

Aalborg Byråd

Forsyningsudvalget

Mødet den 11.12.2013, kl. 12:00

Stigsborg Brygge 5, mødelokale 161



Indholdsfortegnelse

1. Varmeplanlægning - ændring af områdeafgrænsningen fra individuel opvarmning til kollektiv forsyning med fjernvarme Aalborg Lufthavn. Projektgodkendelse.	1
2. Varmeplanlægning - dispensation til opvarmning af værksted med oliebaseret varmluftsanlæg, Svendborgvej 25, Aalborg Øst.	5
3. Vandforsyningsplanlægning – kontrol med vandkvaliteten for almene vandværker i Aalborg Kommune 2011-2012, kontrol for pesticider, nitrat mv.	8
4. Vandforsyningsplanlægning - forbud mod udbringning af spildevandsslam.	10
5. Vandforsyningsplanlægning - tilladelse til midlertidig sænkning af grundvandet i forbindelse med bygningsetablering på Aalborg Renseanlæg Øst.	12
6. Henvendelse fra forsyningsudvalgsmedlem John G. Nielsen om drøftelse af regler for borgernes mulighed for aktindsigt.	13
7. Evaluering af Forsyningsudvalget.	14
8. Eventuelt.	16
13. Vandforsyningsplanlægning – Aalborg Forsyning, Vand A/S. Takstændringer pr. 1. januar 2014.	17

Lukket

9. Henvendelse fra forsyningsudvalgsmedlemmerne Inge Ibsen Fomcenco, Vibeke Gamst og Daniel Nyboe Andersen om orientering om påstået tyveri fra genbrugspladsen.	19
10. Orientering fra diverse selskaber mv.	21
11. Orientering fra rådmand og direktør.	22
12. Eventuelt.	23

Tid	Mødet den 11.12.2013, kl. 12:00
Sted	Stigsborg Brygge 5, mødelokale 161
Fraværende	Daniel Nyboe Andersen Inge Ibsen Fomcenco Steen Berg Royberg
Til stede	Nils Ove, Jan Brandsen og Jane Risager Thorsten Nord deltog under behandlingen af punkt 6 og 9 Inger Kristensen deltog under behandlingen af punkt 6 og 9 Jane Stampe deltog under behandlingen af punkt 1-5

Åben

Punkt 1.

Varmeplanlægning - ændring af områdeafgrænsningen fra individuel opvarmning til kollektiv forsyning med fjernvarme Aalborg Lufthavn. Projektgodkendelse.

2013-48210.

Forsyningsvirksomhederne indstiller, at Forsyningsudvalget godkender, at projekt for udvidelse af Aalborg Forsyning, Varmes forsyningsområde med nyt lokalplanområde ved Aalborg Lufthavn godkendes i henhold til § 3 i Bekendtgørelse nr. 374 af 15. april 2013 om godkendelse af projekter for kollektive varmforsyningsanlæg, og at der nedlægges forbud mod direkte elopvarmning i såvel ny som eksisterende bebyggelse i området, der inddrages i det kollektive fjernvarmforsyningsområde efter § 19, stk. 2 i Bekendtgørelse nr. 690 af 21. juni 2011 om tilslutning mv. til kollektive varmforsyningsanlæg.

Sagsbeskrivelse

Baggrund

I forbindelse med udarbejdelse af en ny lokalplan i maj 2013 for Aalborg Lufthavn er lokalplanområdet blevet udvidet med en række nye arealer. Aalborg Forsyning, Varme har med baggrund heri den 28. oktober 2013 fremsendt projektforslag for ændring af områdeafgrænsningen for de nye lokalplanarealer fra individuel forsyning til kollektiv forsyning med fjernvarme fra Aalborg Forsyning, Varme.

Den nye lokalplan for området åbner bl.a. mulighed for udbygning med et hotel samt stationsbygninger i forbindelse med forlængelse af jernbanen til lufthavnen.

