



UDDEVALLA
ENERGI

Årsredovisning 2014



**Tänk smart
– välj lokalt!**

www.uddevallaenergi.se

Kortfakta om Uddevalla Energi

- **Uddevalla Energi** är helägt av Uddevalla Kommun och bedrivs i koncernform under bolaget Uddevalla Utvecklings AB.
- **Styrelsen** består av sju ledamöter och fyra suppleanter utsedda av kommunfullmäktige. Verkställande direktör är Roger Johansson. Bolaget har 134 anställda.
- Uddevalla Energi har tre dotterbolag: **Uddevalla Energi Elnät AB**, **Uddevalla Energi Värme AB** och **Uddevalla Kraft AB**.
- **Intressebolaget EnergiFokus** ägs till 50 % vardera av Trollhättan Energi AB och Uddevalla Energi AB.
- **Moderbolagets** kärnverksamheter är elhandel, stadsnät samt företagets supportfunktioner.
- **Uddevalla Energi Elnät AB** svarar för drift och underhåll av elnät.
- **Uddevalla Energi Värme AB** distribuerar fjärrvärme och fjärrkyla.
- **Uddevalla Kraft AB** svarar för energiproduktion och avfallshantering. UKAB levererar även hetvatten och elkraft från Lillesjö.



Uddevalla Energi

Årsredovisning 2014

INNEHÅLL

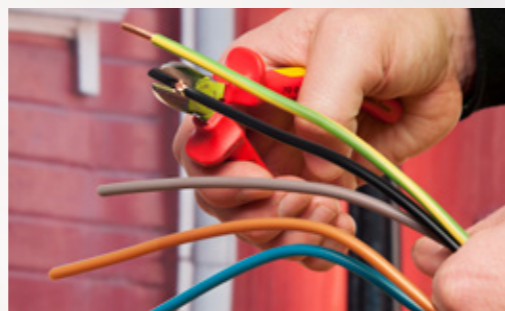
	Sida
Kortfakta	2
Innehållsförteckning	3
Året som gick	4-5
VD har ordet	6-9
Minsta möjliga miljöpåverkan	10-11
Miljövision	12
Siffror	13

Året som gick – 2014 i korthet

Uddevalla Energi är ackrediterade inom elmätsystem

Bara ackrediterade företag får testa och godkänna elmätsystem, däribland Uddevalla Energi. Syftet med ackreditering är att säkerställa att våra elmätare ger kunden rätt mätvärden. Regelbundna tillsynsbesök utförs av Swedac.

Uddevalla Energi hjälper till på flera sätt med mättjänster. Vi mäter kvalitén på elen, att spänningen är den rätta och stabil över tid. Många kunder är intresserade av energifrågor och vill hålla god kontroll över sin förbrukning. Vi ger det underlag de behöver för att planera, budgetera och energieffektivisera. Våra mättjänster ger kunderna mervärde.



Prisdialogen - ett samarbete med våra fjärrvärmekunder

Uddevalla Energi blev 2014 godkänd medlem i Prisdialogen som är en modell för prövning av fjärrvärmepriser. För oss är det viktigt att ha nöjda kunder. Vi engagerar oss i Prisdialogen för att ge våra kunder insyn och möjlighet att påverka utvecklingen av fjärrvärmens och hur vi sätter våra priser. Vi vill att våra kunder ska känna att de har bra koll och förtroende för vår prissättning. Vi inledde den lokala dialogen med att bjuda in våra största kunder och tillsammans har vi tagit fram en prisändringsmodell.

Prisdialogen är framtaget genom ett branschsamarbete mellan Riksbyggen, SABO och Svensk Fjärrvärme. Målet är att tillsammans ta fram en rimlig, förutsägbar och stabil prisändring på fjärrvärme. Nytt medlemskap söks varje år.



Lokalproducerad returel firade 1 år

Uddevalla Energis elhandel är ett fantastiskt koncept. Som invånare i kommunen kan man slänga sina brännbara sopor och veta att vi både tar hand om dem och förvandlar dem till el och fjärrvärme i kraftvärmeverket Lillesjö. Hushållssopor blir till hushållsel. Vi kallar det returel.

Den första januari 2014 firade returel 1 år. Då hade vi närmare 3 000 elhandelskunder och resultatet överträffade förväntningarna. I slutet av 2014 hade vi närmare 4 000 elhandelskunder. Vi är en lokal aktör på marknaden där främsta drivkraften är relationen med kunden. Vår målgrupp är därför kommunens invånare.



Passersystem för en säkrare och bättre miljö

Under våren införde Uddevalla Energi ett passersystem till återvinningscentralerna (ÅVC) Havskuren och Aröd. Varje hushåll och företag i kommunen erbjuds nu passerkort för tillträde att lämna grovavfall. Hushåll får möjlighet till tio fria besök varje kalenderår och företag betalar vid varje besök.

Passersystemet är ett led i kommunens miljöarbete. Det innebär i första hand en bättre arbetsmiljö genom ökad säkerhet för personalen på ÅVC som inte längre behöver hantera kontanter. Med tanke på vår miljö vill vi också uppmuntra våra besökare att lämna större mängd avfall vid färre tillfällen, vilket innebär minskad biltrafik. Dessutom får vi en säker besöksstatistik som är till stöd vid planering och bemanning. En betydelsefull förbättring tillsammans med våra kunder.



Fiber är framtidens teve, internet och telefoni

Uddevalla Energi bygger fiberoptiskt kommunikationsnät för teve, internet och telefoni i Uddevalla. Vårt stadsnät är öppet vilket innebär att våra kunder själva väljer leverantör och tjänster helt efter sina behov och önskemål.

Det är ett starkt ökat intresse och behov av tillgång till snabb kommunikation, både bland företag och privatpersoner. Vi gör vårt bästa för att tillmötesgå efterfrågan. Vi har bland annat byggt fibernät till skolor och andra uppdrag inom kommunen samt till Uddevallahems samtliga 4 300 lägenheter.

Fibernätet innebär en snabb och driftsäker datakommunikation. Det finns inga begränsningar i kapacitet och den är helt okänslig för elektrisk påverkan som exempelvis åsknedslag. Den tekniska livslängden beräknas till minst 40 år.



Världens första avfallseldade energikombinat

I september 2014 påbörjade Uddevalla Energi byggnationen av världens första avfallseldade energikombinat med utgångspunkt från Sveriges vackraste kraftvärmeverk, Lillesjöverket.

Under sommarhalvåret behövs det inte lika mycket fjärrvärme till uppvärmning av våra kunders fastigheter och anläggningar, men hushållsavfallet i vårt område måste ändå tas omhand och förbrännas. Därför kyls idag en del av värmen bort. Genom att använda denna överskottsenergi till att torka sågspån som pressas till pellets, flyttar vi energi från sommar till vinter där den gör nytta. Det tycker vi är energieffektivt och ett steg mot en bättre miljö.

Pellets kommer att säljas till samarbetspartners, närvärmeverk och industrikunder. Produktionsstart sker under sommaren 2015. Producerad volym pellets under 2015 beräknas till 15 000 ton och under 2016 40 000 ton. Max lagrad spånvolym är 140 000 kubikmeter.



Julljuspromenad i centrum fylld med glädje, ljus och värme

2014 var det 80 år sedan Uddevalla fick sin första elektriska julbelysning. Det firade Uddevalla Energi genom att skapa en julljuspromenad i centrum tillsammans med gymnasieelever. Promenaden bestod av sex härliga ljuskreationer som hör julen till. Med dessa ljuskreationer ville vi sprida glädje och ljus i vardagen men också sprida kunskap om el. Elbelysning är det bästa och säkraste sättet att skapa julstämning och lysa upp vintermörkret, särskilt om man använder moderna LED-lampor som är energieffektiva.

I samband med projektet genomförde vi en tävling på sociala medier där vi uppmuntrade kommuninvånarna att fotografera någon av ljusinstallationerna i promenaden. För varje foto skänkte Uddevalla Energi 50 kr till Saronhusets verksamhet för utsatta i Uddevalla. Engagemanget resulterade i 8 200 kr – fantastiskt!



Med ljusets hastighet

Att skapa en resurssmart hållbar vardag är Uddevalla Energis vision. Ett aktivt miljöarbete med ständiga förbättringar för ögonen är ett naturligt inslag i verksamheten. Miljökonsekvenserna av verksamheten, inte minst de direkta och indirekta positiva effekterna, redovisas allt tydligare men ännu bättre kan vi bli.

Efterfrågan på fiberanslutning har ökat dramatiskt.

Det stadsnät, som Uddevalla Energi fick kommunens uppdrag att börja bygga för 15 år sedan, växte långsamt under många år. För de flesta hushåll var den kapacitet som det gamla kopparnätet erbjöd tillräckligt och den begränsade utbyggnaden skedde för företagsmarknaden. Det är smartteve och internetrelaterade tjänster som nu driver utvecklingen.

Utmaningen är att få fram resurser för att sälja, projektera och bygga. Den starka efterfrågeökningen finns i hela landet och entreprenadresurser börjar bli en trång sektor.

Uddevalla Energis styrelse gjorde ett strategiskt vägval när den beslöt att satsa på stadsnätet. Investeringsmedel tillförs, en projektorganisation skapas och personal rekryteras. Under de närmaste åren ska 5 000 villor erbjudas fiberanslutning samtidigt som flerbostadshus och företag ansluts. Redan nu har Uddevallahems samtliga 4 300 lägenheter fiber.

Lillesjö kraftvärmeverk är den största investering som Uddevalla Energi gjort. Kraftvärmeverket togs i bruk hösten 2008. Nu tas nästa steg. Efterfrågan på fjärrvärme minskar sommartid samtidigt som mängden hushållsavfall ökar i vårt område. Avfallet måste förbrännas även när värmebehovet minskar, vilket medför att outnyttjad värme, motsvarande energin i 2 500 000 liter olja, kyls bort till ingen nytta.

Genom att ta tillvara överskottsvärmen nyttiggörs en redan gjord investering i kraftvärmeverket fullt ut. Uddevalla Energi bygger en fabrik för produktion av träpellets. 200 000 kubikmeter sågspån torkas med överskottsen energin och pressas till 40 000 ton pellets.

Fukthalten minskar från 55 procent till tio procent. Vi producerar pellets på sommaren och lagrar för att leverera på vintern, när den behövs i värmeverk och andra anläggningar. Vi "flyttar" energi från sommaren till vintern.

Grannfastigheten till Lillesjö kraftvärmeverk förvärvades i början av 2014, då arbetena med att bygga pelletsfabriken inleddes. Fabriken tas i drift sommaren 2015.

Införandet av fjärrvärme i vårt land har medfört att nästan hela användningen av fossil eldningsolja för uppvärmning av bostäder och lokaler har ersatts med förnybara bränslen. Så också i Uddevalla. Trots denna betydande miljöförbättrande insats har fjärrvärmens problem.

Normerna för energideklaration av bostäder och lokaler missgynnar fjärrvärme till förmån för elvärme. Energieffektivisering hos kunderna minskar värmebehovet. Den tillgängliga fjärrvärmemarknaden är i det närmaste utbyggd. Alternativ uppvärmning i form av värmepumpar ökar i konkurrenskraft på grund av effektivare pumpar och låga elpriser, vilket medför att utrymme för prishöjningar är begränsade.

En väl fungerande värmemarknad förutsätter både välinformerade kunder och leverantörer som öppet redovisar hur de ändrar sina priser. Därför har Riksbyggen, SABO och Svensk Fjärrvärme tillsammans tagit fram Prisdialogen mellan kunder och fjärrvärmeföretag.

Syftet är att stärka kundens ställning, att åstadkomma en rimlig, förutsägbar och stabil prisändring på fjärrvärme samt att bidra



Roger Johansson, VD Uddevalla Energi



till ett ökat förtroende för fjärrvärmelieferantörernas prissättning. Uddevalla Energi är medlem i Prisdialogen och har tillsammans med de större kunderna sett över prismodellerna och prissättning för fjärrvärme. Även prissättningen till villakunder har setts över efter dialog med en kundpanel.

Ytterligare ett led i arbetet med att utveckla relationerna med fjärrvärmekunderna är att Uddevalla Energi lanserat en tjänst med driftavtal för trygg och effektiv funktion.

