

Miljøvurdering af spildevandsplan 2024-2032

Afgrænsningsnotat efter miljøvurderingsloven

November 2023

Miljøvurdering af spildevandsplan 2024-2032	1
Indledning	3
Beskrivelse af spildevandsplanen 2024-2032	4
Proces for miljøvurdering af forslag til spildevandsplan 2024-2032	5
Afgrænsning og miljøvurdering	6
Sandsynlige væsentlige påvirkninger	6
Afgrænsningsskema	10
Valg af alternativer	12
Emner til miljøvurdering	12
Vurderingskriterier, indikatorer og databehov	12
Målsætning, der vil indgå i miljøvurderingen	13
• Egedal Kommunes kommuneplan 2021	13
Afværgeforanstaltninger og overvågning	14
Høring af berørte myndigheder	14

Indledning

Egedal Kommune udarbejder følgende planforslag: Spildevandsplan 2024-2032. Den 01-02.2023 blev det besluttet at der skulle udarbejdes en revideret udgave af eksisterende spildevandsplan. Denne ledsages af en miljørapport jf. Miljøvurderingsloven.

Det er Egedal Kommunes vurdering, at planforslaget er omfattet af obligatorisk miljøvurderingspligt jf. miljøvurderingslovens § 8, stk. 1. Begrundelsen er, at spildevandsplanen udarbejdes inden for vandforvaltning og arealanvendelse og fastlægger rammerne for fremtidige anlægstilladelser.

Planforslagene er omfattet af miljøvurderingslovens bilag 2, stk. 10f, 10g, 10j - Infrastrukturprojekter; anlæg af vandveje, anlæg til opstuvning eller varig oplagring af vand og anlæg af vandledninger over større afstande. Planerne vurderes at være obligatorisk miljøvurderingspligtige pga. planens omfang jf. miljøvurderingslovens § 8, stk. 2, pkt. 1.

Egedal Kommune skal ifølge miljøvurderingsloven indlede miljøvurderingen med en afgrænsning af miljørapportens indhold. Afgrænsningen har til formål at beskrive, hvilke miljøtemaer, der skal behandles i miljøvurderingen og vil indgå i miljørapporten. Afgrænsningen af miljørapportens indhold fremgår af dette afgrænsningsnotat.

I afgrænsningsnotatet beskrives også, hvordan miljøvurderingen af disse temaer forventes udført. Kommunen skal ifølge miljøvurderingsloven foretage en høring af de berørte myndigheder, før der tages endelig stilling til afgrænsningen af miljørapportens indhold.

Et udkast til afgrænsningsnotat skal derfor sendes til de berørte myndigheder, som i høringsperioden kan komme med bemærkninger til afgrænsningen. Myndigheden har fastsat en høringsfrist på 14 dage til at komme med høringssvar.

Beskrivelse af spildevandsplanen 2024-2032

Kommunen skal i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 32 udarbejde en spildevandsplan, som sætter rammerne for spildevandsområdet. Planen beskriver håndteringen af spildevand og sætter rammerne for afgørelser til borgere, virksomheder og byudviklere i kommunen.

Egedal Kommunes revideret spildevandsplan 2024-2032 indeholder nye indsatser, herunder i ikke prioriteret rækkefølge:

- Nye oplande
 - Landskabsbyen
 - Krogholmvej
- Flytning samt etablering af regnvandsbassin A1
- Rettelser af oplande
- Svalehøjsvejs forlængelse Værebros Erhvervsområde
- Fejlrettelser

Nye oplande

Spildevandsplanen fastsætter nye oplande herunder Landskabsbyen samt Krogholmvej. Landskabsbyen bliver planlagt separat kloakeret. Regnvandet tilsluttes regnvandsbassiner med nedsivning. Krogholmvej bliver planlagt spildevandskloakeret med lokalhåndtering af regnvand.

Der anlægges nye regnvandsledninger med tilslutning til nedsivningsbassiner til håndtering af tag- og overfladevand fra oplandet for Landskabsbyen, hvorfor den planlagte separatkloakering af Landskabsbyen ikke vil medføre øget vandmængde til forsyningens eksisterende regnvandsledninger eller øge udledning til recipienten. Dog skal der tages højde for jorden og grundvandet, da tag- og overfladevandet nedsives.