Nye bygninger forventes tilsluttet med stikledninger til det eksisterende hovedledningsnet i området. Der forventes således ikke etableret nye hovedledninger.

I forbindelse med spidslastsituationer kan der opstå kapacitetsproblemer i forhold til at dække varmebehovet i området fra lufthavnen og til Vadum. Dette kan til en vis grad løses med kapacitet fra Aalborg Forsyning, Varmes kedelcentral i Vadum. Ved en udvidelse af byggeriet i lufthavnsområdet med mere end ca. 30.000 m² vurderer Aalborg Forsyning, Varme dog, at det vil være mere optimalt at etablere supplerende pumpekapaцитet i transmissionssystemet frem til lufthavnen.

Forbud mod direkte elopvarmning

I overensstemmelse med Energiministeriets breve af 30. november 1988 og 6. maj 1994 skal der nedlægges forbud mod direkte elopvarmning af ny og eksisterende bebyggelse på ejendomme, der udlægges til kollektiv forsyning efter § 19, stk. 2 i Bekendtgørelse nr. 690 af 21. juni 2011 om tilslutning mv. til kollektive varmforsyningsanlæg.

Samfunds-, selskabs- og brugerøkonomi

Der er i forbindelse med Aalborg Forsyning, Varmes projektforslag lavet samfunds, selskabs- og brugerøkonomiske beregninger for området med forskellig udbygningsgrad for henholdsvis opvarmning med individuelle varmepumper og fjernvarme.

Ved en udbygning af området med 50.000 m² nybyggeri vil der være en samfundsøkonomisk besparelse over 20 år på ca. 13,5 mio. kr., ekskl. moms, ved forsyning med fjernvarme frem for individuelle varmepumper.

Der ikke gennemført samfundsøkonomiske beregninger for opførelse af byggeriet som lavenergi-byggeri. Det skyldes, at der er stor usikkerhed omkring hvilke type bygninger og hvor meget byggeri, der opføres i området. Samtidig forventes alle nye bygninger eller udvidelser af eksisterende bygninger i området opført med et effektbehov på mere end 0,25 MJ/s. Det betyder, at der er tale om blokvarmecentraler, der i henhold til varmforsyningslovens bestemmelser ikke kan få dispensation fra tilslutning til fjernvarmforsyning, uanset om de opføres som lavenergi-byggeri.

Herudover viser Aalborg Forsyning, Varmes erfaringer samt erfaringer fra andre byer, at varmebruget i nyt byggeri i gennemsnit ligger 50 % over den energiramme i bygningsreglementet, som byggeriet er opført efter.

Der vil være positiv selskabs- og brugerøkonomi ved forsyning af det nye lokalplanområde med fjernvarme.

Miljømæssige konsekvenser

De miljømæssige konsekvenser er værdisat og indregnet i de samfundsøkonomiske beregninger.

Umiddelbart vil fjernvarmeforsyning give anledning til større udledning af drivhusgasser end individuelle varmepumper. Det skyldes dog hovedsagelig, at udledningerne fra fjernvarmeforsyning tager udgangspunkt i den nuværende produktionssammensætning, mens der ved udledningerne fra individuelle varmepumper er korrigeret for den stigende mængde vindenergi, der forventes i el-systemet. Ved fjernvarmeforsyning er der således ikke taget højde for, at fossile brændsler skal udfases frem mod 2035. Herudover er Aalborg Forsyning, Varme omfattet af kvotesystemet, der sætter et loft over den samlede mængde CO₂, der udledes i EU. Dette betyder beregningsteknisk, at en større udledning af CO₂ lokalt i Aalborg vil blive modsvaret af tilsvarende reduktioner andre steder i kvotesystemet.

Status for lokalplan

Lokalplan 2-4-104 Aalborg Lufthavn, Lindholm blev vedtaget den 27. maj 2013.

Af lokalplanen fremgår det, at området er udlagt til kollektiv varmeforsyning med fjernvarme. Herudover er der i henhold til Planloven pålagt tilslutningspligt til fjernvarme for nybyggeri.

