



Natur-, Miljø- og Teknikudvalget

DAGSORDEN

- Sted: Fornæs Renseanlæg
AquaDjurs
Åstruphøjen 15, 8500 Grenaa
- Dato: Mandag den 22. juni 2026
- Start kl.: 13:00
- Slut kl.: 16:00
- Medlemmer: Niels Ole Birk (V)
Kasper Vindbjerg (F)
Dag Kristiansen (I)
Thomas Rasmussen (Løsgænger)
Niels Basballe (A)
- Fraværende:

Indholdsfortegnelse

	Side
1. Tema: AquaDjurs.....	1
2. Vandforsyningsplan - Godkendelse af udkast til miljøvurdering	2
3. Råstofplan - Høringssvar om mulige nye graveområder for tørv i Fuglsø Mose	5
4. Beslutning om valg af tagdækning på Kulturhuset Stationen.....	8
5. Beslutning om reovering af Pavillonbroerne i Grenaa	11
6. Boldbaneanalyse	14
7. Evaluering af de nye arbejdsformer	18
8. Endelig vedtagelse af tillæg nr. 14 til Spildevandsplan 2014-2022.....	20
9. Ansøgning om kommunegaranti fra Trustrup-Lyngby Varmeværk - Grøn omstilling af Ørum Varmeværk	22
10. Orientering om afskaffelse af kontantbetaling på Udbyhøj kabelfærg og Ragna.....	25
11. Orientering	27
12. Arbejdsplan	29
13. Godkendelse af beslutningsprotokol.....	30
Bilagsoversigt.....	31

1. Tema: AquaDjurs

00.01.00.P35

25/71

Åben sag

Sagsgang

NMT

Sagsfremstilling

Temamødet afholdes hos AquaDjurs på Fornæs Renseanlæg fra kl. 13 til 14.

Direktør Hans Erik Kristoffersen fortæller om selskabet og om resultatet interviews af interessenter om selskabet. Der vil desuden være en kort rundvisning i området.

AquaDjurs A/S er et fælles vand- og spildevandsselskab på Djursland, der er skabt gennem en fusion af Syddjurs Spildevand og AquaDjurs A/S. Selskabet har håndteret spildevand for hele Djursland og drikkevand i den vestlige del af Djursland fra den 1. januar 2024.

AquaDjurs A/S ejes ligeligt af Norddjurs og Syddjurs kommuner. AquaDjurs arbejder desuden tæt sammen med kommunerne, virksomheder og borgere omkring klimatilpasning.

Indstilling

Chefen for Byg, Plan og Miljø indstiller, at mødet tages til efterretning.

2. Vandforsyningsplan - Godkendelse af udkast til miljøvurdering

13.02.08.P15

25/6877

Åben sag

Sagsgang

NMT, ØK, KB

Sagsfremstilling

Kommunalbestyrelsen godkendte den 18. juni 2024 Vandforsyningsplan 2024-2034. Denne plan blev imidlertid ophævet af Miljø- og Fødevarerklagenævnet den 11. juli 2025, idet nævnet vurderede, at planen er omfattet af obligatorisk miljøvurderingspligt efter miljøvurderingsloven. På den baggrund genfremsendes Vandforsyningsplanen med tilhørende udkast til miljøvurdering til godkendelse.

Planperioden ændres fra 2024-2034 til 2026-2036 og viderefører uændret de politisk vedtagne retningslinjer og målsætninger fra Vandforsyningsplan 2024-2034. Der er foretaget opdateringer i planens statusdel omfattende de faktiske og tekniske forhold på de enkelte vandværker, der er sket siden planens vedtagelse i 2024. De konkrete ændringer fremgår af vedlagte notat "Tekniske opdateringer 2024 til 2026".

Miljøvurderingen er udarbejdet efter miljøvurderingsloven og belyser planens potentielle påvirkninger på miljøet. Miljøvurderingen er baseret på Kommunalbestyrelsens beslutning den 9. december 2025 om, at der igangsættes miljøvurdering af vandforsyningsplanen med udgangspunkt i de vedtagne retningslinjer og målsætninger.

Miljøvurderingen viser, at vandforsyningsplanen sikrer en fortsat stabil forsyning af rent drikkevand gennem en robust, decentral struktur med øget samarbejde mellem vandværkerne samt skærpede krav til tekniske og hygiejniske standarder og beredskab. Samlet set understøtter planen en bæredygtig udvikling af kommunens vandforsyning. Habitatkonsekvensvurderingen udelukker derudover, at planen påvirker Natura 2000-områder eller beskyttede arter. Der er derfor ikke identificeret væsentlige negative miljøpåvirkninger, og planen kan dermed gennemføres uden behov for afværgeforanstaltninger eller overvågning.

Der er ikke miljøvurderet for konkrete projekter eller ændrede indvindingstilladelser, da planen ikke indebærer konkrete projekter, men i stedet sætter rammer for dem. Eventuelle fremtidige projekter vil blive miljøvurderet på konkret projektniveau.

Procesplan

Ultimo 2025	Igangsætning af miljøvurdering for Vandforsyningsplan 2024-2034. MTU 24/11, ØK 2/12 og KB 10/12.
Primo 2026	Udarbejdelse af afgrænsningsnotat - Afgrænsning af miljørapportens indhold.
	Høring af afgrænsningsnotat hos offentligheden og berørte myndigheder.
Primo 2026	Udarbejdelse af udkast til miljøvurdering samt opdatering af plan vedrørende konkrete ændringer i de fysiske forhold på de enkelte vandværker.
Medio 2026	Godkendelse af udkast miljøvurdering samt forslag til Vandforsyningsplan 2026-2036. MTU, ØK, KB. Forvaltningen bemyndiges til at vedtage planen, hvis der ikke indkommer indsigelser.
	8 ugers offentlig høring
	Udarbejdelse af sammenfattende redegørelse jf. miljøvurderingsloven
Ultimo 2026	Endelig vedtagelse af Vandforsyningsplan 2026-2036.
Ultimo 2026	Offentliggørelse af Vandforsyningsplan og miljøvurderingen med 4 ugers klagefrist.

