



Natur og Miljø

Postadresse:

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

Journalnummer: 06.11.01-P19-3-19

Ref.: Jens Kalør
Direkte tlf. 9711 3706
jkalo@mariagerfjord.dk

Dato: 20. november 2019

Personlig henvendelse:

Rådhuset i Arden
Østergade 22
9510 Arden

VVM-tilladelse til tilledning af spildevand fra Rebild og Vesthimmerlands Kommune til Mariagerfjord Renseanlæg samt til udvidelse af Mariagerfjord Renseanlæg til en kapacitet på 275.000 Personækvivalenter.

Tilladelse

Hermed meddeles Rebild Vand & Spildevand, Vesthimmerlands Forsyning og Mariagerfjord Vand a/s tilladelse til at etablere spildevandsledninger fra henholdsvis Aars i Vesthimmerlands kommune via Nørager i Rebild kommune til Mariagerfjord Renseanlæg islandsvej 7, 9560 Hadsund.

Tilladelsen meddeles med baggrund i Natura 2000 konsekvensvurdering og Miljøkonsekvensrapport og med baggrund i Mariagerfjord Kommuneplan og lokalplan 47/2012.

Tilladelsen meddeles i henhold til lov nr. 425 af 18. maj 2016 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), § 25 og 27.

Vilkår

Projektet skal være i overensstemmelse med Statens Vandområdeplaner for Kattegat, Aalborg Bugt.

Vandområdet opfylder i dag ikke Vandområdeplanens målsætning med hensyn til dybdeudbredelsen af ålegræs (indikatorparameter for udledning af kvælstof). Miljøstyrelsen har meddelt, hvis en udvidelse af Mariagerfjord Renseanlæg medfører en merudledning af næringsalte, skal Kommunen redegøre for, at der sker tilsvarende reduktion i udledningen af næringsalte.



I miljøkonsekvensrapporten er der redegjort for, at nedlæggelse af renseanlæggene i Rebild og Vesthimmerlands Kommuner medfører en reduktion på 27.407 kg kvælstof, hvilket er 9.068 kg mindre end den merudledning på 36.475 kg /år, der bliver udledt fra det udbyggede Mariagerfjord Renseanlæg.

For at reducerer udledningen fra renseanlægget med de 9.068 kg, vil Mariagerfjord Kommune i en udledningstilladelse stille skærpede krav til udledningen.

Mariagerfjord Vand har tilkendegivet, at et udledekrav på 8 mg/l i vinterperioden og udledekrav på 4,6 mg/l i sommerperioden er muligt at overholde med det projekterede anlæg. Med disse krav reduceres udledningen fra renseanlægget med 9.068 kg om året.

For fosfor er der i miljøkonsekvensrapporten redegjort for at nedlæggelse af renseanlæggene i Rebild og Vesthimmerlands Kommuner medfører en reduktion på 3.496 kg, hvor merudledningen fra det udbyggede Mariagerfjord Renseanlæg udgør 2.137 kg/år, hvilket således er en reduktion af den tilførte mængde fosfor til Kattegat, Aalborg Bugt.

Tilladelsen er betinget af følgende vilkår:

1. Anlægget skal etableres inden for de fysiske og miljømæssige rammer, som er angivet i ansøgningsmaterialet, herunder projektbeskrivelsen, samt Miljøkonsekvensrapporten.
2. I en revideret udledningstilladelse til det udbyggede Mariagerfjord Renseanlæg skal der stilles vilkår om skærpede udledekrav til kvælstof, svarende til en reduktion på minimum 9.068 kg kvælstof pr år i forhold til de nugældende krav på 8 mg/l (15. oktober til 14. marts) og 6 mg/l (15. marts til 14. oktober).
3. I en revideret udledningstilladelse til det udbyggede Mariagerfjord Renseanlæg, skal der være fokus på begrænset udledning af miljøfremmede stoffer.
4. Før anlægsprojekterne kan begyndes skal nødvendige tilladelser i henhold til lovgivningen være indhentet og meddelt af rette myndighed.
5. Ved anlæg af nye spildevandsledninger, som følge af dette projekt, skal disse være i overensstemmelse med gældende spildevandsplaner, alternativt skal der udarbejdes tillæg til spildevandsplanen, som redegøre for ændringerne.
6. Ved krydsning med spildevandsledninger af områder som er omfattet af beskyttet natur, skal disse som udgangspunkt krydses via styrede underboringer. Krydsningerne skal ske i dialog med naturmyndigheden.



7. Der skal i en udledningstilladelse beskrives et overvågningsprogram omkring udledningpunktet.
8. Tanke til opbevaring af kemikalier skal stå på befæstet underlag med mulighed for opsamling af hele tankens indhold og tilledning til renseanlægget, uden risiko for udslip til ubefæstet areal.
9. Påfyldning af tanke med kemikalier, skal ske under konstant opsyn og der skal føres logbog over tidspunkt, mængde samt den ansvarlige for påfyldning.
10. Tankanlæg skal være sikret mod påkørsel (jernstolper eller lignende værn)
11. I anlægsfasen ved på Mariagerfjord renseanlæg skal trafikken ved tilkørselsvejene overvåges med henblik på at kunne justere på trafikforholdene, hvis der efterfølgende opstår perioder med ekstraordinære situationer.
12. En udvidelse af renseanlægget fra 225.000 PE til 275.000 PE kan ske uden fornyet VVM-vurdering, såfremt udvidelsen følger de tiltag, som er beskrevet i projektbeskrivelsen og den miljøkonsekvensrapport som er udarbejdet til det aktuelle projekt.

VVM-tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år efter, at den er meddelt jf, lovens §39.