

Referenceliste for nødstrømsanlæg.

Opdateret 30.04.2020

<u>Nr.</u>	<u>Kunde/sted:</u>	<u>Beskrivelse:</u>	<u>kVA:</u>	<u>År:</u>
35.	Padborg Fjernvarme	Solvarme	275	2020
34.	Nykøbing Sjælland Varmeværk	Kraftværk	200	2020
33.	Glamsbjerg-Haarby Varmeværk	Fliskedel	125	2018
32.	Holsted Varmeværk	Sol	110	2016
31.	Glamsbjerg-Haarby Varmeværk	Fliskedel	30	2015
30.	Hanstholm Varmeværk	Fliskedel	165	2015
29.	Grindsted El og Varmeværk	Fliskedel	440	2014
28.	Løgumkloster Fjernvarme	Fjernvarme	550	2014
27.	Thyborøn Fjernvarme	Fliskedel	5	2014
26.	Nørre Aaby Kraftvarmeværk	Fliskedel	160	2014
25.	Skærbæk Fjernvarme	Fjernvarme	300	2012
24.	Aabenraa-Røde kro Fjernvarme	Fjernvarme	400	2012
23.	Midtlangeland Fjernvarme	Fliskedel	200	2012
22.	Lem Varmeværk	Fjernvarme	500	2012
21.	Give Fjernvarme	Fliskedel	200	2011
20.	Sdr. Omme Varmeværk	Fjernvarme	300	2011
19.	Haarby Kraftvarme	Fjernvarme	32	2009
18.	Kværndrup Fjernvarme	Fjernvarme	160	2009
17.	Assens Fjernvarme	Fjernvarme	220	2009
16.	Haderslev Fjernvarme	Fliskedel	63	2008
15.	Ansager Varmeværk	Fliskedel	5	2007
14.	Glamsbjerg Fjernvarme	Fliskedel	5	2007
13.	Bøvling Varmeværk	Fliskedel	5	2007
12.	Gørding Varmeværk	Fjernvarme	145	2007
11.	Skærbækværket	Kraftværk	2.172	2007
10.	Lem Varmeværk	Fliskedel	5	2007
9.	Kibæk Varmeværk	Fjernvarme	330	2005
8.	Outrup Varmeværk	Fjernvarme	74	2005
7.	Tommerup By's Fjernvarme	Fjernvarme	159	2004
6.	Ringe Fjernvarmeselskab	Fjernvarme	300	2004
5.	Skærbæk Fjernvarme	Fjernvarme	108	2002
4.	Horns Rev	Vindmøllepark, delleverance	1.320	2002

<u>Nr.</u>	<u>Kunde/sted:</u>	<u>Beskrivelse:</u>	<u>kVA:</u>	<u>År:</u>
3.	Flyvestation Skrydstrup	Lufthavn	871	2000
2.	SIA Marupe, Letland	Gartneri	2.075	2000
1.	Tommerup St. Varmeforsyning	Fjernvarme	39	1991