

# REFERAT Miljøudvalget - 2006-2009 d. 13-12-2007

**Mødedato**           Torsdag d. 13. december 2007 kl. 16:30

**Mødested**           Rådhuset

**Mødedeltagere**    Trine Henriksen, Mette Marie Schmidt, John Brown Brabant Althoff-  
Andersen, Ole Rasmussen, Ebbe Skovsgaard, Gunnar Svendsen, Klaus  
Kjær

## Indholdsfortegnelse

Ledelsens evaluering af kvalitetsstyringssystemet.....	3
Forløb for at udarbejde Affaldsplan 2009-2012.....	6
Miljøudvalgets budgetopfølgning for 3. kvartal 2007.....	8
Tidsplan for anlægsprojekter i 2008 på Miljøudvalgets område.....	12
Lynettefællesskabet, diverse anlægsarbejder 2007, anlægsregnskab.....	14
Bagsværd Sø, større vanddybde i robaner samt muligheder for miljømæssig forbedring af søen.....	16
Gladsaxe Kommunes indmelding til Miljømålslovens idefase.....	21
Vision for Harrestrup Å-system og Kalveboderne.....	25
Nyt jordflytningsregulativ.....	28
Handlingsplan for energibesparelser 2007 – Gladsaxe Fjernvarmeforsyning.....	31
Ændring fra månedlig til kvartalvis a conto opkrævning for fjernvarmekunder (parcel-, kæde- og ra	34
Endelige fjernvarmetariffer.....	36
Handlingsplan for forbedring af afkøling af fjernvarmevamd.....	39
Informationskampagne om fjernvarme.....	41
Vandforsyningsområdet, tillægsbevilling 2007.....	43
Udkast til Gladsaxe Kommunes Handicappolitik, indkaldelse af hørings svar.....	46
Udvidelse af genbrugsstationen - anlægsregnskab.....	49
Administrationspraksis og takst for ekstra sække til dagrenovation.....	51
Administrationspraksis og takst for 14. dages afhentning af dagrenovation.....	53
Meddelelser.....	55
Lukket.....	57

## **Punkt 89: Ledelsens evaluering af kvalitetsstyringsystemet**

MIU 13.12.2007, nr. 89

### **Bilag**

Bilag a 89 auditrapport.pdf

Bilag b 89 ledelsens evaluering.pdf

# MIU 13.12.2007, nr. 89

Udvalgstype: MIU Mødedato: 13.12.2007 Nummer: 89

## Ledelsens evaluering af kvalitetsstyringssystemet

### **Baggrund**

Folketinget har vedtaget en lov om, at alle kommuner skal implementere et kvalitetsstyringssystem i natur- og miljømyndighedsadministrationen. Loven med tilhørende bekendtgørelse trådte i kraft 01.07.2006.

Formålet med kvalitetsstyringssystemet er at sikre en faglig høj kvalitet og en ensartethed i natur- og miljøsagsbehandlingen. Desuden skal systemet sikre, at kommunerne kan løfte de opgaver, som de har overtaget fra amterne pr. 01.01.2007.

Ifølge lov om kvalitetsstyring med tilhørende bekendtgørelse skal By- og Miljøforvaltningen årligt gennemføre intern audit og ledelsesevaluering. Desuden skal kvalitetspolitik og –mål, evaluering af kvalitetsstyringssystemet samt indsats og resultater politisk forelægges og offentliggøres.

### **Intern audit**

Den interne audit fandt sted i uge 39 og 40. Her blev 10 medarbejdere med myndighedsopgaver inden for natur- og miljø interviewet.

Der er konstateret syv afvigelser og elleve bemærkninger, hvilket indikerer, at systemet fungerer, men at der er muligheder for forbedringer. Auditholdet har ved audit også modtaget kommentarer og forslag til forbedringer.

Ved afvigelser forstås uoverensstemmelse mellem procedurer og handlinger. Der skal rettes op på afvigelser, så de ikke opstår igen. Ved bemærkninger forstås handlinger, som ikke er direkte i strid med systemet, men som ikke er hensigtsmæssige. Små afvigelser kan i nogle tilfælde kategoriseres som bemærkninger.

Nogle afvigelser handler om uklarhed om kompetencefordeling mellem Naturteamet og afdelingerne. Andre handler om, hvilke oplysninger, vi lægger ud på hjemmesiden. Desuden er der afvigelser for manglende svarbrev inden 14 dage samt fravigelse fra årshjulet i kvalitetshåndbogen. Endelig er der afvigelser for manglende skriftlig evaluering af tilkøbte kompetencer og manglende langsigtet auditplan.

De elleve bemærkninger handler om forskellige forhold, som bør forbedres. Nogle drejer sig om, hvordan forvaltningen skal forholde sig til de opstillede mål, og i hvilken grad de skal efterleves. Andre bemærkninger handler om, hvordan forvaltningen skal forholde sig, når andre rådgiver om myndighedsopgaver, eller når kommunen er myndighed for sig selv.

### **Ledelsens evaluering**

Ledelsens evaluering er gennemført på afdelingschefmødet 21.11.2007. Resultaterne af evaluering er følgende:

- Kvalitetsstyringssystemet lever op til lovkravene, men der er områder, som skal forbedres. Dette kommer til udtryk ved intern audit og ved status på de opstillede mål.
- Der er iværksat foranstaltninger således, at de syv afvigelser kan lukkes. Endvidere er det besluttet, at bemærkninger fra intern audit indarbejdes i kvalitetshåndbogen.
- Desuden er det besluttet, at der ikke igangsættes en brugertilfredshedsundersøgelse i 2008.
- Kvalitetspolitikken udvides med "Vi sikrer flora og fauna i vores naturområder". Dette punkt understøttes af to kvalitetsmål på naturområdet. Disse mål er taget fra Agenda 21-plan 2005 – 2008. Målene er: Vi skriver plejeplaner med mål for dyre- og plantelivet. Vi påbegynder en kortlægning af søer og vådområder.
- Inden udgangen af 2007 er alle procedurer for nye opgaver på myndighedsområdet inden for natur- og miljøområdet lagt i kvalitetshåndbogen.
- Organisationsbeskrivelsen i kvalitetshåndbogen opdateres i forbindelse med udskillelse af driftsopgaver på forsyningsområdet.

### **Det videre forløb**

Kvalitetspolitik og –mål og resultaterne af evalueringen skal offentliggøres efter Miljøudvalgets godkendelse.

Offentliggørelsen vil finde sted på [www.gladsaxe.dk](http://www.gladsaxe.dk) ultimo december 2007.

I løbet af 2008 udarbejder vi procedurer for eksisterende myndighedsopgaver inden for natur- og miljøområdet. Målet er, at vi ved indgangen til 2009 har et kvalitetsstyringssystem med sagsbehandlingsprocedurer for alle væsentlige opgaver både de eksisterende og de nye opgaver, kommunen har overtaget fra amtet.

Primo 2009 gør vi kvalitetsstyringssystemet klar til ekstern audit, således at systemet kan certificeres inden udgangen af 2009.

By- og Miljøforvaltningen indstiller,

at kvalitetspolitikken suppleres med: Vi sikrer flora og fauna i vores naturområder,

at det nye punkt i politikken på naturområdet understøttes af de to ovennævnte kvalitetsmål, som er forankret i Agenda 21-plan 2005 – 2008, og

at kvalitetspolitik og –mål samt resultat at ledelsevalueringen offentliggøres på [www.gladsaxe.dk](http://www.gladsaxe.dk).

Sagen slutter i Miljøudvalget.

MIU 14.12.2006 nr. 100

MIU 16.11.2006, sag nr. 89

Bilag: a: Auditrapport

Bilag: b: Ledelsens evaluering

**Bilag:**



Bilag a 89 auditrapport.pdf Bilag b 89 ledelsens evaluering.pdf

**MIU:**

Tiltrådt.

## **Punkt 90: Forløb for at udarbejde Affaldsplan 2009-2012**

MIU 13.12.2007, nr. 90

# MIU 13.12.2007, nr. 90

Udvalgstype: MIU Mødedato: 13.12.2007 Nummer: 90

## Forløb for at udarbejde Affaldsplan 2009-2012

Gladsaxe Kommune skal udarbejde en plan for affald for årene 2009-2012. Affaldsplanen skal, efter en tidsplan, vedtages senest 31.12.2008.

By- og Miljøforvaltningen vil på mødet fremlægge en kort orientering om baggrunden for Affaldsplanen for 2009-2012, herunder status for den nuværende plan. Forvaltningen vil lægge op til at tidsplanen for forløbet med at udarbejde affaldsplanen bliver drøftet.

Forvaltningen vil desuden lægge op til debat om hvilken rolle Miljøudvalget ønsker at have i processen med at udarbejde Affaldsplan 2009-2012, herunder hvilken rolle Miljøudvalget ønsker at have i forbindelse med inddragelse af brugerne.

Forvaltningen vil endelig lægge op til at Miljøudvalget drøfter, hvornår og hvordan brugernes ideer og synspunkter til håndtering af affald skal inddrages i arbejdet med den kommende affaldsplan. Det skal blandt andet drøftes, hvilke brugergrupper der skal inddrages, hvilken form inddragelsen skal have, hvilke emner der bør debatteres, og på hvilket tidspunkt brugerinddragelsen skal ske.

By- og Miljøforvaltningen indstiller, at Miljøudvalget drøfter det videre forløb for at udarbejde Affaldsplan 2009-2012

Sagen slutter i Miljøudvalget

**MIU:**

Til efterretning.

## **Punkt 91: Miljøudvalgets budgetopfølgning for 3. kvartal 2007**

MIU 13.12.2007, nr. 91

### **Bilag**

Nr. 91 a driftsudgifter.pdf

Bilag a 91 anlægsudgifter.pdf

# MIU 13.12.2007, nr. 91

Udvalgstype: MIU Mødedato: 13.12.2007 Nummer: 91

## Miljøudvalgets budgetopfølgning for 3. kvartal 2007

By- og Miljøforvaltningen forelægger budgetopfølgningen pr. 3. kvartal 2007. Der vedlægges oversigt over Miljøudvalgets driftsområder samt oversigt over anlægsprojekter jfr. bilag a.

### **Driftsudgifter**

#### **Miljø**

Det oprindelige driftsbudget var på netto 1,517 mio. kr. Der er pr. 3. kvartal 2007 givet tillægsbevilling på 0,286 mio. kr. i form af overført mindreforbrug i 2006. Det korrigerede budget var således 1,802 mio. kr. Forbruget efter 3. kvartal 2007 var 1,000 mio. kr. svarende til en forbrugsprocent på 55,5 % af det korrigerede budget. Til sammenligning var forbrugsprocenten pr. 3. kvartal 2006 i forhold til regnskabsresultatet 42,2 %.

