

Stockholm den 31 maj 2016

**Mål nr 6958-15; Norrtälje Energi AB ./ Energimarknadsinspektionen**

Med referens till rubricerat mål och utöver vad som anförts i det gemensamma yttrandet av den 31 maj 2016 i mål nr 4711-15 m.fl., inkommer Norrtälje Energi AB (Norrtälje Energi) med företagsspecifikt yttrande över Energimarknadsinspektionens (Ei) inlägga av den 26 februari 2016.

**1. EI:S INSTÄLLNING TILL NORRTÄLJE ENERGIS FÖRETAGSSPECIFIKA OMSTÄNDIGHETER**

Ei medger att Norrtälje Energis löpande påverkbara kostnader ska öka till följd av nettoredovisning och allokering av kostnader för fastigheten Nordkap. De företagsspecifika omständigheter som Norrtälje Energi redovisat i sitt yttrande av den 19 januari 2016 är således ostridiga i sak.

I sitt yttrande av den 26 februari 2016 anför Ei:

Energimarknadsinspektionen (Ei) medger att de löpande påverkbara ökar till 140 357 tkr till följd av nettoredovisning och allokering av kostnader för fastigheten Nordkap.

Det ska noteras att beloppet 140 357 tkr är framräknat med en tillämpning av den av Ei i beslutet om intäktsram fastställda reala kalkylräntan om 4,53 procent (6,65 procent nominell kalkylränta). Norrtälje Energi vitsordar i sig att de löpande påverkbara kostnaderna uppgår till 140 357 tkr vid en tillämpning av den av Ei i beslut om intäktsram fastställda reala kalkylräntan om 4,53 procent (6,65 procent nominell kalkylränta).

Till undvikande av missförstånd vidhåller dock Norrtälje Energi, i enlighet med vad som angivits i det gemensamma yttrandet av den 15 december 2015 samt av den 31 maj 2016, att den av Ei beslutade reala kalkylräntan om 4,53 procent är för låg (6,65 procent nominell kalkylränta). Kalkylräntans storlek har betydelse vid beräkningen av Norrtälje Energis påverkbara kostnader.

Elnätsföretagen har rätt till rimlig avkastning på sin kapitalbas (5 kap. 6 § ellagen).

Enligt Ei:s metod för att beräkna elnätsföretagens intäktsramar ska avkastningen på kapitalbasen beräknas på de kapitalkostnader som elnätsföretagen har för de anläggningstillgångar som ingår i kapitalbasen (bilaga 1, Tabell 2 och 5 till Ei:s beslut). Därtill beräknas, enligt Ei:s metod, en avkastning på anläggningstillgångar som inte ingår i kapitalbasen. Sådana anläggningstillgångar redovisas emellertid, enligt Ei:s metod, som löpande påverkbara kostnader (bilaga 1, Tabell 3 och 5 till Ei:s beslut).

Vid beräkningen av avkastningen på de anläggningstillgångar som ingår i kapitalbasen används, enligt Ei:s metod, en real kalkylränta före skatt (dvs. en kalkylränta efter avdrag för inflation).

Vid beräkningen av avkastningen på de anläggningstillgångar som inte ingår i kapitalbasen används, enligt Ei:s metod, en nominell kalkylränta före skatt (dvs. en kalkylränta före avdrag för inflation). Den nominella kalkylräntan benämns även för "omvandlingsränta".

Norrtälje Energi har kostnader för anläggningstillgångar som inte ingår i kapitalbasen. Kostnaderna för fastigheten Nordkap utgör ett sådant exempel. Som nämnts ovan redovisas dessa kostnader, enligt Ei:s metod, som löpande påverkbara kostnader (bilaga 1, Tabell 3 och 5 till Ei:s beslut). Norrtälje Energi har rätt till avkastning på dessa anläggningstillgångar. Enligt Ei:s metod ska avkastningen beräknas med en nominell kalkylränta före skatt.

Ei har fastställt den reala kalkylräntan till 4,53 procent (6,65 procent nominell kalkylränta). En högre kalkylränta (WACC) medför således en såväl högre real ränta som nominell ränta.

Norrtälje Energi och Ei är överens om att Norrtälje Energis löpande påverkbara kostnader ska öka till följd av nettoredovisning och allokering av kostnader för fastigheten Nordkap. Norrtälje Energi och Ei är vidare överens om att de löpande påverkbara kostnaderna uppgår till 140 357 tkr vid en tillämpning av den av Ei i beslut om intäktsram fastställda reala kalkylräntan om 4,53 procent (6,65 procent nominell kalkylränta).

Om förvaltningsrätten helt eller delvis bifaller Norrtälje Energis yrkande om högre kalkylränta medför det att Norrtälje Energis löpande påverkbara kostnader kommer att överstiga 140 357 tkr.

Vid en högre kalkylränta än realt 4,53 procent (6,65 procent nominellt) måste en ny beräkning göras av Norrtälje Energis löpande påverkbara kostnader.

Storleken av de påverkbara kostnaderna har stor betydelse vid beräkningen av Norrtälje Energis intäktsram.

## **2. NORRTÄLJE ENERGIS YRKANDEN**

På sätt som anförts under avsnitt 13 i det gemensamma yttrandet av den 31 maj 2016 i mål nr 4711-15 m.fl. är kalkylräntans storlek avhängig förvaltningsrättens ställningstaganden för olika parametrar. Kalkylräntans storlek har även, på sätt som redovisats i avsnitt 1 ovan betydelse för Norrtälje Energis påverkbara kostnader.

I anledning härav framställer Norrtälje Energi de yrkanden som framgår nedan.

- 2.1 Norrtälje Energi yrkar att förvaltningsrätten, med ändring av Ei:s beslut, fastställer att vid beräkning av intäktsramen för åren 2016-2019, ska de löpande påverkbara kostnaderna beräknas till 140 357 tkr istället för 124 836 tkr vid användandet av en real kalkylränta om 4,54 procent (6,65 procent nominell kalkylränta).

*Norrtälje Energi uppfattar detta yrkande som medgivet av Ei.*

- 2.2 Norrtälje Energi yrkar att förvaltningsrätten, med ändring av Ei:s beslut, fastställer att en real kalkylränta före skatt om 6,28 procent (eller den högre/lägre kalkylränta som förvaltningsrättens prövning må leda till) ska användas vid beräkningen av intäktsramen för tillsynsperioden 2016-2019 istället för den av Ei använda procentsatsen om 4,53 procent.

För god ordning och med hänvisning till 29 § FPL innefattar självfallet yrkandet även den i förekommande fall lägre procentsats som förvaltningsrätten må fastställa.

- 2.3 Vid bifall till yrkande 2.2 yrkar Norrtälje Energi att förvaltningsrätten fastställer att de löpande påverkbara kostnaderna enligt yrkande 2.1 ska beräknas utifrån den högre kalkylränta som förvaltningsrätten fastställt enligt 2.2.

2.4 Norrtälje Energi yrkar att förvaltningsrätten överlämnar till Ei att, med beaktande av vad förvaltningsrätten fastställt enligt yrkandena 2.1-2.3 ovan, beräkna Norrtälje Energis intäktsram för tillsynsperioden 2016-2019 till faktiskt belopp.

Som ovan

Torgny Wetterberg



Kristoffer Ribbing



Dennis Carlsson

