

Årsredovisning för

# Västra Mälardalens Energi och Miljö AB

556668-3586



Räkenskapsåret  
2023-01-01 - 2023-12-31

Innehållsförteckning:	Sida
Förvaltningsberättelse	1-5
Resultaträkning	6
Balansräkning	7-8
Kassaflödesanalys	9
Noter	10-16
Underskrifter	17

## Fastställelseintyg

Undertecknad verkställande direktör i Västra Mälardalens Energi och Miljö AB intygar härmed dels att denna kopia av årsredovisningen överensstämmer med originalet, dels att resultat- och balansräkningen fastställts på årsstämman 2024-04-28. Stämman beslutade också att godkänna styrelsens förslag till resultatdisposition.

Köping och

Christer Nordling  
Verkställande direktör

## Förvaltningsberättelse

Styrelsen och verkställande direktören för Västra Mälardalens Energi och Miljö AB, 556668-3586, med säte i Köping, får härmed avge årsredovisning för räkenskapsåret 2023-01-01 - 2023-12-31.

Årsredovisningen är upprättad i svenska kronor, SEK.

### Allmänt om verksamheten

Företaget är helägt dotterföretag till Köping Rådhus AB, org nr 559194-8087 med säte i Köping. Västra Mälardalens Energi & Miljö AB är ett kommunalt teknikbolag, som bedriver värme och kylverksamhet samt förvaltning av fast och lös egendom.

Bolaget ska på kommunens uppdrag vara huvudman för allmänna vattenanläggningar i Köpings kommun och tillse att kommunen fullgör sitt ansvar enligt lag om allmänna vattentjänster. Svara för brandvattenförsörjning i den omfattning som Köpings kommun beslutar.

VME administrerar kommunens samtliga fordon och poolbilsverksamhet. I uppdraget ingår även att svara för kommunens investeringar samt drift och underhåll av kommunens gator, vägar, gång- och cykelvägar, broar, gatubelysning, trafikordningar, parker och skogar.

### Utveckling av företagets verksamhet, resultat och ställning

	2023-12-31	2022-12-31	2021-12-31	2020-12-31	Belopp i kr 2019-12-31
Nettoomsättning	370 572	365 654	346 674	321 052	184 936
Rörelsemarginal %	4,7	9,7	7,7	7,8	11,7
Balansomslutning	1 045 825	970 750	943 331	925 408	504 023
Avkastning på sysselsatt kapital %	2,1	4,2	3,2	5	4,7
Avkastning på eget kapital %	2,9	17,8	16,7	15	14,6
Soliditet %	13,5	15,4	14,6	14	24,7

Definitioner: se not

### Väsentliga händelser under räkenskapsåret

VME gör ett positivt resultat och har haft en stabil leverans av tjänster till våra kunder trots en turbulent och utmanade tid.

Det ekonomiskt tuffa läget med bland annat hög inflation och stigande räntor har bitit sig fast och medför omfattande påverkan på råvarumarknaderna och de materiella flödena. Samtidigt ser vi att utmaningarna på elmarknaden fortsätter med stora prisvariationer som följd. De extremt höga elpriserna som förekom under 2022 har under 2023 sjunkit, men volatiliteten och osäkerheten består och den kommer sannolikt att vara vår vardag under en längre period framöver.

VafabMiljö AB's beslut att avveckla avfallsförbränningen på Norsa medförde att VME fick tidigare lägga planerna på en ny flispanna i Arboga. Beslut är fattat i styrelsen och första spadtaget togs i september 2023. Flispannan förväntas stå färdig vintern 2024.

Ytterligare en utmaning har varit det föränderliga vädret under året med extrem torka under våren som sedan övergick i översvämningar under hösten och behov av stora insatser för vinterväghållning redan i början av december.

Räntekostnaderna har under 2023 fortsatt att öka och är den enskilt största avvikelserna mot budget för vatten- och avloppsverksamheten (VA). Avvikelsen mot budget är 4,9 miljoner kronor för VA och för hela VME 5,9 miljoner kronor. Sedan 2021 då vi hade historiskt låga räntor har räntekostnaden ökat med 11 miljoner kronor, vilket motsvarar 397 procent.

