



Miljøministeriet

Årsrapport 2024 Danmarks Miljøportal

Marts 2025

Indhold

1.	Påtegning af det samlede regnskab	4
2.	Beretning	5
2.1	Præsentation af virksomheden	5
2.2	Ledelsesberetning	6
2.3	Kerneopgaver og ressourcer	8
2.4	Målrapportering	8
2.5	Forventninger til det kommende år	9
3.	Regnskab	10
3.1	Anvendt regnskabspraksis	10
3.2	Resultatopgørelse	11
3.3	Balancen	12
3.4	Egenkapitalforklaring	14
3.5	Likviditet og låneramme	14
3.6	Opfølgning på lønsumsloft	15
3.7	Bevillingsregnskabet	15
4.	Bilag	16
4.1	Noter til resultatopgørelse og balance	16
4.2	Indtægtsdækket virksomhed	18
4.3	Fællesstatslige løsninger mv.	18
4.4	Gebyrfinansieret virksomhed	18
4.5	Tilskudsfinansieret aktiviteter	18
4.6	Forelagte investeringer	18
4.7	IT-omkostninger	19

1. Påtegning af det samlede regnskab

Årsrapporten omfatter de hovedkonti på finansloven, som Danmarks Miljøportal, CVR-nummer 29776938 er ansvarlig for:

23.21.13 Danmarks Miljøportal

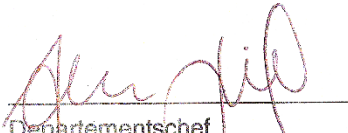
herunder de regnskabsmæssige forklaringer, som skal tilgå Rigsrevisionen i forbindelse med bevillingskontrollen for 2024.

Påtegning

Det tilkendegives hermed:

1. at årsrapporten er rigtig, dvs. at årsrapporten ikke indeholder væsentlige fejlinformationer eller udeladelser, herunder at målostillingen og målrapporteringen i årsrapporten er fyldestgørende,
2. at de dispositioner, som er omfattet af regnskabsafleggelsen, 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, den 21 / 3 2025


Departementschef
Annemarie Lauritsen
Miljø- og Ligestillingsministeriet

København, den 20 / 3 2025


Nils Høgsted
Sekretariatsleder
Danmarks Miljøportal

2. Beretning

2.1 Præsentation af virksomheden

Danmarks Miljøportal er et fællesoffentligt partnerskab mellem kommunerne, regionerne og staten (repræsenteret ved Miljøministeriet). Danmarks Miljøportals mission er at levere data om miljø, vand, natur, arealanvendelse og klimatilpasning til myndigheder, borgere og virksomheder. Dermed understøtter missionen den digitale miljøforvaltning i Danmark ved at samle miljødata og gøre dem tilgængelige til gavn for samfundet. Danmarks Miljøportal leverer data til over 100.000 direkte brugere, samt til over 100 eksterne systemer med ca. 2 millioner brugere. Brugere omfatter blandt andet offentlige myndigheder, NGO'er, forskningsinstitutioner, borgere, rådgivere, IT-virksomheder, forsyningsselskaber, byggeindustrien, den finansielle sektor og landbruget.

Med partnerskabet er der skabt et digitalt økosystem, hvor data om Danmarks natur og miljø lagres og opdateres i fællesoffentlige databaser. Her har både myndigheder, andre miljøprofessionelle brugere, borgere og virksomheder adgang til pålidelige miljødata. Udover data, indeholder Danmarks Miljøportal også en række digitale løsninger, herunder fagsystemer, web-services, brugerstyring og en fællesoffentlig IoT-portal til administration og opsamling af sensordata fra loggere.

