

2022 MÄLARENERGI ELNÄT ÅRSREDOVISNING



Styrelsen och verkställande direktören för

Mälarenergi Elnät AB

Org nr 556554-1504

får härmed avge

årsredovisning

för räkenskapsåret

2022-01-01 - 2022-12-31

Innehållsförteckning:	Sida
Förvaltningsberättelse	1-4
Resultaträkning	5
Balansräkning	6-7
Kassaflödesanalys	8
Noter	9-17
Underskrifter	18

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

Förvaltningsberättelse

Styrelsen och verkställande direktör för Mälarenergi Elnät AB, org nr 556554-1504 får härmed avge årsredovisning för 2022.

Allmänt om verksamheten

Mälarenergi Elnät AB har sitt säte i Köping. Bolaget 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. Cirka 80 % av intäkterna kommer från elöverföringen. Prissättningen för överföringen övervakas av en tillsynsmyndighet, Energimarknadsinspektionen. Utöver elöverföring erbjuder företaget tjänster inom drift- och underhåll och byggnation av elkraftanläggningar samt mättjänster avseende el, vatten och fjärrvärme. Tjänsterna vänder sig främst till Mälarenergikoncernen, ägarkommunerna och industrier i Mälardalen men även till andra energiföretag i geografisk närhet.

Viktiga förhållanden

Ägarförhållanden

Mälarenergi Elnät AB är dotterbolag till Mälarenergi AB, 556448-9150, med säte i Västerås med en ägarandel av 65,1 %, som helt ägs av Västerås Stadshus AB, org nr 556489-6552. Övriga ägare är Köping kommun, Arboga kommun och Hallstahammar kommun.

<i>Bolag</i>	<i>Ägarandel</i>	<i>Organisationsnummer</i>
Mälarenergi AB	65,1%	556448-9150
Köping kommun	14,7%	212000-2114
Arboga kommun	10,2%	212000-2122
Hallstahammar kommun	10%	212000-2064

Årsredovisningen är skriven i kkr om inte annat anges. Redovisningsvaluta SEK.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Drift

Under året har verksamheten påverkats av ett par vädermässiga störningar under våren då stora mängder blöt snö föll på kort tid och förorsakade längre avbrott i elleveranserna. I följderna av detta har ett antal kunder drabbats av avbrott i elleveransen på över 12 timmar vilket inneburit att avbrottsersättning utbetalats. Totalt uppgår utbetalade avbrottsersättningar under året till 1 703 kkr (21 kkr)

Avbrottsstatistiken för 2022 visar på ett genomsnittligt antal avbrottsminuter per kund (SAIDI) för oplanerade avbrott på totalt 60 minuter (43 min).

Leveranser

Under 2022 uppgick de fakturerade leveranserna till 1 780 GWh (1 845) till knappt 100 000 kunder. Under året har nyanslutningarna varit omfattande inom framförallt Västeråsområdet som fortsatt är expansivt och antalet kunder har ökat med ca 500 st i nätområdet.

Övrigt

Spridningen av coronaviruset har inte i väsentlig omfattning påverkat utvecklingen av företagets verksamhet, ställning eller resultat.

Utveckling av företagets verksamhet, resultat och ställning

Flerårsöversikt

	2022	2021	2020	2019
Nettoomsättning	680 237	629 047	600 874	591 233
Rörelseresultat	146 551	172 459	170 537	182 431
Resultat efter finansiella poster	143 109	150 609	109 347	121 768
Balansomslutning	2 282 409	2 141 436	1 970 763	1 840 052
Eget kapital	1 594 224	1 527 065	822 768	760 119
Kassaflöde från den löpande verksamheten	265 784	273 663	246 677	183 649
Avkastning på totalt kapital, %	6,4	8,1	8,7	9,9
Avkastning på eget kapital, %	9	9,9	13,3	16
Soliditet, %	70	71	42	41
Antal anställda, st	155	163	158	153

Definitioner: se not 23

Investeringar

Årets investeringar uppgick till 255,2 mnkr (277,7). Arbetet med att ytterligare säkra leveranserna genom ombyggnation av luftledning till kabel i mark har fortsatt enligt företagets långsiktiga plan. Investeringarna i samband med de omfattande nyexploateringarna har överstigit plan under året. Förnyelse och utbyte av nätstationer, kabelskåp samt mindre kablifieringar har också genomförts i enlighet med långsiktig plan. Under året har mätarbytesprojektet, som inleddes under 2019, fortsatt och drygt 75 000 st mätare har hittills bytts ut. I övrigt fokuseras mycket av åtgärderna till att förstärka nätkapaciteten inom Västeråsområdet där trycket är hårt från exploateringarna och delar av nätet begränsar möjligheterna för nyanslutningar.

