



Mälarenergi Elnät AB

Årsredovisning 2010.



På Mälarenergi Elnät AB arbetar vi ständigt med att förädla elnätet i Västra Mälardalen. Vi vill skapa största möjliga leveranssäkerhet och tillgänglighet för våra 100 000 anslutna kunder. Vi investerar, bygger, övervakar, underhåller och sköter driften av vårt elnät. Allt för att kunna leverera el på ett säkert och tillförlitligt sätt och med god service.

Mats Håkansson, vd Mälarenergi Elnät AB

Det händer mycket i el- och energibranschen just nu och framöver. Ny teknik och nya innovationer knackar på dörren, bl a i form av smarta nät, smarta elmätare, aktiva hus och mikroproduktion som exvis solcellspaket för balkonger. Det är en utveckling som får oss att använda våra resurser på ett sätt som är både ekonomiskt och bra för miljön.

SMARTA OCH ENERGISNÅLA MASKINER

I framtiden kommer det att finnas aktiva hus som håller koll på elpriset och elanvändningen på ett smart sätt. Huset eller hushållsmaskinerna, vet när elen är som billigast och anpassar sig efter det. Frysaren eller värmen kan till exempel gå ner i sparläge när elpriset är som högst.

SOLCELLER I VARJE HUSHÅLL

Dagens lokala elnät är byggda med en så bra kapacitet att elen kan transporteras i båda riktningarna, vilket är nödvändigt då solcellspaket, anpassade för balkongen, troligen kommer att finnas i vart och vartannat hushåll i framtiden. Elen från solcellspaketet kommer till största del att förbrukas direkt av hushållet som producerar den, men med de elmätare vi installerade 2009 och med kapaciteten i dagens elnät kommer det att vara möjligt för hushållen att också leverera el, till exempel i semestertider.





Jonas Persson, Nätmarknadschef, har bra utsikt där han sitter på taket av Mälarenergi Elnäts demoanläggning för microproduktion av el.

MÄT 2009 FALLER VÄL UT

I juni 2010 hade de nya mätaarna med automatisk avläsning varit igång i drygt ett år. Varje månad överförs mätvärden från ca 100 000 kundanläggningar in till vårt debiteringssystem som sedan skickar ut fakturor baserade på den senaste månadens faktiska förbrukning. Det är ett system som fungerar väldigt bra. Inrapporteringen från mätaarna är näst intill 100 procentig och samtalen till Kundcenter gällande fakturafrågor har minskat. 19 000 kunder har också valt att skaffa ett konto på "Mina sidor" på www.malarenergi.se. En tjänst som gör det lätt för kunden att följa sin egen förbrukning och därmed få kontroll över sina kostnader.

KVALITETSÖVERVAKNING

Ett annat projekt som blivit möjligt i och med de nya mätaarna är att övervaka kvalitet och tillgänglighet i våra nät. De nya mätaarna kan inte bara mäta energiuttag i villan eller lägenheten utan registrerar också leveranskvalitén i varje leveranspunkt, vilket gör att man exvis enkelt kan se hur långt ett elavbrott har varit. I framtiden kommer man att kunna se detta direkt på skärmarna i vårt kontrollrum där vi satsar på nya datasystem för att bli än mer effektiva.





KABLIFIERING – MED KABLAR I MARKEN

Från första januari 2011 har våra kunder rätt till skadestånd vid elavbrott som varar längre än 24 timmar. Ett sätt att säkerställa våra leveranser av el är att fortsätta kablifiera, det vill säga gräva ned dagens luftledningarna i marken. Under 2010 kablifierade vi för cirka 16 miljoner. Vi har hittills ersatt ca 30 mil luftledning men har fortfarande kvar ca 50 mil i vårt nät.





EXTREM VINTER OCH UPPÅTGÅENDE KONJUNKTUR

2010 har varit spännande ur driftsynpunkt. Vintern var extremt kall och konjunkturen vände. Industrin ökade produktionstakten och exploateringarna tog fart igen. Flera nya kunder som IKEA, Ikano Fastighet och bostadsområden anslöts. Totalt ser vi att återhämtningen i ekonomin, tillsammans med nybyggnation och kallt väder, ledde till att elanvändningen ökade kraftigt 2010. Den högsta effekten i elnätet uppmättes till 400 MW den 22 december 2010 mellan kl 16–17. Vi kan konstatera att vårt elnät är robust och håller måttet även vid extrema förhållanden.





Mälarenergi Elnät AB. Förvaltningsberättelse*.

ALLMÄNT OM VERKSAMHETEN

Mälarenergi Elnät AB, 556554-1504, är dotterbolag till Mälarenergi AB, 556448-9150, med en ägarandel av 65,1 %. Övriga ägare är kommunerna Arboga, Hallstahammar och Köping.

Elnät driver elöverföring i Arboga, Hallstahammar, Kungsör, Köping och Västerås kommuner. Verksamheten är koncessionspliktig och företaget har områdeskoncession för dessa kommuner med undantag för vissa mindre delar i några av kommunerna. Över 80 % av intäkterna kommer från elöverföringen. Prissättningen för överföringen bevakas av en tillsynsmyndighet, Energimarknadsinspektionen. Utöver elöverföring bedriver företaget entreprenadverksamhet inom elkraft vilken främst vänder sig till Mälarenergikoncernen, ägarkommunerna och industrier i Mälardalen.

