

DAGSORDEN Klima-, Teknik- og Miljøudvalget d. 03-06-2026

Mødedato Onsdag d. 03. juni 2026 kl. 17:30

Mødested .

Mødedeltagere Bo Brøndum Pedersen, Jonathan Kristensen, Helle Wilken
Bovien, Janus Veje, Bo Vesth, Vicky Holst Rasmussen, Edith
Thingstrup, Ellen Hvidt Thelle

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
Introduktion til vandforsyningsområdet - orientering.....	4
Introduktion til vandløbsområdet - orientering.....	5
Revision af vandforsyningsplan 2026 - drøftelse.....	6
Borgerforslag om blødt vand på Ølstykke Vandværk - beslutning.....	8
Vedtagelse af Ølstykke-Stenløse delområdeplan - beslutning.....	10
Svar til Ankestyrelsen om beskyttelse af boringsnære beskyttelsesområder - beslutning.....	12
Ekspropriationsvilje - etablering af vandledning - beslutning.....	14
Den kommunale vintertjeneste - orientering.....	16
Bedre kollektive trafikforbindelser i Nordsjælland - orientering.....	18
Udmøntning af akutmidler til Totalberedskabet 2026 og mere beredskab til FBBR - beslutning.....	20
Orienteringssager.....	23

Punkt 1: Godkendelse af dagsorden

Beslutningstema

Godkendelse af dagsorden.

Kompetence til afgørelse

Klima-, Teknik- og Miljøudvalget.

Indstilling

Administrationen indstiller, at dagsorden godkendes.

Sagsfremstilling

Godkendelse af dagsorden.

Punkt 2: Introduktion til vandforsyningsområdet - orientering

26/6029

Beslutningstema

Udvalget introduceres til vandforsyningsområdet. Novafos og Kontaktudvalget for private vandværker i Egedal Kommune (KVE) deltager på mødet.

Kompetence til afgørelse

Klima-, Teknik- og Miljøudvalget.

Indstilling

Administrationen indstiller, orienteringen tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Borgere og virksomheder i Egedal Kommune forsynes med drikke- og brugsvand fra i alt 12 almene vandforsyninger: Hove, Ølstykke, Smedebakken, Stenlien, Stenløse, Veksø, Slagslunde, Buresø, Smørumovre, Ganløse Nordre, Ganløse Søndre samt Ganløse Ore Syd Vandværk.

Hertil kommer Novafos, der blev stiftet den 1. jan 2017 af Egedal, Allerød, Ballerup, Rudersdal, Frederikssund, Furesø, Gentofte, Gladsaxe og Hørsholm Kommuner. Novafos er i forhold til vandforsyning ansvarlig for driften af Ølstykke vandværk.

Ca. 25 % af det oppumpede vand anvendes af borgere og virksomheder i Egedal Kommune, mens 75 % eksporteres til hovedstadsområdet.

På mødet vil KVE deltage. KVE er en sammenslutning af 8 vandværker i Egedal. KVE's formål er primært at virke som kontaktorgan for et nærmere samarbejde mellem medlemsvandværkerne i Egedal Kommune i alle forhold af fælles interesse, herunder, efter behov, at bistå som forhandler for og med de enkelte vandværker i deres forhold til offentlige myndigheder.

På mødet vil Novafos også deltage og fortælle om deres rolle i vandforsyningen. De vil også præsentere større projekter, herunder strukturplanen for Ballerup, Egedal og Frederikssund Kommuner. Kommunerne ses som ét samlet område, og planens formål er at gøre vandforsyningen mere robust og sikre den for fremtiden.

På mødet deltager formand for KVE og Hove vandværk Peter Egemose Grib og formand for Ganløse vandværk Bo Otterstrøm, samt direktør Bo Lindhardt fra Novafos.

Konsekvenser for budgettet

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Punkt 3: Introduktion til vandløbsområdet - orientering

26/4240

Beslutningstema

Udvalget introduceres til vandløbsområdet.

Kompetence til afgørelse

Klima-, Teknik- og Miljøudvalget.

Indstilling

Administrationen indstiller, at orienteringen tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Administrationen holder oplæg for Klima-, Teknik- og Miljøudvalget, hvor udvalget vil blive introduceret til vandløbsområdet.

Egedal Kommune har i alt 48 kommunevandløb, der sammenlagt udgør ca. 120 km. Hertil kommer et ukendt antal private vandløb, som både omfatter åbne vandløb, rørlagte vandløb, grøfter, dræn mv.

Hverken de kommunale eller de private vandløb må ændres (dvs. uddybes, udrettes, gøres bredere, rørlægges e.l.) uden kommunens tilladelse.

EU's vandrammedirektiv er den primære juridiske ramme for beskyttelse af vandløb og som har til formål at sikre "god tilstand" i alt vandmiljø. I 2027 skal Danmark senest have opfyldt målene om bl.a. et rigt dyre- og planteliv i vandløb mv.

De fleste af kommunevandløbene, og enkelte private vandløb, er målsat af de tidligere amter, og disse målsætninger gælder, indtil nye bliver udarbejdet. Målsætningerne viser, hvilken tilstand vandløbene bør have. Det er kommunens ansvar at arbejde for at opfylde disse målsætninger.

Udvalget vil på mødet blive introduceret til formålet med vandløbsadministrationen, det centrale regelgrundlag, hvordan vandløb reguleres via regulativer og hvilke hensyn, der indgår i sagsbehandlingen.

Konsekvenser for budgettet

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Punkt 4: Revision af vandforsyningsplan 2026 - drøftelse

26/6219

Beslutningstema

På baggrund af behovet for en revideret vandforsyningsplan skal udvalget drøfte en række temaer. Drøftelserne skal danne grundlag for den plan, som efterfølgende skal godkendes og sendes i høring.

Kompetence til afgørelse

Klima-, Teknik- og Miljøudvalget.

Indstilling

Administrationen indstiller, at problemstillinger, i relation til revisionen af vandforsyningsplanen, drøftes.

Sagsfremstilling

Drikkevand er en kritisk samfundsressource og er derfor af høj prioritet. Dette blev bl.a. tydeligt i valgkampen til Folketinget, hvor miljø og forsyningssikkerhed havde stort fokus. Udfordringer som forurening, klimaforandringer og stigende pres på vandressourcerne giver et behov for strategisk stillingtagen til, hvordan vandressourcen forvaltes.

