

# **REFERAT Teknik- og Miljøudvalget 2022-2025 d. 28-09-2022**

**Mødedato** Onsdag d. 28. september 2022 kl. 15:00

**Mødested** Samsø Rådhus, Mødelokale 2, Søtofte 10

**Mødedeltagere** Michael Kristensen, Kjeld Bønkel, Karina Knobelauch, Per Urban Olsen, Søren Wiese

## Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden - Teknik og Miljøudvalget 28.09.2022.....	3
Temadrøftelse: Kommuneplantillæg.....	4
Samspil mellem politikere og forvaltning - TU.....	5
Programlægning og anlægsbevilling til landsbyfornyelsespuljen 2022 - TU-ØU-KB.....	6
Drøftelsessag - Parkeringsapp fra Sensade - TU.....	8
PFAS analyser i badevandsprøver - TU.....	10
Orientering om affaldsområdet - TU.....	11
Formanden orienterer - Teknik og Miljøudvalget 28.09.2022.....	13
Efterretningsliste - Teknik og Miljøudvalget 28.09.2022.....	14
Øvrige meddelelser - Teknik og Miljøudvalget 28.09.2022.....	15
Lukket: Øvrige meddelelser - Teknik og Miljøudvalget 28.09.2022.....	16

## **Punkt 129: Godkendelse af dagsorden - Teknik og Miljøudvalget 28.09.2022**

S2021-6236

### **Sagsfremstilling**

Godkendelse af dagsorden - Teknik og Miljøudvalget 28-09-2022

### **Beslutning**

Godkendt.

# Punkt 130: Temadrøftelse: Kommuneplantillæg

S2022-14319

## Problemstilling

Teknik- og Miljøudvalget orienteres om arbejdet med Kommuneplantillæg for vedvarende energianlæg og omdannelseslandsbyer.

## Løsningsmuligheder og indstilling

1. Teknik - og miljøudvalget tager temadrøftelsen om Kommuneplantillæg for vedvarende energianlæg og omdannelseslandsbyer til efterretning.
2. Teknik - og miljøudvalget tager temadrøftelsen om Kommuneplantillæg for vedvarende energianlæg og omdannelseslandsbyer til efterretning med bemærkninger.

Chefen for Teknisk forvaltning indstiller til politisk drøftelse og beslutning.

## Sagsfremstilling

Forvaltningen giver en kort status på det igangværende arbejde med de to Plantillæg. Sagerne kan drøftes og udvalget kan spørge ind til emnerne.

Vedvarende energianlæg:

Forvaltningen præsenterer eksempel på retningslinjer / plantillæg for solcelleanlæg og supplerende kortbilag. Eksempler på emner der kan drøftes / afklares yderligere:

- Plantillæg - form, indhold, øvrige retningslinjer
- Yderligere borgermøder / inddragelse - før eller i offentlighedsperiode

Omdannelseslandsbyer:

Forvaltningen præsenterer opsummering af forslag fra borgermøde. Eksempler på emner der kan drøftes / afklares yderligere:

- Plantillæg - form, indhold, retningslinjer
  - Det videre forløb - eventuel afgrænsning af landsbyer / projekter
- Sagsbehandlere fra Teknik og Miljø deltager under punktet.

Der er afsat 2 x 20 minutter til temadrøftelsen.

## Økonomi og personale

Sagen har ingen økonomiske konsekvenser.

## Tidligere beslutninger

21-06-2022: KB sag 166. Proces for større vedvarende energianlæg - TU-ØU-KB

14-12-2021: KB sag 861: Proces for udarbejdelsen af kommuneplantillæg for større vedvarende energianlæg og udviklingen af landsbyer på Samsø, TU-ØU-KB

02-03-2021: KB sag 672: Drøftelse af vedvarende energianlæg på Samsø, TU-ØU-KB

12-06-2019: TU sag 199: Drøftelse af planlægning for vedvarende energianlæg på Samsø, TU

## Dialog og høringer

Der har i for offentlighedsperioden været afholdt borgermøder:

22. februar 2022 og 14.juni 2022 på Energiakademiet omkring Klimahandlingsplanen, hvor også vedvarende energianlæg blev drøftet.

