

# REFERAT Miljø- og Teknikudvalget d. 14-04-2021

**Mødedato** Onsdag d. 14. april 2021 kl. 13:00

**Mødested** Kulturcenter Mariehøj - Lokale Richard Mortensen

**Mødedeltagere** Court Møller (B), Jens Darket (V), Poul Bach (A), Christoffer Buster Reinhardt (C), Anne Christiansen (L), Erik Mollerup (V), Maiken Gjerrow Andersen (V), Iben Koch, Anja Dalberg, Eva Leganger Glad

## Indholdsfortegnelse

Meddelelser.....	3
Udviklingsplaner for Rudersdal Kommunes Kirkegårde - Godkendelse til udsendelse i høring.....	4
Strategi for byens parker og grønne områder - Status.....	8
Orientering om overløb.....	10
Novafos Holding A/S - Generalforsamling.....	12
Nye kontrakter, indsamling af storskrald og haveaffald.....	14
Beslutning om BRT-forsøgsordning.....	16
Høring om urørt skov i Rude Skov og Jægersborg Hegn.....	18
Kommunalbestyrelsens mødekalender 2022-2025.....	21

# Punkt 1: Meddelelser

## Resumé

Områdechef Anja Whittard Dalberg orienterede om:

- Danmarks Naturfredningsforening afholder Affaldsindsamlingen 2021 den 18. april.
- Forvaltningen har, efter henvendelse fra DOF, opsat 4 stk. redekasser til hvinand.
- Henvendelse modtaget fra Holte GF vedr. vandstanden i Furesøen rettet til Furesø, Lyngby-Taarbæk og Rudersdal Kommuner.
- Dom vedr. fælles udbud for Allerød, Hørsholm og Rudersdal Kommuner om indkøb af affaldsbeholdere er anket til landsretten.
- Opfølgning på henvendelse fra borger til Rudersdal Avis vedr. problem med svævebanen i Holte Havn. Leverandøren overvejer løsninger.

## **Punkt 2: Udviklingsplaner for Rudersdal Kommunes Kirkegårde - Godkendelse til udsendelse i høring**

21/5717

### **Resumé**

Miljø- og Teknikudvalget vedtog den 6.11.2019, punkt 7, ”Ideoplæg til udviklingsplan for kirkegårdene i Rudersdal Kommune”. Ideoplægget omfatter, at der skal udarbejdes udviklingsplaner for kommunens kirkegårde.

Forvaltningen orienterer i denne sag om arbejdet med udviklingsplanerne, herunder overordnede tiltag for hver kirkegård. Udviklingsplanerne planlægges udsendt i høring frem til den 1. juli og samtidig hermed inviteres til offentlige møder på enkelte, forskellige kirkegårde.

Firmaet Opland præsenterer udviklingsplanerne forud for behandling af punktet.

Sagen forelægges Miljø- og Teknikudvalget til godkendelse.

### **Sagsfremstilling**

Miljø- og Teknikudvalget vedtog den 6.11.2019, punkt 7, ”Ideoplæg til udviklingsplan for kirkegårdene i Rudersdal Kommune”. Ideoplægget omfatter, at der skal udarbejdes udviklingsplaner for kommunens kirkegårde, der skal sætte rammerne for en langsigtet udvikling af kirkegårdene.

Udviklingsplanerne skal fastlægge de overordnede principper for fornyelse og drift af hver af de enkelte fem kirkegårde, som kommunens ejer. Udviklingsplanerne er tænkt som langsigtede planer, der skal kunne realiseres i takt med, at der kan afsættes de nødvendige driftsmidler til formålet. Udviklingsplanerne skal herunder forholde sig til bæredygtighed i drift herunder principperne i rapporten ”Bæredygtige principper til strategi for byens parker og grønne områder”, der blev forelagt udvalget 2.12.2020, punkt 7.

Udviklingsplanerne beskriver og illustrerer strategi og plan for den gradvise ændring af udtrykket i de enkelte dele og afdelinger på kirkegårdene. Strategien strækker sig over en årrække på 40 år. Planerne præsenterer retningslinjer med tiltag og indsatser. Desuden præsenterer planerne hvilke forhold, der foreslås prioriteret som delmål, og som kan indgå i en etapeplan samt i hvilken takt, elementerne kan udvikle sig. Det kan f.eks. være plantning af træer eller omlægning af grusstier til græsstier.

Planerne angiver de overordnede linjer for udvikling på kirkegårdene. Udviklingen er tænkt som en gradvis implementering af de nye tiltag i takt med det økonomiske råderum. Med denne tilgang til udviklingsplanerne vil ændringerne ske ganske gradvist og under hensyntagen til fortsat aktive gravsteder.

Udviklingsplanernes implementering er ikke direkte afhængige af de nuværende gravsteders eventuelle forlængelse eller udløb, idet den nuværende disponering af gravsteder fastholdes uændret. Der vil ikke blive tale om gravsteder, der sløjfes før kontrakten udløber.

Den overordnede strategi for udviklingsplanerne er, at udviklingen af kirkegårdene sker i respekt for eksisterende praksis og de kvaliteter, som hver enkelt kirkegård allerede har i dag. Udviklingsplanerne bygger således videre på de

overordnede strukturer og delområder, som den enkelte kirkegård allerede har, men søger samtidig at styrke de grønne elementer og sammenhænge som er karaktergivende.

I det følgende beskrives udviklingsplaner for Høsterkøb Kirkegård, Vedbæk Kirkegård, Birkerød Kirkegård, Søllerød Kirkegård, og Assistens og Søholm Kirkegård.

### Høsterkøb Kirkegård

På Høsterkøb kirkegård består de overordnede tiltag i at udnytte skovkirkegårdens store potentiale som både begravningsplads, rekreativt areal og naturområde. Som det første etableres lysninger, og der sker en løbende udtynding af bøgetræer samt udkig til markerne. Dernæst renoveres den eksisterende fællesgrav. På sigt etableres siddepladser på udvalgte steder med udsyn. Derefter ændres indgangsområdet, som i højere grad skal formidle indgangen til det rum skovkirkegården er.