Styrelsearbete

Respektive kommunfullmäktige i ägarkommunerna väljer styrelseledamöter i bolaget.

Under året har sju styrelsesammanträden hållits i bolaget. Styrelsearbetet sker enligt fastlagd arbetsordning och utfärdade ägardirektiv. Under året har styrelsen bl a formulerat strategiska slutsatser för verksamheten utifrån företagets strategiska plan. Styrelsen har beslutat i frågor såsom, fastställande av årsredovisning för föregående år, resultat- och investeringsbudget för nästkommande år samt höjning av nätavgifter. Löpande har ekonomiska prognoser och bokslut rapporterats.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER UNDER VERKSAMHETSÅRET

Drift

Under året påverkades verksamheten av tre större störningar på Vattenfalls regionnät som drabbade Västerås Norra delar inklusive landsbygd. Störningarna blev omfattande för Mälarenergi Elnät genom att vid två av tillfällena drabba ca 40 000 kunder med strömavbrott. Avbrotten varade i ca 15 min.

I övrigt har inga onormala störningar inträffat under året, avbrottsstatistiken för 2010 visar på lägre avbrottsminuter per kund (SAIDI) med ca 2 minuter. Företaget har under året inte haft några strömavbrott som varat längre än 12 timmar, varvid heller inga kostnader för avbrottsersättning betalats ut.

Leveranser

Under 2010 uppgick de fakturerade leveranserna till 1 890 (1 784) GWh till ca 100 000 kunder. Den snabba återhämtningen i konjunkturen tillsammans med kall väderlek bidrog till en högre förbrukning hos både industrikunder och privatkunder. Under året nåddes den historiskt högsta tillförda effekten med 400 MW mellan kl 16 och 17 den 22 december. Motsvarande siffra för 2009 var 358 MW den 18 december.

Investeringar

Årets investeringar uppgick till 69,8 mnkr (106,8).

Av det omfattande investeringsprogram som det beslutades om under 2005 har projektet för automatisk insamling av faktiska mätvärden för fakturering, med utbyte av samtliga mätare ute hos abonnenterna, färdigställs till en kostnad på ca 170 mnkr. Vidare har sedan beslutsåret företaget investerat över 200 mnkr i olika projekt för att öka andelen kabel i nätet och på så sätt öka driftsäkerheten och minska risken för oväderstörningar.

Ekonomiskt resultat

Nätavgifterna höjdes med i genomsnitt 5 % från 1 januari. Resultatet efter finansnetto uppgår till 19,8 mnkr. Avkastningen på totalt kapital uppgick 2010 till 5,6 % (4,8 %) och uppfyller det långsiktiga mål företaget arbetar efter. Soliditeten förbättrades något och uppgår till 38,1 % (36,8 %).

RISKER

De största riskerna i verksamheten är kopplade till ovädersstörningar. Under senare år har företaget i stort sett helt varit förskonade från större ovädersrelaterade störningar. Vid riktigt långa avbrott kan bolaget bli skyldigt att ersätta upp till motsvarande tre års nätavgifter. Från år 2011 ges dessutom möjlighet för elkunder att vid elavbrott längre än 24 timmar kräva skadestånd för uppkomna skador. Detta kan innebära stora ekonomiska risker vid exempelvis produktionsbortfall vid en större industri. Som referens kan nämnas att i samband med de omfattande störningarna som inträffade vid stormen Per i januari 2007 drabbades drygt 1 300 av företagets kunder av elavbrott längre än 24 timmar. För att minimera riskerna för långvariga avbrott gör företaget bl a risk- och sårbarhetsanalyser för att kunna identifiera svaga delar av nätets anläggningar.



Det finns ett antal överklagade anslutningsavgifter för mobil-telemaster. Tvisterna gäller vad som kan betraktas som skälig kostnad för anslutningar inom och utanför sammanhållen bebyggelse. Ett större antal av dessa tvister har avgjorts under året och ca 1 mnkr har återbetalats.

MEDARBETARNA

Medelantalet anställda uppgår för 2010 till 129 (128). Företaget arbetar med strategisk kompetensutveckling, vilket bl a innebär att varje medarbetare har ett årligen uppdaterat kontrakt för sin kompetensutveckling.

Sjukfrånvaron i förhållande till ordinarie arbetstid blev 1,7 % (1,5 %). En majoritet av bolagets medarbetare har under året deltagit i någon av företagets friskvårdsaktiviteter.