I henhold til lokalplanforslaget stilles der som udgangspunkt krav om lavenergibyggeri under forudsætning af en positiv samfundsøkonomi.

Høring af berørte parter

Grundejeren har selv anmodet om udarbejdelse af lokalplanen for området. Af lokalplanen fremgår det, at området skal forsynes med fjernvarme. Med baggrund heri har projektet for ændring af områdefrænsningen ikke været sendt i høring hos grundejeren.

Kompetence

Projektet omfatter ændring af områdefrænsning for et areal, hvor byggeriet forventes at få en samlet installeret effekt over 1 MW.

I henhold til beslutning på byrådets møde den 22. oktober 2001 (punkt 5) er Forsyningsudvalget bemyndiget til at give projektgodkendelse i henhold til § 3 i Bekendtgørelse nr. 374 af 15. april 2013 om godkendelse af projekter for kollektive varmeforsyningsanlæg for frivillige varmeplanprojekter over 1 MW.

I forbindelse med ændring af områdefrænsning skal der nedlægges forbud mod direkte elopvarmning for de ejendomme, der kommer ind i det kollektivt forsynede område. I henhold til beslutning på Forsyningsudvalgets møde den 23. oktober 2001 (punkt 1) er Forsyningsudvalget bemyndiget til at nedlægge forbud mod direkte elopvarmning i frivillige sager om ændring af områdefrænsning over 1 MW.

Samlet vurdering

Det vurderes, at forsyning af det nye lokalplanområde ved Aalborg Lufthavn med fjernvarme fra Aalborg Forsyning, Varme vil have en positiv samfunds-, selskabs- og brugerøkonomi i forhold til opvarmning med individuelle varmepumper.

På den baggrund indstilles det, at projektet for ændring af områdeafgrænsningen fra individuel opvarmning til kollektiv forsyning med fjernvarme for det nye lokalplanområde ved Aalborg Lufthavn godkendes i henhold til § 3 i Bekendtgørelse nr. 374 af 15. april 2013 om godkendelse af projekter for kollektive varmforsyningsanlæg, og at der samtidig nedlægges forbud mod direkte elopvarmning efter § 19, stk. 2 i Bekendtgørelse nr. 690 af 21. juni 2011 om tilslutning mv. til kollektive varmforsyningsanlæg.

- - - -

Følgende bilag er vedhæftet:

[Aalborg Lufthavn - Projektforslag fra Aalborg Forsyning, Varme for ændring af områdeafgrænsning fra individuel opvarmning til kollektive forsyning med fjernvarme](#)

Beslutning:

Godkendt.

Punkt 2.

Varmeplanlægning - dispensation til opvarmning af værksted med oliebaseret varmluftsanlæg, Svendborgvej 25, Aalborg Øst.

1851-13825.

Forsyningsvirksomhederne indstiller, at Forsyningsudvalget godkender, at der gives en forlængelse på 5 år af dispensation fra forbud mod ikke-vandbårne opvarmningsanlæg for et værksted på Svendborgvej 25, Aalborg Øst.

Sagsbeskrivelse

Baggrund

Ejendommen Svendborgvej 25 ejes af ØBRO Flytteforretning A/S. Der er tre bygninger på ejendommen: to fjernvarmeforsynede lagerhaller med et samlet areal på ca. 3.000 m² samt en bygning, der består af en fjernvarmeforsynet kontordel, et uopvarmet lager samt et værksted på 228 m².

ØBRO Flytteforretning A/S fik i 1996 dispensation fra forbud mod ikke-vandbårne opvarmningsanlæg til opvarmning af værkstedet med et oliebaseret varmluftsanlæg. Dispensationen blev givet med baggrund i, at værkstedet kun skulle være opvarmet i de korte perioder, hvor der var reparation af lastbiler. Med varmluftsanlægget kunne værkstedet opvarmes på 15 minutter, og anlægget kunne slukkes, når der ikke længere var brug for varme. Med fjernvarme skulle værkstedet være konstant opvarmet for at holde det frostfrit. Det blev vurderet, at det var uforholdsmæssigt dyrt at opvarme værkstedet med fjernvarme i stedet for det oliebaseerede varmluftsanlæg. Herudover blev det vurderet, at det ville være uforholdsmæssigt dyrt for ejeren at installere fjernvarme i værkstedet.