Efter beslutet att VafabMiljö AB ska lägga ned avfallsförbränningen i Köping 2024-06-30 tidigare lades projektet med att bygga en ny flispanna i Arboga. Beslut togs av VME's nya styrelse i maj 2023.



Därefter startade projektet med projektering, upphandling och samtidigt påbörjades arbete med mark och byggprocess. Projektet beräknas vara färdigt vintern 2024, till en kostnad av 235 miljoner kronor.

Båda avtalen med spillvärmeleverantörerna löpte ut under året och förhandlingar pågick in i det sista eftersom läget har varit osäkert. Avtalen uppräknas med KPI-KS som sista åren har ökat kraftigt. Avtalsförhandlingarna resulterade i cirka 9 procent högre kostnader år 2024.

VME har haft svårt att teckna avtal för att få in tillräckligt med volym av flisbränsle inför eldningssäsongen. Tidigare leverantörer är mycket försiktiga och priserna har höjts med 47 procent. Det beror till största del på omvärldsfaktorer så som krig, låg kronkurs, lågkonjunktur och omställning till fossilfritt i Europa samt att Sveriges skogsbränslen skeppas ut i Europa till ett högre pris. Även pellets har stigit kraftigt i pris, för andra året i rad, med ytterligare 44 procent.

Prisökningarna på flis och pellets trädde i kraft hösten 2023, vilket ledde till att budgeten överskreds.

VME har under 2023 mottagit ett elstöd på 5 miljoner kronor.

## Viktiga förhållanden

Krig i Europa har lett till ett ansträngt säkerhetsläge och att verksamheterna brottas med prisökningar och brist på råvaror.

I VME påverkas samtliga verksamheter av stigande priser. Generellt påverkas alla pågående och planerade projekt negativt, med ökade kostnader för inköp, tjänster och entreprenader. Prisökningen på drivmedel påverkar främst driftavdelningen, då verksamheten till stor del är beroende av fordon och entreprenadmaskiner. De avgiftsfinansierade verksamheterna påverkas främst av oroligheterna på finansmarknaden genom stigande räntor. De oförutsägbara kostnadsökningarna för räntor, bränslen, KPI index i avtal, el, material med mera medför en komplex situation som innebär taxehöjningar 2024.

Våren blev en period av extremt torrt väder, dock utan upplevda problem med vattenförsörjning i kommunen. Därefter följde en period med kraftig nederbörd som bland annat resulterade i översvämning av diken och åar samt i fastigheter. Det medförde en markant ökning av mottagen mängd avloppsvatten till Norska avloppverk. I dagsläget samlas uppgifter in för att dokumentera de skador som har uppkommit och kontakt sker med försäkringsbolaget. Det kan leda till framtida ersättningskrav för kommunkoncernen.

## Förväntad framtida utveckling

VME berörs av NIS-direktivet (The Directive on security of network and information systems), som ställer krav på säkerhet i nätverk och informationssystem. NIS-direktivet, NIS2 är framtaget av EU och börjar tillämpas oktober 2024. Flertalet nya krav aktualiseras som innefattar säkerhet, risk- och sårbarhet, kontinuitetsplaner, elsäkerhet, hållbarhet, klimatförändringar och miljö. Under 2024 intensifieras arbetet ytterligare med att förstärka systemsäkerheten för verksamheterna inom VME.

Då vi är förhållandevis få medarbetare på samtliga av våra verksamheter ställs det stora krav på en bred kompetens hos våra medarbetare. Detta ger utmaningar vid rekryteringar då det kan vara svårt att hitta sökande som motsvarar bolagets behov. Kompetensförsörjningen av tekniker och ingenjörer är redan idag en utmaning. VME arbetar långsiktigt med att skapa förutsättningar för en god arbetsmiljö och vara en attraktiv arbetsgivare.

