

Klima-, Energi- og Bygningsudvalget 2011-12
KEB alm. del Bilag 120
Offentligt

Varme-/kraftvarmevær	Energi-kilde	Produktion Varme (GWh)	Nettab (%)	Potentielle forbrugere	Ikke tilsluttede forbrugere	Udgift typisk parcelhus (kr./år)	Bemærkninger
Als	Biomasse	13	30	410	20	11.800	
Arden	Naturgas	21	29	795	199	12.800	El: 11 GWh Ca. 200 husstande samt erhvervsområde er kollektiv naturgasforsynet Får fra 2010 overskudsvarme fra Rockwool
Assens	Biomasse	18	30	610	40	14.900	Udvidelsesprojekt i Dania
Astrup	Naturgas	4	30	168	70	22.800	El: 3 GWh
Hadsund	Biomasse	53	26	1780	125	12.400	Industriområde naturgasforsynet Evt. udvidelsesprojekt for Hadsund Syd
Hobro	Affald	52	23	1424	18	10.700	Fyrer også med 2 % biomasse og 4 % olie. Ca. 50 % af byen er forsynes med kollektiv naturgas. Fra 2013 forventes 15-20 % yderligere forsynes med fjernvarme, som p.t. bortkøles fra affaldsforbrændingen
Mariager	Biomasse	35	25	966	19	7.000	
Oue	Naturgas	4	39	147	35	24.800	El: 3 GWh
Rostrup	Naturgas	5	Ca. 40	Ingen data	Ingen data	25.100	El: ca. 2 GWh
Veddum, skellund, Visborg	Naturgas	15	38	433	140	32.900	
Øster Hurup	Naturgas	8	40	281	40	24.000	

Nøgledata for de enkelte varme- og kraftvarmeværker i Mariagerfjord kommune.

Kilder: Plan for klimaforebyggelse Mariagerfjord kommune 2007, Status for varmeforsyningen Mariagerfjord Kommune februar 2011, Energistyrelsens statistik pr. 8. december 2010 og 18. juli 2011 over fjernvarmepriserne i Danmark.