På udgiftssiden er forbrugsprocenten 57,1 %, hvilket er forholdsvis lavt. Forbruget vedrørende opfølgning på agenda-planen og de overførte driftsmidler er relativt lavt efter 3. kvartal 2007. En del af midlerne til agenda-planen er disponeret til miljøugen, og en større del af de overførte driftsmidler er disponeret til miljøopgaver i forbindelse med overtagelse af opgaver fra Københavns Amt.

På indtægtssiden er alle indtægter for miljøtilsyn konteret, og forvaltningen forventer en mindreindtægt for 2007 på ca. 70.000 kr.

Forvaltningen forventer, at den økonomiske ramme for bevillingsområdet Miljø som helhed kan overholdes.

### **Forsyningsvirksomhederne**

Forsyningsområdet består af 3 bevillinger, som er beskrevet herunder.

#### Vandforsyning og spildevandsanlæg

Det oprindelige driftsbudget var på netto -50,671 mio. kr. (nettoindtægter). Byrådet gav på BR 22.08.2007, sag nr. 129 tillægsbevilling til vandforsyningsområdet på netto -0,619 mio. kr. i form af nettomerindtægt til grundvandsbeskyttelse. Det korrigerede budget var således -51,289 mio. kr. (nettoindtægter). Forbruget efter 3. kvartal 2007 var -14,204 mio. kr. (nettoindtægter). Forbrugsprocenten for udgifter var 78,8 %, mens forbrugsprocenten for indtægter var 60,3 %.

Den høje forbrugsprocent skyldes merforbrug på vandforsyningsområdet til køb af vand. Der er i 2007 afsat 18,6 mio. kr. til køb af vand fra Københavns Energi (KE), mens der allerede pr. 3. kvartal 2007 er konteret udgifter for 19,1 mio. kr. svarende til et merforbrug på 0,5 mio. kr. For 2007 som helhed vil der ligeledes være merudgift til køb af vand.

Forvaltningen forventer på den baggrund, at den økonomiske ramme for bevillingsområdet ikke vil kunne holdes. Der er derfor søgt om tillægsbevilling til vandforsyningsområdet i 2007, hvilket er nærmere beskrevet i tillægsbevillingssagen i denne dagsorden.

Årsagen til merforbruget på vandforsyningsområdet er dels merudgift til hensættelse af momsbeløb vedrørende sagen med Københavns Energi (KE). Dels er der merudgift til køb af vand, idet den faktiske pris er 0,15 kr. højere pr. m<sup>3</sup> vand end budgetteret. Endelig en mindreudgift til køb af vand på grund af et lavere faktisk vandkøb fra KE på 0,6 mio. m<sup>3</sup> vand. Den oppumpede mængde fra Bagsværd Vandværk har vist sig at være højere end budgetteret.

Med hensyn til den lave indtægtsprocent på godt 60 % er årsagen primært, at en mindre del af indtægterne for vand- og vandafledningsafgift er konteret pr. 3. kvartal. Det vurderes, at indtægten for hele 2007 bliver 0,8 mio. kr. mindre end budgetteret. Mindreindtægten for vandforsyningsområdet udgør 0,7 mio. kr. og indgår i tillægsbevillingssagen i denne dagsorden.

Forbruget pr. 3. kvartal 2007 på spildevandsområdet giver ikke anledning til særlige bemærkninger.

#### Renovationsområdet

Det oprindelige driftsbudget var på netto 4,324 mio. kr. Der er pr. 3. kvartal 2007 givet tillægsbevilling på

1,519 mio. kr. i form af overførsel fra 2006. Det korrigerede budget var således 5,843 mio. kr. Forbruget efter 3. kvartal 2007 var -14 mio. kr. (nettoindtægter).

Forbrugsprocenten for udgifter er 71 %, mens forbrugsprocenten for indtægter er 100,1 %. Den høje indtægtsprocent skyldes, at hele renovationsafgiften konteres i begyndelsen af året. Udgifterne konteres nogenlunde ligeligt henover året, og forbrugsprocenten overordnet set giver ikke anledning til særlige bemærkninger.

Vedrørende indkøb af glas- og papirkuber samt indretning af standpladser er der i 2007 afsat 0,867 mio., mens der allerede pr. 3. kvartal 2007 er et merforbrug i forhold til budgettet på 0,3 mio. kr. Årsagen er hærværk og afbrænding af containere, der har gjort det nødvendigt at indkøbe og opsætte nye containere, hvilket er årsagen til merforbruget.

Desværre er forvaltningens handlemulighed meget begrænset i forhold til at undgå hærværk og afbrænding af beholdere. Ved afbrænding informeres politiet altid om forholdet. Forvaltningen går i dialog, hvis det er muligt, med eksempelvis ejendomsfunktionærer m.m. Forvaltningen sikrer hurtig oprydning og reetablering af området.

Forvaltningen forventer, at den økonomiske ramme for bevillingsområdet Renovation som helhed kan overholdes.

#### Fjernvarmeområdet

Det oprindelige driftsbudget var på netto 0,028 mio. kr. Der er pr. 3. kvartal 2007 givet tillægsbevilling på 0,313 mio. kr. i form af overført mindreforbrug i 2006. Det korrigerede budget var således 0,341 mio. kr. Forbruget efter 3. kvartal 2007 var 0,528 mio. kr.

Forbrugsprocenten for udgifter og indtægter ligger på godt 60 %, hvilket ikke giver anledning til yderligere bemærkninger, end at indtægter og udgifter ikke konteres ligeligt henover året.

Forvaltningen forventer, at den økonomiske ramme for bevillingsområdet Fjernvarme kan overholdes.

#### **Anlægsudgifter**

Det korrigerede budget og forbrug pr. 30.09.2007 for de igangværende anlægsprojekter på Miljøudvalgets område fremgår af bilag a.

#### **Miljø**

Det korrigerede budget for anlægsprojekter i budget 2007 var 7,853 mio. kr. pr. 3. kvartal 2007. Forbruget var 1,256 mio. kr. svarende til en forbrugsprocent på 16 %. Gennemgangen af anlægsprojekternes status peger på et forventet forbrug i 2007 på i alt 0,664 mio. kr. Der forventes på nuværende tidspunkt overført et mindreforbrug til 2008 på 5,934 mio. kr. Projektet "Oprensning af Bagsværd Sø" udgør 5,667 mio. kr. og er ikke igangsat.

#### **Forsyningsvirksomhederne**

Det korrigerede budget for anlægsprojekter i budget 2007 var 73,476 mio. kr. pr. 3. kvartal 2007. Forbruget var 10,412 mio. kr. svarende til en forbrugsprocent på 14,2 %. Gennemgangen af anlægsopgavernes status peger på et forventet forbrug i 4. kvartal på 18,450 mio. kr., og det samlede forbrug i 2007 forventes således at være 28,862 mio. kr. Der forventes på nuværende tidspunkt overført et rådighedsbeløb til 2008 på 44,614 mio. kr. Det drejer sig primært om projekterne, udbygning af kloakanlæg (spildevandsplanen) og sanering af vandforsyningsanlæg.

By- og Miljøforvaltningen forelægger sagen til orientering.

Sagen slutter i Miljøudvalget.

Bilag a: Driftsudgifter og anlægsprojekter

#### **Bilag:**



Nr. 91 a driftsudgifter.pdf Bilag a 91 anlægsudgifter.pdf

**MIU:**

Til efterretning.



**Bilag a 91 anlægsudgifter.pdf**

## **Punkt 92: Tidsplan for anlægsprojekter i 2008 på Miljøudvalgets område**

MIU 13.12.2007, nr. 92

### **Bilag**

Bilag a 92 tidsplan for anlægsprojekter.pdf

# MIU 13.12.2007, nr. 92

Udvalgstype: MIU Mødedato: 13.12.2007 Nummer: 92

## Tidsplan for anlægsprojekter i 2008 på Miljøudvalgets område

Byrådet vedtog 10.10.2007, sag nr. 161, budgettet for 2008-2011. Som opfølgning forelægger By- og Miljøforvaltningen en overordnet plan for den forventede start og afslutning af de vedtagne anlægsprojekter i 2008 på Miljøudvalgets område.

Tidsplanen indeholder en oversigt over de anlægsprojekter, der er optaget på investeringsoversigten for 2008 med angivelse af, hvornår der forventes søgt bevilling, hvis der ikke er givet bevilling ved budgetvedtagelsen. Desuden er det anført, hvornår projektet forventes igangsat, og hvornår det forventes afsluttet.

Der er angivet det forventede likviditetstræk for hvert kvartal samt den forventede overførsel af uforbrugte midler til 2009. De angivne beløb er forventningen, som den ser ud p.t.

Forvaltningen vil løbende følge op på tidsplan og ressourceforbrug og forelægge dette i forbindelse med den kvartalsvise budgetopfølgning.

By- og Miljøforvaltningen indstiller, at forslag til tidsplan for anlægsprojekter i 2008 indenfor Miljøudvalgets område godkendes.

Sagen slutter i Miljøudvalget.

Bilag a: Tidsplan for anlægsprojekter

### **Bilag:**



Bilag a 92 tidsplan for anlægsprojekter.pdf

### **MIU:**

Tiltrådt.



Bilag a 92 tidsplan for anlægsprojekter.pdf

## **Punkt 93: Lynettefællesskabet, diverse anlægsarbejder 2007, anlægsregnskab**

MIU 13.12.2007, nr. 93

# MIU 13.12.2007, nr. 93

Udvalgstype: MIU Mødedato: 13.12.2007 Nummer: 93

## Lynettefællesskabet, diverse anlægsarbejder 2007, anlægsregnskab

Byrådet har meddelt anlægsbevilling til gennemførelse af diverse anlægsarbejder på Lynettefællesskabet. Der er tale om følgende anlægsbevillinger:

Bevilling i alt	1.734.000 kr.
Forbrug i alt	<u>1.175.807 kr.</u>
Mindre forbrug	558.193 kr.

By- og Miljøforvaltningen indstiller, at anlægsregnskabet godkendes.

Sagen til Økonomiudvalget.

**MIU:**

Anbefales.

Til Økonomiudvalget.

## **Punkt 94: Bagsværd Sø, større vanddybde i robaner samt muligheder for miljømæssig forbedring af søen**

MIU 13.12.2007, nr. 94

### **Bilag**

Bilag a 94 Bagsværd sø.pdf

# MIU 13.12.2007, nr. 94

Udvalgstype: MIU Mødedato: 13.12.2007 Nummer: 94

## Bagsværd Sø, større vanddybde i robaner samt muligheder for miljømæssig forbedring af søen

By- og Miljøforvaltningen har bedt rådgivende ingeniørfirma Grontmij | Carl Bro, efterfølgende benævnt Carl Bro, om at undersøge mulighederne for at skabe større vanddybde i målområdet for robanerne.

