



Samrådsprotokoll

Datum: 2024-09-03

Ort: Umeå

Närvarande: [redacted] (Umeå Energi), [redacted] (Umeå Energi), [redacted] (Umeå Energi), [redacted] (Umeå Energi), [redacted] (Umeå Energi), [redacted] (Balticgruppen), [redacted] (Riksbyggen), [redacted] (Bostaden), [redacted] (Buref), [redacted] (Akademiska Hus), [redacted] (HSB), [redacted] (Heimstaden), [redacted] (Diös), [redacted] (Diös), [redacted] (Akademiska Hus), [redacted] (Rikshem), [redacted] (Rikshem), [redacted] (Fort Nox)

Genomförda möten i samrådsprocessen: Samrådsmöte 1, 10:30-12:00, Umeå Folkets Hus samt samrådsmöte 2, 9:30-12:00 Konferensrum Tallen, Dåva

Inbjudna kunder:

[redacted] (ULAB), [redacted] (Balticgruppen), [redacted] (Bostaden), [redacted] (Region Västerbotten), [redacted] (Buref), [redacted] (Riksbyggen), [redacted] (HSB), [redacted] (Akademiska Hus), [redacted] (HSB), [redacted] (Heimstaden), [redacted] (Diös), [redacted] (Diös), [redacted] (Balticgruppen), [redacted] (Akademiska Hus), [redacted] (Digma Bostad), [redacted] (Riksbyggen), [redacted] (Rikshem), [redacted] (Scherdin fastigheter), [redacted] (Rikshem), [redacted] (Villaägarna), [redacted] (Akademiska Hus), [redacted] (Fort Nox)

Summering av diskussionen:

Synpunkter och aspekter att beakta från föregående möte gicks igenom. Prisändringsmodellen färdigställs och skickas ut till deltagarna i samband med protokollet

Fjärrvärmens i ett förändrat energisystem – Mathias berättade om den gröna omställningen, det förändrade energisystemet samt visionen för Dåvaområdet "Ett världsledande centrum för grön innovation". Stora restvärmeflöden kommer framgent att genereras via projekten som planeras på Dåvaområdet. Vi rustar för att kunna ta emot dem. Vi vill vara robusta och klara extrema basleveranser samtidigt som vi vill blicka framåt. UE samarbetar med Mana vilket planeras resultera i en ny sorteringsanläggning på Dåvaområdet inom de närmsta åren.

Effektiviseringsarbeten – UE arbetar för en optimerad och lönsam produktion & distribution, Det sker bla genom det så kallade TA- förbättringsprogrammet som ska leda till ökad tillgänglighet på produktionen samt det sk RONA projektet för att bli mer effektiva i affären. Vi kommer starta upp ett arbete där vi tittar på att sänka fram- och returledningstemperaturen samtidigt tar vi fram en digital tvilling av nätet för att kunna se hur vi på bästa sätt kan optimera olika delar av fjärrvärm nätet och tex se hur ytterområden i nätet påverkas av sänkta framledningstemperaturer. Vi vill samarbeta mer med våra kunder tex för att minska effektoppar, hålla nere produktionskostnader och i slutändan hålla jämna stabila fjärrvärmepriser.

Påverkansfaktorer o ekonomi – Vi ser fortsatt höga biobränslepriser. Tidigare prognoser visade på början till en prisnedgång för nästa år med den höga efterfrågan håller i sig i regionen o medför fortsatt höga prisnivåer. Avfallsbrist leder till att flertalet aktörer eldar biobränsle i stället för avfall vilket ökar efterfrågan.

Till år 2025 införs en förändring i flödespremien. Bonusen ändras till 3 kr/m³ och avgiften till 5 kr/m³. Tidigare var bonus/avgift 2kr/m³.

En prisjustering på 7% införs för alla prisavtal utöver prisavtal Enkel 3 år, där priset justeras 12% över prisavtal Enkels prisnivå 2024. Prognosen för 2026-2027 är en justering inom intervallet 3-6%.

Information om UEs klimatarbete - Sara Ekenstedt berättade om UEs hållbarhetsagenda. Vårt hållbarhetsarbete tar avstamp i vårt ägardirektiv. Vi jobbar efter sex hållbarhetsmål, Hållbart samhälle, Stabilt lönsamt företag, Nöjda kunder, Hållbar affärsutveckling, Hög leveranssäkerhet och Engagerade medarbetare i en säker arbetsmiljö. Målet hållbart samhälles målbeskrivning säger att vi ska bidra till hållbar utveckling i regionen för att säkra tillväxt och minska klimat- och miljövavtryck. Umeå kommun strävar efter att bli klimatneutrala till år 2040 och tätorten till år 2030. Det tas fram en klimatfärdplan för Umeå i ett samarbete med Umeå kommunföretag.

Vi producerar mer värme och har samtidigt mindre CO₂-utsläpp. De fossila utsläppen har varit mer eller mindre konstanta de senaste åren. De fossila utsläppen kommer med plasten i avfallet och vi jobbar med frågan uppströms för att minska andelen plast. När vi har sorteringsanläggningen i drift kommer de utsläppen minska kraftigt. De senaste åren har vi kommit långt med att ta bort fossila andelar ur bränslet genom att ta bort torv ur bränslemixen samt konverterat oljepannor till biopannor. Vi försöker även hålla en jämnare förbränning i Dåva vilket minskar användningen av stödolja.

Johan Mella höll en information om Dåva Kraftvärmeverk och guidade därefter en rundtur på anläggningen.

Synpunkter:

Inga kvarstående synpunkter från årets Prisdialog. Angående prisjusteringen på 7% för 2025 uttrycktes inga synpunkter. Vi strävar efter en långsiktighet i vårt pris och vi vill fortsätta betraktas som en ansvarstagande och stabil leverantör. Vi jobbar fokuserat med effektiviseringar för att hålla nere våra kostnader samtidigt som vi har tagit ett sämre resultat för att inte ta höjd i prisjusteringar. Prognosen inför år 2026-2027 är 3-6%.

Bemötande av synpunkter:

-

Aspekter att beakta i det fortsatta arbetet:

Vi följer upp och informerar om pågående initiativ samt fortsätter diskutera kring samarbete och information vid extremkyla. Vilka kanaler ska vi informera i och hur ska strukturen för vårt arbete se ut?

Enligt önskemål diskuterar vi samarbetsformer för ett hållbart Umeå där vi tillsammans strävar efter ett optimerat fjärrvärmesystem, tex via ett teknikforum.



Prisdialogen

Mellan kunder och fjärrvärmeföretag

Kvarstående synpunkter från kunder till Prisdialogen:

-

Kvarstående synpunkter från fjärrvärmeleverantören till Prisdialogen:

-

Umeå, 2024-05-23

Helen Pettersson - Vid Protokollet

Justerat av Jennifer Forssell, Riksbyggen