

# Referat af bestyrelsesmøde i NK-Spildevand A/S fredag den 16. september 2022 kl. 08:00, Lagunen, Ved Fjorden 18, 4700 Næstved

---

**Bestyrelse:** Aligo Francis, Anders Gjesing, Brian Hornbek, Jane Nielsen, Kenneth Hansen, Lars Erik Clausen, Lars Juul Jensen, Lisbeth Bruun Henriksen, Robert Hansen

**Fraværende:** Brian Hornbek, Lars Erik Clausen

## Dagsorden:

<b>1: Valg af referent</b> .....	2
<b>2: Godkendelse af dagsorden</b> .....	2
<b>3: Godkendelse af fællesdagsorden</b> .....	2
<b>4: Høringskrivelse vedr. ændring til spildevandsplan (tillæg nr. 12 - Vesterhavevej 204)</b> .....	2
<b>5: Drifts- og anlægsrapport</b> .....	3
<b>6: Regnskab og investeringsopfølgning, 1. halvår 2022</b> .....	4
<b>7: Vejbidrag fra Næstved Kommune</b> .....	4
<b>8: Eventuelt</b> .....	6
<b>9: Godkendelse af referat og underskrift</b> .....	6

## 1: Valg af referent

### Sagsfremstilling

I henhold til bestyrelsens forretningsorden, skal der vælges en referent.

### Indstilling

Bestyrelsesformanden indstillet, at Grethe Karsum vælges som referent.

### Beslutning

Som referent valgtes Grethe Karsum.

## 2: Godkendelse af dagsorden

### Sagsfremstilling

### Indstilling

Direktionen indstiller, at dagsordenen godkendes.

### Beslutning

Godkendt.

## 3: Godkendelse af fællesdagsorden

### Sagsfremstilling

### Indstilling

Direktionen indstiller, at fællesdagsordenen godkendes.

### Beslutning

Godkendt.

## 4: Høringskrivelse vedr. ændring til spildevandsplan (tillæg nr. 12 - Vesterhavevej 204)

### Sagsfremstilling

I forslaget til spildevandsplanens tillæg 12 foreslår Næstved Kommune, at 3 ejendomme yderst på Vesterhavevej skal spildevandskloakeres af NK-Forsyning. Det drejer sig om Vesterhave vej 193, 204 og 207.

Ingen af ejendommene har renskrav i vandområdeplanen for 2015 – 2021 og er heller ikke medtaget i forslaget for vandområdeplanen 2021 – 2027. Baggrunden for ønsket om at ejendommene skal kloakeres, er med ordlyden fra forslaget til tillæg 12 ;

*”3 ejendomme på Vesterhavevej optages i spildevandskloakeret opland. Baggrunden er, at der er en vinproducerende virksomhed på en af ejendommene. Virksomheden modtager selskaber op til 100 personer til vinsmagning m.v.”*

Med andre ord skal 2 private ejendomme og NK-Forsyning afholde større udgifter til et kloakanlæg, fordi en privat virksomhed udvikler sit forretningsområde fra landbrug med vindruer til en oplevelsesvirksomhed med events og overnatningsmuligheder.

For NK-Forsyning vil den samlede udgift til en løsning for de 3 ejendomme andrage i omegnen af ca. kr. 700.000 og ca. kr. 500.000 hvis det kun er virksomheden som skal kloakeres.

Fra virksomheden kan opkræves et tilslutningsbidrag på ca. kr. 97.000 ekskl. moms og fra hver af de 2 andre ejendomme kan der opkræves kr. ca. 40.000 inkl. moms.

For alle 3 ejendomme vil der også være udgifter forbundet med at skille regn og spildevand fra hinanden på matriklen og føre spildevandet frem til NK-Forsyningsanlæg. Der er således meget store omkostninger forbundet med den foreslåede løsning både for de private ejendomme og virksomheden – og ikke mindst for NK-Forsyning og dermed de fleste husstande i kommunen.

