

Samrådsprotokoll Prisdialogen

Datum: 2024-09-02 kl. 16.00-17.30

Företag och ort: Partille Energi AB, Partille

Deltagare:

[Redacted] Vintergäckens samfällighet
[Redacted] Vintergäckens samfällighet
[Redacted] Partillebo
[Redacted] Partillebo
[Redacted] Heimstaden Sweden AB
[Redacted] Annehem
[Redacted] Brf Björnen
[Redacted] Brf Bockemossen
[Redacted] Brf Kronhöjden
[Redacted] Brf Kronhöjden
[Redacted] Brf Oxengården
[Redacted] Brf Oxengården
[Redacted] Brf Västra Brattåskärsvägen
[Redacted] Brf Västra Brattåskärsvägen
[Redacted] Brf Skulltorp
[Redacted] Hantverkslokaler i Göteborg AB
[Redacted] Hantverkslokaler i Göteborg AB
[Redacted] Fastighetsägarna GFR AB
[Redacted] Energi- och klimatrådgivningen Lerums Kommun
[Redacted] Energi- och klimatrådgivningen Lerums Kommun
[Redacted] VD Partille Energi
[Redacted] Marknadschef Partille Energi

1. Mötets öppnande samt val av justerare

Partille Energis VD Mikael Jednell öppnade mötet, som är det avslutande mötet i årets Prisdialog om Partille Energis fjärrvärmepriser för åren 2025-2027. Ett inledande möte hölls 2024-06-11.

Agenda för dagens möte godkändes.

Som underlag inför mötet har dokumentet **Förslag till prisändringsmodell för Partille Energi** skickats ut till anmälda deltagare.

Partille Energis företagskunder med fjärrvärme, företrädare för radhusföreningar och BRF:er, representant för de lokala filialerna för organisationerna Fastighetsägarna och Villaägarna samt energirådgivare från Lerums kommun, som ansvarar för rådgivning konsumenter och mindre företag i Partille, har fått inbjudan att delta.

Vi på Partille Energi uppskattar den stora uppslutningen, där deltagarna på dagens möte företräder 13 olika företag och organisationer.

Anders G Johansson, Fastighetsägarna, utsågs till justerare för protokoll från mötet.

2. Presentation av Partille Energi

Mikael Jednell beskrev organisation, verksamhet och ägarstruktur för Partille Energi och Partille Energi Nät AB.

Sedan årsskiftet 2022/2023 ägs Partille Energi AB av Parthaella AB och är systerbolag med Partillebo AB. Partille kommun är huvudägare till Parthaella AB. Därmed stannar all avkastning från energibolagen i kommunen.

I Partille Energi AB finns fjärrvärmeverksamhet, elproduktion i Jonsered's Kraftstation samt viss elhandel. Elnätsverksamhet bedrivs i Partille Energi Nät AB. Plan finns att starta elhandel publikt under 2025. Energibolagskoncernen har outsourcat drift och underhåll av elnätet och fjärrvärmenätet till Lerum Energi. Marknadsfunktionen bedrivs däremot i egen regi.

Vinster och avkastning på Partille Energi AB där fjärrvärmeverksamheten ligger regleras via bolagets ägardirektiv. Ägarens avkastningskrav på bolaget är tillfälligt sänkt till 3,5% på totalt kapital.

3. Information om Prisdialogen

Mikael Jednell informerade om Prisdialogens verksamhet och bakgrund. Bakom Prisdialogen står Riksbyggen samt organisationerna Sveriges Allmännytt, Fastighetsägarna, HSB och Energiföretagen i Sverige.

Syfte med Prisdialogen är att ge fjärrvärmekunderna större möjligheter till insyn i hur priserna sätts och möjlighet att se vilken den långsiktiga prisutvecklingen bedöms att vara.

Många av fjärrvärmebolagen är med i Prisdialogen och antalet ökar. Nuvarande medlemmar representerar ca 1,7 miljoner hushåll.

4. Synpunkter från tidigare samråd

Inga synpunkter från föregående möte fanns att redovisa.

5. Prisändring 2025 samt prognos 2026-2027

Mikael Jednell redogjorde för att Partille Energi använder en kostnadsbaserad prismodell vid prissättningen. Det finns fjärrvärmelieferantörer i Sverige som i stället använder en alternativbaserad prismodell, där fjärrvärme jämförs med kostnad för uppvärmning med andra energislag.

I senaste Nils Holgersson-undersökningen har 84% av fjärrvärmenäten i Sverige ett högre pris än Partille Energi. Partille Energi har enligt undersökningen ett något lägre pris än Göteborg Energi.

I avtal med leverantörer eftersträvar Partille Energi långsiktighet. Avtal med Lerum Energi för drift och underhåll innehåller incitament för kostnadsbesparingar för att stimulera till effektivitet.

Partille Energi har under normala driftförhållanden ingen egen fjärrvärmeproduktion. För att skapa förutsättningar för en stabil och förutsägbar prisutveckling har bolaget tecknat ett långsiktigt avtal med Göteborg Energi för produktion av den värme som Partille Energi levererar till slutkund. Av Partille Energis totala kostnadsmassa för fjärrvärme utgör inköp av värme ca 69%.