VME ser ett växande behov av deponimöjligheter för schaktmassor. Idag används oönskade massor som sluttäckning av gamla deponier. Detta är dock ett användningsområde för massorna som med tiden kommer att försvinna. Arbetet pågår ständigt med att utveckla våra metoder samt öka volymen på återanvändningen av schaktmassor på vårt mellanlager för jord och sten. Detta räcker inte, även i samhällsplaneringen behöver hänsyn tas till att skapa platser för tippning av schaktmassor av lämplig sort.

Vägnätet i Sverige slits allt snabbare. Orsakerna är ökad fordonstrafik, ökad kanalisering av trafik och högre andel tung trafik. En åtgärd som ska underlätta för näringslivet och Köpings kommun är att hänvisa tung trafik till ändamålsenliga gator som är klassade för detta. I och med att kommunen rustar upp djuphamnen utreds möjligheterna att Nya Hamnvägen, Gamla Hamnvägen och Matrosvägen kan

trafikeras av fordon med upp till 74 tons bruttovikt. Samordning med ledningsägare kvarstår innan eventuellt beslut om nya föreskrifter kan tas på delegation. Denna åtgärd ska underlätta för näringslivet genom att minska behovet av att ansöka om trafikdispens för trafik till och från Köpings djuphamn. Slitage på kommunens övriga gator kommer att kunna begränsas.

VME deltar med representanter i flera utredningar som rör infrastrukturen i och omkring Köpings kommun. Både nu och i framtiden kommer vi lägga mycket resurser på att vara delaktiga i dessa utredningar och påföljande projekt. Flera av utredningarna som pågår nu kommer att påverka först om ett par år. Beroende på hur utredningarna faller ut så kommer dessa att påverka verksamheten i olika hög grad. Exempel på utredningar där vi deltar:

- " Nya områden för bostäder och näringsverksamhet.
- " Renovering av hamnområdet i Köpings hamn.
- " Åtgärdsvalsstudie av väg 250 mellan Köping och Kungsör.
- " Dragningen av järnvägen genom Köping.
- " E18 motorväg mellan Köping och Västerås.
- " Gemensamt cykelnät mellan KAK -kommunerna och utbyggnad cykelväg till Munktorp.
- " Utredning av solcellspark.
- " Nationell grupp för att minska luftföroreningar i tätort.

Fjärrvärme kommer fortsätta arbeta med kundkontakter ur ett pris- och hållbarhetsperspektiv. Konkurrenten för fjärrvärmeverksamheten kommer framför allt från värmepumpar och många fastighetsägare har ambitioner om effektiviseringar i sina bestånd. För att möta våra kunder och verka som en trovärdig och långsiktig leverantör så kommer bolaget att fortsätta utveckla kundkontakterna. Det kommer ske genom regelbundna träffar med framför allt nyckelkunder som till exempel industrier eller större fastighetsbolag men även med mindre kunder som enskilda fastighetsägare. Kontakterna är viktiga för att säkerställa att det vi levererar motsvarar kundens förväntningar och vi får även en möjlighet att förankra våra framtida ambitioner hos kunderna, något som minskar risken för ryktesspridning och missförstånd.

Det finns en fortsatt oro för ökade bränslepriser då tillgången fortfarande är låg. Den största anledningen är minskat byggande samt att timret till stor del exporteras utomlands. Framöver ser vi över ett utökat bränslelager för att kunna klara längre period med kontinuerlig fulldrift för fjärrvärme.

Under hösten 2024 planeras den nya flispannan i Arboga driftsättas. Flispannan är en viktig ersättning av VafabMiljö AB's avfallsförbränning. I nästa steg behöver vi förstärka den egna produktionen på Norska, då vi annars blir sårbara om spillvärmeverk leverantörer faller ur under vintersäsongen. VME arbetar med att elda så lite olja som möjligt för att minimera prishöjningarna ut till kund.

