



PRISINFORMATION

Redovisning av kostnader för fjärrvärme enligt Energimarknadsinspektionens krav, EIFS 2009:3

Tabell 1 Kundkategori Småhus

Årlig förbrukning i kWh	Total kostnad per år i kronor	Varav under året fast del i kronor	Varav under året rörlig del i kronor
15000 kWh	21123:-	3450:-	17673:-
20000 kWh	27014:-	3450:-	23564:-
30000 kWh	38796:-	3450:-	35346:-
40000 kWh	50578:-	3450:-	47128:-

Grundas på Villa-taxan och gällande prislista. Alla angivna kostnader är inklusive moms

Tabell 2 Kundkategori Flerbostadshus

Årlig förbrukning i MWh / anslutning kW	Total kostnad per år i kronor	Varav under året fast del i kronor	Varav under året rörlig del i kronor
80 MWh / 40 kW	105518:-	11262:-	94256:-
193 MWh / 57 kW	243225:-	15832:-	227393:-
500 MWh / 150 kW	627365:-	38265:-	589100:-
1000 MWh / 295 kW	1248133:-	69933:-	1178200:-

Grundas på Fjärrvärmesaxan 2-5 beroende på anslutningseffekt och gällande prislista. Alla kostnader är inklusive moms.

Tabell 3 Kundkategori Lokaler/ Industrier

Årlig förbrukning i MWh / anslutning kW	Total kostnad per år i kronor	Varav under året fast del i kronor	Varav under året rörlig del i kronor
80 MWh / 40 kW	105518:-	11262:-	94256:-
193 MWh / 57 kW	243225:-	15832:-	227393:-
500 MWh / 150 kW	627365:-	38265:-	589100:-
1000 MWh / 295 kW	1248133:-	69933:-	1178200:-

Grundas på Fjärrvärmesaxan 2-5 beroende på anslutningseffekt och gällande prislista. Alla kostnader är inklusive moms.

Tabell 4 Kundkategori Offentliga byggnader / Handel

Årlig förbrukning i MWh / anslutning kW	Total kostnad per år i kronor	Varav under året fast del i kronor	Varav under året rörlig del i kronor
80 MWh / 40 kW	105518:-	11262:-	94256:-
193 MWh / 57 kW	243225:-	15832:-	227393:-
500 MWh / 150 kW	627365:-	38265:-	589100:-
1000 MWh / 295 kW	1248133:-	69933:-	1178200:-

Grundas på Fjärrvärmesaxan 2-5 beroende på anslutningseffekt och gällande prislista. Alla kostnader är inklusive moms.