Ekonomiskt resultat

Rörelseresultatet uppgår till 146,6 mnkr (172,5). Resultatet efter finansnetto uppgår till 143,1 mnkr (150,6). Avkastningen på totalt kapital uppgick till 6,4 % (8,1 %) och uppfyller det långsiktiga mål företaget arbetar efter. Soliditeten uppgick under året till 70 % (71 %). Nätavgifterna höjdes med i genomsnitt 6 % från 1 januari.

Personal

Medelantalet anställda uppgår för 2022 till 155 (163). Företaget arbetar med strategisk kompetensutveckling, vilket bl. a innebär att varje medarbetare har ett årligen uppdaterat kontrakt för sin kompetensutveckling. Därtill finns en strategisk plan framtagen för långsiktig kompetensförsörjning.

Företaget arbetar med ett långsiktigt systematiskt arbetsmiljöarbete med riskbedömningar, mål och åtgärder bl a för att minimera risken för arbetsrelaterad ohälsa och säkerställa att arbetsmiljölagstiftningen efterlevs. Företaget är sedan 2015 arbetsmiljöcertifierat enligt OHSAS18001. Mål för arbetsmiljöområdet har under året bl a varit att genom fortsatt kvalitetshöjning i utredningar bl a med avseende på orsaksanalyser av rapporterade tillbud och olyckor minska risken för arbetsrelaterad ohälsa.

Miljö

Verksamheten är miljöcertifierad sedan 2002 och arbetet med miljöfrågorna sker på ett systematiskt och strukturerat sätt. Företaget arbetar kontinuerligt såväl med egna miljömål som med Mälarenergi-koncernens övergripande miljömål. Exempel på koncerngemensamma övergripande miljömål är bl a att minska klimateffekterna från transporter genom att ställa krav på entreprenörer och leverantörer att använda förnybara fordonsbränslen samt optimera den egna energianvändningen som ska präglas av resurseffektivitet. Att minimera utsläppsnivåerna från den egna fordonsflottan med oberoende av fossila bränslen är ett av verksamhetens mål för att minska klimatpåverkan. För verksamhetsåret har företagets fordon i genomsnitt släppt ut 15 g koldioxid per kilometer mot målet högst 17 g/km. Detta uppnås framförallt genom ersättning av fossil diesel med Ecopar Bio.

Förväntad framtida utveckling samt väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Framtida utveckling

De åtgärder som vidtas i samhället för att minska negativ klimatpåverkan innebär bl a att elektrifiering av både industri och transporter sker i en allt snabbare takt. Samtidigt pågår en kraftig expansion i framförallt Västeråsområdet. Detta sammantaget gör att den totala energianvändningen ökar i nätområdet. Bolagets omfattande investeringar i anläggningar för att höja nätets kapacitet och minska känsligheten för bland annat ovädersstörningar innebär ökade kapitalkostnader och ansträngt kassaflöde.

I övrigt påverkas företagens verksamhet i hög grad av intäktsregleringen. Rättsprocess kring tillåten maximal avkastning (WACC) har fortgått under året och Energimarknadsinspektionen överklagade först Förvaltningsrättens dom, som fastslog att myndighetens sätt att beräkna tillåten avkastning bl a stred mot rättspraxis, till Kammarrätten och fick prövningstillstånd. Kammarrättens dom innebar att myndighetens sätt att beräkna intäktsram i enlighet med intäktsramsförordningen inte strider mot Ellagen men i vissa delar mot artiklarna 37.1 a och 37.6 a i elmarknadsdirektivet. Därmed ska intäktsramsförordningen inte tillämpas vid beräkning av intäktsram för 2020-23. Ei har därmed att besluta om nya intäktsramar för perioden 2020-2023.

Enligt fastställd strategisk plan för åren 2022-2026 fortsätter företagens omfattande satsningar på förnyelse och förstärkning av elnätet.

Nya marknadskrav, myndighetens krav på utformningen av elnätsföretagens tariffstruktur, krav på energieffektiviseringar, införande av mer lokal småskalig elproduktion och den omfattande omställningen av samhället mot minskad negativ klimatpåverkan är alla parametrar som redan idag påverkar företaget men i allt större utsträckning kommer att påverka företagens verksamhet inom den närmaste framtiden.

Risker

De största riskerna i verksamheten är kopplade till ovädersstörningar. Vid riktigt långa avbrott kan bolaget bli skyldigt att ersätta upp till motsvarande tre års nätavgifter. Elnätskunder kan, enligt ellagen, vid elavbrott längre än 24 timmar kräva skadestånd för uppkomna skador. IT-attacker mot företagens driftsystem är något som kraftigt skulle kunna inverka på företagens möjligheter att upprätthålla driften av nätet. Risker är därför något företaget, på ett systematiskt sätt, arbetar med att minska bl a genom gap-analyser av driftsystem mot gällande standards.

Bolagsstyrning

Respektive kommunfullmäktige i ägarkommunerna väljer styrelseledamöter i bolaget.