### **Større vanddybde**

Vanddybden i målområdet, ca. 200 m, er flere steder kun ca. 0,5 m. Carl Bro har fået til opgave at undersøge muligheder for en "lavteknologisk" løsning til at opnå en vanddybde på ca. 1,5 m i robanerne, samt at give et økonomisk overslag på en sådan løsning. Carl Bro's rapport er vedlagt som bilag a.

Det fremgår af rapporten, at der findes forholdsvis simple tekniske løsninger på optagning og afvanding af sediment, samt bortskaffelse heraf. Det økonomiske overslag er 13 -16 mio. kr. Selve den fysiske udførelse af projektet er vurderet til ca. ½ år.

Det er vurderet, at der for at opnå en vanddybde på ca. 1,5 m skal fjernes ca. 20.600 m<sup>3</sup> sediment med et tørstofsindhold (TS) på ca. 6 %. For at fjerne denne mængde skal der oppumpes ca. 62.000 m<sup>3</sup> med et tørstofsindhold på ca. 2 %.

For at uddybningen skal have holdbarhed på sigt, er det forudsat, at der fjernes sediment i hele søens bredde i målområdet af robanerne.

Den tekniske løsning består i hovedtræk af følgende:

Sedimentet oppumpes fra flydepram og ledes via en flydeledning til et separationsanlæg på land. Anlægget foreslås placeret på et græsbeklædt areal mellem tilskuertribunen og Regattapavillionen.

Alternativt kan et areal på bassingrunden ved Søvej sandsynligvis anvendes. Det koster lidt mere til pumpeledning, men giver færre gener for omgivelserne. Arealbehov skønnes til ca. 2.000 m<sup>2</sup>, hvilket vurderes at være til stede ved begge lokaliteter.

Ideen med separationsanlægget er at udskille sedimentet i to fraktioner, en uorganisk og en organisk. Den uorganiske fraktion køres til deponi. Den organiske fraktion afvandes til et tørstofindhold på 1-5 %. Derefter ledes denne fraktion enten til renseanlæg via kloaksystemet, køres i tankbiler til renseanlæg eller afsættes til biogasanlæg.

Overskudsvand, ca. 50.000 m<sup>3</sup> fra separations- og afvandingsprocessen ledes tilbage til Bagsværd Sø. Selvom der ikke er tilsat kemikalier ved processen, skal overskudsvandet sandsynligvis renses for at overholde udledningskrav. Dette gælder primært med hensyn til kvælstof.

En supplerende metode (model 4 i Carl Bro's rapport) til yderligere afvanding af den organiske fraktion er anvendelse af centrifuge med tilsætning af polymer ved afvandingen. Herved kan opnås et tørstofsindhold på ca. 30% i det afvandede sediment, svarende til ca. 1.500 t, som sandsynligvis skal deponeres. Overskudsvandet fra denne proces ca. 10.000 m<sup>3</sup> ledes til renseanlæg via kloaksystemet.

Denne metode er den billigste ca. 13 mio. kr. og samtidig den mindst belastende for renseanlæg (Mølleåværket). Det er By- og Miljøforvaltningens vurdering, at belastningen på Mølleåværket ved denne metode kan klares inden for Mølleåværkets nuværende kapacitet samtidig med, at der er tale om en kortvarig belastning på ca. ½ år.

Det skal pointeres, at **intet** vand, der ved denne proces er tilsat polymer, ledes tilbage til Bagsværd Sø; det ledes til kloaksystemet.

Den miljømæssige effekt i Bagsværd Sø ved at skabe større vanddybde i robanerne, vurderes at være overvejende positiv om end beskeden, søen som helhed taget i betragtning.

Ved ansøgning om tilladelse til sedimentfjernelse i henhold til Naturbeskyttelsesloven og

Miljøbeskyttelsesloven skal den miljømæssige påvirkning af søen, såvel negative som positive forhold nærmere belyses.

I forbindelse med et projekt om fjernelse af sediment skal blandt andet følgende forhold iagttages:

- Eventuelt skal der foretages en VVM-screening
- Tilladelser skal indhentes efter blandt andet Naturbeskyttelsesloven og Miljøbeskyttelsesloven, derudover eventuelle dispensationer fra fredningsbestemmelser
- Tilladelse/tilkendegivelse fra renseanlæg om modtagelse, primært Mølleåværket
- Hvis aktuelt, en aftale med et biogasanlæg
- De tekniske løsningsmuligheder skal nærmere vurderes mod hinanden med hensyn til fordele og ulemper, herunder blandt andet med hensyn til opnåelse af tilladelser, afsætningsaftaler, og økonomi

Projektets gennemførelse er således afhængig af at diverse tilladelser kan opnås. Der skal derudover gøres opmærksom på, at diverse tilladelser kan påklages.

Det er By- og Miljøforvaltningens vurdering, at diverse tilladelser kan opnås, således at et projekt kan gennemføres.

### **Miljømæssig forbedring**

På Miljøudvalgets møde 25.10.2007, sag nr. 87 blev der til orientering forelagt status for mulighederne for biomanipulation i Bagsværd Sø.

Af orienteringen fremgik det, at en biomanipulation i Bagsværd Sø, eventuelt kombineret med alu-fældning isoleret set kan forventes at have en langtidseffekt. En alu-fældning har til formål at binde fosfor i såvel vandet som i bunden. Undersøgelser har vist, at alu-fældning ikke har giftvirkning på dyre- og planteliv på søbunden.

Der er foretaget alu-fældning i flere danske søer. Tilladelse til alu-fældning i Bagsværd Sø må således forventes at kunne opnås.

Bagsværd Sø kan dog ikke betragtes isoleret. For at få en blivende effekt i Bagsværd Sø, skal der samtidig ske biomanipulation i Lyngby Sø og Lyngby Åmose, da fiskebestanden her hænger sammen med Bagsværd Sø.

Fosforniveauet i Lyngby Sø er generelt væsentlig højere end i Bagsværd Sø, og der er tilbageløb fra Lyngby Sø til Bagsværd Sø. Derved sker der en væsentlig fosforbelastning af Bagsværd Sø. En biomanipulation af søerne vurderes derfor ikke at få en langtidseffekt, før fosforniveauet i Lyngby Sø er nedbragt på niveau med Bagsværd Sø.

Det er p.t. ikke afklaret i hvilken udstrækning fosforniveauet i Lyngby Sø kan henføres til henholdsvis eksternt eller intern belastning. Det skønnes dog umiddelbart, at der vil være behov for reduktion i den eksterne belastning til Lyngby Sø. Det vil sige minimering af overløb fra regnvandsbetingede udløb i både Gladsaxe og Lyngby-Taarbæk kommuner.

Såfremt den eksterne belastning reduceres væsentligt, kan den interne belastning sandsynligvis "løses" ved en alu-fældning i Lyngby Sø.

For at forbedre de miljømæssige forhold i Lyngby Sø er det således nødvendigt, at det sker i samarbejde med Lyngby-Taarbæk Kommune.

Det vurderes, at Gladsaxe Kommunes udgift til en alu-fældning i Bagsværd Sø vil være ca. 3,7 mio. kr., og at Lyngby-Taarbæk Kommunes udgift til en alu-fældning i Lyngby Sø vil være ca. 1,8 mio. kr.

Det vurderes, at en biomanipulation i Bagsværd Sø, Lyngby Sø og Lyngby Åmose kan udføres for ca. 8 mio. kr. Heraf udgør Gladsaxe Kommune andel ca. 4 mio. kr., som kan henføres til Bagsværd Sø.

Den samlede udgift på ca. 7,7 mio. kr. for Gladsaxe Kommune vil i givet fald skulle finansieres af det skattefinansierede område.

Det vurderes, at reduktion af den eksterne belastning fra Gladsaxe Kommune til Lyngby Sø kan medføre udgifter til etablering af større bassinvolumen på 40-60 mio. kr. Det må forventes, at dette forhold under alle

omstændigheder bliver aktuelt på et tidspunkt for at overholde vandkvalitetskrav i Lyngby Sø i relation til Miljømålsloven. Denne udgift vil i givet fald skulle finansieres af det takstfinansierede område. Gladsaxe Kommunes andel er ca. 70 %, svarende til 28-42 mio. kr., og Lyngby-Taarbæk Kommunes andel ca. 30 %.

Forvaltningen har overvejet hvorvidt udgifterne til oprensning af søen, som det er tilfældet for søerne i Værebroområdet, kan afholdes af det takstfinansierede område. Advokatfirmaet Horten har vurderet, at da Bagsværd Sø ikke ved en landvæsenskommissions kendelse er gjort til en del af spildevandssystemet, er der tale om en anden situation, hvor midler fra det takstfinansierede område næppe kan indgå i finansieringen.

Tidshorisont for forbedring af de miljømæssige forhold i henholdsvis Bagsværd Sø og Lyngby Sø ved hjælp af ovenstående tiltag, således at krav i relation til Miljømålsloven kan overholdes, vurderes at være 7-10 år.

Det videre arbejde

De ovenfor omtalte undersøgelser må ses som i led i arbejdet med budgetnote 18 i budgettet for 2008:

"I det kommende år skal der gennemføres de nødvendige undersøgelser med henblik på en endelig plan for Bagsværd sø. Målet er at forbedre søens miljømæssige og rekreative værdi samt at opretholde rostadion. Eventuelle projekter kan finansieres af den pulje på 5.667 mill kr, som fortsat er afsat. Forbedringer af søens miljø i øvrigt indgår i 2.revision af spildevandsplanen, jf. budgetnote 20"

Sprørgsmålet om uddybningsprojektets nytteværdi for roningen skal forelægges Fritids- og Idrætsudvalget. Derudover skal der igangsættes et arbejde med at forbedre søområdet rekreative værdi. Og endelig bør forskellige finansieringsmuligheder nærmere undersøges.

Det foreslås at anbefale Økonomiudvalget, at der nedsættes en arbejdsgruppe til at koordinere de forskellige dele af det samlede projekt.

By- og Miljøforvaltningen indstiller,  
at rapporten tages til efterretning,

at de miljømæssige aspekter af en forbedring af vanddybden i robanerne på Bagsværd Sø drøftes,

at forholdet omkring vanddybde på 1,5 m oversendes til Fritids- og Idrætsudvalget,

at der tages kontakt til Lyngby-Taarbæk Kommune med henblik på at få afklaret, hvad Lyngby-Taarbæk Kommunes planer er for Lyngby Sø med hensyn til forbedring af de miljømæssige forhold i søen,

at finansieringsmulighederne nærmere undersøges, og

at en samlet plan for tiltag i Bagsværd Sø forelægges de relevante udvalg, når der foreligger en afklaring af Lyngby-Taarbæk Kommunes planer for Lyngby Sø og de øvrige spørgsmål er afklaret.

Sagen slutter i Økonomiudvalget.

MIU 25.10.2007, sag nr. 87

Bilag a: Rapport fra Carl Bro – Forprojekt Bagsværd Sø,  
oprensning af robaner i målområdet, november 2007

#### **Bilag:**



Bilag a 94 Bagsværd sø.pdf

#### **MIU:**

For pkt. 1 og 2 stemte alle.