Danmarks Miljøportals vision er at bringe data i spil, så de skaber mest mulig værdi. Det lykkes ved at gøre stadig flere data let tilgængelige og udvikle nye services, der skaber værdi og vækst for myndigheder, borgere og virksomheder. Eksempelvis leverer Danmarks Miljøportal datagrundlaget til beskyttelse af bl.a. drikkevand, arter og biodiversitet samt vandmiljø. Data bliver også brugt i forbindelse med klimatilpasning, lokalplaner og til at belyse miljøkonsekvenser i bygge- og anlægsprojekter.

I regi af Danmarks Miljøportal, arbejder staten, kommuner og regioner sammen om at samle, harmonisere og kvalitetssikre data. Et godt eksempel er udviklingen af en fælles offentlig data-model for miljøområdet (referencemodel for observationer og målinger), der sikrer, at data kan kombineres på tværs af sektorer.

Danmarks Miljøportals IT-udvikling og drift, baserer sig på et antal IT moduler ovenpå en cloud platform. Det betyder, at Danmarks Miljøportal kan levere nye løsninger hurtigt og omkostningseffektivt. Løsningerne er samtidig driftssikre og skalerbare.

Organisationen

Danmarks Miljøportal er en selvstændig juridisk enhed. Danmarks Miljøportals organisation består af 25 ansatte i et sekretariat, placeret på Nyropsgade 30, 1780 København V. Derudover er der ca. 40 IT-konsulenter på rammekontrakter og over 150 medlemmer i projekt- og følgegrupper. Sekretariatet refererer til en bestyrelse, der er sammensat af repræsentanter fra kommunerne, regionerne og staten repræsenteret ved Miljøstyrelsen og Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø. Formanden kommer fra Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø. Stemmefordelingen i bestyrelsen følger den bidragsbaserede økonomimodel for Danmarks Miljøportals basisdrift, hvor fordelingen mellem Miljøministeriet, Kommunernes Landsforening og Danske Regioner er i forholdet 45/45/10.

Bestyrelsen har oprettet otte miljøfaglige faggrupper, der skal understøtte arbejdet med fællesoffentligt digitalt samarbejde på miljøområdet. Faggrupperne omfatter data deling, grundvand,

jord, natur, overfladevand, miljøvurderinger og rotter. De faggrupperne består af repræsentanter fra kommunerne, regionerne og staten. Derudover er der oprettet en IT-arkitekturgruppe og en rådgivende stabsgruppe, som understøtter bestyrelsens arbejde.

2.2 Ledelsesberetning

2024 blev året, hvor Danmarks Miljøportal for alvor blev involveret i at levere beslutningsstøtte til store samfundsudfordringer som Grøn Trepert, Havnaturfonden og udbygning af vedvarende energi.

Året har også været præget af flere store lanceringer. Vi har lanceret et nyt system til miljøvurderinger, EA-Tools, et nyt system til grundvandspejlinger, opdateret databutikken, forbedret Naturdatabasen (tdl. NaturAppl), lanceret en ny brugergrænseflade på Rottehullet og et nyt system til brugerstyring.

I 2024 har Danmarks Miljøportal oplevet en markant stigning i antallet af brugere. Vi haft over 200.000 unikke brugere af Danmarks Arealinformation, der er downloadet 102 TB data og foretaget over 1 mio. kald mod API'et for Arealdata. Samtidig ser vi en stigende interesse i at aflevere data. Eksempelvis har Sund og Bælt afleveret data fra deres miljøvurdering af Østlig Ringvej projektet ligesom Vejdirektoratet, EnergiNet, Cowi og mange andre bidrager med fagdata til Danmarks Miljøportal. Desuden har mange flere organisationer, leveret data til Miljøportalens datakatalog. Hvor dette i starten af året indeholdt omkring 400 datasæt, er der nu over 1.000 datasæt fra over 30 dataudbydere primært offentlige styrelser.