Tio år har gått sedan stormen Gudrun raserade stora delar av elnäten i Syd- och Västsverige. I praktiken hela Uddevalla Energis landsbyggsnät, friledningar på stolpar, slogs ut. I vissa områden gick det inte ens att se var kraftledningsgatan gått på grund av ett "plockepinn" av nedblåsta träd. Över 3 000 kunder var utan ström. Det var en enastående insats från Uddevalla Energis personal som gjorde det möjligt att efter fyra dygn så gott som samtliga kunder fått tillbaka elen.

Tio år och 200 miljoner kronor senare har drygt 20 mil luftledningar reducerats till åtta. Om några år återstår kanske tre. Leveranssäkerheten har kraftigt förbättrats. Framför oss står nu investeringar i ersättning av åldersskäl

av fem mottagningsstationer. Delar av elnätet i tätorten är så gammalt att störningar börjar förekomma. Underhållet och förnyelsen av elnätet är en ständigt pågående process.

Efter nästan tjugo års "utlokalisering" har elförsäljningen till slutkund återkommit till företaget. Vid elmarknadens avreglering 1996 lades den konkurrensutsatta elhandeln i ett separat bolag, Fyrstad Kraft AB, ägt av de kommunala energibolagen i Trollhättan, Lysekil och Uddevalla. För tio år sedan såldes verksamheten till Östkraft AB, numera Bixia.

För drygt ett år sedan återupptogs elförsäljning till slutkund. Fokus är elkunderna i Uddevalla, även om andra kunder givetvis är välkomna. "Returel" introducerades – el producerad av kundernas sopor – och har blivit en framgång. Redan efter ett år ger elförsäljningen ett blygsamt men dock positivt resultat.

Det största värdet med elförsäljningen är betydelsen för varumärket Uddevalla Energi. Kommunmedborgarnas egna energibolag. En trygg och pålitlig leverantör. Elförsäljningen blir "motorn" i arbetet med att få nöjda kunder. Alltid finnas nära, ta hand om våra kunder och underlätta vardagen.

Förändringen av insamlingsordningen, som infördes 2013, för hushållssopor har nu kommit i ordning. Sedan 2001 sorteras hushållsavfallet i två fraktioner, matavfall och restavfall, som tidigare lades i samma kärl för hämtning och eftersortering. Matavfallet rötas till biogas och restavfallet förbränns. Förändringen innebär att de två fraktionerna läggs i skilda kärl med tvåveckorshämtning för matavfallet och fyraveckorshämtning för restavfallet. Ingen eftersortering erfordras och transportbehovet minskar.

12 000 nya kärl skulle ut till kunderna och hämtningsorganisationen förändrades. Inte minst på grund av förseningar i leveransen av nya kärl uppstod problem, men systemet har nu blivit etablerat och fungerar allt bättre.

I renhållningstaxan för hushåll ingår tio tillfällen att lämna grovsopor vid återvinningscentralerna Havskuren och Aröd. Därefter utgår en avgift. Företag betalar för att lämna grovsopor. Ett bomsystem med kortläsning har införts för att komma ifrån kontanthantering vid återvinningscentralerna.

Passerkorten distribuerades till alla villakunder och till de lägenhetskunder som beställde. Inkörningsproblem löstes genom en generös hantering vid återvinningscentralerna. Systemet fungerar nu väl.

Uddevalla Energi verkar med affärsmässig samhällsnytta för ögonen. Företaget medverkar på skilda sätt till att ta samhällsansvar och att skapa positiva miljöer. Under några år har, i samarbete med kommunen och centrumföreningen, julbelysningen i centrum förnyats och utökats. Tillsammans med elever från gymnasieskolan gjordes tre nya ljusinstallationer som kompletterade föregående års nyheter. Installationerna utgjorde ett inslag i en tävling, där behållningen skänktes till Saronhuset i Uddevalla, som driver hjälpverksamhet för utsatta människor.

Roger Johansson
Verkställande Direktör



Mycket energi – med minsta möjliga miljöpåverkan

Minskade utsläpp, bra utrustning för rening och en säker drift. Uddevalla Energi strävar efter minsta möjliga miljöpåverkan från sina anläggningar, samtidigt som optimalt med energi ska produceras.

Uddevalla Energi har flera olika anläggningar som framför allt producerar fjärrvärme. I samtliga används främst resurseffektiva bränslen som avfall, träbränsle och bioolja. Mycket liten mängd fossil olja används. Tekniken för rening är avancerad, modern och effektiv.

Lillesjöverket

Den största produktionen sker från kraftvärmeverket Lillesjö som är en toppmodern anläggning med bästa möjliga

reningsystem. Här eldas avfall från både hushåll och industri vilket blir till el och fjärrvärme. Att utvinna el genom kraftvärme är ett väldigt resurseffektivt sätt att producera el.

Lillesjö togs i drift 2008 och är en tillståndspliktig anläggning. Alla utsläpp till luft, mark och vatten kontrolleras och övervakas noggrant så de inte överskrider tillåtna gränser.

Från produktionen skapas restprodukter i form av fiberslam, aska och renat spillvatten. Askan delas upp i bottenaska och flygaska. Efter metallseparering används bottenaskan som sluttäckningsmaterial på soptippen Havskuren i Uddevalla medan flygaskan och fiberslammet används som landutfyllnadsmaterial på ön Langöya i Oslofjorden. Det renade spillvattnet från rökgasreningen skickas via kulvert ner till Bäveån som sedan rinner vidare ut i Byfjorden.



Övriga anläggningar

Hovhultsverket är produktionsmässigt Uddevalla Energis andra största anläggning. Den är också tillståndspliktig. Här eldas främst biobränsle och torv. Hovhultsverket utnyttjade endast en tredjedel av sin produktionskapacitet under året, till förmån för det modernare Lillesjöverket där basproduktionen är koncentrerad.

Säker drift

Både Lillesjöverket och Hovhultsverket har under året haft god tillgänglighet med få störningar. Det innebär att de övriga anläggningarna i Uddevalla som Brattåsverket och ett par mindre panncentraler knappt har använts. Dessa eldas främst med bioolja, det vill säga restprodukter från tillverkning av rapsolja, vilket också minimerar klimatpåverkan då bränslet är fossilfritt.

I Munkedal och Ljungskile har Uddevalla Energi två mindre fjärrvärmenät med tillhörande fjärrvärmeanläggningar: Långedalsverket och Arödsverket, vilka båda eldas med biobränsle i form av briketter, bioolja och flis. Dessa är inte tillståndspliktiga eftersom anläggningarna är så små.

Fjärrvärmens miljöpåverkan

Fjärrvärme är den viktigaste förklaringen till att Sverige har lyckats sänka sina koldioxidutsläpp. Det beror bland annat på att alltmer förnybara bränslen används i fjärrvärmeanläggningarna och att energin används på ett mer effektivt sätt.

Branschföreningen Svensk Fjärrvärme har tagit fram tre nyckeltal som visar hur stor miljöpåverkan är i fjärrvärmenäten. Uddevalla Energi deltar i den årliga redovisningen tillsammans med cirka 350 andra fjärrvärmenät runt om i landet. Det man jämför är:

- 1) hur effektivt energin används
- 2) hur mycket koldioxid som släpps ut under hela produktionskedjan
- 3) hur stor andel fossila bränslen som används i varje fjärrvärmenät

Sammanställning av 2011, 2012 och 2013 finns på Svensk fjärrvärmes hemsida. Revidering av 2014 pågår.

Utsläppsstatistik och producerad energi

	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Nyttig energi (GWh)	365	413	343	372	360	317
Svavel (kg)	2103	1983	1235	1315	509	1019
Stoft (kg)	705	768	298	220	196	173
Nox (ton)	41	42	22	31	28	20

Vår miljövision

Uddevalla Energi ska långsiktigt erbjuda leveranser av energi till största möjliga kundnytta.

Verksamheten skall präglas av helhetssyn avseende miljö, teknik och ekonomi i hela processen från våra leverantörer till slutkundens energianvändning. Ständig förbättring av miljöarbetet skall vara en naturlig del för alla i verksamheten.

Vi skall förebygga utsläpp av föroreningar och sträva efter att minska påverkan på den yttre miljön. Vi skall minst leva upp till alla krav och förväntningar som framgår av lagstiftning och tillstånd som är relevanta för verksamheten.

Uddevalla Energi

Finansiella rapporter för räkenskapsåret 2014

Styrelsen och verkställande direktören avger följande finansiella rapporter

INNEHÅLL	Sida
Förvaltningsberättelse	14-19
Resultaträkningar	20
Balansräkningar	21-22
Kassaflödesanalyser	23
Noter, gemensamma för moderbolag och koncern	24-35
Underskrifter	36
Revisionsberättelse	37
Så styrs Uddevalla Energi	38-39
Styrelse och VD	40

Om inte annat särskilt anges, redovisas alla belopp i tusental kronor. Uppgifter inom parentes avser föregående år.

Förvaltningsberättelse

Ägarförhållande och historik

Uddevalle Energi AB är ett helägt dotterbolag till Uddevalla Utvecklings AB (556046-3506). Uddevalla kommun äger samtliga aktier i detta bolag.

All verksamhet i Uddevalla Energi AB bedrevs t o m år 1993 i kommunal förvaltning. Mellan åren 1994 och 2008 bedrevs all verksamhet i moderföretaget Uddevalla Energi AB.

2009 genomfördes en fission då merparten av verksamheten övergick till tre dotterbolag. Kvar i moderbolaget är administration, ekonomi, personal, marknad, elhandel, kundservice, stadsnät och it.

Styrelse och verkställande direktör är gemensam för moder- och dotterbolag.

Ekonomiska mål och styrning

Uddevalle Energi sätter kunden och samhällsintresset i fokus, samtidigt som samhällsansvar och vinst balanseras. Den balansen är en del av Uddevalla Energis själ och en av företagets viktigaste framgångsfaktorer.

Uddevalle Energi måste visa tillräckligt positivt resultat för att klara omställningen till förnyelsebar miljövänlig energi, förvalta och förnya befintliga anläggningar och därmed bidra till ett mer hållbart Uddevalla. Dessutom lämnas en del av vinsten i form av koncernbidrag till ägaren. Företaget investerar i infrastruktur som skall hålla i många år framöver. Målet är att uppnå god lönsamhet i förening med god soliditet.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Uddevalle Energis koncernresultat 2014 blev lägre än budgeterat. Positiva avvikelser mot budget beror främst på hög tillgänglighet i samtliga produktionsanläggningar, högre elproduktion och lägre räntekostnader. Genom fokus på kostnadsmedvetenhet har

kostnader generellt kunnat sänkas utan att det påverkat kvaliteten i verksamheten. Med hög tillgänglighet minskar övertidsuttag och reparationskostnader och bränslemixen kan optimeras. Negativa avvikelser beror främst på mindre värmeförsäljning från våren och framåt på grund av varmt väder samt beroende på en avskrivningseffekt enligt K3. Nettoomsättningen uppgick till 416 (429) Mkr. Resultatet före bokslutsdispositioner och skatt uppgick till 31,1 (35,6) Mkr.

Uddevalle Energi bygger världens första avfallseldade energikombinat vid Lillesjö kraftvärmeverk. Upphandlingen av processtekniken till pelletsfabriken överklagades, vilket medfört att byggandet försenats och därmed produktionsstarten. Detta medför betydande kostnader och uteblivna intäkter. Kontrakt på processtekniken tecknades först i januari 2015 i stället för som planerat augusti 2014. Investeringen beräknas till 168 Mkr.

Hög tillgänglighet

Tillgängligheten i produktionsanläggningarna har varit mycket hög. Produktionsmixen med 42 MW avfallsbränsle i Lillesjöverket som basproduktion, vilken ger 9 MW el och 33 MW värme, tillsammans med drygt 60 MW biobränsle och torv i Hovhult under den kallaste perioden, ger tillgång till 93 MW värme utan användning av olja. Denna produktionsmix har betydande positiv påverkan på ekonomin i värmeproduktionen.

Intäktsram elnätsverksamheten

Energimarknadsinspektionen har i förväg fastställt intäktsramen för elnätsverksamheten under tillsynsperioden 2012-2015 till 447 Mkr räknat i 2010 års prisnivå. Ett 80-tal elnätsföretag, dock inte Uddevalla Energi Elnät, överklagade beslutet om tilldelad intäktsram. Efter prövning i både förvaltnings- och kammarrätt har elnätsföretagen fått rätt.