VA-verksamhetens stora utmaning framöver blir att planera och projektera för att möta de myndighetskrav som ställs vid tillståndsgivningen av nytt avloppsverk. Större ombyggnationer kommer att behövas under de närmsta tio åren i och med fler anslutna fastigheter och högre utsläppskrav.

Utredning pågår för att ersätta avloppspumpstationerna Gamla reningsverket och Vågtorget. Nästa steg i arbetet är detaljprojektering. Det kommer innebära en stor investering för VA-verksamheten.

## Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

### Finansiella risker

Räntan har successivt ökat under 2023. Vi ser löpande över låneportföljen för att anpassa den efter beslutad finanspolicy. Låneportföljen har en blandning mellan rörliga och fasta räntor med spridda förfall. Den beslutade finanspolicyen ska minska osäkerheten för framtida räntehöjningar men kan öka räntekostnaden på kort sikt.



## Omvärlds- och verksamhetsrisker

Riskhanteringen under året har till stor del fokuserats på en oförutsedd risk i att stå utan bränsle för fjärrvärmeproduktion i och med avveckling av sopförbränningen på Norsa. Risken har hanterats genom att tidigarelägga investeringen av en ny flispanna i Arboga. Utöver det har VME identifierat sex riskområden kopplade till grunduppdraget. Dessa är ränterisk, omvärldsrisik, operativ risk, klimatrisk, hög arbetsbelastning och kompetensbrist.

Utifrån dessa riskområden har en bruttorisklista tagits fram av ledningsgruppen. Dessa risker har analyserats ur ett risk- och väsentlighetsperspektiv och fått ett riskvärde. Bruttoreisklistan har presenterats för styrelsen som har valt ut tre risker till 2023 års internkontrollplan. En av riskerna valdes också ut av kommunstyrelsen som en gemensam risk för kommunkoncernen därav rapporteras kontinuitetsplaner på två ställen.

## Hållbarhet

En av 2000-talets stora utmaningar är den globala uppvärmningen. Där är fjärrvärme en del av lösningen och faktum är att Sveriges stora utbyggnad av fjärrvärme väcker uppmärksamhet internationellt.

Vår fjärrvärme är dessutom bland de smartaste i landet då vi har en ovanligt bred och stark mix av flera källor av återvunnen värme från våra lokala företag och egen eldning av biobränslen från regionen. Vår produktion baseras på återvunnen värme, biobränslen och energiåtervinning av avfall och har därför väldigt låga utsläpp av fossil koldioxid.

Då återvinning och hushållning av våra resurser är av största vikt både utifrån ett miljöperspektiv men även ur ekonomisk synvinkel så driver VME ett mellanlager. Där har vi möjlighet att mellanlagra olika materialtyper för att återföra till sitt ursprung, men vi har även möjlighet att förädla material till "nya" produkter som kan användas i verksamheten.

Verksamhet bedrivs på ett område i anslutning till Norsa verksamhetsområde.

## Tillstånds- eller anmälningspliktig verksamhet enligt miljöbalken

Bolaget bedriver verksamhet inom fjärrvärmeproduktion som är tillstånd och anmälningspliktig enligt miljöbalken. Det finns 2 st anmälningspliktiga produktionsanläggningar och 2 st tillståndspliktiga produktionsanläggningar där bolaget ansvar endast avser drift och underhåll.

Då vissa brandfarliga bränslen används i verksamheter krävs tillstånd för hantering och förvaring av dessa ämnen. Bolaget innehar samtliga för verksamheten väsentliga och nödvändiga tillstånd.

Samtliga anläggningar klassificeras som anläggningar för förbränning av biobränsle. Tillsynsmyndighet är beroende på anläggningens klassificering länsstyrelsen alternativt kommunen.

Bolaget är anmälningspliktig enligt 9 kap 6 § miljöbalken och 29 kap miljöprövningsförordningen (2013:251). Kod 90.141

Återvinning av avfall för anläggningsändamål. Anmälan är ställd till miljöenheten SBF Köpings kommun, som även utför tillsyn av anläggningen

Bolaget bedriver vatten- och avloppsverksamheter som är tillstånds- och anmälningspliktig enligt Miljöbalken.

