

## Bilaga 3 – Beräknad intäktsram för RER00910

### Schablonmetoden

För att beräkna en intäktsram för elnätverksamhet 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

	2014		2015	
	1,000		1,000	
Omräkningsfaktor för inflation				
	<b>Investeringar</b>			
	H1	H2	H1	H2
<b>Inköp halvår</b>				
Ledningar	29 066	0	0	0
Stationer, transformatorer och kringutrustning	60 429	0	0	0
Elmätare och IT-system	18 725	0	0	0
	<b>Tillgodoräknat kapitalbasvärde per halvår</b>			
<b>Halvår kapitalbas beräknas</b>				
Ledningar		29 066	29066,459	29 066
Stationer, transformatorer och kringutrustning		60 429	60428,897	60 429
Elmätare och IT-system		18 725	18724,62	18 725
<b>Summa</b>		<b>108 220</b>	<b>108 220</b>	<b>108 220</b>
<b>Kapitalbas korrigerat med index</b>				
Ledningar		29 066	29 066	29 066
Stationer, transformatorer och kringutrustning		60 429	60 429	60 429
Elmätare och IT-system		18 725	18 725	18 725
<b>Summa Kapitalbas</b>		<b>108 220</b>	<b>108 220</b>	<b>108 220</b>
<b>WACC</b>	5,20%		5,20%	
<b>Avskrivningstider i år:</b>				
Ledningar 40		<b>Annuitet</b> 5,99%	<b>Annuitet</b> 5,99%	
Stationer, transformatorer och kringutrustning 40		5,99%	5,99%	
Elmätare och IT-system 10		13,08%	13,08%	
<b>Kapitalkostnader = Kapitalbas x Annuitet</b>				
Kapitalkostnader Ledningar		870	870	870
Kapitalkostnader Stationer, transformatorer och kringutrustning		1 809	1 809	1 809
Kapitalkostnader Elmätare och IT-system		1 224	1 224	1 224
<b>Summa kapitalkostnader</b>		<b>3 904</b>	<b>3 904</b>	<b>3 904</b>
<b>Summa kapitalkostnader helår</b>		<b>1 301</b>	<b>7 808</b>	
<b>Kapitalkostnad perioden</b>			<b>9 109</b>	

### Intäktsram schablonmetoden

Intäktsram med schablonmetoden beräknas till 24 077 tkr. (Totalsumma kapitalkostnader för perioden + Totalsumma löpande kostnader för perioden).

Tabell 2 intäktsram enligt schablonmetoden

Kapitalkostnader	9 109
Påverkbara kostnader	701
Opåverkbara kostnader	13 576
<b>Beslutad intäktsram 1 november 2014 - 31 december 2015</b>	<b>23 386</b>