

Notatark

Sagsnr. 06.00.05-P16-8-20

Sagsbehandler

Miriam H. Holsegård-Garm

10.2.2021

Høringssvar til tillæg nr. 37 - Separatkloakering i Flemming og Hornborg**1. høringssvar****Til:** Post Spildevand [Spildevand@Hedensted.dk]**Sendt dato:** 25-12-2020 15:32**Modtaget Dato:** 25-12-2020 15:32**Vedrørende:** Spildevandsplan

Hvad betyder spildevandsplanen økonomisk for os i Flemming?

Vi er nytillfytte og har jo derfor på ingen måde haft chance for at spare op til denne seperering på egen grund.

Vi leder allerede det meste regnvand ud på egen grund til vores sø med dræn. Og vil gerne høre og søge om dispensation til at at være omfattede af denne spildevandsplan. Vi bor faktisk også på den anden side af byskiltet.

Mvh. [redacted] & [redacted]

2. Høringssvar**Til:** Post Spildevand [Spildevand@Hedensted.dk]**Sendt dato:** 25-12-2020 22:44**Modtaget Dato:** 25-12-2020 22:44**Vedrørende:** kloak separering

Hej

Jeg tror ikke det hjælper meget ,men jeg vil alligevel beklage mig over den kommende kloakseparering.Vi har tidligere fået at vide vi var fritaget for kommende separering her i hornborg hvor jeg bor og har håbet det ville blive sådan.Det er jo en meget dyr ændring at få lavet og tror det belaster de flestes økonomi meget..Så derfor vil jeg håbe der kan blive økonomisk hjælp til dem der ikke har råd..Og i det hele taget gerne fritages for den omlægning her i byen..

hilsen , [redacted]



3. hørings svar

Til: Post Spildevand [Spildevand@Hedensted.dk]
Sendt dato: 29-12-2020 11:29
Modtaget Dato: 29-12-2020 11:29
Vedrørende: Vedr. Spildevand i Hornborg

Hej

Jeg har tidligere været i dialog pr. telefon, med en af jeres medarbejdere (tror hun hed Marlene) vedr. muligheden for at ejendommene beliggende på [redacted] vej [redacted] og [redacted] vej [redacted] selv skal stå for afledning af overfladevand på egen grund. Hvis i ikke tilslutter disse 2 ejendomme vil i formentlig kunne spare omkring 1 mio. Der ligger 3 mindre ejendomme på [redacted] vej som også går på samme streng, her kunne man evt. også vælge at nedsive på egen grund, eller i bækken som løber ved siden af. Der er adskilt regnvand og spildevand på ejendommen beliggende på [redacted] vej [redacted], så den skal jo ikke tilsluttes. Jeg tænker at det kunne være værd at overveje denne alternative mulighed. Jeg mener at der er mulighed for en kompensation på omkring 18000.- hvis man selv afleder overfladevandet på egen grund, men det er jo en lille udgift set i lyset af den besparelse man kan lave ved ikke at skulle grave fra Vesterenden over teltudlejnings pladsen og op til Horsensvej.

Hvis i har spørgsmål til ovenstående, så kontakt mig endelig.

mvh.

[redacted]
[redacted]
[redacted]
[redacted]

4. Høringssvar

6.1.2021

Telefonnotat - [redacted] - Stråtag og faskine

Ejer ringer d.d. for at oplyse, om han stadig er fritaget. I forbindelse med høringsperioden af masterplanen 2015-2020 har han i 2016, modtaget brev om at han ikke var omfattet af krav om separatkloakering.

Jeg oplyste til ham, at tillægget netop er en tilretning af den oprindelige plan, og at man nu har fundet frem til, at man vil Separatkloakere Flemming By.

Han oplyste, at der er stråtag på ejendommen, som er et mindre landbrug, og at regnvand ellers generelt løber ud på jorden. Undtaget var dog ca. 20 m tagrende, som gik over deres terrasse, som blev ledt til en faskine, som han selv på et tidspunkt havde etableret.

Jeg opfordrede ham til at lave en skitse, over hans hus som han kunne indsende til os, så vi havde oplysningerne om det oplyste. Det vil være en hjælp i vores sagsbehandling fremover. Han gav udtryk for, at han ville gøre et forsøg på at få det gjort.

5. Høringssvar

Telefonnotat 12-01-2021 - [REDACTED] - Bassinplacering

Har dags dato talt med [REDACTED], [REDACTED] der undrer sig over placering af bassin ved Hornborg på matr. nummer 18ar. Hun siger at stedet hvor bassinet er indtegnet ligger højt, og hun mener det vil give mere mening at placere det lavere i terrænet og tættere på bassinet.

