



Spildevandsplan 2013 er i høring

Favrskov Byråd har den 28. maj 2013 besluttet at fremlægge forslag til Spildevandsplan 2013 i offentlig høring.

Forslaget er i høring fra 4. juni til 12. august 2013.

Spildevandsplanen omfatter tiltag i perioden 2013 til 2020, og giver en samlet oversigt over den eksisterende og planlagte spildevandshåndtering i kommunen.

Forslaget kan ses på Favrskov Kommunes hjemmeside - www.favrskov.dk.

I de kommende 2 måneder er der mulighed for at komme med bemærkninger til forslaget.

Bemærkningerne kan sendes til spildevandsplan13@favrskov.dk eller til

Favrskov Kommune, Teknik og Miljø,
Skovvej 20, 8382 Hinnerup.

Bemærkningerne skal være Favrskov Kommune i hænde senest den 12. august 2013.



Spildevandsplan 2013 og kloakfornyelse

Ny spildevandsplan i Favrskov Kommune

Favrskov Byråd har besluttet at fremlægge forslag til Spildevandsplan 2013 i offentlig høring.

Spildevandsplanen beskriver de kommende otte års tiltag indenfor blandt andet:

- Kloakering af byggemodninger.
- Optimering af rensningen på rensaanlæggene.
- Nedlæggelse af mindre rensaanlæg.
- Omlægning af kloaksystemet til separatsystem.
- Klimatilpasning af kloakkerne.
- Forbedring af vandmiljøet.

Hvorfor er fællessystemet ikke godt nok

Tidligere blev kloakken lavet som fællessystem, hvor regn- og spildevandet afledes i samme ledning.

Sammenblandingen af regn- og spildevand er miljømæssigt ikke en god ide.

Kloakledningerne kan håndtere en vis vandmængde. Det betyder blandt andet, at det i perioder med kraftig regn ofte er nødvendigt at udlede en del af det opblandede spildevand til det nærmeste vandløb for at undgå overbelastning.

Ved kraftig regn er der også øget risiko for, at der kan komme opblandet spildevand i kældre eller på terræn.

Hvad er et separatsystem

I dag laves kloakken typisk som separatsystem, hvor regn- og spildevandet afledes i hver sin ledning.

Det beskidte spildevand ledes direkte til et rensaanlæg, mens regnvandet kan udledes til vandløb eller søer via regnvandsbassiner.

Omlægning af kloaksystemet har følgende fordele:

- Forbedrer vandmiljøet.
- Kloakledninger klimatilpasses, så de bedre kan håndtere fremtidige kraftige regn.
- Risikoen for kælder-oversvømmelser minimeres.
- Regnvandet kan anvendes som en rekreativ del af bybilledet ved regnvandsbassiner/søer.



Regnvandsbassin i Voldum.

Hvad skal Favrskov Forsyning lave ?

Favrskov Forsyning laver et nyt hovedkloaksystem med to kloakledninger – til henholdsvis regnvand og spildevand.

Derudover etablerer vi regnvandsbassin og sætter to skelbrønde ind på hver grund.

Hvis kloakledningerne skal placeres i vejen, lægges der naturligvis efterfølgende ny asfalt over det opgravede areal.

Hvornår sker det

I nedenstående tabel ses tidsplanen for omlægning af kloakken i jeres område.

Separatkloakering er dog en tidskrævende proces. Tidsplanen er derfor vejledende og kan løbende ændres.

Hvad skal I lave ?

For at omlægningen af hovedkloaksystemet fra fællessystem til separatsystem får miljømæssig effekt, skal regn- og spildevandet også adskilles inde på privat grund. Grundejerne skal selv betale for separatkloakering på egen grund.

I kan eksempelvis vælge at bevare den gamle ledning på jeres grund som en regnvandsledning og så lave en ny spildevandsledning. Dette arbejde skal udføres af en autoriseret kloakmester.

I kan også vælge at nedsive regnvandet på jeres grund i en faskine. Dette kræver en tilladelse fra Favrskov Kommune. I skal fortsat sikre jer, at spildevandet ledes til den rigtige skelbrønd.

Når tiden nærmer sig, får I et brev fra Favrskov Forsyning. Heri fremgår det, hvornår vi begynder at grave i jeres område.

Herefter vil vi sammen med jer afklare eventuelle spørgsmål og ønsker, før vi går i gang med kloakarbejdet.

Kloakfornyelse i perioden 2013 til 2020

- 2013-14 Separatkloakering i Grundfør
- 2013-14 Separatkloakering i Røved inklusiv kloakanlæg til Ødum
- 2013-15 Separatkloakering i Švejstrup
- 2013-15 Separatkloakering i Søften
- 2013-19 Separatkloakering i Ulstrup
- 2014-18 Separatkloakering i Thorsø
- 2015-16 Separatkloakering i Hvalløs inklusiv kloakanlæg til Voldum
- 2015-18 Separatkloakering i Voldum
- 2016-19 Separatkloakering i Granslev
- 2016-20 Separatkloakering i Laurbjerg
- 2019-20 Separatkloakering i Selling