



Prisdialogen

Mellan kunder och fjärrvärmeföretag

Samrådsprotokoll Prisdialogen

Datum: 2018-09-12 kl 8.30-10.30

Ort: Partille

Närvarande:

Bengt Mårlind, Blue orbis
Jonas Kamf, Blue Orbis
Mats Danielsson, Konsument och medborgarservice
Björn Lundqvist, Konsument och medborgarservice
Magnus Frisell, Partillebo
Fredrik Lund, Partillebo
Kristian Karlsson, Klöver
Katarina Elfverson Partille Energi

Protokollförare: Mikael Jednell, Partille Energi

Anmält förhinder:

Martin Skoglund, Willhem

Genomförda möten i samrådsprocessen :

1 möte, där samtliga företagskunder var inbjudna till mötet.

Summering av diskussionen:

Presenterad agenda godkändes och Kristian Karlsson samt Katarina Elfverson valdes till justerare.

Partille Energi (PE) fick i slutet av 2017 en ny ägare i form av Partillebo (Pbo) som i sin tur ägs till 100% av Partille kommun. Katarina som även är VD i Partillebo presenterade vad den nya ägaren står för samt grunden till varför Partillebo valde att förvärva Partille Energi.

I samband med att Pbo förvärvade PE så ingick PE ett långsiktigt avtal om färdig värme med Göteborg Energi. Samtidigt tecknades även ett långsiktigt samarbetsavtal mellan PE och Lerum energi där Lerum Energi under 2019 kommer att ta över drift och underhåll av PE:s fjärrvärmenät från Göteborg Energi.

Prisdialogens syfte presenterades samt den prisstruktur som råder för PE:s kunder. Utfallet av undersökningen Nils Holgersson 2017 presenterades där PE i Partille kommun har 29:e lägsta fjärrvärmepriset av de 265 aktuella kommunerna i Sverige.



Prisdialogen

Mellan kunder och fjärrvärmeföretag

PE tillämpar kostnadsbaserad taxa enligt prisdialogen. En uppdaterad kostnadsbild för 2018 samt en prognos för 2019 presenterades. Förändringarna av de olika kostnadsposterna gick igenom och diskuterades.

Prisändring för 2019, prognos för 2020 och 2021 samt prisindikation 2022 och 2023 presenterades. Samtliga mötesdeltagare godtog det presenterade förslaget.

Under 2018 finns en utfästelse om att prioritera koldioxidfri värmeproduktion före fossil värmeproduktion till ett värde av totalt 40 Mkr för FV-näten Göteborg, Partille och Ale. T.o.m. augusti är drygt halva beloppet upparbetat vilket lokalt har reducerat CO₂-utsläppen med 53 000 ton.

PE:s returtemperaturkomponent diskuterades. Denna kommer att vara oförändrad under 2019 men kommer att ses över för förändring till år 2020.

Synpunkter:

Koldioxid neutral fjärrvärmeproduktion är högt prioriterad av PE:s kunder och det finns ett starkt önskemål om att påskynda omställningen till detta.

Bemötande av synpunkter:

PE prioriterar frågan och ser över handlingsalternativ för att påskynda ovanstående omställning.

Aspekter att beakta i det fortsatta arbetet:

Inga

Kvarstående synpunkter från kunder till Prisdialogen:

Inga

Kvarstående synpunkter från fjärrvärmelieferantören till Prisdialogen:

Inga

Partille 2018-09-12

Justerat av Katarina Elfverson

Justerat av Kristian Karlsson