

# Høringssvar

Lokalplan 62 og Tillæg 08 til Kommuneplan 2017

PROJEKTNR.

DOKUMENTNR.

VERSION

UDGIVELSESDATO

BESKRIVELSE

UDARBEJDET

KONTROLLERET

GODKENDT

0.1

16-07-2021

HØRINGSSVAR

BO BRØNDUM

## 1 Generelt

SIDE 2/4

Generelt har dette høringssvar fokus på at give Novafos større mulighed for at vælge en renseløsning senere i processen, dvs. at lokalplanen ikke fastlåser valget af løsning til et traditionelt regnvandsbassin, men giver mulighed for andre designs som giver mindst lige så god rensning, men som evt. kan have et højere biodiversitetsindhold / større kapacitet til at håndtere klimatilpasningssituationer.

Dette uden at der lempes på krav til miljø eller mulighederne for rekreativ anvendelse.

## 2 Kommentarer til Miljørapport til kommuneplantillæg nr. 8 og lokalplan nr. 62

Miljørapporten har et udpræget fokus på en udførelse med et traditionelt vådt regnvandsbassin (Bassintype 4 i DANVA vejledning nr. 102, 2018 – Designguide for regnvandsbassiner)

Samtidig henvises der til Egedal Kommunes klimatilpasningsplan, som er målrettet håndtering af skybrudshændelser...

Det anbefales at planerne justeres således at der kan anvendes andre løsninger end et traditionelt regnvandsbassin, således at der åbnes op for løsninger som har minimum samme kapacitet til rensning af regnvand og forsinkelse af afstrømningen.

Der bør åbnes op for følgende typer af regnvandsbassiner:

- Kunstige Vådområder – Bassintype 5 i DANVA vejledning nr. 102, 2018 – Designguide for regnvandsbassiner.
- Klimabassiner – Bassintype 9 i DANVA vejledning nr. 102, 2018 – Designguide for regnvandsbassiner.

Det bør fremgå at omfanget af membran skal fastlægges ud fra hvilket behov der er for sikring af grundvandet. F.eks. ved at der er krav om membran under de dele der har permanent vandspejd, men at der f.eks. ikke er krav om membran under områder hvor der kun er vand i meget korte perioder (f.eks. arealer til opstuvning af vand i forhold til Klimatilpasning)

## 3 Kommentarer til kommuneplantillæg nr. 8

Formålet bør justeres til at være:

... at der syd for Stenløse kan etableres et regnvandshåndteringsanlæg, som f.eks. et regnvandsbassin, et kunstigt vådområde eller klimabassin. Fra regnvandsanlægget ledes renses regnvand forsinket til Stenløse Å.

## 4 Kommentarer til Lokalplan 62

SIDE 3/4

Følgende bør ændres gennemgående i hele lokalplanen – ”regnvandsbassin” erstattes med ”regnvandshåndteringsanlæg, som f.eks. et regnvandsbassin, et kunstigt vådområde eller klimabassin”

### Lokalplanen baggrund og formål:

Følgende bør udgå ”En ny nedgravet regnvandsledning” og erstattes af ”Et nyt anlæg til afledning af regnvand, som f.eks. en nedgravet regnvandsledning”

Følgende bør udgå ”Under vandløbet må etablere en rørledning, som yderligere kan håndtere afledning af store mængder regnvand fra byen” og erstattes af ”Det nye anlæg til afledning af regnvand fra Stenløse kan anlægges i veje samt øvrige arealer og undtagelsesvis under Stenløse Å på delstrækninger hvor der ikke kan findes et andet alternativ”

### Lokalplanens indhold

Der bør tilføjes følgende:

- Regnvandshåndteringsanlægget skal have membran i områder med permanent vandspejl, i områder hvor der ikke er permanent vandspejl anvendes ikke membran.
- Udledning bør ikke ske ved overløb, overløb er nødløsningen! Udløb bør ske ved enten dykket droslet udløb og/eller via dræn.

### § 6 Regnvandsbassin

Beskrivelsen gælder kun for et traditionelt regnvandsbassin med permanent vandspejl! Såfremt der etableres en anden løsning som f.eks. et kunstigt vådområde eller et klimabassin må anlægget etableres på en større del af området, men der må ikke laves fysiske tiltag som er større end dem der er beskrevet for et regnvandsanlæg.

Der skal være tæt membran under alle dele af anlægget med permanent vandspejl.

Der etableres udløb ved droslet udløb eller via dræn, der skal være overløb til håndtering af regnhændelser udover serviceniveauet.

### Kortbilag 2

Når Kortbilag 2 betragtes, så er næsten hele arealet udlagt til regnvandsbassin, dvs. der er et meget begrænset areal til rekreativ anvendelse.

Når der etableres sti/servicevej i området, så vil det være hensigtsmæssigt hvis der også var afsat arealer til rekreativ anvendelse, så det ikke bare er ”varm luft”.

Det anbefales kraftigt at området for lokalplanen udvides, således at der er plads til rekreative aktiviteter som f.eks. beplantning, aktiviteter langs stien, evt. shelter/bålplads o.lign... Hvis området udvides så der er et reelt areal at arbejde med, så er der også mulighed for at skabe noget sammen med borgerne.

Med venlig hilsen/Best regards

SIDE 4/4

**Bo Brøndum Pedersen**

Civilingeniør

Miljø, Vand og Klimatilpasning

Mobil: 0045 30122893

Mail: [bo@bovak.dk](mailto:bo@bovak.dk)

[www.bovak.dk](http://www.bovak.dk)

**Bovak ApS**

Måløvvej 21

3660 Ganløse

CVR 39637480