### Vedbæk Kirkegård

Overordnede tiltag på Vedbæk Kirkegård består blandt andet i, at der skal være skærmende beplantningsbælte mod kystbanen, gode adgangsforhold rundt på kirkegården samt tydelig markering af hovedaksen med ny beplantningsstruktur. Desuden skabes variation i det udtryk, som kirkegårdens forskellige rum har i dag. Tilknytningen til Enrumskoven og Enrumdammen forstærkes. Til at begynde med og på sigt omlægges inaktive gravsteder. Desuden plantes ny allé af træer og hække i hovedaksen. På sigt etableres hække om gravrum, og der plantes skovbryn og skovbund. Senere i forløbet etableres der ny adgangssti i kirkegårdens nordlige del og nye adgange til og fra Enrum skov.

### Birkerød Kirkegård

På Birkerød Kirkegård består de overordnede tiltag blandt andet i, at kirkegården over tid gives et mere åbent, men stadig haveagtigt udtryk med træer og plæner. Langs muren mod øst plantes træer, der afskærmer mod parkeringspladsen uden for. Det sker samtidig med, at kirkegårdens eksisterende særpræg fastholdes og fremhæves. De kommende år og på sigt, omlægges kirkegårdens inaktive gravsteder fra grus til græs, for at samle arealet i et mere roligt udtryk, som kræver mindre drift. På sigt udskiftes hække, hvor det er nødvendigt, og der plantes træer og buske. Kirkegården vil opleves som en mosaik af gravsteder i sammenhængende bede på en bund af stauder omkranset af klippede hække. Dernæst forenkles og tydeliggøres stisystemet. Også forpladsen foran kirken forenkles, og på sigt etableres en kapelhave.

### Søllerød Kirkegård

Overordnede tiltag på Søllerød kirkegård består blandt andet i, at kirkegården fortsat fremstår som en samling afdelinger med hver deres udtryk og fortælling. Derfor bliver beplantningsstrukturen langs de væsentlige stisystemer væsentlige strukturelle tiltag, der forbinder afdelingerne og samtidig forbedrer orienteringen. Først omlægges inaktive gravsteder og grusstier til græs. Desuden plantes karaktergivende buske og træer. På sigt etableres der siddepladser på fællesareal samt et mindeplateau på skråningen mod Søllerød sø. På langt sigt etableres en ny allé – kirkegårdens rygrad - som skaber sammenhæng mellem kirkegårdens nyere dele mod vest og selve kirkebygningen. Den vestlige del af kirkegården får udtryk af en lund, og her etableres et vandbassin.

### Assistens og Søholm Kirkegård

Overordnede tiltag på Assistens og Søholm Kirkegård består blandt andet i plantning af træer på den østlige del, som derved får et mere frodigt udtryk, ligesom den nyere vestlige del af kirkegården allerede har i dag. Det vil knytte de to dele af kirkegården sammen, så de fremstår som et samlet hele og ikke som to kirkegårde. Hovedparten af kirkegårdens flade omlægges på sigt fra grus til græs for at samle arealet i et mere roligt udtryk, der kræver mindre drift. Akser strammes op med strukturgivende beplantning af nye træer. På sigt omlægges inaktive gravsteder samt grusstier til enten græs eller bunddække af stauder. Desuden plantes træer og karaktergivende buske. Senere i forløbet etableres enkelte

siddepladser, og der etableres ny plads i tilknytning til kapelbygningen, som bl.a. kan bruges til menighedsrådets arrangementer.

### Hørings- og inddragelsesproces

Forvaltningen har holdt orienteringsmøder med menighedsrådene for alle de kirker, hvor kirkegårdene er beliggende. Herudover er de resterende menighedsråd kontaktet og udkast til udviklingsplanerne er fremsendt til alle menighedsrådene, ligesom alle er orienteret om den forventede proces for færdiggørelse af planerne.

Forvaltningen foreslår, at der afholdes fysiske borgermøder for alle interesserede på hver kirkegård før sommerferien, hvis corona-situationen tillader det. Alternativt kan møderne holdes virtuelt.

Udviklingsplanerne vil blive lagt ud til offentlig høring på kommunens hjemmeside med høringsfrist 1. juli 2021. På baggrund af kommentarer fra høringen, og de nævnte møder, tilrettes udviklingsplanerne. Det forventes, at planerne forelægges udvalget til godkendelse ultimo 2021.

### Økonomi

Udviklingsplanerne udmøntes i takt med, at der er økonomisk råderum indenfor driftsbudgettet.

Det årlige driftsbudget til at gennemføre udviklingsplanerne er mellem 0,5 og 1 mio. kr. frem til år 2061. Det er ved takstberegningen forudsat, at der genereres et tilsvarende overskud på driften, der kan finansiere fornyelser og anlæg på kirkegårdene.

Som særskilt projekt er der i budgetaftalen for 2021 afsat et rådighedsbeløb på i alt 1 mio. kr. fordelt på 0,5 mio. i 2022 og 0,5 mio. 2023 til vedligehold og renovering af bevaringsværdige gravsteder og monumenter. Forvaltningen vil i samarbejde med museet fremlægge en plan for dette projekt i starten af 2022.

## Indstilling

Direktionen foreslår,

- 1) at udvalget godkender udviklingsplanerne for de fem kirkegårde til udsendelse i høring, og
- 2) at sagen genoptages ultimo 2021 efter afholdt høring og inddragelsesproces med offentlige møder på de enkelte kirkegårde.

## Vedtagelse i Miljø- og Teknikudvalget den 14-04-2021

MILJØ- OG TEKNIKUDVALGET tiltræder Direktionens forslag.

Erik Møllerup (V) deltog ikke i sagens behandling.

