

REFERAT Miljøudvalget - 2006-2009 d. 14-12-2006

Mødedato Torsdag d. 14. december 2006 kl. 16:30

Mødested Rådhuset

Mødedeltagere Trine Henriksen, Mette Marie Schmidt, John Brown Brabant Althoff-
Andersen, Ole Rasmussen, Gunnar Svendsen , Ebbe
Skovsgaard, Henning Duvier Stærmosé

Indholdsfortegnelse

OPRENSNING AF JORDFORURENING PÅ APRILVEJ 50 OG APRILVEJ 48, TILLÆG TIL RÅD	3
UDKAST TIL STRATEGI FOR REDUKTION AF CO2-UDLEDNING FRA KOMMUNENS KØLE	6
VISION, POLITIK OG MÅL FOR KVALITETSSTRYING I NATUR- OG MILJØADMINISTRAT	8
MØLLEÅVÆRKET, ÅLEBÆKKEN, ANLÆGSREGNSKAB.....	11
MØLLEÅVÆRKET, SLAMFORBRÆNDNING, ANLÆGSREGNSKAB.....	13
MØLLEÅVÆRKET, OVERDÆKNING OG LUFTRENSNING, ANLÆGSREGNSKAB.....	15
RENOVERING AF VANDTÅRNE OG PUMPESTATION, ANLÆGSREGNSKAB.....	17
MØLLEÅVÆRKET, DIVERSE ANLÆGSARBEJDER, ANLÆGSREGNSKAB.....	19
UDBYGNING AF AFLØBSSYSTEMET, INVESTERINGS- OG HANDLINGSPLAN FOR SPIL	21
VANDFORSYNINGSSOMRÅDET, TILLÆGSBEVILLING 2006.....	23
SIKRING AF VANDFORSYNINGSANLÆG PÅ BAGSVÆRD OG SØBORG VANDVÆRKER S	25
RESULTAT AF UNDERSØGELSEN OM BRUGERNES TILFREDSHED MED GENBRUGSSTA	28
GLADSAXE MILJØ- OG ENERGIRÅD, UDVIDELSE AF RÅDET OG DETS KOMPETENCE..	31
MEDDELELSER.....	33
Lukket.....	35

Punkt 98: OPRENSNING AF JORDFORURENING PÅ APRILVEJ 50 OG APRILVEJ 48, TILLÆG TIL RÅDIGHEDSBELØB OG ANLÆGSBEVILLING

MIU 14.12.2006, nr. 98

Bilag

Bilag 1.pdf

Bilag 2.pdf

Bilag 3.pdf

MIU 14.12.2006, nr. 98

Udvalgstype: MIU Mødedato: 14.12.2006 Nummer: 98

OPRENSNING AF JORDFORURENING PÅ APRILVEJ 50 OG APRILVEJ 48, TILLÆG TIL RÅDIGHEDSBELØB OG ANLÆGSBEVILLING

Miljøafdelingen orienterede på Miljøudvalget 16.06.2005, grøn orientering nr. 52, om en olieforurening på ejendommen Aprilvej 50, der også havde spredt sig til Aprilvej 48. Byrådet gav på møde 05.04.2006, sag.nr. 84, anlægsbevilling på 1,2 mio. kr. ekskl. moms til dækning af udgifter i forbindelse med nedrivning, oprensning, opførsel af ny bygning m.m.

Der blev i den forbindelse indgået aftale mellem Gladsaxe Kommune og ejeren af Aprilvej 50 om nedrivning og genopbygning af hus m.v. (**bilag 1**).

Oliebranchens Miljøpulje (OM) varetager de praktiske foranstaltninger i forbindelse med oprensning efter forureninger efter villaolietanke, som er omfattet af forsikringsordningen. Forsikringsordningen dækker udgifter op til 1,6 mio. kr. ekskl. moms, og miljømyndigheden (Gladsaxe Kommune) skal jf. § 49 stk. 5 i Jordforureningsloven dække udgifter herudover.

Tidligere vurderede udgifter

Miljøafdelingen har tidligere, da sagen om anlægsbevilling blev fremlagt, vurderet de samlede udgifter til projektet til 2,8 mio. kr. ekskl. moms. Udgifterne er specificeret i skemaet og uddybet herunder.

	mio. kr.
Kortlægning og oprensning (OM)	0,870
Nedrivning og genopbygning af hus (ejer)	1,930
I alt	2,800

Kortlægning og oprensning

OM varetager kortlægning og oprensning, som OM tidligere har vurderet til 0,870 mio. kr. ekskl. moms. Hertil kommer udgifter til nedrivning og genopbygning m.v., der beløber sig til 1,930 mio. kr. ekskl. moms. Det indgår i aftalen med OM, at forskellen mellem den vurderede udgift til kortlægning/oprensning og beløbsgrænsen på 1,6 mio. kr. svarende til 0,730 mio. kr. tilfalder kommunen.

Nedrivning og genopbygning

Der er indgået en aftale med grundejer (**bilag 1**) om selv at sørge for nedrivning og genopførsel af et nyt hus. Aftalen dækker arbejder for et samlet beløb på 1.930.000 kr.

