



Hammerfest kommune
Hámmerfeastta suohkan

Besøksadresse: Rådhusplassen 1
Postadresse: Boks 1224, 9616 Hammerfest
E-post: postmottak@hammerfest.kommune.no

Hammerfest kommune

For kommunen:

Plannr:	Saksnr. VA:	Saksnr. BS:	Gravemld.nr:
---------	-------------	-------------	--------------

VA-skjema

Veiledning for bruk og utfylling av skjema, se: Oppdateres/under utarbeidelse

1.1

- VA-søknad**, søknadspåklagte VA-tiltak
Hammerfest kommune, PB 1224, 9616 Hammerfest
- VA-ferdigmelding**, ferdigmelding for alle VA-tiltak.

1.2 Eiendom og tiltakshaver

Gnr:	Bnr:	Seksj. nr:	Festenr:
Eiendomsadresse:			
Tiltakshaver:			

2. VA-søknad /forhåndsgodkjenning

VA-søknad; feltene 1, 2, 3, 4 og 5 skal fylles ut

- 2.1 Vedlegg til byggesøknad, pbl. § 65 og § 66
 Tiltaket krever ikke byggesøknad

2.2 Anvarlig søker/prosjekterende

Navn på foretak:	Telefon:
Adresse:	

2.3 Tiltakets art

- Ny tilknytning/nytt tilknytningspunkt
 Bruksendr./boenheter fra/til: _____
 Olje-/fettavskiller (krever utslippsl.)
 Slamavskiller (krever utslippsløyve)
 Sprinkleranlegg
 Bygging mindre enn 6 m fra off. VA
 Annet, beskriv: _____
 Overvann

2.4 Bygningens art

- Bolig, ant. boenheter: _____
 Fritidsbolig, ant. enh.: _____
 Industri/næring, beskriv: _____
 Annet, beskriv: _____

2.5 Vedlegg

- Notat fra forhåndskonferanse/-uttalelse
 VA-tegning(er)/kart med nye VA-installasjoner inntegnet / situasjonsplan VA
 Dokumentasjon slam-/olje-/fettavskiller
 Tegning av nybygg nærmere off. VA enn 6 m
 Andre vedlegg: _____

3. Tilknytningsforhold (Eksisterende eller ny tilknytning)

- 3.1 **Vann** Nytilknytning Offentlig vann via /felles/privat stickl.
 Eksisterende Privat vannforsyning, etablert vannverk
 Etablering av nytt vannverk/brønn

3.2 Avløp

- Nytilknytning Offentlig via /felles/ privat stikkledning
 Eksisterende Privat avløp (slamavskiller)

3.2 Overvann

- Nytilknytning Offentlig via /felles/ privat stikkledning
 Eksisterende Privat avløp

3.3 Vedlegg, avtaler og erklæringer

- Tillatelse til å legge/vedlikeholde VA-anlegg på berørte parters eiendom
 Utvidet bruk av etablert fellesanlegg/vannverk er godkjent av samtlige brukere/vannverkeier
 Andre vedlegg:

4. Rørteknisk (Fyll inn både for nyanlegg eller ved utskifting/reparasjon)

4.1 Vann	Dim. :	Materiale:	Trykk kl:	Stoppekran (utvendig)	Annet utstyr, beskriv:		
Stikkledning				Vannmåler			
				Tilbakesikringsventil			
4.2 Avløp	Dim. :	Materiale:	Trykk kl:	<input type="checkbox"/> Slamavsk.	<input type="checkbox"/> Ny <input type="checkbox"/> Utskifting	Volum m ³ :	Ant. kammer:
Fellesledning				<input type="checkbox"/> Oljeavskiller	<input type="checkbox"/> Ny		
Spillvannslidn.				<input type="checkbox"/> Fettavskiller	<input type="checkbox"/> Utsk./rep.	<input type="checkbox"/> Innendørs	Volum m ³ :
Overvannslidn.					<input type="checkbox"/> Utendørs		
				<input type="checkbox"/> Annet utstyr, beskriv:			

5. Andre/tilleggsopplysninger (Bruk eget ark om nødvendig)

Har hatt kontakt med Vann og avløp ang tiltaket. Kontaktperson:
Annet:

6. Godkjenning av VA-søknad (Fylles ut av Vann og avløp, Hammerfest kommune)

Notater/vilkår:

Stempel, dato og signatur for godkjenning:

Dato: Sign:

7. Enkel beskrivelse av arbeidet som skal utføres (Bruk eget ark om nødvendig)

8. Erklæring om forpliktelser i henhold til gjeldende bestemmelser (Fylles ut ved VA-melding)

Installasjonsarbeidene vil bli utført i henhold til bestemmelser i VA-norm, Standard abonnementsvilkår for vann og avløp (KS) samt gjeldende lover og forskrifter, eventuelt med de lempninger som måtte bli gitt ved dispensasjon.

Godkjent foretak med ansvarsrett (jmf. pbl.):

E-postadresse:

Telefon:

Adresse:

Foretaksnr:

Underskrift:

Dato:

Stempel ved skjemautfylling for hånd.

9. VA-ferdigmelding for alle utførte VA-tiltak

Ferdigmelding for vannmålere sendes Vann og avløp.

Kart/tegnning(er) over ferdig anlegg og innmålingsdata skal vedlegges.

9.2 Vedlegg

Navn ansvarlig rørlegger/foretak (jmf. pbl.):

Dato:

Innmålingsdata i hht VA-norm

Kart/tegnning(er) over ferdig anlegg

Annet:

Stempel ved skjemautfylling for hånd.

10. Oppmålingsdata og enkel beskrivelse av utført arbeid (Bruk eget ark om nødvendig)