

Bilaga 1: CV, Lars Bergman

<u>Current positions</u>	Professor of economics at the Stockholm School of Economics. Chairman of the King Carl XVI Gustav Foundation Young Leadership”.
<u>Recent positions</u>	President of the Stockholm School of Economics 2003-2012. President of the International Association for Energy Economics (IAEE) 2012.
<u>Education</u>	Ph.D. in economics, Stockholm School of Economics (1977): Thesis: Energy and Economic Growth in Sweden
<u>Memberships</u>	The Royal Swedish Academy of Engineering Sciences. International Association for Energy Economics (IAEE)
<u>Editorial Boards</u>	Member of the Editorial Board of <i>Resource and Energy Economics</i> , <i>Environmental and Resource Economics</i> , <i>The Energy Journal</i> , <i>Energy Economics</i>
<u>Awards</u>	"Teacher of the Year" at the Stockholm School of Economics (1990) and "Teacher of the year in Economics and Management in Sweden" (1990)
<u>Contact</u>	lars.bergman@hhs.se ; +46 8 736 9250
<u>Website</u>	www2.hhs.se/personal/Bergman

Recent publications (2002 and later)

“Green Certificates and Market Power on the Nordic Power Market”, *The Energy Journal*, Vol. 33, No. 2, 2012, (with Eirik S. Amundsen).

“Integration of multiple markets for electricity: The case of Norway and Sweden”, *Energy Policy*, 35 (2007), 3383-3394, (with Eirik S. Amundsen).

“Provision of Operating Reserve Capacity: Principles and practices on the Nordic electricity market”, *Journal of Network Industries*, Volume 2 (2007), No 1, 73-98 (with Eirik S. Amundsen).

“Why has the Nordic electricity market worked so well”, *Utilities Policy*, 14 (2006), 148-157 (with Eirik S. Amundsen).

“The Nordic Electricity Market: Robust by Design?”, in Sioshansi, F.P. and W. Pfaffenberger (eds.) *Electricity Market Reform. An international perspective*. Elsevier, 2006 (with Nils-Henrik von der Fehr and Eirik S. Amundsen).

“CGE Modeling of Environmental Policy and Resource Management”, in K-G Mäler and J.R. Vincent (eds.), *Handbook of Environmental Economics: Economywide and International Environmental Issues*, Volume 3, North-Holland, 2005.

“The Nordic Market: Signs of Stress”, *The Energy Journal*, Special Issue on European Electricity Liberalisation, 2005, 71-98, (with Nils-Henrik von der Fehr and Eirik S. Amundsen).

“Global & European Climate Policy & Fossil Fuel Markets”, *Energy & Environment*, Vol 14, No 2&3, 2003, (with Marian Radetzki).

“The Deregulated Electricity Markets in Norway and Sweden: A Tentative Assessment”, in Glachant, J-M and D. Finon, *Competition in European Electricity Markets*. Cheltenham: Edward Elgar. 2003, (with Eirik S. Amundsen).

“The Nordic Electricity Market – continued success or emerging problems?”, *Swedish Economic Policy Review*, No 2, 2002, 11-38.

“A CGE Analysis of Sulfur Deposition and Sweden’s ‘Green Net National Product’”, in Kriström, B., P. Dasgupta and K.G. Löfgren (eds.), *Economic Theory for the Environment: Essays in Honour of Karl-Göran Mäler*, Cheltenham: Edward Elgar. 2002.

“Will Cross-Ownership Re-Establish Market Power in the Nordic Power market?”, *The Energy Journal*, Vol. 23, No 2, 2002 (with Eirik Amundsen)

The pre-2002 publication list includes 23 articles in refereed scientific journals or books published by international publishing houses, as well as a number of articles in other journal and books.

Bilaga 2: CV, Ulf Jakobsson

Utbildning: Filosofie doktor i Nationalekonomi vid Lunds Universitet 1974.
Doktorsavhandling: Inkomstbeskattningen i den ekonomiska politiken.

Nuvarande befattningar: VD Ulf Jakobsson AB 2005- (Han arbetar där med konsultverksamhet för bland annat Svenskt Näringsliv och Svensk Kärnbränslehantering.)
Styrelseledamot Stiftelsen Affärsvärlden 1995- . Ledamot av IVA 1985-

Tidigare befattningar: VD Industriens Utredningsinstitut (nuv. Institutet för Näringslivsforskning) 1996- 2005 Adjungerad professor Internationella Handelshögskolan Jönköping (halvtid) 2005-2008.

Dessförinnan har Jakobsson bl. a. innehaft följande tjänster.

- Planeringschef Ekonomidepartementet
- Chefekonom Svenska Arbetsgivareföreningen
- Chefekonom Handelsbanken
- Chefekonom Industriförbundet
- Docent Göteborgs Universitet
- Adjungerad professor Umeå Universitet.

Vetenskapliga publikationer sedan år 2000.

Where Schumpeter was Nearly Right – The Swedish Model and Capitalism, Socialism and Democracy. Med Magnus Henrekson. Publicerad i *Journal of Evolutionary Economics* 2001

The Transformation of Ownership Policy and Structure in Sweden: Convergence towards the Anglo-Saxon Model. Med Magnus Henrekson. Publicerad i *New Political Economy* 2003.

The Swedish Model of Corporate Ownership and Control in Transition. Med Magnus Henrekson . Publicerad i *Who will Own Europe? The Internationalisation of Asset Ownership in Europe*. Huizinga, Harry ; Jonung Lars (eds.) 2005 Cambridge University Press.

The Swedish Corporate Control Model: Convergence, Persistence or Decline? Med Magnus Henrekson. Publicerad i *Corporate Governance; An International Review*, 2012.

Jakobsson har under perioden också publicerat en rad artiklar och böcker av utrednings och debattkaraktär för bl.a. IVA, SNS, Globaliseringsrådet, Ekonomisk Debatt och Svenskt Näringsliv. Han har också publicerat en lång rad debattartiklar i dagspressen. Han har varit fast kolumnist på Dagens Nyheters ledarsida och Svenska Dagbladets ledarsida.

Faint, illegible text covering the majority of the page, possibly bleed-through from the reverse side.