Flytning samt etablering af nyt regnvandsbassin A1

Der er i revisionen af spildevandsplanen, indtegnet et nyt regnvandsbassin samt ledningstracé der skal etableres. Dette bassin skal erstatte det allerede eksisterende bassin, der håndterer regnvand fra Smørum. Bassinet vil fortsat modtage vand fra Smørum og der ændres ikke på oplandet. Der er for det nye bassin udarbejdet et spildevandsplantillæg, som bliver behandlet udenom denne revision, med separat miljøvurdering. **Derfor indgår en vurdering af bassinet ikke i dette afgrænsningsnotat.**

Kildedal Bakke

Projektet Kildedal Bakke er ligeledes indarbejdet i spildevandsplanen. Kildedal Bakke projektet har kørt separat spor og er blevet politisk vedtaget. **Hvorfor en vurdering af Kildedal Bakke projektet ikke indgår i dette afgrænsningsnotat.**

Svalehøjsvejs forlængelse Værebros Erhvervsområde

Der er i revisionen af spildevandsplanen indtegnet et nyt kloakopland, Svalehøjsvejs forlængelse i Værebros Erhvervsområde, som er et område på i alt 7,9 ha. Der er forinden denne revision udarbejdet et tillæg til spildevandsplanen, som bliver behandlet udenom denne revision. **Derfor indgår en vurdering ikke i dette afgrænsningsnotat.**

Rettelser af oplande

Ved revisionen af kommunens spildevandsplan skal administrationen tilrette oplandsgrænser, så oplandene ikke overlapper hinanden, men derimod flugter med hinanden. Derudover skal administrationen også ændre oplandsklassificering på ejendomme, beliggende i fælles- eller separat kloakeret oplande, der har fået godkendt løsning til lokalhåndtering af regnvand på matriklen og derved udtrådt af regnvandskloakken.

Ejendomme der er udtrådt for regnvandskloakken, har fået godkendt løsningen af administrationen, ud fra en konkret vurdering af gældende forhold for den enkelte matrikel. **Det er derfor administrationens vurdering, at rettelser af oplande ikke vil blive gennemgået yderligere i dette notat og vil ikke blive inddraget i miljøvurderingen.** Dette skyldtes, at administrationen ved denne revision, ikke pålægger grundejere at udtræde eller ændre eksisterende forhold i en grad, der vil påvirke miljøet.

Fejlrettelser

Revisionen af spildevandsplanen vil også indeholde administrative fejlrettelser, som er defineret som rettelser der ikke ændrer borgernes ret og pligt. Administrationen vurderer, at fejlrettelserne ikke vil påvirke miljøet, da det ikke ændre på forhold der har betydning for miljøet. **Derfor vil det ikke blive gennemgået yderligere i dette notat.**

Proces for miljøvurdering af forslag til spildevandsplan 2024-2032

Forud for udarbejdelse af miljørapporten, skal hhv. miljøvurderingens omfang og miljørapportens indhold og detaljeringsgrad fastlægges. Dette notat omfatter forslag til afgrænsning af de emner, miljøvurderingen skal behandle. Afgrænsningen er foretaget på baggrund af en indledende vurdering af de forventede miljøkonsekvenser af vedtagelse af Spildevandsplan 2024-2032. Med baggrund i dette notat foretager Egedal Kommune høring af berørte myndigheder om afgrænsningen af miljøvurderingen.

Spildevandsplan 2024-2032 er omfattet af miljøvurderingslovens § 8, stk. 1. nr. 1 (lovbekendtgørelse nr. 4 af 03/01/2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)), da planen udarbejdes indenfor vandforvaltning og fastlægger rammer for fremtidige anlægstilladelser:

Jf. § 8 skal myndigheden gennemføre en miljøvurdering af planer og programmer, hvor disse:

1) Udarbejdes inden for landbrug, skovbrug, fiskeri, energi, industri, transport, affaldshåndtering, vandforvaltning, telekommunikation, turisme, fysisk planlægning og arealanvendelse og fastlægger rammerne for fremtidige anlægstilladelser til de projekter, der er omfattet af bilag 1 og 2.

Formålet med at udarbejde en miljøvurdering af forslag til spildevandsplan 2024-2032 er at synliggøre og vurdere planens potentielle miljømæssige konsekvenser (både positive og negative), som kan danne baggrund for eventuel tilretning af planen frem mod den endelige vedtagelse.