Revideret vurdering af udgifter

Den reviderede vurdering af udgifterne fremgår af skemaet herunder:

mio. kr.

Kortlægning og oprensning (OM)	1,300
Nedrivning og genopbygning af hus (ejer)	1,930
I alt	3,230

Kortlægning og oprensning

Udgifterne til oprensning vurderes nu til ca. 1,3 mio. kr. mod tidligere 0,870 mio. kr. – en merudgift på ca. 0,4 mio. kr.

Nedrivning og genopbygning

Udgifter til nedrivning og genopbygning er endeligt fastlagt ved aftalen mellem kommunen og grundejeren på Aprilvej 50, og der kan ikke forekomme stigninger, der forøger kommunens udgift.

Forurening på under bygningen på Aprilvej 48

Udover den jord, der allerede er bortgravet på Aprilvej 48, er der konstateret forurening under bygningen.

Miljøafdelingen har efterfølgende fået foretaget undersøgelser for at få klarlagt omfanget af forureningen under bygningen. Undersøgelser har vist at forureningen under bygningen er beliggende på et begrænset areal og kan fjernes uden at bygningen skal rives ned (**bilag 2**). Udgifterne til undersøgelser, oprensning under bygningen og retableringer på Aprilvej 48 er vurderet til ca. 0,3 mio. kr.

Endelig har Københavns Amt stillet krav om, at det skal dokumenteres, at forureningen ikke har bredt sig til grundvandet. Opfyldelse af dette krav forventes at koste ca. 0,042 mio.kr. Samlede udgifter (**bilag 3**).

By- og Miljøforvaltningen indstiller, at der gives tillæg til rådighedsbeløb og anlægsbevilling på 0,750 mio. kr. finansieret af kommunens kasse til dækning af ovenstående merudgifter til oprensning af forurening m.v. på ejendommene Aprilvej 50 og Aprilvej 48.

Sagen skal til Økonomiudvalget.

MIU 16.06.2005, grøn orientering nr. 52.

MIU 07.03.2006, nr. 18

Bilag:



MIU:

Anbefales.

Til Økonomiudvalget.

Punkt 99: UDKAST TIL STRATEGI FOR REDUKTION AF CO2- UDLEDNING FRA KOMMUNENS KØRETØJER

MIU 14.12.2006, nr. 99

Bilag

Bilag 4.pdf

MIU 14.12.2006, nr. 99

Udvalgstype: MIU Mødedato: 14.12.2006 Nummer: 99

UDKAST TIL STRATEGI FOR REDUKTION AF CO2-UDLEDNING FRA KOMMUNENS KØRETØJER

Byrådet tiltrådte 13.09.2006, sag nr. 168, at de tekniske muligheder, mulig miljømæssig gevinst og økonomiske konsekvenser af at overgå til mindre CO2- belastende drivmidler i kommunens bilpark belyses som en del af opfølgningen på Agenda 21-planen.

Herudover tiltrådte Byrådet, at der én gang årligt forelægges en redegørelse for CO2- belastningen, samt at sagen i øvrigt oversendes til Miljøudvalget.

Med hensyn til den årlige redegørelse forelagde Miljøafdelingen redegørelsen for Miljøudvalget på MIU 16.11.2006, sag nr. 88.

Denne dagsorden lægger op til en drøftelse af det videre arbejde med at belyse de tekniske muligheder, mulige miljømæssige gevinster og økonomiske konsekvenser ved en reduktion af CO2-udledning fra kommunens køretøjer.

CO2 anses for at være en væsentlig bidragsyder til den globale opvarmning. Af den grund ønsker Gladsaxe Kommune at reducere udledningen af CO2 mest muligt.

CO2 fremkommer som et resultat af elforbrug, opvarmning og transport med mere. Dette udkast er målrettet de kommunale køretøjer.

Gladsaxe Kommune har køretøjer primært inden for følgende områder: Bibliotekerne, Gladsaxe Kommunale Rengøring, Rådhuset, Pleje- og Omsorgsafdelingen, By- og Miljøforvaltningen, Varmeforsyningen og Driftsafdelingen.

De hidtil anvendte drivmidler har været benzin og diesel. Miljøafdelingen har i en årrække eksperimenteret med en elbil. Da salget af serieproducerede elbiler i Danmark er ophørt, er det vanskeligt at finde alternativer, som er både miljømæssigt og økonomisk bæredygtige.

For at fremme en udvikling, som reducerer udledningen af CO2 har Gladsaxe Kommune udarbejdet et udkast til reduktion af CO2-udledning fra kommunens køretøjer (**bilag 4**)

By- og Miljøforvaltningen forelægger udkastet til reduktion af CO2-emissionen fra kommunens køretøjer til drøftelse

MIU 16.06. 2005, nr. 48

MIU 17.11. 2005, nr. 75, grøn orientering nr. 19

BR 13.09. 2006, nr. 168

MIU 16.11. 2006, nr. 88

Bilag:



Bilag 4.pdf

MIU:

Drøftet, idet udvalget besluttede, at forvaltningen udarbejder endeligt udkast til reduktion af Co2-emissionen fra kommunens køretøjer til forelæggelse for udvalget primo 2007.