Energimarknadsinspektionens metod för att fastställa intäktsram saknar stöd i förordning.

Renhållningen

I den av kommunfullmäktige beslutade renhållningsordningen infördes ett passerkort med tio tillfällen för privatpersoner att lämna grovsopor på återvinningscentralerna. Kostnaderna täcks av renhållningsavgiften. För ytterligare tillfällen utgår en avgift. Företag betalar från första tillfället. Passerkorten underlättar inpasseringen och medför att inga kontanter hanteras.

Kärl för att lämna förpackningar och tidningar finns utanför bommarna och lämnas utan att passerkortet används.

Ränteutvecklingen

Räntekostnaderna är 9,0 (4,3) Mkr lägre än budgeterat då ränteutvecklingen inte följt den av koncernbankens antagna samt att investeringen i Pelletsfabriken delvis blivit förskjuten till 2015.

Produktområden

Koncernens produktområden utgörs av en indelning utifrån koncernens produktutbud.

Elproduktion

Koncernens nettoomsättning från försäljning av producerad el till den nordiska elbörsen uppgick till 20,2 (23,4) Mkr. Leveranserna uppgick till 64,8 (68,4) GWh, varav 5,8 (4,1) GWh var från vattenkraften. Omsättningen avseende el från kraftvärmeproduktion uppgick till 18,7 (22,1) Mkr och svarade därmed för cirka 3 (4) procent av koncernens bruttoomsättning. Omsättningen från vattenkraft uppgick till 1,5 (1,3) Mkr och svarade därmed för < 1 procent av koncernens bruttoomsättning.

Överföring av el

Dotterbolaget Uddevalla Energi Elnät AB ansluter kunder till elnätet och distribuerar el till hushåll, kontor och industri. Bolaget äger nätet, projekterar nya anläggningar samt svarar för drift och underhåll.

Elnätsverksamheten har ett omfattande investeringsprogram. Förstärkningar och reinvesteringar samt markförläggning av luftledningsnät ingår i programmet.

Totalt genomfördes investeringar i elnätet på 26,8 (36,5) Mkr.

Nettoomsättning för överföring av el uppgick till 111,3 (110,0) Mkr och svarade därmed för cirka 19 (18) procent av koncernens bruttoomsättning. Total volym uppgick till 345 (368) GWh.

Elförsäljning

Uddevalle Energi bedriver sedan oktober 2012 elhandel. Företaget säljer el till slutkund i kommission. Samarbetspartner är Jämtkraftskoncernen. Målet för affären elhandel är att vara det självklara lokala alternativet och successivt öka marknadsandelen. Antalet kunder ökade under 2014 från cirka 3 000 till närmare 4 300.

Nettoomsättningen från försäljning av el till slutkund uppgick till 20,8 (19,2) Mkr och svarade därmed för cirka 4 (3) procent av koncernens bruttoomsättning. Det samlade rörelseresultatet uppgick till 0,8 (-0,3) Mkr. 2014 levererades 100 procent lokalt förnyelsebart producerad el till både privat- och företagskunder. Leveranserna uppgick till 61,9 (45,1) GWh.

Fjärrvärme

Dotterbolaget Uddevalla Energi Värme AB äger fjärrvärmenätet, projekterar samt sköter drift och underhåll av nätet.

Dotterbolaget Uddevalla Kraft AB producerar hetvatten som distribueras i fjärrvärmenätet för uppvärmning av bostäder och lokaler.

Totalt genomfördes investeringar på 6,8 (10,2) Mkr.

Intäkter från värmeleveranser uppgick till 166,8 (184,8) Mkr och svarade därmed för cirka 28 (30) procent av koncernens bruttoomsättning. Leveranser till kund uppgick under året till 238,8 (276,1) GWh.

Stadsnät

Uddevalle Energi AB säljer kommunikationstjänster via tjänsteleverantörer. Företaget äger och driver ett öppet stadsnät som ger hushåll och företag möjligheten att välja mellan ett utbud av tjänster såsom internet, telefoni och TV.

Idag har stadsnätet cirka 4 600 privatkunder. Av dessa köper cirka 60 procent tjänster via Stadsnätsportalen Qmarket. Stadsnätet har 220 företagskunder som hyr en kapacitetstjänst eller så kallad "svartfiber". Uddevalla Kommun hyr ett trettiotal förbindelser.

Diskussioner pågår fortlöpande med ett antal "byanät" och faller dessa väl ut kommer det att påverka resultatet positivt. En satsning på villamarknaden kommer att göras med början 2015 på grund av ökat intresse från privatpersoner.

En ny projektorganisation byggs upp för att möta den ökade efterfrågan från framförallt privatmarknaden. Ett stort antal förfrågningar från såväl privatpersoner som företag tyder på att efterfrågan på snabb kommunikation är stor i Uddevalla.

Nettoomsättningen för Stadsnät uppgick till 9,2 (4,2) Mkr och svarade därmed för cirka 2 (1) procent av koncernens bruttoomsättning. Det samlade rörelseresultatet uppgick till 4,0 (0,9) Mkr. Stadsnätsanläggningarna har tidigare nedskrivits med sammanlagt 3 Mkr. Återföring har gjorts med 0 (0,6) Mkr.

Renhållning

Renhållningen svarar för insamling av hushålls- och verksamhetsavfall, mottagning av grovsopor, slamsugning, återvinning och drift av två återvinningscentraler.

Nettoomsättningen för Renhållningen uppgick till 58,4 (57,6) Mkr och svarade därmed för cirka 10 (9) procent av koncernens bruttoomsättning. Det samlade rörelseresultatet uppgick till -0,8 (1,0) Mkr, varav insamling av hushållsavfall 1,2 (0,5) Mkr.

“Målet är att uppnå god lönsamhet i förening med god soliditet.”

Dotterföretag

Uddevalla Energi Elnät AB (556762-5628)

Med bolagets elnätsverksamhet avses att ställa elektriska starkströmsledningar till förfogande för överföring av el. Till verksamheten hör planering, projektering, byggande, drift och underhåll av ledningar, ställverk och transformatorer, anslutning av elektriska anläggningar, mätning av överförd effekt och energi samt annan verksamhet som erfordras för att överföra el på elnätet. Bolaget äger elanläggningar inom bolagets nätkoncessionsområde och har cirka 25 600 (25 550) nätabonnemang.

Elöverföring på elnätet är ett legalt monopol. Nätverksamhet får bedrivas endast efter att tillstånd i form av koncession för linje respektive område beviljats elnätsföretaget. Bolaget har erhållit koncessioner för de linjer/områden där elnätsverksamheten bedrivs.

Energimarknadsinspektionen utövar tillsyn över verksamheten. En ny regleringsmodell, med förhandsprövning av tarifferna för en fyraårsperiod, infördes 2012. Preliminära bedömningar från inspektionen visar att Uddevalla Energi Elnäts intäkter ligger väl inom tillåten intäktsram.

Nettoomsättning	114,5	(112,8)	Mkr
Rörelseresultat	24,1	(21,6)	Mkr
Resultat efter finansnetto	19,5	(16,3)	Mkr

Uddevalla Energi Värme AB (556762-7814)

Uddevalla Energi Värme AB erbjuder fjärrvärmeleveranser samt fjärrkyla, ånga och tillhörande tjänster såsom driftrådgivning och funktionskontroller av kundanläggningar i Uddevalla, Munkedal och Ljungskile. Ansvarsområdet sträcker sig från Uddevalla Krafts produktionsanläggningar och ut till kundanläggningarna.

Värme svarar för avtal och prissättning av alla leveranser.

Bolaget har 1 412 (1 415) fjärrvärmekunder och dessa äger 1 837 (1 830) anläggningar.

Nettoomsättning	170,2	(190,0)	Mkr
Rörelseresultat	7,0	(9,7)	Mkr
Resultat efter finansnetto	2,7	(5,1)	Mkr

Uddevalla Kraft AB (556010-7004)

Uddevalla Kraft AB svarar för produktion av elkraft samt värme. Uddevalla Kraft svarar även för renhållningsverksamheten inom Uddevalla kommun samt förvaltningen av koncernens samtliga fastigheter. Under 2013 togs beslut om att bygga en pelletsfabrik. Bygget påbörjades under 2014. Fabriken tas i bruk sommaren 2015.

Produktionen av elkraft sker i Uddevalla i Lillesjö kraftvärmeverk och i fem vattenkraftstationer. Värme produceras vid anläggningar i Uddevalla (Lillesjöverket, Hovhultsverket, Brattåsverket samt några mindre oljecentraler i reserv), Munkedal (Långedalsverket) och Ljungskile (Arödsverket).

Huvuddelen av kraftvärmeverket är finansierat med ett finansiellt leasingavtal.

En särskild enhet svarar för inköp av bränsle samt omhändertagande av restprodukterna slagg och askor.

Nettoomsättning	241,0	(254,6)	Mkr
Rörelseresultat	34,7	(40,9)	Mkr
Resultat efter finansnetto	16,5	(23,6)	Mkr

Övrigt dotterföretag

Dotterföretaget Bohusgas AB (556795-3061) är vilande och kan komma att aktiveras när marknadsförutsättningarna medger det.

Intresseföretag

EnergiFokus i Trollhättan och Uddevalla AB (556660-5456) ägs till 50 procent av Uddevalla Energi AB och redovisas som ett

intresseföretag då Uddevalla Energi inte har något bestämmande inflytande. Företaget bedriver entreprenadverksamhet för sina delägare, främst elnäten, och externa kunder.

Påverkan och engagemang inför framtiden

Uddevalla Energi är starkt engagerat i klimatdebatten, både lokalt och nationellt. Det sker genom engagemang i branschorganisationer, där Uddevalla Energis talan framförs i relevanta sakfrågor och en dialog förs i syfte att påverka opinionen. Uddevalla Energi deltar i branschorganisationerna Svensk Energi, Svensk Fjärrvärme, Avfall Sverige, Svenska Bioenergiföreningen och Svenska Stadsnätsföreningen.

Investeringar

Energisektorn är en kapitalintensiv bransch. Planering av investeringar sker under en lång tid. Genomförandet är ofta beroende av olika myndighetskrav. Investeringsprocessen är långsiktig och tidskrävande. I vissa fall kan byggnation och idrifttagning av investeringar genomföras först flera år efter fattade beslut.

Efter färdigställande har investeringarna en långsiktig ekonomisk konsekvens. Det vanliga är en ekonomisk livslängd upp till 25 till 30 år och i vissa fall ända upp till 50 år. Framförhållning, planering, kalkylering och finansiering av investeringarna är därför viktiga områden i verksamheten.

Koncernens investeringar i anläggningar uppgick till 89 (67) Mkr, bland annat byggnation av pelletsanläggning 42 Mkr samt ny- och reinvestering i elnätet 26,8 Mkr.

Miljö

Koncernen bedriver anmälnings- och tillståndspliktig verksamhet enligt miljöbalken i dotterföretagen Uddevalla Energi Elnät AB, Uddevalla Energi Värme AB och Uddevalla Kraft AB.

Miljöarbetet

Uddevalla Energi arbetar aktivt med miljöfrågor genom att ständigt förbättra arbetsätt och arbetsmetoder för minskad miljöpåverkan. Bolaget har systematiskt arbetat för att avlägsna fossila bränslen ur energimixen. En del i det långsiktiga arbetet är att värda och förbättra infrastrukturen för distribution av el och värme. Genom nya investeringar i nät och anläggningar har allt fler hushåll och företag kunnat byta från olja och direktverkande el till fjärrvärme.

För varje tillståndspliktig anläggning upprättas en separat miljörapport med uppgifter om miljötilstånd, emissioner och driftsätt. Miljöpåverkan från verksamheten sker i huvudsak genom utsläpp till luft från förbränning, vilket också är reglerat för verksamheten. För att miljöarbetet skall genomsyra verksamheten ligger det huvudsakliga miljöarbetet i linjeorganisationen.

Ny miljölagstiftning i form av ett EU-direktiv kommer att påverka verksamheten på sikt. Kraven på bästa möjliga teknik kommer att ligga till grund för nya villkor i miljötilstånden.

Produktionen är certifierad enligt ISO 14000:1.