Miljøvurderingen af spildevandsplanen skal ske på et overordnet niveau, der svarer til planens detaljeringniveau. Den nærmere vurdering af de konkrete konsekvenser vil afhænge af den efterfølgende konkrete planlægning, som i visse tilfælde vil medføre konkret sagsbehandling.

Afgrænsning og miljøvurdering

Denne rapport er udarbejdet med henblik på at afgrænse miljøvurderingens omfang og fastlægge dens detaljeringsgrad. Der findes ikke krav til indholdet eller metoden til afgrænsning af miljørapporten, og afgrænsningen er derfor udarbejdet ud fra kriterier, der erfaringsmæssigt vurderes at være relevante, herunder en identifikation af:

- De miljøpåvirkninger, som bliver en konsekvens - direkte eller indirekte - af endelig vedtagelse af planen.
- De miljøpåvirkninger, som forventes at blive håndteret senere i den samlede godkendelsesproces.
- De relevante miljømålsætninger (nationale/regionale), som skal inddrages i miljøvurderingen.
- Vurderingskriterier knyttet til de identificerede miljøpåvirkninger, herunder en kortlægning af databehov og datatilgængelighed.

I miljøvurderingsloven er der krav om, at miljørapporten skal indeholde en beskrivelse og vurdering af den sandsynlige væsentlige indvirkning på følgende miljøfaktorer:

- Biologisk mangfoldighed, Flora, Fauna
- Befolkningen og Menneskers sundhed
- Jordbund, Jordarealer
- Vand
- Luft
- Klimatiske faktorer
- Materielle goder
- Landskab
- Kulturarv, herunder kirker og deres omgivelser, Arkitektonisk og arkæologisk arv
- kumulative effekter

Det er hensigten med afgrænsningen af miljørapporten, at der tages stilling til, hvorvidt og i hvilket omfang planen kan antages at medføre væsentlig indvirkning på en eller flere af de ovennævnte faktorer. I det omfang det antages, at en eller flere af de nævnte faktorer påvirkes væsentligt, vil dette blive belyst nærmere i miljørapporten

Sandsynlige væsentlige påvirkninger

I det følgende gennemgås spildevandsplanens sandsynlige væsentlige miljøpåvirkninger på de anførte miljøpåvirkninger med henblik på at identificere, om der er miljøfaktorer, som baseret på nuværende vidensgrundlag på forhånd kan udelukkes at ville blive påvirket væsentligt som følge af planen. Miljøvurderingen omfatter udelukkende nye tiltag og ændringer i forhold til den gældende Spildevandsplan 2019

- Biologisk mangfoldighed, flora og fauna

Habitatdirektivet (natura 2000 og bilag IV-arter)

Natura 2000-område nr. N139 navn Øvre Mølleådal, Furesø og Frederiksdal Skov ligger i grænsen mellem Egedal, Allerød- og Furesø kommuner, hvoraf størstedelen af området er i Egedal Kommune.

Natura 2000 området er levesteder for en række bilag IV arter, samt med udpeget områder, der har god tilstand til levesteder.

Naturbeskyttelseslovens §3

Det nye opland Krogholmvej, planlægges spildevandskloakeret, med håndtering af tag- og overfladevand for hele oplandet. Der skal i området etableres og anlægges spildevandsledninger, til håndtering af ejendommenes husspildevand, yderligere skal der etableres nedsivningsanlæg til håndtering af alt tag- og overfladevand. Etableringen af spildevandsledningen vil medføre gravearbejde og håndtering af jord i området. Oplandet planlægges etableret nær registeret beskyttet mose samt søer. De beskyttede naturtyper ses på nedenstående figur 1.



Figur. 1 Beskyttede naturtyper omkring planlagt spildevandskloakeret opland. Brunt skraveret er registreret beskyttet mose. Blåskraveret er registreret beskyttet sø.

Landskabsbyen planlægges som opland med separat kloakering med centrale bassiner til nedsivning. Der skal derfor anlægges nye ledninger samt udgraves til nedsivningsbassiner til nedsivning af tag- og overfladevand lokalt i området. Der vil i forbindelse med etableringen af ledninger ske grave arbejde samt håndtering af jord i området. Der vil ved denne løsning ikke blive behov for udledningen af tag- og overfladevand til vandløb og derved bliver vandløbet ikke påvirket af byggeriet. Området er i nærheden af registeret beskyttet eng, mose samt beskyttet vandløb. De beskyttede naturtyper ses på nedenstående figur 2.