Punkt 100: VISION, POLITIK OG MÅL FOR KVALITETSSTRYING I NATUR- OG MILJØADMINISTRATIONEN

MIU 14.12.2006, nr. 100

Bilag

Bilag 5.pdf

Bilag 6.pdf

Bilag 7.pdf

MIU 14.12.2006, nr. 100

Udvalgstype: MIU Mødedato: 14.12.2006 Nummer: 100

VISION, POLITIK OG MÅL FOR KVALITETSSTYRING I NATUR- OG MILJØADMINISTRATIONEN

Baggrund

Loven om kvalitetsstyring har en række terminer for, hvornår kommunerne senest skal have implementeret systemet.

Senest 01.01.2007 skal kvalitetspolitikken med tilhørende mål være vedtaget. Desuden skal de tværgående procedurer være udarbejdet og implementeret i en håndbog. Denne håndbog skal være tilgængelig for alle medarbejdere med opgaver inden for natur- og miljøområdet.

Opbygning af kvalitetsstyringssystemet

Kvalitetsstyringssystemet er opbygget med afsæt i Miljøministeriets startpakke. Systemet er hierarkisk opbygget og består af otte overordnede beskrivelser, elleve tværgående procedurer samt en række sagsbehandlingsprocedurer på natur- og miljøområdet.

De overordnede beskrivelser udgør blandt andet vision, politik, mål og en beskrivelse af By- og Miljøforvaltningens organisering samt uddelegering af ansvar. De tværgående procedurer udgør tilsammen en beskrivelse af, hvordan kvalitetsstyringssystemet fungerer og skal vedligeholdes. Nederst i hierarkiet er de procedurer på natur- og miljøområdet, som beskriver arbejdsgangene på vores myndighedsopgaver.

Indholdsfortegnelse – O1 (**bilag 5**).

Status medio december 2006

Den systemansvarlige for kvalitetsstyring i By- og Miljøforvaltningen har sammen med en nedsat arbejdsgruppe udarbejdet et udkast til en vision, en politik og en række mål for 2007 for kvalitetsstyring i Gladsaxe. Afdelingschefgruppen har løbende kommenteret arbejdsgruppens udspil til vision, politik og mål.

Visionen tager udgangspunkt i hensigten med kvalitetsstyringsloven. Visionen konkretiseres i en politik inden for følgende tre områder:

- faglighed, bæredygtighed og kompetencer
- effektivitet og service
- ensartethed i sagsbehandlingen

Politikken er opdelt i disse tre grupper for at gøre den mere overskuelig og operationel. Faglighed, effektivitet og ensartethed er omdrejningspunktet i kvalitetsloven.

Politikken udmøntes i en række mål, der skal gennemgås årligt med henblik på eventuel revision. Nogle mål er et udtryk for handlinger, vi allerede foretager os dag, mens andre mål er taget fra Kommunestrategien, Budgettet, Agenda 21-planen med flere. Med andre ord er der ikke tale om nye mål.

Vision og politik – O3 (**bilag 6**).

Mål for 2007 – O4 (**bilag 7**).

Det videre forløb

Inden årets udgang skal de overordnede beskrivelser og de tværgående procedurer lægges ud på FOKUS, så alle medarbejdere i By- og Miljøforvaltningen har adgang til dem.

I løbet af januar indkaldes hele forvaltningen til et møde, hvor den systemansvarlige vil gennemgå systemet. I løbet af foråret vil den systemansvarlige komme rundt i de enkelte afdelinger og fortælle om kvalitetsstyringssystemet.

I løbet af 2007 udarbejdes procedurer for alle de nye opgaver. I 2008 udarbejdes procedurer for kommunens nuværende opgaver. I starten af 2009 gøres kvalitetsstyringssystemet klart til certificering således, at dette kan opnås inden udgangen af 2009. (Jævnfør MIU 16.11.2006, sag nr. 89)

By- og Miljøforvaltningen indstiller, at vision, politik og mål for kvalitetsstyring i natur- og miljøadministrationen godkendes.

Sagen kan afgøres af Miljøudvalget.

MIU 16.11.2006, sag nr. 89

Bilag:



Bilag 5.pdf



Bilag 6.pdf



Bilag 7.pdf

MIU:

Tiltrådt.

Punkt 101: MØLLEÅVÆRKET, ÅLEBÆKKEN, ANLÆGSREGNSKAB

MIU 14.12.2006, nr. 101

MIU 14.12.2006, nr. 101

Udvalgstype: MIU Mødedato: 14.12.2006 Nummer: 101

MØLLEÅVÆRKET, ÅLEBÆKKEN, ANLÆGSREGNSKAB

Byrådet har meddelt anlægsbevilling til nedbrydning af Renseanlæg Ålebækken, gennemførelse af undersøgelse af lugtproblemer samt konsulent- og rådgiverhonorar i forbindelse med slamforbrændingsundersøgelser på Lundtofte Renseanlæg. Der er tale om følgende anlægsbevillinger:

08.03.1995, sag nr. 38 på 760.000 kr.,
13.03.1996, sag nr. 47 på 312.000 kr., og
12.03.1997, sag nr. 56 på 320.000 kr.