Kommunalt sker dette arbejde i vandforsyningsplanen. Den har til formål at få et sammenhængende og ensartet administrationsgrundlag på vandforsyningsområdet, som dækker hele Egedal Kommune. Vandforsyningsplanen beskriver dermed grundvandsressourcen, og strukturen af vandforsyningen i Egedal Kommune, og udstikker retningslinjer for, hvordan den fremtidige vandforsyning i kommunen skal se ud.

Kommunen har pligt til at udarbejde en vandforsyningsplan. Den gældende vandforsyningsplan udløb ved udgangen af 2023. Klima-, Teknik- og Miljøudvalget blev i september 2023 orienteret om, at Vandforsyningsplanen udsættes til 2026.

Siden den seneste plan blev udfærdiget, er der i Egedal Kommune sket ændringer i forsyningsstrukturen samtidigt med, at de nyeste opgørelser af grundvandsressourcen viser, at ressourcen regionalt er presset både med hensyn til den samlede tilgængelige mængde grundvand, og hvor meget rent grundvand, der er at pumpe op.

På landsplan er der også kommet mere fokus på drikkevandet i forhold til forurening af grundvandet og anskuelse af vandforsyningen som kritisk infrastruktur. På den baggrund skal en række principielle spørgsmål drøftes, inden et udkast til plan udarbejdes.

Målsætninger:

Vandforsyningsplanen har disse tre målsætninger:

- Drikkevandsforsyningen skal baseres på rent grundvand.
- Der skal være godt og tilstrækkeligt drikke- og brugsvand til alle produceret med mindst mulig miljømæssig påvirkning af omgivelserne og til en rimelig pris.
- Der skal være en robust og stabil forsyning til alle forbrugere.

For at opfylde målsætningerne er der i vandforsyningsplanen opstillet succesmål, og handlinger, for fem områder inden for vandforsyningen:

- Grundvandsressource
- Vandforbrug
- Vandkvalitet
- Forsyningssikkerhed
- Miljø og klima.

Det skal drøftes, om de tre overordnede målsætninger skal fastholdes eller ændres i den reviderede plan. I drøftelsen kan det f.eks. indgå, hvordan hhv. drikkevand og vand til andre formål (sekundavand/genbrugsvand) skal benyttes, ligesom beskyttelsen af de bedste grundvandsforekomster kan drøftes (f.eks. brug af grundvandsparker og opretholdelsen af en tilstrækkelig vandressource til Egedals borgere).

Fortsættelse af nuværende praksis eller mere opsøgende tilgang til vandforsyningsstruktur

Det skal det drøftes, om det videre arbejde med vandforsyningen i Egedal Kommune skal bygges på en fortsættelse af de nuværende mål og visioner i Vandforsyningsplanen, hvor kommunen ikke gør noget aktivt for at ændre vandforsyningsstruktur fx dialog med vandværker om nye tilslutninger. Alternativt om der er ønske om en mere opøgende tilgang til forsyningsstrukturen, hvor kommunen bygger videre på nuværende visioner med mulighed for en mere aktiv rolle.

Avanceret vandbehandling

Kvaliteten af oppumpet vand er under pres, og dette øger behovet for behandling af drikkevandet. Lautrupvang Vandværk kommer til at forsyne borgere i Ledøje-Smørum området i Egedal Kommune med drikkevand, og her har det forhenværende udvalg tidligere accepteret, at Novafos laver såkaldt avanceret vandbehandling med aktivt kul.

Krav om nødforbindelse

I den nuværende Vandforsyningsplan har det været et succeskriterie, at ”Hvert alment vandforsyningsanlæg (vandværk) har nødforbindelse til mindst et andet alment vandforsyningsanlæg inden 2023.” Dette succesmål er ikke opnået. Det skal derfor drøftes, om der skal holdes fast i kriteriet.

Format og proces

Den kommende vandforsyningsplan bliver ligesom kommuneplan og spildevandsplan dynamisk og digital.

Tidsplanen for den kommende vandforsyningsplan er ikke endelig fastlagt. Det afhænger dels af drøftelserne og dels af, om planen alene skal miljøscreenes, eller om der skal foretages en miljøvurdering.

Konsekvenser for budgettet

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Borgerdialog

Under tilblivelsen af planen vil der ske inddragelse af Novafos, KVE og andre interessenter, ligesom planen skal i offentlig høring i 8 uger.

Punkt 5: Borgerforslag om blødt vand på Ølstykke Vandværk - beslutning

26/5585

Beslutningstema

På baggrund af et borgerforslag skal det besluttes, om forslaget, om etablering af blødgøringsanlæg på det nye vandværk i Svestrup, skal godkendes eller afvises.

Kompetence til afgørelse

Klima, Teknik og Miljøvalget – Økonomiudvalget – Byrådet.

Indstilling

Administrationen indstiller, at borgerforslaget, om blødgøring af vand i det nye vandværk ved Svestrup, afvises.

Sagsfremstilling

NOVAFOS A/S skal opføre et nyt vandværk i Ølstykke til afløsning for et ældre værk ved Svestrup.

I den forbindelse er der fremsat borgerforslag om installation af et centralt blødgøringsanlæg til fjernelse af kalk i vandet. Forslaget blev behandlet af Byrådet den 25. marts 2026, som oversendte dette til yderligere oplysning i administrationen. Herunder indhentelse af kommentarer fra NOVAFOS A/S.

NOVAFOS A/S har i 2019 vedtaget en strukturplan, der betyder, at Ballerup, Frederikssund og Egedal bliver ét samlet forsyningsområde. Konkret betyder det, at vand skal kunne udveksles mellem anlæggene på tværs af de tre kommuner. Realiseres borgerforslaget, vil der således blive behov for etablering af blødgøringsanlæg på vandværker på tværs af de tre kommuner.

NOVAFOS A/S har udarbejdet vedhæftede notat, der påpeger en række forhold, som taler imod realisering af borgerforslaget. NOVAFOS A/S besluttede i 2018, at man ikke ville etablere blødgøringsanlæg. Hovedbegrundelserne er følgende:

- Der er ingen dokumentation for levetidsforlængelse på f.eks. vaskemaskiner.
- De kendte blødgøringsmetoder giver et vandspild på 2-6 %.
- Usikkerhed omkring krav til afledning og behov for nye grundvandsressourcer.
- Medfører en årlig takstforhøjelse på 300-700 kr. for en standardfamilie.
- Øger klimabelastningen.

NOVAFOS A/S er vidende om at andre kommuners vandforsyning har etableret blødgøringsanlæg. Novafos fastholder deres beslutning om ikke at ville etablere blødgøringsanlæg, jf ovenstående begrundelser.