Forslaget til Vandforsyningsplanen består af:

- Plandelen, som udgør det politiske råderum og indeholder retningslinjer og målsætninger for kommunens vandforsyning.
- Statusdelen samt bilagsdelen, som beskriver de faktiske forhold og tekniske data.

Offentlig høring

Hvis forslaget godkendes, sendes forslag til Vandforsyningsplan 2026-2036 samt tilhørende udkast til miljøvurdering i 8 ugers offentlig høring i overensstemmelse med miljøvurderingsloven og vandforsyningslovens bestemmelser. Eventuelle høringssvar vil indgå i den efterfølgende politiske behandling med henblik på endelig vedtagelse af planen.

Sammenhæng til andre politikker/strategier og fagområder

Vandforsyningsplanen er en sektorplan og skal være i overensstemmelse med statslige vandområdeplaner, indsatsplaner for grundvandsbeskyttelse og kommuneplanens mål og rammer. Forvaltningen vurderer, at forslaget til vandforsyningsplan 2026-2036 lever op til disse krav.

Økonomiske konsekvenser

Ingen økonomiske konsekvenser.

Lovgrundlag

- Vandforsyningsloven (nr. 1149 af 28. oktober 2024)
- Bekendtgørelse om vandforsyningsplanlægning (nr. 831 af 27. juni 2016)
- Miljøvurderingsloven (nr. 4 af 3. januar 2023)
- Bekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (nr. 1608 af 9. december 2024).

Indstilling

Chefen for Plan, Byg og Miljø indstiller, at

1. forslag til Vandforsyningsplan 2026 - 2036 og tilhørende udkast til miljøvurdering godkendes og sendes i 8 ugers offentlig høring.
2. forvaltningen bemyndiges til at vedtage planen, hvis der ikke indkommer høringssvar.

Bilag:

1	Åben	Forslag til Vandforsyningsplan 2026 - 2036	73799/25
2	Åben	Kortbilag - forsyningsgrænser (maj 2026)	32129/26
3	Åben	Notat - tekniske opdateringer i perioden 2024 til 2026	11465/26
4	Åben	Endeligt afgrænsningsnotat til miljøvurdering af forslag til Vandforsyningsplan 2026-2036	27320/26
5	Åben	Endeligt udkast Miljøvurdering af VFP 2026-2036	32341/26

3. Råstofplan - Høringssvar om mulige nye graveområder for tørv i Fuglsø Mose

09.00.00.G00

26/2291

Åben sag

Sagsgang

NMT

Sagsfremstilling

Region Midtjylland er ansvarlig for at kortlægge hvor i regionen, der findes råstoffer. Regionen planlægger desuden hvor og hvordan, der skal indvindes råstoffer og har ansvar for at sikre forsyningen af råstoffer i mindst 12 år frem. Hvert fjerde år skal Regionsrådet vurdere, om der er behov for en revision af den gældende råstofplan.

I foråret 2026 udarbejder Region Midtjylland en revision af råstofplanen. I den forbindelse er der afholdt dialogmøde med forvaltningen om de forventede ændringer. Aktuelt for Norddjurs Kommune omfatter revisionen:

- To nye graveområder for tørv i Fuglsø Mose - hhv. 5 ha og 20 ha. Regionen er bekendt med, at begge områder er omfattet af naturbeskyttelseslovens §3.
- Tre mindre nye graveområder i nærhed til nuværende graveområde for grus ved Glatved -mellem 3 - 7 ha. Arealerne er ikke omfattet af naturbeskyttelse §3.

Udkast til Råstofplanen forventes udsendt i 8 ugers høring umiddelbart før sommerferien 2026. Der skal tages stilling til, om der skal udarbejdes udkast til et politisk høringssvar til de planlagte nye graveområder i Fuglsø Mose.

Forventet tidsproces 2026

22. juni	Natur-, Miljø- og Teknikudvalget tager stilling til, om der skal udarbejdes et udkast til et politisk høringssvar til nye graveområder i Fuglsø Mose.
Juni	Region Midtjylland forventes at sende revideret råstofplan i 8 ugers høring.
Juni	Region Midtjylland varsles, at politisk høringssvar fremsendes i september
Juli	Forvaltningen udarbejder eventuelt udkast til høringssvar til udsendt råstofplan

24. august	Natur-, Miljø- og Teknikudvalget behandler eventuelt høringssvar
8. september	Økonomiudvalget behandler eventuelt høringssvar
15. september	Kommunalbestyrelsen behandler/godkender eventuelt høringssvar
17. september	Godkendt høringssvar indsendes til Region Midtjylland

Forvaltningens bemærkninger

Fuglsø Mose er kalkfattig, sur og næringsfattig og deraf naturlig artsfattig med arter, der ikke lever i mange andre naturtyper. Mosen er en beskyttet naturtype i henhold til naturbeskyttelsesloven §3.

I Fuglsø Mose udgraves der i øjeblikket 42.000 m³ tørv årligt. Det svarer til en samlet udledning på ca. 21.000 tons CO₂-e om året. Industriel indvinding af sphagnum anvendes primært til gartneri, landbrug og planteproduktion som et porøst, næringsfattigt og vandholdigt vækstmedium, der sænker jordens pH-værdi.

Råstofplanen er den overordnede plan for, hvor der kan indvindes råstoffer i regionen. Formålet med råstofplanen er at sikre, at råstofferne udnyttes bedst muligt og tættest på de steder, der bruger mange råstoffer som fx vejanlæg og byggerier. Råstofplanen skal også sikre, at der tages hensyn til natur og miljø, byudvikling og infrastruktur.

