


Karmøy kommune

Søknad om vann- og avløpsarbeid

Referansenummer: IOHU0382

Foretak

 JOSTEIN MYGE AS
Org.nr: 979505043
Husøyvegen 35
4262 AVALDSNES

 **Kontakt**
Christian Bråstein Dahl

 **Telefon**
95103551

 **Mobil**
95103551

 **Epost**
post@myge.no

Kontaktperson

 Nordset Roger

 **Telefon**
98808968

 **Telefon**
98808968


 **Epost**
roger.nordset@myge.no

Eiendomsdetaljer

 **Adresse**
Skrevegen 84

 **Gårds- og bruksnummer**
112/243


 **Bygningsnummer**
13733260

 **Bolignummer**
H0101

 **Andre opplysninger**
112/243 Einar Kirkhus Nilsen ønsker vannkrane utvendig.

Eier/tiltakhaver

 **Navn**
Toft Stein Vegard

 **Adresse**
Skrevegen 84, 5541 Kolnes
NORGE

 **Telefon**
93010389

Flere eiendommer

 112/36
Annet Eier: Lindanger Marianne K

Eksisterende bygg

 **Naust Båthus Sjøbu**
Bygnings-ID: 13733260

 112/243 Einar Kirkhus Nilsen ønsker vannkrane utvendig.

Arbeid som skal utføres

- ★ **Type tiltak**
Ny påkobling til offentlig vann-/avløpsanlegg
- ★ **Bygningstype**
Fritidseiendom
- 📄 **Beskrivelse av tiltaket**
Stein Vegard Toft ønsker og koble seg til vann/pumpeledning.
Einar Kirkhus Nilsen Ønsker vannkrane utvendig.
- ★ **Type arbeid**
Vann, utvendig
Spillvann, utvendig
- 🕒 **Tiltakets planlagte varighet**

Oppstartsdato 14.12.2023	Ferdigdato 15.12.2023
------------------------------------	---------------------------------

Påkoblinger

- ★ **Vann**
Eksisterende påkoblingspunkt (kommunalt nett)
Påkoblingspunkt i kum
Påkobling:
Påkoblingspunkt i kum #7546
- ★ **Spillvann**
Eksisterende påkoblingspunkt (kommunalt nett)
Påkoblingspunkt i kum
Påkobling:
Påkoblingspunkt i kum #7213

Utvendig utstyr

- **Anboring**
Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm 82, Eier: Privat (bygningseier)
- 🔗 **Spillvann pumpeledning**
Dimensjon: 50 mm, Materiale: Polyet. høy dens PE100, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm 82, Eier: Privat (bygningseier)
- **Stoppekran**
Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm 82, Eier: Privat (bygningseier)
- 🔗 **Vannledning**
Dimensjon: 40 mm, Materiale: Polyet. høy dens PE100, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm 82, Eier: Privat (bygningseier)
- 🔗 **Vannledning**
Dimensjon: 32 mm, Materiale: Polyet. høy dens PE100, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm 82, Eier: Privat (bygningseier)
- 🔗 **Vannledning**
Dimensjon: 40 mm, Materiale: Polyet. høy dens PE100, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm 82, Eier: Privat (bygningseier)
- 🔗 **Vannledning**
Dimensjon: 40 mm, Materiale: Polyet. høy dens PE100, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm 82, Eier: Privat (bygningseier)



Generert skisse

Kartskisse med tegnforklaring - 112/243 Skrevegen 84



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 (0)

-



Andre opplysninger

-