For pkt. 3, 4, 5 og 6 stemte 6 (Trine Henriksen, Mette Marie Schmidt, John Brown Brabant Althoff-Andersen, Ole Skrald Rasmussen, Gunnar Svendsen og Ebbe Skovsgaard).

Imod stemte Klaus Kjær, idet sagen er konkret vedrørende mulighederne for at uddybe Bagsværd Sø på et begrænset område, nemlig robanerne.

Dansk Folkeparti mener derfor, at det ligger uden for dagsordenspunktet at træffe beslutning vedrørende oprensningen af Bagsværd Sø generelt, herunder at rette henvendelse til Lyngby-Taarbæk Kommune vedrørende deres planer angående Lyngby Sø.

Anbefales.

Til Økonomiudvalget.



**Bilag a 94 Bagsværd sø.pdf**

## **Punkt 95: Gladsaxe Kommunes indmelding til Miljømålslovens idefase**

MIU 13.12.2007, nr. 95

### **Bilag**

Bilag a 95 miljømålsloven.pdf

# MIU 13.12.2007, nr. 95

Udvalgstype: MIU Mødedato: 13.12.2007 Nummer: 95

## Gladsaxe Kommunes indmelding til Miljømålslovens idefase

### **Baggrund**

Af Miljømålsloven fremgår det, at der i perioden 22.06.2007 til den 22.12.2007 er en idefase, hvor borgere, organisationer, kommuner med flere kan indmelde ideer, forslag og holdninger til Miljøcenter Roskilde. Herefter vil Miljøcenter Roskilde gå i gang med at udarbejde Vandplanen, som bliver bindende for Gladsaxe Kommunes handlinger, med henblik på at sørge for at alt vand, både overfladevand og grundvand lever op til "god økologisk tilstand" senest i 2015.

Gladsaxe Kommune er omfattet af vanddistrikt II – Sjælland. Gladsaxe er beliggende i 3 hovedoplande, idet overfladevandet ledes til henholdsvis Roskilde Fjord, Øresund og Køge Bugt.

Hovedstadens Udvalgsråd udarbejdede i 2004 og 2006 en kortlægning og en vurdering af tilstanden og påvirkningen af vandområderne, de såkaldte basisanalyser. Vurderingen var, at størstedelen af vandområderne og grundvandet i 2015 ikke forventes at ville kunne leve op til de mål fastsat i Regionplan 2005.

Den kommende vandplan skal bygge på mål udarbejdet fælles for hele EU. Disse mål, som definerer god økologisk tilstand, forventes først at komme fra EU i foråret 2008. Det vil for vandløb kræve, at der er en konstant minimumsvandføring og at der er slyngninger, som skaber livsbetingelser for mange forskellige dyrearter. Undtagelsesbestemmelser og den økonomiske finansiering mangler fortsat at blive fastlagt i EU.

Sideløbende med Vandplanerne skal der udarbejdes Naturplaner for samtlige Natura 2000-områder i Danmark. Det er de internationale naturbeskyttelsesområder med mere. Gladsaxe Kommune har ingen Natura 2000-områder og derfor ingen indmelding på dette område.

### **Idefasen**

BMF har i løbet af idefasen afholdt en workshop for forvaltningens fagligt relevante medarbejdere og tilknyttede konsulenter. Workshoppen udpegede de største problemer og vigtigste virkemidler til at forbedre tilstanden for overfladevand og grundvand. En række virkemidler og forslag til forbedringer er herefter undersøgt nærmere ved blandt andet modelberegninger af både overfladevand og grundvand, herunder en økonomisk vurdering, af mulighederne for at gennemføre de forskellige tiltag.

Derudover har vi samarbejdet med nabokommuner om fælles vandområder, herunder kommunerne i oplandet til Mølleåsystemet og Roskilde Fjord.

Arbejdet har vist, at der foreligger en meget omfattende opgave og visse steder med uforholdsmæssigt store økonomiske omkostninger til følge, hvis vandområderne skal opfylde god økologisk tilstand. Kommunen vil med sin indmelding gøre opmærksom på, at man derfor ønsker at blive inddraget i og få indflydelse på udarbejdelsen af vandplanerne.

Den samlede indmelding til Miljøcenter Roskilde findes i bilag a. I indmeldingen er vandområderne opdelt på de tre hovedoplande og på grundvand samt generelle virkemidler.

### **Indmeldinger til Miljømålslovens idéfase**

Forvaltningen foreslår at Gladsaxe Kommune melder følgende ind til Miljøcenter Roskilde inden den 22. december 2007:

Gladsaxe Kommune har i 2006 vedtaget en ny spildevandsplan, hvor der er afsat 120 mio. kr. til udbygning af forsinkelsesbassiner. Med de planlagte udbygninger forventes det at kommunen lever op til målsætningerne i Regionplan 2005.

For vandløbene er dette sandsynligvis ikke tilstrækkeligt til at opfylde god økologisk tilstand. Dette vil kræve, at der kan skabes tilstrækkelig vandføring og slyngninger. Derfor har vi undersøgt forskellige muligheder, blandt andet for at øge vandføringen. Modelberegninger har vist, at der i oplandet ikke er tilstrækkeligt vand til at sikre en tilstrækkelig vandføring. En mulighed er at ændre åernes status til en anden naturtype, f.eks. et

vådområde, der vil kunne tilgodese levedmuligheder for planter og dyr tilknyttet et vandmiljø.

Vi anbefaler derfor Miljøcenteret, at

- den del af Tibberup Å, der løber langs Gladsaxe Kommune og den del af Kagsåen, der løber langs Gladsaxe Kommune ikke målsættes til at skulle opfylde god økologisk tilstand, men at åen eventuelt ændrer status til vådområde.
- Nordkanalen ikke målsættes til at skulle opfylde god økologisk tilstand.
- Fæstningskanalen bevarer sin status af kunstigt vandløb.

Kun meget få vandområder i kommunen har været omfattet af amters naturovervågning. Bagsværd Sø har gennem de seneste år udviklet sig mod klare forbedringer af tilstanden. Det beklages, at staten ikke har fortsat overvågningen af søen, da det er vigtigt for at kunne vurdere den indsats, der skal gøres for at opnå god økologisk tilstand. Gladsaxe Kommune har set sig nødsaget til selv at foretage målinger for at følge søens tilstand.

Nydam forventes i basisanalysen ikke at kunne opfylde regionplanens målsætningskrav i 2015. Det tidligere Københavns Amt har i 2006 gennemført biomanipulation. Der er efterfølgende ikke udført en overvågning, hvorfor det ikke på det eksisterende grundlag kan vurderes, om målsætningen om god økologisk tilstand kan opnås inden 2015.

Vi opfordrer derfor Miljøcentret til, at

- iværksætte et overvågningsprogram med det formål at følge vandkvaliteten og flora- og faunatilstanden i vandområderne, for at kunne vurdere, hvilken indsats, der mest omkostningseffektivt vil føre til opfyldelse af miljømålene.

For Bagsværd Sø og Lyngby Sø er det vurderet, at der ud over en reduktion af belastningen af næringsstofferne skal gennemføres en biomanipulation for at opnå god økologisk tilstand. Succesfuld biomanipulation kræver dog, at belastningen i Lyngby Sø er tilstrækkeligt forbedret. Dette er dog ikke noget Gladsaxe Kommune har indflydelse på alene, men Gladsaxe Kommune er indstillet på at revurdere spildevandsplanen for at nedsætte Gladsaxe Kommunes belastningsbidrag til Lyngby Sø.

Vi opfordrer derfor Miljøcentret til, at

- vurdere om tidsfristen for opfyldelse af målene i disse vandområder skal forlænges.

Gladsaxe Kommune har deltaget i samarbejdet med oplandskommunerne til Roskilde Fjord. Gladsaxe Kommune har dog ikke punktkilder eller regnvandsbetingede overløb, som bidrager til belastningen af Roskilde Fjord.

Gladsaxe Kommune er indstillet på at samarbejde med andre kommuner og anbefaler også Miljøcentret at

- fokusere på at koordinere indsatsen mellem kommuner i forhold til vandområder, der påvirkes af flere kommuner.

Med hensyn til vandområdernes påvirkning af miljøfremmede stoffer er der ingen oplysninger i basisanalysen. Vi har gennem mange år arbejdet med at kortlægge kilderne til udvalgte miljøfremmede stoffer. Vi har fået et overblik over de væsentligste stoffer i spildevandssystemet og har begrænset de industrielle kilder betydeligt. Arbejdet fortsætter i et samarbejde med flere svenske og danske miljømyndigheder. Mange af de miljøfremmede stoffer kan vi ikke regulere, da det kræver national regulering af indholdsstoffer i en lang række produkter.

Vi opfordrer Miljøministeriet til at

- udrede og sikre en lovgivning, der giver tilstrækkelige muligheder for kommunerne eller andre myndigheder til at regulere de miljøfremmede stoffer og næringsstoffudledningerne der skal til, for at opnå de planlagte miljømål.

Gladsaxe Kommune ønsker at nedsive så meget overfladevand som muligt for at bevare grundvandsressourcen og mindske belastningen fra afstrømning til vandområderne.

Vi opfordrer Miljøministeriet til at

- udarbejde lovgivningsmæssige virkemidler og muligheder for at øge incitamentet for nedsivning ved økonomiske støttemuligheder.

Gladsaxe Kommune ønsker fortsat mulighed for at indvinde drikkevand lokalt. Vi ønsker i videst muligt omfang at udnytte og beskytte den eksisterende grundvandsressource.

Vi opfordrer derfor Miljøcenteret til, at

- revurdere Områder med særlige drikkevandsinteresser (OSD-områder) så også Søborg Vandværk bliver beliggende i OSD-område.
- Regionplanen 2005's beskyttelseskrav til særlige drikkevandsområder og kildepladser fastholdes.
- Bæredygtighedskriteriet skal bygge på, at vandindvindingen ikke må overstige grundvandsdannelsen.

For at mindske risikoen for nye forureninger udfører kommunen mange tilsyn med fokus på blandt andet oplag af farlige stoffer og belægnings på steder, hvor der håndteres farlige stoffer.

Der sker i øjeblikket en omdannelse af erhvervskvarterene i kommunen, som medfører en oprydning af en lang række kemikaliefurede grunde. Indsatsen vil kunne fremmes såfremt de statslige midler til oprydning af forurenede grunde kunne øges.

BMF har gennem de sidste 20 år skabt et godt overblik over forureningskilderne i kommunen gennem kortlægning af tidligere og nuværende arealanvendelse. Til kortlægning af forureningstruslen af grundvandet har vi lavet en kortlægning hvor oplysningerne er lagt ind i en MIKE SHE model (for Bagsværd området). Denne model stiller vi gerne til rådighed for Miljøcenter Roskildes videre udarbejdelse af Vandplanerne.