Dispensationen er efterfølgende blevet forlænget i henholdsvis 1998, 2003 og 2008. Begrundelsen for forlængelserne har været den samme som for den oprindelige dispensation. Der er ved hver forlængelse sket en vurdering af olieforbrug mv.

Forsyningsvirksomhederne har efterfølgende den 19. november 2013 modtaget en ny ansøgning om forlængelse af dispensationen, da den periodevise anvendelse af værkstedet ikke er ændret. Ansøgningen er vedlagt dokumentation for værkstedets olieforbrug de sidste 5 år.

Retsgrundlag

Byrådet nedlagde den 27. juni 1994 (punkt 3) forbud mod etablering af ikke-vandbårne opvarmningssystemer i kollektive varmforsyningsområder i Aalborg Kommune. Forbuddet medfører, at der ikke umiddelbart må etableres f.eks. oliebaseerede varmluftsanlæg. Der kan dog i henhold til bekendtgørelsen nr. 690 af 21. juni 2011 om tilslutning mv. til kollektive varmforsyningsanlæg (herefter tilslutningsbekendtgørelsen) § 19, stk. 4 efter ansøgning meddeles dispensation fra forbuddet.

Høring af Aalborg Forsyning, Varme

Aalborg Forsyning, Varme har oplyst, at der ikke er sket ændring af forholdene siden den sidste ansøgning om forlængelse af dispensation fra forbud mod ikke-vandbårne opvarmningsanlæg.

Årlige udgifter og benyttelsestid

ØBRO har oplyst, at olieforbruget i løbet af de sidste 5 år har været på 12.534 liter (2.507 l/år). Udgiften til opvarmning med det oliefyrede varmluftsanlæg er opgivet til 91.467 kr., ekskl. moms, over de 5 år (22.867 kr./år). Hertil kommer udgifter til skorstensfejer mv.

Ved opvarmning med fjernvarme skal der, for at opfylde behovet for opvarmning, installeres en effekt på ca. 122 kW. Samtidig skal værkstedet holdes frostfrit i de perioder, hvor det ikke benyttes. Ud fra det oplyste olieforbrug samt forbrug til at holde værkstedet frostfrit findes det årlige fjernvarmeforbrug til ca. 1.110 m³. Den årlige udgift til fjernvarme bliver med den nuværende takst på fjernvarme på ca. 29.708 kr., ekskl. moms, hvilket er 6.840 kr., ekskl. moms, dyrere om året end opvarmning med varmluftsanlægget.

Ud over de årlige udgifter vil der skulle foretages en investering for at gennemføre fjernvarmeløsningen. Investeringen vil ligge i størrelsesordenen 100.000 kr., ekskl. moms. Det betyder en årlig forrentning og afskrivning på ca. 8.700 kr., ekskl. moms, ved en rente på 6 % og en afskrivningstid på 20 år.

Ud fra olieforbruget, samt den anslåede nødvendige fjernvarmeeffekt, fås en årlig benyttelsestid for værkstedet på ca. 200 timer om året. Til sammenligning regnes der med en normal benyttelsestid for et parcelhus på ca. 2.000 timer om året. Værkstedet kan således ikke betragtes som konstant opvarmet.

Kompetence


I henhold til kompetencefordelingen, som Forsyningsudvalget godkendte den 11. oktober 2010 (punkt 2), er Forsyningsudvalget bemyndiget til at give fritagelse fra forbud mod direkte elopvarmning over 5 år.