Sammenhæng til andre politikker/strategier og fagområder

Naturbeskyttelsesinteresser i Kommuneplan 2025.

Økonomiske konsekvenser

Ingen økonomiske konsekvenser.

Lovgrundlag

Lov om naturbeskyttelse og lov om råstof.

Indstilling

Chefen for Plan, byg og miljø indstiller, at

1. det drøftes, om der skal udarbejdes udkast til et politisk høringssvar til de planlagte nye graveområder i Fuglsø Mose.
2. hvis der skal udarbejdes et høringssvar, varsler forvaltningen Region Midtjylland, i umiddelbar forlængelse af udsendt høringmateriale, om indsendelse af politisk høringssvar med frist efter kommunalbestyrelsesmøde i september.

Bilag:

1 Åben Nye graveområder fra dialogmøde december 2025

35329/26

4. Beslutning om valg af tagdækning på Kulturhuset Stationen

02.00.00.A00

26/2597

Åben sag

Sagsgang

NMT, ØK, KB

Sagsfremstilling

Kulturhuset Stationen i Trustrup har et skifertag, som tidligere har været utæt og i meget dårlig stand. Taget er nu repareret, så det er tæt. På den baggrund foreslås det, at der tages stilling til valg af tagdækning, så der foreligger en afklaring af materialevalg den dag, hvor en større tagrenovering bliver nødvendig.

Kulturhuset Stationen er udpeget som en bevaringsværdig bygning med en bevaringsværdi på 2-3. Det kræver derfor en kommunal tilladelse, hvis der vælges en anden tagdækning end skifer.

Forvaltningen har arbejdet med følgende tre muligheder for ny tagdækning:

- Skifertag.
- Tagpap med listedækning.
- Stålbladetag.

Skifertag

Skifertag overholder bevaringsværdien. Skifer er et meget holdbart og vejrbestandigt naturmateriale med forventet lang levetid på 90-100 år. Skifer anvendes ikke så ofte som tagdækning, blandt andet fordi materialet er tungt og derfor stiller krav til en stærk bærende tagkonstruktion, og det er ret dyrt at etablere.

Tagpap med listedækning

Tagpap med listedækning overholder ikke bevaringsværdien og kræver derfor en kommunal tilladelse. Tagpap er et let og fleksibelt tagmateriale med en forventet levetid på ca. 50 år. Tagpap er et meget populært valg som tagdækning, idet vedligeholdelse er ret nemt og billigt

at udføre. Det kræver dog, at der etableres et fast underlag enten med krydsfinerplader eller brædder.

Stålpladetag

Stålpladetag overholder ikke bevaringsværdien og kræver derfor en kommunal tilladelse. Stålpladetag er et let og billigt materiale med en forventet levetid på ca. 50 år. Stålpladetag kan etableres i lange baner, hvilket medfører en hurtig montage. Der kan opleves mere støj fra nedbør på taget.

I forhold til bæredygtighed så er de tre muligheder næsten ens. Skifer er bedst med ca. 7.900 kg/CO₂ men er tæt fulgt af tagpap ca. 8.100 kg/CO₂ og stålplader ca. 8.150 kg/CO₂.

Der er lavet prisestimer, som er baseret på dialog med rådgiver og entreprenører samt forvaltningens egne erfaringer:

- Skifer: ca. 1,7 mio. kr.
- Tagpap: ca. 1,3 mio. kr.
- Ståltag: ca. 0,7 mio. kr.

BLIN og Museum Østjylland er hørt i forhold til ny tagdækning, deres kommentarer er vedlagt. De vurderer, at andre materialer end skifer vil forringe bygningens arkitektoniske og kulturhistoriske værdi væsentligt. Der peges særligt på, at ændring af tagbeklædningen og fjernelse af skorstenen vil ændre bygningens visuelle udtryk og være i strid med dens bevaringsværdi samt gældende planlægning. Samtidig understreges det, at beslutningen ikke alene bør bero på økonomiske hensyn, men i høj grad også inddrage bygningens kulturhistoriske betydning.

Hvis anlægsudgiften skal afholdes indenfor den nuværende ramme til bygningsvedligehold, anbefaler forvaltningen en løsning med stålplader. Hvis der ønskes en løsning under hensyntagen til høringsvar, skal der findes en særskilt finansiering eventuelt i et kommende anlægsbudget.

Sammenhæng til andre politikker/strategier og fagområder

Ingen væsentlig sammenhæng.

Økonomiske konsekvenser

Det forventes, at der ikke er nogen økonomiske konsekvenser, hvis der vælges muligheden med stålpladetag.

Lovgrundlag

Projektet gennemføres i overensstemmelse med gældende byggelovgivning.

Indstilling

Vej- og ejendomschefen indstiller, at tagrenoveringen udføres med et nyt stålpladetag, når de nuværende reparationer ikke længere er tilstrækkelige. Udgiften til tagrenoveringen forudsættes finansieret inden for den eksisterende pulje til bygningsvedligeholdelse.

Bilag:

1	Åben	Museum Østjylland indsigelse 30.04.2026	32286/26
2	Åben	BLIN indsigelse 19.5.2026	32285/26
3	Åben	BLIN bekymringsbrev 20.10.2025	32284/26
4	Åben	BLIN indsigelse 06.10.2025	32283/26

5. Beslutning om renovering af Pavillonbroerne i Grenaa

05.03.06.G00

26/1317

Åben sag

Sagsgang

NMT

Sagsfremstilling

Norddjurs Kommune har i budget 2026 afsat 1,3 mio. kr. til renovering af broer og bygværker. Med overførte midler fra 2025 udgør det samlede budget ca. 2,2 mio. kr.