Generelt opfordrer vi Miljøcenteret til at

- inddrage kommunen i Vandplanens udarbejdelse for de områder, der vedrører kommunen.

Gladsaxe Kommune er af den opfattelse, at der til gennemførelse af den store indsats, som Miljømålsloven lægger op til, må bevilges statslige midler til finansiering af nødvendige tiltag.

By- og Miljøforvaltningen indstiller ovenstående forslag, uddybet i vedlagte bilag a, indmeldes til Miljøcenter Roskilde inden 22.12.2007, som Gladsaxe Kommunes bidrag til Miljømålslovens idéfase, og at der tages forbehold over for Byrådets endelige beslutning.

Sagen slutter i Byrådet

Bilag a: Indmelding til Miljølovens idéfase

#### **Bilag:**



Bilag a 95 miljømålsloven.pdf

#### **MIU:**

Trine Henriksen foreslog følgende tilføjelse til dagsordensteksten side 156, 4. afsnit, pkt. 1:

....målene for disse vandområder skal forlænges, dog maksimalt frem til 2018.

For stemte Trine Henriksen.

Imod stemte 6 (Mette Marie Schmidt, John Brown Brabant Althoff-Andersen, Olse Skrald Rasmussen, Gunnar Svendsen, Ebbe Skovsgaard og Klaus Kjær).

Forvaltningens indstilling anbefales.

Til Økonomiudvalget.



**Bilag a 95 miljømålsloven.pdf**

## **Punkt 96: Vision for Harrestrup Å-system og Kalveboderne.**

MIU 13.12.2007, nr. 96

### **Bilag**

Bilag a 96 Harrestrup å.pdf

# MIU 13.12.2007, nr. 96

Udvalgstype: MIU Mødedato: 13.12.2007 Nummer: 96

## Vision for Harrestrup Å-system og Kalveboderne.

I sammenhæng med kommunernes mulighed for at komme med ideer der kan sikre opfyldelsen af vandrammedirektivets målsætninger er der i et fælleskommunalt samarbejde udarbejdet en vision for Harrestrup Å-system og Kalveboderne.

Visionen er udarbejdet på baggrund af fagrappporter, som samlet set vurderes at give en grundig karakterisering og undersøgelse af oplandet med en vurdering af, hvilke tiltag der kan benyttes til forbedring af vandkvaliteten. Der anvises også eksempler til forbedring af de landskabelige og rekreative kvaliteter. Samlet set vurderes det som et nyttigt værktøj som fælles grundlag og idékatalog til det videre fælleskommunale arbejde.

Visionen skal ses som kommunernes forslag til tiltag, som kan løse problemerne omkring vandkvaliteten i Harrestrup Å-systemet og Kalveboderne.

Formålet med udarbejdelsen af Visionen var at:

- udarbejde en fælles og helhedsorienteret plan for forbedring af miljømæssige og naturmæssige forhold og af rekreative potentialer af Harrestrup Å, Rogrøften, Ballerup-Skovlunde Skelgrøft, Bymoserenden, Sømose Å, Kagså og Kalveboderne.
- skabe et fælles grundlag for den kommunale spildevandsplanlægning til efterlevelse af mål for vandkvalitet i vandløb og badevandskvalitet i Kalveboderne
- øge og udnytte den naturlige selvrensningsevne af vandløb og skabe et forbedret grundlag for et plante- og dyreliv og en rekreativ udnyttelse af vandområderne
- udnytte behovet og kravene til afledning og opmagasinering af regnvand til at skabe våde biotoper i overgangszonen mellem land og vand og hermed udjævne vandføring i vandløb og øge den biologiske mangfoldighed
- medvirke til at vandløbene får et mere tilgængeligt og naturpræget forløb og hermed forbedre de landskabelige kvaliteter og sammenhængen mellem de blå og grønne elementer indenfor området

En forbedret kvalitet af vand- og naturområderne kan endvidere understøtte de enkelte kommuners ønske om at:

- give borgerne større mulighed for at dyrke motion tæt på deres hjem i fredelig natur og grønne områder samt mulighed for at bade i Kalveboderne og dyrke andre aktiviteter knyttet til vand og natur.

Visionen beskriver tiltag, der sikrer vandkvaliteten ift de gældende målsætninger. De tiltag, der er nødvendige aht badevandskvalitet i Kalveboderne, tyder på at medføre en væsentlig forbedring af vandkvaliteten i Harrestrup Å. Dernæst beskriver visionen, hvorledes en fysisk restaurering kan gennemføres, så vandløbets naturlige, landskabelige og rekreative forhold samt biologiske mangfoldighed øges.

Forbedringerne opnås ved at reducere udledningerne. Fra fællesystemet domineres udledningen af fækale bakterier, organisk stof og næringssalte, mens udledningen fra separatsystemet domineres af miljøfremmede stoffer. Desuden er det et problem i hele vandløbssystemet, at det er kraftigt hydraulisk overbelastet ved regn og har en ringe vandføring om sommeren.

I visionen reduceres udledningerne fra fællessystemet ved at etablere traditionelle bassiner eller rørbassiner. Reduktionen i udledningen fra de separatkloakerede områder foreslås etableret gennem bassiner eller vådområder. Herved vil man på en gang opnå en rensning og opmagasinering af vandet, som efterfølgende kan ledes til åen i tørre perioder. Samtidig vil vådområderne udgøre et rekreativt element i de områder de etableres.

For Kagsåen er målsætningen i visionen ikke opfyldt for strækningen beliggende i Gladsaxe Kommune. Der er forureningsmæssige belastninger fra fælles kloakudløb der overstiger den i Vision for Harrestrup Å fastsatte overløbsfrekvens på en gang om året. Derudover kræves der en konstant vandføring i Kagsåen.

Vi har i spildevandsplanen for 2006 indarbejdet et overløbsbassin for nedsættelse af aflastning til Kagsåen i samarbejde med Herlev Kommune. Det forventes dog ikke at vi med denne etablering vil kunne nedsætte

aflastningen til mindre end 2 overløb per år.

Vi vurderer i forvaltning at det ikke er muligt at opretholde en minimumsvandføring på 20 l/s for at opretholde en permanent vandstrøm. I Gladsaxe Kommunes indstilling til indmelding til Miljømålslovens idéfase foreslås det, at ændre åens status til en anden naturtype, f.eks. et vådområde, der vil kunne tilgodese levedmuligheder for planter og dyr tilknyttet et vandmiljø.

Det er forvaltningens opfattelse at vision for Harrestrup Å og Kalveboderne ikke danner en del af grundlaget for Kommunes opfyldelse af målsætningerne for implementeringen af Miljømålsloven, idet det direkte input til den statslige vandplan fremgår af særskilt notat, hvorfor Gladsaxe Kommune ikke tilslutter sig et fælles forslag om denne vision som værende et fælles forslag fra kommunerne til Miljømålslovens idéfase jfr. dagsordenen nr. 99 om Miljømålsloven.

By- og Miljøforvaltningen indstiller, at visionen ikke indgår i den tilbagemelding med ideer til tiltag som kommunen foretager.

Sagen slutter i Miljøudvalget.

Bilag a: Vision for Harrestrup Å-system og Kalveboderne

**Bilag:**



Bilag a 96 Harrestrup å.pdf

**MIU:**

Der var enighed om, at Gladsaxe Kommune ikke tilslutter sig et fælles forslag for Harrestrup Å, idet kommunen vil arbejde for, at der etableres andre tiltag for at nedbringe belastningen til Harrestrup Å fra Gladsaxe.



**Bilag a 96 Harrestrup å.pdf**

## **Punkt 97: Nyt jordflytningsregulativ**

MIU 13.12.2007, nr. 97

### **Bilag**

Bilag a 97 Jordflytningsregulativ.pdf

# MIU 13.12.2007, nr. 97

Udvalgstype: MIU Mødedato: 13.12.2007 Nummer: 97

## Nyt jordflytningsregulativ

Fra 01.01.2008 træder nye ændringer af jordforureningsloven i kraft.

Folketinget har besluttet, at alle byzoner som udgangspunkt skal klassificeres som lettere forurenede. Dette kaldes områdeklassificering. Næsten hele Gladsaxe Kommune er byzone, og derfor omfattet af de nye regler.

En ny jordflytningsbekendtgørelsen (Bek. Nr. 748 af 21. juni 2007) om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord træder ligeledes i kraft 01.01.2008.

### **Jordflytningsregulativ**

I henhold til jordflytningsbekendtgørelsen er kommunen forpligtet til at udarbejde et skema, der skal anvendes ved anmeldelse af flytning af jord fra en ejendom.

Endvidere er kommunen efter samme bekendtgørelse forpligtet til at udarbejde et regulativ, som indeholder det lovbestemte anmeldeskema.

Herudover skal der efter Jordforureningslovens §50a udarbejdes et regulativ, der beskriver den nuancerede områdeklassificering af lettere forurenede områder.

Miljøstyrelsen anbefaler, at kommunerne udarbejder et samlet jordstyringsregulativ og har til dette brug udarbejdet en standardskabelon, som kommuner kan anvende. Med baggrund i Miljøstyrelsens skabelon har Miljøafdelingen sammen med kommunerne i miljøsamrådet (Gentofte, Lyngby-Taarbæk og Rudersdal) udarbejdet det vedlagte udkast til jordflytningsregulativ.

Endelige bilag til regulativet afventer KL's landsdækkende anmeldeskema og udarbejdelse af kort som viser byzonen/ områdeklassificerede områder i Gladsaxe. Indtil disse foreligger vedlægges Miljøafdelingens nuværende anmeldeskema. Skema og byzonekort vil kunne hentes på kommunens hjemmeside.

Af jordflytningsbekendtgørelsen fremgår det, at såfremt den samlede jordflytning udgør 1 m<sup>3</sup> eller mindre, kan den uden forudgående anmeldelse afleveres til et godkendt modtageanlæg. På kommunens genbrugsstation vil man som borger i Gladsaxe fortsat kunne aflevere mindre mængder jord.

### **Økonomiske konsekvenser**

Lovændringerne vil betyde øget administration i forbindelse med en stigning i antallet af anmeldelser af flytning af jord, da næsten hele Gladsaxe Kommune er omfattet af de nye anmelderegler.

Der ligger en ny opgave i at systematisere registreringen af jordforureningsdata til senere vurdering af, om større sammenhængende arealer kan udtages fra eller inddrages i områdeklassificeringen. Hvis større områder kan udtages eller inddrages, skal dette fastsættes i regulativet.

Det meste af den jord som flyttes vil udover at være omfattet af jordforureningsloven også være omfattet af miljøbeskyttelseslovens regler om affald.

Når jorden er affald, kan kommunens udgifter til administration af anmelderpligten og til regulativer herom finansieres over affaldsgebyret ifølge miljøbeskyttelseslovens §48.