Vandsektorlovgivningen betyder, at kompetencen til beslutning om teknisk indretning af den offentlige vandforsyning ligger i NOVAFOS A/S. Byrådet kan derfor ikke pålægge NOVAFOS A/S at installere et blødgøringsanlæg, men alene opfordre til dette.

Hvis NOVAFOS A/S afviser et ønske fra Byrådet om installation af et blødgøringsanlæg, kan Byrådet, som medejer af NOVAFOS A/S, stille forslag på en ordinær eller ekstraordinær generalforsamling, der pålægger NOVAFOS A/S at installere anlægget. På grund af ovennævnte strukturplan, vil et sådan forslag skulle støttes af Ballerup og Frederikssund for at kunne vedtages.

Flere forbrugere har vist interesse for central blødgøring, og overvejelser om central blødgøring er blevet mere aktuel efter, at HOFOR, som forsyner 1 mio. vandforbrugere i hovedstadsområdet, er gået i gang med at indføre central blødgøring på deres vandværker.

Beslutningen om at blødgøre drikkevandet i HOFOR blev truffet i 2014 af de 8 ejerkommuner (Albertslund, Brøndby, Dragør, Herlev, Hvidovre, København, Rødovre og Vallensbæk) på baggrund af et politisk ønske om at mindske kalkgener for forbrugerne, da drikkevandet i HOFOR's område er "hårdt" og "meget hårdt". Udrulningen sker i takt med renovering af værker.

I Danmark anbefaler man som udgangspunkt, at grundvand til drikkevandsbrug er igennem en simpel vandbehandling. Blødgøring på vandværkerne er en relativ kompleks proces. Processen kræver nye anlæg samt brug af betydelige mængder kemikalier, som vil betyde en relativ stor stigning i omkostningerne til produktionen af drikkevandet. HOFOR har vurderet afvejningen af de miljømæssige konsekvenser anderledes end Novafos.

I Egedal er en af de overordnede målsætninger at ”vandet produceret med mindst mulig miljømæssig påvirkning af omgivelserne og til en rimelig pris”. Selvom der her er tale om etablering af et nyt anlæg, der teknisk muliggør avanceret vandbehandling, deler Administrationen NOVAFOS’ vurdering af konsekvenserne af at installere blødgøringsanlæg, og vil derfor anbefale, at borgerforslaget afvises.

KVE, Koordineringsforum for vandværker i Egedal Kommune, er blevet spurgt, om de vil afgive høringssvar. De har meddelt, at de ikke vil afgive høringssvar.

Konsekvenser for budgettet

Sagen har ingen økonomiske konsekvenser.

Bilag

Høringssvar til Egedal Kommune vedr borgerforslag om blødgøring på Svestrup VV 2.0

Punkt 6: Vedtagelse af Ølstykke-Stenløse delområdeplan - beslutning

24/1869

Beslutningstema

På baggrund af, at Novafos har udarbejdet fire scenarier for fremtidens afløbssystem, skal det besluttes, hvilken strategi der arbejdes videre med og om Delområdeplanen for Ølstykke-Stenløse på den baggrund kan godkendes.

Kompetence til afgørelse

Klima- Teknik- og Miljøudvalget – Økonomiudvalget – Byrådet.

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

- 1) Der arbejdes videre med flest mulige blå-grønne løsninger, når afløbssystemet i Ølstykke-Stenløse skal klimatilpasses.
- 2) Delområdeplan Ølstykke-Stenløse godkendes.

Sagsfremstilling

Klimaforandringerne giver øget nedbør og arealerne bliver mere befæstede, som udfordrer den regnvandshåndtering, vi har i dag. Derfor blev der i januar 2024 vedtaget en områdeplan, som er en langsigtet plan for, hvordan det eksisterende afløbssystem i hele kommunen kan tilpasses de større regnmængder og gældende miljøkrav. Områdeplanen inddelte kommunen i 17 delområder.

Ølstykke-Stenløse blev sammen med Ganløse prioriteret som de første delområder, der skulle igangsættes planlægning for. Delområdeplan Ølstykke-Stenløse er nu færdig og belyser fire forskellige scenarier for, hvordan regnvandet kan håndteres. Alle fire scenarier opfylder målene om at skabe mere plads til regnvandet og bedre vandkvalitet i Stenløse Å, men på forskellige måder. Scenarierne er overordnede, og næste skridt bliver at nedbryde delområdeplanen i mindre projektområder. Disse laves der en rækkefølgeplan for, som efterfølgende projekteres og anlægges. Først i arbejdet med projektområderne bliver der set detaljeret på løsningerne herunder fx placering af forsinkelsesvolumen, rensning og nedsivningsmuligheder.

Novafos har præsenteret de 4 scenarier på Byrådets time den 29. april 2026, bilag 1. Som bilag 2 er vedlagt et udkast til scenariekatalog for Ølstykke Stenløse, som udgør delområdeplanen for området.

Præsentation af scenarierne

Herunder præsenteres de fire scenarier kort. Der kan læses mere om de enkelte scenarier, og deres ligheder og forskelle i bilag 2.

1. Det traditionelle scenarie.
I det traditionelle scenarie skabes plads til regnvandet i ledninger under jorden. Hovedgrebet i scenariet er at lede regnvandet til en ny, stor ledning, der transporterer regnvandet videre til et nyt, stort regnvandsbassin syd for byen.
2. Det traditionelle scenarie med ekstra bassiner.
I scenariet bliver løsningerne fra det traditionelle scenarie suppleret med ekstra regnvandsbassiner.
3. Det blå-grønne scenarie.
I det blå-grønne scenarie skabes plads til regnvandet over jorden. Hovedgrebet i scenariet er at forsinke og rense regnvandet i løsninger som regnvandsbassiner, grøfter og vejbede, inden det udledes til åen.
4. Det blå-grønne scenarie med sydligt bassin.
Scenariet kombinerer løsninger fra det traditionelle scenarie og det blå-grønne scenarie. I den nordvestlige del af Ølstykke-Stenløse bliver regnvandet primært håndteret i løsninger på overfladen. I den sydøstlige del af området ledes regnvandet til en ny, stor underjordisk ledning og ender i et nyt regnvandsbassin syd for byen.

For at understøtte beslutningsprocessen er scenarierne evalueret i forhold til seks parametre: Økonomi, CO2-aftryk, påvirkning af Stenløse Å, arealpåvirkning, potentiale for natur/biodiversitet samt potentiale for social værdiskabelse. De største forskelle mellem scenarierne handler om deres påvirkning af CO2-udledning og arealforbrug.

Ift. CO2-påvirkning er der stort potentiale for at minimere dette, især i scenarierne med overfladeløsninger, bl.a. med en mere løbende udbygning i takt med behovet.

