

# Karmøy kommune

## Søknad om utslippstillatelse

Referansenummer: STBC2171

### Foretak

 RØRLEGGERMESTER OLSEN  
Org.nr: 829490412  
Karmøyvegen 581  
4265 HÅVIK

 **Kontakt**  
Espen Meidell Olsen

 **Telefon**  
91828080

 **Mobil**  
91828080

 **Epost**  
post@rorleggermesterolsen.no

### Kontaktperson

 Olsen Espen Meidell

 **Telefon**  
91828080


 **Telefon**  
91828080

 **Epost**  
post@rorleggermesterolsen.no


### Eiendomsdetaljer

 **Adresse**  
Mykjåvegen 33

 **Gårds- og bruksnummer**  
119/558

 **Bygningsnummer**  
11923259

 **Bolignummer**  
H0101


 **Andre opplysninger**  
18.09.23: Etter avslag på tidligere innsendt søknad om utslipp, sendes ny revidert søknad om utslipp som tilfredsstillende krav satt av naturforvalter.


### Eier/tiltakshaver

 **Navn**  
Ruud Espen

 **Adresse**  
Draugveien 38, 4314 Sandnes  
NORGE

### Eksisterende bygg

 **Fritidsbygg(Hyttersommerh. Ol**  
Bygnings-ID: 11923259

 18.09.23: Etter avslag på tidligere innsendt søknad om utslipp, sendes ny revidert søknad om utslipp som tilfredsstillende krav satt av naturforvalter.

## Detaljer om tiltaket

---



### Søknad gjelder

Etablering av nytt utslipp av avløpsvann



### Beskrivelse av tiltaket

Det skal etableres spillvann håndtering på eiendommen. Spillvannet føres inn i et SBR mini renseanlegg med etterpolering. Etterpoleringen løses med en slam fanger på 1m3. Etter at spillvannet da har gått igjennom mini renseanlegget med etterpolering, føres spillvannet ut i en sjøledning som er minimum 50 mtr ut og 10mtr dyp.



### Er tiltaket i samsvar med endelige planer etter plan- og bygningsloven?

Ja



### Omfattes søknaden av en gjeldende reguleringsplan/rammeplan?

Nei



### Hvor ledes utslippet til?

Følsomt/normalt område - Fare for eutrofiering i resipienten



### Ønsker du å søke unntak fra rensekrav eller andre bestemmelser?

Nei



### Offentlig vannforsyning



### Dimensjonering

Størst forventet belastning (pe):

5

Samlet antall soverom i bygningen(e) som skal kobles til anlegget:

3

Ant. sengeplasser totalt i bygningen(e) som skal kobles til anlegget:

5

Antall bruksdøgn per år:

100



### Brukerinteresser med mulige konfliktområder:

Ingen



### Fellesanlegg

Avtale om felles privat avløpsanlegg:

Dersom det også søkes om byggetillatelse skal erklæringen være tinglyst



### Anlegg på annen manns eiendom

Erklæring fra grunneier med tillatelse til å etablere, drifte og vedlikeholde avløpsanlegg, ledninger mm. på annen manns eiendom:

Dersom det også søkes om byggetillatelse skal erklæringen være tinglyst

## Anlegg: Minirenseanlegg

 Type avløpsvann  
Gråvann/Sortvann

### MIN Minirenseanlegg

Bygning	11923259 Fritidsbygg(hyttersommerh. ol
Beskrivelse	Beskrivelse av rensesprosess vedlegges som filvedlegg.
Plassering	Plasseres utvendig nedgravd på østsiden av bygget
Produsent	Klaro Renseanlegg Norge AS
Materiale	Plast
Modell	VOTEC MINIRENSEANL 5 PE GPP1
Kapasitet	5 pe
Sintef TG	Ja
Slamlagringsvolum	1.8 m <sup>3</sup>
Biologisk rensesprosess	SBR
Type	Kjemisk/Biologisk
Volum	4.5 m <sup>3</sup>

### SLA Slamavskiller

Bygning	11923259 Fritidsbygg(hyttersommerh. ol
Beskrivelse	Slamavskilleren vil fungere som en slamfanger etter minirenseanlegget. Slamfangning er her valgt som etterpolering. Kapasitet PE, kan være noe misvisende, hvor slamavskilleren kun mottar rensert utslipp av SBR minirenseanlegget.
Plassering	Plasseres utvendig nedgravd på østsiden av bygget etter minirenseanlegget.
Produsent	Kingspan Water & Energy AS
Materiale	Glassfiber
Modell	SLAMAVSKILLER 1M3 BAGA
Antall lokk	1
Antall kammer	2
Våtvolum	1 m <sup>3</sup>
Kapasitet	5 pe
Sintef TG	Nei

### UTP Utslippspunkt

Bygning	11923259 Fritidsbygg(hyttersommerh. ol
Dybde dykket utslipp	10 m
Beskrivelse	I følge sjøkart vil dybdeb på utslippspunktet ligge dypere enn 10 mtr
Plassering	Utslipsledningen føres igjennom lagunen og ut til sjøen. Lengden på utslipsledningen vil være 50 mtr.
Type	Sjø


## Skisse

 Generert skisse  
Kartskisse.jpg


## Fagkyndig/faglige medhjelpere

## Ansvarlig prosjekterende

✓ Søkefirma er prosjekterende

 Kontaktperson  
Espen Meidell Olsen

 Epost  
post@rorleggermesterolsen.no

 Dokumentasjon  
Dokumentasjon for godkjenning av kompetanse for firma som ikke kan erklære ansvarsrett

-

Erklæring om ansvarsrett (prosjekterende)  
ErklaeringOmAnsvarsrett.pdf

## Ansvarlig utførende

✓ Søkefirma er utførende

 Kontaktperson  
Espen Meidell Olsen


 Epost  
post@rorleggermesterolsen.no

 Dokumentasjon  
Dokumentasjon for godkjenning av kompetanse for firma som ikke kan erklære ansvarsrett

-

Erklæring om ansvarsrett (utførende)  
ErklaeringOmAnsvarsrett.pdf

## Vedlegg

 Dokumentasjon  
Dokumentasjon av rensegrad og beskrivelse av anlegg

Kvittering for nabovarsel

Opplysninger gitt i nabovarsel

Ytelseserklæring - Brødrene Dahl AS - VA\_VVS 3241235 med flere - VOTEC Minirensesanlegg PE GPP1.pdf

C\_Kvittering-for-nabovarsel-1-20230713-1048.pdf

D\_Kommuneplankart.pdf

 Filer (3)  
Teknisk godkjenning - Brødrene Dahl AS - VA\_VVS 3241235 med flere - VOTEC Minirensesanlegg PE GPP1.pdf  
C\_Kvittering-nabovarsel\_Nils-Herolf-Østhus.pdf  
C\_Nabovarsel-1-20230713-1048.pdf

 Andre opplysninger  
De to andre nabovarslene er lastet opp i vedlegg (Valgfri) fanen.