

Anteckningar från samrådsmöte nr 1 2024, Prisdialogen i Mariestad och Töreboda

Datum: 2024-06-11
Ort: Mariestad
Närvarande: Se bilagd deltagarförteckning

Kjell-Åke Wallström, fjärrvärmechef VänerEnergi AB, inledde möte nr 1 med att hälsa alla välkomna och deltagarna presenterades.

Kjell-Åke gick igenom förra årets samrådsprocess och prisdialog och presenterade årets förslag till prisändring. Informerade bl a om utmaningarna med Volvos satsning i Mariestad och dess innebörd för fjärrvärmen.

Se vidare den uppdaterade versionen av "VänerEnergis prisändringsmodell 2025-2027 avseende fjärrvärmens normalprislista för kunder i Mariestad och Töreboda".

Frågor som avhandlades under mötet:

Till kunderna:

1. Är prismodellen ok eller finns det några önskade förbättringar?
2. Tidslinjen med den satta tiden för meddelande om kommande prisjustering inför kundens budgetarbete?

Frågor och synpunkter från kunderna:

3. Spillvärmen från den kommande batterifabriken, kommer den att tas tillvara och hur blir prisbilden då VänerEnergi är beroende och "fast"?
4. Dygnsmedeleffekten är ett trubbigt verktyg för att kunna se effektiviseringar i anläggningarna. Går det att använda timvärden för att kunna få mer verklighetsanknuten effektsignatur?
5. Kommer timvärden att finnas på "Mina sidor"?
6. Finns möjlighet till ett testprojekt med timvärden och då om åtgärder med effekttoppar syns?
7. Finns alternativa bränslen till biobränsle/skogsflis? Kan biogas/vätgas användas?
8. Hur ligger det till med utsläppsrätter?

Svar på ovanstående:

1. Bestämning av effektsignaturen baseras på dygnsmedeleffekten. Dygnsmedeleffekten är svårt att göra något åt som t ex att styra ner värmeuttaget då varmvatten uttaget är stort eller att lagra energi i byggnaden vid effekttoppar. Det vore därför bättre att basera effektdelen i prismodellen på timmedeleffekt.

2. Alltid bra att få kommande prisjusteringar så tidigt som möjligt inför kommande budgetarbete.
3. Utredning pågår och det kommer förhoppningsvis att göras en uppgörelse med Volvo till vår fördel jämfört med att producera fjärrvärmes med biobränsle.
4. Vi är medvetna om att nuvarande prismodell är trubbig. Vi är precis klara med byte av mätare och mätinsamlingsystem och får nu in timvärden. En ny prismodell tar sin tid att ta fram men vi kommer i samråd med kundrepresentanter försöka ta fram en ny prismodell som baseras på timvärden.
5. "Mina sidor" kommer att uppdateras nu när mätvärden finns inlästa.
6. Testprojekt är ett bra alternativ för utvärdering.
7. I dagsläget är det inte billigare att elda vätgas eller biogas jämfört med fasta biobränslen. Hela branschen följer noga utvecklingen av alternativa uppvärmningsalternativ.
8. Utsläppsrätter i Mariestad hanteras av KKAB. Anläggningen får varje år ett antal utsläppsrätter tilldelat gratis som därefter kan försäljas. Antalet utsläppsrätter som tilldelas minskar för varje år. Då KKAB inte ska göra vare sig vinst eller förlust så påverkar försäljning av utsläppsrätter priset mellan KKAB och VänerEnergi men endast ganska marginellt. I Töreboda är anläggningen under 20 MW och deltar därför inte i handelssystemet med utsläppsrätter.

Framtida arbeten:

Tidpunkt för avslutande samrådsmöte och då priset för 2024 fastställs kommer att ske under augusti - september. VänerEnergi skickar kallelse.

Mariestad 2024-06-11

Vid pennan / Carina Wallqvist och Kjell-Åke Wallström

Bilagor:

Deltagarförteckning 20240611

VänerEnergis prisändringsmodell 2025 - 2027, ver 240605

Presentationen från mötet 202-06-11