

Nørre Alslev Fjernvarmeværk

Grøn omstillings- og investeringsplan for 2024

Eksisterende varmeproducerende anlæg							
Brændselstype		Anlægs- type	Kapacitet i MW	Lasttype	Realiseret produktion 2023 (MWh)	Budgetteret produktion 2024 (MWh)	Årgang
Olie	Fossil	Kedel	4,0	Reserve	0	0	2012
Olie	Fossil	Kedel	4,0	Reserve	177	0	2012
Træpiller	Vedvarende	Kedel	2,0	Spids	2.810	320	2003
Halm	Vedvarende	Kedel	6,5	Grund	13.879	22.208	2006
Overskudsvarme	CO2-neutral	Kedel	2,2	Grund	6.415	0	n/a
Kommende VE og CO2-neutrale varmeproducerende anlæg							
Brændselstype		Anlægs- type	Kapacitet i MW	Lasttype	Planlagt produktion (MWh)	Planlagt start	Planlagt investering
Halm	Vedvarende	Kedel	8	Grund	24.500	2035	30 mio kr.
Elforbrugende	Elkedel	Kedel	10	Spids/reserve	500	2028	15 mio kr.
Overskudsvarme	CO2-neutral	Kedel	3,6	Grund	15.000	2027	n/a

I henhold til Energioplysningsbekendtgørelsens §25 skal varmedistributionsvirksomheder udarbejde og offentliggøre en plan for grøn omstilling via hjemmesiden.

Den grønne omstillingsplan er ikke jf. ovennævnte bekendtgørelse forpligtende for varmedistributionsvirksomheden.