I 2024 har Danmarks Miljøportal også startet en række store nye projekter op herunder:

- Grøn Trepert. Danmarks Miljøportal har været leverandør for Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø på udviklingen af den digitale platform, MARS. MARS står for Multifunktionel ArealRegiString. MARS er det centrale system, der skal understøtte kommunerne og de lokale treparter i den arbejdet med omlægning og udtagning af landbrugsjord som led i implementeringen af 'Aftale om et Grønt Danmark' fra 24 juni 2024. Systemet gik planmæssigt i drift 29. januar 2025. Derudover er Danmarks Miljøportal involveret i KLs projekt ASK (ArealSynergiKort) samt i det store forskningsprojekt TRANSFORM, der ligeledes omhandler arealomlægning.
- Havnaturfonden. Danmarks Miljøportal har lavet en analyse af best practice i nabolandene samt igangsat opsætning af relevante datasæt og udvikling af marine profiler for miljøvurderingsværktøjerne EA-Hub og EA-Tools.
- Sikring af rent Grundvand og Drikkevand Danmarks Miljøportal har lavet en analyse af best practice i nabolandene samt igangsat opsætning af relevante datasæt og udvikling af marine profiler for EA-Hub og EA-Tools.
- Vedvarende energi og Miljøvurderinger. Danmarks Miljøportal er i gang med dels at gøre klagenævnsafgørelser tilgængelige og lave en system-system integration fra EA-Tools til ESDH og procesværktøjer.

Danmarks Miljøportal har oplevet en markant stigende international interesse for miljøportalens arbejde. Danmarks Miljøportals løsninger har været præsenteret for både i det føderale system i Washington DC samt for EU-kommissionen. Især den innovative brug af digitale platforme og kunstig intelligens har vakt opsigt, og miljøvurderingsværktøjerne EA-Hub og EA-Tools har inspireret andre lande i deres arbejde med at gøre miljøvurderinger af planer og projekter hurtigere og bedre.

Det bemærkes, at det store fokus på hurtig implementering af IT-understøttelsen af Grøn Trepart og Havnaturfonden bevirkede, at nogle af de opgaver, som parterne var fælles om blev nedprioriteret.

Tabel 1
Virksomhedens økonomiske hoved- og nøgletal

Hovedtal			
(mio. kr.)	2023	2024	Budget 2025 (Grundbudget)
Resultatopgørelse			
Ordinære driftsindtægter	-78,0	-85,4	-82,8
Ordinære driftsomkostninger	77,2	84,9	82,8
Resultat af ordinær drift	-0,8	-0,6	
Resultat før finansielle Poster	-0,8	-0,6	
Årets resultat	0,0	0,0	0,0
Balance			
Anlægsaktiver i alt	12,5	6,9	
Omsætningsaktiver	21,0	30,9	
Egenkapital	-5,2	-5,2	
Langfristet gæld	-13,5	-9,5	
Kortfristet gæld	-29,9	-39,6	
Finansielle nøgletal			
Udnyttelsesgrad af lånerammen	27,5	15,3	
Bevillingsandel	29,6	28,4	
Udvalgte KPI'er			
Personaleoplysninger			
Antal årsværk	21,2	23,3	
Årsværkspris	0,6	0,6	

Tabel 2**Virksomhedens hovedkonti**

	(mio kr.)	Bevilling (FL + TB)	Regnskab	Overført overskud/Videreført bevilling ultimo
Drift				
I alt	Udgifter	83,1	90,5	
	Indtægter	-58,8	-66,2	4,4
23.21.13	Udgifter	83,1	90,5	
	Indtægter ¹	-58,8	-66,2	4,4

Note: 1: Indtægtsført bevilling 24,3 mio.kr. svarer til modtaget likviditet.

