



Søknad og godkjenning av tilknytning til kommunale VA ledninger (nybygg)

- Søknad om tilknytning
 Endringsdokumentasjon

Tiltaket gjelder:

- Tilkobling av vann spillvann overvann rehab/omlegging til off. ledninger.

1. Tiltakshaver / utbygger:

Gnr.: _____ Bnr.: _____ (Grunneiendom _____ Festetomt: _____)

Tiltakshaver: _____

Tiltakshavers adresse: _____ Postnr.: _____ Poststed: _____

Tiltakets adresse: _____

2. Tiltak / anlegg

- Bolig – antall boenheter _____
 Industri/ lager (Forventet antall ansatte oppgis i sluttdokumentasjonen)
 Foretning/ kontor: (Forventet antall ansatte oppgis i sluttdokumentasjonen)
 Skole/ Forsamlingslokale: (Antall personer lærere og elever oppgis i sluttdokumentasjonen)
 Etablering av svømmebasseng (beskriv volum _____ og tømming ltr pr min _____)
 Sprinkleranlegg
 Annet (beskriv) _____

2a Konflikt med eksisterende off. ledningsanlegg

- Byggverk/ fundament nærmere enn 3 m. til topp grøfteprofil.
 Endring av terreng over ledningstrasé

3. Teknisk anlegg:

- Nyanlegg Rehabilitering Omlegging Sanering

Plugging av vannl.

Plugging av avløpsl.

Utkobl.av slamavskiller

Annet

Utstyr:

- Vannmåler Reduksjonsventil Trykkforsterknings anlegg Tilbakeslagsventil vann
 Pumpeanlegg avløp

Rensetiltak:

- Slamavskiller, våtvolum (dim): ____ m³
- Fettavskiller: innvendig: ____ utvendig: ____ Spesifikasjon vedlegges.
- Oljeutskiller: _____ Spesifikasjon vedlegges.

Vannledning:

- Ny: ____ dim. (mm) Materiale: _____ Trykkklasse: _____
- Tilkobles Privat stikkl. til off. led. Privat fellesstikkled. til off. led Dim. ____
- Eksisterende led. ____ dim. (mm) Materiale: _____ Trykkklasse: _____
- Det skal legges ledning til sprinkleranlegg (Utførelse må være i samsvar med VVA normens krav).
- Sikring mot forurensning vil bli foretatt ihht NS-EN 1717
- Det søkes om anordning av sikringstiltak vedr. forurensning ihht NKF og V/A MiljøBlad nr. 61.

Spillvannsledning:

- Ny: ____ dim. (mm) Materiale: _____ Trykkklasse: _____
- Tilkobles Privat stikkl. til off. led. Privat fellesstikkled. til off. led Dim. ____
- Eksisterende led. ____ dim. (mm) Materiale: _____ Trykkklasse: _____

Overvannsledning:

- Ny: ____ dim. (mm) Materiale: _____ Trykkklasse: _____
- Tilkobles Privat stikkl. til off. led. Privat fellesstikkled. til off. led Dim. ____

- Søker er ansvarlig for de tekniske løsningene, og at løsningen tilfredsstiller krav ihht abonnentsvikår for vann og avløp, samt at det er tilstrekkelig kapasitet på led. nettet og utslipp
- Søkens faglige vurdering av privat fellesledning er foretatt.
- Søker forplikter seg til å gjennomføre de tiltak kommunen krever ved tiltak i konflikt med eksisterende offentlige ledningsanlegg.
- Søker er ansvarlig for at det inngås avtale for drift og tømmeavtale for fett og/ eller oljeutskiller som vedlegges sluttkontroll.

6. Oversikt over foretak:

- Det forutsettes at foretaket har lokal eller sentral godkjenning
- Søker forplikter seg til å gjennomføre tiltaket som er beskrevet i søknaden og ihht gjeldene lover og regler.
- Søker er oppmerksom på at tiltaket må omsøkes etter Plan- og bygningsloven.

Søker/ fa. : _____

Adresse: _____ Post nr.: _____ Post adresse: _____

E-post: _____ @ _____ telefon: _____

Dato: _____ Underskrift: _____

Tilkobles _____ **vannrenseanlegg – Utslipp** _____

03/2009 - Saksnr.: