

Protokoll: Prisdialogen avslutande samrådsmöte**Datum:** 2021-09-01**Plats:** Videomöte via Teams**Närvarande:** Raul Koger (Vaxholms stad), Conny Lundin (Brf Skutvikshagen), Roland Langebäck (Brf skutvikshagen), Jonas Eriksson (ADVEN), Erik Röckner (ADVEN) Jonas Elliot (Värmevärden)**Agenda**

- Presentation av närvarande
- Utse justeringsman för protokollet
- Prisdialogen, repetition av syfte och mål
- Advens prissättningsgrunder
- Presentation av prismodellen
- Input från kunder och Adven
- Utvärdering av prisdialogen

Justering av protokollet

Conny Lundin utsågs till justerare

Prisdialogen

Prisdialogen är ett branschsamarbete för prövning av prisändring på fjärrvärme. Modellen har tagits fram av Riksbyggen, SABO Sveriges Allmännyttiga Bostadsföretag och Svensk Fjärrvärme (numera Energiföretagen Sverige samt Fastighetsägarna).

Syftet är att stärka kundens ställning, att åstadkomma en rimlig, förutsägbar och stabil prisändring på fjärrvärme samt att bidra till ett ökat förtroende för fjärrvärmeleverantörernas prissättning.

Prisdialogen ska stärka kundens ställning genom att åstadkomma:

- Rimlig, förutsägbar och stabil prisutveckling över tid
- Transparens i prissättning och prisutveckling
- Dialog där kunderna ges möjlighet att påverka fjärrvärmeleverantörens prisändringar
- Skydd för kunden från kraftiga prisökningar
- Utrymme för kunder att kunna påverka utvecklingen av priskonstruktioner
- Priskonstruktioner som ger kunden ekonomiska incitament till energieffektiviseringsåtgärder som är riktiga ur ett miljömässigt systemperspektiv
- Syftet med Prisdialogen, vår prisstrategi samt hur vi tillsammans kan jobba för ett så effektivt nät som möjligt vilket ger stabila och konkurrenskraftiga priser.

Prissättningsgrunder:

Adven följer Prisdialogens grundidéer enligt ovan genom att föra en långsiktig prisstrategi som utgår ifrån en marknadsprissättning där konkurrenskraft ska bibehållas jämfört med kundernas bästa alternativa uppvärmningsalternativ. Konkurrenskraften kan variera i marginella fall beroende på annorlunda fastighetsutformning eller verksamhet. Varje år presenteras och aviseras nytt fjärrvärmepris med god framförhållning tillsammans med relativt säkra prognoser för de två påföljande åren. Prisjusteringarna ska inte avvika för mycket från den prisändringstakt vi haft de senaste åren. Under de årliga prisdialoger som genomförs för vi en aktiv dialog om utveckling av prismodeller som kan ge win-win åt alla parter.

Samtidigt strävar vi efter att kunna leverera sammanhållet paket, baserat på:

- Leveranssäkerhet
- Hållbarhet
- Service
- Stabilitet och förutsägbarhet
- Konkurrenskraft

Några av de kriterier som Adven tar hänsyn till vid prisjusteringar

- Nyanslutningar, visar på konkurrenskraften vid nyproduktion
- Hur ser konkurrenskraften ut för alternativa uppvärmningsformer
- Förändring av KPI, löner och andra kostnader som utgör kundens referensram för övriga förändringar av de egna kostnaderna
- Övrigt som påverkar kundens känslor kring den nya prisnivån, exempelvis miljöprestanda på fjärrvärmens med mera
- Prisnivåer för övriga fjärrvärmeföretag.
- Advens egna kostnader för att bedriva verksamheten

Advens bedömning av utrymmet för justering av fjärrvärmepriset 2022. Advens pris på för fjärrvärme är fortsatt konkurrenskraftigt mot alternativen, stabilt över tid och utan kraftiga svängningar. I tillägg erbjuder Adven fjärrvärme baserat på 100 % förnybara bränslen samt hög leveranssäkerhet.

Prismodellen i Vaxholm 2022

Snittpriset per kWh justeras upp 2022 med cirka 2,17 % till ca 77,7 öre/kWh sammanvägt för ett så kallat Nils Holgersson flerbostadshus. Justeringarna ligger fördelade över samtliga priskomponenter. Prognos för prisjustering 2023 och 2024 bedöms till mellan 0-4 %.

| Prislista Vaxholm 2022 | | |
|--|-----------------------|-------|
| Effekt | [SEK/kW] | 129,0 |
| Flödespris | [SEK/m ³] | 6,70 |
| Energipris december–mars | [ÖRE/kWh] | 62,20 |
| Energipris april–maj, oktober–november | [ÖRE/kWh] | 30,00 |
| Energipris juni–september | [ÖRE/kWh] | 19,90 |

| Prislista småhus (inkl moms) | | |
|------------------------------|--------|-------|
| Fast pris | SEK/år | 4 580 |
| Energipris | kr/kWh | 0,78 |

Priset för fjärrvärme till småhus justeras upp med ca 1 % till ett snittpris över ett helår på ca 1 kr/kWh inkl moms.

