis.

Oversigt over hovedkonti i årsrapporten

§ 29.71.01.	Klimadatastyrelsen (Statsvirksomhed)
-------------	--------------------------------------

2.2 Ledelsesberetning

Arets faglige resultater

Moderniseringen af Datafordeleren

KDS afsluttede i 2025 den sidste leverance til moderniseringsarbejdet for Datafordeleren. Som led i projektet har KDS bl.a. gennemført 18 sprints, holdt 11 informationsmøder for anvendere om nye tjenester og gennemført mange interne og eksterne tests siden igangsættelsen af moderniseringen i 2023. Resultatet af projektet er en moderniseret infrastruktur, der svarer på de moderniseringsbehov, der blev udpeget forud for projektet. Datafordeleren anvendes på tværs af mere end 15 brancher og af mere end 140 myndigheder, og moderniseringsprojektet er et vigtigt bidrag til en fremtidssikret distribuering af grunddata.

Ny strategi for fremtidens grunddata

En anden vigtig milepæl i 2025 har været en ny strategi for fremtidens grunddata. Grunddata er fundamentet for det digitale Danmark – for både det danske velfærdssamfund og mange anvendere i den private sektor. Samtidig er tilgængelige og sammenhængende data af høj kvalitet en forudsætning for at udnytte fremtidens teknologi til nye, vigtige dagsordener. Den nye strategi er udarbejdet af

Styregruppen for Grunddata og sætter retning for samarbejdet om grunddata i de kommende år. Med strategien har Styregruppen for Grunddata sat en klar ambition for bl.a. fælles ansvar for datakvalitet, fornyet forpligtelse og nye sammenhænge i data.

Kommunal- og regionsvalget

KDS har understøttet afholdelsen af kommunalvalget og valget til de nye regioner, som fandt sted den 18. november 2025. KDS stillede bl.a. et system til rådighed, der muliggjorde, at kommunerne kunne tilrette afstemningsområderne forud for valget.

Opstart af koncernfælles funktioner

KDS har i forlængelse af Koncernfunktion for Indkøb og Koncern-DPO taget lead på to nye koncernfælles funktioner; informationssikkerhed og GDPR samt genAI til sagsbehandling og administration. KDS har faciliteret drøftelser til de koncernfælles bootcamps og samlet input som led i udarbejdelsen af det koncernfælles samarbejds katalog for 2026. KDS har over en periode bistået flere af koncernens institutioner med informationssikkerhed og GDPR. KDS har endvidere med erfaringerne fra egen udrulning af on-premise generative AI-sprogmodel og fokus på kompetenceudviklingsforløb for medarbejdere en stærk forudsætning for koordineringen af den koncernfælles funktion om genAI. KDS har også været involveret i udviklingen af de andre koncernfælles initiativer, forankret hos andre styrelser.

It-strategi – platformsstrategi

I løbet af 2025 har KDS implementeret it-strategiens mål for året; bl.a. etablering af et projektkontor (PMO) og internt It-råd, hvor direktionen månedligt følger projektporteføljen og strategiopfølgning, ny strategi for grunddata samt beslutning om ny platformsstrategi, der skal samle KDS' mange løsninger på få platforme. Som led i understøttelsen af it-strategien er der oprettet et nyt kontor for Forvaltningsløsninger med fokus på outsourcing og leverandørstyring. Endelig er grunddata og Datafordeleren samlet i et fælles kontor.

Danmarks digitale tvilling

Danmarks digitale tvilling er blevet udviklet i en basismodel med bygninger, terræn og enkeltstående træer. Løbende vedligehold af modellen er centralt for KDS' værditilbud, og der er derfor udviklet et ajourføringssystem for bygninger, baseret på GeoDanmarks bygningspolygoner. KDS har etableret et samarbejde med København, Aarhus og Halsnæs kommuner om et oplæg til en fælles-offentlig grundmodel for Danmarks Digitale Tvilling, der skal realisere potentialerne samt bidrage til at sikre en robust finansiering af tvillingen, herunder til platform, infrastruktur og drift.

Resultater på det geodætiske område

KDS har opdateret referencesystemet GR-96 for Grønland og allokeret ressourcer for at opretholde datakommunikationen med KDS' GNET-stationer i videst muligt omfang. I Danmark har KDS etableret en ny klasse A referencestation i Hanstholm (HANK). Der er desuden etableret bedre mulighed for indhentning af realtidsdata fra de danske og dele af de grønlandske GNSS-referencestationer samt implementeret en ny bekendtgørelse om registrering af GNSS-positioneringstjenester, der anvendes som grundlag for offentlig opmåling og registrering. KDS har endvidere arbejdet med afdækning af omfanget af GNSS-forstyrrelser ved bl.a. grænseovergange sammen med DTU og Politiet.

Organisatoriske ændringer

KDS' budget er blevet kraftigt reduceret grundet økonomiske skrænter og det statslige arbejdsprogram. Som led heri og det fornyede fokus på årsværk i staten, har KDS reduceret i antallet af styrelsens medarbejdere. I løbet af året har KDS således tilpasset organisationen for at skabe økonomisk balance.

Årets økonomiske resultater

Årets økonomiske resultat blev et samlet merforbrug på 36,5 mio. kr., jf. tabel 1. Merforbruget skyldes øgede driftsomkostninger. Det realiserede lønforbrug ligger på det estimerede på finansloven.

Størstedelen af merforbruget var planlagt i forbindelse med udarbejdelse af grundbudget 2025, hvor et merforbrug på 22,1 mio. kr. blev godkendt.

Merforbruget skulle dække KDS' meromkostninger i 2025 i forbindelse med ressortdelingen august 2024, hvor telekommunikation overgik til Digitaliseringsministeriet. Merforbruget skyldes, at den af-givne bevilling oversteg den bevilling, som blev overført til KDS i forbindelse med at teleområdet i 2022 blev overdraget til KDS fra Energistyrelsen.

Endvidere noterede KDS i 2025 et merforbrug på den fællesoffentlige Datafordeler efter replanlægning af projektet om modernisering af denne samt en kontraktuel prisregulering til leverandøren af Datafordeleren.

For nærmere analyse og vurdering af årets resultat, jf. afsnit 3.7 *Bevillingsregnskabet*. Udviklingen på balancen forklares i afsnit 3.3 *Balancen*.

Tabel 1. Økonomiske hoved- og nøgletal (§ 29.71.01 KDS)

Hovedtal			
(mio. kr.)	R-2024	R-2025	B-2026
Resultatopgørelse			
Ordinære driftsindtægter	-432,9	-411,5	-361,2
Ordinære driftsomkostninger	425,9	445,7	371,0
Resultat af ordinær drift	-7,0	34,2	9,8
Resultat før finansielle poster	-8,3	33,9	9,8
Årets resultat	-5,8	36,5	14,3
Balance			
Anlægsaktiver i alt (materielle og imm.)	63,8	80,7	86,8
Omsætningsaktiver (ekskl. likvider)	35,6	33,1	31,0
Egenkapital	82,2	45,7	31,4
Langfristet gæld	53,3	61,3	80,7
Kortfristet gæld	57,4	78,8	70,0
Finansielle nøgletal			
Udnyttelsesgrad af lånerammen, pct.	92,6	83,9	92,6
Bevillingsandel, pct.	86,2	84,0	80,4
Personaleoplysninger			
Antal årsværk	310	258	227
Årsværkspris (løn, mio. kr.)	0,7	0,7	0,8

Kilde: Tallene svarer til udtræk fra Statens Koncernrapportering (SKR).

Noter: Der er iht. kravsspecifikation reklassificeret 0,236 mio. kr. i forudbetalt løn mellem tilgodehavender og anden kortfristet gæld. Tabellen indeholder en bevilling, der er optaget på forslag til lov om tillægsbevilling for finansåret 2025. Der tages forbehold for, at lovforslaget ikke er vedtaget forud for årsrapportens publicering.

Trækket på lånerammen skyldes især styrelsens opbygning af anlægsaktiver under grunddata-programmerne og de fællesoffentlige digitaliseringsstrategier, herunder særligt den fællesoffentlige Datafordeler.

Definition af nøgletal

Nøgletal eller KPI	Definition
Udnyttelsesgrad af lånerammen	Ultimosaldo FF4 / låneramme
Bevillingsandel	Indtægtsført bevilling / ordinære driftsindtægter i alt
Årsværkspris	Personaleudgifter i alt / årsværk

Tabel 2. Oversigt over hovedkonti, som årsrapporten aflægges for

Statsvirksomhed	Mio. kr.	Bevilling 2025			Regnskab 2025	Akk. overført overskud ultimo
		FL	TB	I alt		
§ 29.71.01. KDS – drift	Udgifter	440,6	-42,1	398,5	448,4	
	Indtægter	-52,9		-52,9	-66,2	
	Årets resultat	-387,7	42,1	-345,6	-382,1	33,5

Kilde: Tallene fremgår af udtræk fra Statens Koncernrapportering (SKR).

Note: Tabellen indeholder en bevilling, der er optaget på forslag til lov om tillægsbevilling for finansåret 2025. Der tages forbehold for, at lovforslaget ikke er vedtaget forud for årsrapportens publicering.

2.3 Faglige Resultater

2.3.1 Oversigt over årets resultatopfyldelse

KDS mål- og resultatplan 2025 inkluderede 7 mål. Af de 7 mål blev 5 opfyldt og 2 mål delvist opfyldt. På tværs af de 7 mål har KDS haft 13 milepæle, hvoraf 10 er opfyldt og 3 er delvist opfyldt.

Den samlede målopfyldelse er beskrevet i bilag 4.8.

2.3.2 Uddybende analyser og vurderinger

Nedenfor er der foretaget uddybende beskrivelser af tre mål fra mål- og resultatplanen fra 2025, som styrelsen har vurderet væsentlige for opgavevaretagelsen. Alle mål, der er beskrevet, er ”opfyldt”.

Mål 1: Understøtte et klimarobust Danmark (FN's verdensmål 13: Klimaindsats) (delvist opfyldt)

KDS har afsøgt og afklaret mulige snitflader og afhængigheder til dels grunddatasamarbejdet, dels indsats i relation til klimatilpasningsplan 2. KDS har sammen med KEFM DEP bidraget til at formulere den analyseopgave, som blev aftalt i regi af VD-vandkreds; et samarbejde om hydrologiske værktøjer og data med fokus på klimatilpasning mellem KDS, DMI, MST, GST, GEUS og SGAV. Analyseopgaven rummer fire spor, herunder bl.a. en anvenderanalyse og behovsafdækning samt fremtidige behov for data og værktøjer til klimatilpasning (Klimatilpasnings- og Arealanvendelsesværktøj for Miljø- og Planmedarbejdere (KAMP), Hydrologisk Informations- og Prognosesystem, Kystplanlægger og KlimaAtlas). Analysen er gennemført i samarbejde med DMI, GEUS, GST, SGAV og MST med KDS som projektleder.

Danmarks Digitale Tvilling er udviklet i en basismodel med bygninger, træer og terræn baseret på frit tilgængelige data fra GeoDanmark og Danmarks Højdemodel. Med henblik på vedligehold og aktualitet er der udviklet et ajourføringssystem for bygninger, baseret på GeoDanmarks bygningspolygoner. Den digitale tvilling har et stort potentiale som planlægnings- og dialogredskab i den kommunale sagsbehandling og planlægning, fx i forbindelse med udarbejdelse af lokalplaner. KDS' arbejde viser desuden, at der er perspektiver i at udvikle dynamiske hydrologiske simuleringer, fx af klimarelaterede hændelser som en oversvømmelse i bynære områder, hvor tvillingen kan simulere effekten af watertubes eller andre foranstaltninger i en beredskabsmæssig sammenhæng.

KDS har påbegyndt et samarbejde med København, Aarhus og Halsnæs Kommuner om et oplæg til en fællesoffentlig grundmodel for Danmarks Digitale Tvilling, der kan realisere potentialerne for alle landets kommuner, samt bidrage til at sikre en robust finansiering af tvillingen, herunder til platform, infrastruktur og drift.

Mål 5: Fremtidssikre infrastruktur (opfyldt)

Datafordelerens moderniseringsprojekt er færdigudviklet med succesfuld idriftsættelse af sidste udviklingsleverance (UL3) i december 2025. Det har løbende under projektførelsen været nødvendigt at reducere scope i projektet, for at komme i mål med et minimal viable product (MVP) for den moderniserede Datafordeler, der understøtter, at de styrende gevinster for projektet kan realiseres, herunder bl.a. forbedring af sikkerheden.

KDS har etableret et transitionsnetværk, der skal understøtte anvendernes overgang til de moderniserede tjenester og dermed realisere de styrende gevinster om bl.a. øget tilfredshed og øget anvendelse.

Moderniseringen af Ledningsejerregistret (MLER) er overgået til analysefase med afsæt i LER's forretningsstrategi og behovsanalyser. Projektet skal risikovurderes i Statens It-råd 24. april 2026 og igangsættelsen godkendes via aktstykke til Folketingets Finansudvalg. MLER-projektet har i analysefasen lanceret et anvenderspor med aktiv følge- og fokusgruppe til at kvalificere forretningsbehov.

Mål 6: Styrke it-sikkerheden og it-organisationen (opfyldt)

KDS har i 2025 markant hævet sin it-sikkerhed og sit beredskab, herunder opfyldelse af statens tekniske minimumskrav, NIS2- og CER-krav til procedurer samt yderligere tekniske foranstaltninger. Der er gennemført træning af beredskab i form af øvelse af beredskabsplan, evakueringsøvelse og udarbejdet nødplaner for yderligere kritiske områder. It-governance og it-organisationen er justeret til at understøtte styrelsens strategi.

2.4 Forventninger til det kommende år

KDS vil i 2026 bl.a. arbejde med:

En stabil og driftseffektiv overgang til den moderniserede Datafordeler

Datafordeleren er en integreret del af mange væsentlige processer i både den offentlige og den private sektor. I 2026 vil KDS have et aktivt og kontinuerligt fokus på at sikre, at investeringen i det afsluttede moderniseringsprojekt leverer de forventede gevinster bl.a. i relation til anvenderbehov og driftseffektivitet. Moderniseringsprojektet blev iværksat bl.a. med det formål at give Datafordeleren et kvalitetsmæssigt løft med udgangspunkt i en række moderniseringsbehov. KDS prioriterer arbejdet med at understøtte anvenderne i deres overgang til den moderniserede Datafordeler, bidrage til en hensigtsmæssig ibrugtagning af de moderniserede tjenester, samt internt opbygge og videreudvikle sin driftsorganisation for at understøtte moderniseringens gevinstrealisering.

KDS vil understøtte videndeling, læring og sparring mellem anvendere gennem facilitering af det etablerede transitionsnetværk og stille relevante webinarer til rådighed, der svarer på anvendernes spørgsmål i overgangen til den moderniserede Datafordeler, så anvenderne kan tage de nye tjenester i brug og bl.a. høste gevinsterne ved fleksibilitet og dataminimering.

KDS vil prioritere, at driftsorganisationen løbende tilpasser sine processer til den nye driftssituation i takt med, at anvenderne i 2026 tager de moderniserede tjenester i brug. KDS vil have særligt fokus på, at der er transparens om driftsomkostningerne, på driftseffektivitet og på styring af omkostningerne, så øget anvendelse af Datafordeleren også kan håndteres økonomisk.

Transformation af Dataforsyningen til ny platform

Dataforsyningen er en af KDS' kritiske platforme til udstilling af data og kort om bl.a. geografi, infrastruktur og klima og udgør en vital komponent i Danmarks digitale infrastruktur for offentlig administration, virksomheder og private anvendere. I 2026 vil KDS transformere Dataforsyningen til ny teknisk platform, hvor KDS kan levere en sikker og stabil drift af kritiske services til anvenderne.

For at nå målet vil KDS anskaffe en ny platform, der i en første bølge genetablerer de vigtigste tjenester. I efterfølgende bølger flyttes yderligere systemer og tjenester over på platformen mhp. at indfri platformstrategiens mål om at opnå en markant mindsning af kompleksiteten i nuværende platformslandskab ved en samling på få driftsplatforme. Den nye platform for Dataforsyningen skal basere sig på fælles regler for udvikling, integration, sikkerhed og databehandling samt sikre flytbarhed, driftsstabilitet, genbrug og ensartethed. Transformationen skal følges af tydelig kommunikation eksternt og internt.

Samarbejde med kommunerne om Danmarks Digitale Tvilling

KDS vil arbejde på etableringen af et partnerskab med relevante kommuner og statslige samarbejdspartnere om et oplæg til en fællesoffentlig grundmodel for Danmarks Digitale Tvilling, der skal realisere potentialerne, samt sikre en robust finansiering af tvillingen, herunder til platform, infrastruktur og drift.

På anvendelsessiden arbejdes der bl.a. med hydrologiske simuleringer. KDS ser et stort potentiale i at arbejde med dynamiske simuleringer, der kan give et mere realistisk billede af, hvordan en oversvømmelse udvikler sig. KDS har et godt samarbejde med Aarhus og Københavns Kommune, der byder ind med use cases.

I 2026 vil KDS desuden videreudvikle Danmarks Digitale Tvilling med metoder og funktionaliteter inden for byplanlægning, klimatilpasning, arealomlægning og naturgenopretning.

Klimasikring og ændring i Planloven

By-, Land- og Kirkeministeriet forventes at fremsætte lovforslag om stramning af planloven, der pålægger kommunerne at øge indsatsen for at sikre nye udvidelser af byzonen mod skader som følge af klimarelaterede hændelser som oversvømmelse og erosion.

Staten skal stille såkaldte "farekort" til rådighed for kommunerne for hhv. havvand, vandløb, kysterosion, grundvand og nedbør. KDS vil sørge for, at de fem statslige farekort stilles til rådighed for kommunerne.

Koncernfælles funktioner

I 2026 vil KDS sikre, at den nye koncernfunktion for informationssikkerhed og GDPR inden for opgavekataloget leverer ydelser til koncernens institutioner, der letter deres administration og ressourceforbrug samt forankrer viden og kompetencer på specialområdet på tværs af koncernen.

For at nå målet vil KDS på tværs af informationssikkerhed og GDPR sikre en fælles tilgang til løsningsniveau og risikoaccept, stille ensartede værktøjer, processer og rådgivning til rådighed for koncernens institutioner samt gennemføre it-tilsyn med koncernens institutioner.

I 2026 vil KDS sikre, at den nye koncernfunktion for generativ AI til sagsbehandling og administration leverer ydelser til koncernens institutioner, der inden for koncernens opgavekatalog letter deres administration og ressourceforbrug.

For at nå målet vil KDS understøtte koncernledelsens ønsker til prioritering, retning og risikotilgang. Der etableres et arbejds- og videndelingsnetværk på tværs af koncernens institutioner. Samarbejdet på tværs af koncernen fokuserer på kompetenceløft, compliance og strategisk anvendelse samt at forberede KEFM til den kommende fællesstatslige genAI-løsning fra Statens It.

Den koncernfælles indkøbsenhed, som er placeret i KDS, vil i 2026 fortsat rådgive om udbud og indkøb samt understøtte koncernen med governance i forhold til de statslige regler på området.

Endvidere vil enheden bistå med at implementere koncernfælles initiativer og retningslinjer bl.a. inden for kontraktstyring. Enheden vil ligeledes fortsat assistere med gennemførslen af udbud for hele koncernen.

Tabel 4. Forventninger til det kommende år (§ 29.71.01 KDS)

Mio. kr.	Regnskab 2025	Grundbudget 2026
Bevilling og øvrige indtægter	-411,8	-361,2
Udgifter	448,4	375,5
Resultat	36,5	14,3

Kilde: Tallene fremgår af udtræk fra Statens Koncernrapportering (SKR).

Noter: Det forventede merforbrug i 2026 på 14,3 mio. kr. begrundes i merforbrug til Dataforsyningen. Tabellen indeholder en bevilling, der er optaget på forslag til lov om tillægsbevilling for finansåret 2025. Der tages forbehold for, at lovforslaget ikke er vedtaget forud for årsrapportens publicering.

3. Regnskab

3.1 Anvendt regnskabspraksis

Anvendt regnskabspraksis i KDS følger de generelle retningslinjer, som er fastlagt i regnskabsbekendtgørelsen og nærmere beskrevet i Finansministeriets [Økonomisk administrativ vejledning](#). Den anvendte regnskabspraksis er baseret på omkostningsprincippet for aktiviteter finansieret under bevillingstypen statsvirksomhed.

Dispensationer eller afvigelser fra gældende regler

KDS har ingen dispensationer eller andre afvigelser fra de fastsatte retningslinjer for regnskabspraksis efter de omkostningsbaserede principper.

Afrundinger

Tabellerne i årsrapporten er udarbejdet på baggrund af detaljerede SKR-data. Der kan derfor forekomme enkelte forskelle ved sammentælling i tabellerne, som skyldes afrunding.

Tilgodehavender

Tilgodehavender værdiansættes i balancen til pålydende værdi, hvor det løbende vurderes om tilgodehavendet skal afskrives som tab.

Feriepengeforpligtelse og skyldigt merarbejde

Hensættelse af feriepengeforpligtelsen er lavet iht. Økonomistyrelsens vejledning om den regnskabsmæssige håndtering af feriepengeforpligtelsen, oktober 2025.

KDS modtager som kunde hos Statens Administration en rapport, hvor den gennemsnitlige metode som udgangspunkt benyttes til opgørelse af feriepengeforpligtelsen. I overensstemmelse med Økonomistyrelsens vejledning anvendes gennemsnitsmetoden, såfremt en sandsynlighedsvurdering bekræfter, at den giver et retvisende billede af den faktiske forpligtelse. KDS foretager denne vurdering med udgangspunkt i medarbejdernes ferieafholdelsesmønster og konkrete feriesaldi fra tidsregistreringssystemet mTime, sammenholdt med den gennemsnitlige udgift pr. feriedag inklusiv den aktuelle særlige feriegodtgørelse på 2,02 pct.

Skyldigt over- og merarbejde er beregnet på baggrund af medarbejdernes flekssaldo i tidsregistreringssystemet den 31. december 2025. Timeprisen er den omregnede gennemsnitlige udgift pr. medarbejder pr. dag.

Periodeafgrænsning

Ved udgangen af regnskabsåret foretages en vurdering af, om alle omkostninger er indregnet korrekt i resultatopgørelsen for den regnskabsperiode, som det finansielle regnskab omfatter.

Periodiseringsprincippet anvendes med henblik på, at det finansielle regnskab udtrykker den faktiske aktivitet for regnskabsperioden. Der foretages periodisering, hvis periodiseringen på den enkelte aktivitet vurderes som væsentlig.

3.2 Resultatopgørelse mv.

Årets resultat 2025 viser et underskud på 36,5 mio. kr. For yderligere uddybning henvises til afsnit 3.7 *Bevillingsregnskabet*.

I budgetåret 2026 forventes et merforbrug på 14,3 mio. kr. Det skyldes behov for kritisk transition af Dataforsyningen, som er en forretningskritisk distributionsplatform for særligt kort og geodata, til en ny platform med henblik på at sikre kontinuitet i adgangen til kritiske forvaltningsdata og undgå nedbrud eller fejl i centrale forvaltningsopgaver og kritiske samfundsfunktioner.

