


14/976

Q-1
09-April-2014

TK-05, 97

	RADØY KOMMUNE SØKNAD OM TILKNYTING TIL OFFENTLEG LEIDNINGSNETT		Skjemaet skal fyllast ut av røyrleggaren som skal utføra arbeidet og sendast i 2 eksemplar til Radøy kommune	
	Byggjeplass: <u>Søbbø</u>	Gnr <u>88</u>	Bnr <u>93</u>	Fnr _____
Eigar av eigedom/sanitæranlegg: <u>Øystein Marås</u>	Adresse: <u>Søbbøvegen 350 5938 Søbbøvågen</u>			
Røyrleggjar: <u>Stendal VVS AS</u>	Adresse: <u>Blombakken 1 5911 Alversund</u>			
Vedlegg: <input checked="" type="checkbox"/> Situasjonsplan <input type="checkbox"/> Kjellarplan <input checked="" type="checkbox"/> Etasjeplan <input type="checkbox"/> Profilar				
Meldinga gjeld tilknyting til offentleg: <input checked="" type="checkbox"/> Vassleidning <input 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": _____				
Leidningsmaterieill: Utv. avlaupsleidning <u>110 PVC KLT</u> Innv. avlaupsleidning <u>110 PVC KLT</u> Utv. vassleidning <u>32 PE NT10</u> Innv vassleidning <u>32 PE NT10</u> Overvassleidning _____				
Omtrentleg trykk i tilknytningstidspunktet: Kpa _____ (mvs) _____				
Leidningane skal: <input type="checkbox"/> Prøvast <input checked="" type="checkbox"/> Vanleg kontroll				
Leidningane er: <input type="checkbox"/> Trykkprøvede <input type="checkbox"/> Kontrollerte <input type="checkbox"/> Godkjende				
Underskrift byggherre: FOR: <u>ØYSTEIN MARÅS</u> <u>Heide Meland</u> <u>Alversund 17/1 2014</u>		Underskrift røyrleggjar: FOR: <u>THORLEIF STENDAL</u> <u>Heide Meland</u> <u>17/1 2014</u>		
Når tilknyting til offentleg leidning er utført, sender røyrleggjar kopi av dette skjema til kommunen				
Tilknytinga er føreteke den _____ / _____ 200				

VILKÅR FOR TILKNYTING TIL OFFENTLEG LEIDNINGSNETT:

Melding om utføring av sanitæranlegg vert godkjent på følgjande vilkår:

1. Røyrleggjar og eigar av sanitæranlegg skal retta seg etter gjeldande sanitærreglement ("Normalreglementet for sanitæranlegg")
2. Arbeidet skal utførast i samsvar med godkjent melding og teikningar av offentleg godkjent røyrleggjar.
3. Det må meldast av for kontroll, **seinast 2 dagar før** arbeidet tek til.
4. Røyrleggjar og eigar må retta seg etter "Forskrifter for vass- og kloakkavgifter" for Radøy kommune vedtekne i kommunestyret 01.01.97. utdrag følgjer vedlagt.
5. 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.
6. Dersom vanleg driftrykk er lågare enn 0,2 N/m² (2 kg/cm²) eller høgare enn 0,6 N/m² (6 kg/cm²) er det **eigar** sitt ansvar å halda trykkauke eller reduksjonsanlegg.
7. Evt andre vilkår: _____

SKAL FYLLAST UT AV TEKNISK KONTOR

AVGIFTSATSANE VERT:

	Sats:		Dato
Vatn:	Tilknytingsavgift:	kr <u>18 375,-</u>	
	Årsavgift:	kr <u>> 90m² 3564,-</u>	<u>filka.</u>
	Målaravgift pr m ³	kr _____	
Kloakk:	Tilknytingsavgift:	kr _____	
	Årsavgift:	kr _____	
	Målaravgift pr m ³	kr _____	

Teknisk kontor, den

21.05 2014



RADØY KOMMUNE
T. Sulta
5936 Underskrift

SAKSGANG:

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

1 kopi vert returnert røyrleggjar

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

Røyrleggjar 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 kontrolløren opp til avtala tid, kan arbeidet halda fram