






# Karmøy kommune





## Søknad om vann- og avløpsarbeid

Referansenummer: JTDX8961

### Foretak

-  **KLW AS**  
Org.nr: 989477927  
Munkajordvegen 13  
4276 VEAUVÅGEN
-  **Kontakt**  
Kjell Lorentz Walland
-  **Telefon**  
46626631
-  **Mobil**  
46626631
-  **Epost**  
Post@hageogmaskin.com

### Kontaktperson

-  Walland Kjell
-  **Telefon**  
46626631
-  **Telefon**  
46626631
-  **Epost**  
post@hageogmaskin.com

### Eiendomsdetaljer

-  **Adresse**  
Munkajordvegen 43
-  **Gårds- og bruksnummer**  
4/498
-  **Bygningsnummer**  
300799144
-  **Bolignummer**  
H0101

### Eier/tiltakshaver

-  Munkejord Lillian  
Munkajordvegen 48  
4276 Veavågen  
NORGE
-  **Telefon**  
-
-  **Mobil**  
-
-  **Epost**  
-

### Arbeid som skal utføres

-  **Type tiltak**  
Ny tilkobling til offentlig vann-/avløpsanlegg
-  **Bygningstype**  
Bolig
-  **Beskrivelse av tiltaket**  
ny enebolig
-  **Type arbeid**  
Vann, utvendig  
Spillvann, utvendig  
Overvann, utvendig
-  **Tiltakets planlagte varighet**  
Oppstartsdato  
24.04.2023

Ferdigdato  
07.08.2023

## Beskrivelse av stikkledninger

- ★ **Vann**  
Kobles til ledning av type VL SJK på 200 mm med tilkoblingstype ANB
- ★ **Spillvann**  
Kobles til ledning av type SP PVC på 160 mm med tilkoblingstype KUM
- ★ **Overvann**  
Kobles til ledning av type OV PP på 500 mm med tilkoblingstype GRR

## Utvendig utstyr

- **Drenskum**  
Material: Prefabr. PVC, Kjegle: Rett kjegle, Dimensjon: 650 mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Kumform: Sirkulær, Eier: Privat (bygningseier)
- 🔗 **Overvannsledning**  
Dimensjon: 160 mm, Materiale: Polyvinylklorid [PVC], Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)
- 🔗 **Overvannsledning**  
Dimensjon: 110 mm, Materiale: Polyvinylklorid [PVC], Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)
- 🔗 **Spillvannsledning**  
Dimensjon: 125 mm, Materiale: Polyvinylklorid [PVC], Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)
- 🔗 **Spillvannsledning**  
Dimensjon: 110 mm, Materiale: Polyvinylklorid [PVC], Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)
- **Stakerør**  
Material: Prefabr. PVC, Dimensjon: 110 mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)
- **Stoppekran**  
Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)
- 🔗 **Vannledning**  
Dimensjon: 50 mm, Materiale: Polyet. uspes [PE], Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)
- 🔗 **Vannledning**  
Dimensjon: 32 mm, Materiale: Polyet. uspes [PE], Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)

# Skisse

Vedlagt skisse  
3395\_001.pdf

Generert skisse



OBS! Kartskissen er tilpasset størrelsen på dokumentet og er derfor ikke i riktig målestokk. Se kartskisse i vedlegg for å få korrekt målestokk.

## Vedlegg

---



Filer (1)

3395\_001.pdf



Andre opplysninger

-