Arbejdet er nu afsluttet, og der kan aflægges anlægsregnskab herfor:

Bevilling i alt	1.392.000 kr.
Forbrug i alt	<u>1.154.250 kr.</u>
Mindre forbrug	237.750 kr.

By- og Miljøforvaltningen indstiller, at anlægsregnskabet godkendes.

Sagen skal til Økonomiudvalget.

BR 08.03.1995, sag nr. 38
BR 13.03.1996, sag nr. 47
BR 12.03.1997, sag nr. 56

MIU:

Anbefales.

Til Økonomiudvalget.

Punkt 102: MØLLEÅVÆRKET, SLAMFORBRÆNDNING, ANLÆGSREGNSKAB

MIU 14.12.2006, nr. 102

MIU 14.12.2006, nr. 102

Udvalgstype: MIU Mødedato: 14.12.2006 Nummer: 102

MØLLEÅVÆRKET, SLAMFORBRÆNDNING, ANLÆGSREGNSKAB

Byrådet har meddelt anlægsbevilling til etablering af slamforbrændingsanlæg på Mølleåværket. Der er tale om følgende anlægsbevillinger:

09.06.1999, sag nr. 147 på 4.621.000 kr.,
09.02.2000, sag nr. 48 på 2.645.000 kr.,
17.01.2001, sag nr. 10 på 1.236.903 kr.,
07.02.2001, sag nr. 34 på 765.000 kr.,
12.12.2001, sag nr. 230 på 69.297 kr.,
06.02.2002, sag nr. 43 på 188.000 kr.,
15.01.2003, sag nr. 27 på 96.183 kr., og
12.03.2003, sag nr. 74 på 191.000 kr.

Arbejdet er nu afsluttet, og der kan aflægges anlægsregnskab herfor:

Bevilling i alt	9.812.383 kr.
Forbrug i alt	<u>9.127.886 kr.</u>
Mindre forbrug	684.497 kr.

By- og Miljøforvaltningen indstiller, at anlægsregnskabet godkendes.

Sagen skal til Økonomiudvalget.

BR 09.06.1999, sag nr. 147
BR 09.02.2000, sag nr. 48
BR 17.01.2001, sag nr. 10
BR 07.02.2001, sag nr. 34
BR 12.12.2001, sag nr. 230
BR 06.02.2002, sag nr. 43
BR 15.01.2003, sag nr. 27
BR 12.03.2003, sag nr. 74

MIU:

Anbefales.

Til Økonomiudvalget.

Punkt 103: MØLLEÅVÆRKET, OVERDÆKNING OG LUFTRENSNING, ANLÆGSREGNSKAB

MIU 14.12.2006, nr. 103

MIU 14.12.2006, nr. 103

Udvalgstype: MIU Mødedato: 14.12.2006 Nummer: 103

MØLLEÅVÆRKET, OVERDÆKNING OG LUFTRENSNING, ANLÆGSREGNSKAB

Byrådet har meddelt anlægsbevillinger til etablering af overdækninger på Mølleåværket. Der er tale om følgende anlægsbevillinger:

11.02.1998, sag nr. 38 på 4.195.000 kr.,
13.01.1999, sag nr. 12 på 608.000 kr.,
09.06.1999, sag nr. 147 på -1.605.237 kr.,
09.02.2000, sag nr. 47 på 2.259.000 kr.,
17.01.2001, sag nr. 10 på -1.236.903 kr.,
17.01.2001, sag nr. 10 på 176.605 kr.,
07.02.2001, sag nr. 33 på 720.000 kr.,
12.12.2001, sag nr. 230 på -182.814 kr.,
06.02.2002, sag nr. 42 på 608.000 kr., og
12.03.2003, sag nr. 73 på 1.519.000 kr.

Arbejdet er nu afsluttet, og der kan aflægges anlægsregnskab herfor:

Bevilling i alt	7.060.651 kr.
Forbrug i alt	<u>5.368.697 kr.</u>
Mindre forbrug	1.691.954 kr.

By- og Miljøforvaltningen indstiller, at anlægsregnskabet godkendes.

Sagen skal til Økonomiudvalget.

BR 11.02.1998, sag nr. 38
BR 13.01.1999, sag nr. 12
BR 09.06.1999, sag nr. 147
BR 09.02.2000, sag nr. 47
BR 17.01.2001, sag nr. 10
BR 07.02.2001, sag nr. 33
BR 12.12.2001, sag nr. 230
BR 06.02.2002, sag nr. 42
BR 12.03.2003, sag nr. 73

MIU:

Anbefales.

Til Økonomiudvalget.

Punkt 104: RENOVERING AF VANDTÅRNE OG PUMPESTATION, ANLÆGSREGNSKAB

MIU 14.12.2006, nr. 104

MIU 14.12.2006, nr. 104

Udvalgstype: MIU Mødedato: 14.12.2006 Nummer: 104

RENOVERING AF VANDTÅRNE OG PUMPESTATION, ANLÆGSREGNSKAB

Byrådet meddelte 15.01.2003, sag nr. 26, anlægsbevilling på 7.300.000 kr. til reovering af vandtårne og pumpestation.