2007-03-02 9825
101848794 144

Eon Värmekraft Sverige AB
Box 65
374 21 Karlshamn

Anläggningsinformation

Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift Områdes id: HMD
Anl nr: 5130401 Anl id: 735 999 255 010 392 584

EL Januari 2007

Nätavgifter

Tariff: Inmatning av kraft

Abonnerad effekt 250000 kw

Fast avgift elinköp	1/ 12 x	250000,00 kr/år	20 833,33
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	27,00 kr/år	562 500,00
Nätkostnad			583 333,33
Moms 25,00% har beräknats på 583 333,33 kr och utgör kr			145 833,33
Att betala SEK, öresutjämnat			729 166,00

Oss tillhanda	Exkl moms	Moms	583 333,33 kr, moms	145 833,33
2007-03-28	583 333,33	145 833,33	Öresutj	Att betala (SEK)
			-0,66	729 166,00

Anläggningsinformation

Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift Områdes id: HMD
Anl nr: 5130401 Anl id: 735 999 255 010 392 584

Energ- och effektuttag---Prod.nr 220604				-----		
Period	Energi hög	Energi låg	Total kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Totalt	0	0	0			
Nätkostnad---Prod.nr 220604				-----		
Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms		Total kr
Jan	583333,33	0,00	0,00	145833,33		729167
Totalt	583333,33	0,00	0,00	145833,33		729167

2007-03-21
102493392

9825
144

Eon Värmekraft Sverige AB
Box 65
374 21 Karlshamn

INGÅR I SAMLINGSFAKTURA 102497492

Anläggningsinformation

Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD

G11 och G12. Fast nätavgift

Områdes id: HMD

Anl nr: 5130401

Anl id: 735 999 255 010 392 584

EL Februari 2007

Nätavgifter

Tariff: Inmatning av kraft

Abonnerad effekt 250000 kw

Fast avgift elinköp	1/ 12 x	250000,00 kr/år	20 833,33
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	27,00 kr/år	562 500,00

Nätkostnad 583 333,33

Moms 25,00% har beräknats på 583 333,33 kr och utgör kr 145 833,33

Att betala SEK, öresutjämnat 729 166,00

Oss tillhanda	Exkl moms	Moms	583 333,33 kr, moms	145 833,33
2007-04-23	583 333,33	145 833,33	Öresutj	Att betala (SEK)
			-0,66	729 166,00

Anläggningsinformation

Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD

G11 och G12. Fast nätavgift

Områdes id: HMD

Anl nr: 5130401

Anl id: 735 999 255 010 392 584

Energi- och effektuttag---Prod.nr 220604

Period	Energi hög	Energi låg	Total kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Nätkostnad---Prod.nr 220604

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Total kr
Jan	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Feb	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Totalt	1166666,66	0,00	0,00	291666,66	1458334

2007-04-19 9825
104212899 144

Eon Värmekraft Sverige AB
Box 65
374 21 Karlshamn

INGÅR I SAMLINGSFAKTURA 104217492

Anläggningsinformation

Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD

G11 och G12. Fast nätavgift

Områdes id: HMD

Anl nr: 5130401

Anl id: 735 999 255 010 392 584

EL Mars 2007

Nätavgifter

Tariff: Inmatning av kraft

Abonnerad effekt 250000 kw

Fast avgift elinköp	1/ 12 x	250000,00 kr/år	20 833,33
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	27,00 kr/år	562 500,00
Nätkostnad			583 333,33
Moms 25,00% har beräknats på 583 333,33 kr och utgör kr			145 833,33
Att betala SEK, öresutjämnat			729 166,00

Oss tillhanda	Exkl moms	Moms	583 333,33 kr, moms	145 833,33
2007-05-18	583 333,33	145 833,33	Öresutj	Att betala (SEK)
			-0,66	729 166,00

Anläggningsinformation

Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD

G11 och G12. Fast nätavgift

Områdes id: HMD

Anl nr: 5130401

Anl id: 735 999 255 010 392 584

Energi- och effektuttag---Prod.nr 220604

Period	Energi hög	Energi låg	Total kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Nätkostnad-----Prod.nr 220604

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Total kr
Jan	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Feb	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Mar	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Totalt	1749999,99	0,00	0,00	437499,99	2187501

2007-05-10 9825
106108491 144

Eon Värme Kraft Sverige AB
Box 65
374 21 Karlshamn

INGÅR I SAMLINGSFAKTURA 106119597

Anläggningsinformation

Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD

G11 och G12. Fast nätavgift

Anl nr: 5130401

Områdes id: HMD

Anl id: 735 999 255 010 392 584

EL April 2007

Nätavgifter

Tariff: Inmatning av kraft

Abonnerad effekt 250000 kw

Fast avgift elinköp	1/ 12 x	250000,00 kr/år	20 833,33
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	27,00 kr/år	562 500,00
Nätkostnad			583 333,33
Moms 25,00% har beräknats på 583 333,33 kr och utgör kr			145 833,33
Att betala SEK, öresutjämnat			729 166,00

Oss tillhanda	Exkl moms	Moms	583 333,33 kr, moms	145 833,33
2007-06-08	583 333,33	145 833,33	Öresutj	Att betala (SEK)
			-0,66	729 166,00

Anläggningsinformation

Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD

G11 och G12. Fast nätavgift

Anl nr: 5130401

Områdes id: HMD

Anl id: 735 999 255 010 392 584

Energi- och effektuttag---Prod.nr 220604

Period	Energi hög	Energi låg	Total kWh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Nätkostnad---Prod.nr 220604

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Total kr
Jan	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Feb	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Mar	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Apr	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Totalt	2333333,32	0,00	0,00	583333,32	2916668

2007-06-13
108094095

9825
144

Eon Värmekraft Sverige AB
Box 65
374 21 Karlshamn

INGÅR I SAMLINGSAKTURA 108101593

Anläggningsinformation

Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD

G11 och G12. Fast nätavgift

Områdes id: HMD

Anl nr: 5130401

Anl id: 735 999 255 010 392 584

EL Maj 2007

Nätavgifter

Tariff: Inmatning av kraft

Abonnerad effekt 250000 kw

Fast avgift elinköp 1/ 12 x 250000,00 kr/år 20 833,33
Abonnemangsavgift 1/ 12 x 250000 kw 27,00 kr/år 562 500,00

Nätkostnad 583 333,33

Moms 25,00% har beräknats på 583 333,33 kr och utgör kr 145 833,33

Att betala SEK, öresutjämnat 729 166,00

Oss tillhanda 583 333,33 kr, moms 145 833,33
2007-07-13 Exkl moms 583 333,33 Moms 145 833,33
Öresutj -0,66 Att betala (SEK) 729 166,00

Anläggningsinformation

Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD

G11 och G12. Fast nätavgift

Områdes id: HMD

Anl nr: 5130401

Anl id: 735 999 255 010 392 584

Energi- och effektuttag---Prod.nr 220604

Period	Energi hög	Energi låg	Total kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Maj	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Nätkostnad---Prod.nr 220604

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Total kr
Jan	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Feb	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Mar	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Apr	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Maj	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Totalt	2916666,65	0,00	0,00	729166,65	3645835

2007-07-09
110015690

9825
144

Eon Värmekraft Sverige AB
Box 65
374 21 Karlshamn

INGÅR I SAMLINGSFAKTURA 110047297

Anläggningsinformation

Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD

G11 och G12. Fast nätavgift

Anl nr: 5130401

Områdes id: HMD

Anl id: 735 999 255 010 392 584

EL JUNI 2007

Nätavgifter

Tariff: Inmatning av kraft

Abonnerad effekt 250000 kw

Fast avgift elinköp	1/ 12 x	250000,00 kr/år	20 833,33
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	27,00 kr/år	562 500,00
Nätkostnad			583 333,33
Moms 25,00% har beräknats på 583 333,33 kr och utgör kr			145 833,33
Att betala SEK, öresutjämnat			729 166,00

