



Mariagerfjord
KOMMUNE

Natur og Miljø

Postadresse:
Nordre Kajgade 1
9500 Hobro
Tlf. 97 11 30 00
raadhus@mariagerfjord.dk
www.mariagerfjord.dk

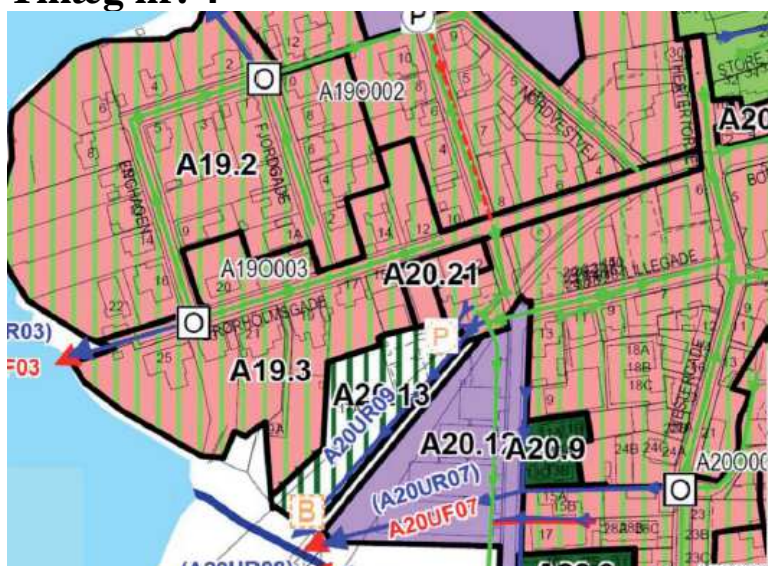
Journalnummer:
06.00.05-P15-2-12

Ref.: Bjarke Uffe Jensen
Direkte tlf. 97113637
bjjen@mariagerfjord.dk

Dato: 5.12.2012

Personlig henvendelse:
Rådhuset i Arden
Østergade 22
9510 Arden

Mariagerfjord Kommunes Spildevandsplan 2011 - 2021 Tillæg nr. 4



**Tillægget omhandler separatkloakering af område A20.21,
omfattende ejendommen Korsgade 2, Hobro.**

December 2012



INDHOLDSFORTEGNELSE

	Side
1. INDLEDNING OG BAGGRUND.....	3
2. LOVGIVNING.....	3
3. PLANMÆSSIGE FORHOLD M.V.	3
4. KLOAKERINGSFORHOLD - STATUS OG PLAN.....	4
5. BERØRTE LODSEJERE.....	5
6. ØKONOMI.....	5
7. TIDSPLAN.....	5
8. GODKENDELSE AF TILLÆG	5

BILAGSFORTEGNELSE

Bilag A

Miljøvurderingscreening



1. INDLEDNING OG BAGGRUND

Dette tillæg til spildevandsplan for Mariagerfjord Kommune omhandler separatkloakering af område A20.21, omfattende ejendommen Korsgade 2, Hobro.

Tillægget træffer bestemmelse om at ejendommen Korsgade 2 separatkloakeres, således som det er bestemt for den øvrige omgivende bydel i Hobro, jævnfør Mariagerfjord Kommunes Spildevandsplan 2011 – 2021 fra september 2011.

Ved separatkloakering adskilles spildevand samt overfladevand.

2. LOVGIVNING

Nærværende tillæg til spildevandsplan er udarbejdet i henhold til:

- Lovbekendtgørelse nr. 879 af 26. juni 2010 om miljøbeskyttelse.
- Bekendtgørelse nr 1448 af 11. december 2007 om spildevandstilladelser m.v. efter Miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4.
- Lovbekendtgørelse nr 932 af 24. september 2009 om miljømål m.v. for vandforekomster og internationale naturbeskyttelsesområder.
- Lovbekendtgørelse nr 633 af 7. juni 2010 om betalingsregler for spildevandsanlæg m.v.
- Lovbekendtgørelse nr. 636 af 21. august 1998 om afgift af spildevand.
- Lovbekendtgørelse nr 936 af 24. september 2009 om miljøvurdering af planer og programmer.

3. PLANMÆSSIGE FORHOLD M.V.

3.1 Spildevandsplan 2011 - 2021

Det er spildevandsplanens målsætning, at håndtering af regnvand decentraliseres. Håndteringen af regnvandet decentraliseres ved enten at overfladevand i større omfang nedsives lokalt på de enkelte grunde eller ved at aflede overfladevand i regnvandssystemer direkte til egnede vandområder. Andelen af fælleskloakerede områder i kommunen skal reduceres.