Hun spørger også til lugt, samt sikkerhed i forhold til at der er mange børn i byen, også i den sammenhæng tænker hun det giver mere mening, at lægge bassinet længere væk fra byen

Hun foreslog en placering tættere på åen, men ved opslag i kort fremgår det, at arealet er omfattet af §3 i NBL.

Vi aftalte, at hun skulle indsende hendes bemærkninger så vi fik dem på mail, inkl. en skitse med deres forslag til placering.

Jeg oplyste, at jeg ville tage kontakt til HSV samt Natur for at høre om mulighederne, og så en eventuel aftale om en anden placering kan diskuteres inden endelig godkendelse.

[REDACTED] ville også selv tage fat i natur, da hende og hendes mand havde nogle arealer der var omfattet af §3 som de gerne ville have vurderet hvorvidt de var korrekt registreret

Kontaktoplysninger:

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

Hornborg d. 22. januar 2021

Hedensted kommune
Tjørnevej 6
7171 Uldum

Sendt elektronisk til: spildevand@hedensted.dk

Bemærkninger til forslag tillæg nr. 37 til spildevandsplan i Hedensted kommune omhandlende placering og etablering af regnvandsbassin ved Hornborg

Hermed fremsender [REDACTED] bemærkninger til ovenstående forslag samt ændringsforslag.

Placering af påtænkte regnvandsbassin

Ved gennemgang af forslaget tillæg af spildevandsplanen vil jeg gerne stille spørgsmålstejn til den påtænkte placering af regnvandsbassinet ved Hornborg.

Jeg vil gerne i dialog om placering af regnvandsbassinet, da den nuværende placering vil give gener ved fortsat drift af arealet, da det vil give flere hjørner på marken. Desuden vil et manglende areal på denne størrelse have betydning for min fremtidig drift.

Den påtænkte placering er på det højeste punkt på marken som ikke virker naturligt i forhold til tilløb af vand.

I forslaget til tillægget oplyses det, at etableringen af regnvandsbassin kræver forholdsvis store arealer. Jeg har fra Hedensted spildevand fået oplyst at en placering på det påtænkte areal vil kræve et areal på 9.300 m³.

Det er vigtigt, at regnvandsbassinet er dimensioneret korrekt, således det sikres, at der ikke sker overløb på de omkringlæggende marker i perioder med meget nedbør.

Ligeledes bør det sikres at Møllebækken kan tage de mange ekstra m³ regnvand som nu bliver ledt i bækken. I perioder med store regnmængder er Møllebækken allerede nu meget belastet. Især ved broen under Hornborgvej kan vandet ikke komme igennem og dette føre til at markerne langs bækken bliver oversvømmet og gennemgående mere våde. Derfor bør det sikres at Møllebækken renses og løbende vedligeholdes således at der er fuld gennemstrømning videre i systemet.

Desuden må der sættes spørgsmålstegn ved det sikkerhedsmæssige ved placeringen tæt på byen med børn og vand tæt på hinanden.

Ønsket placering

Det virker naturligt at placere regnvandsbassinet i forlængelse af eksisterende natur, således det kan falde ind i omgivelserne. Det ville være mere naturligt at placere regnvandsbassinet på græsarealet langs Møllebækken, placering nr. 1 på figur 1. Ved denne placering vil regnvandsbassinet virke mere som en sø til glæde for flora og fauna i området.

Der er allerede etableret en trampesti fra Hornborg by ned til græsarealet, hvor jeg ønsker, at søen skal etableres. Derved kan naturen og etablering af en sø give glæde for borgerne i Hornborg.

Arealet er et fladt græsareal og der vil samtidig med være et naturligt fald fra byen til søen.

Denne placering gør det muligt at bruge allerede eksisterende rørføring fra Hornborg til pumpestation, som efter separationen skal bruges til regnvand.



Figur 1- Ønsket placering af regnvandsbassin til regnvand fra Hornborg

Afsluttende kommentar

I tillægget er der nævnet at separering af kloaksystemet i Hornborg vil blive udført i 2021 eller 2022. Jeg vil gerne inddrages i denne beslutning, så arbejdet kan udføres efter høst, dette tidspunkt vil være afhængig af sæsonen.

Venlig hilsen



6. Høringssvar



Hedensted Kommune
Natur, Miljø og Energi
Tjørnevej 6
7171 Uldum

Soften

19. januar 2020

Mobil
Mail

2294 4111
MAK@velas.dk

Sendes elektronisk til: spildevand@hedensted.dk

Bemærkninger til forslag til tillæg nr. 37 til Spildevandsplan 2015-2020 i Hedensted Kommune omhandlende placering og etablering af regnvandsbassin ved Flemming

På vegne af [redacted] fremsendes hermed bemærkninger til ovennævnte forslag. Indledningsvis er det beklageligt at der ikke har været en forudgående dialog om placeringen af et tiltænkt regnvandsbassin, da der er flere driftsmæssige forhold, der bør tages højde for.