Företaget arbetar med ett långsiktigt systematiskt arbetsmiljöarbete med riskbedömningar, mål och åtgärder bl a för att minimera risken för ohälsa och olyckor och säkerställa att arbetsmiljölagstiftningen efterlevs. Under året har övergripande arbetsmiljöförbättrande mål varit att säkerställa lagkontroll. Genomförda aktiviteter är bl a att den arbetsmiljölagstiftning som berör verksamheten har kopplats i en databas till företagets olika avdelningar, sammanfattningar har gjorts över hur denna lagstiftning berör verksamheten samt hur väl företaget uppfyller kraven. Under året har även arbete med en branschgemensam tillbudsdata (ENIA) startat. Syftet är att säkerställa en väl fungerande rapportering, uppföljning och återkoppling av riskobservationer, tillbud, olycksfall, miljöhändelser och skador.

MILJÖ

Miljöfrågor har alltid varit viktiga för företaget. Sedan verksamheten miljöcertifierades 2002 sker arbetet med miljöfrågorna på ett systematiskt och strukturerat sätt. Övergripande miljömål för verksamheten har under året varit att förebygga och förhindra spridning av förorening till luft. Vidtagna åtgärder har syftat till att minimera utsläpp av växthusgasen SF6 bl a genom att:

- uppdatera och sammanställa information över SF6-gas i företagets anläggningar
- utreda regelverket kring arbete med SF6-gas
- utbildning av personal om hantering av SF6-gas
- upprättande av rutin för arbete med anläggningar med SF6-gas

VÄSENTLIGA HÄNDELSE EFTER RÄKENSKAPSÅRETS UTGÅNG

Företagets nätavgifter höjs per den 1 januari 2011 med i genomsnitt 5 %.

Den 1 november 2010 valde Västerås stads kommunfullmäktige nya representanter i bolagets styrelse. De nya styrelseledamöterna valdes att verka från och med den 1 januari 2011.

BOLAGETS FRAMTIDA UTVECKLING

De åtgärder som vidtas i allt högre grad i samhället för att minska den totala energiförbrukningen och införa nya energikällor påverkar företagets verksamhet. Lägre elkonsumention minskar underlaget för elöverföring och därmed påverkas intäkterna. Bolagets omfattande investeringar i anläggningar för att minska känsligheten för bl a ovädersstörningar innebär ökade kapitalkostnader. Med ökade fasta kostnader ökar risken för försämrad lönsamhet vid energieffektiviseringar.

Under det första kvartalet 2011 ska landets elnätsföretag, till Energimarknadsinspektionen, lämna förslag till intäktsram för åren 2012-2015. Denna nya form av reglering av nätföretagens tariffer, kallad ex ante, skiljer sig från tidigare modell då granskning skedde i efterhand av debiterade nätavgifter.

FÖRSLAG TILL RESULTATDISPOSITION

Till årsstämman förfogande står följande resultat

(belopp i kronor):

Balanserad vinst	302 673 736
<u>Årets resultat</u>	<u>14 616 494</u>
Summa kronor	317 290 230

Styrelsen och verkställande direktören föreslår att i ny räkning överföra 317 290 230.



Styrelse med suppleanter.



Mats Håkansson,
vd Mälarenergi Elnät AB

Elizabeth Salomonsson,
Köping, vice ordförande

Johannes
Wretljung Persson,
Västerås, suppleant



Kent Berglund,
Västerås, suppleant

Catharina Piper,
Västerås, ordinarie

Mikael Gunnarsson,
Köping, suppleant



Per-Inge Ahlbäck,
Västerås, ordförande

Tommy Persson,
Hallstahammar, ordinarie

Ingrid Cedervall,
Västerås, ordinarie



Harriet Andersson,
Västerås, suppleant

Kenneth Jönsson,
vd Mälarenergi AB

Vasiliki Tsouplaki,
Västerås, suppleant



Christer Windén,
Västerås, ordinarie

Dorine Snäckerström,
Västerås, ordinarie

Sven Jansson,
Västerås, suppleant



Rune Modén:
SKTF personal-
representant

Stefan Eriksson:
SEKO personal-
representant

Joakim Hedmark:
Sveriges Ingenjörer
personalrepresentant

Siw Ånevik:
SEKO personal-
representant

Olle Göransson, Arboga, ordinarie.
Britt-Marie Olofsson, Arboga, suppleant.
Per Wiig, Hallstahammar, suppleant
Deltog inte vid fotograferingen.

AUKTORISERAD REVISOR

Ordinarie
Ernst & Young AB

Suppleant
Katarina Nygren

Huvudansvarig revisor
Magnus Fredmer

LEKMANNAREVISORER

Ordinarie
Håkan Sjögren, Västerås
Britt-Marie Pettersson, Västerås
Berit Magnusson, Köping
Jan-Erik Isaksson, Arboga
Bo Hedman, Hallstahammar

Suppleanter
Peter Westersund, Västerås
Kristina Lundqvist, Västerås

Fem år i sammandrag.

