

## Bilaga 3 – Beräknad intäktsram för RER00932

### Schablonmetoden

För att beräkna en intäktsram för elnätsverksamhet med schablonmetoden adderas kapitalkostnader och löpande kostnader.

### Kapitalkostnader

Kapitalkostnader har beräknats med real annuitet utifrån företagets rapporterade uppgifter om investeringar uppförda under första halvåret 2014. Tabell 1 visar kapitalkostnader beräknade halvårsvis. Annuitetsfaktorn beräknas med utgångspunkt från den WACC och de avskrivningstider som Ei använder. Summan av halvårsvärdena blir den totala kapitalkostnaden för perioden

Tabell 1 kapitalkostnad

Omräkningsfaktor för inflation	2014		2015	
	1.000		1.000	
	<b>Investeringar</b>			
	H1	H2	H1	H2
<b>Inköp halvår</b>				
Ledningar	23 000	0	0	0
Stationer, transformatorer och kringutrustning	90 500	0	0	0
Elmätare och IT-system	0	0	0	0
	<b>Tillgodoräknat kapitalbasvärde per halvår</b>			
<b>Halvår kapitalbas beräknas</b>				
Ledningar		23 000	23 000	23 000
Stationer, transformatorer och kringutrustning		90 500	90 500	90 500
Elmätare och IT-system		0	0	0
<b>Summa</b>		<b>113 500</b>	<b>113 500</b>	<b>113 500</b>
<b>Kapitalbas korrigerat med index</b>				
Ledningar		23 000	23 000	23 000
Stationer, transformatorer och kringutrustning		90 500	90 500	90 500
Elmätare och IT-system		0	0	0
<b>Summa Kapitalbas</b>		<b>113 500</b>	<b>113 500</b>	<b>113 500</b>
<b>WACC</b>	5.20%		5.20%	
<b>Avskrivningstider i år:</b>	<b>Annuitet</b>		<b>Annuitet</b>	
Ledningar 40	5.99%		5.99%	
Stationer, transformatorer och kringutrustning 40	5.99%		5.99%	
Elmätare och IT-system 10	13.08%		13.08%	
<b>Kapitalkostnad er = Kapitalbas x Annuitet</b>				
Kapitalkostnader Ledningar		689	689	689
Kapitalkostnader Stationer, transformatorer och kringutrustning		2 710	2 710	2 710
Kapitalkostnader Elmätare och IT-system		0	0	0
<b>Summa kapitalkostnader</b>		<b>3 398</b>	<b>3 398</b>	<b>3 398</b>
<b>Summa kapitalkostnader helår</b>		<b>3 398</b>	<b>6 797</b>	
<b>Kapitalkostnad perioden</b>			<b>8 996</b>	

### Intäktsram schablonmetoden

Intäktsram med schablonmetoden beräknas till 25 143 tkr. (Totalsumma kapitalkostnader för perioden + Totalsumma löpande kostnader för perioden).

Tabell 2 intäktsram enligt schablonmetoden

Kapitalkostnader	8 996
Påverkbara kostnader enligt företagets prognos	926
Opåverkbara kostnader enligt företagets prognos	15 221
<b>Beslutad intäktsram 1 oktober 2014 - 31 december 2015</b>	<b>25 143</b>