

Samrådsprotokoll Prisdialogen

Datum: 2024-06-05

Ort: Västerås

Närvarande:

[REDACTED]	Bostad AB Mimer
[REDACTED]	AB Hallstahem
[REDACTED]	MBF
[REDACTED]	Villaägarnas riksförbund
[REDACTED]	Villaägarnas riksförbund
[REDACTED]	Region Västmanland
[REDACTED]	Bostad AB Mimer
[REDACTED]	Bostad AB Mimer
[REDACTED]	Bostad AB Mimer
[REDACTED]	Rikshem
[REDACTED]	AB Hallstahem
[REDACTED]	Castellum
[REDACTED]	Castellum
[REDACTED]	Castellum
[REDACTED]	Fastighetsägarna
[REDACTED]	Mälarenergi AB
[REDACTED]	Mälarenergi AB
[REDACTED]	Mälarenergi AB
[REDACTED]	Mälarenergi AB
[REDACTED]	Mälarenergi AB
[REDACTED]	Mälarenergi AB

[REDACTED]	Mälarenergi AB
[REDACTED]	Mälarenergi AB
[REDACTED]	Mälarenergi AB
Frånvarande:	
[REDACTED]	Riksbyggen
[REDACTED]	Riksbyggen
[REDACTED]	Bostad AB Mimer
[REDACTED]	Villaägarnas riksförbund
[REDACTED]	HSB
[REDACTED]	Region Västmanland
[REDACTED]	HSB
[REDACTED]	Corem
[REDACTED]	Corem
[REDACTED]	MBF
[REDACTED]	IKANO
[REDACTED]	Rikshem
[REDACTED]	Rikshem
[REDACTED]	Rikshem
[REDACTED]	ABB
[REDACTED]	ABB
[REDACTED]	Northvolt

Genomförda möten i samrådsprocessen

Samrådsmöte 5 juni

Avslutande samrådsmöte Bokas in i början av september

Summering av diskussion

Mälarenergi redovisade i vanlig ordning priser, prismodeller och framtida prognoser för VA, elnät, fjärrkyla och fjärrvärme under mötet. Kundrepresentanterna beskriver utmaningar med mycket spetsenergi under första delen av året samt viss oro kring framtida prisutveckling. På den positiva sidan ser vi viss nybyggnation samt en stor efterfrågan på ökat samarbete. Flera av kunderna

nämner att man gärna ser utökat samarbete och diskussioner kring spillvärme och flex/delning av energi.

Kopplat till oron kring prisutvecklingen på fjärrvärme beskriver Mälarenergi sitt arbete med att bromsa detta vilket bland annat innebär:

- Effektiviseringsprogram
- Rätt investeringar
- Tydlig dialog med ägarna
- Nya intäctsströmmar
- Flex

Vidare lyftes frågan hur CCS kommer att påverka priset framåt och här är Mälarenergi tydliga med att CCS måste bara lönsam och detta innefattar bland annat försäljning av negativa utsläpp, spillvärme från egen verksamhet samt påverkan av utsläppsrätter.

Mälarenergi Elnät presenterar främst den nya prismodellen med plan kring införande i hela nätet under 2025. Man visar även framtagna visualiseringsverktyg för ökad förståelse samt är tydliga med att man avser att kommunicera i god tid samt hålla informationsträffar.

Mälarenergi Vatten inleder med att redogöra för den positiva utvecklingen kring odebiterat vatten som har minskat med 15% de senaste 15 åren och detta tillsammans med tillskottsvatten och uppströmsarbete är de viktigaste faktorerna för att hålla ner prisutvecklingen på vattensidan. 2024 höjde man priset med 12-15% i snitt (20% i branschen) och framåt ser man att fortsatt höjning krävs, dock för tidigt att ge några konkreta siffror.

De föreslagna prispförändringarna är i linje med det spannet som kommunicerades i höstas. Kunderna har förståelse för det utmanande läget och uppskattar transparensen.

Prisförslag

Det genomsnittliga priset för fjärrvärme föreslås höjas med 7-10% 2025.

2026	7-10%
2027	7-10%
2028	7-70%

Västerås 2024-06-05

Vid protokollet

Fredrik Edlund, Mälarenergi AB