Framtida utveckling

Koncernens basverksamheter elnät, fjärrvärme och renhållning fortsätter att värdas. Här finns utmaningar såsom diskussioner kring tredjepartstillträdet

och reglering av fjärrvärme samt mikroproduktion i elnäten.

Bolaget har under 2014 sett över sina prismodeller samt infört Prisdialogen som är ett branschgemensamt initiativ för att strukturera dialogen med kunderna när det gäller prisförändringsprocessen för fjärrvärme.

I syfte att nå de energipolitiska mål som statsmakterna satt, kommer förändringar att ske gällande mätning och rapportering. I ett första steg kommer timmätning att införas i större omfattning, vilket ställer krav på högre kapacitet i insamlingssystemen och en väsentligt mer omfattande rapportering. I ett senare skede planeras en nordisk slutkundsmarknad för el och kontakten med kunden föreslås ske via elhandlaren, vilket innebär förändringar för elnäten.

Koncernen har expanderat kraftigt under senare år. Även för kommande år förväntas hög tillväxt, om än i mindre omfattning. Bolaget ägnar miljöfrågorna stor uppmärksamhet. I denna strävan undersöks möjligheter till nya verksamheter. Fossil olja har ersatts av förnyelsebara bränslen. Åtgärder för att bygga ut infrastrukturen för distribution av el och värme har hög prioritet.

Generellt står fjärrvärmebranschen inför samma problematik, att efterfrågan på värme minskar väsentligt under sommarperioden. För Uddevalla Kraft blir behoven av annan avsättning än uppvärmning sommartid än mer påtagligt

då bränslet i Lillesjöverket utgörs av avfall, som faller året runt och måste förbrännas även på sommaren. Produktionen vid Lillesjö kan regleras ner till 70 procent av maxeffekten. Vid lägre nivåer kan inte miljökraven uppfyllas. Cirka 25 GWh värme kyls bort och 2013 togs ett beslut om att investera i en pelletsfabrik. Genom att producera pellets kan vi nyttja den överkapacitet som uppstår sommartid samtidigt som vi får ny avsättning på en krympande värmemarknad. Pelletsfabriken planeras att tas i drift under sommaren 2015.

En sammanbyggnad av fjärrvärmenäten i Trollhättan, Vänersborg och Uddevalla skulle utgöra en betydande möjlighet att utnyttja hela Lillesjöverkets kapacitet. Förstudier har genomförts och i en första etapp skulle en sammanbyggnad av näten i Trollhättan och Vänersborg kunna ske.

Effektiviseringsarbetet inom koncernen är betydelsefullt för att motverka kostnadsökningar. Samtliga bolag inom koncernen genomför effektiviseringar inom sina verksamhetsområden.

Det som ligger närmast är att uppfylla regeringens bredbandsmål som innebär:

- Sverige ska ha bredband i världsklass.

- År 2020 bör 90 procent av alla hushåll och företag ha tillgång till bredband om minst 100 Mbit/s.

- Alla hushåll och företag bör ha goda möjligheter att använda sig av elektroniska samhällstjänster och service via bredband.

Finansiering och likviditet

Bolagets långfristiga upplåning sker från kommunens internbank genom utnyttjande av checkkrediter via koncernkontosystem. Utlåningsräntan utgörs av den genomsnittliga upplåningskostnad som internbanken åstadkommit vid sin upplåning jämte fastställd marginal.

Koncernens checkkrediter på balansdagen var 840 (790) Mkr, varav utnyttjad del var 615 (602) Mkr.

Årets investeringar har finansierats dels med egna medel och dels med checkkredit. Den genomsnittliga skuldräntan var 2,83 (3,10) procent.

Risker och osäkerhetsfaktorer

Koncernens affärsrisker kan beskrivas utifrån två huvudområden, finansiella risker och rörelserisker.

De finansiella riskerna består av ränte- och likviditetsrisker, risker för kundförluster och elhandels- och krafthandelsrisker. För att möta och kontrollera dessa risker finns inom koncernen policier fastställda. En sättningsredovisning har upprättats för koncernen.

Den höga skuldsättningen medför att förändringar i ränteläget har stor påverkan. Genom räntesäkringar i leasingfinansieringen och koncernkontosystemet i koncernkoncernen hanteras ränterisken.

Den finansiella verksamheten i Uddevalla koncernen utgår från kommunfullmäktiges fastställda Finanspolicy för Uddevalla koncernen. Kommunstyrelsen fastställer inom ramen för finanspolicyen årsvis riskbegränsningar för internbanken samt tak för utlåning till koncernföretagen. Kommunstyrelsen beslutar exempelvis om tillåtna kapital- och räntebindningstider och vilka finansiella instrument som internbanken får använda. Internbankens verksamhet och positioner återrapporteras månatligen i en finansrapport som ligger på kommunens hemsida.

All utlåning från internbanken sker via koncernkontosystemet, där bolaget betalar en ränta som motsvarar genomsnittet av internbankens upplåningskostnad jämte en individuell marginal. Målet med koncernkoncernens finansverksamhet är att långsiktigt optimera koncernkoncernens finansnetto med beaktande av risk och med en god intern kontroll.

För att möta elmarknadens volatilitet hanteras egenförbrukning och produktion i portföljer med hjälp av extern aktör. Terminssäkringar möter tillfälliga svängningar men kan inte förhindra effekter av långvariga tendenser.

Elhandeln bedrivs i kommission, med Jämtkraft AB som samarbetspartner, för att minimera affärsrisken.

Större förändringar i avfallsmarknaden kan över tiden påverka intäkterna i Uddevalla Kraft AB. Under de närmaste åren är intäkterna och mängderna säkrade i flerårskontrakt. Om- och nyteckning av avtal har skett.

Rörelseriskerna är verksamhetsanknutna och hanteras genom försäkringsskydd och revisioner. Koncernens byggnader, maskiner och inventarier är fullvärdesförsäkrade.

Det finns även politiska risker som kan definieras som den affärsrisk som kan uppstå till följd av politiska beslut.

Införande av tredjepartstillträde till fjärrvärmenäten och prisreglering av fjärrvärme kommer att påverka fjärrvärmeverksamheten. Konsekvenserna är dock svåra att bedöma i nuläget.

Kunderna kommer att effektivisera sin energianvändning, vilket gör att leveranserna till befintliga kunder på sikt kommer att minska. Konkurrensen från alternativa uppvärmningsformer kommer också att bli allt tydligare. De nya fastigheter som ansluts är energieffektiva och har en energianvändning som är betydligt lägre än snittkunden i den befintliga kundstocken.

Underhållsbehovet i fjärrvärmenätet, som i sina äldsta delar är från 1965, förväntas öka med stigande ålder.

Vid budgetering beräknas tillgängligheten i Lillesjöverket enligt de kontrakterade villkoren. Ett avbrott under högladdad (vinterdag) medför en kostnad på mellan 400 000 och 500 000 kronor i ökade bränslekostnader och uteblivna elintäkter. Konsekvenserna av ett längre stopp blir därför avsevärda. Ett stopp i Hovhultsverket innebär att Brattåsverket startas. Merkostnaden vid 50 MW last är cirka 450 000 kronor per dygn.

Stadsnätet har konkurrenser i form av andra aktörer som mycket väl kan komma att erbjuda kommunens invånare fiberanslutning. En viktig faktor för att nå uppsatta mål är att kommunen tillåter alternativa, kostnadseffektiva och tidsbesparande förläggningstekniker.

Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

Stormen Egon slog till med full kraft under helgen den 10-11 januari. Fallande träd ställde till med störningar på fyra av våra högspänningsledningar. Drygt 1 000 kunder berördes totalt. Av dessa drabbades cirka 120 kunder av avbrott längre än 12 h och ett fåtal längre än 24 h. De senaste årens investeringsprogram med vädersäkring av elnäten har gjort stor nytta då bedömningen är att utan den hade avbrotten varit betydligt fler och därmed drabbat fler kunder och avbrottstiderna betydligt längre. Arbetet med vädersäkring av näten kommer att fortgå under kommande femårsperiod men med en avtagande takt.

Flerårsöversikt

Flerårsöversikt, koncernen	2014	2013	2012	2011	2010
Nettoomsättning, tkr	416 190	428 706	427 262	422 165	433 904
Resultat efter finansiella poster, tkr	31 105	35 594	51 980	33 647	31 562
Materiella anläggningstillgångar, tkr	1 290 693	1 289 374	1 323 059	1 347 795	1 333 214
Eget kapital, tkr	246 498	227 261	208 903	167 646	151 530
Balansomslutning, tkr	1 414 328	1 404 557	1 437 472	1 457 150	1 449 629
Antal anställda, st	134	130	129	128	128
Soliditet, %	17,4	16,2	14,5	11,5	10,5
Avkastning på totalt kapital, %	4,2	4,6	6,1	5,2	4,8
Avkastning på eget kapital, %	10,2	12,7	20,3	15,5	16,4
Rörelsemarginal, %	34	36	37	35	31

Flerårsöversikt, moderbolaget

Nettoomsättning, tkr	64 145	53 331	30 538	34 239	32 066
Resultat efter finansiella poster, tkr	640	1 739	-1 324	-7 741	-8 909
Materiella anläggningstillgångar, tkr	36 600	31 638	28 076	25 862	23 388
Eget kapital, tkr	50 304	43 475	43 375	42 922	42 563
Balansomslutning, tkr	77 477	115 216	86 553	83 769	84 822
Antal anställda, st	37	34	27	30	30
Soliditet, %	64,9	37,7	50,1	51,2	50,2
Avkastning på totalt kapital, %	0,8	1,7	Neg	Neg	Neg
Avkastning på eget kapital, %	1	3	Neg	Neg	Neg
Rörelsemarginal, %	2,6	Neg	1,5	Neg	Neg

Nyckeltalsdefinitioner framgår av not 1

Förslag till vinstdisposition

Till årsstämman förfogande står följande vinstmedel:

Balanserade vinstmedel		28 474 938
Årets vinst		6 828 785
	kronor	35 303 723
Styrelsen föreslår att vinstmedlen disponeras så att i ny räkning överförs		35 303 723
	kronor	35 303 723

Koncernbidrag har erhållits av Uddevalla Kraft AB med 12,7 (20,3) Mkr.

Koncernbidrag har lämnats till Uddevalla Utvecklings AB med 6,6 (7,6) Mkr.

Styrelsen anser att det föreslagna koncernbidraget är försvarligt med hänsyn till Aktiebolagslagens 17 kapitel.

Resultaträkningar

Belopp i tkr	Not	Koncernen		Moderbolaget	
		2014	2013	2014	2013
Rörelsens intäkter					
Nettoomsättning	3, 4, 5	416 190	428 706	64 145	53 331
Aktiverat arbete för egen räkning		4 544	1 322	46	41
Övriga rörelseintäkter	4, 6	10 913	12 930	7 881	6 924
Summa rörelsens intäkter		431 647	442 958	72 072	60 296
Rörelsens kostnader					
Råvaror och förnödenheter	3	-87 830	-91 970	-19 734	-17 607
Övriga externa kostnader	7, 8	-104 651	-102 614	-21 669	-18 938
Personalkostnader	9	-93 911	-90 079	-28 790	-26 099
Av- och nedskrivningar av materiella anläggningstillgångar		-87 345	-95 432	-1 861	-636
Övriga rörelsekostnader		-450	-791	-6	-508
Summa rörelsens kostnader		-374 187	-380 886	-72 060	-63 788
Rörelseresultat		57 460	62 072	12	-3 492
Resultat från finansiella poster					
Resultat från andelar i intresseföretag	10	1 255	3 072		
Resultat från övriga värdepapper och fordringar som är anläggningstillgångar	17			-	4 425
Räntetäckningar och liknande resultatposter		781	888	724	816
Räntekostnader och liknande resultatposter	3	-28 391	-30 438	-96	-10
Summa resultat från finansiella poster		-26 355	-26 478	628	5 231
Resultat efter finansiella poster		31 105	35 594	640	1 739
Bokslutsdispositioner	11	-6 550	-7 600	6 189	-1 300
Resultat före skatt		24 555	27 994	6 829	439
Skatt på årets resultat	12	-5 318	-5 082		
Årets resultat		19 237	22 912	6 829	439