Det foreslås, at midlerne anvendes til de to pavillonbroer ved Grenaa Å, som forbinder de rekreative stier bag Kulturhuset Pavillonen. Der skal således tages stilling til, hvilke af de to løsningsforslag, der ønskes.

Nuværende forhold

Broerne er opført omkring 1910 og består af trædæk med bærende ståldragere. Tilstanden er vurderet ringe ved eftersyn i 2025. Der er konstateret nedslidning af træ samt nedbøjning i stålkonstruktionen.

En renovering vil omfatte udskiftning af trædæk og rækværk samt reparation eller udskiftning af ståldragere.

Løsningsforslag

Løsning 1: To nye broer i cortenstål og FRP

Samlet pris: ca. 1,875 mio. kr.

Løsningen indebærer nye ståldragere i cortenstål samt brodæk og rækværk i FRP. FRP står for Fiber Reinforced Polymer, som er glasfiberkonstruktioner. Det er et korrosionsfrit, stærkt og let materiale og kan anvendes som et bæredygtigt alternativ til stål og aluminium.

Løsningen giver lavt vedligehold og lang levetid. Nye broer skal opfylde gældende krav til rækværk med lodrette balustre og maksimal afstand på 120 mm. FRP bør ikke udføres i hvid

farve grundet risiko for misfarvning. I 2024 udskiftede Norddjurs Kommune broen ved Hornsleth Allé i Grenaa til denne løsning.

Løsning 2: Renovering af de to eksisterende broer

Samlet pris: ca. 1,700 mio. kr.

Løsningen indebærer nyt trædæk og rækværk samt genanvendelse af eksisterende ståldragere. Løsningen har kortere levetid og højere vedligehold.

De to løsninger er nærmere beskrevet i det vedlagte, hvor der også er vist visualiseringer af broerne.

Forvaltningen vurderer, at anlægsarbejdet bør gennemføres som et underhåndsbud med tilde-
lingskriteriet laveste pris, blandt 3 firmaer med kvalificeret erfaring for tilsvarende arbejder.
Arbejdet forventes udbudt i sommeren 2026 og udført i 3.-4. kvartal 2026 med en anlægsperi-
ode på 1-2 måneder.

Sammenhæng til andre politikker/strategier og fagområder

Denne sag er en del af udmøntning af budgetaftale 2026-2029.

Økonomiske konsekvenser

Projektet forventes gennemført inden for den samlede ramme på ca. 2,2 mio. kr.

Lovgrundlag

Gældende udbudslov.

Indstilling

Vej- og ejendomschefen indstiller, at løsningsforslag 1 eller 2 for renoveringen besluttes:

- a) Løsning 1: Opførelse af to nye broer i cortenstål og brodæk og gelænder i FRP-elementer
- b) Løsning 2: Renovering af to eksisterende broer med lodrette baluster som gelænder.

Bilag:

1 Åben Pavillonbroerne ved Grenaa Å

31743/26

6. Boldbaneanalyse

18.15.00.A00

25/9542

Åben sag

Sagsgang

NMT/KFL

Sagsfremstilling

Af budgetaftalen Budget 2026 fremgår det, at ”der er enighed om, at der skal gennemføres en kortlægning og behovsafdækning af antallet og standarden af de kommunale boldbaner”.

På denne baggrund godkendte Natur-, Miljø- og Teknikudvalget den 23. februar og Kultur-, Fritid- og Landdistriktsudvalget den 24. februar 2026 et kommissorium for analysen, som fastlagde formål med analysen.

Den 27. og 28. april besluttede henholdsvis Natur-, Miljø- og Teknikudvalget og Kultur-, Fritid- og Landdistriktsudvalget, at der skal arbejdes videre med scenarie 4 - at der kigges på mulig udtagning af boldbaner, så det samlede boldbaneareal nedjusteres. Forvaltningen skulle gå i dialog med den enkelte klub om afklaring af behov for baner, herunder mulighed for samskabelse.

I denne sag præsenteres fire forskellige kriterier for beregninger, der viser, hvor det samlede boldbaneareal kan nedjusteres. Udvalgene skal drøfte de forskellige kriterier for beregninger, om der skal udtages boldbaner, og hvis der skal udtages boldbaner beslutte hvilke kriterier, der skal anvendes for beregninger samt sende sagen i høring ved de berørte fodboldklubber, Fritidsrådet og Idrætsrådet.

Baggrund

Norddjurs Kommune har fordelt på 14 idrætsanlæg et samlet boldbaneareal på 534.726 m². En 11-mands fodboldbane er ca. 8000 m², inklusive det areal, der muliggør, at banen kan flyttes to gange årligt, for at mindske slid ved målfelterne. Arealet svarer til ca. 67 11-mands fodboldbaner.

Forvaltningen har i marts 2026 været på årligt banesyn ved samtlige fodboldklubber, også ved de klubber og baner, som kommunen ikke driver i dag. Her orienterede forvaltningen om den igangværende proces med boldbaneanalysen.

Forslag til nedjustering

Forvaltningen vurderer, at der er fire modeller til nedjustering af det samlede boldbaneareal. Beregningerne er foretaget ud fra 2025 medlemstal.

1. Hver klub tildeles 250 m² pr. spiller; dette vil give et behov for 56 (56,25) baner. Det vil sige ca. 11 (10,59) færre baner end i dag.
2. Hver klub tildeles 175 m² pr. spiller; dette vil give et behov for 40 (39,4) baner. Det vil sige ca. 28 (27,47) færre baner end i dag.
3. Hver klub med 0-40 medlemmer tildeles fra start en bane. Herefter tildeles der yderligere en bane pr. 41. medlem op til det 80. medlem og så fremdeles. Det giver et behov for 59 baner, altså otte (7,8) færre end i dag.
4. Hver klub med 0-50 medlemmer tildeles fra start en bane. Herefter tildeles der yderligere en bane pr. 51. medlem op til 100 medlemmer og så fremdeles. Det giver et behov for 50 baner, altså 17 (16,8) færre end i dag.