Varav distributionsavgifter

Oss tillhanda

2007-08-09

Exkl moms

583 333,33

Moms

145 833,33

Öresutj

-0,66

Att betala (SEK)

729 166,00

583 332,67 kr, moms

583 333,33 kr, moms

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

145 833,33

2007-08-09 9825
111800694 144

Eon Värmekraft Sverige AB
Box 65
374 21 Karlshamn

INGÅR I SAMLINGSFAKTURA 111822896

Anläggningsinformation

Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD

G11 och G12. Fast nätavgift

Anl nr: 5130401

Områdes id: HMD

Anl id: 735 999 255 010 392 584

EL Juli 2007

Nätavgifter

Tariff: Inmatning av kraft

Abonnerad effekt 250000 kw

Fast avgift elinköp	1/ 12 x	250000,00 kr/år	20 833,33
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	27,00 kr/år	562 500,00
Nätkostnad			583 333,33
Moms 25,00% har beräknats på 583 333,33 kr och utgör kr			145 833,33
Att betala SEK, öresutjämnat			729 166,00

Varav distributionsavgifter		583 332,67 kr, moms	145 833,33
Oss tillhanda Exkl moms		583 333,33 kr, moms	145 833,33
2007-09-10	583 333,33	Moms Öresutj	Att betala (SEK)
		-0,66	729 166,00

Anläggningsinformation

Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD

G11 och G12. Fast nätavgift

Anl nr: 5130401

Områdes id: HMD

Anl id: 735 999 255 010 392 584

Energi- och effektuttag---Prod.nr 220604

Period	Energi hög	Energi låg	Total kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Maj	0	0	0			
JUN	0	0	0			
Jul	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Nätkostnad-----Prod.nr 220604

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Total kr
Jan	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Feb	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Mar	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Apr	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Maj	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
JUN	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Jul	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Totalt	4083333,31	0,00	0,00	1020833,31	5104169

2007-09-13
114028293

9825
144

Eon Värmekraft Sverige AB
Box 65
374 21 Karlshamn

INGÅR I SAMLINGSAKTURA 114039498

Anläggningsinformation

Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD

G11 och G12. Fast nätavgift

Anl nr: 5130401

Områdes id: HMD

Anl id: 735 999 255 010 392 584

EL Augusti 2007

Nätavgifter

Tariff: Inmatning av kraft

Abonnerad effekt 250000 kw

Fast avgift elinköp	1/ 12 x	250000,00 kr/år	20 833,33
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	27,00 kr/år	562 500,00
Nätkostnad			583 333,33
Moms 25,00% har beräknats på 583 333,33 kr och utgör kr			145 833,33
Att betala SEK, öresutjämnat			729 166,00

Varav distributionsavgifter		583 332,67 kr, moms	145 833,33
Oss tillhanda	Exkl moms	583 333,33 kr, moms	145 833,33
2007-10-15	583 333,33	Moms	145 833,33
		Öresutj	-0,66
		Att betala (SEK)	729 166,00

Anläggningsinformation

Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD

G11 och G12. Fast nätavgift

Anl nr: 5130401

Områdes id: HMD

Anl id: 735 999 255 010 392 584

Energi- och effektuttag---Prod.nr 220604

Period	Energi hög	Energi låg	Total kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Maj	0	0	0			
JUN	0	0	0			
Jul	0	0	0			
Aug	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Nätkostnad---Prod.nr 220604

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Total kr
Jan	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Feb	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Mar	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Apr	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Maj	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
JUN	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Jul	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Aug	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Totalt	4666666,64	0,00	0,00	1166666,64	5833336

2007-10-11
115854093

9825
144

Eon Värme Kraft Sverige AB
Box 65
374 21 Karlshamn

INGÅR I SAMLINGSFAKTURA 115864191
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL September 2007

Nätavgifter

Tariff: Inmatning av kraft

Abonnerad effekt 250000 kw

Fast avgift elinköp	1/ 12 x	250000,00 kr/år	20 833,33
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	27,00 kr/år	562 500,00
Nätkostnad			583 333,33
Moms 25,00% har beräknats på 583 333,33 kr och utgör kr			145 833,33
Att betala SEK, öresutjämnat			729 166,00

Varav distributionsavgifter		583 332,67 kr, moms	145 833,33
Oss tillhanda	Exkl moms	583 333,33 kr, moms	145 833,33
2007-11-12	583 333,33	Öresutj	Att betala (SEK)
		-0,66	729 166,00

Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

Energi- och effektuttag---Prod.nr 220604

Period	Energi hög	Energi låg	Total kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Maj	0	0	0			
JUN	0	0	0			
Jul	0	0	0			
Aug	0	0	0			
Sep	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Nätkostnad---Prod.nr 220604

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Total kr
Jan	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Feb	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Mar	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Apr	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Maj	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
JUN	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Jul	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Aug	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Sep	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Totalt	5249999,97	0,00	0,00	1312499,97	6562503

2007-11-15 9825
118538693 144

Eon Värme Kraft Sverige AB
Box 65
374 21 Karlshamn

INGÅR I SAMLINGSAKTURA 118554393
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL Oktober 2007

Nätavgifter
Tariff: Inmatning av kraft
Abonnerad effekt 250000 kw

Fast avgift elinköp	1/ 12 x	250000,00 kr/år	20 833,33
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	27,00 kr/år	562 500,00
Nätkostnad			583 333,33
Moms 25,00% har beräknats på 583 333,33 kr och utgör kr			145 833,33

Dröjsmålsränta för faktura nr 114039498	19,69
Moms 0,00% har beräknats på 19,69 kr och utgör kr	0,00
Att betala SEK, öresutjämnat	729 186,00

Varav distributionsavgifter	583 332,98 kr, moms	145 833,33
Oss tillhanda Exkl moms	583 333,33 kr, moms	145 833,33
2007-12-17	Öresutj Att betala (SEK)	
583 353,02	-0,35	729 186,00
145 833,33		

Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

Period	Energi hög	Energi låg	Total kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Maj	0	0	0			
JUN	0	0	0			
Jul	0	0	0			
Aug	0	0	0			
Sep	0	0	0			
Okt	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Total kr
Jan	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Feb	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Mar	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Apr	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Maj	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
JUN	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Jul	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Aug	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Sep	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Okt	583333,33	0,00	19,69	145833,33	729186
Totalt	5833333,30	0,00	19,69	1458333,30	7291689

2007-12-17 9825
120286299 144

Eon Värme Kraft Sverige AB
Box 65
374 21 Karlshamn

INGÅR I SAMLINGSFAKTURA 120295795
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL November 2007

Nätavgifter
Tariff: Inmatning av kraft fast avgift
Abonnerad effekt 250000 kw

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	250000,00 kr/år	20 833,33
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	27,00 kr/år	562 500,00
Nätkostnad			583 333,33
Moms 25,00% har beräknats på 583 333,33 kr och utgör kr			145 833,33
Att betala SEK, öresutjämnat			729 166,00