3.2 Miljøvurdering

I henhold til Lov om miljøvurdering af planer og programmer skal alle fysiske planer, som skønnes at få væsentlig indvirkning på miljøet, miljøvurderes.



Mariagerfjord Kommune har gennemført en screening af nærværende tillæg til spildevandsplan med henblik på at vurdere, om der skal gennemføres en miljøvurdering af tillægget. Der henvises til Bilag A. Mariagerfjord Kommune har i den forbindelse vurderet, at der ikke er behov for en miljøvurdering.

4. KLOAKERINGSFORHOLD - STATUS OG PLAN

4.1 Status

Område A20.21 er i Mariagerfjord Kommunes spildevandsplan 2011 – 2021 udlagt til fælleskloak, hvilket indebærer at spildevand og overfladevand afledes fælles.

4.2 Plan

Kloakering af området udføres i henhold til principperne i Mariagerfjord Kommunes Spildevandsplan 2011 – 2021.

Med tillæg nr. 4 til Mariagerfjord Kommunes spildevandsplan træffes der bestemmelse om at område A20.21 skal separatkloakeres.

Separatkloakering af område A20.21 er overensstemmelse med spildevandsplanens målsætning.





5. BERØRTE LODSEJERE

Tillægget til spildevandsplanen berører alene en ejendom tilhørende Mariagerfjord Kommune.

6. ØKONOMI

Ved omkloakering udskifter Mariagerfjord Vand A/S det offentlige en-strengede fællessystem med et nyt to-strengt separatsystem og fører ét spildevandsstik og ét regnvandsstik frem til ejendommens private grundgrænse.

Den pågældende grundejer er herefter forpligtet til for egen regning at adskille spildevand og regnvand på egen grund i separate kloaksystemer og tilslutte sig de til grundgrænsen fremførte offentlige stikledninger.

7. TIDSPLAN

Separatkloakeringen kan gennemføres, når tillægget til spildevandsplanen er godkendt af Mariagerfjord Kommune.

8. GODKENDELSE AF TILLÆGGET

Mariagerfjord Kommunes Byråd har den 22. november 2012 godkendt tillægget til spildevandsplanen.

Tillæg til spildevandsplanen har forud været fremlagt til offentlig høring i en 8 ugers periode fra den 25. juli 2012 til den 19. september 2012. Der er ikke modtaget bemærkninger eller indsigelser til tillægget.

Tillægget er fremsendt til den berørte lodsejer, jf. afsnit 5.

Det godkendte tillæg er endvidere annonceret på kommunens hjemmeside og sendt til Naturstyrelsen.

Vedtagelsen af tillægget kan ikke påklages til anden administrativ myndighed.



Bilag A Miljøvurderingsscreening*

Miljøparametre	0 alternativ* *	Tillæg til Spildevandsplan	Bemærkninger
Natur og Landskab			
Recipientkvalitet (Vandrammedirektiv og Vandplaner)	0	++	Ved separatkloakering adskilles spildevand og overfladevand, hvilket muliggør en mere effektiv rensning af spildevandet, ligesom aflastning af urensset spildevand til Mariager Fjord mindskes i takt med den planlagte gradvise gennemførelse af separatkloakering.
Beskyttede og fredede områder (Naturbeskyttelsesloven)			Ikke relevant
Internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000)	0	+	En forbedret rensning af spildevandet og mindsket aflastning af urensset spildevand, vil have en gunstig påvirkning på Mariager Yderfjord, der er en del af habitatområde nr. 14 (<i>Aalborg Bugt, Randers Fjord og Mariager Fjord</i>).
Landskab generelt, inkl. kulturarv, flora, fauna og biologisk mangfoldighed	0	0	
Jord			
Jordbundsforhold	0	0	
Jordforurening	0	0	
Vandforsyning			
Grundvandsinteresser (Regionplan/Vandplaner)	0	0	
Luft			
Lugt	0	0	
Emissioner	0	0	
Klimatiske faktorer			
Energiforbrug og CO ₂ -udledning	0	+	Ved at adskille overfladevandet fra spildevandet, skal renseanlægget behandle



			væsentligt mindre vandmængder. Herved reduceres energiforbruget væsentligt.
Miljøparametre	0	0	
Sundhed			
Støj	0	0	
Spredning af sygdomsfremkaldende bakterier	0	+	Ved separatkloakering mindskes hyppigheden af aflastningen af urensset spildevand til Mariager Fjord.
Badevandskvalitet	0	+	Do..
Service			
Forsyningsikkerhed	0	0	

*) Resultat af miljøvurderingen. (++: meget positiv effekt, +: positiv effekt, 0: neutral og -: negativ effekt).

***) Ved 0-alternativ forstås, at område A 20.21, Korsgade 2, ikke separatkloakeres.