For arealpåvirkning er der en stor forskel mellem de traditionelle løsninger, og de mere overfladebaserede løsninger. Overfladeløsningerne har behov for store arealer til forsinkelse, og det må forventes, at stort set alle grønne arealer er i spil. Særligt er der behov for de grønne kommunale arealer.

Alle scenarierne forsinker og renser vandet inden udledning. De overfladebaserede løsninger har dog mange flere udledningpunkter til åen, hvorfor tilledningen til åen foregår mere fordelt, og ikke med få store tilløb. Scenarierne med overfladeløsninger har potentiale for merværdi for samme investering ift. de traditionelle løsninger.

Anbefaling

Novafos og administrationen anbefaler en tilgang, hvor Novafos skal starte arbejdet i de dele af området, hvor løsningerne er blå-grønne, og på den måde skabe nogle erfaringer og gode eksempler. Anbefalingen er således, at Novafos skal forfølge de blå-grønne løsninger i videst muligt omfang, hvilket er lagt til grund for forslaget til scenariekatalog/delområdeplan, der er vedlagt sagen. Det betyder, at arbejdet tager udgangspunkt i det, der er fælles mellem scenarie 3 og 4, og arbejder ud fra at få flest mulige grønne løsninger.

Tilgangen med at arbejde for flest mulige blågrønne-løsninger er i overensstemmelse med Borgersamlingens anbefalinger.

Det bemærkes i øvrigt, at kommunen derudover håndterer regnvand ved at stille krav i lokalplaner om håndtering af vand, ligesom der er mulighed for borgere at lave lokale løsninger til håndtering af regnvand, herunder afkobling, som administrationen også har oplyst om på borgermøder om delområdeplanerne.

Administrationen vil løbende orientere udvalget om status og fremdrift.

Konsekvenser for budgettet

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i sig selv. Udgifterne vil blive opkrævet over spildevandstaksten. Der vil komme selvstændige sager til behandling angående forsyningens lånefinansiering, når det bliver relevant.

Borgerdialog

Borgersamlingens arbejde og anbefalinger er inddraget i arbejdet med delområdeplanen.

Bilag

Præsentation Delområdeplan Ølstykke-Stenløse 29 april 2026

Delområdeplan / scenariekatalog

Punkt 7: Svar til Ankestyrelsen om beskyttelse af boringsnære beskyttelsesområder - beslutning

25/12449

Beslutningstema

På baggrund af en henvendelse fra Ankestyrelsen af 12. marts 2026 om en mulig tilsynssag skal det besluttes, om udkast til svar kan godkendes.

Kompetence til afgørelse

Klima-, Teknik- og Miljøudvalget – Økonomiudvalget – Byrådet.

Indstilling

Det indstilles, at svarudkastet til Ankestyrelsen godkendes.

Sagsfremstilling

Rent grundvand og rent drikkevand er under pres. Kommunerne har forskellige muligheder for at sikre grundvandsressourcerne i kommunen, bl.a. ved indsatsplaner. desuden ved at sætte restriktioner for brug af pesticider og nitrat tæt på en grundvandsboring, som forsyningsselskaber har i kommunen.

Tidligere har det været frivilligt for kommunerne at nedlægge forbud mod erhvervsmæssig brug af pesticider og nitrat i disse boringsnære beskyttelsesområder (BNBO'er). Dette er blevet ændret løbende, og i juli 2024 blev det obligatorisk for kommunerne at udstede forbud mod anvendelse af pesticider senest den 1. marts 2025.

Egedal Kommune var en af 25 kommuner, der ikke rettidigt havde udsendt varsler om påbud og påbud med forbud mod erhvervsmæssig anvendelse af pesticider og nitrat i beskyttelsesnære boringsområder i kommunen.

Ankestyrelsens henvendelse i maj 2025

Ankestyrelsen rettede derfor maj 2025 henvendelse til Egedal Kommune for at undersøge, om Ankestyrelsen skulle rejse en tilsynssag mod bl.a. Egedal Kommune. Byrådet besluttede i juni 2025 at sende et svar til Ankestyrelsen og tilkendegav i den forbindelse, at der blev arbejdet målrettet på at få afsluttet de sidste sager. Forventeligt i juli, med tinglysning i september 2025.

Afslutning af arbejdet med BNBO'er

I november 2025 rettede Egedal Kommune henvendelse til Ankestyrelsen og redegjorde for, at kommunen via frivillige aftaler og forbud til de berørte ejendomme, havde gennemført den påkrævede indsats i de udpegede boringsnære beskyttelsesområder i kommunen.

På den baggrund bad kommunen Ankestyrelsen om at revurdere grundlaget for den mulige tilsynssag mod Egedal Kommune.

Administrationen oplyste Ankestyrelsen om, at de gennemførte beskyttelsesindsatser, som krævet, var indberettet til ministeriets særlige GIS-indberetningssystem. Kommunen gjorde Ankestyrelsen særsomt opmærksom på, at det ikke var muligt at indberette enkelte BNBO'er som gennemførte, da de konkrete områder deles med henholdsvis Furesø og Høj-Taastrup Kommune, som endnu ikke var færdige med deres indsats. Det skyldes, at systemet ikke er indrettet efter kommunegrænser, men efter BNBO-grænser, uanset at disse er fordelt over flere kommuner. Det betyder, at hvis én kommune er helt færdig, mens nabokommunen ikke er færdig, så står området som om, der ikke er gennemført de nødvendige indsats i begge kommuner.

Ankestyrelsen har ikke besvaret henvendelsen, men har mundtligt kvitteret for at den er modtaget og lagt på deres sag.

Ny henvendelse fra Ankestyrelsen af 12. mart 2026

Ankestyrelsen har på ny rettet henvendelse til Egedal Kommune og bedt om, at besvarelsen af denne behandles på et møde i Byrådet (se bilag 1)

Ankestyrelsens henvendelsen sker på foranledning af Miljø- og Ligestillingsministeriet, der den 27. november 2025 har bedt Ankestyrelsen om at fortsætte sagsbehandlingen af de mulige tilsynssager. Ministeriet har den 3. december 2025 oplyst til Ankestyrelsen, at Egedal Kommune står registreret til at have beskyttet mindre end 90 % af de boringsnære beskyttelsesområder. Ministeriets data er trukket den 18. november 2025.