Balansräkningar

Belopp i tkr	Not	Koncernen		Moderbolaget	
		2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Tillgångar					
ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR					
Materiella anläggningstillgångar					
Byggnader och mark	13	298 433	305 575	7 268	7 002
Maskiner och andra tekniska anläggningar	14	902 445	918 206	24 813	20 642
Inventarier, verktyg och installationer	15	17 985	17 426	691	574
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	16	71 830	48 167	3 828	3 420
		1 290 693	1 289 374	36 600	31 638
Finansiella anläggningstillgångar					
Aktier i dotterbolag	26			12 427	12 427
Aktier och andelar i intresseföretag	17	8 339	8 584	5 000	6 500
Andra långfristiga värdepappersinnehav		25	25	25	25
		8 364	8 609	17 452	18 952
Summa anläggningstillgångar		1 299 057	1 297 983	54 052	50 590
OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR					
Varulager m m					
Råvaror och förnödenheter		8 161	10 677		
Kortfristiga fordringar					
Kundfordringar		79 881	49 560	6 975	2 101
Fordringar hos koncernföretag				13 827	-
Fordringar hos Uddevalla Utvecklings AB		643	474		
Fordringar hos Uddevalla kommunkoncern		15 844	15 281		
Aktuella skattefordringar		375	-		
Övriga kortfristiga fordringar		856	7 021	100	899
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	18	9 511	23 561	2 523	2 772
		107 110	95 897	23 425	5 772
Kassa och bank	27	-	-	-	58 854
Summa omsättningstillgångar		115 271	106 574	23 425	64 626
Summa tillgångar		1 414 328	1 404 557	77 477	115 216

Balansräkningar

Belopp i tkr	Not	Koncernen		Moderbolaget	
		2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Eget kapital och skulder					
EGET KAPITAL	19				
Aktiekapital		10 000	10 000		
Reserver		233 640	209 801		
Balanserat resultat inkl årets resultat		2 858	7 460		
Eget kapital hänförligt till moderbolagets aktieägare		246 498	227 261		
Bundet eget kapital					
Aktiekapital (100 000 aktier)				10 000	10 000
Reservfond				5 000	5 000
				15 000	15 000
Fritt eget kapital					
Balanserat resultat				28 475	28 036
Årets resultat				6 829	439
				35 304	28 475
Summa eget kapital		246 498	227 261	50 304	43 475
Avsättningar					
Avsättning för pensioner och liknande förpliktelse		1 121	1 258	1 121	1 258
Övriga avsättningar	20	11 036	12 024		
Uppskjuten skatteskuld	21	54 654	49 336		
Summa avsättningar		66 811	62 618	1 121	1 258
Långfristiga skulder					
Skulder till koncernföretag				100	100
Skulder till kreditinstitut	22	387 924	410 700		
Skulder till Uddevalla kommun	23	615 028	601 668	1 393	-
Summa långfristiga skulder		1 002 952	1 012 368	1 493	100
Kortfristiga skulder					
Skulder till kreditinstitut	22	22 776	22 055		
Förskott från kunder		28	52	28	52
Leverantörsskulder		34 263	36 910	4 479	4 026
Skulder till Uddevalla Utvecklings AB	4	6 562	7 600	6 562	7 600
Skulder till Uddevalla kommunkoncern		339	155	339	155
Skulder till koncernföretag				4 174	51 014
Aktuella skatteskulder		161	631	161	630
Övriga kortfristiga skulder		14 636	16 619	1 894	1 235
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	24	19 302	18 288	6 922	5 671
Summa kortfristiga skulder		98 067	102 310	24 559	70 383
Summa eget kapital och skulder		1 414 328	1 404 557	77 477	115 216
Ställda säkerheter	22, 23	375 912	407 435	Inga	Inga
Ansvarsförbindelser		Inga	Inga	Inga	Inga

Kassaflödesanalys

Belopp i tkr	Not	Koncernen		Moderbolaget	
		2014	2013	2014	2013
Den löpande verksamheten					
Rörelseresultat före finansiella poster		57 460	62 072	12	-3 492
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet, mm	25	85 866	92 335		
Av- och nedskrivningar				1 861	636
Avsättningar				-137	112
Förlust vid avyttring av anläggningstillgång				6	508
Erhållen ränta		781	888	724	816
Erlagd ränta		-28 391	-30 438	-95	-10
		115 716	124 857	2 371	-1 430
Ökning/minskning varulager		2 516	-2 333		
Ökning/minskning övriga kortfristiga fordringar		-11 212	4 156	-17 653	13 780
Ökning/minskning övriga kortfristiga rörelseskulder		-3 896	-4 233	-38 336	25 376
Kassaflöde från den löpande verksamheten		103 124	122 447	-53 618	37 726
Investeringsverksamheten					
Investeringar i materiella anläggningstillgångar		-88 929	-66 813	-6 840	-4 707
Sålda materiella anläggningstillgångar		600	-	11	-
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-88 329	-66 813	-6 829	-4 707
Finansieringsverksamheten					
Amortering av lån		-8 695	-47 978		
Upptagna lån				1 393	-
Lämnade koncernbidrag		-7 600	-8 180	-21 600	-18 180
Erhållna koncernbidrag				20 300	19 957
Återlämnat aktieägartillskott intresseföretag		1 500	500	1 500	500
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		-14 795	-55 658	1 593	2 277
Årets kassaflöde		0	-24	-58 854	35 296
Likvida medel vid årets början		-	24	58 854	23 558
Likvida medel vid årets slut		-	-	-	58 854

Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

Års- och koncernredovisningen har upprättats enligt årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3). I samband med införandet av K3 har en komponentindelning gjorts av kraftvärmeverket, vilket har medfört högre avskrivningar, dessutom har tidigare aktiverade programvaror omfördats mot eget kapital. Åren före 2013 är inte omräknade i flerårsöversikten.

De viktigaste redovisnings- och värderingsprinciperna som använts vid upprättande av de finansiella rapporterna sammanfattas nedan.

I de fall moderföretaget tillämpar avvikande principer anges dessa under Moderföretaget nedan.

Koncernredovisning

Koncernens bokslut omfattar moderföretaget jämte dotterföretag i vilka Uddevalla Energi AB innehar mer än 50 procent av röstetalet av samtliga andelar. Koncernens balansräkning har upprättats enligt förvärvsmetoden, vilket innebär att dotterföretagens eget kapital vid förvärvet, fastställt som skillnaden mellan tillgångarna och skuldernas verkliga värden, elimineras i sin helhet. I koncernens eget kapital ingår härigenom endast den del av dotterföretagets eget kapital som tillkommit efter förvärvet. Försäljning och inköp samt uppkomna internvinster elimineras i sin helhet med beaktande av uppskjuten skatt. Koncerninterna mellanhavande elimineras i sin helhet.

Koncernföretag

Med koncernföretag menas i moderbolagets balansräkning de företag som ingår i koncernen med Uddevalla Energi AB som moderföretag.

Redovisning av intresseföretag

Med intresseföretag avses företag, som inte är dotterföretag, där Uddevalla Energi AB har ett innehav på minst 20 procent av röstetalet av samtliga andelar. I koncernens bokslut redovisar Uddevalla Energi intresseföretaget enligt kapitalandelsmetoden. Enligt denna metod redovisas värdet i koncernen på andelar i intresseföretaget till anskaffningsvärde vid anskaffningstillfället och därefter justeras värdet med koncernens andel av förändringen i intresseföretagets nettotillgångar. I koncernens resultaträkning redovisas som resultatandelar koncernens andel i intresseföretagets resultat före bokslutsdispositioner och skatt. Resultatandelar redovisas i koncernens rörelseresultat, eftersom innehaven uteslutande är rörelsebetingade. Koncernens andel av intresseföretagets redovisade skatter inklusive förändring av uppskjutna skatter ingår i koncernens skattekostnader.

Resultaträkning

Intäkter

Nettoomsättningen omfattar försäljningsintäkter från kärnverksamheten, dvs. produktion, försäljning och distribution av el, värme och kyla, elhandel, anslutningsavgifter, avfallshantering samt andra intäkter.

Samtliga intäkter värderas till det belopp som influerats eller beräknas inflyta, dvs. med hänsyn till rabatter och efter avdrag för moms och energiskatter, och redovisas i posten Nettoomsättning.

Försäljning och distribution av energi

Energiförsäljning intäktsredovisas vid leveranstidpunkten.

Anslutningsavgifter

Avgifter som betalats av kunden för anslutning till näten med el, värme, stadsnät eller kyla intäktsredovisas i den omfattning som avgiften inte är för att täcka framtida åtaganden.

Elcertifikat

Verksamheten tilldelas inga elcertifikat.

Utsläppsrätter

Utsläppsrätter erhålls för Lillesjöverket. Utsläppsrätter värderas till det lägsta av anskaffningsvärde och verklig värde.

Hysesintäkter

Koncernen erhåller hyresintäkter från operationella leasingavtal rörande dotterföretagets förvaltningsfastighet. Hyresintäkterna intäktsredovisas linjärt över leasingperioden.

Utländska valutor

Försäljning sker i svenska kronor. Endast mindre inköp sker i annan valuta. Kursvinster eller kursförluster ingår i rörelseresultatet.

Leasingavtal

Finansiella leasingavtal i moderbolaget redovisas som operationella. Leasingavgiften kostnadsförs linjärt över tiden.

I koncernen redovisas tillgångar som finansieras genom finansiell leasing som anläggningstillgångar och kvarstående skulder redovisas i Balansräkningen.

Ersättningar till anställda

Koncernens pensionsåtagande utgår från tjänstepensionsplanen PA-KFS. Avtalet innebär i huvudsak att anställda födda 1954 och tidigare har en förmånsbestämd pension, medan anställda födda efter 1954 har en

premiebestämd pension. Åtagandena är tryggade och regleras genom löpande premier som belastar årets resultat.

Låneutgifter

Samtliga låneutgifter kostnadsförs i den period som de hänförs till och redovisas i posten Räntekostnader och liknande resultatposter.

Avskrivningar

Materiella anläggningstillgångar skrivs av linjärt över tillgångarnas eller komponenternas bedömda nyttjandeperiod. Avskrivningen beräknas på det avskrivningsbara beloppet vilket i de allra flesta fall utgörs av tillgångens anskaffningsvärde.

Mark har inte någon begränsad nyttjandeperiod och skrivs därför inte av. Följande nyttjandeperioder tillämpas:

Materiella anläggningstillgångar	Antal år
Byggnader och mark	20-50
Maskiner och andra tekniska anläggningar	10-35
Inventarier och verktyg	3-5

För anläggningar övertagna i samband med förvärvet av renhållningsverksamheten fullföljs den av Uddevalla kommun tillämpade avskrivningsplanen.

Nedskrivningar av materiella anläggningstillgångar

Allmänna principer

Per balansdagen bedöms om det föreligger en indikation på att en tillgångs värde är lägre än dess redovisade värde. Om en sådan indikation finns beräknas tillgångens återvinningsvärde. Om återvinningsvärdet understiger redovisat värde görs en nedskrivning som kostnadsförs.

Nedskrivningsprövningen görs per varje enskild tillgång med ett oberoende flöde av inbetalningar. Vid behov behöver tillgångarna grupperas ihop till kassagenererande enheter för att identifiera inbetalningar som i allt väsentligt är oberoende av andra tillgångar eller grupper av tillgångar. Nedskrivningsprövning görs i dessa fall för hela den kassagenererande enheten. En nedskrivning redovisas när en tillgång eller en kassagenererande enhets redovisade värde överstiger återvinningsvärdet. Nedskrivningen belastar resultaträkningen.

Beräkning av återvinningsvärdet

Återvinningsvärdet utgörs av det högsta av verkligt värde med avdrag för försäljningskostnader och nyttjandevärdet. Vid beräkning av nyttjandevärdet diskonteras framtida kassaflöden med en diskonteringsfaktor före skatt som återspeglar aktuella, marknadsmässiga bedömningar av

pengars tidsvärde och den risk som är förknippad med den specifika tillgången eller den kassagenererande enheten. Beräkningen gör per tillgång eller kassagenererande enhet.

Återföring av nedskrivningar

Nedskrivningar av materiella anläggningstillgångar återförs om skälen som låg till grund för beräkningen av återvinningsvärdet vid den senaste nedskrivningen har förändrats.

Koncernbidrag

Samtliga lämnade och erhållna koncernbidrag redovisas som bokslutsdispositioner.