Ovenstående beregningsmodeller viser alle, at der vil være klubber, der bør tildeles baner i forhold til den nuværende tildeling. Forvaltningen bemærker, at opgaven lyder på at beskrive scenarier, hvor der kan udtages baner til nedjustering.

Dialogmøde med berørte klubber

Den 10. juni har forvaltningen, ud fra scenarie 1 (250 m² pr. spiller), afholdt dialogmøder med følgende syv klubber: Auning, Allingåbro, Vivild, Ørsted, Øster Alling, Åstrup og Ramten. Forvaltningen har ikke været i kontakt med nogen fra Fjellerup, da idrætsforeningen har nedlagt sig selv. Beregningen ved scenarie 1 viser, at der i alt kan udtages 11 baner fordelt ved ovenstående otte klubber.

Den endelige opgørelse over antal baner og dermed klubber kan dog variere alt efter hvilke af de fire kriterier, der anvendes.

Vedlagt sagen er et notat med klubbernes input fra dialogmøderne. Det er forvaltningens noter, der fremgår i notatet, og de har ikke været til godkendelse hos klubberne grundet tidspres.

Forvaltningen bemærker, at arealerne i Fjellerup, Ramten og Øster Alling ikke anvendes som fodboldbane af en organiseret fodboldklub tilmeldt turnering. Vivild og Åstrup har givet udtryk for, at de har én bane, der ikke benyttes. I Auning er der planer om at udtage to eksisterende græsboldbaner til kunstgræs, projektet forventes opstartet i efteråret 2026.

Der findes dermed allerede nogle arealer i dag, som vurderes at kunne udtages med henblik på at optimere den nuværende drift. Det gælder 1 bane i Fjellerup, 1 bane i Ramten, 1 bane i Øster Alling, 1 bane i Vivild, 2 baner i Auning og 1 bane i Åstrup, i alt 7 baner.

Hvis der udtages baner i Åstrup, bør det nuværende driftstilskud til GIC tilsvarende tilpasses.

Beregningerne viser også, at der kan udtages baner i Trustrup, men disse baner ejes af fodboldklubben selv og er ikke del af denne analyse. Klubben modtager et driftstilskud fra Norddjurs Kommune for at passe dem, og her bør driftstilskuddet tilsvarende tilpasses.

Forvaltningen har modtaget en henvendelse fra Norddjurs Idrætsråd, hvori rådets ønsker til processen vedr. boldbaneanalysen er beskrevet. Henvendelsen er vedlagt.

Sammenhæng til andre politikker/strategier og fagområder

Ingen væsentlig sammenhæng.

Økonomiske konsekvenser

Prisen for den rene klipning pr. bane (8.000 m²) er 6.370 kr., og det vurderes at tage 20 min at klippe en bane. Prisen er foruden kørsel, gødning, klargøring, vanding mm. Det vil altid være den første bane, der bærer omkostninger for kørsel, hvorfor den pris ikke er indregnet.

Lovgrundlag

Ingen relevant lovgivning.

Indstilling

Chefen for Kultur, Fritid, Turisme og Biblioteker og Vej- og ejendomschefen indstiller, at

1. det godkendes, at der udtages følgende syv baner for at tilpasse driften; 1 bane i Fjellerup, 1 bane i Ramten, 1 bane i Øster Alling, 1 bane i Vivild, 2 baner i Auning og 1 bane i Åstrup.
2. hvis der skal udtages yderligere baner, beslutter udvalgene hvilket kriterie, der skal anvendes.
3. et eventuelt mindreforbrug ved udtagning af baner anvendes til de resterende baner i kommunal drift.
4. beslutningen sendes i høring ved de berørte fodboldklubber, Fritidsrådet og Idrætsrådet indtil og med den 9. august 2026.

Bilag:

1	Åben Brev ang. Baneanalyse	35311/26
2	Åben Brev til foreninger	37786/26
3	Åben Notat - referat fra dialog med klubberne	37044/26

7. Evaluering af de nye arbejdsformer

00.01.00.G01

25/9144

Åben sag

Sagsgang

NMT

Sagsfremstilling

På mødet den 23. februar besluttede Natur-, Miljø- og Teknikudvalget, at læring i forhold til de nye arbejdsformer skulle evalueres på mødet i juni og i december 2026.

De nye arbejdsformer betyder konkret for udvalget, at tidligere årlige dialogmøder er blevet erstattet med temamøder, hvor centrale aktører inviteres. Temadrøftelser bliver fremover afholdt efter den specifikke opgave, og relevante samarbejdspartnere kan bydes ind til drøftelse alt efter involvering i opgaven.

Natur-, Miljø- og Teknikudvalget har i foråret afholdt fælles drøftelser med Erhvervs-, Vækst- og Klimaudvalget om VE planlægning, og der har desuden været temamøde med Færgeudvalget Grenaa - Anholt færgefart om fremtidens færgefart. Herudover er der i maj og juni besøg hos Reno Djurs og AquaDjurs, hvor temaet er kendskab til virksomhederne, som ligger under udvalgets ressort.

Sammenhæng til andre politikker/strategier og fagområder

De nye arbejdsformer er lavet for at skabe mere rum for politikudvikling og samskabelse. De sker med fokus på at frigive mere tid og kapacitet til sager af større strategisk karakter og samskabelse med blandt andet borgere, forenings- og erhvervsliv samt partnerskaber. Indsatsen skal sætte en forandring i gang og sikre strategisk udvikling i det politiske arbejde, der på sigt også vil ske i relation til visionen.

Økonomiske konsekvenser

Ingen økonomiske konsekvenser.

Lovgrundlag

Intet relevant lovgrundlag.

Indstilling

Direktøren for Vækst, Klima og Fællesskaber indstiller, at de nye arbejdsformer evalueres.

8. Endelig vedtagelse af tillæg nr. 14 til Spildevandsplan 2014-2022

06.00.05.G01

26/487

Åben sag

Sagsgang

NMT, ØK, KB

Sagsfremstilling

Der er udarbejdet vedlagte forslag til tillæg nr. 14 til Spildevandsplan 2014-2022.

Kommunalbestyrelsen vedtog den 17. marts 2026 at sende tillæg nr. 14 i otte ugers offentlig høring, og det forelægges nu til endelig godkendelse. Der er ikke indkommet bemærkninger eller ændringsforslag i høringsperioden.

Tillæg nr. 14 til Norddjurs Kommunes ”Spildevandsplan 2014 - 2022” er udarbejdet for at ændre oplandsstatus for to områder, der allerede er omfattet af den eksisterende spildevandsplan:

- Området omfattet af Lokalplan 138-707, Boligområde ved Reimersvej i Auning
- Delområde ved Industrivej i Ørum.

For begge områder ændres oplandsstatus fra separatkloakeret til spildevandskloakeret. Ændringerne sker efter dialog med grundejere og AquaDjurs.

Spildevandet fra de to områder skal således forsat tilsluttes AquaDjurs' kloaksystem. Regnvand skal håndteres lokalt. Berørte matrikler fremgår af vedlagte forslag til tillæg til spildevandsplanen.

Der er i forbindelse med Lokalplan 138-707 udarbejdet en vandhåndteringsplan samt foretaget geotekniske undersøgelser/pejlinger der viser, at det er muligt at nedsive i planområdet.

Der er foretaget en screening i henhold til lov om miljøvurdering af planer og programmer. På baggrund heraf vurderer forvaltningen, at der ikke er pligt til miljøvurdering af tillægget til Spildevandsplan 2014-2022.

Sammenhæng til andre politikker/strategier og fagområder

Ingen væsentlig sammenhæng.

Økonomiske konsekvenser

Ingen økonomiske konsekvenser.

Lovgrundlag

Miljøbeskyttelsesloven.

Indstilling

Chefen for Plan Byg og Miljø indstiller, at

1. forslag til tillæg nr. 14 til Spildevandsplan 2014 - 2022 vedtages endeligt og offentliggøres.
2. med vedtagelsen af tillæg til spildevandplanen tilkendegiver Kommunalbestyrelsen, at den fortsat er villig til at foretage de nødvendige ekspropriationer til planens gennemførelse, hvis der ikke kan opnås frivillige aftaler imellem spildevandsselskabet og grundejere om placering af tekniske kloakanlæg, hvorved erstatninger ved frivillige aftaler kan udbetales på ekspropriationslignende vilkår.

Bilag:

- | | | |
|---|--|----------|
| 1 | Åben Udkast til Tillæg til spildevandsplan nr. 14 - maj 2026 | 31616/26 |
| 2 | Åben Udkast til afgørelse om ikke-miljøvurdering | 5325/26 |

9. Ansøgning om kommunegaranti fra Trustrup-Lyngby Varmeværk - Grøn omstilling af Ørum Varmeværk

13.03.00.Ø60

25/2437

Åben sag

Sagsgang

NMT, ØK, KB

Sagsfremstilling

Trustrup-Lyngby Varmeværk har ansøgt om en kommunegaranti på 29,8 mio. kr. til etablering af en varmpumpe med tilhørende akkumuleringstank hos Ørum Varmeværk. Ansøgningen er vedlagt.

Der skal tages stilling til, om Norddjurs Kommune skal stille kommunegaranti til fordel for Trustrup-Lyngby Varmeværk, og om der skal tages pant i varmeværkets aktiver.

Projektforslaget omhandler følgende på adressen Industrivej 7, 8586 Ørum Djurs:

- Etablering af 3 MW eldrevet luft/vand varmpumpe samt energioptagere.
- Etablering af 1.500 m³ akkumuleringstank på maksimalt 25 meters højde placeret syd-vest på egen matrikel.

Det fremgår af projektforslaget, at projektet indebærer en samfundsøkonomisk gevinst på ca. 10,9 mio. kr. over en 20-årig periode, sammenlignet med en reinvestering i en ny fliskedel. En følsomhedsanalyse af projektets samfundsøkonomiske effekt viser desuden, at effekten er robust over for ændringer i beregningsforudsætninger. Projektet bidrager til CO₂-reduktion.

Per den 26. maj 2026 hæfter Norddjurs Kommune for lån optaget af Trustrup-Lyngby Varmeværk med en samlet restgæld på 117,3 mio. kr.

Kommunalbestyrelsen har den 19. august 2014 besluttet, at det vurderes fra sag til sag, om der skal tages pant ved garantistillelse til fordel for forsyningsvirksomheder. Der har i praksis ikke tidligere været taget pant.

Hvis kommunen tager pant i varmeværkets aktiver, vil kommunen kunne overtage pantsatte aktiver, varmeværket ikke kan overholde sine forpligtelser. Aktivernes realisationsværdi er dog begrænset, da værdien primært består i deres anvendelse til varmeproduktion.

Forsyningsvirksomheden afholder selv tinglysningsafgiften på 1,5 pct. af beløbet og et mindre administrationsgebyr. For et lån på 29,8 mio. kr. udgør tinglysningsomkostningerne ca. 0,447 mio. kr. plus administrationsgebyr.

Sammenhæng til andre politikker/strategier og fagområder

Ved at stille garanti påtager kommunen sig en risiko. Kommunens økonomiske målsætninger i den økonomiske politik har blandt andet til formål at sikre, at kommunens økonomi er tilstrækkelig solid til at imødegå uforudsete hændelser. Særligt målsætningen om en kassebeholdning på minimum 175 mio. kr. tjener dette formål. Jo større garantiforpligtelser des større bør kassebeholdningen være.