3.2.1 Resultatopgørelse

Tabel 5. Resultatopgørelse (§ 29.71.01 KDS)

Noter	Mio. kr.	R-2024	R-2025	B-2026
	Ordinære driftsindtægter			
	Bevilling	-373,1	-345,6	-290,4
	Salg af varer og tjenesteydelser	-43,7	-51,1	-47,2
	Eksternt salg af varer & tjenester	-5,0	-5,5	-5,5
	Internt statsligt salg af varer & tjenester	-38,7	-44,7	-41,7
1	Tilskud til egen drift	-3,3	-2,1	0,0
	Gebyrer	-12,8	-12,7	-23,6
	Ordinære driftsindtægter i alt	-432,9	-411,5	-361,2
	Ordinære driftsomkostninger			
	Ændringer i lagre			
	Forbrugsomkostninger			
2	Husleje	5,6	11,4	11,6
	Forbrugsomkostninger i alt	5,6	11,4	11,6
	Personaleomkostninger			
	Lønninger	187,2	160,2	
	Pension	30,7	27,4	
	Lønrefusion	-3,2	-3,0	
	Andre personaleomkostninger	0,0	6,2	
	Personaleomkostninger i alt	214,7	190,9	172,9
3	Af- og nedskrivninger	22,4	21,0	19,4
	Internt køb af varer og tjenesteydelser	22,6	21,2	20,0
	Andre ordinære driftsomkostninger	160,7	201,3	147,1
	Ordinære driftsomkostninger i alt	425,9	445,7	371,0
	Resultat af ordinær drift	-7,0	34,2	9,8
	Andre driftsposter			
	Andre driftsindtægter	-1,2	-0,34	0,0
4	Andre driftsomkostninger	-0,1	0,04	0,0
	Resultat før finansielle poster	-8,3	33,9	9,8
	Finansielle poster			
	Finansielle indtægter	0,0	0,0	0,0
	Finansielle omkostninger	2,5	2,6	4,4
	Resultat før ekstraordinære poster	-5,8	36,5	14,3
	Ekstraordinære indtægter	0,0	0,0	0,0
	Ekstraordinære omkostninger	0,0	0,0	0,0
	Årets resultat	-5,8	36,5	14,3

Kilde: Resultatopgørelsen svarer til udtræk fra Statens Koncernrapportering (SKR). B-2026 svarer til Grundbudget 2026.

Note: Tabellen indeholder en bevilling, der er optaget på forslag til lov om tillægsbevilling for finansåret 2025. Der tages forbehold for, at lovforslaget ikke er vedtaget forud for årsrapportens publicering.

3.2.2 Resultatdisponering

Det fulde årsresultat viser et merforbrug på 36,5 mio. kr., som disponeres til overført overskud, jf. tabel 7.

Tabel 6. Resultatdisponering af årets overskud (§ 29.71.01 KDS)

Mio. kr.	
Disponeret til bortfald	0,0
Disponeret til udbytte til statskassen	0,0
Disponeret til overført overskud	-36,5

Kilde: Resultatdisponeringen svarer til udtræk fra Statens Koncernrapportering (SKR) afstemt med bevillingsafregningen fra SB-systemet.

3.2.3 Forklaring af tilbageførte hensættelser og periodiseringsposter

KDS har to tilbageførte periodiseringsposter i 2025 som følge af afvigelse.

Til regnskabsåret 2024 blev hensat følgende beløb, som i regnskab 2025 er korrigeret / tilbageført:

1. 0,15 mio. kr. til Danoffice IT vedrørende en beregning af data i skyen.
2. 1.05 mio. kr. til NetCompany vedrørende den fællesoffentlige Datafordeler.

Ad 1) KDS modtog i 2025 to fakturaer på i alt 0,04 mio. kr. Differencen i forhold til periodeposten på 0,11 mio. kr. indgår i 2025 regnskabet som en forbedring af resultatet.

Ad 2) KDS havde periodeafgrænset i alt 2.27 mio. kr. ultimo 2024 til restbetaling af udviklingsleverance 1 fra NetCompany i 2025. KDS modtog i 2025 to fakturaer på i alt 1.22 mio. kr., men grundet at endelig driftsgodkendelse først bliver i 2026, tilbageføres de resterende 1.05 mio. kr. i 2025 regnskabet. Der er i stedet oprettet en ny periodiseringspost ultimo 2025 på 1.02 mio. kr., som følger den korrigerede tidslinje for driftsprøvens godkendelse og betaling. Den mindre afvigelse i forhold til det tilbageførte beløb skyldes endelig beregning af trapperabat mv. Netto indgår i 2025 regnskabet en forbedring af resultatet på 0,04 mio. kr. vedrørende aktiviteten.

3.3 Balancen

Tabel 7. Balancen (§ 29.71.01 KDS)

Mio. kr.		2024	2025			2024	2025
Note	Aktiver			Note	Passiver		
Anlægsaktiver				Egenkapital			
1	Immaterielle anlægsaktiver				Reguleret egenkapital (Startkapital)	12,2	12,2
	Færdiggjorte udviklingsprojekter	45,3	64,3		Opskrivninger	0,0	0,0
	Erhvervede koncessioner, patenter mv.	0,8	0,2		Reserveret egenkapital	0,0	0,0
	Udviklingsprojekter under opførelse	3,8	11,9		Bortfald	0,0	0,0
					Udbytte til staten	0,0	0,0
	Immaterielle anlægsaktiver i alt	49,9	76,4		Overført overskud	70,0	33,5
2	Materielle anlægsaktiver			Egenkapital i alt			
	Grunde, arealer og bygninger	0,0	0,0	6	Hensatte forpligtelser	0,0	6,2
	Infrastruktur	0,0	0,0	Langfristede gældsposter			
	Transportmateriel	0,3	2,6	5	FF4 Langfristet gæld	53,3	61,3
	Produktionsanlæg og maskiner	1,3	1,6		Donationer	0,0	0,0
	Inventar og IT-udstyr	0,2	0,1		Prioritetsgæld	0,0	0,0
	Igangværende arbejder for egen regning	0,0	0,0		Anden langfristet gæld	0,0	0,0
	Materielle anlægsaktiver i alt	1,8	4,3	Langfristet gæld i alt			
						53,3	61,3
	Finansielle anlægsaktiver			Kortfristede gældsposter			
	Statsforskrivning	12,2	12,2	6	Leverandører af vare og tjenesteydelser	36,4	57,5
	Øvrige finansielle anlægsaktiver	0,0	0,0		Anden kortfristet gæld ¹	10,7	11,8
	Finansielle anlægsaktiver i alt	12,2	12,2	7	Skyldige feriepenge	10,3	9,4
					Igangværende arbejder for fremmed regning	0,0	0,0
	Anlægsaktiver i alt	64,3	92,9		Periodeafgrænsningsposter	0,0	0,0
				Kortfristet gæld i alt			
	Omsætningsaktiver					57,4	78,8
3	Varebeholdninger	0,0	0,0	Gæld i alt			
4	Tilgodehavender	35,6	33,1			110,7	146,3
	Periodeafgrænsningsposter	0,0	0,0	Passiver i alt			
	Værdipapirer	0,0	0,0			192,9	192,0
	Likvide beholdninger						
5	FF5 uforrentet konto	29,5	22,3				
5	FF7 Finansieringskonto	63,9	43,7				
	Andre likvider	0,0	0,0				
	Likvide beholdninger i alt	93,4	66,0				
	Omsætningsaktiver i alt	129,0	99,1				
	Aktiver i alt	192,9	192,0				

Kilde: Balancen svarer til udtræk fra Statens Koncernrapportering (SKR).

Note: ¹ Der er ift. SKS-rapporten reklassificeret 0,236 mio. kr. i forudbetalt løn mellem tilgodehavender og anden kortfristet gæld iht. kravsspecifikation. Afrundinger kan medføre, at beløbene ikke summer til totalen.

3.4 Egenkapitalforklaring

Tabel 8. Egenkapitalforklaring (§ 29.71.01 KDS)

Egenkapital primo (mio. kr.)	2024	2025
Reguleret egenkapital (Startkapital) primo	12,2	12,2
Ændring i reguleret egenkapital (Startkapital)	0,00	0,00
Reguleret egenkapital ultimo	12,2	12,2
Overført overskud primo	64,2	70,0
+ Regulering af det overførte overskud	0,00	0,00
+ Overført af årets resultat	5,8	-36,5
+ Bortfald	0,0	0,0
Overført overskud ultimo	70,0	33,5
Egenkapital ultimo	82,2	45,7
Egenkapital ultimo jf. balancen (tabel 8)	82,2	45,7

Kilde: Egenkapitalforklaringen svarer til tallene i udtræk fra Statens Koncernrapportering (SKR) afstemt med bevillingsafregningen fra SB-systemet.