Placering af påtænkte regnvandsbassin

Ved gennemgang af forslaget til tillæg til spildevandsplanen, stiller vi spørgsmålstegn ved den påtænkte placering af regnvandsbassinet ved Flemming. [redacted] har tidligere givet tilladelse til prøveboringer på hans jord ved placering nr. 2 jf. figur 1, i forbindelse med undersøgelser om placeringen af et regnvandsbassin, og derfor stilles spørgsmålstegn ved, hvorfor den nuværende placering er midt i en mark.

Det er [redacted] ønske at gå i dialog om placeringen af et regnvandsbassin til regnvandet fra Flemming by, når området skal separatkloakeres, da den nuværende placering vil ødelægge mark 3-0 på 8,8 ha (figur 2), og det derfor ikke er hensigtsmæssigt i forhold til fortsat at drive arealet. Placeringen midt i marken vil medføre, at de lange træk i koresporene erstattes af kortere træk og flere vendinger. Det er derfor ikke rentabelt at dyrke arealet, da [redacted] vil bruge mere tid og brændstof på driften.



Figur 1 - Alternative placeringer til regnvandsbassin til regnvand fra Flemming oplandet. Den blå cirkel angiver nuværende tiltænkte placering af regnvandsbassin.

Det virker naturligt at placere regnvandsbassinet i forlængelse af eksisterende natur, således det kan falde ind i omgivelserne. Det vil være naturligt at placere regnvandsbassinet på placering nr. 1 jf. figur 1, da det her vil ligge i forlængelse af eksisterende natur, hvor offentligheden allerede har adgang. Desuden skræner terrænet fra Homborgvej ned mod skoven, og derfor vil lavningen være en oplagt placering til et regnvandsbassin. Det har i øvrigt tidligere været et ønske for borgerne i Flemming at etablere en sø omkring efterskolen, og derfor vil den interesse også kunne tilgodeses via denne placering.



Figur 2 – Overbliksbillede over markerne

Regnvandsbassinet's størrelse

Den tiltænkte placering ligger i en lavning i marken, hvor der på begge sider er høje skrænter. Derfor stilles også spørgsmålstegn ved, hvordan det færdige regnvandsbassin vil se ud. I forslaget til tillægget beskrives at etableringen af regnvandsbassiner kræver forholdsvis store arealer, men hvad menes med det? Det er vigtigt at et regnvandsbassin er dimensioneret korrekt, således der ikke opstaves vand på de omkringliggende marker i perioder med meget nedbør. Ligeledes bør udløbet til Hulebækken renses og løbende vedligeholdes, således der er fuld gennemstrømning videre i systemet. Desuden ønskes også en udbydelse af, hvem den efterfølgende vedligeholdelse af regnvandsbassinet samt udløb tilfalder.

Afsluttende kommentar

Afslutningsvis vil vi gerne påpege vigtigheden af, at arbejdet omkring eventuelle kloakledning der skal renoveres eller etableres udføres efter høst. Tidspunktet vil være afhængig af sæsonen, og derfor ønskes [redacted] også inddraget i den beslutning.

På vegne af [redacted]

Med venlig hilsen
Maja Klaaborg Jensen
Natur- og miljøkonsulent

www.velas.dk | Telefon 7015 4000

Trigevej 20, Søften, 8382 Hinnerup | Erhvervsbyvej 13, 8700 Horsens | Asmildklostervej 11, 8800 Viborg
Damsbovej 11, 5492 Vissenbjerg | Himmerlandsparken 3, 9600 Aars | Museumsvej 1, 8305 Samsø
Statene 8, 5970 Ærøskøbing | Hjørringvej 442A, 9750 Østervrå

7. Høringssvar

Til: Post Spildevand [Spildevand@Hedensted.dk]
Sendt dato: 21-01-2021 09:27
Modtaget Dato: 21-01-2021 09:27
Vedrørende: Tillæg til spildevandsplan - Flemming
Vedhæftninger: IMG_20210121_085942.jpg

Tak for information, men ...

Hvad er grunden til at placere et bassin syd for Flemming og øst for Hornborgvej fremfor i lavningen vest for Hornborgvej, hvor der i forvejen ofte står vand om vinteren? (billede vedlagt)

Den lavtliggende placering kunne måske ovenikøbet blive et lille bidrag til at tage et område ud af dyrkning og lade det blive natur igen - det ville være dejligt.

/ [REDACTED] [REDACTED]



Hornborgvej 1

Ejendom er separatkloakeret, oplyst på telefonen