Belopp i tkr	2010	2009	2008	2007	2006
Resultaträkning					
Nettoomsättning	494 436	439 980	425 571	401 891	394 370
Rörelseresultat	79 593	68 024	96 308	79 412	75 381
Finansnetto	-59 790	-61 768	-56 645	-55 095	-56 668
Resultat efter finansiella poster	19 802	6 256	39 662	24 317	18 713
Balansräkning					
Anläggningstillgångar	1 273 849	1 309 713	1 292 391	1 192 399	1 139 905
Omsättningstillgångar	146 023	118 292	115 600	172 970	204 252
Balansomslutning	1 419 872	1 428 005	1 407 991	1 365 369	1 344 157
Eget kapital	540 730	526 114	521 660	479 779	460 935
Goodwill	-	-	-	2 369	7 113
Avsättningar/Långfristiga skulder	801 368	796 184	794 500	800 196	802 975
Kortfristiga skulder	77 774	105 707	91 831	83 025	73 134
Nyckeltal					
Avkastning på totalt kapital (%)	5,6	4,8	7,2	6,3	5,9
Avkastning på eget kapital (%)	3,7	1,2	7,9	5,2	4,1
Soliditet (%)	38,1	36,8	37,0	35,1	34,3
Investeringar	69 814	106 769	184 893	132 886	80 536
Kassaflöde från löpande verksamhet	92 339	95 329	131 229	95 569	72 082
Självfinansieringsgrad (%)	132	89	71	72	90
Medelantalet anställda	129	128	136	134	127
Fakturerade leveranser					
El-överföring (GWh)	1 890	1 784	1 866	1 869	1 920
Data per aktie					
Resultat	7,85	2,39	22,49	10,12	7,95
Antal aktier, tusental	1 862	1 862	1 862	1 862	1 862

Definitioner

Avkastning på totalt kapital (%):

Rörelseresultat plus finansiella intäkter
i procent av genomsnittlig balansomslutning

Avkastning på eget kapital (%):

Resultat efter finansiella poster i procent
av genomsnittligt justerat eget kapital

Soliditet (%):

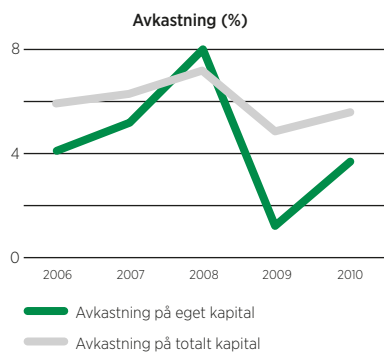
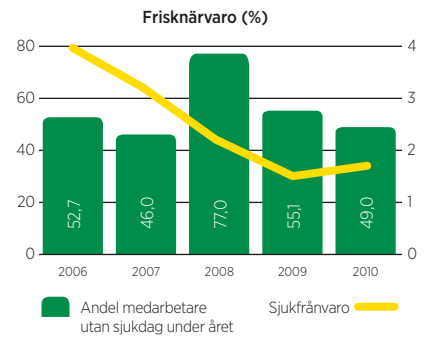
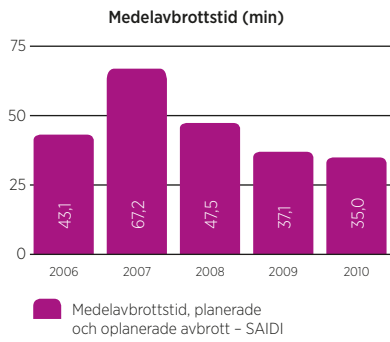
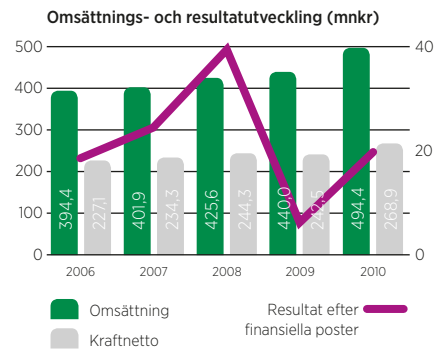
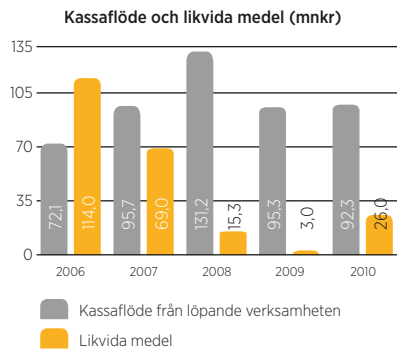
Justerat eget kapital i procent av
balansomslutningen

Självfinansieringsgrad (%):

Kassaflöde från den löpande verksamheten
dividerat med årets investeringar

Data per aktie - resultat:

Årets resultat dividerat med antalet aktier



Resultaträkning.

Belopp i tkr	Not	2010	2009
Rörelsens intäkter			
Nettoomsättning		494 436	439 980
Aktiverat arbete för egen räkning		14 211	21 214
Övriga rörelseintäkter		442	399
Summa rörelseintäkter	1	509 089	461 593
Rörelsens kostnader			
Råvaror och förnödenheter		-139 476	-130 845
Övriga externa kostnader	2	-109 914	-97 001
Personalkostnader	3	-74 984	-75 276
Av/nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	4, 8	-105 068	-89 782
Övriga rörelsekostnader		-54	-665
Summa rörelsens kostnader		-429 496	-393 569
RÖRELSERESULTAT		79 593	68 024
Resultat från finansiella poster			
Ränteintäkter och liknande resultatposter	5	421	216
Räntekostnader och liknande resultatposter	6	-60 212	-61 984
Summa resultat från finansiella poster		-59 791	-61 768
RESULTAT EFTER FINANSIELLA POSTER OCH FÖRE SKATT		19 802	6 256
Skatt på årets resultat	7	-2	-94
Uppskjuten skatt	7, 14	-5 184	-1 708
ÅRETS RESULTAT		14 616	4 454

Balansräkning.