Figur 2. Beskyttede naturtyper omkring planlagt spildevandskloakeret opland. Brunt skraveret er registreret beskyttet mose. Grønt skraveret er registreret beskyttet engareal. Blå linje markeret det beskyttede vandløb Stenløse Å. Søerne er ligeledes beskyttet, de er i sammenhæng med andet beskyttet natur.

På baggrund af ovenstående, vil Biologisk **mangfoldighed, flora og fauna derfor indgå i miljøvurderingen.**

- Befolkningen og menneskets sundhed

Planlægningen af nye områder vil ikke påvirke eller ændre grundejers forpligtelser eller pålægge eksisterende grundejere yderligere omkostninger. Ydermere indeholder spildevandsplanen ikke tiltag, som forventes at have en påvirkning på menneskets sundhed. **Befolkningen og menneskets sundhed indgår derfor ikke i miljøvurderingen.**

- Jordbund, jordarealer

Spildevandsplanen indeholder tiltag til etablering af regnvandsbassiner i planlagte byggemodningsområde, etablering af nye spildevandsledninger, hvilket kan påvirke jordbundsforholdene lokalt. Etablering af bassiner og nye ledninger kan medføre bortkørsel af overskudsjord. Området hvor der skal etableres bassiner samt anlægges ledninger er ikke udpeget som forureningsjord. **Jordbund og jordarealer indgår derfor i miljøvurderingen.**

- Vand

Vandløb

Spildevandsplanen skal forholde sig til vandområdeplanernes generation 3 2021- 2027 og målsætningen om god økologisk tilstand.

Revideringen af kommunes spildevandsplan vil ikke medføre øgede vand tilførsel til kommunes vandløb, da der ikke planlægges ændringer i eksisterende kloakforhold eller planlægges projekter, der vil have indflydelse på eksisterende tilførsel af vand til recipienterne. Planområdet for

Krogholmvej er i nærheden af § 3 beskyttet sø. Hvis der ønskes afledning til nedsivningsanlæg under 25 meter fra vandløb og søer, skal det vurderes om der skal gives udledningstilladelse, da der vil kunne ske udvaskning til søen.

Planområdet for Landskabsbyen planlægges således, at tag- og overfladevand fra oplandet afledes til "central bassiner", der etableres i nærheden af planoplände til nedsivning og dermed ikke vil føre til øget mængde vand til vandløb.

Grundvand

Spildevandsplanen udpeger byggemodningsområdet Krogholmvej til lokalhåndtering af tag- og overfladevand, det vil sige alt tag- og overfladevand samt vejvand skal håndteres i LAR anlæg med nedsivning. Området planlægges udlagt til opførelse af almindelige boligområde, hvorfor det ikke forventes at der tilføres miljøfremmede stoffer til grundvandet. På planområdet er der en privat vandboring som ifølge den Nationale boringsdatabase, Jupiter er sløjftet.

Ligeledes udpeges Landskabsbyen til separat kloakering, Tag- og overfladevandet planlægges etableret således at det udledes til bassiner der etableres i nærheden med henblik på nedsivning.

Da udpegningen af nedsivningsområder kan have en betydning for vandkvalitet for grundvand, indgår vand derfor i miljøvurderingen.

- Luft

Spildevandsplanen indeholder ikke tiltag, som forventes at have en påvirkning af luftkvaliteten. **Luftkvaliteten indgår derfor ikke i miljøvurderingen.**

- Klimatiske faktorer

Spildevandsplanen indeholder ikke tiltag, som forventes at have en påvirkning af klimaet. **Klimatiske faktorer indgår derfor ikke i miljøvurderingen.**

- Materielle goder

Spildevandsplanen indeholder ikke ændringer i eksisterende kloakforhold, som kan have en økonomisk betydning for borgerne. **Materielle goder indgår derfor ikke i miljøvurderingen.**

- Landskab

Spildevandsplanen indeholder udpegelse af planområderne Landskabsbyen og Krogholmvej. Planområderne er udpeget i lokalplanen på landbrugsjord. Anlægsarbejdet i forbindelse med etableringen af kloakering, kan forventes at have en betydning på landskabet i anlæggelsesfasen. **Derfor vil landskab indgå i miljøvurderingen.**

- Arealforbrug, jordarealer

Spildevandsplanen udpeger områder arealreservationer til de planlagte områder Landskabsbyen og Krogholmvej, hvor der skal etableres bassiner og anlæg til nedsivning af tag- og overfladevand samt vejvand. Ydermere bliver der i planen indsat areal til reservation til det nye Bassin A1.