Varav distributionsavgifter		583 332,67 kr, moms	145 833,33
Oss tillhanda	Exkl moms	583 333,33 kr, moms	145 833,33
2008-01-17	583 333,33	Öresutj	Att betala (SEK)
		-0,66	729 166,00

Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

Period	Energi hög	Energi låg	Total kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Maj	0	0	0			
JUN	0	0	0			
Jul	0	0	0			
Aug	0	0	0			
Sep	0	0	0			
Okt	0	0	0			
Nov	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Total kr
Jan	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Feb	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Mar	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Apr	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Maj	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
JUN	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Jul	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Aug	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Sep	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Okt	583333,33	0,00	19,69	145833,33	729186
Nov	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Totalt	6416666,63	0,00	19,69	1604166,63	8020856

2008-01-09 9825
121738892 144

E.ON Värmekraft Sverige AB

839 50 ÖSTERSUND

INGÅR I SAMLINGSAKTA 121747794
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL December 2007

Nätavgifter
Tariff: Inmatning av kraft fast avgift
Abonnerad effekt 250000 kw

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	250000,00 kr/år	20 833,33
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	27,00 kr/år	562 500,00
Nätkostnad			583 333,33
Moms 25,00% har beräknats på 583 333,33 kr och utgör kr			145 833,33
Att betala SEK, öresutjämnat			729 166,00

Varav distributionsavgifter		583 332,67 kr, moms	145 833,33
Oss tillhanda	Exkl moms	583 333,33 kr, moms	145 833,33
2008-02-11	583 333,33	Öresutj	Att betala (SEK)
		-0,66	729 166,00

Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

Period	Energi hög	Energi låg	Total kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Maj	0	0	0			
JUN	0	0	0			
Jul	0	0	0			
Aug	0	0	0			
Sep	0	0	0			
Okt	0	0	0			
Nov	0	0	0			
Dec	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Total kr
Jan	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Feb	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Mar	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Apr	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Maj	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
JUN	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Jul	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Aug	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Sep	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Okt	583333,33	0,00	19,69	145833,33	729186
Nov	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Dec	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Totalt	6999999,96	0,00	19,69	1749999,96	8750023

2008-02-14
124254798

9825
144

E.ON Värmekraft Sverige AB

839 50 ÖSTERSUND

INGÅR I SAMLINGSFAKTURA 124271990
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL Januari 2008

Nätavgifter

Tariff: Inmatning av kraft fast avgift

Abonnerad effekt 0 kW

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	250000,00 kr/år	20 833,33
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kW	27,00 kr/år	562 500,00
Nätkostnad			583 333,33
Moms 25,00% har beräknats på 583 333,33 kr och utgör kr			145 833,33
Att betala SEK, öresutjämnat			729 166,00

Varav distributionsavgifter		583 332,67 kr, moms	145 833,33
Oss tillhanda	Exkl moms	583 333,33 kr, moms	145 833,33
2008-03-12	583 333,33	Öresutj	Att betala (SEK)
		-0,66	729 166,00

Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

Energi- och effektuttag---Prod.nr 220604

Period	Energi hög	Energi låg	Total kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Nätkostnad---Prod.nr 220604

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Total kr
Jan	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Totalt	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167

2008-03-07
126543594

9825
144

E.ON Värmekraft Sv. AB

839 50 ÖSTERSUND

INGÅR I SAMLINGSAKTURA 126568997
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL Februari 2008

Nätavgifter
Tariff: Inmatning av kraft fast avgift
Abonnerad effekt 0 kw

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	250000,00 kr/år	20 833,33
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	27,00 kr/år	562 500,00
Nätkostnad			583 333,33
Moms 25,00% har beräknats på 583 333,33 kr och utgör kr			145 833,33
Att betala SEK, öresutjämnat			729 166,00

Varav distributionsavgifter		583 332,67 kr, moms	145 833,33
Oss tillhanda	Exkl moms	583 333,33 kr, moms	145 833,33
2008-04-07	583 333,33	Öresutj	Att betala (SEK)
		-0,66	729 166,00

Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

Period	Energi hög	Energi låg	Total kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Total kr
Jan	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Feb	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Totalt	1166666,66	0,00	0,00	291666,66	1458334

2008-04-10
128414299

9825
144

E.ON Värmekraft Sv. AB

839 50 ÖSTERSUND

INGÅR I SAMLINGSAKTURA 128468790
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL Mars 2008

Nätavgifter

Tariff: Inmatning av kraft fast avgift
Abonnerad effekt 0 kw

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	250000,00 kr/år	20 833,33
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	27,00 kr/år	562 500,00
Nätkostnad			583 333,33
Moms 25,00% har beräknats på 583 333,33 kr och utgör kr			145 833,33

Dröjsmålsränta för faktura nr 124271990	958,91
Moms 0,00% har beräknats på 958,91 kr och utgör kr	0,00
Att betala SEK, öresutjämnat	730 125,00

Varav distributionsavgifter	583 332,76 kr, moms	145 833,33
Oss tillhanda Exkl moms	583 333,33 kr, moms	145 833,33
2008-05-12	584 292,24	145 833,33
Moms	Öresutj	Att betala (SEK)
	-0,57	730 125,00

Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

Energi- och effektuttag---Prod.nr 220604

Period	Energi hög	Energi låg	Totalt kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Nätkostnad-----Prod.nr 220604

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Totalt kr
Jan	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Feb	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Mar	583333,33	0,00	958,91	145833,33	730126
Totalt	1749999,99	0,00	958,91	437499,99	2188460

2008-05-13
130446297

9825
144

E.ON Värmekraft Sv. AB

839 50 ÖSTERSUND

INGÅR I SAMLINGSFAKTURA 130451396
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL April 2008

Halmstads Energi och Miljö Nät AB SE556330398001
Tariff: Inmatning av kraft fast avgift
Abonnerad effekt 0 kw

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	250000,00 kr/år	20 833,33
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	27,00 kr/år	562 500,00

Nätkostnad 583 333,33

Moms 25,00% har beräknats på 583 333,33 kr och utgör kr 145 833,33

Att betala SEK, öresutjämnat 729 166,00

Oss tillhanda Exkl moms Moms Öresutj Att betala (SEK)

2008-06-13 583 333,33 145 833,33 -0,66 729 166,00

Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

Period	Energi hög	Energi låg	Totalt kWh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Totalt kr
Jan	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Feb	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Mar	583333,33	0,00	958,91	145833,33	730126
Apr	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Totalt	2333333,32	0,00	958,91	583333,32	2917627

2008-06-10
132532896

9825
144

E.ON Värmekraft Sv. AB

839 50 ÖSTERSUND

INGÅR I SAMLINGSFAKTURA 132544792
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL Maj 2008

Halmstads Energi och Miljö Nät AB SE556330398001
Tariff: Inmatning av kraft fast avgift
Abonnerad effekt 0 kw