Arbejdet er nu afsluttet, og der kan aflægges anlægsregnskab herfor:

Bevilling	7.300.000 kr.
Forbrug	<u>7.295.908 kr.</u>
Mindre forbrug	4.092 kr.

By- og Miljøforvaltningen indstiller, at anlægsregnskabet godkendes.

Sagen skal til Økonomiudvalget.

BR 15.01.2003, sag nr. 26

MIU:

Anbefales.

Til Økonomiudvalget.

**Punkt 105: MØLLEÅVÆRKET, DIVERSE ANLÆGSARBEJDER,
ANLÆGSREGNSKAB**

MIU 14.12.2006, nr. 105

MIU 14.12.2006, nr. 105

Udvalgstype: MIU Mødedato: 14.12.2006 Nummer: 105

MØLLEÅVÆRKET, DIVERSE ANLÆGSARBEJDER, ANLÆGSREGNSKAB

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

09.06.1999, sag nr. 147 på 486.000 kr.,
13.12.2000, sag nr. 250 på 759.049 kr.,
07.02.2001, sag nr. 32 på 1.430.000 kr.,
12.12.2001, sag nr. 230 på 208.347 kr.,
06.02.2002, sag nr. 44 på 1.265.000 kr.,
15.01.2003, sag nr. 27 på -96.183 kr., og
12.03.2003, sag nr. 72 på 365.000 kr.

Arbejdet er nu afsluttet, og der kan aflægges anlægsregnskab herfor:

Bevilling i alt	4.417.213 kr.
Forbrug i alt	<u>2.089.772 kr.</u>
Mindre forbrug	327.441 kr.

By- og Miljøforvaltningen indstiller, at anlægsregnskabet godkendes.

Sagen skal til Økonomiudvalget.

BR 09.06.1999, sag nr. 147
BR 13.12.2000, sag nr. 250
BR 07.02.2001, sag nr. 32
BR 12.12.2001, sag nr. 230
BR 06.02.2002, sag nr. 44
BR 15.01.2003, sag nr. 27
BR 12.03.2003, sag nr. 72

MIU:

Anbefales.

Til Økonomiudvalget.

**Punkt 106: UDBYGNING AF AFLØBSSYSTEMET, INVESTERINGS- OG
HANDLINGSPLAN FOR SPILDEVANDSOMRÅDET,
ANLÆGSREGNSKAB**

MIU 14.12.2006, nr. 106

MIU 14.12.2006, nr. 106

Udvalgstype: MIU Mødedato: 14.12.2006 Nummer: 106

UDBYGNING AF AFLØBSSYSTEMET, INVESTERINGS- OG HANDLINGSPLAN FOR SPILDEVANDSOMRÅDET, ANLÆGSREGNSKAB

Byrådet meddelte 12.01.2005, sag nr. 22, anlægsbevilling på 1.000.000 kr. til kloaksaneringsplan, bygherrerådgiver. Herudover meddelte Byrådet 13.04.2005, sag nr. 69, tillæg til anlægsbevilling på 600.000 kr. til investerings- og handlingsplan for spildevandsområdet, beskrivelse af processen "EU-udbud, rammeaftaler og udbud af konkrete projekter"

Arbejdet i henhold til ovennævnte bevillinger er nu afsluttet, og der kan aflægges anlægsregnskab herfor:

Bevilling i alt	1.600.000 kr.
Forbrug i alt	<u>1.570.642 kr.</u>
Mindre forbrug	29.358 kr.

By- og Miljøforvaltningen indstiller, at anlægsregnskabet godkendes.

Sagen skal til Økonomiudvalget.

BR 12.01.2005, sag nr. 22
BR 13.04.2005, sag nr. 69
MIU 22.09.2005, sag nr. 65

MIU:

Anbefales.

Til Økonomiudvalget.

Punkt 107: VANDFORSYNINGSSOMRÅDET, TILLÆGSBEVILLING 2006

MIU 14.12.2006, nr. 107

MIU 14.12.2006, nr. 107

Udvalgstype: MIU Mødedato: 14.12.2006 Nummer: 107

VANDFORSYNINGSSOMRÅDET, TILLÆGSBEVILLING 2006

Forvaltningen vurderer på nuværende tidspunkt, at Vandforsyningsområdet i 2006 vil have et merforbrug på netto i alt ca. 6,4 mio. kr.

Det forventede merforbrug fordeler sig på følgende måde:

Merforbrug til hensættelse vedr. køb af vand	7,0 mio. kr.
Mindreindtægt på vandafgift	0,2 mio. kr.
<u>Mindreudgift til køb af vand</u>	<u>-0,8 mio. kr.</u>
I alt	6,4 mio. kr.