Under året har tio styrelsesammanträden hållits i bolaget. Styrelsearbetet sker enligt fastlagd arbetsordning och utfärdade ägardirektiv. Under året har styrelsen beslutat i frågor såsom fastställande av årsredovisning för föregående år samt resultat- och investeringsbudget för nästkommande år. Löpande har ekonomiska prognoser och bokslut rapporterats.

Eget kapital

	<i>Aktiekapital</i>	<i>Reservfond</i>	<i>Balanserad vinst</i>	<i>Överkursfond</i>	<i>Årets vinst</i>
Vid årets början	198 200	37 240	573 610	588 000	130 015
Utdelning			-60 000		
Omföring av föreg år vinst			130 015		-130 015
Årets resultat					127 159
Vid årets slut	198 200	37 240	643 625	588 000	127 159

Resultatdisposition

Till årsstämmans förfogande står vinstmedel på sammanlagt kronor 1 358 784 078

Styrelsen och verkställande direktören föreslår att vinstmedlen disponeras enligt följande:

	<i>Belopp i kr</i>
Utdelning till aktieägare 30,27 kr per aktie	60 000 000
Balanseras i ny räkning	<u>1 298 784 078</u>
Summa	1 358 784 078

Styrelsens uppfattning är att den föreslagna utdelningen inte hindrar bolaget från att fullgöra sina förpliktelser på kort och lång sikt. Den föreslagna utdelningen kan därmed försvaras med hänsyn till vad som anförs i ABL 17 kap. 3§ 2-3st. (försiktighetsregeln). Den föreslagna utdelningen innebär att bolagets soliditet minskar från 69,8 % till 67,2 %.

Vad beträffar resultat och ställning i övrigt hänvisas till efterföljande resultat- och balansräkning med tillhörande noter.

Resultaträkning

<i>Belopp i kkr</i>	<i>Not</i>	<i>2022-01-01- 2022-12-31</i>	<i>2021-01-01- 2021-12-31</i>
Nettoomsättning	3	680 237	629 047
Aktiverat arbete för egen räkning		36 130	39 972
Övriga rörelseintäkter	4	1 781	2 434
		<u>718 148</u>	<u>671 453</u>
Rörelsens kostnader			
Råvaror och förnödenheter		-214 215	-161 719
Övriga externa kostnader	5	-109 813	-96 316
Personalkostnader	6	-136 241	-134 762
Avskrivningar av materiella anläggningstillgångar		-111 328	-106 198
Rörelseresultat		<u>146 551</u>	<u>172 458</u>
Resultat från finansiella poster			
Ränteintäkter och liknande resultatposter	7	30	-
Räntekostnader och liknande resultatposter	8	-3 472	-21 850
Resultat efter finansiella poster		<u>143 109</u>	<u>150 608</u>
Resultat före skatt		<u>143 109</u>	<u>150 608</u>
Skatt på årets resultat	9	-15 950	-20 593
Årets resultat		<u>127 159</u>	<u>130 015</u>

Balansräkning

<i>Belopp i kkr</i>	<i>Not</i>	<i>2022-12-31</i>	<i>2021-12-31</i>
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Materiella anläggningstillgångar			
Byggnader och mark	10	92 735	95 548
Maskiner och andra tekniska anläggningar	11	1 635 526	1 561 188
Inventarier, verktyg och installationer	12	9 523	11 497
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	13	357 372	289 935
		<u>2 095 156</u>	<u>1 958 168</u>
Summa anläggningstillgångar		<u>2 095 156</u>	<u>1 958 168</u>
Omsättningstillgångar			
Varulager mm			
Råvaror och förnödenheter		1 828	1 120
		<u>1 828</u>	<u>1 120</u>
Kortfristiga fordringar			
Kundfordringar		12 585	12 882
Fordringar hos koncernföretag		102 034	107 033
Upparbetad men ej fakturerad intäkt		102	1 024
Skattefordran		13 943	3 874
Övriga fordringar		22	-
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	14	56 739	57 335
		<u>185 425</u>	<u>182 148</u>
Summa omsättningstillgångar		<u>187 253</u>	<u>183 268</u>
SUMMA TILLGÅNGAR		<u>2 282 409</u>	<u>2 141 436</u>

Balansräkning

<i>Belopp i kkr</i>	<i>Not</i>	<i>2022-12-31</i>	<i>2021-12-31</i>
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
<i>Eget kapital</i>	15,16		
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital		198 200	198 200
Reservfond		37 240	37 240
		<u>235 440</u>	<u>235 440</u>
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond		588 000	588 000
Balanserad vinst eller förlust		643 625	573 610
Årets resultat		127 159	130 015
		<u>1 358 784</u>	<u>1 291 625</u>
Summa eget kapital		<u>1 594 224</u>	<u>1 527 065</u>
<i>Avsättningar</i>			
Avsättning för uppskjuten skatt	17	208 081	190 649
		<u>208 081</u>	<u>190 649</u>
<i>Långfristiga skulder</i>			
Övriga långfristiga skulder	18	31 127	-
		<u>31 127</u>	<u>-</u>
<i>Kortfristiga skulder</i>			
Koncernkonto skuld		236 452	186 988
Leverantörsskulder		86 526	73 911
Skulder till koncernföretag		13 117	10 723
Aktuell skatteskuld		-	2 654
Övriga kortfristiga skulder		92 815	102 344
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	19	20 067	47 102
		<u>448 977</u>	<u>423 722</u>
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		<u>2 282 409</u>	<u>2 141 436</u>