Balansräkning

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas som tillgång i balansräkningen om det är sannolikt att framtida ekonomiska fördelar som är förknippade med tillgången sannolikt kommer att tillfalla koncernen och anskaffningsvärdet kan mätas på ett tillförlitligt sätt. Materiella anläggningstillgångar värderas till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerade av- och nedskrivningar.

Anskaffningsvärde

I anskaffningsvärdet ingår inköpspriset och utgifter som är direkt hänförliga till inköpet och syftar till att bringa tillgången på plats och i skick för att utnyttjas i enlighet med företagsledningens avsikt med förvärvet. Som direkt hänförliga utgifter hänförs utgifter för leverans, hantering, installation och montering, lagfarter samt konsulttjänster. I anskaffningsvärdet ingår inte ränta under byggnadstiden. Utbyte av komponenter räknas in i tillgångens redovisade värde. Om inte kostnadsförs utgifter under det räkenskapsår som de uppkommer. Reparationer och underhåll kostnadsförs löpande.

Derivatinstrument

Koncernen använder olika typer av derivatinstrument (terminer och swapar) för att säkra olika finansiella risker och då framförallt valutarisker och ränterisker. Här ingår inte energiderivat som förväntas regleras med leverans av el och annan energi.

Utsläppsrätter

Utsläppsrätter som utgör kortfristiga innehav ingår i posten övriga fordringar och värderas enligt lägsta värdets princip.

Kundfordringar och liknande fordringar

Kundfordringar värderas till det värde som beräknas inflyta, dvs. med avdrag för osäkra fordringar. Nedskrivning av kundfordringar redovisas i posten övriga externa kostnader.

Varulager

Varulager värderas med tillämpning av först-in, först-ut-metoden, till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet på balansdagen.

Inkomstskatter

Inkomstskatter utgörs av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Inkomstskatt redovisas i resultaträkningen. Aktuella skattefordringar och skatteskulder samt uppskjutna skattefordringar och skatteskulder kvittas om det finns en legal rätt till kvittning.

Aktuell skatt

Aktuell skatt är inkomstskatt för innevarande räkenskapsår som avser årets skattepliktiga resultat och den del av tidigare räkenskapsårs inkomstskatt som ännu inte har redovisats. Aktuell skatt värderas till det sannolika beloppet enligt de skattesatser och skatteregler som gäller per balansdagen och nuvärdesberäknas inte.

Uppskjuten skatt

Uppskjuten skatt är inkomstskatt för skattepliktiga resultat avseende framtida räkenskapsår till följd av tidigare transaktioner eller händelser.

Uppskjuten skatt beräknas på samtliga temporära skillnader, dvs. skillnaden mellan de redovisade värdena för tillgångar och skulder och deras skattemässiga värden samt skattemässiga underskott.

Uppskjuten skatteskuld och uppskjuten skattefordran värderas enligt de skattesatser och skatteregler som är beslutade före balansdagen.

Uppskjuten skattefordran värderas till högst det belopp som sannolikt kommer att återvinnas baserat på innevarande och framtida skattepliktiga resultat. Värderingen omprövas per varje balansdag för att återspegla aktuell bedömning av framtida skattemässiga resultat.

Uppskjuten skatt ingår i obeskattade reserver med 22 procent.

Avsättningar

En avsättning redovisas i balansräkningen när koncernen har en legal eller informell förpliktelse som en följd av en inträffad händelse och det är sannolikt att ett utflöde av resurser kommer att krävas för att reglera åtagandet och en tillförlitlig uppskattning av beloppet kan göras. Avsättningen tas endast i anspråk för de utgifter som avsättningen ursprungligen var avsedd för. Avsättningen prövas per varje balansdag och justeringar av avsättningen redovisas i resultaträkningen.

Avsättning för deponi beräknas genom att beräknad utgift för sluttäckning och underhåll nuvärdesberäknas och fördelas linjärt över återstående nyttjandeperiod för deponin, dvs. tiden fram till sluttäckning görs.

Skulder för utsläppsrätter

Skulder för utsläppsrätter redovisas som en övrig kortfristig skuld.

Säkringsredovisning

Säkringsredovisning tillämpas för derivatinstrument som ingår i ett dokumenterat säkringssamband. För att säkringsredovisning ska kunna tillämpas krävs att det finns en entydig koppling mellan säkringsinstrumentet och den säkrade posten. Det krävs också att säkringen effektivt skyddar den risk som är avsedd att säkras, att effektiviteten löpande kan visas vara tillräckligt hög genom effektivitetsmätningar och att säkringsdokumentation har upprättats. Bedömningen om huruvida säkringsredovisning ska tillämpas görs vid ingången av säkringsrelationen. Redovisning av värdeförändringen beror på vilken typ av säkring som ingåtts. Förluster hänförliga till den säkrade risken redovisas inte så länge som säkringsförhållandet består.

Säkringsredovisningen upphör när säkringsinstrumentet förfaller, säljs, avvecklas eller löses in samt när säkringen inte längre uppfyller villkoren för säkringsredovisning.

Nyckeltalsdefinitioner**Avkastning på totalt kapital**

Rörelseresultat efter avskrivningar plus finansiella intäkter i procent av genomsnittlig balansomslutning.

Avkastning på eget kapital

Resultat efter finansiella poster och 22 procent schablonskatt i förhållande till genomsnittligt eget kapital och egetkapitalandel av obeskattade reserver.

Soliditet

Eget kapital och egetkapitalandelen 78 procent av obeskattade reserver i förhållande till balansomslutningen.

Rörelsemarginal

Rörelseresultat före finansnetto plus avskrivning enligt plan i procent av rörelsens intäkter.

Medelantalet anställda

Utvisar de anställdas arbetsvolym under räkenskapsåret räknat i antalet heltidstjänster.

Not 2**Väsentliga uppskattningar och bedömningar**

Uppskattningar och bedömningar baseras på historisk erfarenhet och andra faktorer som under rådande förhållanden anses vara rimliga. Resultatet av dessa uppskattningar och bedömningar används sedan för att fastställa redovisade värden på tillgångar och skulder som inte framgår tydligt från andra källor.

Uppskattningar och bedömningar ses över årligen.

Det slutliga utfallet av uppskattningar och bedömningar kan komma att avvika från nuvarande uppskattningar och bedömningar. Effekterna av ändringar i dessa redovisas i resultaträkningen under det räkenskapsår som ändringen görs samt under framtida räkenskapsår om ändringen påverkar både aktuellt och kommande räkenskapsår.

Viktiga uppskattningar och bedömningar beskrivs nedan.**Avsättning för återställande**

Värdering av avsättning för sluttäckning av deponi har skett genom beräkning av framtida utgifter. Sådana beräkningar präglas av större osäkerhet eftersom utgiften ligger långt fram i tiden.

Prövning av nedskrivningsbehov för materiella anläggningstillgångar

Koncernen har betydande värden redovisade i balansräkningen avseende materiella anläggningstillgångar. Dessa testas för nedskrivningsbehov i enlighet med de redovisningsprinciper som beskrivs i koncernens Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper.

Inkomstskatter och uppskjutna skatter

Koncernen redovisar i sin balansräkning uppskjutna skattefordringar och skulder vilka förväntas bli realiserade i framtida perioder. Vid beräkning av dessa uppskjutna skatter måste vissa antaganden och uppskattningar göras avseende framtida skattekonsekvenser som hänför sig till skillnaden mellan i balansräkningen redovisade tillgångar och skulder och motsvarande skattemässiga värden.

Uppskattningarna inkluderar även att skattelagar och skattesatser kommer att vara oförändrade samt att gällande regler för utnyttjande av förlustavdrag inte kommer att ändras.

Not 3**Finansiella instrument och riskhantering**

Derivat för vilka säkringsredovisning tillämpas	Koncernen 2014-12-31		Moderbolaget 2014-12-31	
	Redovisat värde	Verkligt värde	Redovisat värde	Verkligt värde
Ränteswap	0	-19 429	0	0
Terminsavtal Elproduktion	0	427	0	0
Terminsavtal Elförbrukning	0	-1 291	0	-1 291
Summa	0	-20 293	0	-1 291

Ränteswap underliggande värde 272 025 tkr.

Terminsavtal elproduktion underliggande värde 7 571 tkr.

Terminsavtal elförbrukning underliggande värde 18 152 tkr.

Not 4 Transaktioner med närstående

Uppgifter om koncernföretag och närstående

Moderföretag är Uddevalla Utvecklings AB, 556046-3506, som även upprättar koncernredovisning. Uddevalla kommun, 212000-1397 äger samtliga aktier i detta bolag. Med Uddevalla kommunkoncern avses Uddevalla kommun och dess aktiebolag och stiftelser.

	Moderbolaget	
	2014	2013
Inköp och försäljning mellan koncernföretag		
Inköp, (%)	1	1
Försäljning, (%)	70	76
Inköp och försäljning med närstående		
Inköp		
Uddevalla kommunkoncern, (%)	7	8
Uddevalla Utvecklings AB-koncern, (%)	2	2
Summa	9	10
Försäljning		
Uddevalla kommunkoncern, (%)	1	1
Uddevalla Utvecklings AB-koncern, (%)	-	2
Summa	1	3

Not 5 Nettoomsättning

Koncernens nettoomsättning per produkt inklusive internförsäljning	Koncernen		Moderbolaget	
	2014	2013	2014	2013
El produktion	20 243	23 355	-	-
El överföring	111 270	109 965	-	-
Fjärrvärme leverans	166 803	184 766	-	-
Fjärrvärme försäljning (internt)	121 530	131 315	-	-
Avfall	37 038	38 535	-	-
Renhållningsverksamhet	58 362	57 747	-	-
Stadsnät	9 144	4 166	9 144	4 166
Elhandel	20 771	19 152	20 771	19 152
Vidarefakturering centrala kostnader	33 792	29 564	33 792	29 564
Övriga poster	10 885	12 188	438	449
Bruttoomsättning	589 838	610 753	64 145	53 331
Elimineringar, justeringar och koncernposter	-173 648	-182 047	-	-
Nettoomsättning	416 190	428 706	64 145	53 331
varav anslutningsavgifter	7 250	3 935	3 279	588

Not 6 Övriga rörelseintäkter

	Koncernen		Moderbolaget	
	2014	2013	2014	2013
Ersättning från leverantör för garantiätaganden	4 900	3 779	-	-
Erhållna utsläppsrätter	-	1 640	-	-
Uthyrd arbetskraft	588	2 686	588	2 686
Hyses- och arrendeintäkter	683	661	-	-
Övriga intäkter	4 742	4 164	7 293	4 238
Summa	10 913	12 930	7 881	6 924

Not 7 Ersättning till revisorerna

	Koncernen		Moderbolaget	
	2014	2013	2014	2013
KPMG AB				
Revisionsuppdraget	166	-	39	-
Övriga tjänster	26	-	26	-
Summa	192	0	65	0
Ernst & Young AB				
Revisionsuppdraget	17	305	5	165
Övriga tjänster	-	94	-	94
Summa	17	399	5	259
Totala ersättningar till revisorer	209	399	70	259

Not 8 Leasingkostnader

Samtliga leasingavtal, oavsett om de är finansiella eller operationella, redovisas som operationella leasingavtal i moderbolag och dotterbolag. I koncernen redovisas dock maskinleasingavtal avseende kraftvärmeverket Lillesjö som materiell anläggningstillgång, se vidare not 14 och 22. Leasingavgifter kostnadsförs linjärt över tiden.

	Koncernen		Moderbolaget	
	2014	2013	2014	2013
Under perioden kostnadsförda leasingavgifter	1 755	1 649	60	58
Kommande år beräknas leasingkostnaderna att uppgå till:				
Inom ett år	1 666	1 516	48	51
Senare än 1 men inom 5 år	2 992	1 386	156	-

I koncernens redovisning utgörs den operationella leasingen i allt väsentligt av hyrda bilar/lokaler.

En av dotterföretagets fastigheter är en kontorsfastighet som innehas för långsiktig uthyrning, där lokaler hyrs ut till intresseföretaget. Avtalet förlängs med ett år i taget. Erhållen hyra under 2014 uppgår till 460 tkr.