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	250000,00 kr/år	20 833,33
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	27,00 kr/år	562 500,00
Nätkostnad			583 333,33
Moms 25,00% har beräknats på 583 333,33 kr och utgör kr			145 833,33
Att betala SEK, öresutjämnat			729 166,00

Oss tillhanda	Exkl moms	Moms	-0,66 kr, moms	0,00
2008-07-07	583 333,33	145 833,33	583 333,33 kr, moms	145 833,33
			Öresutj	Att betala (SEK)
			-0,66	729 166,00

Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

Energi- och effektuttag---Prod.nr 220604

Period	Energi hög	Energi låg	Total kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Maj	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Nätkostnad---Prod.nr 220604

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Total kr
Jan	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Feb	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Mar	583333,33	0,00	958,91	145833,33	730126
Apr	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Maj	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Totalt	2916666,65	0,00	958,91	729166,65	3646794

2008-07-10
134355494

9825
144

E.ON Värmekraft SV. AB

839 50 ÖSTERSUND

INGÅR I SAMLINGSAKTURA 134374693
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL Juni 2008
Halmstads Energi och Miljö Nät AB SE556330398001
Tariff: Inmatning av kraft fast avgift
Abonnerad effekt 0 kw

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	250000,00 kr/år	20 833,33
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	27,00 kr/år	562 500,00
Nätkostnad			583 333,33
Moms 25,00% har beräknats på 583 333,33 kr och utgör kr			145 833,33
Att betala SEK, öresutjämnat			729 166,00

	-0,66 kr, moms	0,00
583 333,33 kr, moms		145 833,33
Öresutj	Att betala (SEK)	
-0,66		729 166,00

Oss tillhanda Exkl moms Moms
2008-08-11 583 333,33 145 833,33
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

Period	Energi hög	Energi låg	Totalt kWh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Maj	0	0	0			
Jun	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Totalt kr
Jan	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Feb	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Mar	583333,33	0,00	958,91	145833,33	730126
Apr	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Maj	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Jun	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Totalt	3499999,98	0,00	958,91	874999,98	4375961

2008-08-13
139227599

9825
144

E.ON Värmekraft Sv. AB

839 50 ÖSTERSUND

INGÅR I SAMLINGSFAKTURA 139239396
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL Juli 2008
Halmstads Energi och Miljö Nät AB SE556330398001
Tariff: Inmatning av kraft fast avgift
Abonnerad effekt 0 kw

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	250000,00 kr/år	20 833,33
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	27,00 kr/år	562 500,00
Nätkostnad			583 333,33
Moms 25,00% har beräknats på 583 333,33 kr och utgör kr			145 833,33
Att betala SEK, öresutjämnat			729 166,00

Oss tillhanda	Exkl moms	Moms	-0,66 kr, moms	0,00
2008-09-10	583 333,33	145 833,33	583 333,33 kr, moms	145 833,33
Anläggningsinformation			Öresutj	Att betala (SEK)
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD			-0,66	729 166,00
G11 och G12. Fast nätavgift				
Anl nr: 5130401				

Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

Period	Energi hög	Energi låg	Total kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Maj	0	0	0			
Jun	0	0	0			
Jul	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Total kr
Jan	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Feb	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Mar	583333,33	0,00	958,91	145833,33	730126
Apr	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Maj	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Jun	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Jul	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Totalt	4083333,31	0,00	958,91	1020833,31	5105128

2008-09-09 9825
141454397 144

E.ON Värme Kraft Sv. AB

839 50 ÖSTERSUND

INGÅR I SAMLINGSFAKTURA 141460592
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL Augusti 2008
Halmstads Energi och Miljö Nät AB SE556330398001
Tariff: Inmatning av kraft fast avgift
Abonnerad effekt 0 kw

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	250000,00 kr/år	20 833,33
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	27,00 kr/år	562 500,00
Nätkostnad			583 333,33
Moms 25,00% har beräknats på 583 333,33 kr och utgör kr			145 833,33
Att betala SEK, öresutjämnat			729 166,00

Oss tillhanda	Exkl moms	Moms	583 333,33 kr, moms	0,00
2008-10-06	583 333,33	145 833,33	Öresutj	Att betala (SEK)
			-0,66	729 166,00

Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

Period	Energi hög	Energi låg	Totalt kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Maj	0	0	0			
Jun	0	0	0			
Jul	0	0	0			
Aug	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Totalt kr
Jan	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Feb	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Mar	583333,33	0,00	958,91	145833,33	730126
Apr	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Maj	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Jun	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Jul	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Aug	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Totalt	4666666,64	0,00	958,91	1166666,64	5834295

2008-10-09
143316396

9825
144

E.ON Värmekraft Sv. AB

839 50 ÖSTERSUND

INGÅR I SAMLINGSFAKTURA 143374296
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL September 2008
Halmstads Energi och Miljö Nät AB SE556330398001
Tariff: Inmatning av kraft fast avgift
Abonnerad effekt 0 kw

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	250000,00 kr/år	20 833,33
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	27,00 kr/år	562 500,00
Nätkostnad			583 333,33
Moms 25,00% har beräknats på 583 333,33 kr och utgör kr			145 833,33
Att betala SEK, öresutjämnat			729 166,00

Oss tillhanda	Exkl moms	Moms	-0,66 kr, moms	0,00
2008-11-07	583 333,33	145 833,33	583 333,33 kr, moms	145 833,33
Anläggningsinformation			Öresutj	Att betala (SEK)
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD			-0,66	729 166,00
G11 och G12. Fast nätavgift				
Anl nr: 5130401				

2008-11-07 583 333,33 145 833,33

Energi- och effektuttag---Prod.nr 220604

Period	Energi hög	Energi låg	Total kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Maj	0	0	0			
Jun	0	0	0			
Jul	0	0	0			
Aug	0	0	0			
Sep	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Nätkostnad-----Prod.nr 220604

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Total kr
Jan	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Feb	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Mar	583333,33	0,00	958,91	145833,33	730126
Apr	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Maj	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Jun	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Jul	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Aug	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Sep	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Totalt	5249999,97	0,00	958,91	1312499,97	6563462

2008-11-11 9825
146015292 144

E.ON Värmekraft Sv. AB

839 50 ÖSTERSUND

INGÅR I SAMLINGSFAKTURA 146022199
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL Oktober 2008
Halmstads Energi och Miljö Nät AB SE556330398001
Tariff: Inmatning av kraft fast avgift
Abonnerad effekt 0 kw

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	250000,00 kr/år	20 833,33
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	27,00 kr/år	562 500,00
Nätkostnad			583 333,33
Moms 25,00% har beräknats på 583 333,33 kr och utgör kr			145 833,33
Att betala SEK, öresutjämnat			729 166,00

Oss tillhanda	Exkl moms	Moms	-0,66 kr, moms	0,00
2008-12-08	583 333,33	145 833,33	583 333,33 kr, moms	145 833,33
Anläggningsinformation			Öresutj	Att betala (SEK)
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD			-0,66	729 166,00
G11 och G12. Fast nätavgift				
Anl nr: 5130401				