Kassaflödesanalys

<i>Belopp i kkr</i>	<i>Not</i>	<i>2022-01-01- 2022-12-31</i>	<i>2021-01-01- 2021-12-31</i>
Den löpande verksamheten			
Rörelseresultat		146 551	172 459
Avskrivningar		111 328	106 198
Övriga poster som inte ingår i kassaflödet, m m	22	6 933	4 019
		264 812	282 676
Erhållen ränta		30	
Erlagd ränta		-3 472	-21 850
Betald inkomstskatt		-11 242	-11 139
Nettokassaflöde från den löpande verksamheten		250 128	249 687
<i>Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital</i>			
Ökning(-)/Minskning (+) av varulager		-708	-111
Ökning(-)/Minskning (+) av rörelsefordringar		6 791	-3 086
Ökning(+)/Minskning (-) av rörelseskulder		9 573	27 173
Kassaflöde från den löpande verksamheten		265 784	273 663
Investeringsverksamheten			
Förvärv av materiella anläggningstillgångar		-255 248	-277 693
Avyttring av materiella anläggningstillgångar		-	-
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-255 248	-277 693
Finansieringsverksamheten			
Utbetald utdelning till aktieägare		-60 000	-25 718
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		-60 000	-25 718
Årets kassaflöde		-49 464	-29 748
Likvida medel och koncernkonto vid årets början		-186 988	-157 240
Likvida medel och koncernkonto vid årets slut		-236 452	-186 988

Noter

Not 1 Redovisningsprinciper

Belopp i kkr om inget annat anges.

Allmänna redovisningsprinciper

Årsredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

Värderingsprinciper m m

Tillgångar, avsättningar och skulder har värderats utifrån anskaffningsvärden om inget annat anges nedan.

Resultaträkning

Intäktsredovisning

Nettoomsättningen omfattar försäljningsintäkter från kärnverksamheten, dvs distribution av el, anslutningsavgifter, samt andra intäkter såsom entreprenadavtal.

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

Anslutningsavgifter

Avgifter som betalats av kunden för anslutning till nätet intäktsredovisas i den omfattning som avgiften inte är för att täcka framtida åtaganden. Från år 2020 periodiseras intäkter för anslutningsavgifter av betydande belopp (>10 mnkr) och intäktsförs över nyttjandeperioden för underliggande materiell anläggningstillgång.

Offentliga bidrag

Ett offentligt bidrag som inte är förknippat med krav på framtida prestation redovisas som intäkt när villkoren för att få bidraget uppfyllts. Ett offentligt bidrag som är förenat med krav på framtida prestation redovisas som intäkt när prestationen utförs. Om bidraget har tagits emot innan villkoren för att redovisa det som intäkt har uppfyllts, redovisas bidraget som en skuld.

Tjänste- och entreprenaduppdrag

Företaget tillämpar successiv vinstavräkning för entreprenaduppdrag till fast pris. Intäkter och kostnader redovisas med utgångspunkt från färdigställandegraden på balansdagen. Färdigställandegraden för ett uppdrag har bestämts genom förhållandet mellan nedlagda uppdragsutgifter och beräknade totala uppdragsutgifter. I de fall där företaget bedömt att uppdragsutgifterna kommer att överstiga den totala uppdragsinkomsten från ett uppdrag har den befarade förlusten redovisats som kostnad.

Ränteintäkter

Ränteintäkter redovisas i takt med att de intjänas. Beräkning av ränteintäkter görs på basis av den underliggande tillgångens avkastning enligt effektivräntemetoden.

Leasing

Samtliga leasingavtal där företaget är leasetagare redovisas som operationell leasing (hyresavtal), oavsett om avtalen är finansiella eller operationella. Leasingavgiften redovisas som en kostnad linjärt över leasingperioden.

Ersättningar till anställda

Kortfristiga ersättningar

Kortfristiga ersättningar såsom löner, sociala avgifter, semester, bonus, bilersättningar och liknande är ersättningar som förfaller inom 12 månader från balansdagen det år som den anställde tjänar in ersättningen och kostnadsförs löpande om inte utgiften inkluderats i anskaffningsvärdet för en anläggningstillgång.