3.5 Likviditet og låneramme

Tabel 9. Udnyttelse af låneramme (§ 29.71.01 KDS)

	2025 Mio. kr.
Sum af immaterielle og materielle anlægsaktiver ultimo	80,7
Låneramme	96,2
Udnyttelsesgrad i pct.	83,9

Kilde: Tallene fremgår af udtræk fra Statens Koncernrapportering (SKR).

Trækket på lånerammen skyldes især anlæg under de fællesoffentlige digitaliseringsstrategier, herunder den fællesoffentlige moderniserede Datafordeler, Danmarks adresseregister og modernisering af Ledningsejerregistret.

3.6 Opfølgning på lønsumsloft

Det er ikke relevant for § 29.71.01. Klimadastyrrelsen, som er en statsvirksomhed uden lønsumsstyring.

3.7 Bevillingsregnskabet

Tabel 10. Bevillingsregnskab

Hovedkonto	Navn	Bevillings- type	Mio. kr.	Bevilling	Regnskab	Afvigelse	Videre- førelse ultimo
Drift							
§ 29.71.01. i alt	KDS – drift i alt	Statsvirk- somhed i alt	Netto	345,6	382,2	36,5	33,5
			Udgifter	398,5	448,4	49,9	
			Indtægter	-52,9	-66,2	-13,3	

Kilde: Tal for hovedkontoen er udtrukket fra Statens Koncernrapportering (SKR).

Afrundinger kan medføre, at beløbene ikke summer til totalen.

Note: Tabellen indeholder en bevilling, der er optaget på forslag til lov om tillægsbevilling for finansåret 2025. Der tages forbehold for, at lovforslaget ikke er vedtaget forud for årsrapportens publicering.

§ 29.71.01. KDS

Årets resultat viser et merforbrug på 36,5 mio. kr. i forhold til finansårets bevilling på 345,6 mio. kr. Heraf lå 30,4 mio. kr. i merforbrug på KDS alm. virksomhed (underkonto 10) og 6,1 mio. kr. i merforbrug på Den fællesoffentlige Datafordeler (underkonto 30). Merforbruget dækkes af KDS' egenkapital.

Merforbruget skyldes øgede driftsomkostninger. KDS har også haft et større lønforbrug end forventet vedrørende en større afskedigelsesrunde i forbindelse med besparelser og skrænter. Det realiserede lønforbrug ligger herefter på det estimerede på finanslov 2025, hvor KDS ellers ville have haft et mindre forbrug.

Almindelig virksomhed

Merforbruget på i alt 30,4 mio. kr. skyldes merindtægter på 14,1 mio. kr. og merforbrug på 44,5 mio. kr. på udgiftssiden. Størstedelen af merforbruget var planlagt fra årets start i forbindelse med udarbejdelse af grundbudget 2025, hvor KDS fik godkendt et merforbrug på 22,1 mio. kr. Herunder lå forventede merindtægter på 10,2 mio. kr. og merudgifter på 32,3 mio. kr. i forhold til finansårets bevilling.

De øgede indtægter var bl.a. begrundet i en ændret økonomisk ramme for FMI-KDS samarbejdsaf-tale for at imødekomme forsvarrets nye behov for kort- og geodataprodukter. Endvidere forventedes øgede gebyrindtægter i forbindelse med moderniseringen af Ledningsejerregistret og generelt øgede indtægter ved salg af ydelser, bl.a. en aftale med Kystdirektoratet om køb og viderefaktu-ring af digitale højdedata. Disse aktiviteter er delvist modsvaret af stigende omkostninger.

Endvidere imødeså KDS meromkostninger på 9,2 mio. kr. i 2025 i forbindelse med ressordelingen august 2024, hvor telekommunikation overgik til Digitaliseringsministeriet, idet det ikke på kort sigt var muligt at tilpasse det marginale overhead. Det skyldes overordnet, at KDS i 2022 fik overdraget bevillingen til området på andre vilkår end den blev videregivet.

Over året opstod behov for at sikre stabil drift på Dataforsyningen samt øvrige merudgifter til it- og sikkerhedsområdet i størrelsesordenen 7 mio. kr. Af øvrige aktiviteter, som KDS har haft fokus på at håndtere i 2025 kan nævnes den geodætiske infrastruktur i Grønland (GNET). Det amerikanske National Science Foundation har hidtil finansieret dataoverførsel via satellitnetværk til de afsideslig-gende GNSS-stationer i Grønland, men denne aftale ophørte december 2024. Der skal findes en fremtidig løsning til finansiering af satellitforbindelser til stationerne.

Den fællesoffentlige Datafordeler

På den fællesoffentlige Datafordeler var der et samlet merforbrug på 6,1 mio. kr. i forhold til bevilningsprofilen. Herunder mindre indtægter på 0,7 mio. kr. fra registerejere, som modsvares af tilsvarende mindre udgifter.

Merforbruget på aktiviteten skyldes replanlægning af projektet, hvor den sidste udviklingsleverance er blevet forlænget, samt en kontraktuel prisregulering til leverandøren af Datafordeleren. Dertil har der været behov for indkøb af ekstern teknisk bistand samt bistand til ekstra projektløse.

4. Bilag

Afsnit 4.3 *Fællesstatslige løsninger* og afsnit 4.5 *Tilskudsfinansierede aktiviteter* er udeladt, idet disse aktiviteter ikke er relevante for styrelsen.

4.1 Noter til resultatopgørelse og balance

4.1.1 Noter til resultatopgørelsen

Note 1. Tilskud til egen drift

Denne post består kun af midler fra EU's genopretningsfacilitet til finansiering af initiativer om at understøtte en mere helhedsorienteret og datadrevet klimatilpasning, herunder varsling.

Note 2. Husleje

I forbindelse med flytningen til ny adressen til Sankt Kjelds Plads har KDS registeret lavere husleje i 2024 end på den tidligere adresse på Rentemestervej i 2023. Dette skyldes, at KDS var delvis fritaget for husleje i 2024. Derfor er husleje steget fra 5,6 til 11,4 mio. i 2025.

Note 3. Af- og nedskrivninger

Afskrivninger og nedskrivninger er faldet med 1,4 mio. I forhold til ultimo 2024. Hvilket primært kan henføres til lavere afskrivningsgrundlag.

Note 4. Tab debitorer finanskonto 2295

Andre driftsomkostninger inkluderer tab på debitorer vedrørende afskrevne fordringer på LER-gebyrer. Restbeløbet er sendt til PSRM til inddrivelse.

4.1.2 Noter til balancen

Tabel 11

Note 1. Immaterielle anlægsaktiver 2025 (§ 29.71.01. KDS)

(mio. kr.)	Færdiggjorte udviklingsprojekter	Erhvervede koncessioner, patenter, licenser mv.	I alt
Kostpris	187,3	2,9	190,2
Primokorrekationer	-10,7	0,0	-10,7
Tilgang	38,7	0,0	38,7
Afgang	-4,5	-0,8	5,3
Kostpris 31.12.2025	210,9	2,1	213,0
Akkumulerede afskrivninger	-140,1	-1,9	-142,0
Akkumulerede nedskrivninger	-6,5	0,0	-6,5
Akkumulerede af- og nedskrivninger pr. 31.12.2025	-146,6	-1,9	-148,5
Regnskabsmæssig værdi 31.12.2025	64,3	0,2	64,5
Årets afskrivninger	-16,2	0,2	-16,0
Årets nedskrivninger	1,0	0,0	1,0
Årets af- og nedskrivninger	-15,3	-0,3	-15,0

(mio.kr.)	Udviklingsprojekter under opførelse
Primo saldo pr. 1. januar 2025	4,1
Primokorrektion	-0,4
Tilgang	46,8
Nedskrivninger	0,0
Overført til færdiggjorte udviklingsprojekter	-38,7
Regnskabsmæssig værdi 31.12.2025	11,9

Kilde: Tallene fremgår af udtræk fra Statens Koncernrapportering (SKR).