I lighed med tidligere år har der været et merforbrug, som i år udgør 7 mio. kr., fordi det er nødvendigt at hensætte beløb på en restancekonto som følge af uenighed mellem Københavns Energi og aftagerkommunerne om vandprisen. Formålet med hensættelserne er at kunne afregne momsens på differencen mellem Københavns Energis pris og aftagerkommunernes pris til Told og Skat.

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

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 Told og Skat.

De samlede hensættelser udgør herefter 28,1 mio. kr.

Mindreindtægten på 0,2 mio. kr. skyldes færre indtægter i vandafgift som følge af et mindre vandforbrug for boliger end budgetteret.

Mindreudgiften på 0,8 mio. kr. skyldes mindre behov for aftag af vand fra København end budgetteret og dermed færre udgifter.

By- og Miljøforvaltningen indstiller, at der gives tillægsbevilling til vandforsyningsområdet på i alt 6,4 mio. kr. finansieret af kommunens kasse, idet beløbet reguleres over finansiel status.

Sagen skal til Økonomiudvalget.

ØU 06.01.2004, sag nr. 16

MIU:

Anbefales.

Til Økonomiudvalget.

Punkt 108: SIKRING AF VANDFORSYNINGSSANLÆG PÅ BAGSVÆRD OG SØBORG VANDVÆRKER SAMT PÅ TINGHØJ PUMPESTATION

MIU 14.12.2006, nr. 108

MIU 14.12.2006, nr. 108

Udvalgstype: MIU Mødedato: 14.12.2006 Nummer: 108

SIKRING AF VANDFORSYNINGSANLÆG PÅ BAGSVÆRD OG SØBORG VANDVÆRKER SAMT PÅ TINGHØJ PUMPESTATION

Forureningshændelsen i Greve, hvor en indvindingsboring 3.oktober 2006 blev brudt op og forurennet med rottegiften stryknin, har sat fokus på sikring af vandforsyningsanlæggene i Gladsaxe Kommune.

Hændelsen i Greve viste sig at være en drengestreg, og ikke som frygtet en bevidst terrorhandling. Sandsynligheden for en planlagt terroraktion mod Gladsaxe Kommunes vandforsyning vurderes at være meget lille. Hvis en person ønsker at forurene vandforsyningen, kan dette gøres fra en hvilken som helst åbning på systemet, eksempelvis en vandhane hos en privat forbruger. Sikring af vandforsyningsanlæggene i kommunen er altså ingen garanti for at undgå terroraktioner, men signalværdien i, at anlæggene er godt beskyttet vil uden tvivl have en præventiv virkning. Videoovervågning sikrer ligeledes, at der opnås kendskab til situationens karakter, og dermed er det muligt at målrette håndteringen af en episode og dermed undgå en over- eller underreaktion.

Status

Der har hidtil været fokus på sikring af vandforsyningsanlæggene i forbindelse med renovering af eksisterende anlæg.

Søborg Vandværk blev renoveret i 2004, og i den forbindelse blev vandværket konstrueret således, at der ikke er kontakt mellem udendørs luft og de åbne vandoverflader. Derudover blev der installeret nye døre af høj sikringsklasse, og området omkring vandværket er indhegnet og aflåst.

Bagsværd Vandværk er renoveringsmodent, men afventer afklaring af, hvorvidt det bliver muligt at etablere avanceret rensning på vandværket, og hermed sikre vandværkets fremtid. Der er direkte kontakt mellem udendørsluft og de åbne vandoverflader, og udover at området er indhegnet og aflåst, er der ikke foretaget nogen andre former for sikring af vandværket.

Tinghøj Pumpestation blev renoveret i 2004/2005, og i samme forbindelse blev vandtårnene taget ud af funktion, så man gik fra niveaustyret til pumpestyret udpumpning. Udpumpningen af vand fra Københavns Energis Tinghøjbeholder samt styring af vandtrykket i Gladsaxe Kommune foregår derfor i dag i et lukket system, uden åbne vandoverflader. Den direkte adgang til drikkevandet er elimineret, og samtidig er der installeret nye døre af høj sikringsklasse ved indgangene til pumpestationen.

Overvejelser vedr. sikringstiltag

Formålet med sikring af vandforsyningsanlæggene er at installere et system, der dels giver alarm ved uautoriseret adgang til anlæggene, og dels sikrer, at det via videoovervågning er muligt at konstatere hvilken aktivitet, der har fundet sted på et givent anlæg. I det følgende er de overvejede sikringstiltag for de enkelte anlæg beskrevet.

Søborg Vandværk

Indvindingsboringer:

Der etableres adgangskontrol samt videoovervågning i de fire indvindingsboringer. Adgangskontrollen fungerer således, at hver bruger får tildelt et unikt nøglekort, der giver adgang til anlægget. Ved uautoriseret adgang sendes alarm via SRO (Styring, Regulering og Overvågning), og indvindingen af vand stoppes. Der udarbejdes en procedure for, hvornår oppumpningen kan genstartes. Der opsættes videoovervågning med bevægelsesaktiveret videokamera, hvor kun billeder med relevante bevægelsesmønstre optages og gemmes. Ved adgang med godkendt ID, optager videokameraet ikke. Det skal sikres, at det ikke er muligt at låse sig ind på anlægget, uden at der gøres opmærksom på, at ID ikke er godkendt.

