

Möte **Förberedande informationsmöte**

Dag 2021-04-26 Kl 9.00 – 10.00

Plats Livesänt Zoommöte med möjlighet att ställa frågor

Närvarande

Inbjudan har skickats till alla
Göteborg Energis företagskunder.

Frånvarande

Nr	Diariernr	Ärendemening	Ansvarig
1		<p>Mötets öppnande</p> <p>David Hellström hälsade alla välkomna till årets avslutande informationsmöte om fjärrvärmens pris 2022.</p> <p>På grund av Covid-19 hölls även detta mötet digitalt via zoom. Kunderna gavs möjlighet att ställa frågor vilka besvarades direkt under mötet.</p>	Ansvarig
2		<p>Val av justerare</p> <p>Pierre Hult Riksbyggen tillfrågades innan mötet till att justera föreliggande protokoll.</p>	
3		<p>Kostnadsbaserad prisändringsmodell</p> <p>David Hellström Marknadschef inledde mötet med att kort beskriva Göteborg Energis åtagande som medlem i prisdialogen.</p> <p>GE följer nogsamt den kostnadsbaserade prisändringsmodellen och övriga utfästelser vi tillsammans med kunderna kommit fram till.</p> <p>Utöver att följa den kostnadsbaserade prisändringsmodellen utlovas ytterligare åtagande med ett pris under snittet i landet, ett rörelseresultat på 475 – 595 mkr och en prisjustering på mellan 1–3 % under 2022.</p>	

JS PA

Nils Holgersson – 20 års prisutveckling

Daniel Stridsman Affärschef Värme och Kyla fortsatte mötet genom att presentera referenshuset Nils Holgersson, ett verktyg för att jämföra priser mellan olika fjärrvärmebolag.

Daniel informerade vidare att vårt pris är bland det absolut lägsta i landet, särskilt jämfört med andra storstäder. Trots att vi sedan 2020 tappat några placeringar har vi ett av landets lägsta fjärrvärmepris med en placering på 36:e plats av 268 fjärrvärmeföretag.

4

Presentation av prispförändring 2022

Daniel fortsatte mötet med att presentera rörelseresultatets historiska utfall samt en framtida prognos. Rt ligger för närvarande på ca 6,3% vilket är klart under ägardirektivet

Även om resultatet ligger under ägardirektivet så kommer det inte ske någon dramatisk prisjustering. Focus för GE är att ha en långsiktig och stabil prisjustering.

5

Prisändring för år 2022 och prognos för kommande år

För år 2022 justeras priset med +1,8 %, vilket under ett normalår motsvarar en ökad intäkt på 40 mkr och en resultatprognos om + 435 Mkr för år 2022 för Göteborg Energi.

Företag:

Energipriserna behålls oförändrade och hela justeringen sker på effektkomponenten.

Returtemperaturkomponenten lämnas oförändrad på 7 [kr/MWh,°C] (oktober – april).

Privatkunder:

Prisändringen på 1,8 % fördelas för normalprislistan jämnt mellan den fasta avgiften (hyran) och det löpande energipriset.

Prisindikationer:

Prognos för 2023: +1% till +3%

Prisindikation 2024: +1% till +3%

6

JK PA

Övrigt

Fyra uppkomna frågor lyftes under mötet. Vilka redovisas med svar i bilaga 1.

7

Mötet avslutades

Daniel informerade att nästa steg är ett beslut i Göteborg Energis styrelse i maj. Därefter skickas ansökan in till prisdialogen.

Presentationen utlovades per mail till samtliga samt en chans till ytterligare dialog till dem som önskar.

Mötet avslutades genom att Daniel och David tackade för ett trevligt möte med intressanta frågor.

8

Vid protokollet

Johanna Baltgren, Göteborg Energi

Johanna Baltgren

Justeras

Pierre Hult, Riksbyggen

Pierre Hult

PH, JK

Bilaga 1.

Frågor och svar från samrådsmötet 21-04-26

Fråga 1.

1,8% oavsett vart i tabellen man ligger?

Svar: Bra Fråga. Egentligen får ingen kund exakt en prisjustering om 1.8 %. Krasst får hälften av er kunder en högre och hälften får en lägre prisjustering. De flesta får en prisjustering någonstans mellan 1.6-2.6 % beroende av om din förbrukning är jämn el spetsig.

Fråga 2.

Hur beräknar ni $Rt\ 378/1874=20,1\%$?

Svar: Rörelseresultat + finansiella intäkter / genomsnittlig balansomslutning baserat på bokförda värden

Fråga 3.

Finns Budgetar för att se hur prisjusteringen påverkar mig?

Svar: Vi kommer så fort beslut är fattat hjälpa till med beräkningen och se hur det påverkar just dig. Kanske kan vi till och med lägga ut preliminär värden på Mina sidor och Energirapporten. Frågan utreds.

Fråga 4 .

Hur tänker ni på prissättning av miljövänlig fjärrvärme och har ni planer på att sänka ert CO2-avtryck generellt.

Svar: Det pågår flera aktiviteter med målet att vi ska bli fossilfria i vår egen produktion, tex inte använda naturgas då det är kallt. Här har vi ett antal konverteringar som gör att vi fram till 2025 fasat ut de fossila i princip fullt ut.

Vi ser att det fossila avtrycket främst härrör från förbränning av restavfall, detta måste vi hjälpas åt att få ned. Det pågår ett pilotprojekt där varje kund redan nu kan se sitt fossila avtryck genom att kundens utsläpp från sopförbränningen redovisas på fakturan.