

Allmänt

Förslaget till intäktsramen gäller Varabygdens Energi Ekonomisk Förening, REL00203.

Yrkande

Varabygdens Energi Ek För yrkar på en intäktsram för perioden 2012-01-01 – 2015-12-31 på 156 772 tkr. Intäktsramen är baserad på en WACC på 5 %. Om Energimarknadsinspektionen skulle medge en högre WACC under perioden för något nätföretag yrkar vi om en justering av vår angivna WACC till samma nivå.

Varabygdens Energi yrkar på den totalt tillåtna intäktsramen enligt KENT men ämnar inte ta ut den av våra kunder i nuläget.

Varabygdens Energi är en ekonomisk förening med ett antal medlemmar. Varabygdens Energi har under perioden 2004- 2009 inte justerat tarifferna, tariffen justerades 2010 och 2011 för de ökade kostnaderna mot överliggande nät. Tariffer och avkastningskrav sätts utifrån medlemmarnas begäran och Varabygdens Energi vill ge dem det utrymme och möjligheter som regleringsmodellen ger. Detta eftersom vi idag inte kan se hur framtiden kommer att se ut med bl.a. fler och hårdare krav från myndigheterna.

Grunder

Varabygdens Energi Ek För grundar sitt yrkande på följande faktorer:

Opåverkbara kostnader för överliggande nät är 2010 års verkliga kostnader med påslag för förväntad prisökning enligt uppgifter från regionnätägaren om 6 % / år samt indexuppräknning enligt Bilaga 1.

Detsamma gäller prognoserad opåverkbar kostnad för nätförluster som finns med på Bilaga 2.

Vårt yrkande baseras på att Energimarknadsinspektionen gör förändringar i t ex index, kalkylränta, kvalité samt det slutliga resultatet av opåverkbara löpande kostnader under och efter perioden.

Kapitalkostnad

I bilaga 3, 4, 5, 8 och 9 redovisas de kostnader som inte värderats enligt normprislistan och vilka principer vi använt.

Kapitalbasen har till

98,83 % värderats med normprislistan

0 % värderats med anskaffningsvärde

1,16 % värderats med annan metod; se värderingsintyg i Bilaga 3,4,5,8,9

Kapitalbas övrigt

Om anläggningsbeståndet utvidgas och därmed ökar i värde yrkar Varabygdens Energi att kapitalbasen ökar i samma grad.

Investeringsplan

I investeringsplanen har vi använt normprislistans prisnivå.

Löpande kostnader

Varabygdens Energi har korrigerat historiskt rapporterad data från årsrapporten för opåverkbara kostnader för abonnemang till överliggande nät samt Kostnader för att täcka nätförluster. Uträkning av prognoser för opåverkbara kostnader redovisas i Bilaga 1 och 2.

Varabygdens Energi har även korrigerat historiskt rapporterad data från årsrapporten för ersättning till innehavare av produktionsanläggning för inmatning.

Myndighetsavgifterna har vi utgått från de senast kända.

De löpande kostnader som ska räknas som kapitalkostnad är reducerade enligt Bilaga 6 tillsammans med de kapitalkostnader som ska gå som löpande kostnader är adderade i regleringen.

Periodisering av intäkter

Ingen periodisering av intäkter.

Modellens parametrar

Kalkylränta

Varabygdens Energi avser att använda den i nuläget av EI föreslagna WACC:en för varje år i reglerperioden 2012-2015. Vårt yrkande av intäktsram är således beräknat med en kalkylränta på 5 %. Om EI beslutar en högre procentuell WACC för något av de andra sökande elnätsföretagen under reglerperioden 2012-2015 yrkar vi på att vår intäktsram ska baseras på den högre uträknade kalkylräntan för det aktuella året.

Neutraliseringsräntor

Varabygdens Energi avser inte att ändra på räntan som omvandlar kapitalkostnad till löpande kostnad i regleringsmodellen.

Indexuppräkning

Varabygdens Energi avser inte att ändra den av EI beslutade indexuppräkningsen enligt Faktorprisindex för byggnader.

Avskrivningstider

Varabygdens Energi avser inte att kommentera eller yrka på någon annan avskrivningstid än den av EI beslutade.

EKM


Varabygdens Energi avser inte att kommentera då EKM inte används under reglerperioden 2012-2015.

Kvalité

Varabygdens Energi redovisar de av myndigheten begärda kvalitetsuppgifterna rörande driftsäkerhet. Vi yrkar också på att andra ur ett kundperspektiv viktiga kvalitetsaspekter beaktas. Sådana kan vara snabb och effektiv hantering av kundförfrågningar, trädbevakning och kabelutsättning.

I bedömningen av kvalité yrkar Varabygdens Energi att avbrott i överliggande nät inte ska ligga Varabygdens Energi till last.

Härmed intygas att följande värdering är korrekt utförd



Mattias Andersson, VD Varabygdens Energi Ek För

Bilagor

- | | |
|----------|--|
| Bilaga 1 | Prognos för Kostnad för abonnemang till överliggande nät |
| Bilaga 2 | Prognos för Kostnad för att täcka nätförluster |
| Bilaga 3 | Värderingsintyg mätare |
| Bilaga 4 | Värderingsintyg IT-system för driftövervakning |
| Bilaga 5 | Värderingsintyg IT-system för mätinsamling och mätvärdeshantering |
| Bilaga 6 | Uträkning för förändringar av löpande kostnader och kapitalkostnader |
| Bilaga 7 | Prognos för Ersättning till innehavare av produktionsanläggning |
| Bilaga 8 | Värderingsintyg IT-system för rapportering mätvärde |
| Bilaga 9 | Värderingsintyg IT-system för leverantörsbyte |