Administrationen har som følge af henvendelsen, ad flere omgange, været i dialog med Ankestyrelsen om sagen. Ankestyrelsen bekræfter, at de har modtaget kommunens færdigmelding af opgaven, men siger samtidig, at de uanset dette ikke har kunnet afslutte sagen. Deres praksis er at lægge ministeriets data til grund og ekspedere sagerne. Ankestyrelsen foreslog, at Byrådet, i sit svar til Ankestyrelsen, oplyste det samme indhold, som administrationen allerede havde fremsendt.

Administrationen har dernæst ad flere omgange mundtligt, og også skriftligt, forsøgt at få dialog med ministeriet om sagen, herunder om deres systems opsætning, som gør, at data ikke er retvisende. Ministeriet har mundtligt ikke villet forholde sig til spørgsmålene, og har ikke besvaret administrationens skriftlige henvendelse.

Udkast til svar til Ankestyrelsen

På ovenstående baggrund har administrationen udarbejdet udkast til svar til Ankestyrelsen, som er vedlagt til Byrådets godkendelse i bilag 2 og 3. I brevet oplyses det på ny, at opgaven med BNBO'er er afsluttet, ligesom der henvises til, at dette allerede er oplyst til Ankestyrelsen den 18. november 2025. Der gøres opmærksom på udfordringen med det tekniske system, der giver ikke-retvisende resultater af indsatsen. Kommunens brev af 18. november 2025 vedlægges som bilag.

Konsekvenser for budgettet

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Bilag

Brev fra Ankestyrelsen af 12. marts 2026 - Supplerende høring om mulig tilsynssag

Svar til Ankestyrelsen

Ankestyrelsen - status BNBO - 18 november 2025.pdf

Punkt 8: Ekspropriationsvilje - etablering af vandledning - beslutning

26/4532

Beslutningstema

På baggrund af anmodning fra Novafos skal det besluttes, om kommunen vil være indstillet på at ekspropriere i forbindelse med etablering af en vandledning ved Risbyvej i Smørum.

Kompetence til afgørelse

Klima-, Teknik- og Miljøudvalget - Økonomiudvalget – Byrådet.

Indstilling

Administrationen indstiller, at kommunen udtrykker vilje til ekspropriation med henblik på drikkevandsforsyning af Risbyvej 22A og B i Smørum.

Sagsfremstilling

Baggrund

Novafos har den 15. januar henvendt sig og bedt kommunen igangsætte en ekspropriationssag efter vandforsyningslovens § 37, stk. 2, med henblik på anlæggelse af ny drikkevandsvandledning, som skal forsyne af ejendommene, Risbyvej 22A og B i Smørum. Henvendelsen er vedlagt som bilag.

Novafos ønsker at etablere vandledningen i en privat fællesvej, der fungerer som adgangsvej til Risbyvej 22A og B. Den private fællesvej ligger delvist på matrikel 60b tilhørende Risbyvej 24, jf. vedlagte kortbilag.

Nødvendighed og hjemmel

Novafos har været i dialog med ejerne af de tre ejendomme. Ejeren af matrikel 60b har ikke ønsket at indgå en frivillig aftale. Som årsag angiver ejeren, at den tilbudte erstatning er for lav, og at Novafos ønsker fravigelse af gæsteprincippet med en beskyttelseszone på ca. 2 m på hver side af ledningen, hvilket berører lodsejers mark.

Ejerne af Risbyvej 22A og 22B har selv anmodet om at blive forsynet med drikkevand af Novafos i stedet for forsyning fra de nuværende private borer. Dette har de, i følge vandforsyningsloven, ret til. Etablering af vandledningen er derfor nødvendig, da begge ejendomme ligger inden for Novafos' naturlige forsyningsområde.

At få private enkeltindvindere tilsluttet almen vandforsyning stemmer også overens med kommunens ønske om, at den almene vandforsyningsstruktur, over tid, skal udbygges, som beskrevet i Vandforsyningsplanen for Egedal Kommune.

Det vurderes at være mindre indgribende at etablere en vandledning i et vejareal end i et ikke-vejareal (over mark). Alternativet til at lægge vandledningen i den private fællesvej vil netop være over mark på en nabomatrikel. Derudover er placering af vandledningen i den private fællesvej, set ud fra et forsyningsperspektiv, den billigste og mest driftssikre løsning.

Da det ikke har været muligt for Novafos at indgå de nødvendige aftaler, er ekspropriation, med begrænsning af råderet, derfor nødvendigt for at kunne etablere vand-ledningen i den private fællesvej på matrikel 60b.

Samlet set skal administrationen anbefale, at kommunen udtrykker ekspropriationsvilje, således at Novafos kan opfylde sin forsyningspligt på den mindst indgribende og mindst omkostningsfulde måde.

Videre proces

En eventuel beslutning om ekspropriation træffes efter reglerne i vandforsyningsloven og skal besluttes af kommunalbestyrelsen. Inden den endelige beslutning bliver taget, gennemføres der en såkaldt åstedsforretning. Her besigtiges de berørte arealer, og der er mulighed for dialog og forhandling om løsningen, herunder også om størrelsen på en eventuel erstatning.

Åstedsforretningen skal varsles og være gennemført mindst fire uger før den formelle beslutning om, ekspropriation kan træffes. Mindst et byrådsmedlem skal deltage ved åstedsforretningen. Når åstedsforretningen er gennemført, vil administrationen forelægge endelige indstilling om ekspropriation. Her vil administrationen samtidig behandle Novafos' ønske om en deklaration af ledning.

Konsekvenser for budgettet

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i sig selv. Der skal afholdes en udgift på ca. 50.000 kr., som afholdes inden for centerets ramme.

Borgerdialog

Novafos har været i dialog med ejerne af de tre ejendomme. Ejerne af matrikel 60b Ledøje By, Ledøje på Risbyvej 24 har ikke ønsket indgå en aftale. Derudover har kommunen været i dialog med Novafos om alternativ placering af vandedningen.

Bilag

Oversigtskort

Punkt 9: Den kommunale vintertjeneste - orientering

26/6092

Beslutningstema

På baggrund af at regulativet for vintervedligeholdelse og renholdelse af veje, stier og pladser skal revideres inden udgangen af 2026, forelægges en redegørelse for nuværende serviceniveau og mulige justeringer af serviceniveauet.

Kompetence til afgørelse

Klima-, Teknik- og Miljøudvalget.

Indstilling

Administrationen indstiller, at orienteringen tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Egedal Kommune har, siden indførelsen af det kommunale regulativ for vintervedligeholdelse, haft en fast praksis for snerydning og glatførebekæmpelse, hvor veje og stier prioriteret efter trafikal betydning. Gældende regulativ kan ses her: [Regulativ-for-vintervedligeholdelse-og-renholdelse-af-veje-stier-og-pladser\(1\).pdf](#)

Serviceniveauet i Egedal

Serviceniveauet er fastsat i vinterregulativet. I Egedal prioriteres de vigtigste veje med gennemkørende trafik og de vigtigste lokale veje – dem, man kalder A- og B- veje. Veje af mindre betydning, de såkaldte C- og D-veje vintervedligeholdes kun i meget sjældne tilfælde.

På skoler og institutioner ryddes der frem til én indgang. På fritidsområdet vintervedligeholdes der primært ved idrætshaller i hverdagens dagtimer. Spejderarealer og bosteder får ikke vintervedligeholdelse, ofte på grund af underlaget (grus).

Vintervejret i starten af 2026 har testet kommunens vinterberedskab og vist, hvor det kan være sårbart, når vinteren bliver langvarig. På trods af en hård vinter har vinterberedskabet dog vist sig at fungere, og Egedal Kommune har oplevet et vinterberedskab på niveau, fuldt på højde med omkringliggende kommuner.

Revision af vinterregulativet

Vinterregulativet skal opdateres med virkning fra 1. januar 2027.

Hvis der ønskes justeringer af det nuværende serviceniveau, vil disse ændringer skulle prioriteres i det kommende budget for 2027, hvorefter ændringerne kan implementeres i vinterregulativet.

Mulige justeringer af regulativet

Rydning til flere indgange

Skoler og institutioner har et ønske om, at der ryddes frem til flere indgange end i dag, hvor der kun ryddes frem til én indgang. Administrationen anslår, at det koster i omegnen af 2 mio. kr. at opfylde ønsket om snerydning frem til flere indgange. Det vil ikke kunne klares med kommunens egne medarbejdere i nuværende setup. Opgaven vil derfor umiddelbart skulle løses med eksterne ressourcer.

Affaldsgårde

Snerydning af affaldsgårde på skoler og institutioner er en opgave, som er kommet til som følge af affaldsudrulningen på de kommunale institutioner. Den afledte drift til vinterbekæmpelse er ikke regnet med i projektet.

Da opgaven skal løses med håndkraft, er den tidskrævende. Det skønnes, at der årligt skal benyttes to årsværk til opgaven. Opgaven skal løses med eksterne medarbejdere, da det ikke er muligt med nuværende ressourcer. Alternativt skal serviceniveauet reduceres andre steder, så ressourcerne kan findes internt.

Erhvervsområder

Der er kommunale veje i erhvervsområderne i Værebros, Hassellunden og Toppevad, som ikke vinterbekæmpes, da de er C- og D-veje. Hvis vejene opklassificeres, vil de kunne saltes for ca. 150.000 kr. i en gennemsnitlig vinter. Ved snerydning betaler kommunen en gennemsnitlig timepris på ca. 2.000 kr.

Det vil være svært at opklassificere vejene med udgangspunkt i de kriterier, som er oplyst i vinterregulativet, da vejene i erhvervsområderne ikke opfylder kravene til trafikafvikling m.v.

Hvis erhvervsområderne skal med i vintervedligeholdet, vil det kræve optegning af ruter. Desuden ændringer i eksisterende udbud med leverandørerne, hvis de får flere strækninger på deres ruter. Det er muligt, at det vil resultere i et helt nyt udbud, hvis de ekstra strækninger ikke kan indarbejdes i de eksisterende kontrakter med leverandørerne.

Vinterbekæmpelse på C- og D- veje

C- og D-veje er små og svært tilgængelige med de store maskiner som benyttes til saltning og snerydning, hvorfor det skønnes at tage længere tid at vedligeholde, på trods af at der er færre kilometer end A- og B-veje. Administrationen skønner derfor, at det vil kræve en fordobling af økonomien, som benyttes til vinterberedskabet, hvis C- og D-vejene skal inddrages. Der kan ikke sættes beløb på de samlede omkostninger, da der er store udsving i udgifterne fra år til år. Med administrationens prognose for omkostningerne for vinteren i 2026, vil de samlede omkostninger for vinteren inkl. C- og D-veje overstige 22 mill. kr.

Det vil ikke være muligt at løse opgaven med egne ressourcer. Desuden vil det kræve optegning af nye ruter og udbud til eksterne leverandører. De forventede omkostninger er således behæftet med stor usikkerhed, da udbuddet forventeligt vil være dyrere pr. km end i de kontrakter, som kommunen har med leverandørerne i dag.

Mulighed for lukning af stier og veje ved fygning

Ved fygning er det i perioder tæt på umuligt at holde visse strækninger åbne. Der er ofte tale om de samme strækninger, som fyger til, og det er meget ressourcetungt at holde disse åbne for ganske få biler. I andre kommuner tillades det derfor, at veje og cykelstier kan holdes lukkede i tidsrummet fra kl. 23.00 til 05.00.

Ved at have mulighed for at lade stier og enkelte veje fyge til, vil det give mulighed for at køre med nedsat beredskab om natten, så der tages bedre hensyn til medarbejdernes trivsel og arbejdsmiljø.

Konsekvenser for budgettet

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i sig selv.

Borgerdialog

De listede, mulige justeringer af serviceniveauet er bl.a. fremskaffet i dialog med interessenter, dvs. borgere, institutioner, foreninger og erhverv.

Punkt 10: Bedre kollektive trafikforbindelser i Nordsjælland - orientering

24/10653

Beslutningstema

På baggrund af en henvendelse fra Halsnæs Kommune, og KKR's vision for mobilitet og infrastruktur fra 2025, orienteres om det videre arbejde med at forbedre kollektiv transport i Nordsjælland.

Kompetence til afgørelse

Klima, Teknik- og Miljøudvalget.

Indstilling

Det indstilles, at orienteringen tages til efterretning.

Sagsfremstilling

I 2024 godkendte Byrådet en henvendelse til Ministeren om forbedring af togforbindelser i Nordsjælland fra Halsnæs, Hillerød, Frederikssund og Egedal kommuner.

Projektet sigter mod at reducere rejsetiden for togtrafikken på tværs af Hovedstadsområdet og ser på 4 scenarier for styrkelse af S-tog eller lokaltog.

Ministeren har afvist på nuværende tidspunkt at analysere videre på projekterne.

Halsnæs, Hillerød, Frederikssund og Egedal kommuner genoptager dog drøftelserne om muligheder for at arbejde videre med at analysere videre på projektet.