Not 9 Löner, andra ersättningar och sociala kostnader

	Koncernen		Moderbolaget	
	2014	2013	2014	2013
Medelantalet anställda				
Kvinnor	30	33	24	23
Män	104	97	13	11
Totalt	134	130	37	34
Löner, ersättningar, sociala avgifter och pensionskostnader				
Löner och ersättningar till styrelsen och verkställande direktören	1 549	1 556	1 549	1 556
Löner och ersättningar till övriga anställda	61 532	57 816	17 889	15 009
	63 081	59 372	19 438	16 565
Sociala avgifter enligt lag och avtal				
varav pensionskostnader för styrelsen och verkställande direktören	25 626	24 401	8 684	8 891
varav pensionskostnader för övriga anställda	952	932	952	933
	7 863	8 241	2 003	2 153

Avgångsvederlag mm

Avtal har träffats med den verkställande direktören om avgångsvederlag motsvarande 18 månadslöner vid uppsägning från företagets sida. Enligt anställningsavtalet gäller en ömsesidig uppsägningstid om 6 månaders uppsägningstid.

	Koncernen		Moderbolaget	
	2014	2013	2014	2013
Styrelseledamöter och ledande befattningshavare				
Antal styrelseledamöter på balansdagen				
Kvinnor	3	3	3	3
Män	8	8	8	8
Totalt	11	11	11	11
Antal verkställande direktörer och andra ledande befattningshavare				
Kvinnor	3	3	3	3
Män	4	4	4	4
Totalt	7	7	7	7

Not 10 Resultat från andelar i intresseföretag

	Koncernen	
	2014	2013
EnergiFokus, 556660-5456, del av (50%)	1 255	3 072
Summa	1 255	3 072

Not 11 Bokslutsdispositioner

	Koncernen		Moderbolaget	
	2014	2013	2014	2013
Erhållna koncernbidrag	-	-	12 739	20 300
Lämnade koncernbidrag	-6 550	-7 600	-6 550	-21 600
Summa	-6 550	-7 600	6 189	-1 300

Not 12 Skatt på årets resultat

	Koncernen		Moderbolaget	
	2014	2013	2014	2013
Uppskjutet skatt obeskattade reserver	-5 782	-8 378	-	-
Skatteeffekt av uppkommet underskottsavdrag	-1 619	1 138	-	-
Skatteeffekt finansiell leasing	2 083	2 158	-	-
Summa	-5 318	-5 082	0	0

Not 13 Byggnader och mark

	Koncernen		Moderbolaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	381 760	379 620	10 627	10 627
Inköp	5 969	2 140	469	-
Försäljningar och utrangeringar	-7	-	-7	-
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	387 722	381 760	11 089	10 627
Ingående ackumulerade avskrivningar	-76 185	-63 254	-3 625	-3 443
Årets avskrivningar	-13 104	-12 931	-197	-182
Försäljningar och utrangeringar	-	-	1	-
Utgående ackumulerade avskrivningar	-89 289	-76 185	-3 821	-3 625
Utgående restvärde enligt plan	298 433	305 575	7 268	7 002

Not 14 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	Koncernen		Moderbolaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	1 442 090	1 389 230	34 473	29 958
Inköp	52 232	55 792	5 388	5 192
Försäljningar och utrangeringar	-7 653	-2 932	-3 800	-677
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	1 486 669	1 442 090	36 061	34 473
Ingående ackumulerade avskrivningar	-506 349	-443 011	-7 579	-7 202
Årets avskrivningar	-67 747	-66 575	-1 217	-1 360
Omklassificering	-	814	-	814
Försäljningar och utrangeringar	3 607	2 423	-	169
Utgående ackumulerade avskrivningar	-570 489	-506 349	-8 796	-7 579
Ingående ackumulerad nedskrivningar	-17 535	-6 830	-6 252	-6 830
Årets nedskrivningar	-	-11 283	-	-
Årets återföringar	3 800	578	3 800	578
Utgående ackumulerade nedskrivningar	-13 735	-17 535	-2 452	-6 252
Utgående restvärde enligt plan	902 445	918 206	24 813	20 642

Not 15 Inventarier, verktyg och installationer

	Koncernen		Moderbolaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	41 314	34 078	2 673	2 545
Inköp	7 066	7 438	575	330
Försäljningar och utrangeringar	-2 111	-202	-324	-202
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	46 269	41 314	2 924	2 673
Ingående ackumulerade avskrivningar	-23 888	-18 056	-2 099	-1 816
Årets avskrivningar	-6 498	-6 034	-447	-485
Försäljningar och utrangeringar	2 102	202	313	202
Utgående ackumulerade avskrivningar	-28 284	-23 888	-2 233	-2 099
Utgående restvärde enligt plan	17 985	17 426	691	574

Not 16 Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar

	Koncernen		Moderbolaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Pågående nyanläggningar vid årets ingång	48 167	46 726	3 420	4 236
Förändring av pågående nyanläggningar under året	23 663	1 441	408	-816
Pågående nyanläggningar vid årets utgång	71 830	48 167	3 828	3 420

Not 17 Aktier och andelar i intresseföretag

	Koncernen	
	2014-12-31	2013-12-31
Energifokus, 556660-5456, 50 % av aktieinnehavet och röstetalet, motsvarande (2 500 aktier)		
Bokfört värde moderbolag	5 000	6 500
Resultatandelar	1 255	3 072
Kapitalandel	8 339	8 584

Not 18 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	Koncernen		Moderbolaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Upplupna intäkter	5 629	20 607	1 317	1 715
Förutbetalda kostnader	3 388	2 368	1 206	1 057
Övriga poster	494	586	-	-
Summa	9 511	23 561	2 523	2 772

Not 19 Eget kapital

Koncernen	Aktie-	Annat eget	Summa
	kapital	kapital och årets resultat	eget kapital
Ingående Eget kapital 2013-01-01 enligt fastställd balansräkning	10 000	198 903	208 903
Effekt av byte redovisningsprincip (immateriella anläggningstillgångar)	-	-4 555	-4 555
Justerad ingående balans 2013	10 000	194 348	204 348
Årets resultat	-	28 600	28 600
Effekt av byte redovisningsprinciper	-	-5 687	-5 687
Eget kapital 2013-12-31	10 000	217 261	227 261
Årets resultat	-	19 237	19 237
Eget kapital 2014-12-31	10 000	236 498	246 498

Moderbolaget	Aktiekapital	Reservfond	Övrigt fritt eget kapital	Summa eget kapital
	Ingående Eget kapital 2013-01-01 enligt fastställd balansräkning	10 000	5 000	28 375
Effekt av byte redovisningsprincip (immateriella anläggningstillgångar)	-	-	-339	-339
Justerad ingående balans 2013	10 000	5 000	28 036	43 036
Årets resultat	-	-	370	370
Effekt av byte redovisningsprincip	-	-	69	69
Eget kapital 2013-12-31	10 000	5 000	28 475	43 475
Årets resultat	-	-	6 829	6 829
Eget kapital 2014-12-31	10 000	5 000	35 304	50 304

Not 20 Övriga avsättningar

Avsättning för återställningsarbeten avseende Havskurens avfallsanläggning i Uddevalla kommun. Vid övertagandet av renhållningsverksamheten från Uddevalla kommun ingick en avsättning för återställningskostnader avseende deponin med 25,8 Mkr. Återställningsarbeten har inletts och följer plan. En förnyad utredning om kostnader för återställning av området har utförts under 2014 där det framkom att det finns ett behov av ytterligare avsättning. Beloppet uppgår per 2014-12-31 till 11,0 (12,0) Mkr.

Not 21 Uppskjuten skatteskuld

	Koncernen	
	2014-12-31	2013-12-31
Skatt på obeskattade reserver	63 547	57 764
Skattefordran underskottsavdrag	-1 244	-2 862
Skattefordran finansiellt leasingavtal	-7 649	-5 566
Summa	54 654	49 336

Not 22 Skulder till kreditinstitut

I koncernens materiella anläggningstillgångar ingår leasingobjekt som innehas enligt finansiella leasingavtal med ett bokfört värde om 375 912 (407 435) tkr.

	Koncernen	
	2014-12-31	2013-12-31
Förfallotidpunkt		
Inom ett år	22 776	22 055
Senare än ett men inom fem år	101 148	93 152
Senare än fem år	286 776	317 548
Summa	410 700	432 755

Not 23 Skuld koncernkonto

Bolagets långfristiga upplåning sker från kommunens internbank genom utnyttjande av checkkrediter via koncernkontosystem. Utlåningsränta utgörs av den genomsnittliga upplåningskostnaden som internbanken åstadkommit vid sin upplåning inklusive utestående räntebindningar. Bolaget har inte ställt någon säkerhet för koncernkontokrediterna.

	Koncernen 2014-12-31		Koncernen 2013-12-31	
	Beviljat	Utnyttjat	Beviljat	Utnyttjat
Lån, Uddevalla kommun:				
Uddevalla Energi AB	12 000	1 393	12 000	-58 854
Uddevalla Energi Elnät AB	172 000	159 550	191 000	166 475
Uddevalla Energi Värme AB	165 000	116 299	196 000	174 240
Uddevalla Kraft AB	491 000	337 786	391 000	319 807
Summa	840 000	615 028	790 000	601 668

Not 24 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	Koncernen		Moderbolaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Personalrelaterade poster	9 619	8 355	4 588	2 131
Upplupna rörelsekostnader	7 118	9 299	2 331	3 475
Upplupna avtalskostnader	-	61	-	61
Övriga poster	2 565	573	3	4
Summa	19 302	18 288	6 922	5 671

Not 25 Justering för poster som inte ingår i kassaflödet, mm

	Koncernen	
	2014	2013
Avskrivningar	87 345	95 432
Vinst vid avyttring av anläggningstillgång	-600	-
Förlust vid avyttring av anläggningstillgång	246	508
Avsättning för pension	-137	112
Avsättning för tippen	-988	-3 717
Summa	85 866	92 335

Not 26 Andelar i dotterbolag

Moderbolaget	Org nr	Säte	Kapitalandel %	Antal aktier	Bokfört värde
Uddevalla Energi Elnät AB	556762-5628	Uddevalla	100	400	4 100
Uddevalla Energi Värme AB	556762-7814	Uddevalla	100	400	4 100
Uddevalla Kraft AB	556010-7004	Uddevalla	100	420	4 127
Bohusgas AB	556795-3061	Uddevalla	100	400	100
Summa					12 427

Not 27 Likvida medel

	Koncernen		Moderbolaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Tillgodohavande koncernkonto, Uddevalla kommun	-	-	-	58 854
Likvida medel	0	0	0	58 854

Se även not 23

Resultat- och balansräkningarna kommer att föreläggas årsstämman 2015-03-24 för fastställelse.

Uddevalla 2015-02-10

Christer Hasslebäck

Ordförande

Pär Allvin

Förste vice ordförande

Lennart Björk

Andre vice ordförande

Berit af Geijerstam

Ledamot

Anna-Lena Heydar

Ledamot

Edib Poljo

Ledamot

Kjell Ström

Ledamot

Roger Johansson

Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats 2015-02-18.

KPMG AB

Göran Johansson

Auktoriserad revisor

Revisionsberättelse

Till årsstämman i Uddevalla Energi AB, org. nr 556036-6170

Rapport om årsredovisningen och koncernredovisningen

Vi har utfört en revision av årsredovisningen och koncernredovisningen för Uddevalla Energi AB för år 2014. Bolagets årsredovisning och koncernredovisning ingår i den tryckta versionen av detta dokument på sidorna 14 - 36.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar för årsredovisningen och koncernredovisningen

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att upprätta en årsredovisning som ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen och en koncernredovisning som ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen, och för den interna kontroll som styrelsen och verkställande direktören bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning och koncernredovisning som inte innehåller väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel.

Revisorns ansvar

Vårt ansvar är att uttala oss om årsredovisningen och koncernredovisningen på grundval av vår revision. Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing och god revisionssed i Sverige. Dessa standarder kräver att vi följer yrkesetiska krav samt planerar och utför revisionen för att uppnå rimlig säkerhet att årsredovisningen och koncernredovisningen inte innehåller väsentliga felaktigheter.