Spildevandstillægget er udarbejdet og miljøvurderingen af dette tillæg har, som tidligere nævnt i nærværende afgrænsningsnotat, sit eget spor. **På baggrund af arealreservationen til bassinerne indgår arealforbrug i miljøvurderingen.**

- Kulturarv, herunder kirker og deres omgivelser, Arkitektonisk og arkæologisk arv

Spildevandsplanen indeholder ikke tiltag, som forventes at have en påvirkning på kulturarv, kirker, arkitektoniske og arkæologisk arv. **Kulturarv indgår derfor ikke i miljøvurderingen.**

- kumulative effekter

Spildevandsplanen forventes ikke at medfører kumulative effekter. **Kumulative effekter indgår derfor ikke i miljøvurderingen.**

Afgrænsningsskema

Emnerne i afgrænsningen er baseret på de faktorer som er omfattet af miljøvurderingslovens bilag 4. Den indledende vurdering er foretaget på baggrund af tilgængelig viden fra Egedal Kommune og offentlige databaser, såsom MiljøGIS, Danmarks Miljøportal, arter.dk og Jupiter-databasen mfl..

Miljøparametre	Beskrives og vurderes nærmere i miljørapporten	Beskrives og vurderes ikke nærmere	Bemærkninger
Befolkning og mennesker			
Sundhed		X	Ikke relevant
Sikkerhed		X	Ikke relevant
Tryghed		X	Ikke relevant
Arbejds miljø		X	Ikke relevant
Svage grupper (f.eks. handicappede)		X	Ikke relevant
Friluftsliv/rekreative interesser		X	Ikke relevant
Kulturarv			
Arkitektonisk arv (bl.a. bevaringsværdige bygninger)		X	Ikke relevant
Kulturhistoriske forhold		X	Ikke relevant
Arkæologisk arv		X	Ikke relevant

Natur & Landskab			
Landskabelig værdi	x		
Fredning		X	Ikke relevant
Naturbeskyttelse	X		
Natura 2000	x		
Dyre- og planteliv (inkl. Bilag IV-arter)	x		
Biologisk mangfoldighed	x		
Trafik, støj og visuelle forhold			
Trafikstøj og trafikale konsekvenser		X	Ikke relevant
Støj og vibrationer		X	Ikke relevant
Visuelle forhold, lys, skygger og/eller refleksioner		X	Ikke relevant
Forurening			
Luft		X	Ikke relevant
Jord og jordforurening	X		
Vand			
Grundvand og drikkevand	X		
Overfladevand	x		
Udledning af spildevand		X	Ikke relevant
Klimatiske faktorer/klimasikring		X	Ikke relevant

Indvirkning på eksisterende forurening/miljøbelastning		X	Ikke relevant
Ressourceanvendelse			
Arealforbrug, jordarealer	X		Ikke relevant
Energiforbrug (herunder trafikalt)		X	Ikke relevant
Vandforbrug		X	Ikke relevant
Råstoffer		X	Ikke relevant
Affald, genanvendelse		X	Ikke relevant

Valg af alternativer

Der har ikke været behandlet andre alternativer til planen, og derfor vil den nuværende miljøstatus (nul-alternativet) med den gældende spildevandsplan være det eneste alternativ, der beskrives i miljørapporten.

Derfor er alternativerne:

- Planalternativet: Spildevandsplanen 2024-2032 for Egedal Kommunen gennemføres.
- Nul-alternativet: Spildevandsplanen 2024-2032 for Egedal Kommune gennemføres ikke.