Avgiftsbestämda pensionsplaner

Avgiftsbestämda pensionsplaner är planer för ersättningar efter avslutad anställning enligt vilka fastställda avgifter betalas till en separat juridisk enhet. Någon rättslig eller informell förpliktelse att betala ytterligare avgifter finns inte i de fall den juridiska enheten inte har tillräckliga tillgångar för att betala alla ersättningar till de anställda. Avgifter till avgiftsbestämda pensionsplaner kostnadsförs under det räkenskapsår de avser.

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

Byggnader och mark

Kontors- och lagerbyggnader, verkstäder 50 år

Industribyggnader 25 år

Övervärden härledda till byggnader 30 år

Markanläggningar 20 år

Maskiner och andra tekniska anläggningar

Nätanläggningar/Anläggningar för eldistribution 30 år

Reläskydd/kontrollutrustning/RTU 10 år

Skalskydd 10 år

Övervärden härledda till distributionsanläggningar 20 år

Verkstadsbyggnader 10 år

Mätare 10 år

Inventarier, verktyg och installationer

Övriga tyngre fordon 10 år

Kontorsutrustning, maskiner, fordon och datorsystem 5 år

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 Bolaget och anskaffningsvärdet kan mätas på ett tillförlitligt sätt. Materiella anläggningstillgångar värderas till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerade av- och nedskrivningar. Korttidsinventarier och inventarier av mindre värde kostnadsförs löpande.

När en komponent i en anläggningstillgång byts ut, utrangeras eventuell kvarvarande del av den gamla komponenten och den nya komponentens anskaffningsvärde aktiveras.

Tillkommande utgifter som avser tillgångar som inte delas upp i komponenter läggs till anskaffningsvärdet till den del tillgångens prestanda ökar i förhållande till tillgångens värde vid anskaffningstidpunkten. Utgifter för löpande reparation och underhåll redovisas som kostnader.

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.

Tillkommande utgifter

Tillkommande utgifter aktiveras endast om det är sannolikt att de framtida ekonomiska fördelar som är förknippade med tillgången kommer att komma företaget till del och anskaffningsvärdet kan beräknas på ett tillförlitligt sätt. Utbyte av komponenter räknas in i tillgångens redovisade värde. Om inte kostnadsförs utgifter under det räkenskapsår som de uppkommer. Reparationer och underhåll kostnadsförs löpande.

Redovisning av bidrag relaterade till anläggningstillgångar

Offentliga bidrag relaterade till tillgångar redovisas i balansräkningen genom att bidraget reducerar tillgångens redovisade värde.

Kundfordringar och liknande fordringar

Nedskrivning av kundfordringar redovisas i posten Övriga externa kostnader.

Finansiella skulder

Skulder har värderats till nominellt belopp.

Varulager

Varulagret har värderats till det lägsta av dess anskaffningsvärde och dess nettoförsäljningsvärde på balansdagen. Med nettoförsäljningsvärdet avses varornas beräknade försäljningspris, minskat med försäljningskostnader. Den valda värderingsmetoden innebär att eventuell inkurans i varulagret har beaktats.

Inkomstskatter

Inkomstskatter utgörs av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Inkomstskatt redovisas i resultaträkningen utom då den underliggande transaktionen redovisas i eget kapital varvid även tillhörande skatteeffekt redovisas i eget kapital. 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. Förändringar i uppskjuten skatteskuld eller uppskjuten skattefordran redovisas i resultaträkningen om inte förändringen är hänförlig till en post som redovisas i eget kapital.

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 avsättningarna med 20,6 %.

Avsättningar

En avsättning redovisas i balansräkningen när företaget 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. Om effekten av när i tiden betalningen sker är väsentlig redovisas avsättningen till nuvärdet av de framtida betalningar som krävs för att reglera förpliktelsen. Diskonteringsräntan utgörs av den räntesats som före skatt avspeglar aktuell marknadsbedömning av det tidsberoende värdet av pengar och de risker som är förknippade med framtida betalningar till den del riskerna inte beaktas genom att justeringar gjorts vid bedömningen av de framtida betalningarna.

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

Kassaflödesanalys

Kassaflödesanalysen upprättas enligt indirekt metod. Det redovisade kassaflödet omfattar endast transaktioner som medfört in- eller utbetalningar.

Som likvida medel klassificerar företaget kassamedel samt banktillgodohavanden på koncernkonto.

Not 2 Väsentliga uppskattningar och bedömningar

Mälarenergi Elnät AB gör uppskattningar och bedömningar om framtiden. De uppskattningar för redovisningsändamål som blir följden av dessa kommer, definitionsmässigt, sällan att motsvara det verkliga resultatet. De uppskattningar och antaganden som innebär en betydande risk för väsentliga justeringar i redovisade värden för tillgångar och skulder under nästkommande år behandlas i huvudsak nedan.

