

Prislista 2023

Fjårrvårme

Effektintervall	Fast pris kr / år	Effektpris Kr / kW & år	Energipris öre / kWh	Flådesavgift Kr / m3
0 - 39 kW	1 807	647 kr	54,2 öre	1,20
40 - 199 kW	3 044	608 kr	54,2 öre	1,20
Mer än 200 kW	14 551	572 kr	54,2 öre	1,20

Priserna är exklusive moms

Fast pris

Faktureras månadsvis och beråknas utifrån fastighetens årliga effektbehov.

Effektpris

Faktureras månadsvis.

För att få fram effektavgiften utgår vi från den maximala värmeförbrukningen i kWh / timme. Till grund ligger mätning eller beråkning. Vid behov kan vi justera effektavgiften då vi har levererat värme under minst två kalenderår. Justering sker enligt den s.k. kategorimetoden. Medeltalet av energiförbrukningen (i kWh) under de två senaste åren korrigeras till normalår med hänsyn till utetemperatur. Vi dividerar med ett kategorital (timmar / år) som för bostadsfastigheter är 2200 timmar / år och för övriga fastigheter är 1700 timmar / år. Den verkliga energiförbrukning ligger därefter till grund för effektavgiften. Effektrevidering sker normalt under februari månad.

För speciella abonnemang använder vi delvis andra kategorital.

Flådesavgift

Din fjårrvärmereturtemperatur påverkas av effektiviteten på din värmecentral.

Om du har en låg returtemperatur utnyttjar du ditt fjårrvärmevatten på ett effektivt sätt, d.v.s. att du utvinner en större mängd energi ur varje kubikmeter fjårrvärmevatten.

Om du har en hög returtemperatur går det åt fler kubikmeter fjårrvärmevatten för att tillgodose ditt energibehov. I den nya modellen är flådesdelen baserad på hur många kubikmeter fjårrvärme vatten som passera genom din värmecentral

Energipris

Energipris faktureras månadsvis och utgår för den fjårrvärme fastigheten anvånt under månaden.

Anslutningsavgift

Anslutningsavgiften är kopplad till fastighetens effektbehov samt markförhållanden för ingrävning av kulvert. Avgiften offereras enskilt vid varje anslutningstillfälle.