Vi kan som alternativ foreslå, at virksomheden enten selv renser sit spildevand i en egen løsning eller selv foranstalter at spildevandet ledes til NK-Forsynings kloaknet som et privat anlæg.

Der er 2 muligheder for tilslutning på Vesterhavevej. Den ene går over virksomhedens egen jord og til oppumpningsbrønden ved vores pumpestation vesterhavevej 200 og den anden mulighed er en tilslutningsbrønd ved Vesterhavevej 182. Ved denne løsning skal der ikke betales tilslutningsbidrag men kun vandafledningsbidrag.

Der er den ekstra fordel ved disse løsninger, at virksomheden selv kan opgradere sin løsning ved eventuelle fremadrettede udvidelser af driften uden at der skal udarbejdes nye tillæg til spildevandsplanen og påføres forsyningen omkostninger (som der kun er de øvrige forbruger til at betale).

### **Indstilling**

Direktionen indstiller;

**At** orienteringen tages til efterretning.

Bilag:

[Byrådet Indsigelse til spildevandsplan tillæg.pdf](#)

### **Beslutning**

Taget til efterretning.

## **5: Drifts- og anlægsrapport**

### **Sagsfremstilling**

#### **Sagsfremstilling**

Orientering om virksomhedens drift ved Peter Hougaard.

### **Indstilling**

Direktionen indstiller

- At Drifts- og anlægsrapporten af 05.09.2022 tages til efterretning
- At budgetændringerne pr. 07.09.2022 godkendes

Bilag:

[2022-09-07 NK-SPV Budget 2022 pho.pdf](#)  
[Anlægsrapport pr 5-9-2022 NK-SPV.pdf](#)

### **Beslutning**

Drifts- og anlægsrapporten af 05.09.2022 tages til efterretning.

Budgetændringerne pr. 07.09.2022 godkendes.

Jane Nielsen ønsker protokolleret, at man bør afvente VVM redegørelse/byggetilladelse af DSB Værkstedet, inden man påbegynder projektering.

## **6: Regnskab og investeringsopfølgning, 1. halvår 2022**

### **Sagsfremstilling**

Til orientering for bestyrelsen vil der på mødet blive gennemgået halvårsregnskab pr. 30.06.22. Halvårsregnskabet vil være udarbejdet på basis af en afstemt og i store træk periodiseret bogføring.

### **Indstilling**

Direktionen indstiller:

- At bestyrelsen godkender halvårsregnskabet pr. 30.06.22.

Bilag:

[NK-Spildevand, halvårsregnskab2022.pdf](#)

### **Beslutning**

Godkendt.

## **7: Vejbidrag fra Næstved Kommune**

### **Sagsfremstilling**

På sidste bestyrelsesmøde blev direktionen bedt om at fremkomme med en beregningsmetode, der kunne bruges af bestyrelsen, til at fastlægge hvilken procent NK-Forsyning skulle bede Næstved Kommune om at betale i vejbidrag til anlægsprojekter som håndterer vejvand. Det aktuelle sats er på 2 % og den maksimale sats efter loven er 8%.

For 2021 vil det betyde et kommunalt vejbidrag på kr. 1,5 mio. ved 2% og på kr. 6,2 mio. ved 8%.

Vi er ikke kommet i mål med opgaven på tilstrækkelig overbevisende måde. Vi har en analyse af hvordan fordelingen af overfladevand ser ud. Altså hvor meget som kommer fra veje og tage osv.