Elnätsverksamheten regleras bland annat av föreskrifter från Energimarknadsinspektionen(EI). De avgifter nätföretaget tar ut av kunderna ligger för närvarande över den tillåtna nivån för perioden 2020-2023 men genom Lag (2021:311) om särskilt investeringsutrymme har företaget möjlighet att utnyttja överrullning av tidigare underskott. Den av Energimarknadsinspektionen, i oktober 2019, beslutade intäktsramen för åren 2020-23 har genom rättsutslag upphävts och myndigheten ska beräkna ny intäktsram.

Prövning av nedskrivningsbehov för materiella anläggningstillgångar.

Företaget har betydande värden redovisade i balansräkningen avseende materiella anläggningstillgångar. Dessa testas för nedskrivningsbehov. Återvinningsvärden för kassagenererande enheter har fastställts genom beräkning av nyttjandevärden eller verkligt värde minus försäljningskostnader. För dessa beräkningar måste vissa uppskattningar göras avseende framtida kassaflöden och andra adekvata antaganden avseende exempelvis avkastningskrav.

Inkomstskatter och uppskjutna skatter

Företaget 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 Nettoomsättning per verksamhetsgren

Nettoomsättning per rörelsegren

	2022	2021
Nätavgifter	573 881	553 822
Flyttavgifter	3 385	3 295
Anslutningsavgifter	43 575	27 136
Entreprenader, mättjänster mm	48 350	40 037
Övrigt	11 046	4 756
Summa	680 237	629 046

Not 4 Övriga rörelseintäkter

I posten ingår försäkringsersättning för advokattjänster med 119 kkr samt erhållen sjuklöneersättning under coronaepidemin 182 kkr.

Not 5 Arvode och kostnadsersättning till revisorer

	2022	2021
<i>Ernst & Young AB</i>		
Revisionsuppdrag	93	100
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget	-	15
Summa	93	115
<i>Lekmannarevision</i>		
Revisionsuppdrag	-	-
Totala ersättningar till revisorer	93	115

Not 6 Anställda och personalkostnader

Löner och andra ersättningar samt sociala kostnader, inklusive pensionskostnader

	2022	2021
Styrelse och VD	1 383	1 384
Övriga anställda	89 207	88 490
Summa löner och andra ersättningar	90 590	89 874
<i>Sociala kostnader</i>		
Pensionskostnader	9 317	9 347
Varav för styrelse och verkställande direktör	417	451
Övriga sociala kostnader	30 771	30 588

Utöver pension enligt lag till VD erläggs premie för ITP2-liknande försäkring med pensionsålder 65 år.

Medelantalet anställda

	2022	2021
Män	117	127
Kvinnor	38	36
Totalt	155	163

Redovisning av könsfördelning i företagsledning

	2022-12-31	2021-12-31
<i>Andel kvinnor</i>		
Styrelsen	25 %	25 %
Övriga ledande befattningshavare	55 %	38 %

Not 7 Ränteintäkter och liknande resultatposter

	2022	2021
Koncerninterna ränteintäkter	4	-
Ränteintäkter, övriga	26	-
Summa	30	-

Not 8 Räntekostnader och liknande resultatposter

	2022	2021
Räntekostnader, koncernföretag	-3 463	-14 869
Räntekostnader, övriga	-9	-6 981
Summa	-3 472	-21 850

Not 9 Skatt på årets resultat

	2022	2021
Aktuell skatt	-	-11 224
Uppskjuten skatt	-15 950	-9 369
	-15 950	-20 593

Avstämning av effektiv skatt

	2022		2021
		Procent	Belopp
Resultat före skatt	143 109		150 609
Skatt enligt gällande skattesats	-29 480	20,6	-31 025
Skatteeffekt restvärdesavskrivning	22 105		20 483
Ej avdragsgilla kostnader	-1 440		-839
Ej skattepliktiga intäkter	1		157
Utnyttjande av tillfällig skattereduktion inventarier	8 814		-
Förändring uppskjuten skatt	-17 431		-9 369
Fordran skattereduktion inventarier	1 481		-
Redovisad effektiv skatt	-15 950	11,1	-20 593

Not 10 Byggnader och mark

	2022-12-31	2021-12-31
<i>Ackumulerade anskaffningsvärden</i>		
-Vid årets början	145 545	101 872
-Avyttringar och utrangeringar	-50	-79
-Omklassificeringar	2 060	43 752
Vid årets slut	147 555	145 545
<i>Ackumulerade avskrivningar</i>		
-Vid årets början	-49 997	-45 292
-Återförda avskrivningar på avyttringar och utrangeringar	50	44
-Årets avskrivning	-4 873	-4 749
Vid årets slut	-54 820	-49 997
Redovisat värde vid årets slut	92 735	95 548
Varav mark		
Ackumulerade anskaffningsvärden	9 534	7 136
Nyanskaffningar	-	2 398
Redovisat värde vid årets slut	9 534	9 534