23. marts 2022 på Rådhuset omkring omdannelseslandsbyer.

## Beslutning

Teknik - og Miljøudvalget tager temadrøftelsen om Kommuneplantillæg for vedvarende energianlæg og omdannelseslandsbyer til efterretning (Løsningsmulighed 1).

# Punkt 131: Samspil mellem politikere og forvaltning - TU

S2022-3682

## Problemstilling

Udvalget har halvårligt mulighed for at drøfte samspillet mellem politikere og forvaltning, herunder forventninger til den administrative betjening af udvalget.

## Løsningsmuligheder og indstilling

Chefgruppen indstiller, at udvalget drøfter samspillet mellem politikere og forvaltning.

## Sagsfremstilling

Formålet med denne halvårlige drøftelse af samspillet mellem politikere og forvaltning er at skabe de bedst mulige rammer for samarbejdet og den politiske betjening af de politiske udvalg. Punktet skaber mulighed for, at der i forbindelse med udvalgets almindelige og fortløbende arbejde kan være dialog om eventuelle misforståelser, og at ønsker til samarbejdet kan få ord med på vejen.

Det foreslås, at samspillet mellem politikere og forvaltning drøftes på mødet med afsæt i følgende spørgsmål:

- Hvilke gode eksempler på samspillet kan udvalget pege på som pejlemærker for forvaltningen?
- Hvordan kan forvaltningen bidrage til gøre samspillet endnu bedre?

Aspekter af samspillet kan f.eks. være:

- Sagsfremstillingernes kvalitet i forhold til klart og tydeligt at belyse sagen
- Indstillingernes kvalitet i forhold til utvetydigt at fremstille, hvad der skal tages stilling til
- Dagsordenernes struktur i forhold til sager til orientering, drøftelse og beslutning samt åbne vs. lukkede sager
- Forvaltningens implementering af beslutninger og opfølgning på ønsker fra udvalget
- Ønsker til ændringer i forvaltningens arbejdsmetoder, processer, kommunikation eller andet
- Tilrettelæggelse af processer med inddragelse af de relevante i forberedelse af sagerne

Forvaltningen samler op på drøftelserne og giver udvalget en tilbagemelding.

## Økonomi og personale

Løsningsforslagene har ingen økonomiske konsekvenser.

## Tidligere beslutninger

06.04.2022, TU-sag nr. 66: Samspil mellem politikere og forvaltning.

## Dialog og høringer

Chefgruppen har drøftet sagen med henblik på at sikre ensartet opfølgning på tværs af udvalgene.

## Beslutning

Det anbefales at frekvensen ændres fra 6 måneder til 12 måneder.

Der har været en god dialog imellem udvalg og forvaltning.

# Punkt 132: Programlægning og anlægsbevilling til landsbyfornyelsespuljen 2022 - TU-ØU-KB

S2022-400

## Problemstilling

Der anmodes om en endelig godkendelse af programlægningen for Landsbypuljen 2022, således at den statslige refusion kan hjemtages.

## Løsningsmuligheder og indstilling

1. Programlægningen godkendes med anbefalet budgetramme på 5,6 mio. kr. og der gives anlægsbevilling / frigivelse af rådighedsbeløb på 5.225.000 kr.
2. Programlægningen godkendes med anbefalet budgetramme på 2,5 mio. kr. og der gives anlægsbevilling / frigivelse af rådighedsbeløb på 2.225.000 kr.
3. Programlægningen godkendes med specifikke ændringer som besluttet på mødet.
4. Sagen returneres til fornyet behandling.

Chefen for Teknisk forvaltning indstiller, at programlægningen godkendes med anbefalet budgetramme på 5,6 mio. kr. og der gives anlægsbevilling / frigivelse af rådighedsbeløb på 5.225.000 kr. (Løsningsmulighed 1).