För vattenförsörjningen har verksamheten tillstånd för bortledning av grundvatten som används i produktionen. Miljöbalken 11 kap.

För utsläpp av avloppsvatten har verksamheten tillstånd enligt miljöskyddslagen (1969:387). Ansökan för nytt tillstånd för utsläpp av avloppsvatten enligt Miljöbalken planeras lämnas in under 2021. Dessa verksamheter påverkar miljön genom emissioner till luft och vatten.

### Eget kapital

	<i>Aktiekapital</i>	<i>Överkursfond</i>	<i>Balanserad vinst</i>	<i>Årets vinst</i>
<b>Vid årets början</b>	3 000	53 774	-293	11 442
Disposition enl årsstämmobeslut:				
Utdelning		-12 000		
Omföring av föreg års vinst			11 442	-11 442
Årets resultat				4 837
<b>Vid årets slut</b>	<b>3 000</b>	<b>41 774</b>	<b>11 149</b>	<b>4 837</b>

### Förslag till disposition av företagets vinst eller förlust

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel

	<i>Belopp i Tkr</i>
Fri överkursfond	52 923
Årets vinst	4 836
	<b>57 759</b>
disponeras så att	
till aktieägarna utdelas	4 500
i ny räkning överföres	53 259
	<b>57 759</b>

Styrelsen föreslås bemyndigas att besluta om tidpunkt då utdelning skall betalas.

Styrelsen anser att förslaget är förenligt med försiktighetsregeln i 17 kap. 3 § aktiebolagslagen enligt följande redogörelse.

Styrelsens uppfattning är att vinstutdelningen är försvarlig med hänsyn till de krav verksamhetenens art omfattning och risk ställer på storleken på det egna kapitalet, bolagets konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt.

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

## Resultaträkning

<i>Belopp i Tkr</i>	<i>Not</i>	<i>2023-01-01- 2023-12-31</i>	<i>2022-01-01- 2022-12-31</i>
Nettoomsättning		370 572	365 654
Aktiverat arbete för egen räkning		7 944	6 451
Övriga rörelseintäkter		5 311	373
		<u>383 827</u>	<u>372 478</u>
Råvaror och förnödenheter		-163 922	-138 674
Övriga externa kostnader	4,5	-89 752	-90 759
Övriga kostnader		6 141	427
Personalkostnader	2,3	-74 559	-66 035
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		-44 276	-41 819
<b>Rörelseresultat</b>		<u>17 459</u>	<u>35 618</u>
<b>Resultat från finansiella poster</b>			
Ränteintäkter och liknande resultatposter		2 051	456
Räntekostnader och liknande resultatposter	6	-15 368	-9 576
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		<u>4 142</u>	<u>26 498</u>
Bokslutsdispositioner	7	781	-15 000
<b>Resultat före skatt</b>		<u>4 923</u>	<u>11 498</u>
Skatt på årets resultat	18	-86	-56
<b>Årets resultat</b>		<u>4 837</u>	<u>11 442</u>

## Balansräkning

<i>Belopp i Tkr</i>	<i>Not</i>	<i>2023-12-31</i>	<i>2022-12-31</i>
<b>TILLGÅNGAR</b>			
<b>Anläggningstillgångar</b>			
<b>Materiella anläggningstillgångar</b>			
Byggnader och mark	8	62 959	222 026
Maskiner och andra tekniska anläggningar	9	747 683	597 623
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	10	123 743	31 587
		<u>934 385</u>	<u>851 236</u>
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<u>934 385</u>	<u>851 236</u>
<b>Omsättningstillgångar</b>			
<b>Varulager mm</b>			
Råvaror och förnödenheter		9 570	9 143
		<u>9 570</u>	<u>9 143</u>
<b>Kortfristiga fordringar</b>			
Kundfordringar		51 270	39 718
Kundfordringar hos koncernföretag		6 536	6 077
Övriga fordringar		403	600
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	11	7 393	4 000
		<u>65 602</u>	<u>50 395</u>
<b>Kassa och bank</b>		36 268	70 506
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<u>111 440</u>	<u>130 044</u>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<u>1 045 825</u>	<u>981 280</u>