Tabel 12

Note 2. Materielle anlægsaktiver 2025 (§ 29.71.01 KDS)

(mio. kr.)	Bygninger	Transportmateriel	Produktionsanlæg og maskiner	Inventar og IT-udstyr	I alt
Kostpris	0,0	6,5	4,9	3,8	15,2
Primokorrekationer	0,0	-1,4	-0,9	0,0	-2,3
Tilgang	0,0	2,6	0,6	0,1	3,9
Afgang	0,0	-1,2	0,0	0,0	-1,9
Kostpris pr.31.12.2025	0,0	6,4	4,7	3,9	15,0
Akkumulerede afskrivninger	0,0	-3,8	-3,1	-3,8	-10,6
Akkumulerede nedskrivninger	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Akkumulerede af- og nedskrivninger 31.12.2025	0,0	-3,8	-3,1	-3,8	-10,6
Regnskabsmæssig værdi pr. 31.12.2025	0,0	2,6	1,6	0,1	4,3
Årets afskrivninger	0,0	1,0	-0,3	-0,2	-0,6
Årets nedskrivninger	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Årets af- og nedskrivninger	0,0	1,0	-0,3	-0,2	0,5

Primokorrekationerne som fremgår af tabel 11 og 12 omhandler anlæg, som sammen med telekommunikation blev ressortoverført til Digitaliseringsministeriet med virkning fra Årsrapport 2025.

(mio.kr.)	Igangværende arbejde for egen regning
Primo saldo pr. 1. januar 2025	0,0
Tilgang	0,6
Nedskrivninger	0,0
Overført til færdiggjorte udviklingsprojekter	-0,6
Regnskabsmæssig værdi 31.12.2025	0,0

Kilde: Tallene fremgår af udtræk fra Statens Koncernrapportering (SKR). Afrundinger kan medføre, at beløbene ikke summer til totalen.

Note 3. Varebeholdninger

Styrelsen har ikke værdsat varebeholdninger, og følger væsentlighedsgrænsen på 1,0 mio. kr., jf. Økonomistyrelsens værdiansættelsesprincipper.

Note 4. Tilgodehavender

Posten er samlet set faldet med ca. 2,5 mio. kr. i forhold til ultimo 2024. Faldet afspejler en lavere kapitalbinding i debitorer ved regnskabsårets udgang.

Desuden indgår modpost på EU's genopretningsfacilitet på konto 6140 *Igangværende arbejder for fremmed regning* på 2,1 mio. kr.

Note 5. Finansieringskonti

Den langfristede gæld FF4 afstemmes efter hvert kvartal til summen af de immaterielle og materielle anlægsaktiver. Der er pr. 30. januar 2026 flyttet 19,4 mio. kr. mellem FF7 og FF4-kontoen, så summen på FF4-kontoen korrekt summer til 80,7 mio. kr.

Ved udgangen af 1. kvartal 2026 afstemmes FF5-kontoen til FF7 finansieringskontoen, således FF5-saldoen kommer til at svare til omsætningsaktiverne fratrukket overført overskud, hensatte forpligtelser og kortfristet gæld.

Note 6. Leverandører af vare og tjenesteydelser

Saldoen er steget med ca. 21,1 mio. kr. i forhold til sidste år. Stigningen skyldes primært IT systemer, samt øvrige periodiserede udgifter og betaling af ydelse til Statens IT.

Der er indarbejdet hensatte forpligtelser på 6,2 mio. vedrørende fritstillede medarbejdere i forbindelse med statsligt arbejdsprogram.

Note 7. Hensatte forpligtelser finanskonto 9411

Skyldige feriepenge er faldet med ca. 2,9 mio. kr. i forhold til ultimo 2024. Som følge af et lavere antal årsværk og svarer således til 9,4 mio. kr. på konto 9411 i 2025.

Øvrige noter

GeoDanmark samarbejdet

I forbindelse med det forpligtende fællesoffentlige kortsamarbejde med kommunerne i GeoDanmark er det aftalt, at der er indkøbt ny systemunderstøttelse. En del af den initiale investering finansieres af GeoDanmark. Den øvrige finansiering deles mellem parterne, og den statslige andel af it-systemet faktureres fra GeoDanmark og opføres som IT-anlæg i styrelsens regnskab, hvor anlægget afskrives. Således indregnes den statslige ejerandel på normal vis i det almindelige regnskab.

GNET-stationer på Grønland

I forbindelse med KDS' overtagelse af den grundlæggende geodætiske infrastruktur på Grønland (GNET) overtog KDS tilsvarende de tidligere anlagte GNET-stationer afskrevet til nulværdi.

4.2 Indtægtsdækket virksomhed

Tabel 13. Sammenfatning af elementer i prisfastsættelsen

Mio. kr.	R2025
Direkte omkostninger	0,01
Indirekte omkostninger	0,00
Øvrige omkostninger	0,00
Omkostninger i alt	0,01
Indtægter i alt	-0,06

Indtægtsdækket virksomhed er opgjort på baggrund af direkte bogførte indtægter og omkostninger (herunder løndeling ud fra registreret timeforbrug) på delregnskab. Desuden indgår beregnet overhead.

Tabel 14. Oversigt over akkumuleret resultat for indtægtsdækket virksomhed

Mio. kr.	R2022	R2023	R2024	R2025
	0,2	0,1	0,0	-0,1

Note: Indtægtsdækket virksomhed består af specielle kortleverancer til Rejseplanen og Aeronautiske kort.

4.4 Gebyrfinansieret virksomhed

Tabel 15. Oversigt over gebyrordninger – årets resultater på gebyr LedningsEjerRegistret (LER)

Mio. kr.	R2022	R2023	R2024	R2025
Gebyrindtægt	12,4	10,5	11,0	12,7
Omkostninger	10,8	10,7	12,9	19,3
Resultat	1,6	-0,3	-1,9	-8,6

Note: I de opgjorte omkostninger i 2025 er der fratrukket 1,9 mio. kr., der svarer til bevillingen fra den fællesoffentlige digitaliseringsstrategi til afskrivningerne af det moderniserede system. Det sikrer, at der ikke sker en dobbeltfinansiering af denne afsluttede projektaktivitet.

Årsresultatet på -8,6 mio. kr. er større end det forventede resultat på -1,4 mio. kr. grundet meromkostninger på gebyrordningen. Meromkostningerne skyldes primært moderniseringen af LER, hvor omkostninger til it-konsulenter og årsværk blev opjusteret ift. grundbudgettet. Hertil har driften af LER også haft øgede omkostninger til storage.

Gebyrindtægterne flugter med det forventede, da antallet af graveforespørgsler i registret samt arealet, hvorpå der er foretaget graveforespørgsler, er på niveau med 2024. Den fortsat høje anvendelse af LER skyldes den igangværende udrulning af fjernvarme samt udbygning af elnettet.

Gebyrordningens gebyrtakst- og loft er opjusteret pr. 1. januar 2026 for at finansiere omkostninger til lagring og moderniseringen af LER. Det forventes herved, at underskuddet for 2025, herunder gebyrordningens akkumulerede resultat på -7,4 mio. kr., udlignes i de næste par år.

4.6 Forelagte investeringer

Tabel 21 Oversigt over igangværende anlægsprojekter

Projektet Udvikling og drift af moderniseret Datafordeler har været forelagt Finansudvalget første gang 8. april 2021.

Tabel 16. Oversigt over igangværende anlægsprojekter, mio. kr.