## Bilag

Udviklingsplan for Assistens- og Søholm kirkegård af 22.03.2021.pdf

Udviklingsplan for Vedbæk kirkegård af 22.03.2021.pdf

Udviklingsplan for Søllerød kirkegård af 22.03.2021.pdf

Udviklingsplan for Høsterkøb kirkegård af 22.03.2021.pdf

Udviklingsplan for Birkerød kirkegård af 22.03.2021.pdf

## Punkt 3: Strategi for byens parker og grønne områder - Status

21/5715

### Resumé

Teknik- og Miljøudvalget vedtog den 6. marts 2013 ”Strategi for byens parker og grønne områder”, der giver et overblik over potentiale for alle grønne kommunale områder i byerne.

Forvaltningen orienterede Miljø- og Teknikudvalget den 2. december 2020, pkt. 7, om status for arbejdet med strategien, hvor en rapport om bæredygtighedsprincipper for parker og grønne områder blev præsenteret.

Nærværende sag giver status på arbejdet med ’Strategi for byens parker og grønne områder’, herunder arbejdet med implementering af bæredygtighedsprincipperne.

Sagen forelægges Miljø- og Teknikudvalget til orientering.

### Sagsfremstilling

Strategi for byens parker og grønne områder blev vedtaget i marts 2013 og giver et overblik over status og potentialer for alle grønne kommunale områder i byerne i kommunen. Strategien blev suppleret i 2020 med rapporten om bæredygtighedsprincipper for parker og grønne områder, der blev præsenteret for udvalget den 2. december 2020, pkt. 7. Principperne i rapporten skal implementeres over de næste tre år.

Strategien er primært et redskab til prioritering af den fremtidige drift. Hvert år prioriteres der driftsmidler til udvikling og forbedring af parker og grønne områder i overensstemmelse med strategien og med forventning om, at målene i strategien på sigt bliver opfyldt. Rækkefølgen af implementeringen er afvejet, så den bliver foretaget, når der opstår muligheder i forbindelse med andre nødvendige indgreb i parkerne. Den er samtidig koordineret med kommunens øvrige forvaltninger i forhold til planlægning af faciliteter, fritidstilbud og udvikling af aktiviteter i de grønne områder.

I de tidligere år har der været fokus på en til to parker om året. Med afsæt i den udarbejdede rapport vil der i 2021-2023 være fokus på 8-10 parker om året, hvor bæredygtighedsprincipperne implementeres. Når det er muligt at tage fat i flere parker i denne omgang, skyldes det, at der er tale om ændret drift og ikke så mange anlægsændringer.

Der vil blive arbejdet med fem bæredygtighedsprincipper, som er udarbejdet på baggrund af tidligere erfaringer om bæredygtig drift samt ny viden indenfor fagområdet.

De fem bæredygtighedsprincipper:

- Materialer skal forblive i parken
- Træstammer bliver stående så længe som muligt
- Områder omlægges til langt græs med blomstrende urter
- Nye plantearter vælges ud fra deres kvaliteter i forhold til at understøtte bæredygtighed
- Større variation af levesteder i parkerne

Under arbejdet med implementeringen af bæredygtighedsprincipperne vil der være særligt fokus på at omlægge dele af parkerne til langt græs samt finde kreative måder at beholde materialer i parkerne således, at biodiversiteten fremmes. Samtidigt med at bæredygtighedsprincipperne implementeres, vil der ligeledes være fokus på, at målene for strategien for byens parker og grønne områder indfries.

I arbejdet med 'Strategi for byens parker og grønne områder' vil der i 2021 være fokus på at implementere bæredygtighedsprincipperne i følgende parker: Asyl dammen i Høsterkøb, Biblioteksparken, Cathrinelystparken, Gl. Holte Gade, Holtegårdsparken, Lunden, Nærum Gadekær, Søholm og Trørødparken. Tiltagene er vist i vedlagt bilag.

## **Indstilling**

Direktionen foreslår, at sagen forelægges til orientering.

## **Vedtagelse i Miljø- og Teknikudvalget den 14-04-2021**

MILJØ- OG TEKNIKUDVALGET tiltræder Direktionens forslag.

Erik Møllerup (V) deltog ikke i sagens behandling.

## **Bilag**

Tiltag i Lunden.pdf

Tiltag i Holtegårdsparken.pdf

Tiltag i Gl. Holte Gade.pdf

Tiltag i Cathrinelystparken.pdf

Tiltag i Biblioteksparken.pdf

Tiltag i Asyl dammen.pdf

Tiltag i Trørødparken.pdf

Tiltag i Nærum gadekær.pdf

Tiltag i Søholmen-rev 1.pdf

## Punkt 4: Orientering om overløb

21/5892

### Resumé

I Spildevandsplan 2017 er der på grundlag af en hydraulisk model fra 2016 beregnet overløbsmængder i kommunen. Denne model er nu blevet opdateret, så data for overløbsmængderne er mere pålidelige og kan indgå i det videre arbejde med afløbsstrategier for kommunen. På baggrund af den opdaterede viden igangsættes nu prioritering af indsatser som led i det videre arbejde med områdeplanerne.

I denne sag forelægges resultaterne af de nyeste beregninger og en beskrivelse af den videre proces. Novafos deltager under sagens behandling.

Sagen forelægges Miljø- og Teknikudvalget til orientering.

### Sagsfremstilling

Novafos har opdateret den hydrauliske model fra 2016. En af de væsentligste opdateringer er, at befæstelsesgraden er blevet genberegnet. Det er gjort på baggrund af nye luftfoto og data for huse, veje og stier. Befæstelsesgraden beskriver, hvor stor en del af regnen, der ender i afløbssystemet. Resten af regnen nedsiver eller løber andre steder hen. Resultaterne af arbejdet fremgår af tabel 1 nedenfor. Forskellen mellem overløbsmængderne er præsenteret visuelt i bilaget Ændringer i overløbsmængder.

Tabel 1: Samlet oversigt over overløbsmængder (m<sup>3</sup>) der årligt ledes ud i vandløb, søer og Øresund.