## Sagsfremstilling

Kommunalbestyrelsen godkendte d. 1. marts 2022, at der i 2022 skulle programlægges en udviklingsindsats for udearealerne omkring Samsø Skole / SamBiosen.

Forvaltningen har efterfølgende været i dialog med relevante interessenter, for at få en lokal opbakning / forankring af projekterne og et bredere katalog af projekt idéer. Forvaltningen har efterfølgende gennemgået og opsummeret projekt forslagene og kvalificeret dem i forhold til pris, lovgivning mv.

Alle forslagene har til formål at skabe bedre rammer for undervisnings- og fritidsfaciliteterne omkring Samsø Skole og Idrætshallen / SamBiosen. Til glæde for øens borgere og gæster, der anvender udearealerne i stigende omfang.

Samlet set er der forslag til et større beløb end den afsatte ramme. Forvaltningen har på den baggrund prioriteret forslagene, og anbefalet programlægningen som skitseret i sagens bilag. Forvaltningen har jf. tidligere beslutning sigtet mod en samlet budgetramme på 5,6 mio. kr., men har samtidig anskueliggjort en mulig projektramme på de 2,5 mio. kr. der på forhånd er øremærket landsbyfornyelsespuljen 2022 i budgettet.

Tids- og procesplan

2022: Udarbejdelse af strategi og programlægning

2023 - 2024: Planlægning og projektering, myndighedsgodkendelser

2024 - 2027: Implementering af delprojekter

Projekterne skal være gennemført senest oktober 2027

Til sagen vedlægges budget for programlægningen 2022 (Bilag 1) samt programlægning / beskrivelse af delprojekter 2022 (Bilag 2).

## Økonomi og personale

I 2022 gives der en statslig refusion på de sædvanlige 60% (mod 80 % i 2021).

Den overordnede ramme for Samsø Kommune udgør for landsbyfornyelsespuljen 2022:

Statslig ramme (60%): 3,4 mio. kr.

Samsø Kommune (40%): 2,2 mio. kr.

Aktivitetsramme i alt 2022: 5,6 mio. kr.

Anlægsbevilling på 5.225.000 kr. er i forhold til det samlede budget reduceret med de 375.000, der blev frigivet den 1. marts 2022.

Udover aktivitetsrammen for 2022 på 5,6 mio. kr. er der samlet set ubrugte midler fra forudgående år i den statslige pulje på i alt 3,4 mio. kr. Med en egenfinansiering på 40 % oveni, giver det en ubrugt ramme på 5,6 mio. kr. fra tidligere år.

I princippet kunne der altså i 2022 afsættes en samlet aktivitetsramme på 11,2 mio. kr. til landsbyfornyelsespuljen, men det vil kræve en samlet egenfinansiering på 4,5 mio. kr.

Der henvises i øvrigt til budget bilag.

## Tidligere beslutninger

08-06-2022: TU sag 97: Status på Landsbyfornyelsespuljer - TU

01-03-2022: KB sag 77: Strategi for landsbypuljen 2022 - TU-ØU-KB

## **Dialog og høringer**

Forvaltningen har særligt været i dialog med Samsø Skole og SamBiosen, der har leveret mange input og idéer. Både Samsø Skole og SamBiosen har haft interne processer med deres brugere og interessenter. Der er herudover efterspurgt input fra borgerne på 3 fællesmøder, der blev afholdt på tværs af kommunens afdelinger - hvilket dog kun gav anledning til et enkelt nyt input.

## **Beslutning**

Udvalget sender sagen retur til fornyet behandling (Løsningsmulighed 4).

Beløb fra pkt. 1.3A flyttes til nyt pkt. 1.1C, som skal omhandle udearealer foran skolens hidtidige hovedindgang inklusiv gamle skolebygninger.

## **Bilag**

Bilag 1 - Budget for delprojekter 2022

Bilag 2 - Beskrivelse af delprojekter 2022

# Punkt 133: Drøftelsessag - Parkeringsapp fra Sensade - TU

S2022-14257

## Problemstilling

Samsø Kommune er blevet kontaktet af firmaet Sensade, som tilbyder en app-løsning primært til overblik over ledige p-pladser og historikken i parkeringsflowet. Forvaltningen ønsker tilbagemelding fra udvalget på, om der skal arbejdes videre med denne løsning.