En revision innefattar att genom olika åtgärder inhämta revisionsbevis om belopp och annan information i årsredovisningen och koncernredovisningen. Revisorn väljer vilka åtgärder som ska utföras, bland annat genom att bedöma riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen och koncernredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel. Vid denna riskbedömning beaktar revisorn de delar av den interna kontrollen som är relevanta för hur bolaget upprättar årsredovisningen och koncernredovisningen för att ge en rättvisande bild i syfte att utforma

granskningsåtgärder som är ändamålsenliga med hänsyn till omständigheterna, men inte i syfte att göra ett uttalande om effektiviteten i bolagets interna kontroll. En revision innefattar också en utvärdering av ändamålsenligheten i de redovisningsprinciper som har använts och av rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen, liksom en utvärdering av den övergripande presentationen i årsredovisningen och koncernredovisningen.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Uttalanden

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen och koncernredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av moderbolagets och koncernens finansiella ställning per den 31 december 2014 och av dess finansiella resultat och kassaflöden för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att årsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen för moderbolaget och för koncernen.

Övriga upplysningar

Revisionen av årsredovisningen och koncernredovisningen för år 2013 har utförts av en annan revisor som lämnat en revisionsberättelse daterad den 14 februari 2014 med omodifierade uttalanden i Rapport om årsredovisningen och koncernredovisningen.

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Utöver vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen har vi även utfört en revision av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för Uddevalla Energi AB för år 2014.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust, och det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för förvaltningen enligt aktiebolagslagen.

Revisorns ansvar

Vårt ansvar är att med rimlig säkerhet uttala oss om förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust och om förvaltningen på grundval av vår revision. Vi har utfört revisionen enligt god revisionssed i Sverige.

Som underlag för vårt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har vi granskat om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Som underlag för vårt uttalande om ansvarsfrihet har vi utöver vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen granskat väsentliga beslut, åtgärder och förhållanden i bolaget för att kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören är ersättningsskyldig 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 de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Uttalanden

Vi tillstyrker att årsstämman disponerar vinsten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Göteborg den 18 februari 2015
KPMG AB

Göran Johansson
Auktoriserad revisor



Så styrs Uddevalla Energi

Koncern

Moderbolaget Uddevalla Energi AB är ett helägt dotterbolag till Uddevalla Utvecklings AB som ägs av Uddevalla kommun. Uddevalla Energi är en koncern bestående av ett moderbolag och fyra dotterbolag. Ett nära samarbete med kommunledningen kännetecknar vårt arbete. Intresseföretaget EnergiFokus samögs med Trollhättan Energi AB.

Kommunfullmäktige

Bolaget leds av en styrelse och verkställande direktör. Då det gäller större beslut om policy och investeringar eller nya verksamhetsformer rådfrågas kommunfullmäktige. Kommunfullmäktige utser styrelseledamöter samt ordförande, vice och andre vice ordförande i Uddevalla Energis styrelse. Renhållningstaxan bestäms av kommunfullmäktige. Övriga taxor sätts av Uddevalla Energis styrelse.

Styrelsen

Styrelsen svarar för bolagets organisation och förvaltning av bolagets angelägenheter. Styrelsen har en sammansättning som motsvarar mandatfördelningen i kommunfullmäktige. Styrelsen består av sju ledamöter och fyra suppleanter för en mandattid som gäller för styrelser och nämnder enligt kommunallagen. Styrelsearbetet sker i enlighet med en arbetsordning som antas av styrelsen. Arbetsordningen reglerar även arbetsfördelning och ansvar mellan styrelsen och VD. Styrelsen har det yttersta ansvaret för koncernens organisation och förvaltning. Styrelsen ska också utöva tillsyn av VD samt säkerställa att koncernens ekonomiska förhållanden handhas på ett tryggt sätt. Styrelsen ska också fastställa affärsplanen.

Ordföranden

Styrelsens ordförande har varit Christer Hassleback, 1:e vice ordförande Pär Allvin och 2:e vice ordförande Lennart Björk. Styrelseordföranden ska genom kontakter med VD följa koncernens utveckling mellan styrelsemötena samt ansvara för att styrelsens ledamöter fortlöpande får den information som krävs för att fullfölja uppdraget. Därutöver ska ordföranden leda styrelsens möten. Tillsammans med 1:e och 2:e vice ordförande utgör de styrelsens presidium, vilket har till uppgift

att tillsammans med VD förbereda styrelsesammanträden samt att samråda med denne i strategiska frågor. Vid årsstämman 24 mars 2015 tillträder Anna-Lena Heydar som styrelsens ordförande och Sture Svennberg som vice ordförande inför kommande mandatperiod.

VD och företagsledning

VD för Uddevalla Energi är Roger Johansson. Den verkställande direktörens uppgifter är att sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar. VD ska också ta fram informations- och beslutsunderlag inför styrelsemötena samt vara föredragande vid dessa möten. I ledningen av verksamheten bistås VD framför allt av en företagsledning.

Revisorer

Uddevalla Energi genomgår revision enligt kommunallagens krav, vilken utförs av två lekmannarevisorer samt två ersättare för dessa. Ett aktiebolag av Uddevalla Energis storlek måste utse minst en godkänd eller auktoriserad revisor. Syftet med revisionen är att kontrollera att redovisningen följer gällande lagar och rekommendationer och att den ger en korrekt bild av verkligheten.

Intern kontroll

Styrelsen har ansvaret för att det finns ett effektivt system för internkontroll och riskhantering. Till VD delegeras ansvaret att skapa goda förutsättningar för att arbeta med dessa frågor. Såväl ledning som chefer på olika nivåer i bolaget har detta ansvar inom respektive område. Befogenheter och ansvar är definierade i policies, riktlinjer, delegationer samt attestinstruktion.

Kontrollmiljö

Styrelsens arbetsordning och instruktioner för VD syftar till att säkerställa en tydlig roll- och ansvarsfördelning till gagn för en effektiv hantering av verksamheten. Styrelsen har vidare fastställt ett antal policies och grundläggande riktlinjer av betydelse för arbetet med den interna kontrollen såsom finanspolicy och riktlinjer för rapportering. Bolagsledningen rapporterar regelbundet till styrelsen utifrån fastställda rutiner. Härtill kommer rapportering från revisorn.

Bolagsledningen ansvarar för det system av interna kontroller som krävs för att hantera väsentliga risker i den löpande verksamheten.

Styrande dokument såsom policies, riktlinjer och instruktioner uppdateras löpande och finns tillgängliga på företagets intranät. Innehållet utgörs bland annat av:

- Koncernens affärsidé, affärsplan, mål, värderingar
- Miljöpolicy, arbetsmiljöpolicy, finanspolicy med flera
- Organisationsstruktur
- Jämställdhetsplan
- Administrativa processer, riktlinjer och instruktioner, (attestinstruktioner, finansiell rapportering, personalpolitik och så vidare)

Alla anställda i koncernen skall följa de policies, riktlinjer och instruktioner som finns beskrivna. Det är varje chefs ansvar att säkerställa efterlevnad.

Kontrollaktiviteter

Den interna kontrollen syftar till att stödja bolaget i att uppnå sina mål. Kontrollaktiviteter finns implementerade inom områden som påverkar den finansiella rapporteringen. Controllern genomför i nära samarbete med affärsområdeschefer analyser och utredningar inklusive affärsrelaterade trendanalyser samt uppdaterar prognoser och budgetar för respektive affärsområde. Nyckeltal och resultatindikatorer granskas och beräkningar testas och kontrolleras. Controllern utreder särskilda frågor rörande den finansiella informationen när så är påkallat.

Information och kommunikation

Styrelsen erhåller regelbundet finansiella rapporter avseende koncernens ställning och resultatutveckling. Styrelsen avhandlar såväl alla tertialbokslut som årsredovisning innan dessa offentliggörs samt följer upp den granskning av intern kontroll och finansiella rapporter som utförts av bolagets revisorer.

Riktlinjer, manualer med mera av betydelse för den finansiella rapporteringen, uppdateras och kommuniceras till berörda medarbetare löpande genom formella och informella kanaler samt på återkommande möten och seminarier. För extern information finns rutiner som säkerställer att bolaget lever upp till aktuella lagkrav.

Uppföljning

Styrelsen utvärderar löpande den information som bolagsledningen och revisorer lämnar. Av särskild betydelse för uppföljningen av den interna kontrollen är revisorernas arbete med att följa upp effektiviteten i bolagsledningens arbete på detta område. Arbetet innefattar bland annat att säkerställa att åtgärder vidtas rörande brister och förslag till åtgärder som framkommit vid den årliga genomgång som genomförs av de externa revisorerna. Varje affärsområdeschef med stöd av ekonomifunktionen är ytterst ansvarig för den löpande uppföljningen av den finansiella informationen för respektive enhet.

Internrevision

Bolaget har hittills inte funnit anledning att inrätta någon internrevisionskontrollfunktion.

STYRELSE OCH VD



Christer Hasslebäck

Ordförande

Födelseår: 1956

Invald år: 2009

Huvudsaklig sysselsättning:

Företagare/entreprenör med egna bolag.
MSc Chem.Eng

Övriga uppdrag: Ledamot kommunstyrelsen, ledamot kommunfullmäktige samt företagsrådgivare med flera externa uppdrag



Pär Allvin

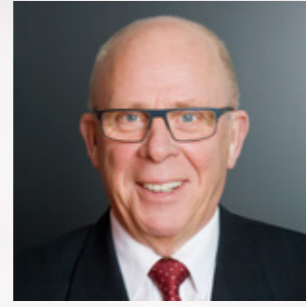
1:e vice ordförande

Födelseår: 1954

Invald år: 2011

Huvudsaklig sysselsättning:

Rektor, företagare



Lennart Björk

2:e vice ordförande

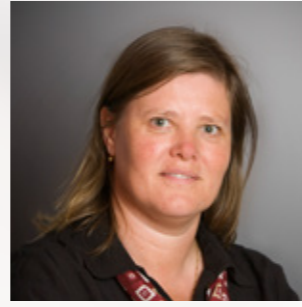
Födelseår: 1944

Invald år: 2011

Huvudsaklig sysselsättning:

2:e vice ordförande, pensionär

Övriga uppdrag: Ersättare Fyrstads flygplats



Anna-Lena Heydar

Ledamot

Födelseår: 1961

Invald år: 2002

Huvudsaklig sysselsättning:

Konsult

Övriga uppdrag: Ledamot samhällsbyggnadsnämnden, ersättare kommunstyrelsen, ledamot kommunfullmäktige



Berit af Geijerstam

Ledamot

Födelseår: 1940

Invald år: 2002

Övriga uppdrag: Ledamot

kommunfullmäktige



Kjell Ström

Ledamot

Födelseår: 1939

Invald år: 1996

Huvudsaklig sysselsättning:

Pensionär

Övriga uppdrag: Skattnämnden



Edib Poljo

Ledamot

Födelseår: 1954

Invald år: 2007

Huvudsaklig sysselsättning:

Ledamot i styrelsen

Övriga uppdrag: Ledamot kommunfullmäktige



Willy Magnusson

Suppleant

Födelseår: 1939

Invald år: 2007

Huvudsaklig sysselsättning:

Företagare

Övriga uppdrag: Kyrkofullmäktige kyrkoråd



Matthijs Klomp

Suppleant

Födelseår: 1976

Invald år: 2011

Huvudsaklig sysselsättning:

Utvecklingsingenjör inom fordonsbranschen, Tekn. Dr.

Övriga uppdrag: Ledamot kultur- och fritidsnämnden, styrelseledamot Uddevalla Vatten AB



Simone Olofsson

Suppleant

Födelseår: 1963

Invald år: 2011

Huvudsaklig sysselsättning:

Verksamhetschef Folkets Hus Uddevalla

Övriga uppdrag: Ledamot kommunfullmäktige, ledamot Regionteater Väst styrelse



Per-Erik Holmberg

Suppleant

Födelseår: 1972

Invald år: 2011

Huvudsaklig sysselsättning:

Processstekniker Preem

Övriga uppdrag: Ledamot kommunfullmäktige, ledamot barn- och utbildningsnämnden



Roger Johansson

Verkställande direktör

Födelseår: 1953

Anställd år: 2003

Huvudsaklig sysselsättning: VD

Övriga uppdrag: Styrelseordförande EnergiFokus AB, Ledamot Svensk Energis valberedning



Uddevalla Energi AB
Strömberget, 451 81 Uddevalla
Tel. 0522-69 82 00
E-post info@uddevallaenergi.se
www.uddevallaenergi.se