

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

Avesta 2022

Typexempel på fjärrvärmekostnad för flerbostadshus, lokaler och samfälligheter.

Värmevärden AB har valt att redovisa kostnaden för fjärrvärme baserad på den vanligaste förekommande typen av fastigheter inom kategorierna Flerbostadshus, Lokaler och Samfälligheter, som är anslutna till vårt fjärrvärmenät.

Inom prisområdet är det ett friliggande flerbostadshus med byggår 1946 - 1975. För kategorin Lokaler är det en kontors- och butiksfastighet med byggår 1946 - 1975. Värmevärden AB har inte någon särskild kategori för samfälligheter utan dessa faller under kategorin Flerbostadshus.

Fjärrvärmepriset består av fyra priskomponenter, fast del (kr/år), baskapacitet (kr/kW, år), energi (öre/kWh) vilken är uppdelad i bas-respektive spetsenergi samt flöde (kr/m³). Var och en av dessa priskomponenter bidrar till den totala fjärrvärmekostnaden.

Storleken på baskapaciteten (kW) avspeglar förhållandet mellan fastighetens energi- och effektbehov och är beräknad för vald fastighetstyp.

Vid nyanslutning av fjärrvärme tas en anslutningskostnad ut. Pris för anslutning offereras individuellt för varje enskilt fall.

Fastighetskategori flerbostadshus

Årlig förbrukning (MWh)	Årlig användning av fjärrvärmevatten (m ³)	Total kostnad per år (kr)	Varav under året fast del (kr)	Varav under året rörlig del (kr)
80	1 600	81 970	42 889	39 081
193	3 860	186 193	91 913	94 280
500	10 000	475 904	231 646	244 258
1 000	20 000	939 670	451 170	488 500

Kostnaderna är redovisade inkl moms.

Fastighetskategori lokaler

Årlig förbrukning (MWh)	Årlig användning av fjärrvärmevatten (m ³)	Total kostnad per år (kr)	Varav under året fast del (kr)	Varav under året rörlig del (kr)
80	1 728	82 271	42 889	39 382
193	4 169	192 079	97 069	95 010
500	10 800	487 872	241 731	246 140
1 000	21 600	965 967	473 686	492 281

Kostnaderna är redovisade inkl moms.