

# **REFERAT Teknik- og Miljøudvalget (ophørt 31/12 2017) d. 21-09-2011**

**Mødedato** Onsdag d. 21. september 2011 kl. 15:00

**Mødested** Materielgården

## **Indholdsfortegnelse**

Godkendelse af dagsorden.....	3
Færre indtægter og midler til indsatsplaner for grundvandsbeskyttelse.....	4
De store vandmængder, vandløb, afløb med mere.....	5
Meddelelser.....	7

## **Punkt 79: Godkendelse af dagsorden**

**Lovgrundlag**

**Økonomiske konsekvenser**

**Sagen afgøres af**

**Indstilling**

Migreret

# Punkt 80: Færre indtægter og midler til indsatsplaner for grundvandsbeskyttelse

11/17267

Folketinget har vedtaget en ændring af vandforsyningsloven vedrørende afgift til drikkevandsbeskyttelse gældende fra 2009. Som følge heraf er der sket en ændring i finansieringen af kommunens grundvandsindsats fra en gebyrordning til en afgiftsordning. Afgiftsniveauet er blevet fikseret og midlerne til kommunernes grundvandsindsats blev fra 2009 tildelt via bloktilskud efter befolkningstal. Denne ændring i grundlaget for finansiering af opgaven omkring indsatsplaner for grundvandsbeskyttelse er ikke indarbejdet i budgettet. Den budgetmæssige difference mellem den forventede indtægt og den forventede udgift til Staten beløber sig i budget 2012 til et underskud på omkring 423.000 kr.

Forudsætningen for at gå i gang med den kommunale indsatsplanlægning er, at Naturstyrelsen Nykøbing F., tidligere Miljøcenter Nykøbing F., har foretaget en detaljeret kortlægning. Herefter har kommunerne et år til at udarbejde et udkast til en indsatsplan. En indsatsplan er en handleplan, der beskriver, hvilke tiltag vandværkerne i kommunen skal sætte i værk for at beskytte grundvandet og den fremtidige drikkevandsforsyning i deres indvindingsopland. Status for Naturstyrelsens arbejde kendes ikke på nuværende tidspunkt, men der er en forventning om, at arbejdet senest er færdigt i 2012. Ud over opgaverne med at udarbejde indsatsplaner for grundvandsbeskyttelse skal Faxe Kommune efter vandforsyningsloven nedsætte et Grundvandkoordinationsforum. Kommunen skal endvidere forestå administrationen forbundet med indsamling og afrapportering af data til opkrævning af afgiften.

Fra 2009 er midlerne til grundvandsindsatsen på landsplan opkrævet af SKAT som en fast afgift pr. kubikmeter, og midlerne er herefter fordelt til kommunerne som bloktilskud efter befolkningstal og ikke som fra 2007-2008 efter de faktiske antal kubikmeter, der er meddelt vandindvindingsstilladelse til.

Miljøministeriet har i forbindelse med fastsættelse af afgiftens størrelse forudsat, at opgaverne til kortlægning og indsatsplanlægningen på landsplan vil koste 50 mio. kr., samt at den statslige del af afgiften færdiggøres og ophæves ved udgangen af 2015. Den kommunale del af afgiften ophæves ved afslutning af den kommunale indsatsplanlægning ved udgangen af 2017. Afgiften, der blev opkrævet tilbage i 2009, udgjorde 21,9 øre pr. kubikmeter til Statens udgifter til kortlægningsopgaven og 8,6 øre pr. kubikmeter til kommunernes udgifter til indsatsplanlægning, koordinationsforum og administration. Af ændringslovens § 3 fremgår, at afgiften anvendes alene til de formål, der fremgår af vandforsyningslovens § 24 stk. 2 nr. 2.

Med ændringen af vandforsyningsloven er der skabt usikkerhed for, om kommunen kan få dækket de reelle udgifter til den nødvendige grundvandsindsats. Administration kan på nuværende tidspunkt ikke præcist sige noget om niveauet for de kommende udgifter til indsatsen for grundvandsbeskyttelsen, eller om de midler, der er til rådighed, vil kunne dække udgifterne til de kommunale indsatsplaner. Det foreslås derfor, når Statens grundvandskortlægning af drikkevandsinteresser foreligger, at der søges en tillægsbevilling indarbejdet i budgettet. Udgifterne vil bl.a. være afhængige af resultaterne af Naturstyrelsens kortlægning, og hvordan samarbejdet med de implicerede vandværkerne forløber.

Administrationen foreslår et reduktionsforslag på 423.000 kr. for budget 2012 og overslagsår. Fremtidigt arbejde med indsatsplaner forventes finansieret ved en tillægsbevilling, når Statens grundvandskortlægning foreligger.

## Lovgrundlag

Lov om vandforsyning.

## Økonomiske konsekvenser

Den økonomiske konsekvens af lovændringen for Faxe Kommune er en manglende indtægt på kr. 423.000,- kr. i 2012 og overslagsårene.

## Sagen afgøres af

Byrådet.