Vandværk og rentvandsbeholder:

Der etableres adgangskontrol ved indgang til vandværksområdet samt videoovervågning af indgang til vandværk samt hele området over rentvandsbeholderen. Der etableres ligeledes videoovervågning inde på vandværket. Adgangskontrollen og videoovervågningen fungerer som beskrevet for indvindingsboringerne. Udpumpningen stoppes ikke automatisk ved alarm, da det ikke er hensigtsmæssigt, at udpumpningen stoppes unødigt ved fejlalarmer. Der udarbejdes en procedure for, hvornår udpumpningen fra vandværket

skal stoppes.

Det skal sikres, at det ikke er muligt at låse sig ind på anlægget, uden at der gøres opmærksom på, at ID ikke er godkendt.

Bagsværd Vandværk

Bagsværd Vandværks fremtid afventer afklaring i forhold til problematikken vedr. avanceret vandbehandling. Sikring af Bagsværd Vandværk udføres derfor i et begrænset omfang, da det ikke vurderes økonomisk rentabelt at etablere sikring af samme standard som på Søborg Vandværk på de eksisterende indvindingsanlæg i Bagsværd.

Indvindingsboringer:

Der etableres en simpel alarm funktion, således at der udløses alarm, når boringsdækslet åbnes uautoriseret. Da der ikke er ført kommunikationskabler ud til indvindingsboringerne i Bagsværd, kan der ikke installeres videoovervågning m.v. som umiddelbart kan kommunikere med vandforsyningens SRO-anlæg på nuværende tidspunkt.

Vandværk og rentvandsbeholder:

Der etableres adgangskontrol som beskrevet for Søborg Vandværk

Tinghøj Pumpestation

Der etableres adgangskontrol samt videoovervågning ved indgang til pumpestationen, samt videoovervågning inde i pumpestationen. Adgangskontrol samt videoovervågning fungerer som tidligere beskrevet.

Tidsplan

Der kan vælges forskellige sikringsniveauer, alt efter hvor stort kendskab man ønsker til karakteren af en given situation. By- og Miljøforvaltningen forventer i løbet af 2007 at forelægge en dagsorden for Miljøudvalget, med en redegørelse for de forskellige sikringsniveauer og en anmodning om en anlægsbevilling til gennemførelsen af sikring af vandforsyningsanlæggene i Gladsaxe Kommune.

En vigtig del af den planlagte sikring er, at procedurerne for aktion i forbindelse med en alarm samt procedurerne for håndtering af videodata bliver beskrevet nøje, således at man undgår unødige gener for vandforsyningens forbrugere samt for vandforsyningens personale.

By- og Miljøforvaltningen forelægger sagen til orientering.

MIU:

Til efterretning.

Punkt 109: RESULTAT AF UNDERSØGELSEN OM BRUGERNES TILFREDSHED MED GENBRUGSSTATIONEN – ANBEFALING AF INDSATSOMRÅDER

MIU 14.12.2006, nr. 109

Bilag

Bilag 8.pdf

Bilag 9.pdf

Bilag 10.pdf

MIU 14.12.2006, nr. 109

Udvalgstype: MIU Mødedato: 14.12.2006 Nummer: 109

RESULTAT AF UNDERSØGELSEN OM BRUGERNES TILFREDSHED MED GENBRUGSSTATIONEN – ANBEFALING AF INDSATSOMRÅDER

Miljøudvalget behandlede 22.06.2006, sag nr. 58, Undersøgelse af brugernes tilfredshed med genbrugsstationen. Hele undersøgelsen er nu færdig. Den primære del er foregået som interviews med brugerne på genbrugsstationen i september 2006. I november har der været afholdt to fokusgruppeinterviews med private borgere og et fokusgruppeinterview med erhverv.

Som en del af undersøgelsen har der også været et åbent debatforum på kommunens hjemmeside i september måned, hvor der kom syv indlæg.

I Grøn Orientering nr. 24, 2006 blev de overordnede resultater fra interviewundersøgelsen på genbrugsstationen præsenteret. Den helt overordnede konklusion på denne væsentligste del af undersøgelsen er, at genbrugsstationen er velfungerende.

Analysefirmaet Wilke, som har stået for interviewene og behandlingen af data, vurderer, at i forhold til lignende undersøgelser i sektorer, som er sammenlignelige med Gladsaxe genbrugsstation, er tilfredsheden med pladsen meget høj.

Konkrete forbedringer er mulige på enkelte funktionelle kerneområder, såsom containernes tilgængelighed og pladsens overskuelighed og indretning. Der kunne også skabes forbedringer i forhold til information om sorteringen (gælder private borgere) og åbningstider (gælder især erhverv).

Disse emner er viderebragt i fokusgruppeinterviewene, hvor også de oftest forekommende forbedringsforslag fra interviewundersøgelsen er diskuteret.

Rapporten som Wilke har udarbejdet om interviewundersøgelsen er vedlagt til udvalgets medlemmer (**bilag 8**), og i (**bilag 9**) er alle diskussioner og forslag fra fokusgruppeinterviewene præsenteret.