# Afstrømning fordelt på overfladetyper

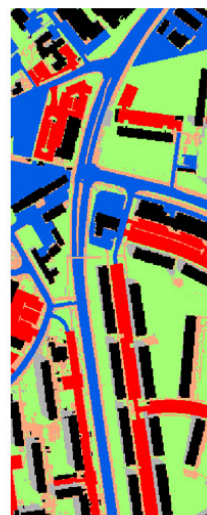
Reduceret areal [Hektar]						
	Øvr. bef.	Tagflader	Alm. Vej	Semiper		Semiperm.
				m.vej	p-plads	p-plads
Næstved by	123	262	161	0	54	2
Omegnsbyer	102	186	115	11	13	2
<b>Totalt</b>	<b>225</b>	<b>449</b>	<b>276</b>	<b>11</b>	<b>67</b>	<b>4</b>

Volumen [m3. afrundet] (Nettonedbør 420 mm/år)						
	Øvr. bef.	Tagflader	Alm. Vej	Semiperm.v		Semiperm.
				ej	p-plads	p-plads
Næstved by	515.000	1.102.000	675.000	-	227.000	10.000
Omegnsbyer	430.000	783.000	484.000	45.000	54.000	8.000
<b>Totalt</b>	<b>945.000</b>	<b>1.885.000</b>	<b>1.159.000</b>	<b>45.000</b>	<b>281.000</b>	<b>18.000</b>

Volumen [% af sum i Næstved by og omegnsbyer]						
	Øvr. bef.	Tagflader	Alm. Vej	Semiper		Semiperm.
				m.vej	p-plads	p-plads
Næstved by	12%	25%	16%	0%	5%	0%
Omegnsbyer	10%	18%	11%	1%	1%	0%
<b>Totalt</b>	<b>22%</b>	<b>44%</b>	<b>27%</b>	<b>1%</b>	<b>6%</b>	<b>0%</b>



Som det kan ses af ovenstående, bidrager veje med 27 % af afstrømningen og P-pladser med 6 %

Og selv om der er en relation mellem andelen af vejvand og kloakledningens størrelse er den ikke nødvendigvis 1:1. Dertil kan der også være forskelle på betydningen af vejvand fra ledningsstrækning til ledningsstrækning i forhold til den nødvendige ledningsdimension.

De rør kloakkerne bygges af, sælges ikke i vilkårlige dimensioner, men med faste intervaller mellem dimensionerne, eksempel vis  $\varnothing$  200,  $\varnothing$  300 osv. Hvis tagvand og spildevand kræver at man køber et rør som beregningsmæssigt skulle være et  $\varnothing$  410 mm, så fås det ikke og man må købe den næste dimension over, et  $\varnothing$  500 rør. Dermed er der temmelig meget "luft" tilbage i røret og hvis det er nok til at rumme vejandelen, skal der så betales bidrag for det?

Vi har forsøgt med lidt forskellige tilgange til bedømmelsen af vejvandets betydning for dimensioner og pris og er ikke selv helt tilfredse med resultaterne. Der er lidt for mange antagelser og analysen er meget lidt pædagogisk.

Vi har derfor besluttet at lave en beregning hvor det samlede kloaknet beregnes med og uden vejvand. Antallet af rør som skal op i dimension når vejvandet medtages kan dermed findes på et objektivi grundlag og prissættes.

Denne beregning er imidlertid først færdig til næste bestyrelsesmøde.

Flertallet af de sjællandske forsyningsselskaber afregner vejafvandsbidraget med deres respektive kommuner med en sats mellem 6%-8% og enkelte har andre modeller.

## Indstilling

Direktionen indstiller:

At orienteringen tages til efterretning.

**Beslutning**

Taget til efterretning.

**8: Eventuelt****Sagsfremstilling**

Herunder kan intet besluttes, medmindre den samlede bestyrelse vedtager andet eller hvis bestyrelsesformanden anmoder bestyrelsen om at optage et specifikt punkt til beslutning, alternativt at samme er besluttet i forbindelse med bestyrelsens godkendelse af dagsordenen i begyndelsen af bestyrelsesmødet.

**Beslutning**

Peter Hougaard orienterede om 2 Højsteretsdomme, hvor man har mistet retten til indsigelse, da man har udvist passivitet. Orienteringen kommer som særskilt punkt på næstkommende bestyrelsesmøde.

**9: Godkendelse af referat og underskrift****Sagsfremstilling**

Protokollatet oplæses og underskrives efter godkendelse.

**Beslutning**

Godkendt.