Forsyningsudvalget har herudover kompetence til at give dispensation fra forbud mod ikke-vandbårne anlæg, idet det forudsættes, at denne kompetence følger kompetencen til at give dispensation fra forbud mod direkte elopvarmning.

Indstilling

Den relativt store forskel i årlige udgifter på opvarmning med fjernvarme og opvarmning med det oliebaserede varmluftsanlæg samt den korte benyttelsestid gør, at en fjernvarmeløsning for værkstedet vil være uforholdsmæssig dyr for ejeren både i forhold til etablerings- og driftsomkostninger.

Med baggrund heri foreslås det, at der gives en forlængelse på 5 år af dispensationen fra forbud mod ikke-vandbårne opvarmningsanlæg i henhold til § 19, stk. 4 i bekendtgørelse nr. 690 af 21. juni 2011 om tilslutning mv. til kollektive varmforsyningsanlæg til opvarmning af værkstedet med det oliebaserede varmluftsanlæg. Sagen vurderes herefter igen på baggrund af olieforbruget, da der kan ske ændringer i benyttelse, ændring i takster osv., der gør, at fjernvarmeløsningen bliver rentabel i forhold til det oliebaserede varmluftsanlæg.



Følgende bilag er vedhæftet:

[Svendborgvej 25, Aalborg Øst - Ansøgning om forlængelse af dispensation fra tilslutning til fjernvarme](#)

Beslutning:

Godkendt.

Punkt 3.

Vandforsyningsplanlægning – kontrol med vandkvaliteten for almene vandværker i Aalborg Kommune 2011-2012, kontrol for pesticider, nitrat mv.

2013-35582.

Forsyningsvirksomhederne fremsender til Forsyningsudvalgets orientering notat vedrørende kontrol med vandkvaliteten for almene vandværker i Aalborg Kommune fra 1. januar 2011 til 31. december 2012.

Sagsbeskrivelse

Forsyningsvirksomhederne udarbejder hvert andet år status over kontrollen for de almene vandværker i Aalborg Kommune. Resultaterne af kontrollen udsendes efterfølgende til pressen og de almene vandværker. Desuden er materialet tilgængeligt på Forsyningsvirksomhedernes hjemmeside <http://www.forsyning.dk/forsyningsvirksomhederne/vand>

Vandværkerne i Aalborg Kommune leverer drikkevand, der overholder grænseværdierne for pesticider og nitrat, men enkelte boringer har et indhold af nitrat, der nærmer sig grænseværdien for drikkevand.

Højt indhold af nitrat i drikkevandsboringer er en vigtig problematik i Aalborg Kommune. Mange steder i Aalborg Kommune er grundvandet særligt sårbart over for nitrat, da der ikke som andre steder i Danmark findes en naturlig beskyttelse mod nedsivning af nitrat.

I perioden 2011-2012 er der fundet nitratindehold over 40 mg/l i boringer fra 11 almene private vandværker samt 5 kildepladser, der hører under Aalborg Forsyning, Vand A/S. Hovedparten af disse boringer med et højt nitratindehold har samtidig et stigende indhold af nitrat. Det er vigtigt at reagere på et stigende indhold af nitrat i en drikkevandsboring. Det kan være et signal om en forringet vandkvalitet fra boringen, som det er nødvendigt at forholde sig til.


Status over kontrollen viser, at der fortsat er behov for løbende fokus på vandkvaliteten, samt – af hensyn til vandkvaliteten på sigt – en fortsat målrettet indsats for at beskytte grundvandet.

Det varer mange år, fra indsatserne fra indsatsplanerne er sat i værk, til der er fuld effekt i det grundvand, der indvindes til drikkevand.

Status for Aalborg Kommune 2009-2010 blev behandlet på Forsyningsudvalgets møde den 7. december 2011 (punkt 7).

Notatet har været sendt i høring hos de almene vandværker.

