



Prismodell för fjärrvärme  
hos Eda Energi AB  
gällande från 2023-01-01



## Innehåll

Inledning.....	3
Prispolicy .....	3
Prissättningsprincip.....	3
Prisutvecklingsmål .....	3
Prisstruktur .....	4
Kostnader för anslutning av nya kunder .....	4
Avkastningskrav .....	4
Prisprognos och prisändring.....	4
Strategiska förändringar.....	5
Bränslemix.....	5
Kundkommunikation .....	5
Kundbesök och nyhetsbrev .....	5
Förhandling och medling.....	5

### Bilagor:

Bilaga 1 Fjärrvärmepris villor 2023

Bilaga 2 Fjärrvärmepris näringsverksamhet 2023

## Inledning

Eda Energi AB vill förvalta och utveckla det positiva förhållandet vi har med våra fjärrvärmekunder. Vi strävar efter att fortsatt vara konkurrenskraftiga i vår prissättning, service och värmeleverans. Eda Energi AB erhåller sina värmeleveranser från Åmotfors Energi AB och dess avfallsförbränningsanläggning på orten. Nytt avtal är tecknat från 2023 vilket givit Eda Energi AB anledning att se över sin prissättningsmodell samt i detta dokument redovisa hur vi sätter fjärrvärmepriserna för 2023, vilka faktorer som påverkar en prisändring och ge en prognos för följande år.

## Prispolicy

### Prissättningsprincip

Vår prissättningsprincip är en kostnadsbaserad prissättning för fjärrvärmeleveransen.

Det kunden betalar för fjärrvärmerna ska täcka verksamhetens kostnader för att leverera en säker värme samt att över tid ge en rimlig avkastning för framtida investeringar. Eda Energi AB tillhandahåller kundens värmeväxlare och skötsel av denna med hög servicegrad.

Prissättningsstrukturen i fjärrvärmemetaxan skall ge kunden incitament till energieffektiviseringsåtgärder. Från och med januari 2023 tar vi betalt för den effekt kunden använt och det införs för kundkategorierna industri, lokaler och flerbostadshus år 2023. För villakunder införs det år 2024 dock inte lägre än till 8 kW. I prismodellen är effektavgiften (fasta delen) baserad på medelvärdet av de tre senaste årens värmeförbrukning.

Prissättningen ska vara rättvis så att de kostnader varje kund genererar återspeglas i avgiften.

Priset beslutas av styrelsen för Eda Energi AB varje år.

### Prisutvecklingsmål

Vi arbetar för att ha en långsiktighet i vår prisutveckling. Kundprisökningarna har varit lägre under perioden 2010-2020 än riket i övrigt. Med det nya avtalet behöver Eda Energi AB genom prishöjning och ändrad prismodell öka intäkterna från sina kunder för att täcka bolagets ökade kostnader för köpt värme.

Målet är en trygg och stabil leveranskapacitet med långa värmeavtal. Fokus ligger i att göra bolaget mindre sårbart.

Vår fjärrvärme ska vara det mest fördelaktiga alternativet på orten vad gäller kostnad, leveranssäkerhet, servicenivå och låg miljöbelastning.

### Prisstruktur

Vår taxekonstruktion är uppdelad i två delar, dels en rörlig del per levererad megawattimme och dels en fast del.

Den rörliga delen har samma pris kr/MWh för samtliga anslutna kunder och den ska täcka kostnaden för den köpta värme som distribueras ut i nätet samt kostnaden för driften.

Den fasta delen baseras på kategoritals modellen som innebär att beräknad effekt ligger till grund för debitering för den fasta delen. Medelvärdet av de tre senaste årens värmeförbrukning divideras med fastighetens kategorital. (kategorital 2200 för bostäder och 1800 för lokaler och industri). För år 2023 är det åren 2019-2021 som ligger till grund för beräkningen.

Den fasta delen bekostar utbyggnad och underhåll, inköp av ny utrustning samt administrationen av verksamheten.

Den fasta effektavgiften är indelad i 3 nivåer 10-40 kW, 41-250 kW, 251—kW med en fallande prisstruktur. I dessa intervaller ligger kundkategorierna flerbostadshus, lokaler och industri.

### Kostnader för anslutning av nya kunder

Anslutningsavgiften för nya kunder beror på förutsättningarna i ditt område bland annat fastighetens avstånd till fjärrvärmenätet och markförhållanden. Det är Eda Energi AB som äger och ansvarar för din fjärrvärmecentral. Avgiften kalkyleras individuellt vid varje anslutning.

### Avkastningskrav

Ägaren har ett avkastningskrav på Eda Energi AB att under 5 åriga beräkningsperioder genomsnittligt generera en avkastning motsvarande 5 % av aktiekapitalet per år för att säkerställa en god ekonomi i bolaget.

### Prisprognos och prisändring

Inför varje nytt år beräknas kundens effektbehov. Om effektbehovet i kW avviker från abonnerad effekt justeras den beräknade effekten för nästkommande år, men för villaägare aldrig lägre än till 8 kW. Vid genomgång av effektbehov har det visat sig att effekten under det förstas året med ny prismodell, år 2023, kommer att kunna justeras ned för flertalet anslutningar. Nedan redovisas den genomsnittliga fjärrvärmeprisförändringen för 2023 som vi råder över samt en indikation för åren 2024-2025 med nu rådande förutsättningar.

- Prisändring 2023: 28,8 %
- Prisindikation 2024: 2,5 % \*
- Prisindikation 2025: 2,5 % \*

\* med reservation för omvärldsförändring

Årligen sker översyn av prisändringar i omvärlden, förändringar i KPI (juni månad) och andra komponenter såsom prisutvecklingen för utsläppsrätter vilka berör Eda Energi AB,s kostnader för värme. Kunderna ska senast två månader före prisjustering underrättas om det ändrade priset.

### Strategiska förändringar

Genom det nya avtalet med Åmotfors Energi AB har vi säkerställt värmeleveranser långsiktigt och parterna kommer att utöka samarbetet för att på bästa sätt utveckla värmeförsörjningen till Åmotfors tätort. Nyanslutning av kunder sker framförallt som en förtätning. Förtätning och utbyggnad av fjärrvärmenätet sker på affärsmässig grund.

### Bränslemix

Fjärrvärmenätet erhåller värme från avfallsförbränningspannan vid Åmotfors Energi AB.

Andelen avfallsbaserad energi utgör ca 96 %. I arbetet med att fasa ut fossila bränslen sker utveckling och investeringar mot användandet av bio-olja istället för eldningsolja den tid då avfallspannan är stoppad för underhåll.

### Kundkommunikation

#### Kundbesök och nyhetsbrev

Större kunder i kundkategorierna lokaler, flerbostadshus och industrier får information om den nya prismodellen och kommande prisändring genom kundbesök eller utskick som redovisar beräknad årskostnad kommande år. Utskick med nyhetsbrev och nya prislistan sker till samtliga kunder under oktober månad 2022.

#### Förhandling och medling

Enligt fjärrvärmelagen (SFS 2008:263) har kunden rätt att begära förhandling och kan ansöka om medling. Det ska ske inom tre veckor från att kunden fått den årliga prisinformationen.