## Indstilling

Teknik & Miljø indstiller:

- At budgettet til finansiering af udgifter og indtægter til indsatsplaner for grundvandsplaner reduceres med en nettovirkning på 423.000 kr. i budget 2012 samt overslagsårene, og
- at fremtidige arbejder med indsatsplaner forventes finansieret ved en tillægsbevilling, når Statens grundvandskortlægning foreligger, og der hermed er skabt et bedre overblik over opgavens omfang.

Migreret

## **Punkt 81: De store vandmængder, vandløb, afløb med mere**

11/17456

Fra det åbne land er der mange henvendelser omkring vandløbsvedligeholdelsen, selvom der er fuld gang i oprensningen. I praksis håndteres henvendelserne ved at HedeDanmark a/s, Park & Vej og Natur & Vand tager kontakt til den pågældende og afklarer problematikkerne.

Der er henvendelser om afgrødeerstatninger. Da deadline for grødeskæringens afslutning ikke er overskredet, vil disse henvendelser blive behandlet på samme måde som øvrige ved, at HedeDanmark a/s kontakter den pågældende og afklarer problematikkerne.

På den anden side er der henvendelser om for kraftig oprensning, som kan ødelægge den økologiske tilstand i vandløbene. Der er således mange modsatrettede hensyn at tage.

Fra byområder er der mange henvendelser om, at afløbssystemerne ikke afleder vandet tilstrækkeligt. De fleste regnvandsledninger ejes og vedligeholdes af Faxe Forsyning A/S.

Dette har medført større oversvømmelser, hvor Beredskabet har ydet en meget stor indsats med pumpning flere døgn i træk.

### Afløb i byområder

Afledning af regnvand foregår på forskellige måder afhængig af, om man bor i et fælleskloakeret eller et separatkloakeret område.

I fælleskloakerede områder ledes det meste regnvand fortsat til renseanlæg. I separatkloakerede områder, hvor regnvand og spildevand er adskilt i hver deres ledning, ledes regnvandet enten til vandløb, søer og havet, eller det nedsives lokalt. Før udledning vil der normalt være behov for, at det afstrømmende regnvand forsinkes og/eller renses.

### Vandløb

Faxe kommune vedligeholder ca. 175 km offentlige vandløb. Opgaven er udliciteret til HedeDanmark a/s.

Vedligeholdelsen sker i henhold til vandløbsregulativerne for de enkelte vandløb. Nogle vandløb skal ordnes en gang om året og andre to gange. Vandløbsregulativerne beskriver bl.a. strømrødbredder og tidspunkter for, hvornår grødeskæringen skal være foretaget.

Vedligeholdelsen skal tilgodese behovet for afvanding og skal samtidig sikre den bedst mulige økologiske tilstand.

Den praktiske udførelse sker sædvanligvis ved, at strømrøder friskæres manuelt til den bredde, som regulativet angiver.

Derudover foretages der to gange årligt systematisk oprensninger af sandaflejringer med mere. Den første grødeskæring skal typisk være afsluttet 15. juli (det er ikke alle vandløb, som skal ordnes i første skæring). Den anden grødeskæring skal være færdiggjort på forskellige tidspunkter, typisk mellem 1. oktober og 1. november.

På grund af de meget store regnmængder har Faxe Kommune indsat ekstraordinære ressourcer til oprensningen af de offentlige vandløb, så denne dels bliver færdig meget hurtig og dels sker med maskiner. Maskiner skærer både til regulativmæssig strømrødbredde og skærer også af sidebevoksningerne. Derudover foretages der systematiske oprensninger af sandaflejringer.

Disse ekstraordinære tiltag er iværksat for at afbøde de store regnmængders oversvømmelser af marker med mere.

Fordi grødeskæringen nu foretages ekstraordinært tidligt i forhold til den deadline, der er i regulativerne, kan det betyde, at nogle vandløb gror til igen. Omfanget af dette eventuelle ekstraarbejde kender vi ikke på nuværende tidspunkt.

Muligheder:

- Udarbejdelse af handlingsplan for klimatilpasning.
- Udarbejdelse af nye vandløbsregulativer. Dette kræver omfattende opmålinger. Hvorvidt nye regulativer kan sikre bedre vandafledning er usikkert.
- Udgifter til udstyr og mandskab til opmålinger skønnes til ca. 700.000 kr.
- Udarbejdelse af spildevandsplan som tager højde for de store regnmængder. Såsom
  - o Nye regnvandsbassiner, som opbevarer regnvandet indtil renseanlæggene og vandløb/søer har kapacitet til at håndtere regnvandet.
  - o Omlægning af kloaksystemet for at adskille husholdningers spildevand fra regnvand.

### **Lovgrundlag**

Lov om Miljøbeskyttelse, Lov om Vandløb og vandløbsregulativer for kommunale vandløb.

### **Økonomiske konsekvenser**

Ingen.

### **Sagen afgøres af**

Teknik- og Miljøudvalget.

## **Indstilling**

Teknik & Miljø indstiller:

- At orienteringen tages til efterretning, og
- at der i den kommende spildevandsplan, som er under udarbejdelse, tages højde for udfordringerne med store regnmængder.

Migreret

## **Punkt 82: Meddelelser**

Flytning af Teknik- og Miljøudvalgets møde den 24. oktober 2011.

### **Lovgrundlag**

### **Økonomiske konsekvenser**

### **Sagen afgøres af**

### **Indstilling**

Migreret