Anm. Bevillinger i årsrapporten afspejler vedtaget Finanslov 2024 og forslag til Tillægsbevillingslov 2024, som på udgivelsestidspunktet ikke er endeligt vedtaget af Folketinget

2.3 Kerneopgaver og ressourcer

Tabel 3**Sammenfatning af økonomi for virksomhedens opgaver**

Opgave (Beløb i mio. kr.)	Bevilling (FL+TB)	Øvrige indtægter	Omkostninger	Andel af årets overskud
0. Generel ledelse og administration	2,8		4,8	
1. Miljødata	80,3	-66,2	85,7	
I alt	83,1	-66,2	90,5	0,0

2.4 Målrapportering

For målrapportering henvises til Danmarks Miljøportals hjemmeside www.miljoportal.dk

Anm.: Danmarks Miljøportal er undtaget for målrapportering.

2.5 Forventninger til det kommende år

Danmarks Miljøportal forventer i 2025 et aktivitetsniveau på 82,8 mio. kr. Dette er 7,7 mio. kr. mindre end aktivitetsniveauet i 2024. Det skal dog bemærkes, at der stadig er en del usikkerheder omkring Danmarks Miljøportals aktivitetsniveau i forhold til indtægtsdækket virksomhed i 2025.

Aktiviteterne vil være fokuseret på sikker drift af de eksisterende systemer samt de af bestyrelsen prioriterede initiativer for 2025, i det omfang der tilvejebringes finansiering til disse, herunder navnlig understøttelse af Grøn Trepert.

Tabel 5
Forventninger til det kommende år

	Regnskab 2024	Grundbudget 2025
Bevilling og øvrige indtægter	-90,5	-82,8
Udgifter	90,5	82,8
Resultat	0,0	0,0

3. Regnskab

3.1 Anvendt regnskabspraksis

Regnskabspraksis er baseret på de regnskabsregler og principper, som fremgår af regnskabsbekendtgørelsen og de nærmere retningslinjer i Finansministeriets Økonomisk Administrative Vejledning.

Ved efterregning kan der forekomme afrunding som følge af, at årsrapporten aflægges i mio. kr. Fortegn i rapporten følger Statens Koncern System (SKS) eller departementets instruks.

Der er ikke foretaget primoreguleringer eller ændringer af værdiansættelse af værdipapirer eller tilgodehavender.

Efter modtaget dispensation d. 20. januar 2025 fra Økonomistyrelsen er årsrapport for 2024 udarbejdet efter særlige vilkår for mindre virksomheder. Hvilket betyder at der aflægges finansielt regnskab omfattende: påtegning, tabeller til beretningsdel og fuldt regnskabsafsnit med noter.

3.2 Resultatopgørelse

I resultatopgørelsen anvendes samme fortegn som i uddata fra SKS.

Tabel 6
Resultatopgørelse

Note	(mio. kr.)	2023	2024	Budget 2025 (Grundbudget)
Ordinære driftsindtægter				
	Bevilling	-23,1	-24,3	-82,8
	Salg af varer og tjenesteydelser			
	Eksternt salg af varer og tjenesteydelser	-5,5	-3,1	
	Internt statsligt salg af varer og tjenesteydelser	-25,7	-34,0	
	Tilskud til egen drift	-23,7	-24,0	
	Gebyrer			
	Ordinære driftsindtægter i alt	-78,0	-85,4	82,8
Ordinære driftsomkostninger				
	Ændring i lagre			
	Forbrugsomkostninger			
	Husleje	0,9	0,6	
	Forbrugsomkostninger i alt			
	Personaleomkostninger			
	Lønninger	11,6	13,0	
	Pension	1,9	2,1	
	Lønrefusion	-0,3	-0,1	
	Andre personaleomkostninger			
	Personaleomkostninger i alt	13,2	15,0	
	Af- og nedskrivninger	4,1	5,6	
	Internt køb af varer og tjenesteydelser	1,2	1,2	
	Andre ordinære driftsomkostninger	57,9	62,5	
	Ordinære driftsomkostninger i alt	77,2	84,9	
	Resultat af ordinære drift	-0,8	-0,6	
Andre driftsposter				
	Andre driftsindtægter	-8,8	-5,1	
	Andre driftsomkostninger	8,8	5,1	
	Resultat før finansielle poster	-0,8	-0,6	
Finansielle poster				
	Finansielle indtægter			
	Finansielle omkostninger	0,8	0,6	
	Resultat før ekstraordinære poster			
Ekstraordinære poster				
	Ekstraordinære indtægter			
	Ekstraordinære omkostninger			
	Årets resultat	0,0	0,0	0,0