Grøn omstilling af Ørum Varmeværk understøtter energi- og klimaplanen Sammen om et Grønt Norddjurs, herunder kommunens vision om en bæredygtig og fossilfri varmeforsyning.

Økonomiske konsekvenser

Garantiprovisionen indgår i kommunens regnskab som en renteindtægt. Trustrup-Lyngby Varmeværk betaler i øjeblikket årligt 0,4 pct. af restgælden i garantiprovision. Garantiprovisionen vil udgøre op til 0,119 mio. kr. hvis varmeværket optager lån på 29,8 mio. kr.

Lovgrundlag

- Bekendtgørelse om kommunernes låntagning og meddelelse af garantier m.v.
- Varmeforsyningsloven.
- EU's statsstøtteregler - reguleret i Traktaten om den Europæiske Unions Funktionsområde.
- Kommissionens meddelelse om anvendelsen af EF-traktatens artikel 87 og 88 på statsstøtte i form af garantier.

Indstilling

Økonomichefen indstiller, at

1. Norrdjurs Kommune stiller garanti på op til 29,8 mio. kr. til fordel for Trustrup-Lyngby Varmeværk til etablering af varmepumpe med tilhørende akkumuleringstank.
2. der tages stilling til, om der skal tages pant i varmeværkets aktiver, hvis Norrdjurs Kommune stiller garanti.

Bilag:

- | | | |
|---|--|----------|
| 1 | Åben Ansøgning om kommunegaranti | 29061/26 |
| 2 | Åben Projektforslag - Ørum inkl. bilag | 29065/26 |

10. Orientering om afskaffelse af kontantbetaling på Udbyhøj kabelfærgе og Ragna

08.08.00.A00

14/16211

Åben sag

Sagsgang

NMT

Sagsfremstilling

Randers Fjord Færgesfart ejes 50/50 af Randers og Norddjurs kommuner og forvaltes med betjeningsoverenskomsten for Randers Fjord Færgesfart. Af denne fremgår, at "Randers Kommune har indenfor det afsatte budget driftsmæssigt råderum til at fastlægge serviceniveau for driften". I denne sag orienteres Natur-, Miljø- og Teknikudvalget om Randers Kommunes beslutning om afskaffelse af kontantbetaling på Udbyhøj kabelfærgе og Ragna.

Miljø- og Teknikudvalget i Randers Kommune godkendte på udvalgsrådet den 2. juni 2026 at afskaffe kontantbetaling på færgerne Udbyhøj kabelfærgе og Ragna.

Den 1. juli 2026 overgår færgerne til et nyt billetsystem, og i den forbindelse har forvaltningen i Randers Kommune vurderet muligheden for at udfase kontantbetaling. Formålet er at modernisere driften, reducere tidsforbrug samt øge sikkerheden i forbindelse med kontanthåndtering.

Håndteringen af kontanter kræver betydelige ressourcer, herunder tid brugt på transport til og fra banken i Randers, daglig optælling og registrering af kontanter samt øvrig administrativ behandling - opgaver, der trækker tid fra den daglige drift af færgerne.

Desuden udgør andelen af kontantsalg en faldende del af det samlede billetsalg. I 2022 udgjorde kontantsalget 17 %, mens det i 2025 var faldet til 5 %. Dette afspejler en generel tendens, som ses i hele landet.

Sikkerhedsmæssigt medfører transport af kontanter mellem færger, kontor og bank en unødigt risiko. Den fysiske håndtering og bevægelse af penge gør personalet sårbart over for tyveri. Opgaven med kontanttransport er vokset de seneste år, da bankerne har strammet kravene, så

det ikke længere er muligt at indlevere kontanter i lokale banker nær færgerne. I stedet skal kontanterne transporteres til Randers.

Med det nye billetsystem vil kunderne kunne købe billet med betalingskort ombord på færgerne via MobilePay, og der vil desuden være mulighed for at købe billet online inden ombordstigning.

Selvom nedlæggelse af kontantsalg kan udfordre passagerer, der i dag betaler med kontanter, vurderes det, at de fleste passagerer har adgang til betalingskort eller MobilePay, som kan benyttes til betaling.

Andre færger, eksempelvis Bitten ved Sønderborg, har også indført kontantløse betalinger.

Sammenhæng til andre politikker/strategier og fagområder

Ingen væsentlig sammenhæng.

Økonomiske konsekvenser

Ingen økonomiske konsekvenser.

Lovgrundlag

Intet relevant lovgrundlag.

Indstilling

Vej- og ejendomschefen indstiller, at orienteringen godkendes.

11. Orientering

00.01.00.P35

25/71

Åben sag

Sagsgang

NMT

Sagsfremstilling

På mødet er der mulighed for orientering fra udvalgets medlemmer og forvaltningen.

Eventuelle spørgsmål til materialet kan stilles på mødet.

Fra udvalgets formandskab

Formanden orienterer om dialog.

Fra udvalgets medlemmerFra forvaltningena) Involveringsplan for ny skov i Norddjurs Kommune

I forbindelse med kommunens deltagelse EU-projektet FBI4EU (Forest-Based Industries for EU) er der udarbejdet Involveringsplan for ny skov i Norddjurs. Den vedlagte plan beskriver, hvordan Norddjurs Kommune kan informere og involvere lodsejere med interesse for skovrejsning.

b) Chefen for Plan, Byg og Miljø orienterer om afslag på ansøgning om dispensation fra lokalplan nr. 21 vedr. tagmateriale på Kistehøjvej 40, 8592 Anholt.c) Afgørelse fra Miljø- og Fødevareklagenævnet

Miljø- og Teknikudvalget behandlede den 24. november 2025 en ansøgning om etablering af et nyt slagtesvinebrug på bar mark tilhørende ejendommen Lyngbyvej 113, 8570 Trustrup. Det var forvaltningens vurdering, at det ansøgte staldanlæg set fra et landskabeligt synspunkt, ikke var i strid med kommuneplanens retningslinjer for bevaringsværdigt landskab og værdi-

fuldt kulturmiljø, forudsat at der blev etableret et bredt plantebælte mellem staldanlægget og Fævejlevej.