- - - -



Følgende bilag er vedhæftet:

[Bilag 1: Notat vedrørende vandkvalitet for almene vandværker i Aalborg Kommune 2011-2012 - efter høring](#)

[Bilag 2: Samlede bilag - afrapportering 2008-2012](#)

Beslutning:

Til orientering.

Punkt 4.

Vandforsyningsplanlægning - forbud mod udbringning af spildevandsslam.

2013-35108.

Forsyningsvirksomhederne indstiller, at Forsyningsudvalget godkender, at Teknik- og Miljøforvaltningen anmodes om at nedlægge forbud ifølge Bekendtgørelse om anvendelse af affald til jordbrugsformål § 32, stk. 2 på ejendommen Kildegårdsvej 7, 9280 Storvorde for at beskytte Gudumholm Vandværks kildeplads mod forurening.

Sagsbeskrivelse

Aalborg Kommune modtog den 22. august 2013 en anmeldelse vedrørende en planlagt levering af spildevandsslam på 2 arealer tilhørende Kildegårdsvej 7, 9280 Storvorde. Det er Teknik- og Miljøforvaltningen, der er ressortmyndighed på området, og som modtager anmeldelsen. På baggrund af udspretningsarealernes beliggenhed blev anmeldelsen sendt i intern høring hos Forsyningsvirksomhederne.

Forsyningsudvalget godkendte den 4. september 2013 (punkt 8), at Forsyningsvirksomhederne måtte foretage den endelige anmodning til Teknik- og Miljøforvaltningen om at give påbud i henhold til Lov om miljøbeskyttelse § 24 herunder at måtte fastlægge påbuddets omfang.

Aalborg Kommune, Teknik- og Miljøforvaltningen varslede den 30. september 2013 et forbud mod anvendelse og opbevaring af nitrat, pesticider og miljøfremmede stoffer, herunder spildevandsslam på den del af matr. nr. 10s, Gudum by, Gudum, Kildegårdsvej 7, 9280 Storvorde, der ligger inden for det boringsnære beskyttelsesområde til Gudumholm Vandværk.


På baggrund af det varslede forbud efter Lov om miljøbeskyttelse § 24 modtog Aalborg Kommune, Teknik- og Miljøforvaltningen den 16. oktober 2013 et høringssvar fra lodsejeres rådgiver. I høringssvaret blev det anført:

1. At forbuddet synes for vidtgående og kun bør angå spildevandsslam. Der ses ingen grund til, at matr. nr. 10s omfattes af alle andre nævnte forbud og på den måde behandles tidligere end andre arealer, som omfattes af kommende indsatsplan.
2. At det er imod et lighedsprincip, hvis ikke alle arealer i BNBO bliver omfattet af forbuddet.

Forsyningsvirksomhederne vil anbefale, at høringssvaret imødekommes ved at meddele forbuddet efter Bekendtgørelse om anvendelse af affald til jordbrugsformål § 32, stk. 2 mod udbringning af spildevandsslam.

Efter Bekendtgørelse om anvendelse af affald til jordbrugsformål § 32, stk. 2 kan tilsynsmyndigheden nedlægge forbud mod anvendelse af affald til jordbrugsformål, såfremt anvendelsen medfører forurening eller risiko herfor.

Det er Forsyningsvirksomhedernes opfattelse, at et forbud efter ovenstående bestemmelse vil afhjælpe det akutte behov i forhold til at stoppe slamudbringning, og at behovet for at sikre Gudum-



holms kildeplads mod nitrat og pesticider på lang sigt bedst sikres ved at afvente indsatsplanen for området med efterfølgende forhandling af en frivillig aftale om grundvandsbeskyttelse. Hvis en frivillig aftale ikke kan opnås, vil der være mulighed for påbud efter Lov om miljøbeskyttelse § 26a.

På baggrund af det indkomne høringssvar anmoder Forsyningsvirksomhederne derfor om at måtte anbefale Teknik- og Miljøforvaltningen at ændre det varslede forbud, så forbuddet gives i henhold til Bekendtgørelse om anvendelse af affald til jordbrugsformål § 32, stk. 2 herunder at ændre forbuddets omfang så det alene angår spildevandsslam.