## Løsningsmuligheder og indstilling

1. Forvaltningen bedes arbejde videre med app-løsningen og anvise økonomi hertil.
  2. Forvaltningen skal ikke arbejde videre med app-løsningen.
  3. Forvaltningen bedes arbejde videre med app-løsningen i henhold til angivne bemærkninger fra udvalget.
  4. Forvaltningen bedes undersøge alternativer til app-løsningen og fremlægge disse for udvalget.
- Chefen for Teknisk Forvaltning indstiller til politisk drøftelse og beslutning.

## Sagsfremstilling

Samsø Kommune er blevet kontaktet af firmaet Sensade, som tilbyder to løsninger i forhold til overblik over p-pladser på Samsø, hvordan og hvor ofte benyttes p-pladserne.

Udover p-pladser kan app-løsningen også bruges til at synliggøre andre offentlige steder, så som toiletter, ladestandere og turistmål.

Herunder en kort beskrivelse af de to versioner af systemet (pris kan ses under økonomi):

1. Parkeringsystem med sensorer
  1. Trådløse sensorer på alle parkeringspladserne
  2. Dækning af hele byen med IoT-netværket 'LoRaWAN' til modtagelse af data fra sensorerne. Netværket kan benyttes til mange andre type sensorer. F.eks. skraldespande, luftkvalitet, rottefælder mm.
  3. Adgang til online dashboard som viser parkeringsadfærd over tid på parkeringsområderne (belægning, antal ankomster, afgange, gns. parkeringstid, flow-indeks).
  4. Egen parkeringsapp "Samsø Parkering" - som fremhæver parkeringsmulighederne til borgere og besøgende.
2. Parkeringsapp uden sensorer
  1. Kortlægning af alle parkeringspladserne, zoner, p-regler samt specielle pladser som f.eks. handicap og El-stander.
  2. Visning af andre interessepunkter for besøgende. Lemvig vil gerne vise offentlige toiletter, Silkeborg vil gerne vise bade steder ved deres søer.

En mere grundig gennemgang af app-løsningen findes i vedlagte bilag.

Forvaltningen har ikke undersøgt andre lignende løsninger. Desuden lægger der et forarbejde i, at fastlægge hvilke p-pladser der skal omfattes. I forhold til en aktuell prisberegning tager vi udgangspunkt i 200 p-pladser, som inkluderer p-pladser på havnene. Firmaet Sensade henviser selv til Lemvig og Silkeborg, som i forhold til Samsø er noget større kommuner med større byer og dermed flere p-pladser.

## Økonomi og personale

Herunder en pris for de to løsninger (med og uden sensorer):

1. Parkeringsystem med sensorer
  - Pris i alt: 35 kr. per måned per p-bås. Dette inkluderer installation og vedligeholdelse af alt udstyr, samt software løsninger. Ingen opstartsomkostninger, vi sørger for det hele.
  - Vælger vi 200 p-pladser på Samsø, vil dette beløbe sig til 84.000 kr./år.
2. Parkeringsapp uden sensorer
  1. Kortlægning af alle parkeringspladserne, zoner, p-regler samt specielle pladser som for eksempel handicappladser, pladser med ladestandere og mulighed for langtidsparkering.
  2. Visning af andre interessepunkter for besøgende, hvilket kunne være offentlige toiletter, turistinfo med mere
  - Pris i alt: 4.500 kr. per måned. Dette inkluderer vedligeholdelse af app'en. Ingen opstartsomkostninger.
  - Dette giver i alt 54.000 kr./år.

Udover disse beløb skal der allokeres ressourcer til forarbejdet, med at optælle og fastlægge hvilke elementer der skal indgå i app-løsningen.

Forvaltningen kan umiddelbart kun anvise finansiering fra Vejvæsenets drift.