Period	Energi hög	Energi låg	Totalt kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Maj	0	0	0			
Jun	0	0	0			
Jul	0	0	0			
Aug	0	0	0			
Sep	0	0	0			
okt	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Totalt kr
Jan	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Feb	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Mar	583333,33	0,00	958,91	145833,33	730126
Apr	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Maj	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Jun	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Jul	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Aug	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Sep	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Okt	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Totalt	5833333,30	0,00	958,91	1458333,30	7292629

2008-12-05
147721492

9825
144

E.ON Värmekraft Sv. AB

839 50 ÖSTERSUND

INGÅR I SAMLINGSAKTURA 147733190
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL November 2008

Halmstads Energi och Miljö Nät AB SE556330398001
Tariff: Inmatning av kraft fast avgift
Abonnerad effekt 0 kw

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	250000,00 kr/år	20 833,33
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	27,00 kr/år	562 500,00
Nätkostnad			583 333,33
Moms 25,00% har beräknats på 583 333,33 kr och utgör kr			145 833,33
Att betala SEK, öresutjämnat			729 166,00

Oss tillhanda	Exkl moms	Moms				
2009-01-02	583 333,33	145 833,33				
Anläggningsinformation						
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD						
G11 och G12. Fast nätavgift						
Anl nr: 5130401						
Energi- och effektuttag---Prod.nr 220604						
Period	Energi hög	Energi låg	Total kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Maj	0	0	0			
Jun	0	0	0			
Jul	0	0	0			
Aug	0	0	0			
Sep	0	0	0			
Okt	0	0	0			
Nov	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

2009-01-02 583 333,33 145 833,33
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

Energi- och effektuttag---Prod.nr 220604						
Period	Energi hög	Energi låg	Total kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Maj	0	0	0			
Jun	0	0	0			
Jul	0	0	0			
Aug	0	0	0			
Sep	0	0	0			
Okt	0	0	0			
Nov	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Nätkostnad---Prod.nr 220604						
Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Total kr	
Jan	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167	
Feb	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167	
Mar	583333,33	0,00	958,91	145833,33	730126	
Apr	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167	
Maj	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167	
Jun	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167	
Jul	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167	
Aug	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167	
Sep	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167	
Okt	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167	
Nov	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167	
Totalt	6416666,63	0,00	958,91	1604166,63	8021796	

2009-01-14
149643793

9825
144

E.ON Värmekraft Sv. AB

839 50 ÖSTERSUND

INGÅR I SAMLINGSAKTURA 149660599
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL December 2008
Halmstads Energi och Miljö Nät AB SE556330398001
Tariff: Inmatning av kraft fast avgift
Abonnerad effekt 250000 kw

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	250000,00 kr/år	20 833,33
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	27,00 kr/år	562 500,00
Nätkostnad			583 333,33
Moms 25,00% har beräknats på 583 333,33 kr och utgör kr			145 833,33
Att betala SEK, öresutjämnat			729 166,00

Oss tillhanda	Exkl moms	Moms			
2009-02-11	583 333,33	145 833,33			
Anläggningsinformation					
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD					
G11 och G12. Fast nätavgift					
Anl nr: 5130401					
Öresutj			-0,66 kr, moms	0,00	
			583 333,33 kr, moms	145 833,33	
					Att betala (SEK)
			-0,66		729 166,00

Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

Period	Energi hög	Energi låg	Total kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Maj	0	0	0			
Jun	0	0	0			
Jul	0	0	0			
Aug	0	0	0			
Sep	0	0	0			
Okt	0	0	0			
Nov	0	0	0			
Dec	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Total kr
Jan	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Feb	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Mar	583333,33	0,00	958,91	145833,33	730126
Apr	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Maj	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Jun	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Jul	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Aug	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Sep	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Okt	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Nov	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Dec	583333,33	0,00	0,00	145833,33	729167
Totalt	6999999,96	0,00	958,91	1749999,96	8750963

2009-02-11
152081899

9825
144

E.ON Värmekraft Sv. AB

839 50 ÖSTERSUND

INGÅR I SAMLINGSFAKTURA 152086799
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL Januari 2009
Halmstads Energi och Miljö Nät AB SE556330398001
Tariff: Inmatning av kraft fast avgift
Abonnerad effekt 0 kW

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	300000,00 kr/år	25 000,00
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kW	38,00 kr/år	791 666,67
Nätkostnad			816 666,67
Moms 25,00% har beräknats på 816 666,67 kr och utgör kr			204 166,67
Att betala SEK, öresutjämnt			1 020 833,00

Oss tillhanda	Exkl moms	Moms	-0,34 kr, moms	0,00
2009-03-09	816 666,67	204 166,67	816 666,67 kr, moms	204 166,67
			Öresutj	Att betala (SEK)
			-0,34	1 020 833,00

Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

Period	Energi hög	Energi låg	Total kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Total kr
Jan	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Totalt	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833

2009-03-06
153838792

9825
144

E.ON Värmekraft Sv. AB

839 50 ÖSTERSUND

INGÅR I SAMLINGSAKTURA 153844493
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL Februari 2009
Halmstads Energi och Miljö Nät AB SE556330398001
Tariff: Inmatning av kraft fast avgift
Abonnerad effekt 0 kw

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	300000,00 kr/år	25 000,00
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	38,00 kr/år	791 666,67
Nätkostnad			816 666,67
Moms 25,00% har beräknats på 816 666,67 kr och utgör kr			204 166,67
Att betala SEK, öresutjämnat			1 020 833,00

		-0,34 kr, moms	0,00
		816 666,67 kr, moms	204 166,67
Oss tillhanda	Exkl moms	Öresutj	Att betala (SEK)
2009-04-03	816 666,67	-0,34	1 020 833,00

Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

Energier och effektuttag---Prod.nr 220604				-----		
Period	Energi hög	Energi låg	Total kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Nätkostnad---Prod.nr 220604				-----		
Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Total kr	
Jan	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833	
Feb	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833	
Totalt	1633333,34	0,00	0,00	408333,34	2041666	

2009-04-24
156699290

9825
144

E.ON Värmekraft Sv. AB

839 50 ÖSTERSUND

INGÅR I SAMLINGSFAKTURA 156700999
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL Mars 2009
Halmstads Energi och Miljö Nät AB SE556330398001
Tariff: Inmatning av kraft fast avgift
Abonnerad effekt 0 kw

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	300000,00 kr/år	25 000,00
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	38,00 kr/år	791 666,67
Nätkostnad			816 666,67
Moms 25,00% har beräknats på 816 666,67 kr och utgör kr			204 166,67
Att betala SEK, öresutjämnat			1 020 833,00

Oss tillhanda	Exkl moms	Moms	-0,34 kr, moms	0,00
2009-05-19	816 666,67	204 166,67	816 666,67 kr, moms	204 166,67
			Öresutj	Att betala (SEK)
			-0,34	1 020 833,00

Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

Period	Energi hög	Energi låg	Total kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Total kr
Jan	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Feb	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Mar	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Totalt	2450000,01	0,00	0,00	612500,01	3062499

2009-05-19
158640193

9825
144

E.ON Värmekraft Sv. AB

839 50 ÖSTERSUND

INGÅR I SAMLINGSAKTURA 158645192
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL April 2009
Halmstads Energi och Miljö Nät AB SE556330398001
Tariff: Inmatning av kraft fast avgift
Abonnerad effekt 0 kw

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	300000,00 kr/år	25 000,00
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	38,00 kr/år	791 666,67
Nätkostnad			816 666,67
Moms 25,00% har beräknats på 816 666,67 kr och utgör kr			204 166,67
Att betala SEK, öresutjämnat			1 020 833,00

Oss tillhanda	Exkl moms	Moms				
2009-06-12	816 666,67	204 166,67				
Anläggningsinformation						
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD						
G11 och G12. Fast nätavgift						
Anl nr: 5130401						
Energi- och effektuttag---Prod.nr 220604						
Period	Energi hög	Energi låg	Total kWh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

2009-06-12 816 666,67 204 166,67
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

Nätkostnad---Prod.nr 220604					
Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Total kr
Jan	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Feb	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Mar	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Apr	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Totalt	3266666,68	0,00	0,00	816666,68	4083332

2009-06-09
160503991

9825
144

E.ON Värmekraft Sv. AB

839 50 ÖSTERSUND

INGÅR I SAMLINGSFAKTURA 160516993
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL Maj 2009
Halmstads Energi och Miljö Nät AB SE556330398001
Tariff: Inmatning av kraft fast avgift
Abonnerad effekt 0 kw

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	300000,00 kr/år	25 000,00
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	38,00 kr/år	791 666,67
Nätkostnad			816 666,67
Moms 25,00% har beräknats på 816 666,67 kr och utgör kr			204 166,67

Dröjsmålsränta för faktura nr 156700999	1 398,40
Moms 0,00% har beräknats på 1 398,40 kr och utgör kr	0,00
Att betala SEK, öresutjämnat	1 022 231,00

Oss tillhanda	Exkl moms	Moms	816 666,67 kr, moms	0,00
2009-07-06	818 065,07	204 166,67	Öresutj	Att betala (SEK)
			-0,74	1 022 231,00

Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

Period	Energi hög	Energi låg	Totalt kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Maj	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Totalt kr
Jan	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Feb	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Mar	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Apr	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Maj	816666,67	0,00	1398,40	204166,67	1022232
Totalt	4083333,35	0,00	1398,40	1020833,35	5105564

2009-07-15
162281596

9825
144

E.ON Värme Kraft Sv. AB

839 50 ÖSTERSUND

INGÅR I SAMLINGSAKTURA 162286694
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL Juni 2009

Halmstads Energi och Miljö Nät AB SE556330398001
Tariff: Inmatning av kraft fast avgift
Abonnerad effekt 0 kw

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	300000,00 kr/år	25 000,00
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	38,00 kr/år	791 666,67
Nätkostnad			816 666,67
Moms 25,00% har beräknats på 816 666,67 kr och utgör kr			204 166,67

Dröjsmålsränta för faktura nr 158645192	1 398,40
Moms 0,00% har beräknats på 1 398,40 kr och utgör kr	0,00
Att betala SEK, öresutjämnat	1 022 231,00

Oss tillhanda	Exkl moms	Moms	816 666,67 kr, moms	0,00
2009-08-12	818 065,07	204 166,67	Öresutj	Att betala (SEK)
			-0,74	1 022 231,00

Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

Energi- och effektuttag---Prod.nr 220604

Period	Energi hög	Energi låg	Total kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Maj	0	0	0			
Jun	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Nätkostnad---Prod.nr 220604

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Total kr
Jan	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Feb	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Mar	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Apr	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Maj	816666,67	0,00	1398,40	204166,67	1022232
Jun	816666,67	0,00	1398,40	204166,67	1022232
Totalt	4900000,02	0,00	2796,80	1225000,02	6127796

2009-08-10
162970990

9825
144

E.ON Värme Kraft Sv. AB

839 50 ÖSTERSUND

INGÅR I SAMLINGSFAKTURA 163291198
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL Juli 2009

Halmstads Energi och Miljö Nät AB SE556330398001
Tariff: Inmatning av kraft fast avgift
Abonnerad effekt 0 kw

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	300000,00 kr/år	25 000,00
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	38,00 kr/år	791 666,67
Nätkostnad			816 666,67
Moms 25,00% har beräknats på 816 666,67 kr och utgör kr			204 166,67
Att betala SEK, öresutjämnat			1 020 833,00

-0,34 kr, moms	0,00
816 666,67 kr, moms	204 166,67
öresutj	Att betala (SEK)
-0,34	1 020 833,00

Oss tillhanda Exkl moms Moms
2009-09-07 816 666,67 204 166,67

Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

Energi- och effektuttag---Prod.nr 220604

Period	Energi hög	Energi låg	Total kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Maj	0	0	0			
Jun	0	0	0			
Jul	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Nätkostnad---Prod.nr 220604

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Total kr
Jan	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Feb	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Mar	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Apr	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Maj	816666,67	0,00	1398,40	204166,67	1022232
Jun	816666,67	0,00	1398,40	204166,67	1022232
Jul	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Totalt	5716666,69	0,00	2796,80	1429166,69	7148629

2009-09-10
167250794

9825
144

E.ON Värmekraft Sv. AB

839 50 ÖSTERSUND

INGÅR I SAMLINGSFAKTURA 167536291
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL Augusti 2009
Halmstads Energi och Miljö Nät AB SE556330398001
Tariff: Inmatning av kraft fast avgift
Abonnerad effekt 0 kw

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	300000,00 kr/år	25 000,00
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	38,00 kr/år	791 666,67
Nätkostnad			816 666,67
Moms 25,00% har beräknats på 816 666,67 kr och utgör kr			204 166,67
Att betala SEK, öresutjämnat			1 020 833,00

Oss tillhanda	Exkl moms	Moms			
2009-10-05	816 666,67	204 166,67			
			-0,34 kr, moms		0,00
			816 666,67 kr, moms		204 166,67
			Öresutj		Att betala (SEK)
			-0,34		1 020 833,00

Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

Period	Energi hög	Energi låg	Totalt kWh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Maj	0	0	0			
Jun	0	0	0			
Jul	0	0	0			
Aug	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Totalt kr
Jan	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Feb	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Mar	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Apr	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Maj	816666,67	0,00	1398,40	204166,67	1022232
Jun	816666,67	0,00	1398,40	204166,67	1022232
Jul	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Aug	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Totalt	6533333,36	0,00	2796,80	1633333,36	8169462

2009-10-13
169709698

9825
144

E.ON Värmekraft Sv. AB

839 50 ÖSTERSUND

INGÅR I SAMLINGSAKFAKTURA 169715893
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL September 2009