Input från kunder och Adven

Roland - Vad är det som ökar med 2,17%, vår årskostnad?

Adven-Prisjustering är uträknad på ett Nils Holgerson hus för att kunna jämföra prisjusteringen mellan åren. Sedan varierar ju er förbrukning kraftigt vilket gör att en jämförelse mellan åren är svår. Men skulle förbrukningen vara den exakt samma (på dygnsnivå) som föregående år då ni hade värmekostnader ökat på årsbasis med 2,17 %.

Fortsatt diskussion gällande av nya prismodellen

I samband med sammangåendet med Värmevärden tittar vi på att inför en prismodell som används i Värmevärdens nät. Energianvändning registreras i mätaren timvis. Kunden betalar ett pris för energin upp till en vald baskapacitetsnivå (basenergi). För energi som tas ut utöver den valda nivån (spetsenergi), betalas ett högre pris. Som kund väljer ni själv baskapacitetsnivå, alltså vid vilken effektnivå (kWh/h) som spetsenergipris skall börja betalas. Kunden betalar för baskapaciteten i kr/kWh, där priset stegvis blir lägre vid högre vald nivå. Fördelen för kunden är dels en flexibilitet att själv kunna välja baskapacitet och således få direkt genomslag för energieffektiviseringar samt att som kund kunna jobba med få ner effekttoppar och således kunna påverka sina kostnader. Under avslutande samrådsmötet fortsatte diskussionen kring denna modell i stora drag, men det är inget som planeras för implementation till år 2022. Fortsatt dialog om ny prismodell kommer att föras med våra kunder framöver.

Roland -Hur jobbar Adven med att få ner sina kunders energiförbrukning.

Adven - Dels jobbar ger vi genom att ge handfasta tips på hur man kan spara energi i sin fastighet. Sedan utvecklar vi vår prismodell för att skapa incitament för att ni ska använda den energi som finns i nätet effektivt. Genom flödeskomponenten skapar vi incitament att nyttja så stor andel energi som möjligt ur varje m3-vatten vi levererar samt nyttja rökgasåtervinning. Genom att införa den nya prismodellen med timbaserad debitering skapas incitament att kapa effekttoppar på exempelvis morgonen genom varmvatten prioritering och således sänka effektbehovet. Det i sin tur gör att vi kan driva nätet med mindre biospetsolja.

Roland -Hur stor andel är varmvatten av den totala värmeanvändningen?

Adven-Varmvattenandel varierar mycket men ett generellt snitt ligger på cirka 10-30 % av den totala värmeförbrukningen. Ett sätt att få en ungefärlig uppskattning av varmvattenandelen är att utgå ifrån sommarmånadernas fjärrvärmeförbrukning (då uppvärmning av byggnaden sannolikt är avstängd) och anta att dessa månatliga tappvarmvattenvolymer är likvärdiga under årets övriga månader.

Utvärdering av prisdialogen 2022

Även detta år hölls dialogen digitalt på grund av Covid-19. Trots det har denna mötesform möjliggjort god dialog, chans att diskutera och fördjupa oss i prismodellen och dess utveckling. Förhoppningarna är att nästa år kunna mötas på plats med digital anslutning som ett komplement.

Vid protokollet

Jonas Eriksson, Adven

Justeras

Conny Lundin (Brf Skutvikshagen)

SIGNATURES**ALLEKIRJOITUKSET****UNDERSKRIFTER****SIGNATURER****UNDERSKRIFTER**

This documents contains 4 pages before this page

Dokumentet inneholder 4 sider før denne siden

Tämä asiakirja sisältää 4 sivua ennen tätä sivua

Dette dokument indeholder 4 sider før denne side

Detta dokument innehåller 4 sidor före denna sida

authority to sign

representative

custodial

asemavaltuus

nimenkirjoitusoikeus

huoltaja/edunvalvoja

ställningsfullmakt

firmateckningsrätt

förvaltare

autoritet til å signere

representant

foresatte/verge

myndighed til at underskrive

repræsentant

frihedsberøvende