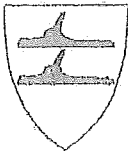
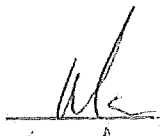



Q-1

TK -05, 97

 RADØY KOMMUNE SØKNAD OM TILKNYTING TIL OFFENTLEG LEIDNINGSNETT		Skjemaet skal fyllast ut av rørleggaren som skal utføra arbeidet og sendast i 2 eksemplar til Radøy kommune			
Byggjelplass: Langhøyane Tomt 16		Gnr	Bnr	Fnr	Tomt nr
		45	431		16
Eigar av eigedom/sanitær anlegg: Steinbo Byggerare AS		Adresse: 5937 Bøvågen			
Rørleggjar: Hjelmås VVS AS		Adresse: Leknesvegen 183 5915 Hjelmås			
Vedlegg: <input checked="" type="checkbox"/> Situasjonsplan <input type="checkbox"/> Kjellarplan <input checked="" type="checkbox"/> Etasjeplan <input type="checkbox"/> Profilar					
Meldinga gjeld tilknytning til offentleg: <input checked="" type="checkbox"/> Vassleidning <input checked="" type="checkbox"/> Avlaupsleidning <input type="checkbox"/> Overvassleidning for: <input checked="" type="checkbox"/> Bustad <input type="checkbox"/> Hytte <input type="checkbox"/> Fjøs <input type="checkbox"/> Anna					
Brutto areal på bygg(a): _____ m Normal vassmengd etter "Normalreglementet": _____					
Leidningsmateriell: Utv. avlaupsleidning: <u>PP</u> Innv. avlaupsleidning: <u>PP</u> Utv. vassleidning: <u>Peh</u> Innv. vassleidning: <u>Per "cir"</u> Overvassleidning: _____					
Omtrentleg trykk i tilknytningstidspunktet: Kpa _____ (mvs) _____					
Leidningane skal: <input checked="" type="checkbox"/> Prøvast <input type="checkbox"/> Vanleg kontroll Leidningane er: <input type="checkbox"/> Trykkprøvd <input type="checkbox"/> Kontrollerte <input type="checkbox"/> Godkjende					
Underskrift byggherre:  Sandane 9.11.2018			Underskrift rørleggjar:  Per Hogesøter Hjelmås 8.11.2018		
Når tilknytning til offentleg leidning er utført, sender rørleggjar kopi av dette skjema til kommunen					
Tilknyttinga er føreteke den _____ / _____ 200					

VILKÅR FOR TILKNYTING TIL OFFENTLEG LEDNINGSNETT:

Melding om utføring av sanitæranlegg vert godkjent på følgjande vilkår:

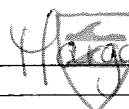
- Rørleggjar og eigar av sanitæranlegg skal retta seg etter gjeldande sanitærreglement ("Normalreglementet for sanitæranlegg")
- Arbeidet skal utførast i samsvar med godkjent melding og teikningar av offentleg godkjent rørleggjar.
- Det må meldast av for kontroll, **seinast 2 dagar før** arbeidet tek til.
- Rørleggjar og eigar må retta seg etter "Forskrifter for vass- og kloakkavgifter" for Radøy kommune vedtekne i kommunestyret 01.01.97, utdrag følgjer vedlagt.
- Naudsynt overdekking for leidningane er:
80 cm i jord, djupare i fjell, stein og grus.
Ved tilleggsisolering kan minste overdekking reduserast til **50 cm**.
Ved bruk av vassleidning m/el. kabel skal denne vere dekt med **min. 30 cm** jord eller **10 cm** betong.
- Dersom vanleg driftrykk er lågare enn $0,2 \text{ N/m}^2$ (2 kg/cm^2) eller høgare enn $0,6 \text{ N/m}^2$ (6 kg/cm^2) er det **eigar** sitt ansvar å halda trykkauke eller reduksjonsanlegg.
- Evt andre vilkår: _____

SKAL FYLLAST UT AV TEKNISK KONTOR**AVGIFTSATSANE VERT:**

	Sats:		Dato
Vatn:	Tilknytingsavgift: _____	kr <u>18375,-</u>	_____
	Årsavgift: <u>> 90 m²</u>	kr <u>2658,-</u>	_____
	Målaravgift pr m ³ _____	kr _____	_____
Kloakk:	Tilknytingsavgift: _____	kr <u>19875,-</u>	_____
	Årsavgift: <u>> 90 m²</u>	kr <u>3958,-</u>	_____
	Målaravgift pr m ³ _____	kr _____	_____

Teknisk kontor, den

14/32008

 **RADØY KOMMUNE**
Underskrift
5936 MANGER

SAKSGANG:

Dette skjema skal sendast inn til Radøy kommune utfylt i 2 eksemplar

1 kopi vert returnert rørleggjar

1 original vert returnert eigar

når melding er godkjent

Teknisk avdeling arkiverer 1 original

Teknisk kontor sender melding til økonomikontoret i Radøy kommune

A. Tilknytingsavgift Straks skjema er registrert, for innkrevjing av avgifta

B. Årsavgift Nybygg når bygget vert teken i bruk (bruksløyve)

Eksisterande bygg straks leidning er tilknytt offentleg nett

Rørleggjar skal returnera kopi av side 1 til teknisk kontor straks tilknytning til offentleg leidning er utført.

Kontroll skal utførast ved:

- grøfter klar til attfylling
- trykkprøving
- tilleggsisolering
- grunnleidningar

Møter ikkje kontrolløven opp til avtala tid, kan arbeidet halda fram