Emner til miljøvurdering

På baggrund af vurderingen af miljøparametrene ovenfor, er der foretaget en afgrænsning af hvilke emner, der vil blive vurderet yderligere i miljørapporten. De udvalgte emner til nærmere vurdering i miljørapporten er:

- Biologisk mangfoldighed, flora og fauna
- Jordbund, jordarealer
- Vand
- Landskab
- Jordanvendelse

Vurderingskriterier, indikatorer og databehov

De sandsynlige væsentlige miljøpåvirkninger vil blive beskrevet og vurderet i miljørapporten. I nedenstående tabel 1 er der foreslået en række kriterier og indikatorer til brug for vurderingen af de sandsynlige væsentlige miljøpåvirkninger, der er identificeret i afsnittet "afgrænsning". I det omfang det er relevant og muligt, kan illustrationer, kort, m.v. blive inddraget i de konkrete vurderinger.

Miljøpåvirkningerne vil blive beskrevet med udgangspunkt i planens påvirkninger af hvert af de identificerede emner.

Tabel 1. Foreslået række kriterier og indikatorer til brug for vurderingen af de sandsynlige væsentlige miljøpåvirkninger, der er identificeret i afsnittet "afgrænsning".

Emne/miljøfaktor	Vurderingskriterier	Indikatorer	Datagrundlag
Biologisk mangfoldighed, flora og fauna	Påvirkning af vandkvaliteten og flora og fauna	Som følge af planområderne udpeget til separat kloakering, med nedsivningsbassiner som slut recipient. Planområdet er i nærheden af §3 beskyttet natur. Samt udpegelsen af planområde til spildevandskloakering med lokalhåndtering af tag- og overfladevand i nærheden af §3 beskyttet sø og natur	Kvalitativ vurdering
Jordbund, jordarealer	Påvirkning i forbindelse med anlægsarbejdet	Som følge af etablering af bassiner	Kvalitativ vurdering
Vand	Påvirkning af grundvandet Påvirkningen af vandkvaliteten i søer	Som følge af lokalnedsivning af tag- og overfladevand i planområderne	Kvalitativ vurdering
Landskab	Påvirkning af landskabet i anlæggelsesfasen	Som følge af etablering af bassiner til nedsivning samt etablering af kloakledninger	Kvalitativ vurdering
Jordanvendelse	Påvirkning i forbindelse med anlægsarbejdet	Som følge af etablering af bassiner til nedsivning samt etablering af kloakledninger	Kvalitativ vurdering

Målsætning, der vil indgå i miljøvurderingen

Miljørapporten vil jf. miljøvurderingslovens § 12 og bilag 4 omfatte en skitsering af planens indhold, hovedformål og forbindelser med andre relevante planer. Følgende planer vil blive inddraget:

- Egedal Kommunes kommuneplan 2021
- Vandområdeplanerne 2021-2027

Afværgeforanstaltninger og overvågning

De projekter, som spildevandsplanen 2024-2032 muliggør, vil potentielt påvirke miljøet. Påvirkningerne kan til en vis grad indvirke negativt, eksempelvis i selve udførelsen eller i en overgangsfase. Her vil Egedal Kommune sørge for at anvende den mest skånsomme udførelsesmetode.

De miljømæssige påvirkninger, som er beskrevet i miljøvurderingen, vurderes ikke at være så væsentlige, at der er behov for særskilt overvågning.

Høring af berørte myndigheder

Jævnfør miljøvurderingslovens § 32 skal den myndighed, der tilvejebringer en plan med tilhørende miljøvurdering foretage en høring, af berørte myndigheder, inden der tages endelig stilling til, hvor omfattende og detaljerede oplysninger der skal indgå i miljørapporten.

Miljøvurderingslovens definere i § 5 stk. 2, at en berørt myndighed er en myndighed, som på grund af det specifikke miljøansvar eller lokale og regionale kompetencer kan forvente at blive berørt af planens indvirkning på miljøet.

Følgende myndigheder kan være berørte myndigheder i forhold til ændringerne i forslag til Egedal Kommunes spildevandsplan 2024-2032 og er blevet hørt i forbindelse med afgrænsningen af miljørapporten:

- Miljøstyrelsen
- Roskilde Museum
- Novafos A/s
- Roskilde Kommune
- Frederikssund Kommune
- Furesø Kommune
- Ballerup Kommune
- Høje Taastrup Kommune
- Egedal Kommune
 - Vandløbsafdelingen
 - Naturafdelingen
 - Grundvandsafdelingen
 - Planafdelingen
 - Ejendomme og byggeri
 - Byggesagsafdelingen
 - Materielgården