Igangværende anlægsprojekt	Senest forelagt	Byggestart	Forventet afslutning	Afholdte udgifter i alt	Afholdte i udgifter 2024	Godkendt totaludgift
Datafordeler 2	November 2023	Q3 2022	Q1 2026	67,3 mio. kr.	34,0 mio. kr.*	68,5 mio. kr.**

* Afholdte udgifter er opgjort med udgangspunkt i de anlæg der er faktureret jf. aftalte milepæle samt afholdte omkostninger til intern anlægsløn på tidspunktet for udarbejdelse af årsrapporten. Anlægget er færdigudviklet, men pga. betalingsmilepæle udstedes de sidste fakturaer i 2026.

** Til transitionsanlæg, design- og planlægningsfasen, POC, udviklingen af den Moderniserede Datafordeler samt anlægsløn i 2023-pl.

4.7 It-omkostninger

Tabel 17. It-omkostninger (§ 29.71.01. KDS)

Sammensætning	(Mio. kr.)
Interne personaleomkostninger til it (it-drift/-vedligehold/-udvikling)	30,8
It-systemdrift	88,6
It-vedligehold	29,9
It-udviklingsomkostninger (ej aktiveret)	7,2
It-udviklingsomkostninger (afskrivninger)	21,0
Udgifter til it-varer til forbrug	0,6
Statens It	13,4
I alt	191,4

Note: De interne personaleomkostninger til it er dannet med udgangspunkt i timeforbruget i 2025 for udvalgte aktiviteter med højt indhold af it-drift, -vedligehold og -udvikling. For disse er it-delen estimeret i forhold til den samlede aktivitet. Rækken "Interne statslige køb af it, herunder Statens IT" udgør KDS nettoudgifter, idet de videredefakterede SIT-udgifter er fratrukket.

KDS it-omkostninger er fra 2024 til 2025 steget med 31,3 mio. kr. Stigningen er primært indenfor bl.a. it-systemdrift (13,7 mio. kr.) og it-vedligehold (16,6 mio. kr.). Stigningerne skyldes primært driftsomkostninger til Datafordeleren samt Dataforsyningen, hertil kommer udgifter i forbindelse med modernisering af LER-systemet.

4.8 Supplerende bilag

Årets målopfyldelse

Kerneopgaver	Succeskriterium	Opnåede resultater	Grad af målopfyldelse
<p>1) Understøtte et klimarobust Danmark (FN's verdensmål 13: Klimaindsats) Det er målet, at KDS understøtter langsigtet klimatilpasning og afsøger muligheder for offentlige/private samarbejder omkring klima-, hydrologiske- og geodata samt partnerskaber omkring Danmarks digitale tvilling.</p>	<p>For at nå målet vil KDS opstille forslag til minimum ét konkret partnerskab vedr. data, der kan stilles til rådighed, udvikle tvillingen til en basisversion, og identificere ét konkret partnerskab vedr. tvillingen.</p>	<p>KDS har sammen med KEFM DEP bidraget til at formulere en analyseopgave, som er aftalt gennemført i 2. halvår 2025 i regi af VD-vandkreds. Udkastet til leverancen forelå før jul, men den endelige færdiggørelse har været udfordret pga. ressourc begrænsninger i vandkredsen og forventes nu færdiggjort med udgangen af Q1 2026. KDS har igangsat afsøgning af et muligt partnerskab om etableringen af en klimatilpasningshub i samarbejde med Lemvig Kommune, Kystdirektoratet og Klimatoriet. I regi af partnerskabet forventes også indgået et samarbejde med F&D om styrket grundlag for håndtering af klimarisici. Disse drøftelser vil blive videreført i 2026.</p> <p>Den digitale tvilling er blevet udviklet i en basismodel med bygninger, træer og terræn.</p> <p>KDS har igangsat et samarbejde med Århus, København og Halsnæs kommuner med det sigte, at der kan medgå initiativ i ØA27. Parallelt med afsøgning af partnerskab pågår der afklaringer af, hvornår og hvordan Danmarks Digitale Tvilling kan opnå en robust finansiering mhp. at realisere målbilledet om at stille modellen frit til rådighed for private og offentlige brugere.</p>	<p>Delvist opfyldt</p>

Kerneopgaver	Succeskriterium	Opnåede resultater	Grad af målopfyldelse
<p>2) Medvirke til et grønnere Danmark Det er målet, at KDS understøtter et samlet dataøkosystem på forsyningsområdet og dermed enighed om rammer og arkitektur, da det er forudsætningen for en robust, effektiv og fleksibel energiforsyning i Danmark.</p> <p>Der skal udformes en ny FODS for perioden 2026-29. KDS varetager koordinationen på vegne af koncernen. KDS vil sammensætte en projektgruppe og foreslå en governance. KDS har indgået en samarbejdsaftale med Færdselsstyrelsen (FSTYR) om at skabe bedre og mere ensartet information om offentlige tilgængelige ladestandere.</p>	<p>For at nå målet vil KDS understøtte gennemførelsen af arbejdsprogrammet for TAU (Tværgående Arkitektur og Udvikling) samt håndteringen af TAU's rådgivningsopgave.</p> <p>KDS vil opstille og analysere relevante modeller for dataøkosystemer og derved skabe et solidt grundlag for drøftelser i TAU og FFD (Forum for Forsyningsdata) af rammerne for et fremtidigt dataøkosystem på forsyningsområdet og understøtte en evt. beslutning om et fælles mål-billede for FDP.</p> <p>For at nå målet vil KDS identificere relevante forslag, der kan spilles ind i strategien, samt medvirke til modning af forslagene. KDS vil sikre samspil med DIGMIN og andre aktører mhp. at fremme KEFM's forslag bedst muligt.</p> <p>For at nå målet vil KDS i 2025 etablere en it-løsning, der kan modtage data fra operatører af alternative drivmidler og gøre data tilgængelig for databrugere, og som indfrier behov, der er identificeret via use cases.</p>	<p>Der er udarbejdet en analyse af relevante modeller for dataøkosystemer, som danner grundlag for videre drøftelser i TAU og FFD om at fremme et dataøkosystem for forsyningsdata.</p> <p>Arbejdet med styrket interoperabilitet i forsyningssektoren er også i god gænge. Fire TAU-leverancer omfattende fælles begrebsmodel, datastandarder metadata samt ensartet anvendelse af grunddata og georeferering er færdiggjort. KDS har gennemført en mini-konference med digital sammenhæng i forsyningssektoren som tema.</p> <p>KDS har med støtte fra Iværksætterpuljen gennemført et Proof of Concept-projekt i samarbejde med Helsingør Forsyning og E-Nettet, der har afdækket potentialet for en fælles digital samtykkeløsning på tværs af forsyningssektoren. Dette projekt er afsluttet i december 2025.</p> <p>Der er identificeret en række relevante forslag, som er bragt i spil over for DIGMIN og KL ifm. FODS-processen. KDS har haft bilaterale dialoger med relevante parter mhp. at fremme initiativerne. Den økonomiske ramme for FODS 26-29 er markant reduceret, og det blev besluttet, at "det grønne" ikke prioriteres i ny FODS og dermed er KEFM's initiativer taget af bordet. Dog har forløbet medført, at der er skabt et solidt afsæt for at fremme prioriterede initiativer og videre samarbejder, herunder vedr. klimadata-governance samt Vejens Digitale Tvilling.</p> <p>It-løsningen "Ladepunktsdata i realtid" er idriftsat ultimo 2025. Målsætningen om at samle alle operatører på løsningen er endnu ikke opnået. It-løsningen er i januar 2026 sat i bero og KDS har orienteret operatørerne, der var på platformen om dette, grundet EU-Kommissionens udmelding ultimo 2025 om, at den forventede harmonisering til branchestandarden OCPI ikke gennemføres foreløbigt, og at AFIR-datakravet er Datex II. Dette dataformat er ikke understøttet af ladepunktsløsningen, og der er ikke økonomi til at finansiere tilpasning af løsningen til dette. Desuden udstår den fremadrettede finansiering af driftsøkonomien for løsningen.</p> <p>KDS vil undersøge mulighederne for at genåbne it-løsningen, hvis EU harmoniserer OCPI-standard til en europæisk standard i fremtiden.</p>	<p>Delvist opfyldt</p>