Tillgångar.

Belopp i tkr	Not	2010-12-31	2009-12-31
ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR			
Materiella anläggningstillgångar	8		
Byggnader och mark		7 408	7 584
Maskiner och andra tekniska anläggningar		1 141 617	1 175 770
Inventarier, verktyg och installationer		24 960	31 729
Pågående materiella nyanläggningar		99 264	93 630
Summa materiella anläggningstillgångar		1 273 249	1 308 713
Finansiella anläggningstillgångar	9		
Fordringar hos koncernföretag		600	1 000
Summa finansiella anläggningstillgångar		600	1 000
Summa anläggningstillgångar		1 273 849	1 309 713
OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR			
Pågående kundarbeten			
Pågående arbete för annans räkning		1 457	2 362
Summa pågående kundarbeten		1 457	2 362
Kortfristiga fordringar			
Kundfordringar		4 686	9 598
Fordringar hos koncernföretag	10	54 600	52 382
Koncernkonto	11	26 033	2 962
Skattefordran		4 522	1 657
Övriga fordringar		7 388	588
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	12	47 327	48 743
Summa kortfristiga fordringar		144 556	115 930
Kassa och bank	11	10	-
Summa kassa och bank		10	-
Summa omsättningstillgångar		146 023	118 292
SUMMA TILLGÅNGAR		1 419 872	1 428 005

Balansräkning.

Eget kapital och skulder

Belopp i tkr	Not	2010-12-31	2009-12-31
Eget kapital			
Bundet eget kapital	13		
Aktiekapital (1 862 000 aktier)		186 200	186 200
Reservfond		37 240	37 240
Summa bundet eget kapital		223 440	223 440
Fritt eget kapital			
Balanserad vinst eller förlust		302 674	298 220
Årets resultat		14 616	4 454
Summa fritt eget kapital		317 290	302 674
SUMMA EGET KAPITAL		540 730	526 114
Avsättningar			
Uppskjuten skatt	14	201 368	196 184
Summa avsättningar		201 368	196 184
Långfristiga skulder			
Förlagslån	15	600 000	600 000
Summa långfristiga skulder		600 000	600 000
Kortfristiga skulder			
Övriga skulder till kreditinstitut		-	27
Förskott från kunder	16	-	1 110
Leverantörsskulder		39 926	32 814
Skulder till koncernföretag	17	13 067	14 808
Övriga skulder	18	9 159	9 229
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter, personal	19	6 745	6 012
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter, övrigt	20	8 877	41 707
Summa kortfristiga skulder		77 774	105 707
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		1 419 872	1 428 005
Ställda säkerheter och ansvarsförbindelser			
Ställda säkerheter		inga	inga
Ansvarsförbindelser		inga	inga

Belopp i tkr	2010	2009
Den löpande verksamheten		
Resultat efter finansiella poster	79 594	68 025
Avskrivningar, m m	105 121	90 306
	184 715	158 331
Erhållen ränta	421	216
Erlagd ränta	-60 212	-61 984
Betald inkomstskatt	-2 868	-2 978
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital	122 056	93 585
Förändringar av rörelsekapital		
Pågående kundarbeten (+minskning)	905	1 869
Kundfordringar (+minskning)	4 912	-3 533
Övriga kortfristiga fordringar exkl koncernkonto (+minskning)	-7 602	-11 695
Leverantörsskulder (+ökning)	7 112	-14 628
Kortfristiga skulder exkl skatteskulder (+ökning)	-35 044	29 731
Kassaflöde från den löpande verksamheten	92 339	95 329
Investeringsverksamhet		
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	-69 814	-106 768
Finansiella anläggningstillgångar	400	-1 000
Försäljning av inventarier	156	140
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-69 258	-107 628
Finansieringsverksamhet		
Förändring långfristiga skulder	-	-25
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-	-25
Årets kassaflöde	23 081	-12 324
Likvida medel vid årets början (inkl koncernkonto)	2 962	15 286
Likvida medel vid årets slut (inkl koncernkonto)	26 043	2 962

TILLÄGGSUPPLYSNINGAR

(Belopp i tkr om inte annat angivits)

Redovisnings- och värderingsprinciper

Tillämpade redovisningsprinciper överensstämmer med Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd.

Intäktsredovisning

Nätintäkter

Bolagets huvudsakliga intäkter avser överföring av el. Fakturering görs efter definitiva mätvärden.

Anslutningsavgifter

Bokföringsnämnden beslutade 2004 att upphäva sitt tidigare uttalande BFN U 93:2 om redovisning av anslutningsavgifter, det vill säga den avgift som kund betalar i samband med anslutning till elnätet. Vi har dock, i överensstämmelse med branschen, tolkat god redovisningssed på likartat sätt som tidigare. Det betyder att anslutningsavgift intäkt-förs vid fakturering. Denna görs på begäran av kunden när anslutning önskas.