Resultatdisponering

Tabel 7

Resultatdisponering

Disponeret til bortfald	(mio. kr.)
Disponeret til udbytte til statskassen	
Disponeret til overført overskud	0,0

3.3 Balancen

Aktiver

Aktiver indregnes i balancen, anlægsaktiver når aktivet forventes anvendt i mere end et regnskabsår, når aktivets værdi kan måles pålideligt.

Immaterielle anlægsaktiver

Immaterielle anlægsaktiver er værdiansat til kostpris med fradrag af akkumulerede af- og nedskrivninger. Kostprisen er afgrænset til de direkte omkostninger afholdt til eksterne leverandører. Kun omkostninger, der relaterer sig til udviklingsprocessen, og som resulterer i en reel værdiforøgelse, aktiveres.

Omkostninger afholdt i forberedelses- og afslutningsfasen udgiftsføres. Værdien af igangværende udviklingsprojekter indregnes efter samme princip.

Der afskrives lineært fra det tidspunkt, aktiverne tages i brug i driften, og der er anvendt følgende levetider:

- Færdiggjorte udviklingsprojekter: 5 år, dog afskrives VanDa over 8 år
- Licenser: 3 år

Materielle anlægsaktiver

Materielle anlægsaktiver er værdiansat til kostpris med fradrag af akkumulerede af- og nedskrivninger. Der foretages lineære afskrivninger over følgende levetider:

- Inventar: 5 år
- It-udstyr > 50.000 kr.: 3 år

Passiver

Forpligtelser indregnes i balancen, når de er overvejende sandsynlige og kan måles pålideligt.

Kortfristede gældsforpligtelser

Kortfristede gældsforpligtelser er værdiansat til nettorealisationseværdi. Periodeafgrænsningsposter vedrører primært forudbetalinger fra Kommunernes Landsforening og Danske Regioner.

Tabel 8
Balancen

Note	Aktiver (mio. kr.)	2023	2024	Note	Passiver (mio. kr.)	2023	2024
-	Anlægsaktiver				Egenkapital		
4.1.1	Immaterielle anlægsaktiver				Reguleret egenkapital (Startkapital)	0,8	0,8
	Færdiggjorte udviklingsprojekter ³	12,5	6,9		Opskrivninger		
	Erhvervede koncessioner				Reserveret egenkapital		
	Udviklingsprojekter under opførelse	0,0	0,0		Bortfald		
	Immaterielle anlægsaktiver i alt	12,5	6,9		Udbytte til staten		
4.1.2	Materielle anlægsaktiver				Overført overskud	4,4	4,4
	Grunde, arealer og bygninger				Egenkapital i alt	5,2	5,2
	Infrastruktur				Hensatte forpligtelser⁴	0,1	3,1
	Transportmateriel				Langfristede gældsposter		
	Produktionsanlæg og maskiner				FF4 Langfristet gæld	13,5	9,5
	Inventar og IT-udstyr				Donationer		
	Igangværende arbejder for egen regning				Prioritetsgæld		
	Materielle anlægsaktiver i alt	0,0	0,0		Anden langfristet gæld		
	Finansielle anlægsaktiver				Langfristet gæld i alt	13,5	9,5
	Statsforskrivning	0,8	0,8		Kortfristede gældsposter		
	Øvrige finansielle anlægsaktiver				Leverandører af varer og tjenesteydelser ⁵	8,2	20,9
	Finansielle anlægsaktiver i alt	0,8	0,8		Anden kortfristet gæld ¹	0,4	0,5
	Anlægsaktiver i alt	13,3	7,7		Skyldige feriepenge	0,7	0,8
	Omsætningsaktiver				Igangværende arbejder ²	0,8	0,0
	Varebeholdninger				Periodeafgrænsningsposter	19,8	17,4
	Tilgodehavende ^{1,2,3,5}	21,0	30,9		Kortfristet gæld i alt	29,9	39,6
	Periodeafgrænsningsposter	0,0	0,0		Gæld i alt	43,4	52,2
	Værdipapirer						
	Likvide beholdninger						
	FF5 uforrentet konto	20,4	9,0				
	FF7 finansieringskonto	-5,9	9,7				
	Andre likvider						
	Likvide beholdninger i alt	14,5	18,8				
	Omsætningsaktiver i alt	35,4	49,7				
	Aktiver i alt	48,8	57,4		Passiver i alt	48,8	57,4