Vandområde	2021 model (m <sup>3</sup> /år)	2016 model (m <sup>3</sup> /år)
Dumpedalsrenden	21700	19500
Kajerød Å	32600	19600
Kikhanerenden	23100	31300
Magemoserenden	105000	53700
Mølleåen	41100	20800
Usserød Å	3580	6520
Furesø	106000	45300
Birkerød Sø	5540	6580
Sjælsø	165000	33500
Søllerød Sø	21200	9460
Vejlesø	31000	28500
Øresund	118000	39600

Det fremgår af tabellen, at overløbsmængderne til Sjælsø, Maglemoserenden, Øresund, Mølleåen, Furesø, Vejlesø og Søllerød Sø er markant større end tidligere data indikerer, mens udledningerne til Usserød Å og Kikhanerenden er mindre. For Sjælsø, Maglemoserenden, Øresund, Mølleåen og Søllerød Sø skyldes forskellene primært, at befæstelsesgraden ifølge de nye luftfotos har vist sig at være større end tidligere antaget. I tilfældene Furesø og Vejlesø skyldes forskellene primært, at modellen er opdateret i forhold til hvor meget vand, der kan pumpes videre til Mølleåens renseanlæg.

Overløbsmængderne til Kikhanerenden og Usserød Å er mindre i 2021 end i 2016. Det skyldes, at

Novafos i henhold til indsatsprogrammet 2010-2015 i statens vandområdeplaner har gennemført indsatser. Der er etableret forsinkelsesbassiner ved det tidligere Rundforbi Renseanlæg med udløb til Kikhanerenden og ved Sjælsø Vandværk med udløb til Usserød Å. Det er sket i henholdsvis 2015 og 2016.

Novafos er i gang med at planlægge indsatser overfor overløb til Dumpedalsrenden. En udvidelse af det eksisterende fællesbassin syd for Kongevejen forventes gennemført i 2023 og vil medføre 90 pct. reduktion af den nuværende overløbsmængde til Dumpedalsrenden.

#### Prioritering af indsatser

Områdeplanerne for Rudersdal forventes at være færdigudarbejdet i første halvdel af 2021. Områdeplanerne vil efterfølgende danne grundlag for prioritering og gennemførelse af langsigtede systematiske indsatser overfor overløb. Dertil kommer efter kommunens ønsker, kortsigtede indsatser mod overløb, hvor der kan opnås en mærkbar positiv effekt på vandmiljøet.

## Indstilling

Direktionen foreslår, at sagen tages til orientering.

## Vedtagelse i Miljø- og Teknikudvalget den 14-04-2021

MILJØ- OG TEKNIKUDVALGET tiltræder Direktionens forslag.

Erik Møllerup (V) deltog ikke i sagens behandling.

## Bilag

Overløb Rudersdal 2021

Ændringer i overløbsmængder

## **Punkt 5: Novafos Holding A/S - Generalforsamling**

21/5885

### **Resumé**

Novafos Holding A/S skal i henhold til selskabets vedtægter hvert år afholde ordinær generalforsamling i så god tid, at den reviderede og godkendte årsrapport kan indsendes til Erhvervsstyrelsen, så den er modtaget i styrelsen inden 5 måneder efter regnskabsårets udløb. Selskabets regnskabsår er kalenderåret.

Kommunalbestyrelsen skal tage stilling til, om Rudersdal Kommune kan stemme for de punkter, som fremgår af udkast til referat af ordinær generalforsamling den 25.05.2021.

Sagen forelægges Miljø- og Teknikudvalget, Økonomiudvalget samt Kommunalbestyrelsen til beslutning.

### **Sagsfremstilling**

Den 01.01.2017 har Rudersdal Kommune sammen med otte andre kommuner (Allerød, Ballerup, Egedal, Frederikssund, Furesø, Gentofte, Gladsaxe og Hørsholm Kommuner) stiftet det fælles forsyningselskab Novafos Holding A/S (indenfor vand og spildevand). De ni kommuner ejer hver en aktieandel af holdingselskabet. Rudersdal Kommuner ejer 11,9 % af aktierne i Novafos Holding A/S. I 2019 blev datterselskabet Rudersdal Forsyning A/S spaltet i to selskaber - henholdsvis Novafos Spildevand Rudersdal A/S og Novafos Vand Rudersdal A/S.

Dagsorden for den ordinære generalforsamling den 25.05.2021 i Novafos Holding A/S er:

1. Valg af dirigent
2. Ledelsens beretning
3. Godkendelse af årsrapport
4. Beslutning om anvendelse af overskud eller dækning af tab i henhold til den godkendte årsrapport
5. Valg af revisor
6. Eventuelt

Jævnfør ejeraftalens punkt 4.1.1. foreslås generalforsamlingen afholdt som en ”skrivebordsgeneralforsamling” uden fremmøde. Det vil sige, at generalforsamlingen ikke holdes fysisk, og at selskabet konstaterer på grundlag af de afgivne mandater fra ejerkommunerne, hvordan stemmerne er afgivet. Udkast til referat er vedlagt.

I årsrapporten 2020 for Novafos Holding A/S fremgår det af ledelsens beretning, at selskabets formål er gennem datterselskaber at drive forsyningsvirksomhed inden for vandforsyning samt at varetage dermed beslægtede opgaver, herunder levering af administrations- og driftsydelser til forsyningsvirksomheder. Selskabet skal sikre, at datterselskaberne driver forsyningsvirksomhed af høj sundheds- og miljømæssig kvalitet, der tager hensyn til forsyningsikkerhed og miljø og drives på en effektiv måde, der er gennemsigtig for forbrugerne og samtidig understøtter innovativ udvikling.

Selskabet varetager vandforsyning i hele eller dele af ejerkommunerne på nær Allerød og Furesø. Selskabet varetager spildevandshåndtering i alle ni ejerkommuner.