## Balansräkning

<i>Belopp i Tkr</i>	<i>Not</i>	<i>2023-12-31</i>	<i>2022-12-31</i>
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
<b><i>Eget kapital</i></b>	12		
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital		3 000	3 000
		<u>3 000</u>	<u>3 000</u>
<i>Fritt eget kapital</i>	13		
Överkursfond		41 774	53 774
Balanserad vinst		11 149	-293
Årets resultat		4 837	11 442
		<u>57 760</u>	<u>64 923</u>
<b>Summa eget kapital</b>		<u>60 760</u>	<u>67 923</u>
<b><i>Obeskattade reserver</i></b>			
Akkumulerade överavskrivningar	14	101 614	102 395
		<u>101 614</u>	<u>102 395</u>
<b><i>Avsättningar</i></b>			
Avsatt för pensioner och liknande förpliktelser enligt tryggandelagen		6 065	2 901
Avsättningar för övriga skatter		695	499
		<u>6 760</u>	<u>3 400</u>
<b><i>Långfristiga skulder</i></b>	15		
Övriga skulder till kreditinstitut		567 025	584 590
Övriga långfristiga skulder		72 017	68 041
		<u>639 042</u>	<u>652 631</u>
<b><i>Kortfristiga skulder</i></b>	16		
Skulder till kreditinstitut		130 400	64 335
Leverantörsskulder		73 849	50 352
Skatteskulder		-204	182
Övriga kortfristiga skulder		5 522	8 503
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	17	28 082	31 559
		<u>237 649</u>	<u>154 931</u>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<u>1 045 825</u>	<u>981 280</u>

## Kassaflödesanalys

<i>Belopp i Tkr</i>	<i>Not</i>	<i>2023-01-01- 2023-12-31</i>	<i>2022-01-01- 2022-12-31</i>
<b>Den löpande verksamheten</b>			
Resultat efter finansiella poster		4 142	26 498
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet, m m		41 294	41 987
		<u>45 436</u>	<u>68 485</u>
Förändring skatteskuld		-300	-532
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital</b>		<b>45 136</b>	<b>67 953</b>
<i>Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital</i>			
Ökning(-)/Minskning (+) av varulager		-427	-3 804
Ökning(-)/Minskning (+) av rörelsefordringar		-15 208	4 750
Ökning(+)/Minskning (-) av rörelseskulder		23 145	6 761
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>		<b>52 646</b>	<b>75 660</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>			
Förvärv av materiella anläggningstillgångar		-129 362	-62 015
Avyttring av materiella anläggningstillgångar		-	1 800
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>		<b>-129 362</b>	<b>-60 215</b>
<b>Finansieringsverksamheten</b>			
Upptagna lån		50 000	-
Amortering av lån		-1 500	-1 250
Periodiserade anslutningsavgifter		5 977	7 534
Utbetald utdelning till moderföretagets aktieägare		-12 000	-12 000
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>		<b>42 477</b>	<b>-5 716</b>
<b>Årets kassaflöde</b>		<b>-34 239</b>	<b>9 729</b>
<b>Likvida medel vid årets början</b>		<b>70 506</b>	<b>60 777</b>
<b>Likvida medel vid årets slut</b>		<b>36 268</b>	<b>70 506</b>

## Noter till kassaflödesanalysen

**Not Övriga upplysningar till kassaflödesanalysen. Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet m m**

	<i>2022-01-01- 2022-12-31</i>	<i>2022-01-01- 2022-12-31</i>	<i>2022-12-31</i>
Avskrivningar		44 276	41 818
Utrangeringar		1 937	2 108
Periodiserade anslutningsavgifter bland årets intäkter		-2 138	-2 404
Avsättningar		3 360	465
Reglering skuld till VA kollektivet		-6 141	
		<u>41 294</u>	<u>41 987</u>

## Noter

### Not 1 Redovisningsprinciper

Belopp i Tkr 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.