Inköpskostnaden för värme ökar med 6,9% för 2025. Partille Energis kostnader för material och tjänster bedöms öka med 2,6% enligt KPI för juni 2024. Kostnader för räntor och avskrivningar bedöms stiga med 4%.

Prisjustering år 2025 är 5,7%.

Pris för 2026 bedöms vara enligt inflation + 0 till 2%, då vår leverantör av värme indikerar höjning över inflation för 2025 och risk för att trenden håller i sig.

Pris för 2027 bedöms vara enligt inflation – 2% till +2%

6. Genomgång av priser för 2025

Mikael Jednell redogjorde för fördelningen av priskomponenterna energiförbrukning (ca 60%), effekt (ca 35%), fast avgift (ca 5%) och returtemperatur (+/- 5%) i taxan Fjärrvärme Grund till företagskunder.

För 2025 är den genomsnittliga höjningen av energidelen 2,5%, effektdelen höjs i genomsnitt 11% och fast del höjs i genomsnitt 10%. Pris för returtemperatur är oförändrat.

Mikael informerade även om vilka avtalsformer som finns för privatkunder samt hur de är uppbyggda.

Den genomsnittliga höjningen för privatkunder är 4,5%. I avtalsformerna Äga+ och Paket 4 finns dock villkor som reglerar priset i förhållande till avtalsform Äga som beaktas i prissättningen av dessa avtal.

7. Hantering av eventuella kvarstående synpunkter på arbetet

Inga kvarstående synpunkter fanns att hantera.

8. Utvärdering av årets lokala Prisdialog

Anders G Johansson framförde att utskickat material inför mötet uppskattades men att det borde ha varit deltagarna tillhanda en vecka innan mötet. Detta tar vi till oss inför nästa år.

Anders G Johansson meddelade också att han vid Göteborg Energis Prisdialog framfört synpunkter på deras höjning på 6,9% eftersom deras produktionskällor till så stor del utgörs av spillvärme och återvunnen värme. Eftersom Partille Energi köper fjärrvärme från Göteborg Energi påverkar detta även Partille Energis kunder.

Mötet uttryckte sympatier för Partille kommuns återhållsamhet i avkastningskrav för energibolaget.

Konstaterades att prisjämförelser som finns att tillgå exempelvis i form av Nils Holgersson-undersökningen eller statistik från Energimarknadsinspektionen har lång eftersläpning.

9. Tidsplan för Prisdialog nästa år

Mötet var eniga om att Partille Energi bör invänta Göteborg Energis Prisdialog innan mötena då deras prisjustering har en stor påverkan på Partille Energis kostnader.

Första möte hålls därför tidigast i slutet av maj eller början av juni. Avslutande möte planeras till månadsskifte augusti/september.

10. Ansökan om fortsättning med Prisdialogen

Partille Energi kommer innan 15 september skicka in ansökan om fortsatt medlemskap i Prisdialogen.

11. Övriga frågor

Inga övriga frågor lyftes och mötet avslutades.

Partille 2024-09-04

Mikael Jednell

Justerat av Mikael Jednell



Justerat av Anders G Johansson

Bilaga till protokoll: Presentation från möte 2024-09-02

Verifikat

Transaktion 04617043639294976869

Dokument

Samrådsprotokoll Prisdialogen 2024-09-02
Huvuddokument
5 sidor
Startades 2024-09-04 16:43:11 CEST (+0200) av Mikael Jednell (MJ)
Färdigställt 2024-09-05 11:40:43 CEST (+0200)

Signerare

Mikael Jednell (MJ)
Partille Energi AB
Personnummer 197004215179
mikael.jednell@partilleenergi.se



Mikael Jednell

Namnet som returnerades från svenskt BankID var "Jan Mikael Jednell"
Signerade 2024-09-05 11:40:43 CEST (+0200)

Anders G Johansson (AGJ)
Fastighetsägarna GFR AB
Personnummer 7112145912
anders.g.johansson@fastighetsagarna.se



Anders G Johansson

Namnet som returnerades från svenskt BankID var "Anders Gustaf Werner Johansson"
Signerade 2024-09-05 09:44:20 CEST (+0200)

Detta verifikat är utfärdat av Scrive. Information i kursiv stil är säkert verifierad av Scrive. Se de dolda bilagorna för mer information/bevis om detta dokument. Använd en PDF-läsare som t ex Adobe Reader som kan visa dolda bilagor för att se bilagorna. Observera att om dokumentet skrivs ut kan inte integriteten i papperskopian bevisas enligt nedan och att en vanlig papperutskrift saknar innehållet i de dolda bilagorna. Den digitala signaturen (elektroniska förseglingen) säkerställer att integriteten av detta dokument, inklusive de dolda bilagorna, kan bevisas matematiskt och oberoende av Scrive. För er bekvämlighet tillhandahåller Scrive även en tjänst för att kontrollera dokumentets integritet automatiskt på: <https://scrive.com/verify>