Koncernens resultatopgørelse for 2020 udviser et overskud på 6.681.000 kr., og koncernens balance pr. 31.12.2020 udviser en egenkapital på 10.927.465.000 kr. Overskuddet skyldes en skattesag, der er vundet, men skattebeløbene er endnu ikke afregnet fra Skat til Novafos. Der er i årsrapporten indregnet tilgodehavende renter samt regulering af skattetilgodehavender vedrørende skattesagen.

Selskabet er stiftet og koncernen etableret den 01.01.2017 med en aktiekapital på 200.000.000 kr., ved apportindskud af ejerkommunernes tidligere forsyninger.

Novafos har indgået aftaler om levering af serviceydelser til ejerkommunerne via serviceselskabet Novafos A/S, hvilket skal ske på markedsvilkår.

## **Indstilling**

Direktionen foreslår indstillet,

1) at der stemmes for de punkter, som fremgår af udkast til referat af ordinær generalforsamling den 25.05.2021 i Novafos Holding A/S, og

2) at borgmester Jens Ive og kommunaldirektør Birgitte Lundgren bemyndiges til at underskrive fuldmagt herom.

## **Vedtagelse i Miljø- og Teknikudvalget den 14-04-2021**

MILJØ- OG TEKNIKUDVALGET indstiller Direktionens forslag tiltrådt.

Erik Mollerup (V) deltog ikke i sagens behandling.

## **Bilag**

Novafos Vand Rudersdal årsrapport 2020-2

Novafos Spildevand Rudersdal årsrapport 2020

Fuldmagt - Rudersdal Kommune-2021

Referat af ordinær generalforsamling - Novafos Holding AS

Novafos Holding årsrapport 2020

Indkaldelse til ordinær generalforsamling - Novafos Holding AS

## Punkt 6: Nye kontrakter, indsamling af storskrald og haveaffald

21/5890

### Resumé

Forvaltningen har indgået nye kontrakter om indsamling af haveaffald og storskrald. Tildelingen af kontrakterne er sket efter gennemførelsen af et EU-udbud som godkendt på mødet i Miljø- og Teknikudvalget den 11. november 2020. Indsamlingen er for begge kontraktors vedkommende startet den 1. april 2021.

City Container CPH A/S (CC) er tildelt kontrakten vedrørende indsamling af storskrald, og Remondis A/S (Remondis) er tildelt kontrakten vedrørende indsamling af haveaffald.

Kontrakterne betyder væsentligt højere udgifter til indsamlingen af haveaffald og storskrald. Prisstigningen skal dog ses på baggrund af de meget lave priser i de tidligere kontrakter, den korte kontraktperiode i de nye kontrakter, de opnåede forbedringer af især bilernes miljøforhold og servicen overfor borgerne, samt det nuværende marked med få tilbud på de enkelte udbud og stor efterspørgsel på husstandsindsamling.

Sagen forelægges Miljø- og Teknikudvalget til orientering.

### Sagsfremstilling

Kommunens kontrakter om indsamling af storskrald og haveaffald udløb med udgangen af marts 2021, og de to kontrakter blev derfor sendt i et fælles EU-udbud med to separate kontrakter, således at entrepriserne også kunne tildeles mindre firmaer.

Ved tilbudsfristens udløb var der indkommet to tilbud på storskraldskontrakten, mens tre firmaer havde budt på indsamlingen af haveaffald. Ved Rambølls gennemgang af tilbuddene blev det klart, at det ene tilbud på indsamling af haveaffald var ukonditionsmæssigt, hvorfor det blev holdt ude af evalueringen.

De to tilbud på hver entreprise blev evalueret efter tildelingskriteriet ”bedste forhold mellem pris og kvalitet”, med underkriterierne pris (vægtede 50 %), miljø (vægtede 30 %) og kvalitet og driftssikkerhed (vægtede 20 %).

#### Storskrald

CC er tildelt kontrakten vedrørende indsamling af storskrald. Firmaet gav det økonomisk mest fordelagtige tilbud, idet tilbuddet både var det billigste og det bedste med hensyn til kriterierne miljø og kvalitet. Indsamlingen er blevet knap 40 % dyrere, men der er også sket en væsentlig forbedring af indsamlingsbilernes miljøstandard og mulighederne for en god borgerservice. Således omfatter tilbuddet bl.a. biler med EURO-6 motorer som kører på 100% fossilfrit, syntetisk diesel (HVO), kommunens direkte adgang til bilernes GPS-spor, hurtigere behandling af henvendelser fra borgerne og indberetning og billeddokumentation af alle uregelmæssigheder i indsamlingen.

#### Haveaffald

Remondis er tildelt kontrakten vedrørende indsamling af haveaffald. Firmaet gav det økonomisk mest fordelagtige tilbud, hvilket især skyldtes en markant lavere pris end tilbuddet fra den anden tilbudsgiver. Indsamlingen er alligevel blevet næsten dobbelt så dyr som i seneste kontraktperiode, hvor Remondis også forestod indsamlingen.

Den nye kontrakt med Remondis indeholder en væsentlig forbedring af indsamlingsbilernes miljøstandard og servicen overfor borgerne. Tilbuddet omfatter bl.a. biler med EEV- motorer (svarende til EURO-norm mellem 5 og 6) og ekstra partikelfiltre, brug af svovlreduceret diesel tilsat biodiesel, indberetning af alle uregelmæssigheder i indsamlingen med foto til kommunens system, kommunens direkte adgang til bilernes GPS-spor, brug af elektronisk kørebog i bilerne og afhentning af glemt haveaffald senest hverdagen efter besked fra borger eller kommunen.

Der er i kontrakten krav om at der skal tømmes beholdere op til 140L beholdere, så både 120L og 140L beholdere kan anvendes af borgerne. Forvaltningen vil kommunikere herom på hjemmeside, og selvbetjeningsløsningen Mit affald.

## Økonomi

Udgiften til indsamling af storskrald øges som forventet med den nye kontrakt. Således stiger den årlige omkostning fra knap 390.000 kr. (2020) til knap 540.000 kr. Udgiften til behandling ændres ikke og vil udgøre ca. 185.000 kr. pr. år. Udgifterne til storskraldsordningen indgår i grundtaksten for genbrugsordningerne, som betales af alle husstande.