Halmstads Energi och Miljö Nät AB SE556330398001
Tariff: Inmatning av kraft fast avgift
Abonnerad effekt 0 kw

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	300000,00 kr/år	25 000,00
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	38,00 kr/år	791 666,67
Nätkostnad			816 666,67
Moms 25,00% har beräknats på 816 666,67 kr och utgör kr			204 166,67
Att betala SEK, öresutjämnat			1 020 833,00

-0,34 kr, moms	0,00
816 666,67 kr, moms	204 166,67
Öresutj	Att betala (SEK)
-0,34	1 020 833,00

Oss tillhanda Exkl moms Moms
2009-11-05 816 666,67 204 166,67

Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

Energi- och effektuttag---Prod.nr 220604

Period	Energi hög	Energi låg	Total kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Maj	0	0	0			
Jun	0	0	0			
Jul	0	0	0			
Aug	0	0	0			
Sep	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Nätkostnad---Prod.nr 220604

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Total kr
Jan	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Feb	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Mar	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Apr	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Maj	816666,67	0,00	1398,40	204166,67	1022232
Jun	816666,67	0,00	1398,40	204166,67	1022232
Jul	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Aug	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Sep	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Totalt	7350000,03	0,00	2796,80	1837500,03	9190295

2009-11-11
172653297

9825
144

E.ON Värme Kraft Sv. AB

839 50 ÖSTERSUND

INGÅR I SAMLINGSAKTA 172697393

Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL Oktober 2009

Halmstads Energi och Miljö Nät AB SE556330398001
Tariff: Inmatning av kraft fast avgift
Abonnerad effekt 0 kw

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	300000,00 kr/år	25 000,00
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	38,00 kr/år	791 666,67
Nätkostnad			816 666,67
Moms 25,00% har beräknats på 816 666,67 kr och utgör kr			204 166,67
Dröjsmålsränta för faktura nr 167536291			1 423,31
Moms 0,00% har beräknats på 1 423,31 kr och utgör kr			0,00
Att betala SEK, öresutjämnat			1 022 256,00

-0,65 kr, moms	0,00
816 666,67 kr, moms	204 166,67
Öresutj	Att betala (SEK)
-0,65	1 022 256,00

Oss tillhanda	Exkl moms	Moms
2009-12-07	818 089,98	204 166,67

Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

Period	Energi hög	Energi låg	Totalt kWh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Maj	0	0	0			
Jun	0	0	0			
Jul	0	0	0			
Aug	0	0	0			
Sep	0	0	0			
Okt	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Totalt kr
Jan	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Feb	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Mar	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Apr	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Maj	816666,67	0,00	1398,40	204166,67	1022232
Jun	816666,67	0,00	1398,40	204166,67	1022232
Jul	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Aug	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Sep	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Okt	816666,67	0,00	1423,31	204166,67	1022257
Totalt	8166666,70	0,00	4220,11	2041666,70	10212552

2009-12-09
174030296

9825
144

E.ON Värme Kraft Sv. AB

839 50 ÖSTERSUND

INGÅR I SAMLINGSFAKTURA 174187195
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL November 2009

Halmstads Energi och Miljö Nät AB SE556330398001
Tariff: Inmatning av kraft fast avgift
Abonnerad effekt 0 kw

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	300000,00 kr/år	25 000,00
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kw	38,00 kr/år	791 666,67
Nätkostnad			816 666,67
Moms 25,00% har beräknats på 816 666,67 kr och utgör kr			204 166,67

Dröjsmålsränta för faktura nr 169715893	1 426,36
Moms 0,00% har beräknats på 1 426,36 kr och utgör kr	0,00
Att betala SEK, öresutjämnat	1 022 259,00

Oss tillhanda	Exkl moms	Moms	816 666,67 kr, moms	204 166,67	0,00
2010-01-04	818 093,03	204 166,67	Öresutj	Att betala (SEK)	
			-0,70		1 022 259,00

Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

Energi- och effektuttag---Prod.nr 220604

Period	Energi hög	Energi låg	Totalt kWh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Maj	0	0	0			
Jun	0	0	0			
Jul	0	0	0			
Aug	0	0	0			
Sep	0	0	0			
Okt	0	0	0			
Nov	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Nätkostnad-----Prod.nr 220604

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Totalt kr
Jan	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Feb	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Mar	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Apr	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Maj	816666,67	0,00	1398,40	204166,67	1022232
Jun	816666,67	0,00	1398,40	204166,67	1022232
Jul	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Aug	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Sep	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Okt	816666,67	0,00	1423,31	204166,67	1022257
Nov	816666,67	0,00	1426,36	204166,67	1022260
Totalt	8983333,37	0,00	5646,47	2245833,37	11234812

2010-01-11
176149292

9825
144

E.ON Värmekraft Sv. AB

839 50 ÖSTERSUND

INGÅR I SAMLINGSFAKTURA 177405792
Anläggningsinformation
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD
G11 och G12. Fast nätavgift
Anl nr: 5130401

EL December 2009
Halmstads Energi och Miljö Nät AB SE556330398001
Tariff: Inmatning av kraft fast avgift
Abonnerad effekt 0 kW

Fast avgift inmatning	1/ 12 x	300000,00 kr/år	25 000,00
Abonnemangsavgift	1/ 12 x 250000 kW	38,00 kr/år	791 666,67
Nätkostnad			816 666,67
Moms 25,00% har beräknats på 816 666,67 kr och utgör kr			204 166,67
Att betala SEK, öresutjämnat			1 020 833,00

Oss tillhanda	Exkl moms	Moms	-0,34 kr, moms	0,00
2010-02-08	816 666,67	204 166,67	816 666,67 kr, moms	204 166,67
Anläggningsinformation			Öresutj	Att betala (SEK)
Anläggningsadress: Turbingatan 10 HALMSTAD			-0,34	1 020 833,00
G11 och G12. Fast nätavgift				
Anl nr: 5130401				

Produktions- och effektuttag---Prod.nr 220604

Period	Energi hög	Energi låg	Total kwh	Effekt 1-tim	Effekt höglast	Reaktiv effekt
Jan	0	0	0			
Feb	0	0	0			
Mar	0	0	0			
Apr	0	0	0			
Maj	0	0	0			
Jun	0	0	0			
Jul	0	0	0			
Aug	0	0	0			
Sep	0	0	0			
Okt	0	0	0			
Nov	0	0	0			
Dec	0	0	0			
Totalt	0	0	0			

Period	Effekt	Energi	Övriga	Moms	Total kr
Jan	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Feb	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Mar	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Apr	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Maj	816666,67	0,00	1398,40	204166,67	1022232
Jun	816666,67	0,00	1398,40	204166,67	1022232
Jul	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Aug	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Sep	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Okt	816666,67	0,00	1423,31	204166,67	1022257
Nov	816666,67	0,00	1426,36	204166,67	1022260
Dec	816666,67	0,00	0,00	204166,67	1020833
Totalt	9800000,04	0,00	5646,47	2450000,04	12255645