

KUNDEOPPLYSNINGER FOR KJØLING OPPLYSNINGER FRA UTBYGGER

Kundesentral	Adresse	
	Gårdsnr./bruksnr.	
Utbygger	Navn	
	Adresse	
	Telefon	
	E-post	
VVS-konsulent	Navn	
	Adresse	
	Telefon	
	E-post	

Byggets kjølebehov

Formål	Effektbehov [kW]	Energibehov [kWh/år]	Dimensjonerende tur- og returtemperatur sekundærnett [°C]
Ventilasjonskjøling			
Lokalkjøling			
Prosesskjøling			

Beregnet samlet returtemperatur [°C]	
--------------------------------------	--

Antatt maksimal samtidig effekt [kW]	
Samtidighetsfaktor for kjøling	

Forventet totalt kjølebehov		kWh/år
Forventet kjølebehov sept.-mars		kWh
Bygningens kjølte areal		m ²

Tekniske løsninger

Tekniske løsninger sekundæranlegg, eksisterende bygg og nybygg:		Kryss av
Hoved/samlestokk: Styring/regulering	Mengderegulert	
	Konstant mengde	
Ventilasjonskjøling: Styring/regulering	Mengderegulert	
	Konstant mengde	
Lokalkjøling: Styring/regulering	Mengderegulert	
	Konstant mengde	
Prosesskjøling Styring/regulering	Mengderegulert	
	Konstant mengde	

Øvrig informasjon

Vedlegg	Kryss av
Tegning av kundesentralens plassering i området og bygninger	
Flytskjema kjøling	

Ønsket byggeår kjøling (mm.åå)	
Ønsket kjøleleveranse (mm.åå)	

DATO OG SIGNATUR UTBYGGER/KUNDE

Skjemaet oversendes Hafslund Oslo Celsio AS, avd. Salg, 0277 Oslo
e-post: salg@celsio.no