Halsnæs, Frederikssund, Egedal og Hillerød kommuner fik i 2024 udarbejdet et notat, der beskriver mulighederne for at forbinde, og opgradere, togforbindelserne i Nordsjælland ved at forbinde S-togs fingrene til Hillerød- og Frederikssund via Slangerup og Frederiksværkbanen, jf. bilag 1.

Notatet beskrev forskellige mulige linjeføringer og muligheder for enten at opgradere og udvide eksisterende lokalbaneforløb, eller at anlægge de nye forbindelser som S-togs strækninger, således at der kommer en cirkelforbindelse mellem Københavns Hovedbanegård, Ølstykke/Vinge og Hillerød med en ny S-togsfinger på Frederiksværkbanen. Analysen blev foretaget på et overordnet niveau for at beskrive muligheder, men indeholdt ikke økonomioverslag, trafiktal eller miljøanalyser.

I KKR's nye vision for udvikling af mobilitet og trafikinfrastruktur i hovedstadsområdet, som blev vedtaget i efteråret 2025, er der lagt op til, at der arbejdes videre med at analysere på bedre kollektive tværforbindelser i Nordsjælland. Roskilde Kommune er også interesseret i at indgå i samarbejdet.

På den baggrund anbefales det, at der udarbejdes en cost-benefit-analyse (CBA), og at denne kombineres med en analyse af bredere gevinster, der typisk ikke kvantificeres i en klassisk CBA, som eksempelvis udviklingsperspektiver, regional mobilitet, arbejdsmarkedsintegration og bosætningspotentiale. En kombination af disse analyser vil styrke den samlede beslutningsstøtte.

CBA'en bør derudover udvides til også at omfatte de mulige vejtrafikkale forbedringer i korridoren, herunder opgraderinger af rute 6 og rute 16 samt øvrige centrale vejstrækninger. Vejinvesteringer har historisk haft større sandsynlighed for at bidrage positivt til samfundsøkonomien, og kan dermed trække den samlede vurdering af projektet i en mere gunstig retning.

Målet er, at analysen skal kunne danne et solidt grundlag for en dialog med staten om at igangsætte en forundersøgelse, med et klart fokus på, om projektet kan retfærdiggøres samfundsøkonomisk og kan gennemføres inden for en realistisk økonomisk ramme.

Halsnæs kommune forventer, at omkostningerne til analysen vil koste ca. 2 mio. kr, og at deltagende kommuner kan bidrage med 200.000 kr.

Administrationen anbefaler, at kommunen deltager i dialogen om forbedring af kollektiv transport. Der er pt. ikke afsat midler til, at Egedal Kommune kan økonomisk til projektet.

Konsekvenser for budgettet

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i sig selv.

Bilag

Sammenfatningsnotat v1.2

Punkt 11: Udmøntning af akutmidler til Totalberedskabet 2026 og mere beredskab til FBBR - beslutning

26/6606

Beslutningstema

På baggrund af Frederiksborg Brand og Rednings (FBBR) kommende kommissionsmøde i juni, hvor FBBR lægger op til en beslutning om budget, skal Byrådet beslutte, Egedals stillingtagen til budgettet.

Kompetence til afgørelse

Klima-, Teknik- og Miljøudvalget – Økonomiudvalget – Byrådet.

Indstilling

Administrationen indstiller, at Byrådet:

1. Giver FBBR mandat til at anvende 75 pct. af akutmidlerne for 2026.
2. Giver FBBR mandat til at løfte basisbudgettet for 2027 med 364.000 kr.
3. Giver kommunens repræsentant i FBBR mandat til på det kommende kommissionsmøde i FBBR at godkende yderligere løft af basisbudgettet med op til 515.000 kr., hvis der på mødet vurderes at være overbevisende argumenter for dette.
4. Afviser at give FBBR mandat til at løfte serviceniveauet af FBBR i Hillerød, som foreslået af FBBR i model 1 og 2.

Sagsfremstilling

Beredskab fylder i stigende grad i både den offentlige debat og i vores hverdag. Klimaforandringer giver flere ekstreme vejrhændelser, internationale konflikter skaber uforudsigelighed, og cybertrusler udfordrer vores digitale infrastruktur som fx forsyningssikkerhed af vand og el.

Udviklingen betyder også, at beredskab i stigende grad er et fælles ansvar. Borgere bliver opfordret til at være forberedte i eget hjem, organisationer arbejder mere systematisk med kriseplaner, og kommuner integrerer beredskab i deres langsigtede planlægning.

Beredskab handler derfor ikke kun om at reagere, når noget går galt, men i lige så høj grad om at forebygge og være rustet på forhånd. Egedal Kommune imødeser blandt andet dette med en overordnet beredskabsplan, delplaner og actioncards.

I Egedal Kommune vil der i år nedsættes et § 17.4-udvalg. Efter sommerferien forelægger administrationen et forslag til kommissorium.

I dag løftes en væsentlig del af beredskabet gennem FBBR, der blev etableret den 1. januar 2016 som et kommunalt selskab ejet af Egedal, Frederikssund, Furesø, Halsnæs og Hillerød. Selskabets primære opgave er at stille med udrykning ved akutte nødsituationer. Sekundært løser selskabet opgaver som betjening af vagtcentral, vagtordninger, indkvartering og forplejning ved ulykker eller naturkatastrofer.

På den kommende Beredskabskommissionsmøde den 25. juni vil Beredskabskommissionen drøfte budget 2027.

FBBR lægger på sidst kommende møde i juni op til, at FBBR træffer beslutning om budgettet. Det indeholder følgende delelementer:

1) Anvendelse af akutpakkemidler

Den afgående regering har afsat 220 mio. kr. til at løfte kommunale beredskabsindsatser i 2026. Disse midler udmøntes ved at forhøje det kommunale bloktilskud i 2026. Egedal Kommune modtager kr. 1,5 mio. kr.

Regeringen og KL er enige om, at langt hovedparten af disse midler skal anvendes til indkøb af materiel og kapaciteter (fx nødstrøm) til det kommunale beredskab i lyset af det skærpede risiko- og trusselsbillede. Derudover kan en mindre andel af midlerne anvendes til øvrige beredskabsindsatser i kommunerne.

FBBR forventes at lægge op til, at FBBR får 75 % af akutmidlerne på kr. 5,46 millioner til at styrke beredskabet og investere i kapacitet og udstyr. Den resterende del af akutmidlerne tildeles de enkelte ejerkommuner, se Bilag 1.

Egedal kommune bakker op om dette.