Entreprenader, energitjänster

Tjänste- och entreprenaduppdrag utförs på löpande räkning eller till fast pris. Uppdrag på löpande räkning redovisas i takt med uppärbetning. Vid uppdrag till fast pris tillämpas nettoredovisning enl BFNAR 2003:3 punkt 39 a.

Ränteintäkter

Ränteinkomster redovisas som intäkt i resultaträkningen i den period de uppstår.

Materiella anläggningstillgångar

I anskaffningsvärdet för materiella anläggningstillgångar ingår förutom nedlagda kostnader även övervärden som uppstått vid förvärv av dotterbolag som sedan fusionerats. Se not 8. Som investering betraktas byggande av anläggning som långsiktigt ökar prestanda, kvalitet eller personsäkerhet.

Eget arbete på materiella anläggningstillgångar har aktiverats med 14 211 (f å 21 214). Anläggningarna har inte belastats med ränta under byggnadstiden.

Leasing – leasetagare

Samtliga leasingavtal avser fordon. Värdet av dessa tillgångar är oväsentliga i förhållande till bolagets ägda anläggningstillgångar.

Fordringar

Fordringar har upptagits till de belopp varmed de beräknas inflyta.

Avsättning uppskjuten skatt

Avsättningen är i synnerhet relaterad till övervärden från förvärv av dotterbolag som sedan fusionerats.

Skulder

Skulder har värderats till nominella belopp.

NOT 1 | RÖRELSEINTÄKTERNAS FÖRDELNING

	2010	2009
Nätavgifter	408 372	372 386
Flyttavgifter	4 067	3 930
Anslutningsavgifter	11 744	7 640
Entreprenader, energitjänster m m	67 867	54 577
Övriga intäkter	2 387	1 447
Nettoomsättning	494 437	439 980
Aktiverat arbete för egen räkning	14 211	21 214
Övriga rörelseintäkter	441	399
Summa rörelseintäkter	14 652	21 613
Varav internt inom koncernen	52 748	29 586

NOT 2 | ÖVRIGA EXTERNA KOSTNADER

	2010	2009
Ersättning för revisionsuppdragen har utgått till Ernst & Young	99	97
Ersättning till lekmannarevisorer för revisionsuppdrag	48	30
Summa övriga externa kostnader	147	127

NOT 3 | ANSTÄLLDA OCH PERSONALKOSTNADER

Medeltal anställda (beräknat antal årsanställda)	2010	2009
Män	100	102
Kvinnor	29	26
Summa	129	128
Sjukfrånvaro (%)	1,7	1,5
Sjukfrånvaro i % av ord arbetstid		
Kvinnor	1,7	1,3
Män	1,6	1,5
åldersgrupp 29 år eller yngre	1,1	0,7
åldersgrupp 30–49 år	0,9	1,4
åldersgrupp 50 år eller äldre	2,3	1,6
Sjukfrånvaro överstigande 60 dagar i % av ord arbetstid	0,2	0,2
Kvinnor	-	-
Män	0,2	0,2
åldersgrupp 29 år eller yngre	-	-
åldersgrupp 30–49 år	-	-
åldersgrupp 50 år eller äldre	0,2	0,3
Styrelseledamöter och ledande befattningar – antal på resp balansdag		
Styrelseledamöter	7	8
varav män (%)	71	75
Verkställande direktör och andra ledande befattningshavare	7	7
varav män (%)	100	100
Fördelning av löner och pensionskostnader		
Löner och andra ersättningar	48 030	48 353
Pensionskostnader	6 886	7 292
Övriga sociala kostnader	20 068	19 631
Summa	74 984	75 276
Fördelning av löner och pensionskostnader		
Styrelse och vd, löner och ersättningar	1 137	1 199
Styrelse och vd, pensionskostnader	873	761
Övriga anställda, löner och ersättningar	46 893	47 154
Övriga anställda, pensionskostnader	6 013	6 532
Summa	54 916	55 646
Resultatpremie till anställda		
Skuldförd premie avser resultatsandelsstiftelse	1 235	621
Summa	1 235	621

Avgångsvederlag m m

Vd har pension enligt PA-KFS. Avtal har träffats med vd om avgångsvederlag motsvarande 18 månadslöner vid uppsägning från företags sida. Avgångsvederlaget reduceras med eventuella andra förvärvsinkomster och förmåner under aktuell period. Enligt anställningsavtalet gäller 6 månaders uppsägningstid från vd och 12 månaders uppsägningstid från företags sida.

NOT 4 | AVSKRIVNINGAR

Anläggningar skrivs av systematiskt över den bedömda ekonomiska livslängden.