Økonomi

Et forbud efter Bekendtgørelse om anvendelse af affald til jordbrugsformål § 32, stk. 2 sker uden erstatning til lodsejer.

Beslutning:

Godkendt.

Punkt 5.

Vandforsyningsplanlægning - tilladelse til midlertidig sænkning af grundvandet i forbindelse med bygningsetablering på Aalborg Renseanlæg Øst.

2013-46839.

Forsyningsvirksomhederne indstiller, at Forsyningsudvalget godkender, at der i henhold til vandforsyningslovens § 26 meddeles Aalborg Forsyning, Kloak A/S tilladelse til midlertidig at sænke grundvandet i forbindelse med etablering af to gasbeholderanlæg, en rådnetank og en kondensatbrønd på Aalborg Renseanlæg Øst, Rørdalsvej 200, 9220 Aalborg Øst.

Sagsbeskrivelse

Rådgiver har den 19. november 2013, på vegne af Aalborg Forsyning, Kloak A/S ansøgt om tilladelse til midlertidig at sænke grundvandsstanden i forbindelse med bygningsetablering på Aalborg Renseanlæg Øst.

Grundvandssænkningen forventes påbegyndt ca. 1. februar 2014 og forventes at vare i ca. 15 måneder.

Den totale oppumpede grundvandsmængde i perioden vil udgøre i størrelsesordenen 460.000 m³.

Rækkevidden for grundvandssænkningen er af ansøger beregnet til ca. 300 m. Inden for sænkningstragten er der udelukkende én vandindvindingsboring. Vandet, der indvindes fra denne boring, er ikke af drikkevandskvalitet og benyttes til teknisk vand på renseanlægget.

Inden for området er der ingen råstof- eller grundvandsinteresser.

Der vil i tilladelsen til grundvandssænkning blandt andet blive stillet krav om måling af det oppumpede vand samt krav om mindst én monitoringsboring for at følge udbredelsen af grundvandssænkningen.

Grundvandssænkningen er blevet screenet efter VVM-bekendtgørelsen. Det ses ikke at være nødvendigt at udføre en VVM-redegørelse for grundvandssænkningen.

Beslutning:

Godkendt.



Punkt 6.

Henvendelse fra forsyningsudvalgsmedlem John G. Nielsen om drøftelse af regler for borgernes mulighed for aktindsigt.

2013-47569.

Forsyningsudvalgsmedlem John G. Nielsen har ønsket at få opridset reglerne om borgernes mulighed for aktindsigt.

Beslutning:

Til orientering.

Punkt 7.

Evaluering af Forsyningsudvalget.

2009-38423.

Forsyningsvirksomhederne indstiller, at Forsyningsudvalget evaluerer udvalgets virke og forvaltningens betjening af udvalget i perioden 2010-2013.

Sagsbeskrivelse

Forsyningsudvalget holdt første møde den 6. januar 2010. På mødet blev bl.a. udvalgets forretningsorden og kompetencefordelingen mellem Forsyningsudvalget, rådmanden og forvaltningen vedtaget.

Da dette møde er udvalgets sidste møde i denne byrådsperiode, bedes udvalget evaluere udvalgets virke de sidste 4 år, samt Forsyningsvirksomhedernes betjening af udvalget. Tilbagemeldingerne bruges i arbejdet med betjeningen af det kommende Miljø- og Energiudvalg.

I perioden har udvalget bl.a. behandlet og anbefalet en række langsigtede planer på forvaltningens område – bl.a. Vandforsyningsplan 2013-2014, Indsatsplaner for grundvandsbeskyttelse for Hammer Bakker, Hals og Vester Hassing og Varmeplan 2030, fase 1. Desuden har udvalget behandlet en række enkeltsager på myndighedsområdet.