Udgiften til indsamling af haveaffald stiger markant og mere, end forvaltningen umiddelbart havde forventet. Stigningen skal ses på baggrund af de meget lave priser i den tidligere kontrakt, og det nuværende marked med mange udbud af affaldsindsamling og kun få tilbudsgivere ved de enkelte udbud. Prisen på tømning af en beholder med haveaffald ligger ca. 12 % højere end prisen for tømning af en beholder med dagrenovation, så tilbuddet er vurderet at ligge indenfor det nuværende prisniveau i markedet. I det andet tilbud på indsamlingen lå prisen på en beholdertømning næsten dobbelt så højt som for en dagrenovationstømning.

Den årlige omkostning til indsamling af haveaffald stiger fra godt 2,32 mio. kr. (2020) til knap 4,48 mio. kr. Udgiften til behandling ændres ikke og vil udgøre ca. 184.000 kr. pr. år. Ordningen er valgfri for borgerne, og kun de husstande, som har tilmeldt sig ordningen, har betalt taksten på 565 kr. i 2020. Med forbehold for de endelige takstberegninger for 2022, som vil blive forelagt udvalget til godkendelse senere på året, forventes haveaffaldstaksten at blive i størrelsesordenen 1000 kr. i 2022.

Udgifterne til storskraldsordningen vil også indgå i de endelige beregningerne af taksterne for 2022.

## Indstilling

Direktionen foreslår, at sagen forelægges til orientering.

## Vedtagelse i Miljø- og Teknikudvalget den 14-04-2021

MILJØ- OG TEKNIKUDVALGET tiltræder Direktionens forslag.

Erik Mollerup (V) deltog ikke i sagens behandling.

## Punkt 7: Beslutning om BRT-forsøgsordning

21/5908

### Resumé

På Kommunalbestyrelsens møde den 25. november 2020, pkt. 15, tiltrådte Kommunalbestyrelsen fagudvalgenes indstilling om, at Rudersdal Kommune skulle indgive interessetilkendegivelse vedrørende ansøgning til BRT-forsøgsordning.

Interessetilkendegivelserne er nu behandlet, og Rudersdal Kommune er inviteret til at indgive ansøgning til forsøgets 2. fase. Efter drøftelse med andre berørt kommuner vurderer forvaltningen, at der ikke ansøges om en egentlig BRT-løsning, men at der i stedet samarbejdes om at se på mulighederne i en såkaldt ”+Way-løsning” sammen med Movia.

Sagen forelægges Miljø- og Teknikudvalget, økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen til beslutning.

### Sagsfremstilling

Rudersdal Kommune har i 2020 deltaget i indledende studier om muligheden for at etablere en BRT-løsning ad Helsingørmotorvejen mellem Nørreport og Kokkedal Station. BRT-løsningen tænkes som erstatning for de nuværende linjer 150S og 15E og tænkes at få stationer i Rudersdal Kommune i Nærum, Gl. Holte, Hørsholm Kongevej samt stop i DTU Science Park.

Studiet af BRT på linje 150S er blevet til i et samarbejde med Movia, Fredensborg, Hørsholm, Rudersdal, Lyngby-Taarbæk, Gentofte og Københavns Kommune og viser, hvordan strækningen kan udformes med dedikerede busbaner, nye BRT-stationer og betjene nye udviklingsområder.

Samlet estimeres de ca. 25,9 km BRT-strækning at koste 2,25 mia. kr.

#### Forsøgsordning i to faser

Rudersdal Kommune indgav i december tilkendegivelse om interesse i forsøgsordningen. Forsøgsordningen bliver afviklet i to faser. En første fase, hvor kommunerne blev inviteret til uforpligtende at tilkendegive, om de havde interesse i forsøgsordningen, og en anden fase hvor kommunerne kan indsende endelige og detaljerede ansøgninger.

Bolig- og Planstyrelsen har modtaget interessetilkendegivelser fra følgende 8 kommuner: Gladsaxe, Ballerup, Høje-Taastrup, Hvidovre, Rødovre, Fredensborg, Hørsholm og Rudersdal.

Indenrigs- og Boligministeriet og Transportministeriet har screenet interessetilkendegivelserne, og indenrigs- og boligministeren samt transportministeren har besluttet, at alle 8 kommuner inviteres til at indsende ansøgninger til forsøgsordningens anden fase.

Da der er krav om medfinansiering til realisering af BRT-forsøgsordning, vil der for Rudersdal Kommunes vedkommende være krav om en ikke ubetydelig anlægsudgift.

Forvaltningen finder ikke på nuværende grundlag mulighed for at realisere et BRT-anlæg.

I løbet af foråret 2021 vil Region Hovedstaden og Movia supplere BRT-studiet med en analyse af linje 150S efter konceptet +Way, som bl.a. har fokus på at finde pragmatiske løsninger på anlægsprojekter for forbedret busdrift.

Forvaltningen har drøftet sagen med Hørsholm og Fredensborg Kommune på forvaltningsniveau. Tilbage meldingen er her, at begge kommuner forventes at indstille, at der ikke ansøges om en egentlig BRT-løsning, men at der i stedet samarbejdes om at se på mulighederne i en +Way-løsning sammen med Movia.

Forvaltningen anbefaler på denne baggrund, at Rudersdal Kommune meddeler Indenrigs- og Boligministeriet og Transportministeriet, at Rudersdal Kommune ikke ønsker at gå videre med forsøgsordningens anden fase.

### **Indstilling**

Direktionen foreslår indstillet, at det meddeles, at Rudersdal Kommune ikke ønsker at gå videre til forsøgsordningens anden fase.

### **Vedtagelse i Miljø- og Teknikudvalget den 14-04-2021**

MILJØ- OG TEKNIKUDVALGET indstiller Direktionens forslag tiltrådt.