Härvid tillämpas följande avskrivningstider:

Kontorsbyggnader	50 år
Industribyggnader	25 år
Övervärden härledda till byggnader	30 år
Distributionsanläggningar	30 år
Övervärden härledda till distributionsanläggningar	20 år
Verkstadsbyggnad	10 år
Mätare investerade fr o m 2007	10 år
Övriga tyngre fordon	10 år
Inventarier, maskiner, fordon och datasystem	5 år

NOT 5 | RÄNTEINTÄKTER OCH LIKNANDE RESULTATPOSTER

	2010	2009
Ränteintäkter, koncernföretag	406	146
Ränteintäkter, externa	15	70
Summa	421	216

NOT 6 | RÄNTEKOSTNADER OCH LIKNANDE RESULTATPOSTER

	2010	2009
Räntekostnader, koncernföretag	39 101	39 072
Räntekostnader, övriga	21 111	22 912
Summa	60 212	61 984

NOT 7 | SKATT PÅ ÅRETS RESULTAT

	2010	2009
Redovisat resultat före skatt	19 802	6 256
Skatt på årets resultat	-5 212	-1 645
Skatteeffekt temporära skillnader	5 184	1 708
Skatteeffekt ej skattepliktiga kostnader	-18	-186
Skatteeffekt ej skattepliktiga intäkter	166	30
Justering av skatt hänförlig till tidigare år	-94	-
Skatteeffekt av tidigare års underskott	-28	-
Redovisad skattekostnad	-2	-93

NOT 8 | MATERIELLA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR

	Byggnader och mark	Maskiner och andra tekn anl	Inventarier och installationer	Pågående nyanläggning	Totalt
Ingående anskaffningsvärde					
anläggningsvärden	28 304	1 649 921	71 161	93 630	1 843 016
övervärden	1 190	643 064	-	-	644 254
Inköp/Direktiv	-	128	1 047	68 639	69 813
Omklassificering	365	62 437	203	-63 005	-
Utrangering/försäljning	-	-14 396	-5 892	-	-20 288
Utg ack anskaffningsvärde	29 859	2 341 154	66 519	99 264	2 536 795
Ingående avskrivningar					
anläggningsvärden	-21 454	-747 368	-39 432	-	-808 254
övervärden	-456	-369 847	-	-	-370 303
Utrangering/försäljning	-	14 283	5 796	-	20 079
Årets avskrivningar					
anläggningsvärden	-501	-64 452	-7 923	-	-72 875
övervärden	-40	-32 153	-	-	-32 193
Utg ack avskrivningar	-22 451	-1 199 537	-41 559	-	-1 263 546
Utg planenligt restvärde	7 408	1 141 617	24 960	99 264	1 273 249

Taxeringsvärden	Köping Svarvaren 1
Mark	1 508
Byggnader	6 178
Summa	7 686

NOT 9 | LÅNGFRISTIG FORDRAN KONCERNFÖRETAG

	2010	2009
Fördran på Mälarenergi AB för lån till Emix	600	1 000

NOT 10 | KORTFRISTIGA FORDRINGAR KONCERNFÖRETAG

	2010	2009
Kundfordringar	11 102	8 866
Fordringar för nätavgift debiteras av moderbolaget, Mälarenergi AB	39 554	43 179
Kortfristig del långfristig fordran	200	-
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	3 744	337
Summa	54 600	52 382

NOT 11 | KONCERNKONTO

Bolagets likvida medel hanteras i ett koncernkontosystem, som är gemensamt för hela Mälarenergi AB.

NOT 12 | FÖRUTBETALDA KOSTNADER OCH UPPLUPNA INTÄKTER

	2010	2009
Nätintäkter	47 326	48 724
Förutbetalda försäkringspremier	-	19
Summa	47 326	48 743

NOT 13 | FÖRÄNDRING AV EGET KAPITAL

	Aktiekapital	Reservfond	Fritt eget kapital
Vid årets början	186 200	37 240	302 674
Årets resultat	-	-	14 616
Vid årets slut	186 200	37 240	317 290

NOT 14 | UPPSKJUTEN SKATT

	Byggnader och mark	Maskiner och inventarier	2010 Totalt	2009 Totalt
Bokfört värde	7 408	1 166 577	1 173 985	1 215 083
Skattemässigt värde	-4 565	-403 761	-408 325	-469 136
Temporär skillnad	2 843	762 816	765 660	745 947
IB uppskjuten skatt	-401	-195 783	-196 184	-194 476
Årets förändring	-347	-4 838	-5 184	-1 708
UB uppskjuten skatt	-748	-200 621	-201 368	-196 184

NOT 15 | ÖVRIGA SKULDER TILL KREDITINSTITUT

Förlagslånen utgör dellikvid för de bolag som aktieägarna överlät vid bolagsbildningen. Lånen är amorteringsfria och förfaller till betalning när aktieägarna så beslutar.

Förlagslån	2010	2009
Mälarenergi AB	390 600	390 600
Köpings kommun	88 200	88 200
Arboga kommun	61 200	61 200
Hallstahammars kommun	60 000	60 000
Summa	600 000	600 000

NOT 16 | FÖRSKOTT FRÅN KUNDER

	2010	2009
Energitjänster	-	1 110
Summa	-	1 110

Köping den 16 februari 2011.

Per-Inge Ahlbäck,
ordförande.

Elizabeth Salomonsson,
vice ordförande.