Notehenvisninger, jf. afsnit 4.1:

Eventualforpligtelser, ingen.

Garantiforpligtelser, ingen.

- Anm.:
- 1: Der er foretaget reklassifikation herunder af momstilgodehavende mellem posterne.
 - 2: Der er foretaget reklassifikation vedr. projekt Water4All.
 - 3: Nedskrivning reklassificeret, anlægsværdikorrektion 1,5 mio.kr.

4: Hensættelse til fejlretning som følge af forceret udvikling.

5: Vækst i debitorer og kreditorer i forhold til sidste år kan primært forklares med højt aktivitetsniveau sidst på året og betaling kan derfor først ske i 2025.

3.4 Egenkapitalforklaring

Tabel 9
Egenkapitalforklaring

Egenkapital primo R-året (mio. kr.)	2023	2024
Reguleret egenkapital primo	0,8	0,8
+Ændring i reguleret egenkapital		
Reguleret egenkapital ultimo	0,8	0,8
Overført overskud primo	4,4	4,4
+Overført fra årets resultat	0,0	0,0
Overført overskud ultimo	4,4	4,4
Egenkapital ultimo R-året	5,2	5,2

Anm.: Fortegn følger SB.

3.5 Likviditet og låneramme

Tabel 10
Udnyttelse af låneramme

	2024 (mio. kr.)
Sum af immaterielle og materielle anlægsaktiver	6,9
Låneramme	45,5
Udnyttelsesgrad i pct.	15,3

3.6 Opfølgning på lønsumsloft

Tabel 11
Opfølgning på lønsumsloft

Hovedkonto	23.21.13 mio. kr.
Lønsumsloft FL	9,0
Lønsumsloft inkl. TB / aktstykker	9,0
Lønforbrug under lønsumsloft	9,4
Difference (merforbrug)	-0,4
Akk. opsparing ult. forrige år	1,3
Akk. opsparing ult. Indeværende år	0,9

Anm.: Løn vedr. indtægtsdækket virksomhed indgår ikke i lønsumsloft.

3.7 Bevillingsregnskabet

Tabel 12
Bevillingsregnskab

Hovedkonto	Navn	Bevillings- type	(mio. kr.)	Bevilling	Regnskab	Afvigelse	Overført overskud ul- timo
23.21.13			Udgifter	83,1	90,5	-7,4	
			Indtægter	-58,8	-66,2	7,4	-4,4

4. Bilag

4.1 Noter til resultatopgørelse og balance

Tabel 13

Note 4.1.1. Immaterielle anlægsaktiver

(mio. kr.)	Færdiggjorte udviklingsprojekter	Erhvervede koncessioner, patenter, licenser mv.	I alt
Kostpris	60,4		60,4
Primokorrekationer og flytning ml. bogføringskredse			
Tilgang			
Afgang	-8,1		-8,1
Kostpris pr. 31.12.2024	52,4		52,4
Akkumulerede afskrivninger	-38,9		-38,9
Akkumulerede nedskrivninger ¹	-6,6		-6,6
Akkumulerede af- og nedskrivninger pr. 31.12.2024	-45,4		-45,4
Regnskabsmæssig værdi pr. 31.12.2024	6,9		6,9
Årets afskrivninger	-2,5		-2,5
Årets nedskrivninger			
Årets af- og nedskrivninger	-2,5		-2,5