Erik Møllerup (V) deltog ikke i sagens behandling.

## **Punkt 8: Høring om urørt skov i Rude Skov og Jægersborg Hegn**

21/6648

### **Resumé**

Miljøministeriet, Naturstyrelsen har den 25. marts 2021 udsendt forslag til hvilke af Naturstyrelsens arealer, der skal drives som urørt skov. Urørt skov er skridtet videre end naturnær skovdrift og sikrer, at biodiversiteten prioriteres frem for produktion på store dele af statens skovarealer.

I Rudersdal Kommune foreslås Rude Skov og Jægersborg Hegn udlagt til Urørt skov.

Forslaget er i høring frem til 30. april 2021.

Sagen forelægges Miljø- og Teknikudvalget, Kultur- og Fritidsudvalget og Kommunalbestyrelsen til godkendelse.

### **Sagsfremstilling**

Forslaget omfatter udpegning af ca. 9.000 ha ny urørt skov. Dermed stiger arealet med urørt statsskov til mere end 25.000 ha på landsplan. I forslaget præsenteres de overordnede retningslinjer for forvaltning af urørte skove på Naturstyrelsens arealer.

Forvaltningen har vurderet planerne for de statsskove, som er beliggende i Rudersdal Kommune og som er omfattet af forslaget. Det drejer sig om Rude Skov og om Jægersborg Hegn incl. Ravneholmene.

Naturstyrelsens skove udgør en stor del af kommunens samlede areal, og de udgør derfor en væsentlig del af det grønne kendetegn for Rudersdal Kommune.

Der er fra Naturstyrelsens side lagt vægt på hensyn til både biodiversitet og bevarelse af kulturhistoriske spor i skovene. Samtidig søger man at skabe gode rammer for fritidsaktiviteter.

Det er positivt, at kommunen har 2 store skove, med så stort biodiversitetspotentiale, at de er udpeget til at blive udlagt som urørt skov. Det bemærkes, at i de undersøgelser, der danner baggrund for prioriteringen af skovene, har Rude Skov markant mindre biodiversitetsmæssig værdi og potentiale end Jægersborg Hegn. Jægersborg Hegn er vurderet som 1. prioritet, mens Rude Skov er vurderet som 3. prioritet. Se side 5 og 25 i bilaget 'NST Forslag til ny urørt skov'.

Fortidsminder i de statsskove der, der udpeges til urørt skov, er beskyttet af lovens regler som hidtil. Deres tilstand må ikke ændres, og plejepligten kan ikke tilsidesættes.

Der lægges i forslaget til retningslinjer for fritidsaktiviteter op til, at det fortsat vil være tilladt at udøve alle de former for friluftaktiviteter, som generelt kan gennemføres uden tilladelse i Naturstyrelsens skove. F.eks. mountainbikekørsel, ridning, fuglekiggerture m.fl.

Med udlægningen af urørt skov, må det dog også forventes, at skovene bliver mindre tilgængelige med flere væltede træer, mere vand, indhegninger m.m. sammenlignet med traditionelt forvaltede skove.

Naturstyrelsen skriver i forslaget, at ”i forbindelse med etablering af nye friluftsfaciliteter skal der ske en afvejning mellem bl.a. faciliteternes betydning for friluftslivet og for naturværdierne. Herunder kan områdernes integritet som vild natur spille ind. Mulighederne for friluftslivet i den enkelte skov vil blive beskrevet i forvaltningsplanerne. Eventuelle begrænsninger for friluftslivet skal være målrettede og baseres på et fagligt grundlag herunder friluftsfaglige perspektiver”.

Forvaltningsplanerne vil derved få afgørende betydning for det aktive friluftsliv, som kan tilbydes borgerne i kommunen. Forvaltningen anbefaler derfor, at der indledes en tæt dialog med Naturstyrelsen omkring de konkrete ændringer i forvaltningsplanerne for både Jægersborg Hegn incl. Ravneholmene og for Rude Skov. I den forbindelse vil det være afgørende, at de nuværende aktiviteter i de to skove kan fortsætte i uændret omfang.

### Discgolfbane i Rudeskov

Forvaltningen har tilbage i 2018-2019 peget på, at den sydlige del af Rude Skov (se bilag) kunne være en potentiel mulighed for placering af en discgolfbane. Efterfølgende har Naturstyrelsen modsat sig etablering af et anlæg af denne karakter på denne placering, da området i skov-/drifts-planen for Rude Skov ikke er udpeget til område for fritidsaktiviteter. Sagen har i 2020 afventet en stillingtagen til, om der kunne dispenseres fra denne plan. Efterfølgende har planerne om urørt skov ligeledes betydet, at Naturstyrelsen har afventet en nærmere stillingtagen til mulighederne for placering af en discgolfbane i skoven.

Etablering af en discgolfbane vil indebære nedgravning af 18 kurve med betonfundament – evt. etableret med en første fase med 9 kurve. Størrelsen af banen vil fuldt implementeret være ca. 20 hektar. Der vil løbende være behov for en vis beskæring af træer og beplantning. Men det udpegede skovområde indeholder i dag mange åbne områder, hvilket giver gode kaste-muligheder uden voldsomme indgreb i beplantning. Med hensyn til parkering henvises der til parkering ved Rudegårds Stadion. Men banens placering på den anden side af Kongevejen kan i den sammenhæng blive en udfordring, idet der må forventes en vis parkering i de tilgrænsende villaområder.

### Forvaltningens vurdering

Forvaltningen finder samlet set den nye tilgang til driften af statens skove med urørt skov meget positiv. Den nye tilgang falder fint i tråd med den skovstrategi for de kommunale skove, som Miljø- og Teknikudvalget netop har sendt i høring på kommunens hjemmeside. Forvaltningen anbefaler således, at kommunen støtter op om udpegningen af de to skove til urørt skov af hensyn til at fremme den biologiske mangfoldighed.

