

SØKNAD om tilkøpling og abonnement til offentlig vann-/avløpsanlegg

MELDING om reparasjon/ending/supplerende tiltak i bestående sanitæranlegg i boligeiendom og fritidsbebyggelse samt enkle installasjoner innenfor en bruksenhet eller branncelle

Søknad om sanitærabonnement

Beskriv meldingstiltaket på skjemaets bakside

Til teknisk etat (kommunens navn og adresse)

Osterøy kommune

Postboks 1

5293 LONEVÅG

Søknaden/meldingen gjelder

Abonnement til offentlig vannforsyning

Abonnement til offentlig avløpsanlegg
I henhold til følgende spesifikasjoner

Stempel

Eiendom/ byggested	Gnr	Bnr	Festnr	Seksj.nr.	Koordinater(fylles ut av kommunen)
	45	1			
Adresse Vevlevegen 127, 129, 5281 Valestrandsfossen					

Erklæring om forpliktelser i henhold til gjeldende bestemmelser

Installasjonsarbeidene vil bli utført i henhold til gjeldende lover, forskrifter og reglementer, eventuelt med de lempninger som måtte bli gitt ved dispensasjon.

Som tiltakshaver/eier av anlegg/eiendom forplikter jeg meg til å overholde de til enhver tid gjeldende sanitær- og gebyrbestemmelser

Sted: Valestrandsfossen Dato: 24/10-2023 Underskrift: [Signature]

FOR KOMMUNENS BEHANDLING AV SØKNAD/MELDING – IKKE SKRIV HER

VEDTAK:

Tilkøpling/abonnement

Melding

Er godkjent på følgende betingelser:

Tilkøpling/abonnement

Melding

Er ikke godkjent av følgende grunner:

Sted	Dato	Sted	Dato
Underskrift		Underskrift	

Abonnementet/tilkoplingen/meldingen omfatter:

Bygningens art (sett X)

 Boligbygg Forretnings-/kontorbygg Industrielokaler Skole/forsamlingshus Annen bygning

Arbeidets art (sett kryss)

 Nyanlegg Omlegging/reparasjon Andre arbeider Vanninstallasjoner utvendig Avløpsinstallasjoner utvendig Vanninstallasjoner innvendig Avløpsinstallasjoner innvendig**Vannforsyning**

Stikkledning	Dim i mm 50/32	Materiale PE	Trykkklasse 10
Reduksjonsventil	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Trykkforsterkning	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
Sil/filteranlegg	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Vannmåler	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
Annet utstyr	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei		

Avløp Fellessystem Dobbeltsystem

Fellesledning	Dim i mm	Materiale	Trykkklasse
Spillvannsledning	Dim i mm	Materiale	Trykkklasse
Overvannsledning	Dim i mm	Materiale	Trykkklasse
Slamavskiller	Dim i mm <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Våtvolum i m ³	Antall kummer
Annet rensetiltak/-utstyr	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Angi hvilket	

Arealer m m

Byggets/tilbyggets areal	Brutt golvflate m ²	Leieareal (boligbygg) i m ²	Avgiftspliktig tilleggsareal i m ²
Tomteareal	Areal i m ²	Svømmebasseng	Volum i m ³
Vannklosett	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei		

Tinglyste erklæringer

Vedlagt søknaden

- Tillatelse til å legge og vedlikeholde ledninger, kummer m v på andres eiendom
- Solidarisk ansvar for eiere av felles ledninger
- Utvidet bruk av etablert fellesanlegg blir godkjent av samtlige brukere/eiere
- Rett og plikt til nødvendig service av pumpeanlegg, maskinelt utstyr m m
- Kommunens rett til å kreve provisorisk anlegg satt ut av funksjon ved tilknytning til kommunens ledningsnett
- Andre forhold Angi hvilke

Dispensasjonssøknad (Angi grunn. Bruk baksiden av blanketten)

Andre opplysninger

NB! Det må også søkes bygningsmyndigheten om installasjonstillatelse for angjeldende sanitæranlegg iht. plan- og bygningslovens bestemmelser

Situasjonsplan (kartskisse i målestokk) for utvendige anleggsdeler:

*Utvendig stoppventil, tilkoplingssted, kummer m v skal vises og målsettes nøyaktig.
Rørdimensjoner skal påføres også for offentlige ledninger.
Situasjonsplanen tegnes nedenfor eller vises på kartkopi som pålimes.*

Situasjonsplan er vedlagt

Tilleggsopplysninger:

Eksisterande vasstørførsel vert fråkopla. Søknaden gjeld to einestader og driftsbygning som ikkje er i bruk med husdyrproduksjon. Felles vassleidning med Vevlevegen 81. Dersom det er krav, vert det montert vassmålar i driftsbygning

Der det ikkje vert djup nok grøft utan sprenging, planlegg me å isolera med isolasjonsplater. Tilkopling i nyetablert kum slik situasjonsplanen viser. Det er avtale med eigar om tilkopling.

Det er ønskje å etablere reduksjonsventil i tilkoplingskum, då trykket i kum er antatt å vera over 9 bar og det er usikkert om kvaliteten på eksisterande vassleidning på min eigedom er berekna på trykk over 6 bar.