Der vil i løbet af foråret 2008 blive udarbejdet en dagsorden som sigter på finansiering ved gebyrfastsættelse.

By- og miljøforvaltningen indstiller, at regulativet vedtages

Sagen slutter i Byrådet

Regulativet træder i kraft 1 måned efter offentliggørelsen.

Orientering nr. 17, 2007

Bilag a: Jordflytningsregulativ

**Bilag:**



Bilag a 97 Jordflytningsregulativ.pdf

**MIU:**

Anbefales.

Til Økonomiudvalget.

## **Punkt 98: Handlingsplan for energibesparelser 2007 – Gladsaxe Fjernvarmeforsyning**

MIU 13.12.2007, nr. 98

### **Bilag**

Bilag a 98 handlingsplan for energibesparelser.pdf

# MIU 13.12.2007, nr. 98

Udvalgstype: MIU Mødedato: 13.12.2007 Nummer: 98

## Handlingsplan for energibesparelser 2007 – Gladsaxe Fjernvarmeforsyning

Energistyrelsen har i henhold til gældende lovgivning pålagt Gladsaxe Fjernvarmeforsyning at sikre realisering af dokumenterbare energibesparelser på 3.681 GJ (1.023 MWh) per år i perioden 2006 til 2013. Dette medfører at Gladsaxe Fjernvarmeforsyning samlet set over perioden 2006 til 2013 er forpligtet til at spare 29.448 GJ (8.180 MWh).

Gladsaxe Fjernvarmeforsyning har udarbejdet en handlingsplan for at vise, hvorledes energispareforpligtelsen kan gennemføres så effektivt og billigt som muligt.

Der lægges op til følgende prioritering af indsats for realisering af energibesparelser hos slutbrugere:

1. Eksisterende og nye kunder hos Gladsaxe Fjernvarmeforsyning
2. Kommunale ejendomme i Gladsaxe Kommune
3. Slutbrugere i Gladsaxe Kommune i øvrigt
4. Hos slutbrugere udenfor Gladsaxe Kommune

Energibesparelser hos eksisterende fjernvarmekunder vil bl.a. ske gennem målrettet energirådgivning, forbedring af afkøling, samt evt. etablering af serviceordning. Der vil endvidere i 2008 blive udarbejdet en plan for udbygning af Gladsaxe Fjernvarmeforsyning, der belyser de samfunds-, selskabs- og brugerøkonomiske konsekvenser ved at konvertere naturgaskunder til fjernvarme. Der forventes i perioden 2006 til 2013 at kunne realiseres ca. 12.000 MWh. De væsentligste besparelser forventes at ske i forbindelse med en evt. udbygning af Gladsaxe Fjernvarmeforsyning i 2009 og fremover.

Energibesparelser i kommunale ejendomme i Gladsaxe Kommune vil ske i et tæt samarbejde med Ejendomsafdelingen, hvor der skabes et samlet overblik og prioritering af potentielle energispareprojekter og indgås aftaler om konkrete projekter. Besparelsen i 2006 og 2007 udgør ca. 750 MWh og der forventes årlige energibesparelser på 200 MWh i perioden 2008 til 2013, hvilket samlet giver ca. 1.950 MWh i perioden 2006 til 2013.

Hos øvrige slutbrugere i og udenfor Gladsaxe Kommune forventes kun i begrænset omfang realiseret energibesparelser, samlet set over perioden 2006 til 2013 forventes 300 MWh.

Det forventes, at der frem til udgangen af 2009 vil være problemer med at opnå balance mellem reduktionsforpligtelse og opnåede energibesparelser. Hermed er Gladsaxe Fjernvarmeforsynings situation ikke forskellig fra gennemsnittet af øvrige fjernvarmeverker her i opstartsperioden. Fra 2009/2010 og frem forventes det at forpligtelsen vil kunne overholdes fuldt og helt. Det kan derfor overvejes om der ekstraordinært skal erhverves registreringsrettigheder til energibesparelser hos slutbrugere udenfor Gladsaxe Kommune.

Gladsaxe Fjernvarmeforsyning vil gennemføre handlingsplanen for energibesparelser i tæt samarbejde med fjernvarmekunder, boligselskaber og virksomheder i Gladsaxe Kommune med relevant samarbejde med andre aktører såsom rådgivningsfirmaer, VVS-installatører, byggefirmaer og energimærkningskonsulenter. Gladsaxe Fjernvarmeforsyning vil indgå aktøraftaler og delaftaler om overdragelse af registreringsrettigheder til konkrete projekter og i fornødent omfang gennemføre energirådgivning.

Hovedprincippet er, at net- og distributionsselskaberne skal have en entydig dokumentation af alle realiserede energibesparelser, som indgår i selskabets målopfyldelse. Gladsaxe Fjernvarmeforsyning vil inden udgangen af januar 2008 etablere et kvalitetssikringssystem, som en del af By- og Miljøforvaltningens kvalitetssikringssystem, for dokumentation af energibesparelser.

Forvaltningen vil i tilknytning til handlingsplan for energibesparelser udarbejde en operationel handlingsplan for forbedring af afkøling, samt opdatere den kommunale varmeplan. Forvaltningen er endvidere i gang med udarbejdelse af en klima- og CO2 strategi hvori elementer fra handlingsplan for energibesparelser forventes at indgå. Klima- og CO2 strategien forelægges til politisk behandling i løbet af 2008.

Der er i driftsbudget for varmeforsyning afsat 800.000 kr. i perioden 2008 til 2011 til energibesparelser. Budgettet skal dække omkostninger til køb af registreringsrettigheder til energibesparelser, energirådgivning

og udarbejdelse af dokumentation, årligt bidrag til udliciteringspulje, information af forbrugere samt administration.

By- og Miljøforvaltningen indstiller,

at Gladsaxe Fjernvarmeforsyning gennemfører energispareforpligtelsen så effektivt og billigt som muligt,

at Gladsaxe Fjernvarmeforsyning prioriterer indsats for realisering af energibesparelser hos slutbrugere i henhold til følgende prioritering: 1) hos egne kunder, 2) i kommunale ejendomme i Gladsaxe Kommune, 3) hos slutbrugere i Gladsaxe Kommune i øvrigt, og 4) hos slutbrugere udenfor Gladsaxe Kommune, og

at Gladsaxe Fjernvarmeforsyning orienterer Miljøudvalget to gange årligt (1. og 3. kvartal) om status for realisering af energibesparelser og implementering af handlingsplan for energibesparelser.

Sagen slutter i Miljøudvalget

MIU 20.09.2007, sag nr. 74

Bilag: a: "Handlingsplan for at gennemføre Gladsaxe Fjernvarmeforsynings energispareforpligtelse", november 2007

**Bilag:**



Bilag a 98 handlingsplan for energibesparelser.pdf

**MIU:**

Tiltrådt.

**Punkt 99: Ændring fra månedlig til kvartalvis a conto opkrævning for fjernvarmekunder (parcel-, kæde- og rækkehuse)**

MIU 13.12.2007, nr. 99

# MIU 13.12.2007, nr. 99

Udvalgstype: MIU Mødedato: 13.12.2007 Nummer: 99

## Ændring fra månedlig til kvartalvis a conto opkrævning for fjernvarmekunder (parcel-, kæde- og rækkehuse)

Gladsaxe Fjernvarmeforsyning opkræver, i henhold til gældende afregningsgrundlag, månedligt fast og variabel afgift for fjernvarmelevering hos alle fjernvarmekunder.

I forbindelse med DR fraflyttede TV-byen er området blevet yderligere bebygget, og Gladsaxe Fjernvarmeforsyning har fået 84 nye kunder i parcel-, kæde- og rækkehus-kategorien. Yderligere 25 nye parcel-, kæde- og rækkehuskunder tilsluttes i løbet af vinteren 2007/2008. Gladsaxe Fjernvarmeforsyning har således udviklet sig fra i en lang årrække at bestå af 34 større kunder, til nu at bestå af over 100 kunder, hvoraf hovedparten er parcel-, kæde- og rækkehuse.

Såfremt opkrævning for fjernvarme-forbrug ændres fra månedlig til kvartalvis aconto-opkrævning vil det lette kundernes budgetlægning, og den månedlige betaling vil ikke variere fra vinter til sommer. En ændring vil endvidere betyde, at administrationen i Gladsaxe Fjernvarmeforsyning vil lettes betydeligt, idet der kun en gang årligt, i stedet for som nu månedligt, skal opkræves i forhold til det faktiske forbrug.

Pkt. 6 i "Afregningsgrundlag for fjernvarmelevering i Gladsaxe Kommune" foreslås suppleret med følgende tekst:

Parcel-, kæde- og rækkehuse

Varmeregning fremsendes hvert kvartal dækkende en forbrugsperiode på et kvartal forud. Regningen omfatter et acontobeløb. Acontobeløbet beregnes således, at det udgør en forholdsmæssig andel af den forventede betaling for aflæsningsperioden. Acontobeløbet kan reguleres – også på kundens anmodning – hvis Gladsaxe Fjernvarmeforsyning skønner, at der vil ske en ændring i den samlede årsberegning fx som følge af tarif- og/eller forbrugsændringer. Ved årsopgørelse foretages aflæsning af målerne.

Afregningen efter denne aflæsning påføres den første acontoregning for det kommende år – dvs. på regningen per januar.

I forbindelse med overgang til den nye afregningsform vil der ske en begrænset positiv likviditetsforskydning (alt efter hvornår kvartalsopkrævningen sættes i værk).

Såfremt ændring af opkrævning godkendes af Byrådet vil de berørte fjernvarmekunder blive orienteret pr. brev, og der vil blive beskrevet, hvornår aconto-opkrævning og årsafregning finder sted fra.

By- og Miljøforvaltningen indstiller,

at opkrævning for parcel-, kæde- og rækkehuse ændres fra månedlig til kvartalsvis opkrævning, hvorfor pkt. 6 i "Afregningsgrundlag for fjernvarmelevering i Gladsaxe Kommune" suppleres med tekst som ovenfor beskrevet, og

at ændringen vil være gældende fra 01.04.2008.

Sagen slutter i Byrådet.

BR 16.12.2004, sag nr. 68

**MIU:**

Anbefales.

Til Økonomiudvalget.

## **Punkt 100: Endelige fjernvarmetariffer**

MIU 13.12.2007, nr. 100

### **Bilag**

Bilag a 100 endelige fjernvarmetariffer.pdf

# MIU 13.12.2007, nr. 100

Udvalgstype: MIU Mødedato: 13.12.2007 Nummer: 100

## Endelige fjernvarmetariffer

Gladsaxe Fjernvarmeforsyning køber fjernvarme til en puljepris hos Centrankommunernes Transmissionsselskab (CTR) og sælger den videre til fjernvarmekunderne. CTRs puljepris for 2008 er 87 kr. per GJ (313,20 kr. per MWh), heraf udgør effektafgiften 25 kr. per GJ (90 kr. per MWh) og den variable afgift 62 kr. per GJ (223,20 kr. per MWh). Alle priser er ekskl. moms.

Fjernvarmetariffen består af henholdsvis en variabel afgift, der afregnes i forhold til forbrug og en fast afgift, der fastsættes i forhold til gennemsnittet af de 3 foregående årsforbrug.

I 2008 er der to tariffer; en normalkunde tarif og en tarif for parcel-, kæde- og rækkehuse, der er tilsluttet et sekundært fjernvarmenet.

Gladsaxe Fjernvarmeforsynings normalkundetarif i 2008 er 367,15 kr./MWh (101,99 kr./GJ), hvoraf den variable afgift udgør 232,09 kr./MWh (64,47 kr./GJ) og fast afgift udgør 135,06 kr./MWh (37,52 kr./GJ). I forhold til 2007 er fjernvarmeprisen øget med 34,91 kr./MWh (9,70 kr./GJ) som følge af en højere puljepris hos CTR, omkostninger i forbindelse med realisering af energibesparelser hos slutbrugere samt udgifter til udskiftning af varmemålere og SRO-anlæg.

Der ydes en rabat på normalkundetariffen (den faste og variable afgift, dog undtagen statslige afgifter) til to aftagere. Høje Gladsaxe får en rabat på 10%, mens Erhvervsparken Gyngemosens Varmelaug (tidligere TV-byen) får en rabat på 5%.

Den faste afgift for parcel-, kæde- og rækkehuse, der er tilsluttet et sekundært fjernvarmenet, er 50% højere end normalkundetariffen fordi der er ekstra omkostninger forbundet med drive og vedligeholde et vidt forgrenet distributionsnet.

Tariffer for incitament til forbedring af afkøling af fjernvarmevandet fastholdes på samme niveau som i 2007, og en afkølingsgrænse på 35 oC. For afkøling af fjernvarmevand leveret til storforbrugeren Høje Gladsaxe betales der direkte i forhold til den konstaterede gennemsnitlige afkøling på CTR-siden af vekslerstationen HGW. Betalingerne kan både være udgifter og indtægter.

I henhold til Bekendtgørelse nr. 1070 af 04.12.2000 om regler for anmeldelse af fjernvarmetariffer mv. til Energitilsynet skal anmeldelse ske inden 30 dage efter disses fastsættelse eller vedtagelse, dog senest samtidig med, at tarifferne eller betingelserne træder i kraft. Gladsaxe Byråd vedtog normaltarif for fjernvarme i forbindelse med godkendelse 10.10.2007 af budget for 2008. Forvaltningen har derfor 02.11.2007 anmeldt tarif og tarifblad for 2008 med ikrafttrædelsesdato 01.01.2008.

Hvis der i forbindelse med den politiske behandling i Miljøudvalget og Økonomiudvalget er behov for at justere eller ændre tarif og/eller tarifblad for 2008, vil dette efterfølgende kunne anmeldes til Energitilsynet.

By- og Miljøforvaltningen indstiller,

at fjernvarmetarifferne for 2008 fastsættes som angivet i tarifbladet, og

at budget for fastsættelse af fjernvarmetariffer for 2008 anmeldes til Energitilsynet inden 31.01.2008

Sagen slutter i Økonomiudvalget.

Bilag a: Tarifblad for Gladsaxe Fjernvarmeforsyning 2008

**Bilag:**



Bilag a 100 endelige fjernvarmetariffer.pdf

**MIU:**

Anbefales.

Til Økonomiudvalget.

# **Punkt 101: Handlingsplan for forbedring af afkøling af fjernvarmevæmde**

MIU 13.12.2007, nr. 101

# MIU 13.12.2007, nr. 101

Udvalgstype: MIU Mødedato: 13.12.2007 Nummer: 101

## Handlingsplan for forbedring af afkøling af fjernvarmevamd

Nogle få kunder har en dårlig afkøling af fjernvarme, og Gladsaxe Fjernvarmeforsyning planlægger en målrettet indsats hos forbrugerne for at forbedre afkølingen.

Det er intentionen, at de penge som indbetales i incitamentsafgift, og som ikke betales tilbage til CTR eller øvrige forbrugere vil kunne anvendes til teknisk rådgivning samt evt. til en omkostningseffektiv ombygning af varmeanlæg. Modeller for hvorledes en sådan ordning kan udformes samt principielle spørgsmål, vil blive forelagt Miljøudvalget til drøftelse, og på baggrund heraf, vil forvaltningen efterfølgende udarbejde en handlingsplan.

By- og Miljøforvaltningen vil på mødet fremlægge en kort orientering/præsentation om baggrunden for udarbejdelse af handlingsplan for forbedring af afkøling. Desuden vil forvaltningen lægge op til debat om elementer i handlingsplanen samt forelægge forslag til tidsplan for forløbet for udarbejdelse af handlingsplan.

Ud fra drøftelsen i Miljøudvalget vil By- og Miljøforvaltningen forelægge en handlingsplan til politisk godkendelse i løbet af 1. kvartal 2008.

By- og Miljøforvaltningen indstiller, at Miljøudvalget drøfter hvorledes forbedring af afkøling kan tilrettelægges.

Sagen slutter i Miljøudvalget

### **MIU:**

Der var enighed om, at By- og Miljøforvaltningen lægger en handlingsplan til politisk godkendelse i løbet af 1. kvartal 2008.

## **Punkt 102: Informationskampagne om fjernvarme**

MIU 13.12.2007, nr. 102

# MIU 13.12.2007, nr. 102

Udvalgstype: MIU Mødedato: 13.12.2007 Nummer: 102

## Informationskampagne om fjernvarme

Gladsaxe Fjernvarmeforsyning planlægger fremover aktivt at informere fjernvarmekunder og andre om fjernvarme. 02.01.2008 starter Dansk Fjernvarme en national brandingkampagne af fjernvarme, hvor der også bliver mulighed for at fjernvarmeværker kan tilrette materiale til mere fokuseret og lokal information om fjernvarmens fordele og muligheder. Forvaltningen anbefaler, at Gladsaxe Fjernvarmeforsyning deltager i den nationale brandingkampagne, med de muligheder dette giver for at skabe synergi og synlighed i forhold til en eventuel udvidelse af fjernvarmeforsyningsområdet i Gladsaxe Kommune.

By- og Miljøforvaltningen vil på mødet fremlægge en kort orientering/præsentation af den nationale brandingkampagne. Desuden vil forvaltningen lægge op til drøftelse om hvilke tiltag der kan iværksættes lokalt for at fjernvarme kan få en større synlighed lokalt.

Forvaltningen forventer, at der er begrænsede udgifter forbundet med gennemførelse af den lokale del af kampagnen, og at udgifterne hermed vil være i størrelsesordenen 25.000 til 30.000 kr. pr. år i 2008 og 2009. Udgifterne vil dækkes som en del af driften.

På baggrund af denne drøftelse vil By- og Miljøforvaltningen forelægge en arbejdsplan til politisk godkendelse primo 2008.

By- og Miljøforvaltningen indstiller, at Gladsaxe Kommune deltager aktivt i den nationale brandingkampagne af fjernvarme, og at udvalgets synspunkter indgår ved udformning af den lokale informationskampagne om fjernvarme.

Sagen slutter i Miljøudvalget

Bilag a: "fjernvarme – når god energi er inde i varmen; en introduktion til brandingkampagne for fjernvarme i Danmark" (vedlagt til udvalgets medlemmer)

### **Bilag:**

Findes ikke elektronisk. Pjecen er kun udsendt til udvalgets medlemmer

### **MIU:**

Tiltrådt.

## **Punkt 103: Vandforsyningsområdet, tillægsbevilling 2007**

MIU 13.12.2007, nr. 103

# MIU 13.12.2007, nr. 103

Udvalgstype: MIU Mødedato: 13.12.2007 Nummer: 103

## Vandforsyningsområdet, tillægsbevilling 2007

By- og Miljøforvaltningen vurderer på nuværende tidspunkt, at Vandforsyningsområdet i 2007 vil have et merforbrug på netto i alt ca. 9,5 mio. kr.

Det forventede merforbrug fordeler sig på følgende måde:

Hensættelse vedr. køb af vand	10,0 mio. kr.
Ekstraordinær hensættelse 2005-2007	2,9 mio. kr.
Køb af vand, mindreudgift	- 4,1 mio. kr.
<u>Salg af vand, mindreindtægt</u>	<u>0,7 mio. kr.</u>
I alt	9,5 mio. kr.

### **Hensættelse vedr. køb af vand**

I lighed med tidligere år hensættes beløb på en restancekonto som følge af uenighed mellem Københavns Energi og aftagerkommunerne om vandprisen. Formålet med hensættelserne, som sker indtil 3 år tilbage, er at kunne afregne momsens på differencen mellem Københavns Energis pris og aftagerkommunernes pris til SKAT. I 2007 hensættes beløb vedr. 2004. Beløbet udgør 10 mio. kr.

Af ØU 06.01.2004, sag nr. 16, fremgår mere detaljeret forholdet om retssagen mellem Københavns Energi og aftagerkommunerne om vandprisen, herunder afregning af momsens af differencen på vandprisen til SKAT.

I lighed med tidligere år søges tillægsbevilling, fordi hensættelsen ikke budgetlægges, og da forvaltningen vurderer, at merudgiften ikke kan dækkes af den samlede ramme.

### **Ekstraordinær hensættelse vedr. køb af vand**

I 2007 har Københavns Energi fremsendt kreditnotaer (tilgodehavender) for i alt 14,5 mio. kr. for 2005, 2006 samt 1.-2. kvartal 2007. For at kunne modregne kreditnotabeløbet er det nødvendigt at have hensat beløb i 2005-2007. Derfor hensættes ekstraordinært beløb i 2007 vedr. 2005-2007, som netto udgør 2,9 mio. kr.

Der er ikke tale om en fastsættelse af den endelige vandpris men en foreløbig udmelding fra Københavns Energi af vandprisen i 2005-2007.

### **Køb af vand, mindreudgift**

Mindreudgiften på 4,1 mio. kr. skyldes mindre behov for aftag af vand fra København end budgetteret. Sagen er beskrevet i Miljøudvalgets budgetopfølgning pr. 3. kvartal 2007 i denne dagsorden.

I 2007 er der hensat for de sidste 4 år svarende til i alt 27,4 mio. kr. (der har tidligere kun været hensat 3 år tilbage, på grund af forhold vedrørende forældelsesfrist for refundering af moms). Hensættelsen skyldes at Københavns Energi har fremsendt kreditnotaer for 2005, 2006 og 2007 på i alt -14,5 mio. kr. For at kunne kreditere kreditnotaerne på hensættelseskontoen, har det været nødvendigt at hensætte differencen på vandprisen for de sidste 3 år.

