

## KS 0.6.3C Bekreftelse ved tilkobling til fjernkjøling

Bekreftelse skal sendes til Agder Energi Varme AS (AEV). Det må påregnes minst 6 måneder for AEV til prosjektering, levering og montering. Bestilling av utstyr, bygging av stikkledning og kundesentral kan ikke påbegynnes før AEV har mottatt utfylt og signert bekreftelse. Bekreftelse forutsetter at det foreligger kontrakt.

<b>Prosjektnavn:</b>		<b>Prosjektnr.: (fylles ut av AEV)</b>	
<b>Leveringsadresse:</b>		<b>Gårds-/bruksnummer:</b>	
<b>Dato for oppstart av leveranse:</b>		<b>Ansvarlig bestiller (firma):</b>	
<b>Effektbehov [kW]</b>		<b>Temperatur sekundærnett (tur/retur) [°C]:</b>	

### Sjekkliste prosjektering:

<b>Bekreftelse av punkt i Tekniske krav og anvisninger, som byggherren leverer og monterer:</b>	<b>Kapittel i Tekniske krav og anvisninger</b>	<b>Ja</b>
Ansvarlig prosjekterende (RIV) kjent med AEV sine Tekniske krav og anvisninger.		
Systemskjema varme er oversendt AEV	3.1	
Stikkledning tegnes inn på arbeidstegninger, og AEV varsles ved arbeid nært fjernkjølerør.	4.1	
Kundesentral er plassert mot yttervegg mot fjernvarmenettet, og rommet er godkjent av AEV. Areal avsatt til kundesentral iht veiledning	5.1/5.2	
Det settes av 1 stk. 16 A sikringselement i hovedtavle/VVS-teknisk underfordeling for kundesentral fjernkjøling (måler/ ventiler), samt kabling til kundesentral.	5.6	
Kunden i nybygg tar hull for fjernkjølerør anvist av AEV.	5.7	
Det er tatt med nødvendig sikring mot overtrykk på kundens anlegg.	6.3	
Det er medtatt filter før varmeveksler. Maskevidde: 0,6 mm	6.4	
Kjøleanlegget er mengderegulert	6.5	

Eventuelle avvik fra tek forskrift.

Kommentar:
------------

_____	_____	_____
Dato	Underskrift ansvarlig bestiller	Underskrift (blokkbokstaver)