I forhold til driftsvirksomhederne har udvalget været involveret i selskabsgørelsen af Vand og Kloak, ligesom en række kontrakter og aftaler på varmeområdet er blevet behandlet. Endelig har udvalget hvert år behandlet de langsigtede strategiplaner for driftsvirksomhederne og dermed driftsvirksomhedernes økonomiske rammer til budgetlægningen.

Spørgsmål

Udvalget bedes forholde sig til følgende emner:

- Udvalgets forretningsorden
- Kompetencefordeling mellem udvalg, rådmand og forvaltning
- Om møderne:
 - Den skriftlige sagsfremstilling
 - Den mundtlige præsentation/orientering
 - Øvrig orientering på møderne
 - Referat
- Øvrig betjening af udvalget – mellem møderne
 - Spørgsmål og korrespondance
 - Arrangementer
 - Generel orientering om verserende/aktuelle sager
 - Skal der i højere grad holdes temamøder ud over udvalgsmøderne?
 - Øvrigt

- - - -



Følgende bilag er vedhæftet:

[Bilag 1: Kompetencefordeling af 18.09.2013 - mellem udvalget, rådmanden og forvaltningen](#)

[Bilag 2: Underskrevet forretningsorden for Forsyningsudvalget](#)

Beslutning:

Drøftedes.

Punkt 8.

Eventuelt.

Beslutning:

Intet.

Punkt 13.

Vandforsyningsplanlægning – Aalborg Forsyning, Vand A/S. Takstændringer pr. 1. januar 2014.

2013-45813.

Forsyningsvirksomhederne indstiller, at byrådet godkender de af bestyrelsen for Aalborg Forsyning, Vand A/S den 6. december 2013 vedtagne anlægs- og driftsbidrag for 2014.

Sagsbeskrivelse

Jfr. Forsyningsudvalgets møde den 27. november 2013 (punkt 3).

I henhold til § 53 i Vandforsyningsloven (lovbekendtgørelse nr. 635 af 7. juni 2010 med senere ændringer) fastsætter et alment vandforsyningsanlæg, under overholdelse af det prisloft der måtte være fastsat af Forsyningssekretariatet under Konkurrencestyrelsen i medfør af § 6 i vandsektorloven (lov nr. 469 af 12. juni 2009 med senere ændringer), anlægs- og driftsbidrag én gang årligt. Disse årligt fastsatte anlægs- og driftsbidrag skal efterfølgende godkendes af kommunalbestyrelsen.

Selskabet meddelte i forbindelse med den oprindelig ansøgning, der blev behandlet af Forsyningsudvalget på møde den 27. november 2013 (punkt 3), at taksterne var fastsat under overholdelse af det udkast til prisloft for 2014, der af Konkurrencestyrelsen, Forsyningssekretariatet blev meddelt i brev af 30. august 2013 for Aalborg Forsyning, Vand A/S.

Da det efterfølgende har vist sig, at de godkendte takster ikke kan rummes inden for Forsyningssekretariatets nye udkast til prisloft for 2014 har Aalborg Forsyning, Vand A/S eftersendt revideret takstblad til byrådets godkendelse.

Bestyrelsen for Aalborg Forsyning, Vand A/S ønsker at sænke m³-taksten fra 4,55 kr. pr. m³ til 4,00 kr. pr. m³ i 2014. Taksten for en gros-salg er uændret 3,20 kr. pr. m³. Tilslutningsbidraget er ligeledes uændret i forhold til Forsyningsudvalgets behandling af sagen den 27. november 2013. Det bemærkes, at alle beløb er ekskl. moms og øvrige afgifter.

Det kan også konstateres, at grundlaget for taksterne er i overensstemmelse med Aalborg Kommunes planer for forsyningsområdet, hvorfor takstbladet indstilles godkendt af byrådet.

- - - -

Følgende bilag er vedhæftet:

[Revideret takstblad for Aalborg Forsyning, Vand A/S, gældende pr. 01.01.2014](#)

Beslutning:

Anbefales.

Mødet hævet kl. 14.00.