En sammenfatning af de væsentligste resultater fra interviewundersøgelsen og fokusgruppeinterviewene kan læses i vedlagte (**bilag 10**).

Resultaterne viser, at de primære indsatsområder for forbedring af servicen på genbrugsstationen bør være indretningen, skiltningen og åbningstider.

Affalds- og Genanvendelseskontoret vil i samarbejde med Driftsafdelingen arbejde videre med forskellige modeller for en ændret indretning i området omkring containerne med småt brændbart, pap m.v. og forsøge med forskellige tiltag for at afvikle trafikken bedre i dette område. Desuden skal der arbejdes videre med at skabe en bedre overskuelighed over pladsen, fx ved at ændre i skiltningen eller lignende.

By- og Miljøforvaltningen vil også se på mulighederne for at ændre i åbningstiden og vurdere fordele og ulemper ved dette. Der vil blive lagt op til en politisk beslutning om dette i forbindelse med vedtagelsen af budgettet for 2008.

I samarbejde med Driftsafdelingen skal det desuden sikres, at der i højere grad er pladspersonale tilstede, når brugerne afleverer farligt affald. Ligesom der skal fastholdes fokus på, at pladspersonalet er synlige på pladsen til at kunne give vejledning og holde opsyn.

Derudover er der en række andre forslag og kommentarer, både fra interviewundersøgelsen især fra fokusgruppeinterviewene, som vil blive taget op med pladspersonale, Driftsafdelingen og/eller Vestforbrændingen i det løbende arbejde med at optimere driften af genbrugsstationen.

By- og Miljøforvaltningen forelægger sagen til orientering.

MIU 22.06.2006 sag nr. 58

Bilag:



Bilag 8.pdf



Bilag 9.pdf



Bilag 10.pdf

MIU:

Til efterretning.

Punkt 110: GLADSAXE MILJØ- OG ENERGIRÅD, UDVIDELSE AF RÅDET OG DETS KOMPETENCE

MIU 14.12.2006, nr. 110

MIU 14.12.2006, nr. 110

Udvalgstype: MIU Mødedato: 14.12.2006 Nummer: 110

GLADSAXE MILJØ- OG ENERGIRÅD, UDVIDELSE AF RÅDET OG DETS KOMPETENCE

I forbindelse med kommunalreformen overtager kommunen amtets opgaver på naturområdet. I den forbindelse har naturorganisationer vist interesse for, at få en plads i Gladsaxe Miljø- og Energiråd.

Ifølge vedtægterne rådgiver Gladsaxe Miljø- og Energiråd Byrådet i sager af miljø- og energimæssig karakter. Rådets opgaver er;

- at drøfte og komme med idéer vedrørende kommunens overordnede og fremtidige miljø- og energipolitik
- at drøfte sektorplanforslag på miljø- og energiområdet
- at afgive udtalelser på eget initiativ, eller efter konkret anmodning, i sager af væsentlig og principiel betydning på miljø- og energiområdet

Rådet består af Miljøudvalgets 7 medlemmer samt 8 medlemmer og 8 suppleanter udpeget af foreninger/sammenslutninger med interesse for miljø- og energispørgsmål.

Naturområdet hører under Miljøudvalget. Da naturforhold ofte er relateret til miljøområdet, er det hensigtsmæssigt at præcisere, at rådets kompetence ligeledes omfatter naturområdet.

I den forbindelse vil det være naturligt også at se på rådets sammensætning.

Miljøinteresseorganisationerne har 2 pladser i rådet. Danmarks Naturfredningsforening har p.t. begge pladser. Den ene varetages af Danmarks Naturfredningsforening, den anden af Gladsaxe Miljøforening.

Set i lyset af de nye opgaver på naturområdet er det forvaltningens vurdering, at rådet med fordel kan udvides med 2 medlemmer fra interesseorganisationerne.

Ved en udvidelse af rådet herunder af rådets kompetence skal rådets vedtægter ændres, og valgprocedure iværksættes.

By- og Miljøforvaltningen indstiller,

at rådet udvides med to pladser som beskrevet ovenfor,

at rådets vedtægter ændres i overensstemmelse hermed, og

at der i begyndelsen af 2007 iværksættes valgprocedurer i forbindelse med valg af to nye medlemmer.

Sagen skal i Byrådet.

MIU:

Anbefales.

Til Økonomiudvalget.

Punkt 111: MEDDELELSER

MIU 14.12.2006, nr. 111

MIU 14.12.2006, nr. 111

Udvalgstype: MIU Mødedato: 14.12.2006 Nummer: 111

MEDDELELSER

MIU:

Orientering nr. 27 Evaluering af Miljøugen 2006

Orientering nr. 28 Ny lovgivning i medfør af ændringerne i Jordforureningsloven

Orientering nr. 29 Informationskampagne for klare sække

Trine Henriksen orienterede om notat udsendt til formandsmøde om blandt andet standsningsret. Notatet sendes ud med referatet.

Punkt 112: Lukket

MIU 14.12.2006, nr. 112