

14/5173

LINDÅS KOMMUNE	
Klassering	
10. 12. 2014	
Ark. saksnr.	Løpenr.
Sakst.	Tilganskode

10-December-2014

Rørleggjarmelding

Skjemaet skal nyttast ved arbeid som vedkjem tilknytning til kommunale vass- og avlaupsleidningar, og private anlegg.

Før arbeidet vert sett i gang skal det liggje føre kommunal godkjenning av denne rørleggjarmeldinga og pålagt tilkoplingsgebyr skal vere innbetalt til kommunen.

**Gjeld byggjearbeid på følgjande eigedom:**

Gnr/Bnr.: 89/19	Adressa til eigedommen: Træland
--------------------	------------------------------------

**Utførande røyrleggjar:**

Føretaksnamn: Lindås VVS N.T	
Adresse: PB 42 5951 Lindås	Tlf:
Kontaktperson: Jan Erik Helland	Mobiltlf: (kontaktperson) 98039987

**Arbeidet vil føregå i perioden/type anlegg:**

Frå og med dato:	Til og med dato:
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Offentleg anlegg	Privat anlegg
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Tilkopl. Vatn	Tilkopl. Avl

**Teikningar vedlagt:**

<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Situasjonsplan	Kjellarplan	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tal teikningar vedlagt:
Installasjonsteikning	Etasjeplan	
<input type="checkbox"/>		
Andre teikningar, gje opp kva slag		

**Merknader:**

--

Som utførande er eg kjend med dei vilkår som vedkjem tilknytning til kommunale vass- og avlaupsleidningar

..... MOnstad 03.12-14 Jan Erik Helland  
.....  
Stad, dato og underskrift utførande rørleggjar

Som eigar av anlegg/ eigedom vil eg rette meg etter dei til ei kvar tid gjeldande sanitær- og avgiftsføresegner i

..... Bergen 8.12.2014 Jan Helland ✓  
.....  
Stad, dato og underskrift eigar av anlegg/ eigedom:

**Rørleggarmeldinga må vere komplett utfylt, ha to underskrifter og alle vedlegg innlevert for handsaming vert utført.**

# Rørleggjarmelding

Skjemaet skal nyttast ved arbeid som vedkjem tilknytning til kommunale vass- og avlaupsleidningar, og private anlegg.

Før arbeidet vert sett i gang skal det liggje føre kommunal godkjenning av denne rørleggjarmeldinga og pålagt tilkoplingsgebyr skal vere innbetalt til kommunen.

## Gjeld byggjearbeid på følgjande eigedom:

Gnr/Bnr.: 89/29	Adressa til eigedommen: Træland
--------------------	------------------------------------

## Utførande røyrleggjar:

Føretaksnamn: Lindås VVS N.T	
Adresse: PB 42 5951 Lindås	Tlf:
Kontaktperson: Jan Erik Helland	Mobiltlf: (kontaktperson) 98039987

## Arbeidet vil føregå i perioden/type anlegg:

Frå og med dato:	Til og med dato:
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Offentleg anlegg	Privat anlegg
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Tilkopl. Vatn	Tilkopl. Avl

## Teikningar vedlagt:

<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Situasjonsplan	Kjellarplan	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tal teikningar vedlagt:
Installasjonsteikning	Etasjeplan	
<input type="checkbox"/>		
Andre teikningar, eie opp kva slag		

## Merknader:

----------------------

Som utførande er eg kjend med dei vilkår som vedkjem tilknytning til kommunale vass- og avlaupsleidningar

..... MØngstad 03.12-14 Jan Erik Helland .....