### **Tidligere beslutninger**

Ingen tidligere beslutninger.

### **Dialog og høringer**

Der har ikke været dialog eller afholdt høringer.

Det vil være en god ide, at inddrage Visit Samsø i forarbejdet/afklaringen, såfremt forvaltningen skal arbejde videre med sagen.

### **Beslutning**

Udvalget beslutter, at forvaltningen ikke skal arbejde videre med app-løsningen (Løsningsmulighed 2).

Der afventes en sagsfremstilling omkring p-pladser generelt på Samsø. Forvaltningen tager kontakt til app-leverandøren.

### **Bilag**

SENSADE

# Punkt 134: PFAS analyser i badevandsprøver - TU

S2021-3097

## Problemstilling

Der orienteres om analyseresultater for PFAS i badevandsprøver for 2022.

## Løsningsmuligheder og indstilling

1. Orienteringen tages til efterretning.
2. Orienteringen tages til efterretning med bemærkninger.

Chefen for Teknisk forvaltning indstiller, at orienteringen tages til efterretning (Løsningsmulighed 1).

## Sagsfremstilling

I Juni 2022 blev alle kommuner opfordret til ekstra ordinært at få taget prøver af PFAS i badevand i forbindelse med badevandskontrollen i badesæsonen. Baggrunden var, at Lemvig Kommune havde fundet PFAS i prøver af havvand, på en ca. 35 km lang kyststrækning.

PFAS i badevand vurderes ikke at udgøre en særlig risiko på Samsø, men i dialog med Aarhus Kommune besluttede forvaltningen, som supplement til det ordinære prøvetagningsprogram, at foretage 3 stikprøvekontroller på de to mest benyttede badestrande. Dels for at få en indikation af problemets omfang, dels for at bidrage til den landsdækkende dataindsamling.

Prøvetagning for PFAS er ikke et lovkrav, ligesom der ikke er fastsat egentlige grænseværdier i badevand. Den vejledende grænseværdi er i stedet beregnet ud fra WHO's anbefalinger for badevand, der fastsættes til 20 gange kriteriet for drikkevand. Miljøstyrelsen har således fastlagt den vejledende grænseværdi for PFAS (summen af 4 stoffer) i badevand til 0,04 mikrogram / Liter. Stofferne optræder mere koncentreret i havskum end i havvand, hvorfor der kan være store lokale udsving.

Den højeste koncentration ud af de 6 målinger (Sælvig 22/8) var på 0,002 mikrogram / Liter - alle prøver har dermed været et godt stykke under den vejledende grænseværdi.

Det ordinære prøvetagningsprogram har heller ikke givet anledning til særlige forholdsregler / badeforbud i 2022.

Prøverne udtages efter aftale af Samsø Spildevand A/S, og sendes til analyse hos SGS Analytics.

Som bilag til sagen vedlægges Miljøstyrelsens opfordring, oversigt over grænseværdier samt analyseresultater for PFAS.

## Økonomi og personale

Udgiften til badevandsprøver varetages indenfor Teknik og Miljø budget.

## Tidligere beslutninger

Sagen har ikke været behandlet tidligere.

## Dialog og høringer

Der har ikke været dialog eller høringer i sagen.

## Beslutning

Orienteringen tages til efterretning (Løsningsmulighed 1).

## Bilag

Bilag - Opfordring til test for PFAS

Bilag - Oversigt grænseværdier

Bilag - Analyseresultater 2022

# Punkt 135: Orientering om affaldsområdet - TU

S2020-6030

## Problemstilling

Status på affaldsområdet, som omfatter dagrenovation, erhverv, anlæg, indsamling og afsætning.

## Løsningsmuligheder og indstilling

1. Orienteringen tages til efterretning.
  2. Orienteringen tages til efterretning med bemærkninger.
- Chefen for Teknisk Forvaltning indstiller, at efterretningen tages til efterretning (løsningsmulighed 1).

## Sagsfremstilling

### Generelt om affaldsområdet/renovationsvåsenet:

Samsø Kommune indsamler for tiden 8 af de 10 fraktioner, som der lovmæssigt er bestemt, at kommunerne skal indsamle. Vi mangler indsamling af "farligt affald" og "tekstiler". Disse to fraktioner arbejder vi på løsningsmuligheder med og har derfor en dialog med Miljøstyrelsen om en dato for disse.

Det er helt på linie med andre kommuner, som for manges vedkommende har fået dispensation til, at implementere på et senere tidspunkt end 31.12.2022.

Forvaltningen søger for tiden en projektleder til affaldsområdet, som skal hjælpe med den fortsatte implementering af affaldsordningen. Samt være med til at udvikle området, så Samsø, kan arbejde i retning af mindre affald og bedre ressourceudnyttelse.

### Dagrenovation:

I det store hele fungerer det godt med indsamling af dagrenovation fra husstande. Der er løbende henvendelser, primært omkring praktiske forhold, som vi derefter søger at få løst bedst muligt.

Vi arbejder på en udvikling af RenoWeb app'en, som vi fornemmer mange borgere er glade for.

### Erhverv:

Vi har indtil nu arbejdet med en dato for implementering af ny affaldsordning for erhvervslivet der hedder 01.10.2022.

Dette når vi selvsagt ikke, hvorfor vi har sat en ny dato ind, som bliver 1.april 2023.

Udover ressourcer i forvaltningen, så er der flere grunde til, at vi nu vælger en længere tidshorison:

- Der vil for mange virksomheder være bedre tid i løbet af efterår-vinter til, at klargøre til ny ordning fra foråret 2023.
- Vi har afventet en lovmæssig afklaring i forhold til netop håndtering af erhvervsaffald (kommunale ydelser og privat indsamling). Der er vedtaget en ny lov 153, som omhandler flere elementer af affaldsområdet.
- Vi skal have de rigtige beholdere (størrelse og udformning) på plads.
- Vi vil gerne være åbne for ideer og muligheder fra virksomhedernes side, hvorfor vi har brug for en længere periode til, at drøfte muligheder og løsningsforslag.
- Realistiske overgangsdatoer i forhold til afregning af hidtidig/ fremtidig indsamlingsydelse.

### Anlæg:

Omlasteområdet på Trolleborgvej fungerer, men der er stadigvæk håndgepartier i forhold til rådgiver og leverandør. Vi har haft nogle gode besigtigelser og møder omkring forholdene. Der mangler desuden opførelsen af en hal til håndtering af pap og opbevaring af affaldsbeholdere. Hertil kommer opførelsen af en vaskehal til renovationsbilerne.

Alt i alt skal der fortsat bruges tid og energi på denne færdiggørelse. Noget som en ny projektleder også skal hjælpe med. Der henstår også en grundig og faglig fremstilling af, hvordan en fremtidig genbrugsplads skal fungere. Dette håndteres igen sammen med driften af pladserne, indsamling og afsætning.

### Information / kommunikation:

Vi fornemmer at folk er gode til, at bruge primært RenoWeb App'en, men også søger information på hjemmesiden samt om nødvendigt ringer til vores medarbejdere.

Å

## Økonomi og personale

Affaldsområdet er brugerbetalt, hvorfor de nødvendige investeringer dækkes ind via renovationsgebyret, der opkræves sammen med ejendomsskatten og skorstensfejergebyret.

Implementeringen af den nye affaldsordning klares hovedsageligt med eksisterende ressourcer i forvaltningen, hvor vi fra primo maj 2022 har fået tilknyttet en affaldskonsulent.

Der anvendes i et vist omfang eksterne ressourcer i forhold til kommunikationsdelen (RenoWeb, hjemmeside og andet informationsmateriale).