Forvaltningen anbefaler endvidere, at kommunen tilslutter sig hovedprincipperne i de fremlagte retningslinjer med hensyn til fritidsaktiviteter, pleje af skovene og hensyn til kulturhistoriske værdier m.v. Samtidig bør kommunen dog understrege, at det forudsættes, at de nuværende fritidsaktiviteter og anlæg i den forbindelse kan fortsætte i uændret omfang.

Endelig anbefaler forvaltningen, at kommunen i høringssvaret anmoder Naturstyrelsen om konstruktivt at medvirke til at finde en alternativ placering af discgolfbanen, såfremt anlæg af denne ikke vil være forenelig med udpegningen til urørt skov i Rude Skov.

Link til gældende forvaltningsplan for Rude Skov: [https://nst.dk/media/252331/rude\\_skov\\_feb\\_2019.pdf](https://nst.dk/media/252331/rude_skov_feb_2019.pdf)

### Indstilling

Direktionen foreslår indstillet,

- 1) at kommunen i sit høringssvar tilslutter sig udpegningen af Rude Skov og Jægersborg Hegn til urørt skov og de fremlagte retningslinjer for forvaltningsplanerne, forudsat at de nuværende fritidsaktiviteter i skovene kan fortsætte i uændret omfang.
- 2) At kommunen samtidig i høringssvaret anmoder Naturstyrelsen om at medvirke til at finde en anden placering af en discgolfbane i kommunen, såfremt denne ikke vil kunne anlægges i Rude Skov som urørt skov.

### **Vedtagelse i Miljø- og Teknikudvalget den 14-04-2021**

MILJØ- OG TEKNIKUDVALGET indstiller Direktionens forslag tiltrådt. Forinden ønskede udvalget følgende ændringer til indstillingen:

- 1) at der til indstillingens punkt 1) tilføjes; "... og at der fortsat er gode rammer for et aktivt friluftsliv."
- 2) at ordlyden i punkt 2) "en anden placering" ændres til "en egnet placering", og at der sættes punktum efter kommunen. Sidste del af sætningen udgår.

Følgende henvendelser med bilag fra Morten Sandorff, formand for Rudersdal FC, af henholdsvis 12. august 2020, 2. februar 2021, 9. april 2021 og 13. april 2021 samt fra Michael Olesen, formand for DN-Rudersdal indgik i udvalgets behandling af 13. april 2021.

Erik Mollerup (V) deltog ikke i sagens behandling.

### **Vedtagelse i Kultur- og Fritidsudvalget den 14-04-2021**

KULTUR- OG FRITIDSUDVALGET indstiller Direktionens forslag tiltrådt.

Følgende henvendelser med bilag fra Morten Sandorff, formand for Rudersdal FC, af henholdsvis 12. august 2020, 2. februar 2021, 9. april 2021 og 13. april 2021 samt fra Michael Olesen, formand for DN-Rudersdal indgik i udvalgets behandling af 13. april 2021.

## **Bilag**

NST Forslag til ny urørt skov

Verserende forslag om placering af discgolf bane i Rude Skov

NST Overordnede retningslinjer for urørt skov

NST Høringsbrev

areal foreslået til disc-golf.pdf

## **Punkt 9: Kommunalbestyrelsens mødekalender 2022-2025**

20/1464

### **Resumé**

Kommunalbestyrelsen skal årligt godkende mødekalenderen for de politiske møder det kommende år. Direktionen har udarbejdet et forslag til mødekalenderen for hele den kommende kommunalbestyrelses periode 2022-2025 således, at der allerede fra starten af den nye kommunalbestyrelsesperiode er overblik over møderne i de fire år.

Sagen har været forelagt Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen til godkendelse, og forelægges hermed de respektive fagudvalg med henblik på bemærkninger til mødedatoer.

### **Sagsfremstilling**

De vedhæftede forslag til mødekalender for de politiske møder i 2020-2025 er udarbejdet ud fra samme skabelon og mødekadence som hidtil. De væsentligste ændringer er fremhævet nedenfor.

Erfaringer fra de seneste års økonomiforhandlinger mellem staten og kommunerne viser, at resultatet, konsekvenserne og de endelige tal for Rudersdal foreligger senere end det er sket i tidligere år. Det er indarbejdet i mødekalenderen og betyder bl.a., at

- mødet i Økonomiudvalget, hvor hele Kommunalbestyrelsen inviteres til præsentation af budgetoplægget, rykkes fra maj til juni
- der først i juli afholdes et ekstraordinært, virtuelt orienteringsmøde for Økonomiudvalget om seneste budgetnyt
- de stående udvalgsmøder i august således først afholdes i ugen efter skolernes sommerferie. Økonomiudvalgsmødet og kommunalbestyrelsesmødet i august rykkes tilsvarende
- det nu fremgår særskilt, at hele Kommunalbestyrelsen inviteres til økonomiudvalgsmødet i april hvert år, hvor regnskabet vil blive forelagt
- Kommunalbestyrelsens seminar, der afholdes i januar hvert andet år, nu fremgår af mødekalenderen

Der tages generelt forbehold for ændringer. Såfremt der er behov for ændringer, vil de blive meddelt i god tid før mødernes planlagte afholdelse.

### **Indstilling**

Direktionen foreslår, at mødekalenderen 2022-2025 for så vidt angår Miljø- og Teknikudvalgets møder godkendes.

### **Vedtagelse i Økonomiudvalget den 17-03-2021**

ØKONOMIUDVALGET indstiller Direktionens forslag ad indstillingens punkt 1), 2) og 3) tiltrådt.

### **Vedtagelse i Kommunalbestyrelsen den 24-03-2021**

KOMMUNALBESTYRELSEN tiltræder Økonomiudvalgets indstilling.

### **Vedtagelse i Miljø- og Teknikudvalget den 14-04-2021**

MILJØ- OG TEKNIKUDVALGET tiltræder Direktionens forslag.

Erik Mollerup deltog ikke i sagens behandling.

## **Bilag**

Hele valgperiodens mødekalender