

Opplysninger og grunnlagsdata for fjernvarme

Nybygg

Opprettet 26.02.2018 Rev. nr. 02

Opplysninger fra utbygger

Bygning	Adresse	
	Gårdsnr./bruksnr.	
Byggherre	Navn	
	Adresse	
	Telefon	
	E-post	
Hovedentreprenør	Navn	
	Adresse	
	Telefon	
	E-post	
VVS/energi-konsulent	Navn	
	Adresse	
	E-post	
	Telefon	

Prosjektdata

Dato for byggestart	Dato for varmelevering

Byggets totale oppvarmingsbehov

Oppvarmingssystem	Effektbehov (kW)	Dimensjonerende tur- og returtemperatur sekundærnett (°C)	Forventet varmebehov (kWh/år)
Radiator			
Ventilasjon			
Varmt tappevann			
Gulvvarme			
Gatevarme			

Byggets fjernvarmebehov

Oppvarmingssystem	Effektbehov (kW)	Dimensjonerende tur- og returtemperatur sekundærnett (°C)	Forventet varmebehov (kWh/år)
Radiator			
Ventilasjon			
Varmt tappevann			
Gulvvarme			
Gatevarme			

Bygningskategori	Bygningsareal som skal varmes opp (m ²)	Antall boenheter (stk)

TKVs krav til maksimal tur- og returtemperatur

System	Maks turtemperatur (°C)	Maks returtemperatur (°C)
Radiator	70	40
Ventilasjonsbatterier	70	30
Gulvvarme	35	30
Gatevarme	40	25

Tekniske løsninger

Tekniske løsninger sekundæranlegg				Kryss av
Radiator/ventilasjon, styring/regulering	Mengderegulert			
	Konstant mengde			
Tappevann	Akkumulator			
	Direkteveksling			
Punkter på fyringskurve:				
Utetemperatur (°C)	-10	0	10	20
Settpunkt varmekurs (°C)				

Øvrig informasjon

	Kryss av
Tegning av kundesentralsens plassering i området og bygningen	
Flytskjema varme/ventilasjonsanlegg og tappevann	
Ønsker byggtørke (oppvarming under byggeperiode)	
Mod-bus til energimåler	
Vannoppfylling varmeanlegg	

Dato og signatur utbygger/kunde

<hr style="border: 0; border-top: 1px solid black; margin-bottom: 5px;"/> Signatur	<hr style="border: 0; border-top: 1px solid black; margin-bottom: 5px;"/> Dato
--	--

Skjema oversendes Taffjord Kraftvarme AS, 6025 Ålesund

Kontaktperson: Sondre Kvalem Seljelid

E-post: sks@taffjord.no