2) Løftelse af basisbudgettet

FBBR vil derudover indstille, at grundbudgettet stiger, således at Egedal Kommunes andel stiger med 364.000 kr. i forhold til 2026. Dette skyldes beslutning om indkøb af vandtankvogne, forhøjelse af feriepenge til deltidsbrandfolk og en budgetteret omkostning til eksterne kontrakter som følge af forventet afgørelse i Ankestyrelsen.

Derudover lægger FBBR op til, at grundbudgettet stiger med yderligere kr. 515.000. Denne stigning skyldes behov for at omstille organisationen og ledelse ved at sikre løn til en områdeleder og en planlægger samt en medarbejder til det administrative team. Disse tilføjelser til FBBR skal være for at imødekomme nødvendige behov og giver mulighed for at få mere ud af beredskabets ressourcer.

Egedal kommune er enig i, at der er behov for at grundbudgettet imødekommer et behov for justering af budgettet op til kr. 879.000 kr., men vil forholde sig kritisk til omfanget af forhøjelse af grundbudgettet.

3) Fremtidens beredskab – mere beredskab

I januar og februar 2025 blev den risikobaserede dimensionering (RBD25) godkendt af byrådene i de fem ejerkommuner.

På foranledig af ønske fra Hillerød Kommune er der gennemført en analyse med forslag til et mere robust beredskab med flere brandfolk og/eller materiel til at understøtte et ændret risikobillede, kompleksitet i indsatserne og samfundsudviklingen generelt.

Analysen er nu gennemført og tager udgangspunkt i, at to tanksprøjter er placeret på Station Hillerød. Den ene tanksprøjte skal være bemanded på fuldtid, mens den anden skal være bemanded på deltid.

I analysen bliver to modeller præsenteret. Modellerne beskriver, hvordan beredskabet konkret kan styrkes og bidrage til et mere robust beredskab i FBBR – se Bilag 2. Begge modeller tager udgangspunkt i, at opnormeringen af antallet af medarbejdere og køretøjer placeres i Hillerød.

Mere beredskab, Model 1

Denne model lægger op til udvidelse af fuldtidsberedskabet fra 8,5 til 17 brandfolk uden ekstra deltidsbemanning af køretøjer set i forhold til i dag. Konkret vil det være udgifter til løn og leasing af autosprøjte, hvilket vil lægge op til en forhøjelse af budgettet på yderligere kr. 887.000 for Egedal kommunes vegne.

Mere beredskab, Model 2

Denne model lægger op til udvidelse af fuldtidsberedskabet fra 8,5 til 17 brandfolk samt deltidsbemanning af ekstra følgekøretøj. Konkret vil det være udgifter til løn og leasing af autosprøjte., hvilket vil medføre en forhøjelse af budgettet på yderligere kr. 1.009.000.

Modellerne indebærer også en estimeret besparelse på udkald af deltidsansatte brandfolk, fordi den fuldt bemandede autosprøjte kan håndtere ca. 60 % af alle hændelser fra St. Hillerød. Model 2 indeholder dog samtidig en merudgift til udkald af deltidsansatte brandfolk til et ekstra følgekøretøj.

Egedal Kommune støtter ikke om denne forhøjelse af budgettet. Egedal kommune mener, at det er præmaturligt at træffe beslutning om en af de foreslåede modeller for mere beredskab. Der er behov for at se på et fremtidigt beredskab i en bredere kontekst, både hvilke behov der er i samtlige ejerkommuner, og samtidig hvordan et højere serviceniveau bedst komplementerer de nationale tiltag om et øget beredskab.

Pt. undersøges muligheden for at Beredskabsdirektøren fra FBBR deltager på økonomiudvalgsmødet.

Konsekvenser for budgettet

De mindre tilpasninger af budgettet vil indgå i budget for 2027.

I forhold til akutmidlerne, vil der ikke være konsekvenser for Egedal Kommunes budget, da akutmidlerne er tilførte midler udover budgettet.

Borgerdialog

Der er intet behov for borgerdialog.

Bilag

Faktaark til 5 økonomiudvalg vedr. budget 2027, herunder mere beredskab i Hillerød

Analyse af mere beredskab version 27. marts 2026

Punkt 12: Orienteringssager

Beslutningstema

Sager til orientering.

Kompetence til afgørelse

Klima-, Teknik- og Miljøudvalget.

Indstilling

Administrationen indstiller, at orienteringen tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Udvalg og administrationen orienterer hinanden gensidigt om henvendelser, sager, kommende arrangementer, evt. foretræde og træffetid mm., herunder:

- Grøn Trepert. Sparringsgruppen, bestående af Nordsjællands Landbrugsforening, Danmarks Naturfredningsforening Egedal samt Kontaktudvalget for Private Vandværker i Egedal Kommune, deltager i sparringsgruppemødet med udvalget og Borgmesteren.
- Delområdeplan for Ganløse og delområdeplan for Slagslunde, der skal sikre helhedsorienteret regnvandshåndtering, er igangsat i hhv. 2024 og 2025. De foreløbige resultater for de to planer viser, at der kun er begrænsede udfordringer i afløbssystemerne. Det er derfor Novafos' vurdering, at udfordringerne skal håndteres med mindre lokale tiltag fx lokal nedsivning. De endelige delområdeplaner, med en prioriteret rækkefølge samt løsningsforslag, forventes forelagt til godkendelse i indeværende år.
- Udvalget er tidligere orienteret om at der i 2026 vil blive udarbejdet en revision af Vild med Egedal (Vild med Egedal 2.0). Opgaven vil blive sammentænkt med revision af kommuneplan, grøn trepart og ønskerne om inddragelse af civilsamfundet m.v. – og arbejdet vil derfor pågå i 2027. I 2026 vil der blive udarbejdet en overordnet status på indsatser indtil nu. Der henvises i den forbindelse til, at udvalget i juni 2022 blev orienteret om status og nye idéer til indsatser i Vild Med Egedal: <https://dagsordener.egedalkommune.dk/vis?id=15b0fd81-a38c-427a-bc42-53b443fb1de8&punktid=635058ac-9164-45e3-889a-ecd2986d6749>
- Ønske om privat parkeringskorps i Egedal By. Administrationen giver status for drøftelser. Der forventes forelagt et dagsordenspunkt efter sommerferien.
- Administrationen orienterer om henvendelse om affaldsafhentning under fjernvarmeudrulningen i Normannerkvarteret i Ølstykke.
- Formanden orienterer om møde i Supercykelstisekretariatet, herunder om at regionerne ikke længere deltager i sekretariatet, og dermed ikke bidrager økonomisk længere.
- Administrationen orienterer om drift af fortidsminder.
- Familieudvalget behandler på deres møde i juni 'Etablering af handicapvenlig legeplads'.