Dorine Snäckerström,
Ingrid Cedervall,
Catharina Piper,
Christer Windén,
Tommy Persson,
Olle Göransson.

Mats Håkansson,
verkställande direktör.

NOT 17 | SKULDER TILL KONCERNFÖRETAG

	2010	2009
Leverantörsskulder	5 642	10 271
Upplupna kostnader	7 426	4 537
Summa	13 068	14 808

NOT 18 | ÖVRIGA SKULDER

	2010	2009
Mervärdesskatt	6 779	6 960
Personalskatter	2 359	2 241
Fastighetsskatt	38	38
Övrigt	-18	-11
Summa	9 158	9 228

NOT 19 | UPPLUPNA KOSTNADER OCH FÖRUTBETALDA INTÄKTER PERSONAL

	2010	2009
Löne- och semesterlöneskulder inkl soc avg	5 550	5 240
Resultatpremie till personalen	1 195	772
Summa	6 745	6 012

NOT 20 | UPPLUPNA KOSTNADER OCH FÖRUTBETALDA INTÄKTER ÖVRIGT

	2010	2009
Återbetalning av deb avgifter	-	24 500
Nätavgifter för överliggande nät	6 067	11 586
Övriga poster	2 810	5 622
Summa	8 877	41 708

Vår revisionsberättelse
har avgivits den 24 februari 2011.

Ernst & Young AB
Magnus Fredmer,
auktorerad revisor.

Lekmannarevisorernas granskningsrapport
enligt 11 kap 14 § aktiebolagslagen har avgivits
den 24 februari 2011.

Håkan Sjögren,
Britt-Marie Pettersson,
Jan-Erik Isaksson,
Berit Magnusson,
Bo Hedman.

Revisorer.

REVISIONSBERÄTTELSE

*Till årsstämman i Mälarenergi Elnät AB
Org nr 556554-1504*

Vi har granskat årsredovisningen och bokföringen samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning i Mälarenergi Elnät AB för räkenskapsåret 2010-01-01-2010-12-31. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för räkenskapshandlingarna och förvaltningen och för att årsredovisningslagen tillämpas vid upprättandet av årsredovisningen. Vårt ansvar är att uttala oss om årsredovisningen och förvaltningen på grundval av vår revision.

Revisionen har utförts i enlighet med god revisions-sed i Sverige. Det innebär att vi planerat och genomfört revisionen för att med hög men inte absolut säkerhet försäkra oss om att årsredovisningen inte innehåller väsentliga felaktigheter. En revision innefattar att granska ett urval av underlagen för belopp och annan information i räkenskapshandlingarna. I en revision ingår också att pröva redovisningsprinciperna och styrelsens och verkställande direktörens tillämpning av dem samt att bedöma de betydelsefulla uppskattningar som styrelsen och verkställande direktören gjort när de upprättat årsredovisningen samt att utvärdera den samlade informationen i årsredovisningen. Som underlag för vårt uttalande om ansvarsfrihet har vi granskat väsentliga beslut, åtgärder och förhållanden i bolaget för att kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören är ersättningskyldig mot bolaget. Vi har även granskat om någon styrelseledamot eller verkställande direktören på annat sätt har handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen. Vi anser att vår revision ger oss rimlig grund för våra uttalanden nedan.

Årsredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en rättvisande bild av bolagets resultat och ställning i enlighet med god redovisningssed i Sverige. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker att årsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen, disponerar vinsten (behandlar förlusten) enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Västerås den 24 februari 2011
Ernst & Young AB
Magnus Fredmer,
Auktoriserad revisor/Godkänd revisor

GRANSKNINGSRAPPORT FÖR ÅR 2010

*Till årsstämman i Mälarenergi Elnät AB
Org nr 556554-1504*

Vi, av fullmäktige utsedda lekmannarevisorer, har granskat Mälarenergi Elnät ABs verksamhet.

Styrelsen och vd svarar för att verksamheten bedrivs i enlighet med gällande bolagsordning, ägardirektiv och beslut samt de föreskrifter som gäller för verksamheten.

Lekmannarevisorernas ansvar är att granska verksamhet och kontroll och pröva om verksamheten bedrivits i enlighet med fullmäktiges uppdrag.

Granskningen har utförts enligt aktiebolagslagen, kommunallagen, kommunens revisionsreglemente och god revisions-sed i kommunal verksamhet. Granskningen har genomförts med den inriktning och omfattning som behövs för att ge rimlig grund för bedömning och prövning.

Vi bedömer att bolagets verksamhet har skötts på ett ändamålsenligt och från ekonomisk synpunkt tillfredsställande sätt. Vi bedömer därtill att bolagets interna kontroll har varit tillräcklig.

Västerås den 24 februari 2011
Håkan Sjögren,
Britt-Marie Pettersson,
Bo Hedman,
Jan-Erik Isaksson,
Berit Magnusson.







MälarenEnergi Elnät AB Org nr 556554-1504 Box 924, 731 29 Köping. 021-39 50 00. Kundcenter: 021-39 50 50.
elnat@malarenenergi.se www.malarenenergi.se Besöksadress: Mästaregatan 13 Köping.