Der var ultimo 2006 i alt hensat 28,1 mio. kr. jfr. MIU 14.12.2006, sag nr. 107. Med hensættelsen i 2007 på 12,9 mio. kr. vil den samlede hensættelse udgøre 41 mio. kr. Hensættelsen tages i anvendelse, når der foreligger en afgørelse i sagen.

### **Salg af vand**

Mindreindtægten på salg af vand udgør i alt 0,7 mio. kr., som skyldes salg af en mindre mængde vand end forudsat til erhvervsejendomme.

By- og Miljøforvaltningen indstiller, at der gives tillægsbevilling til vandforsyningsområdet på i alt 9,5 mio. kr. finansieret af kommunens kasse, idet beløbet reguleres over finansiel status.

Sagen slutter i Byrådet.

**MIU:**

Anbefales.

Til Økonomiudvalget.

## **Punkt 104: Udkast til Gladsaxe Kommunes Handicappolitik, indkaldelse af høringssvar**

MIU 13.12.2007, nr. 104

### **Bilag**

Bilag a 104 handicappolitik.pdf

# MIU 13.12.2007, nr. 104

Udvalgstype: MIU Mødedato: 13.12.2007 Nummer: 104

## Udkast til Gladsaxe Kommunes Handicappolitik, indkaldelse af høringsvar

Psykiatri- og Handicapudvalget besluttede 07.12.2006, sag nr. 77, tidsplan og kommissorium for udarbejdelse af Gladsaxe Kommunes Handicappolitik. På mødet 30.08.2007, sag nr. 54, tog Psykiatri- og Handicapudvalget en revideret tidsplan for arbejdet til efterretning.

Forslaget til en handicappolitik har 27.09.2007 været forelagt Psykiatri- og Handicapudvalget, og sendes nu til høring i relevante råd, nævn, brugerbestyrelser og foreningsliv.

Handicappolitikken tager udgangspunkt i FN's standardregler om lige muligheder for handicappede. Der er i politikken sikret sammenhæng med Gladsaxe Kommunes vedtagne Kommunestrategi, hvad angår handicappedes vilkår samt andre vedtagne politikker herunder Børnepolitikken, Sundhedspolitikken og Kvalitetsstandarder for voksne med særlige behov.

Handicappolitikken er gældende for børn, unge og voksne. Politikken omfatter ikke ældreområdet.

Forslaget til Handicappolitikken indeholder en vision, fire værdier, seks målsætninger samt et katalog over eksisterende og planlagte aktiviteter. Arbejdsgruppens forslag er vedlagt som bilag a.

Handicappolitikkens vision er at *"Gladsaxe Kommune skaber rammer for at børn, unge og voksne med nedsat funktionsevne kan deltage fuldt og helt i samfundslivet på egne vilkår"*.

De opstillede værdier, der er beskrevet i politikken er:

- Familien og det øvrige netværk er en vigtig del af det enkelte menneskes samlede ressourcer
- Alle børn, unge og voksne har ressourcer og skal have mulighed for at udvikle sig og lære gennem hele livet
- Børn, unge og voksne har forskellige ønsker og behov
- Hjælp og støtte skal være koordineret og af høj faglig kvalitet.

Værdierne uddybes nærmere i Handicappolitikken.

Blandt de beskrevne initiativer skal fremhæves to fremtidige initiativer. Det første er et øget brug af lokale tilbud til voksne handicappede med henblik på, at den enkelte borger i højere grad kan få et tilbud i nærmiljøet. Dette tiltag følger i forlængelse af forslagene, der er beskrevet i Psykiatri- og Handicapudvalgets budgetbidrag for 2008, og som efterfølgende indgår som en del af budgetforliget for Budget 2008-2011.

Det andet fremadrettede tiltag er afdækning og sikring af det fremtidige behov for sociale tilbud, hvilket følger i forlængelse af budgetnote 4 i budget 2007-2010.

By- og Miljøforvaltningen peger på, at der på Miljøudvalgets område kan tilføjes handlingsplanen et punkt om, at der i det løbende arbejde med at øge tilgængeligheden til Gladsaxe Kommunes smukke naturområder skal være ekstra fokus på handicappede borgers behov for anvendelse af naturen.

Miljøudvalget forelægger sagen til drøftelse.

Sagen slutter i Byrådet.

PHU 07.12.2006, sag nr. 77  
PHU 30.08.2007, sag nr. 54  
PHU 27.09.2007, sag nr. 65  
PHU 11.10.2007, sag nr. 77

Bilag a: Udkast til Gladsaxe Kommunes Handicappolitik

**Bilag:**



Bilag a 104 handicappolitik.pdf

**MIU:**

Der var enighed om at foreslå en tilføjelse til Handlingsplanen om, at der i det løbende arbejde med at øge tilgængeligheden til Gladsaxe Kommunes smukke naturområder, skal være ekstra fokus på handicappede borgeres behov for anvendelse af naturen.

## **Punkt 105: Udvidelse af genbrugsstationen - anlægsregnskab**

MIU 13.12.2007, nr. 105

# MIU 13.12.2007, nr. 105

Udvalgstype: MIU Mødedato: 13.12.2007 Nummer: 105

## Udvidelse af genbrugsstationen - anlægsregnskab

Byrådet er givet anlægsbevillinger på i alt 7.565.000 kr. til udvidelse af genbrugsstationen.

Bevillingerne er givet 12.03.2003 på 6.640.000 kr., 14.01.2004 på 425.000 (bygning for direkte genbrug), og endelig 11.05.2005 på 500.000 kr. (udlægning af slidlag og udskiftning af port).

Anlægsarbejdet har blandt andet omfattet udvidelse af arealet til genbrugsstationen, opførelse af bygninger til farligt affald og direkte genbrug samt ny belægning på pladsen.

Samlet bevilling 7.565.000 kr.

Forbrug 7.564.598 kr.

Mindre forbrug 402 kr.

By- og Miljøforvaltningen indstiller, at anlægsregnskabet godkendes.

Sagen slutter i Byrådet.

BR12.03.2003 sag nr. 67

BR 14.01.2004 sag nr. 22

BR 11.05.2005 sag nr. 88

**MIU:**

Anbefales.

Til Økonomiudvalget.

## **Punkt 106: Administrationspraksis og takst for ekstra sække til dagrenovation**

MIU 13.12.2007, nr. 106

# MIU 13.12.2007, nr. 106

Udvalgstype: MIU Mødedato: 13.12.2007 Nummer: 106

## Administrationspraksis og takst for ekstra sække til dagrenovation

På møde 20.04.2006, sag nr. 27, drøftede Miljøudvalget mulighederne for at forbedre servicen på affaldsområdet i forbindelse med det efterfølgende EU-udbud af renovationsordningerne.

Et af de forhold som blev drøftet, er borgernes mulighed for at få afhentet ekstra sække med dagrenovation, hvis borgeren i en enkelt uge har mere affald end normalt.

Efterfølgende besluttede Byrådet, ved vedtagelse af udbudsmaterialet for indsamling og transport af dagrenovation på møde 17.01.2007 sag nr. 28, at borgerne kan købe ekstra sække til dagrenovation efter behov.

Prisen pr. sæk indeholder omkostninger til indsamling, transport, behandling på I/S Vestforbrænding, indkøb af 125 l papirsæk med specialtryk samt 20 % administrationsgebyr.

Prisen pr. sæk er beregnet til at være 17,46 kr. eksklusiv moms og 21,83 kr. inklusiv moms. Af hensyn til nem administrationspraksis fastsættes prisen til 22 kr. pr. sæk.

By- og Miljøforvaltningen har indgået aftale med Gladsaxe Kommunes Hovedbibliotek og Grønt Idecenter om, at salg kan ske fra Hovedbiblioteket, de fire filialbiblioteker og fra Grønt Idecenter.

By- og Miljøforvaltningen indstiller, at ekstra sække til dagrenovation sælges for 22 kr. pr. stk. på Hovedbiblioteket, de fire filialbiblioteker og Grønt Idecenter fra 1. april 2008.

Sagen slutter i Byrådet.

MIU 20.04.2006, sag nr. 27  
BR 17.01.2007, sag nr. 28

**MIU:**

Anbefales.

Til Økonomiudvalget.

## **Punkt 107: Administrationspraksis og takst for 14. dages afhentning af dagrenovation**

MIU 13.12.2007, nr. 107

# MIU 13.12.2007, nr. 107

Udvalgstype: MIU Mødedato: 13.12.2007 Nummer: 107

## Administrationspraksis og takst for 14. dages afhentning af dagrenovation

På møde 20.04.2006, sag nr. 27, drøftede Miljøudvalget mulighederne for at forbedre servicen på affaldsområdet i forbindelse med det efterfølgende EU-udbud af renovationsordningerne.

Et af de forhold som blev drøftet var, at tilbyde borgerne mulighed for at få afhentet dagrenovation hver 14. dag med reduceret afhentningsgebyr til følge. Der hentes normalt dagrenovation en gang om ugen. Det vil være attraktivt for de borgere, der i dag har en sæk eller 120 l beholder, men som kun har små affaldsmængder, fordi de for eksempel hjemmekomposterer eller sorterer meget af deres affald fra til genbrug.

Efterfølgende besluttede Byrådet, ved vedtagelse af udbudsmaterialet for indsamling og transport af dagrenovation på møde 17.01.2007 sag nr. 28, at borgerne tilbydes mulighed for 14. dages afhentning af dagrenovation.

Reduktionen i afhentningsgebyret for en sæk/120 l beholder er beregnet til 295,36 kr. eksklusive moms og 369,20 kr. inklusive moms. I reduktionen er indregnet et administrationsbidrag på 20 %. Det betyder, at afhentningsgebyret for en sæk/120 l beholder, som afhentes hver 14. dag, bliver 602,05 kr. inklusive moms.

Afhentningsgebyret i 2008 for en sæk/120 l beholder, som hentes en gang om ugen, er 971,25 kr. inklusive moms.

Når borgeren tilmelder sig til 14. dages afhentning ved henvendelse til Affalds- og Genanvendelseskontoret, får borgeren tilsendt et mærkat, som skal sættes på indersiden af skraldelåget, så det er tydeligt for skraldefolkene, at de kun skal hente hver 14. dag. Til- og framelding til ordningen sker som en almindelig regulering og afregnes over ejendomsskattebilletten.

By- og Miljøforvaltningen indstiller, at afhentningsgebyret for 14. dages afhentning af en sæk eller 120 beholder er 602,05 kr. inklusive moms, gældende fra 1.april 2008.

Sagen slutter i Byrådet.

MIU 20.04.2006, sag nr. 27  
BR 17.01.2007, sag nr. 28

**MIU:**

Anbefales.

Til Økonomiudvalget.

## **Punkt 108: Meddelelser**

MIU 13.12.2007, nr. 108



## **Punkt 109: Lukket**

MIU 13.12.2007, nr. 109