(mio. kr.)	Udviklingsprojekter under udførelse
Primo saldo pr. 1. januar 2024	0,0
Tilgang	
Nedskrivninger	
Overført til færdiggjorte udviklingsprojekter	
Kostpris pr. 31.12.2024	0,0

Note 1: incl. 1,5 mio. nedskrivning i 2024.

Tabel 14

Note 4.1.2. Materielle anlægsaktiver

(mio. kr.)	Grunde, arealer og bygninger	Infrastruktur	Produktionsanlæg og maskiner	Transportmateriel	Inventar og IT-udstyr	I alt
Kostpris					0,2	0,2
Primokorrekationer og flytning ml. bogføringskredse						
Tilgang						
Afgang					-0,0	-0,0
Kostpris pr. 31.12.2024					0,2	0,2
Akkumulerede afskrivninger					-0,2	-0,2
Akkumulerede nedskrivninger						
Akkumulerede af- og nedskrivninger pr. 31.12.2024					-0,2	-0,2
Regnskabsmæssig værdi pr. 31.12.2024					0,0	0,0
Årets afskrivninger					0,0	0,0
Årets nedskrivninger						
Årets af- og nedskrivninger					0,0	0,0

(mio. kr.)	Igangværende arbejder for egen regning
Primo saldo pr. 1. januar 2024	0,0
Tilgang	
Nedskrivninger	
Overført til færdiggjorte udviklingsprojekter	
Kostpris pr. 31.12.2024	0,0

4.2 Indtægtsdækket virksomhed

Tabel 15
Sammenfatning af elementer i prisfastsættelsen

	Mio.kr.
Institutionens direkte omkostninger i alt	40,2
Institutionens indirekte omkostninger i alt	3,3
Øvrige indregnede omkostninger	
Sum	43,5
Indtægter i alt	42,0

Tabel 16
Oversigt over akkumuleret resultat for indtægtsdækket virksomhed

Mio.kr.	Ultimo 2021	Ultimo 2022	Ultimo 2023	Ultimo 2024
It-ydelser	2,3	-0,4	0,5	-1,1
I alt	2,3	-0,4	0,5	-1,1

4.3 Fællesstatslige løsninger mv.

Danmarks Miljøportal sælger ikke fællesstatslige løsninger.

4.4 Gebyrfinansieret virksomhed

Danmarks Miljøportal har ikke gebyrfinansieret virksomhed.

4.5 Tilskudsfinansieret aktiviteter

Danmarks Miljøportal har ikke tilskudsfinansierede aktiviteter.

4.6 Forelagte investeringer

Danmarks Miljøportal har ikke igangværende arbejder, som har været forelagt Finansudvalget.

4.7 IT-omkostninger

Virksomheden skal udarbejde et bilag der viser alle virksomhedens it-omkostninger fordelt på lønomkostninger, driftsomkostninger og investeringsomkostninger.

Tabel 23
IT-omkostninger

Sammensætning	2024 (mio. kr.)
Interne personaleomkostninger til it (it-drift/-vedligehold/-udvikling)	15,0
Interne statslige køb af it, herunder fra Statens IT	0,2
It-systemdrift	0,0
It-vedligehold	41,2
It-udviklingsomkostninger ekskl. af-og nedskrivninger	0,0
It-udviklingsomkostninger af- og nedskrivninger for it, der er aktiveret	5,6
It-udviklingsomkostninger i alt	5,6
Udgifter til it-varer til forbrug	0,0
I alt	62,0

Danmarks Miljøportal
Årsrapport 2024



Miljøministeriet
Fredriksholms Kanal 26
1220 København K

www.mim.dk