Kerneopgaver	Succeskriterium	Opnåede resultater	Grad af målopfyldelse
<p>3) Bidrage til et sikkert Danmark Det er målet, at den nuværende Datafordeler har en fortsat stabil distribution af grunddata til gavn for anvenderne. KDS vil også udarbejde en opdateret version af en nødplan for Datafordeleren i tilknytning til den eksisterende beredskabsplan for Datafordeleren.</p>	<p>For at nå målet skal det sikres, at Datafordelerens udstillingsservices har en tilgængelighed over 99,3 pct. i minimum 10 måneder, samt være udarbejdet en nødplan med mindst tre hovedkrisescenarier for utilgængelighed til Datafordeleren.</p>	<p>Datafordeleren har i 2025 været præget af stabil drift med en tilgængelighed over 99,3 pct. i 11 ud af 12 måneder.</p> <p>Der er udarbejdet en gældende Datafordeler nødplan version, hvor centrale anvendere har bidraget til hovedkrisescenarierne heri.</p>	<p>Opfyldt</p>
<p>4) Udvikle digitale løsninger Det er målet, at KDS' og Civilstyrelsens projekt muliggør implementeringen af en fællesstatslig kundgørelsesløsning til retligt bindende digitale geodata (retsgeografi).</p> <p>Projektet vil afdække mulighederne for at etablere en fællesoffentlig infrastruktur for digitalisering af denne retsgeografi, så der skabes en ensartet digital tilgang til retsgeografi på tværs af det offentlige.</p>	<p>For at nå målet for digital retsgeografi 1.0 vil KDS udarbejde en kravspecifikation for en evt. kommende udbygning af Retsinformation medio 2025 og opstille et projektforslag til digital retsgeografi 2.0, der fokuserer på den retsgeografi, som ligger uden for grundlovens kundgørelseskrav, og således er knyttet til delegerede beslutninger og afgørelser fra forvaltningen.</p>	<p>KDS har færdiggjort proof-of-concept for retsgeografi 1.0 i samarbejde med Civilstyrelsen. Styregruppens hovedkonklusion var, at en udvidelse af Lovtidende og Retsinformation med en fællesstatslig løsning til digitalisering af retsgeografi både er teknisk og juridisk mulig at implementere.</p> <p>I forlængelse heraf har KDS færdiggjort sine input til kravspecifikationen for udbygning af Retsinformation, der nu ligger hos Civilstyrelsen, som har det videre ansvar for at færdiggøre og aktivere den ifm. et eventuelt fremtidigt implementeringsprojekt.</p> <p>Parallelt har KDS udarbejdet projektforslag til retsgeografi 2.0 samt afsøgt potentielle finansieringskilder og- der er bl.a. arbejde på at åbne en dialog med SGAV. Indsatsen fortsætter i 2026.</p>	<p>Opfyldt</p>

Kerneopgaver	Succeskriterium	Opnåede resultater	Grad af målopfyldelse
<p>5) Fremtidssikre infrastruktur Det er målet, at Datafordeleren via afslutning af den igangværende moderniseringsproces bidrager til at høste projektets gevinster om bl.a. at effektivisere driften og forbedre brugervenlighed og anvendelse.</p> <p>Det er målet, at de muligheder den gennemførte digitalisering af ledningsoplysninger via LER 2.0 åbner for, indarbejdes i konceptet for den kommende modernisering af LER. Modernisering af LER skal samtidig sikre, at sikkerheden ved deling af andres data, ikke kompromiteres.</p>	<p>For at nå målet skal de resterende to udviklingsleverancer leveres, og der skal ske fortsat planlægning af udfasningen af funktionalitet samt paralleldrift.</p> <p>KDS skal afsøge interessenternes forretningsbehov samt udarbejde en opdateret forretningsstrategi for data om nedgravet infrastruktur. På den baggrund skal projekt for modernisering af LER udarbejde krav til et kommende LER til brug for et efterfølgende udbud.</p>	<p>Projektet vedrørende moderniseringen af Datafordeleren er færdigudviklet med succesfuld idriftsættelse af den sidste udviklingsleverance (UL3).</p> <p>For at understøtte gevinstrealisering af at effektivisere driften har KDS i forlængelse af udviklingen gennemført en analyse af en række initiativer til at reducere de fremtidige driftsomkostninger.</p> <p>Udfasningen er planlagt, jf. forkortet paralleldrift frem til d. 30.juni 2026, hvilket potentielt udfordrer anvendernes overgang til moderniseret datafordeler, og dermed de gevinster der er knyttet til anvendernes brug af moderniseret datafordeler. For at mitigere risikoen er der skærpet fokus på at støtte anvenderne i deres transition.</p> <p>Med afsæt i LER forretningsstrategi, behovsanalyser og gennemført faseovergang, er Moderniseringen af LER (MLER) overgået til analysefase. Der er igangsat forløb omkring risikovurderingen i statens it-råd, lanceret anvenderspor, gennemført platformsanalyse af eksisterende it-plattform til brug for LER, og annonceret markedsdialog.</p>	Opfyldt
<p>6) Styrke IT-sikkerheden og IT-organisationen Det er målet, at KDS' it-organisation bedre skal kunne understøtte KDS' strategi og forretning.</p>	<p>For at nå målet implementeres KDS' nye interne it-råd, it-strategi og it-organisering. Med it-strategien fastsættes bl.a. en ny sourcing-politik og fokus på datafundament og it-sikkerhed.</p>	<p>Direktionen afholder betjent af nyetableret PMO, månedligt møde i KDS' interne it-råd med fokus på porteføljestyring, it-projektgrundlag og opfølgning på it-strategiens mål. Outsourcete forvaltningsløsninger er samlet i fælles kontor mhp. ens styring.</p> <p>På datafundament har KDS anskaffet ny platform til streamede forsyningsdata, og besluttet ny platformstrategi. samtidig med at der på forsvars- og beredskabsområdet forberedes potentielle nye grunddata.</p>	Opfyldt

Kerneopgaver	Succeskriterium	Opnåede resultater	Grad af målopfyldelse
<p>7) Attraktiv og grøn arbejdsplads</p> <p>Det er målet, at styrelsen bliver betragtet som en attraktiv samarbejdspartner i den offentlige og private sektor og fremstår som en attraktiv arbejdsplads, som egnede kandidater søger til og som fastholder dygtige medarbejdere.</p> <p>Det er målet, at KDS har implementeret departementets model for lønsumsstyring, som sikrer gennemsigtighed og mulighed for prioritering for hele styrelsen og for de enkelte kontorer.</p> <p>KDS vil understøtte et stærkere og tættere samarbejde i koncernen og et aktivt medansvar for mulige kommende økonomiske og opgavemæssige tilpasninger.</p>	<p>Der udvikles nye hjemmesider med nyt design, ny struktur og reviderede tekster med det formål at brande KDS ift. ny strategi. Der laves et nyt HR-univers på klimadatastyrelsen.dk mhp. at vise styrelsen som en attraktiv arbejdsplads.</p> <p>For at nå målet vil KDS tage departementets lønsumsstyringsmodel i brug.</p> <p>For at nå målet vil KDS bidrage aktivt og deltage i de koncernfælles drøftelser.</p>	<p>KDS har i 2025 opnået ca. 15 omtaler i landsdækkende medier og haft god aktivitet på LinkedIn og til relevante faglige events. KDS har lanceret en ny version af klimadatastyrelsen.dk, og udviklet et nyt HR-univers. I perioden 2024-2025 har alle medarbejdere haft mulighed for at deltage i et AI-kompetenceudviklingsprojekt. Omkring 200 medarbejdere har deltaget.</p> <p>KDS har ibrugtaget departementets lønsumsstyringsmodel, der danner baggrund for beslutninger om rekrutteringer decentralt.</p> <p>KDS har bidraget og deltaget aktivt i de koncernfælles drøftelser, og har gennemført de nødvendige tilpasninger af egen organisation. KDS har fire koncernfunktioner, som servicerer resten af koncernen, hvor der foreligger et fuldt servicekatalog for funktionerne.</p>	<p>Opfyldt</p>