Afgørelsen blev påklaget, og Miljø- og Fødevareklagenævnet har ændret afgørelsen til et afslag. Klagenævnet vurderer, at projektet strider med de for området gældende udpegninger i kommuneplanen og vil indebære en væsentlig virkning på områdes landskabelige værdier, som ikke kan imødegås med vilkår.

d) Lovgivning om terrænnært grundvand

Den 1. juli 2025 trådte ny lov om terrænnært grundvand i kraft. Lovgivningen forpligter kommunerne til at udpege områder, hvor spildevandsselskaberne eventuelt skal gennemføre indsatser, som løser problemer med højtstående grundvand. I praksis skal kommunen, senest 1. juli 2027, udarbejde tillæg til spildevandsplanen, hvori der udpeges områder, hvor det terrænnære grundvand er vurderet at kunne medføre skader på bygninger og anlæg. Udpegnin-gen af undersøgelsesområder foregår i tæt samarbejde med AquaDjurs og Syddjurs Kommu-ne. Natur-, Miljø- og Teknikudvalget behandler udkast til tillæg til spildevandsplan ultimo 2026. Se vedlagte notat med yderligere detaljer om terrænnært grundvand og tidsplan.

Dato	Møder/arrangement 2025	Sted	Deltagere

Indstilling

Vej- og ejendomschefen og Chefen for Plan, Byg og Miljø indstiller, at orienteringen tages til efterretning.

Bilag:

- 1 Åben Involveringsplan for ny skov i Norrdjurs Kommune juni 2026 35761/26
- 2 Åben Notat: Tidsplan for tillæg til spildevandsplan og information om terræn- 32267/26
nært grundvand

12. Arbejdsplan

00.01.00.P35

25/71

Åben sag

Sagsgang

NMT

Sagsfremstilling

Forvaltningen har udarbejdet vedlagte forslag til arbejdsplan for Natur-, Miljø- og Teknikudvalget 2026.

Af arbejdsplanen fremgår de sager, som forvaltningen på nuværende tidspunkt har kendskab til, og som skal behandles i udvalget i 2026. Arbejdsplanen vil blive opdateret løbende.

Eventuelle bemærkninger til arbejdsplanen drøftes.

På mødet i august er der temadrøftelse om Grenaa midtby med bylivsudvikler Birthe Linddal Jeppesen, som giver en aktuel status på arbejdet. Forslag til emner drøftes.

Indstilling

Chefen for Sekretariatet for Vækst, Klima og Fællesskaber indstiller, at

1. arbejdsplanen godkendes.
2. emner til møde med bylivsudvikler drøftes.

Bilag:

1 Åben Arbejdsplan 2026

96762/25

13. Godkendelse af beslutningsprotokol

00.01.00.P35

25/71

Åben sag

Bilagsoversigt

2. Vandforsyningsplan - Godkendelse af udkast til miljøvurdering
 1. Forslag til Vandforsyningsplan 2026 - 2036 (73799/25)
 2. Kortbilag - forsyningsgrænser (maj 2026) (32129/26)
 3. Notat - tekniske opdateringer i perioden 2024 til 2026 (11465/26)
 4. Endeligt afgrænsningsnotat til miljøvurdering af forslag til Vandforsyningsplan 2026-2036 (27320/26)
 5. Endeligt udkast Miljøvurdering af VFP 2026-2036 (32341/26)

3. Råstofplan - Høringssvar om mulige nye graveområder for tørv i Fuglsø Mose
 1. Nye graveområder fra dialogmøde december 2025 (35329/26)

4. Beslutning om valg af tagdækning på Kulturhuset Stationen
 1. Museum Østjylland indsigelse 30.04.2026 (32286/26)
 2. BLIN indsigelse 19.5.2026 (32285/26)
 3. BLIN bekymringsbrev 20.10.2025 (32284/26)
 4. BLIN indsigelse 06.10.2025 (32283/26)

5. Beslutning om renovering af Pavillonbroerne i Grenaa
 1. Pavillonbroerne ved Grenaa Å (31743/26)

6. Boldbaneanalyse
 1. Brev ang. Baneanalyse (35311/26)
 2. Brev til foreninger (37786/26)
 3. Notat - referat fra dialog med klubberne (37044/26)

8. Endelig vedtagelse af tillæg nr. 14 til Spildevandsplan 2014-2022
 1. Udkast til Tillæg til spildevandsplan nr. 14 - maj 2026 (31616/26)
 2. Udkast til afgørelse om ikke-miljøvurdering (5325/26)

9. Ansøgning om kommunegaranti fra Trustrup-Lyngby Varmeværk - Grøn omstilling af

Ørum Varmeværk

1. Ansøgning om kommunegaranti (29061/26)
2. Projektforslag - Ørum inkl. bilag (29065/26)

11. Orientering

1. Involveringsplan for ny skov i Norddjurs Kommune juni 2026 (35761/26)
2. Notat: Tidsplan for tillæg til spildevandsplan og information om terrænnært grundvand (32267/26)

12. Arbejdsplan

1. Arbejdsplan 2026 (96762/25)

Underskriftsside

Niels Ole Birk (V)

Kasper Vindbjerg (F)

Dag Kristiansen (I)

Thomas Rasmussen (Løsgænger)

Niels Basballe (A)