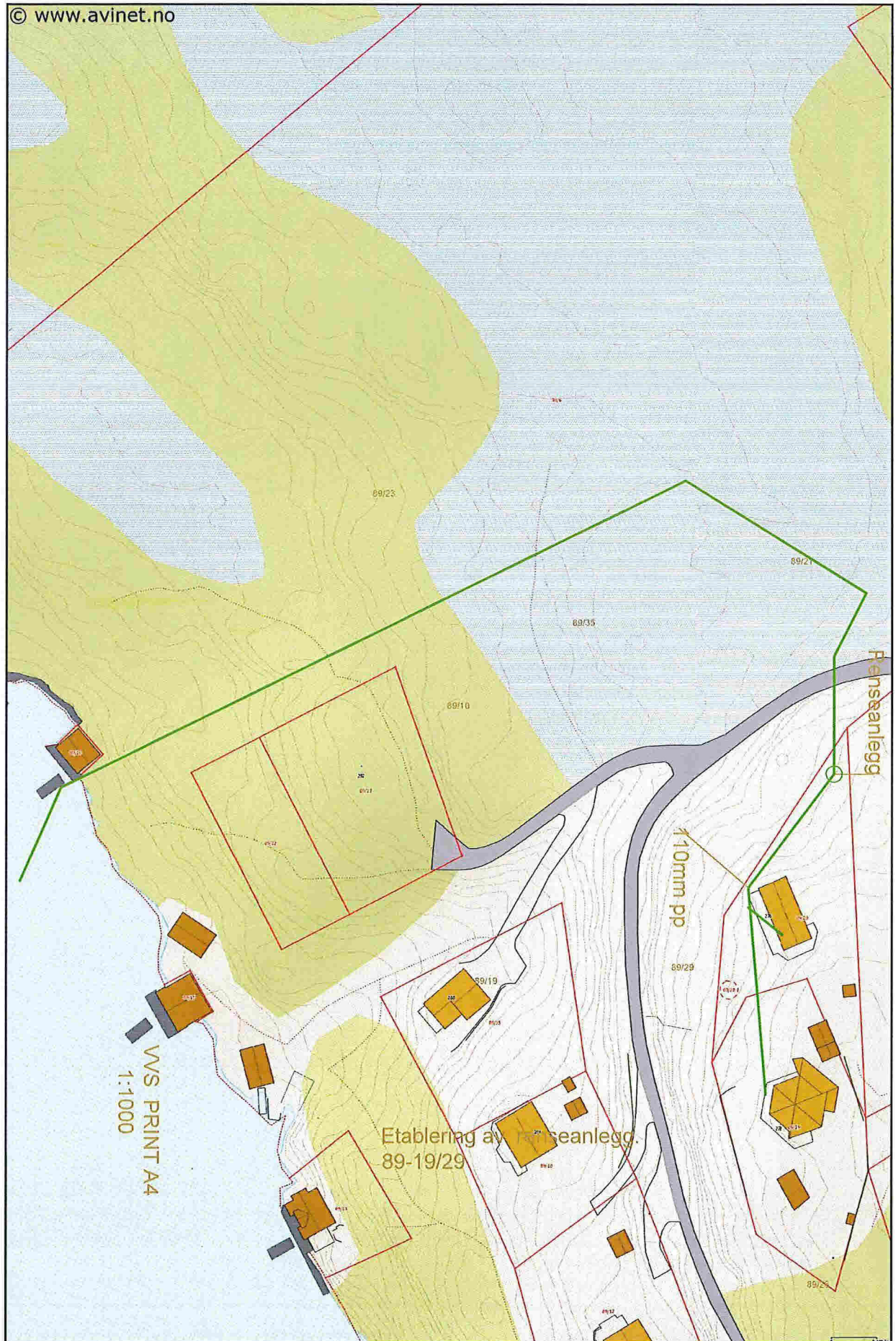
Stad, dato og underskrift utførande røyrleggjar

Som eigar av anlegg/ eigedom vil eg rette meg etter dei til ei kvar tid gjeldande sanitær- og avgiftsføresegner i

..... Buysen 8.12.2014 Jan Feiland ✓ .....

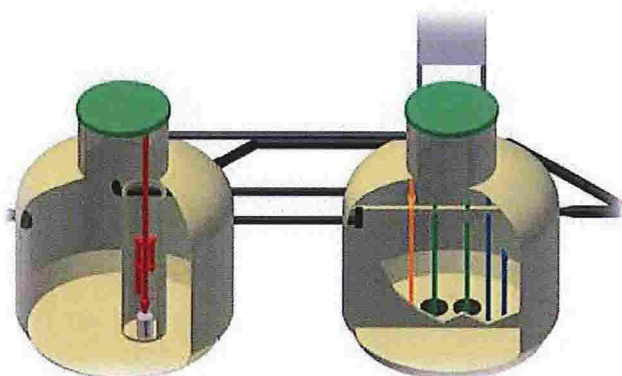
Stad, dato og underskrift eigar av anlegg/ eigedom:

**Rørleggarmeldinga må vere komplett utfylt, ha to underskrifter og alle vedlegg innlevert for handsaming vert utført.**



# Biovac<sup>®</sup> FD 10 N

## - for nedgraving -



### Hvorfor velge Biovac<sup>®</sup> renseløsning:

- Markedsledende
- **Teknisk godkjent av SINTEF-Byggforsk**
- Godkjent etter NS-EN 12566-3
- Produsert i Norge for norske forhold
- Driftsikkert og lang driftstid
- Anlegg for anleggsrom og nedgraving
- Lave driftskostnader
- Faglig kompetanse med over 30 års erfaring
- Landsdekkende serviceapparat

### Produktbeskrivelse:

- Nedgravbart anlegg dimensjonert for to boenheter
- Kan behandle inntil 2 000 liter i døgnet
- Strømforbruk 3-3,5 kW/t pr. døgn
- Årlig slamtømming
- PLS styreskap over bakken.
- Montering utføres av Biovac representant
- Prosesstank og mottakstank under bakken

### Tekniske spesifikasjoner:

Anlegget består av to 4 m<sup>3</sup> glassfibertanker, som graves ned med 1 m avstand. Første tank er mottakstank, og andre tank er inndelt i 2 kamre, prosess- eller reaktorkammer og slamlager.

Diameter/Høyde	2270/2425
Senter innløp/utløp Avstand fra bunn tank	1200 mm/1200 mm
Diameter innløpsrør	110 mm
Diameter utløpsrør	75 mm
Hals Ø / H	800 / 2425 mm
Vekt	ca 500 kg
Matepumpe	Grundfos Unilift cc5
Blåsemotor	2 x Nitto LA 80 B
PLS	Allen Bradley