Not 11 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	2022-12-31	2021-12-31
<i>Ackumulerade anskaffningsvärden</i>		
-Vid årets början	3 600 970	3 417 924
-Avyttringar och utrangeringar	-19 375	-68 963
-Omklassificeringar	182 016	252 009
Vid årets slut	3 763 611	3 600 970
<i>Ackumulerade avskrivningar</i>		
-Vid årets början	-2 039 782	-2 007 217
-Återförda avskrivningar på avyttringar och utrangeringar	14 110	64 983
-Årets avskrivning	-102 413	-97 548
Vid årets slut	-2 128 085	-2 039 782
Redovisat värde vid årets slut	1 635 526	1 561 188

Not 12 Inventarier, verktyg och installationer

	2022-12-31	2021-12-31
<i>Ackumulerade anskaffningsvärden</i>		
-Vid årets början	59 060	59 079
-Avyttringar och utrangeringar	-9 085	-1 507
-Omklassificeringar	3 736	1 488
	53 711	59 060
<i>Ackumulerade avskrivningar</i>		
-Vid årets början	-47 563	-45 164
-Återförda avskrivningar på avyttringar och utrangeringar	7 416	1 504
-Omklassificeringar	-	-
-Årets avskrivning	-4 041	-3 903
	-44 188	-47 563
Redovisat värde vid årets slut	9 523	11 497

Not 13 Pågående nyanläggningar och förskott materiella anläggningstillgångar

	2022-12-31	2021-12-31
Vid årets början	289 935	309 492
Omklassificeringar	-187 811	-297 250
Investeringar	255 248	277 693
Redovisat värde vid årets slut	357 372	289 935

Not 14 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2022-12-31	2021-12-31
Upplupna intäkter	54 025	54 004
Upplupna intäkter, koncern	-464	28
Upplupna intäkter, stadshusbolagen	761	712
Övriga poster	2 417	2 591
Totalt	56 739	57 335

Not 15 Disposition av vinst eller förlust

Förslag till disposition av företagets vinst eller förlust

Styrelsen och verkställande direktören föreslår att fritt eget kapital, kronor 1 358 784 078 disponeras enligt följande:

	2022-12-31	2021-12-31
Utdelning [1 982 000 st * 30,27 kr]	60 000	60 000
Balanseras i ny räkning	1 298 784	1 262 985
	1 358 784	1 322 985

Not 16 Antal aktier och kvotvärde

	2022-12-31	2021-12-31
Stamaktie		
antal aktier, st	1 982 000	1 982 000
kvotvärde, kr	100	100

Not 17 Uppskjuten skatt

	Uppskjuten skattefordran	Uppskjuten skatteskuld	Netto
2022-12-31			
<i>Väsentliga temporära skillnader</i>			
Byggnader och mark		618	618
Maskiner och andra tekniska anläggningar		207 463	207 463
Uppskjuten skattefordran/skuld		208 081	208 081
Uppskjuten skattefordran/skuld (netto)		208 081	208 081
2021-12-31			
<i>Väsentliga temporära skillnader</i>			
Byggnader och mark		382	382
Maskiner och andra tekniska anläggningar		200 563	200 563
Andra outnyttjade skatteavdrag	10 296		-10 296
Uppskjuten skattefordran/skuld	10 296	200 945	190 649
Uppskjuten skattefordran/skuld (netto)	10 296	200 945	190 649

Temporär skillnad

	Redovisat värde	Skattemässigt värde	Temporär skillnad
2022-12-31			
<i>Väsentliga temporära skillnader hänförliga till uppskjuten skatteskuld</i>			
Byggnader och mark	92 735	89 737	2 999
Maskiner och andra tekniska anläggningar	1 645 049	637 947	1 007 101
	1 737 784	727 684	1 010 100
2021-12-31			
<i>Väsentliga temporära skillnader hänförliga till uppskjuten skatteskuld</i>			
Byggnader och mark	95 548	93 695	1 854
Maskiner och andra tekniska anläggningar	1 572 686	599 078	973 607
	1 668 234	692 773	975 461

Not 18 Långfristiga skulder

	2022-12-31	2021-12-31
Skulder som förfaller senare än ett år från balansdagen		
Skulder anslutningsavgifter	5 188	-
Skulder som förfaller senare än fem år från balansdagen		
Skulder anslutningsavgifter	25 939	-
Totalt	31 127	-

Not 19 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2022-12-31	2021-12-31
Upplupna personalkostnader	10 620	10 279
Levererat, ej fakturerat	8 383	11 364
Övriga poster	1 064	25 459
Redovisat värde	20 067	47 102

Not 20 Ställda säkerheter och eventalförpliktelser

Ställda säkerheter och eventalförpliktelser

	2022-12-31	2021-12-31
Ställda panter och säkerheter	Inga	Inga
Eventalförpliktelser	Inga	Inga

Not 21 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

Företagets nätavgifter höjdes per den 1 januari 2023 med i genomsnitt ca 14 %.

