

Datum: 2022-05-10 & 2022-05-19 kl. 18.00-20.00
Plats: Övik Energi Sjögatan 4G
Deltagare: [redacted] Domsjö Gårdsägarförening, frånvarande 2022-05-19
[redacted] Villaägarna
[redacted] Övik Energi
[redacted] Övik Energi
Möte: Prisdialogen Småhus 2023

Inledande samrådsmöte 2022-05-10

Inledning

Anne-Louise Byström hälsade deltagarna varmt välkomna till första mötet i Prisdialogen Småhus för 2023

Frågor och synpunkter från deltagarna och Övik Energis bemötande återfinns som sista punkt i detta protokoll.

Utmaningar för småhusägare

De ökade priserna för uppvärmning och energi senaste året har varit aktuella frågor för småhusägare och medvetandet om den egna energianvändningen har ökat.

Energimarknaden i förändring

Samtal om elkraftproduktion i Sverige och fördelning mellan de olika kraftkällorna, samt elkraftproduktion kopplat till Övik Energis fjärrvärmeproduktion.

Vad händer hos Övik Energi – Elhandel, laddning och solceller

- Övik Energi elhandel består sedan slutet av 2021 av 100% förnybar el.
- Intresset för hemmaladdning av elbilar och intresset för Övik Energis olika laddboxar har ökat markant.
- Övik Energi kommer till hösten 2022 lansera ett pilotprojekt för solceller till konsumenter.

Formalia Prisdialogen

Thomas Pettersson utsågs att justera årets samrådsprotokoll.

Information om prisjustering för 2023 planeras till augusti 2022.

Genomgång och samtal om utkast till prisändringsmodell för småhus 2023–2025

Patrick presenterade årets prisändringsdokument och utkast till prisändring och prisprognos.

Under genomgången så gick vi igenom följande områden:

- Övik Energi Prispolicy för fjärrvärme
- Fjärrvärmeprisets delar
- Kostnader för att producera och leverera fjärrvärme
- Kostnadseffektivisering och kommande investeringar
- Fjärrvärmens intäkter
- Prognos kostnadsutveckling
- Fjärrvärmens konkurrenskraft
- Fjärrvärmens miljövärden

Avslutningsvis presenterades prisändring för 2023 och prognos för 2024 och 2025.

Priset ändras med: 1,8 %

Motiv för prisändring:

- Övik Energis grundläggande prissättningsprincip är kostnadsbaserad prissättning. Prognosen är att kostnaderna för att producera och leverera fjärrvärme ökar det kommande året. Arbetet med ständiga förbättringar och effektiviseringar inom Övik Energi kommer att kunna motverka kostnadsökningen till viss del, men inte helt. Se kapitlet "Fjärrvärmens kostnader" i dokumentet "Prisändringsmodell".
- Övik Energis priser skall vara konkurrenskraftiga över tid. Bedömningen är att fjärrvärmens är fortsatt konkurrenskraftig. Se kapitlet "Fjärrvärmens konkurrenskraft" i dokumentet "Prisändringsmodell".

Baserat på de förutsättningar som går att överblicka nu så är bedömningen att kostnadsökningen under 2024 och 2025 kan bli svår att fullt ut motverka med kostnadseffektiviseringar. Prognos för 2024 och 2025 blir:

År 2024	1 till 2,5 %
År 2025	1 till 2,5%

Utkast för prisändringsmodellen för småhus skickades ut på mejl till deltagare efter inledande samrådsmöte.

Avslutande samrådsmöte 2021-05-19

Inledning

Anne-Louise Byström hälsade deltagarna varmt välkomna till avslutande samrådsmötet och presenterade dagens agenda.

Frågor och synpunkter från deltagarna och Övik Energis bemötande återfinns som sista punkt i detta protokoll.

Hållbarhets- & Årsredovisning

Anne-Louise berättade att sedan förra mötet har Övik Energis års- och hållbarhetsredovisning för 2021 publicerats och finns tillgänglig på webben. Den ger kunder och andra intressenter kunskap och insyn i hur Övik Energi bedriver sin verksamhet och Övik Energis hållbarhetsarbete, men ger oss som bolag möjlighet att stämma våra framsteg i hållbarhetsarbetet.

Nyheter inom fjärrvärmeområdet

Patrick berättade kort om nyheter om vad som händer inom fjärrvärmeområdet, bland annat om arbetet för att använda biogen koldioxid från kraftvärmeverk för att ta fram fossilfritt bränsle till sjöfart och flyg, och om arbetet med att skapa negativa utsläpp genom att lagra biogen koldioxid i berggrunden. En utveckling som gör att fjärrvärmekunder bidrar till andra branschens omställningen till att bli fossilfria och att skapa negativa utsläpp.

Dialog om prisändringsmodellen 2023–2025

Inga ytterligare synpunkter eller frågor hade kommit in till dagens möte. Flera intressanta frågeställningar om fjärrvärme och energiförsörjning diskuterades och besvarades.

Nästa steg i årets prisdialog

Ansökan om förnyat medlemskap kommer skickas till kansliet för Prisdialogen. Övik Energi planerar att skicka ut information till kunder om prisjustering för småhus 2023 under augusti 2022.

Utvärdering årets prisdialog

Anne-Louise tackade deltagarna för engagemanget, frågor och synpunkter. Nästa år önskar deltagarna att det går lite längre tid mellan de båda mötena för att mötena inte ska krocka med annat. I och med att maj är en intensiv period så får

gärna sista mötet ligga i april. Deltagarna ser gärna att kommande Prisdialoger även fortsättningsvis innehåller information om laddning, solceller och frågor som rör energiomställningen för kunder och Övik Energi.

Frågor och synpunkter från deltagare

Nedan redogörs i huvudsak för frågor och synpunkter kring prisändringsmodellen och Övik Energis svar.

Inga direkta frågor om prisändringsmodellen eller om prisjusteringen framkom till eller vid samrådsmöten.

- *Synpunkt lyftes om vikten att informera om krafthandelns resultatpåverkan för Övik Energi i kommande informationsbrev om prisjustering till konsumenter.*

Övik Energi tar med synpunkten till kommande informationsutskick.

- *Synpunkter lyftes att en jämnare prisjustering är att föredra före flera år med ingen prisjustering.*

Det är en synpunkt som Övik Energi tar med till kommande år.

Örnsköldsvik 2022-05-19

Vid protokollet



Anne-Louise Byström

Övik Energi AB

Justerat av



Thomas Pettersson

Villaägarna