## Tidligere beslutninger

07.09.2022: TU sag 124: Orientering om affaldsområdet 2022, TU  
17.08.2022: TU sag 115: Orientering om ny renovationsordning 2022, TU  
08.06.2022: TU sag 103: Orientering om ny renovationsordning 2022, TU  
04.05.2022: TU sag 84: Orientering om ny renovationsordning 2022, TU  
06.04.2022: TU sag 71: Orientering om ny renovationsordning 2022, TU  
16.03.2022: TU sag 53: Orientering om ny renovationsordning 2022, TU  
09.02.2022: TU sag 33: Orientering om ny renovationsordning 2022, TU  
12.01.2022: TU sag 12: Orientering om ny renovationsordning 2022, TU  
24-11-2021: TU-sag 588: Orientering omkring ny renovationsordning 2022, TU  
27-10-2021: TU sag 572: Orientering omkring ny renovationsordning 2022, TU  
23-03-2021: KB sag 686: Genbehandling af forslag til Regulativ for Husholdningsaffald 2022 - 2028, TU-Å~U-KB  
02-03-2021: KB sag 668: Godkendelse af Regulativ for husholdningsaffald 2022 - 2028, TU-Å~UKB  
10-11-2020: KB sag 602: Forslag til Regulativ for husholdningsaffald 2022 - 2031, TU-Å~U-KB  
03-03-2020: KB sag 470: Drøftelse af økonomien for et ændret resource- og affaldssystem i 2022, TU-Å~U-KB  
08-10-2019: KB sag 384: Principper for gebyrer for den fremtidige indsamling af dagrenovation, TU-Å~U-KB  
13-11-2018: KB sag 220: Beslutning om opgradering af affaldssystemet, TU-Å~U-KB

## Dialog og høringer

Der gives en orientering på mødet, der i udvalget for Teknik og Miljø, (fast orienteringspunkt).

## Beslutning

Orienteringen tages til efterretning (Løsningsmulighed 1).  
Forvaltningen undersøger omkring farligt affald.

## **Punkt 136: Formanden orienterer - Teknik og Miljøudvalget 28.09.2022**

S2021-6236

### **Sagsfremstilling**

Formanden orienterer - Teknik og Miljøudvalget 28-09-2022

### **Beslutning**

Samsø Kommune har sammen med Samsø Spildevand fået tilsagn om deltagelse i EU-projektet Renaturwater.

Der er planlagt TU-møde 30.11.22, hvor udvalgsformand og forvaltningschef deltager i kursus i Viborg. Derfor flyttes TU-mødet til onsdag 23.11.2022 kl. 15.00 - 18.00.

Dialogmøde med Spildevand holdes 02.11.2022 kl.14.00. Udvalgets tur til "grundvandsbeskyttelse" lægges forud for TU-mødet 23.11.2022 kl. 13.00-15.00.

# **Punkt 137: Efterretningsliste - Teknik og Miljøudvalget 28.09.2022**

S2021-6743

## **Problemstilling**

Efterretningsliste - Teknik og Miljøudvalget 28.09.2022

## **Løsningsmuligheder og indstilling**

Chefen for teknisk forvaltning indstiller, at efterretningslisten tages til efterretning.

## **Sagsfremstilling**

Efterretningsliste - Teknik og Miljøudvalget 28.09.22

## **Økonomi og personale**

Ingen bemærkninger.

## **Tidligere beslutninger**

Ingen bemærkninger.

## **Dialog og høringer**

Ingen bemærkninger.

## **Beslutning**

Efterretningslisten tages til efterretning.

## **Bilag**

Årsplan TU - 28-09-2022

Efterretningsliste til møde i Teknik og Miljø onsdag den 28. september 2022

Henvendelse og svar vedr. kviste i Nordby

## **Punkt 138: Øvrige meddelelser - Teknik og Miljøudvalget 28.09.2022**

S2021-6236

### **Sagsfremstilling**

Øvrige meddelelser - Teknik og Miljøudvalget 28-09-2022

### **Beslutning**

Spørgsmål om almene boliger på Østerløkkevej, miljø sag, Skoleparken, parkeringsforhold i Ballen og vejforhold i Nordby blev vendt.

**Punkt 139: Lukket: Øvrige meddelelser - Teknik og Miljøudvalget**  
**28.09.2022**

S2021-6236