Not 22 Övriga upplysningar till kassaflödesanalysen

	2022-12-31	2021-12-31
Transaktioner som inte medför betalning		
Realisationsresultat på materiella anläggningstillgångar	6 933	4 019
Totalt	6 933	4 019

Not 23 Koncernuppgifter

Inköp och försäljning inom koncernen

Av företagets nettoomsättning avser 8,5 % av försäljningen andra företag inom hela den företagsgrupp som koncernen tillhör. Av inköpen avser 15,2 % företag inom företagsgruppen.

Koncernredovisning upprättas i Mälarenergi AB, org nr 556448-9150 med säte i Västerås, som helt ägs av Västerås Stadshus AB org nr 556489-6552.

Not 24 Nyckeltalsdefinitioner

Balansomslutning:

Totala tillgångar

Justerat eget kapital

Eget kapital + 79,4% av obeskattade reserver

Avkastning på totalt kapital:

(Rörelseresultat + finansiella intäkter) / balansomslutning

Avkastning på eget kapital:

Resultat efter finansiella poster / justerat eget kapital

Soliditet:

Justerat eget kapital / balansomslutning

Underskrifter

Köping den 20 februari 2023

Carin Lidman
Styrelseordförande

Elizabeth Salomonsson
Vice ordförande

Jonathan Taki
Styrelseledamot

Mikael Lindh
Styrelseledamot

Edward Barnelius
Styrelseledamot

Sigurd Synnergård
Styrelseledamot

Enes Bilalovic
Styrelseledamot

Anders Cargerman
Styrelseledamot

Björn Edlund
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats den 27 februari 2023

Ernst & Young AB

Anders Pålhed
Auktoriserad revisor



Document history

COMPLETED BY ALL:

06.03.2023 20:00

SENT BY OWNER:

Veronica Sjöström · 20.02.2023 14:39

DOCUMENT ID:

Hkx4V_LZ0o

ENVELOPE ID:

SkGzVdebCj-Hkx4V_LZ0o

DOCUMENT NAME:

ÅR Elnät rev 230220.pdf
20 pages

Activity log

RECIPIENT	ACTION*	TIMESTAMP (CET)	METHOD	DETAILS
1. Carin Maria Lidman carin.lidman@vasteras.se	Signed Authenticated	20.02.2023 15:43 20.02.2023 15:30	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1966/07/12) IP: 83.185.33.14
2. JONATHAN TAKI jonathan.taki@vasteras.se	Signed Authenticated	20.02.2023 15:48 20.02.2023 15:48	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1987/11/20) IP: 83.185.38.202
3. Olof Mikael Lindh micke@lindh.se	Signed Authenticated	20.02.2023 17:01 20.02.2023 17:01	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1961/07/12) IP: 217.213.106.217
4. Enes Bilalovic enes@carpenterhus.se	Signed Authenticated	20.02.2023 17:35 20.02.2023 17:34	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1963/07/30) IP: 155.4.221.221
5. Edward Mark Sead Barnelius edward.barnelius@vasteras.se	Signed Authenticated	22.02.2023 12:59 22.02.2023 12:58	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1976/08/31) IP: 46.17.186.49
6. ELISABET SALOMONSSON elizabeth.salomonsson@koping.se	Signed Authenticated	22.02.2023 13:12 22.02.2023 13:10	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1952/11/22) IP: 81.16.160.45
7. Jerzy Anders Ben Cargerman anders@carlar.se	Signed Authenticated	24.02.2023 07:02 23.02.2023 15:43	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1946/11/20) IP: 88.151.172.171
8. SIGURD SYNNERGÅRD Sigurd.Synnergard@hallstahamma r.se	Signed Authenticated	24.02.2023 16:52 24.02.2023 16:50	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1945/04/27) IP: 81.224.173.16
9. Björn Anders Edlund bjorn.edlund@malarenergi.se	Signed Authenticated	06.03.2023 08:27 06.03.2023 08:27	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1966/11/10) IP: 193.12.141.70

Verified ensures that the document has been signed according to the method stated above.
Copies of signed documents are securely stored by Verified.

To review the signature validity, please open this PDF using Adobe Reader.



GDPR
compliant



eIDAS
standard



PADES
sealed

RECIPIENT	ACTION*	TIMESTAMP (CET)	METHOD	DETAILS
10. ANDERS PÅLHED anders.palhed@se.ey.com	 Signed Authenticated	06.03.2023 20:00 06.03.2023 19:56	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1959/09/24) IP: 81.229.101.14

* Action describes both the signing and authentication performed by each recipient. Authentication refers to the ID method used to access the document.

Custom events

No custom events related to this document

Verified ensures that the document has been signed according to the method stated above. Copies of signed documents are securely stored by Verified.

To review the signature validity, please open this PDF using Adobe Reader.



GDPR
compliant



eIDAS
standard



PAdES
sealed