#### **Materiella anläggningstillgångar**

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar och nedskrivningar [Alt. med tillägg för uppskrivningar.] I anskaffningsvärdet ingår förutom inköpspriset även utgifter som är direkt hänförliga till förvärvet.

Indirekta tillverkningskostnader som utgör mer än en oväsentlig del av den sammanlagda utgiften för tillverkningen och uppgår till mer än ett obetydligt belopp har räknats in i anskaffningsvärdet.

#### **Tillkommande utgifter**

Tillkommande utgifter som uppfyller tillgångskriteriet räknas in i tillgångens redovisade värde. Utgifter för löpande underhåll och reparationer redovisas som kostnader när de uppkommer.

#### **Avskrivningar**

Avskrivning sker linjärt över tillgångens beräknade nyttjandeperiod eftersom det återspeglar den förväntade förbrukningen av tillgångens framtida ekonomiska fördelar. Avskrivningen redovisas som kostnad i resultaträkningen.

<i>Materiella anläggningstillgångar</i>	<i>År</i>
Byggnader	5-75
Maskiner och andra tekniska anläggningar	5-65
Inventarier, verktyg och installationer	5-33

Byggnaderna består av ett antal komponenter med olika nyttjandeperioder. Huvudindelningen är byggnader och mark. Ingen avskrivning sker på komponenten mark vars nyttjandeperiod bedöms som obegränsad. Byggnaderna består av flera komponenter vars nyttjandeperiod varierar.

Följande huvudgrupper av komponenter har identifierats och ligger till grund för avskrivningen på byggnader:

- Stomme 75 år
- Stomkompletteringar, innerväggar mm 20-60 år
- Installationer, värme, el, VVS, ventilation mm 10-50 år
- Yttre ytskikt, fasader, yttertak mm 10-40 år
- Inre ytskikt, maskinell utrustning mm 15-36 år



### **Varulager**

Varulagret är upptaget till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet. Därvid har inkuransrisk beaktats. Anskaffningsvärdet beräknas enligt först in- först ut- principen. I anskaffningsvärdet ingår förutom utgifter för inköp även utgifter för att bringa varorna till deras aktuella plats och skick.

### **Finansiella tillgångar och skulder**

Finansiella tillgångar och skulder redovisas i enlighet med kapitel 11 (Finansiella instrument värderade utifrån anskaffningsvärdet) i BFNAR 2012:1.

Redovisning i och borttagande från balansräkningen

Finansiella instrument som redovisas i balansräkningen inkluderar kundfordringar och övriga fordringar, leverantörsskulder och låneskulder.

Finansiella tillgångar tas bort från balansräkningen när rätten att erhålla kassaflöden har upphört eller reglerats. Detsamma gäller när de risker och fördelar som är förknippade med innehavet i allt väsentlighet överförs till annan part och företaget inte längre har kontroll över den finansiella tillgången. En finansiell skuld tas bort från balansräkningen när den avtalade förpliktelsen fullgjorts eller upphört.

Värdering av finansiella tillgångar

Finansiella tillgångar värderas vid första redovisningstillfället till anskaffningsvärdet inklusive ev transaktionsutgifter direkt hänförliga till förvärvet av tillgången.

Kundfordringar och övriga fordringar som utgör omsättningstillgångar värderas individuellt till det belopp som beräknas inflyta.

Värdering av finansiella skulder

Finansiella skulder värderas till upplupet anskaffningsvärde. Utgifter som är direkt hänförliga till upptagandet av lånet korrigerar lånets anskaffningsvärde och periodiseras enligt effektivräntemetoden.

### **Intäkter**

Det inflöde av ekonomiska fördelar som företaget erhållit eller kommer att erhålla för egen räkning redovisas som intäkt. Intäkter värderas till verkliga värdet av det som erhållits eller kommer att erhållas, med avdrag för rabatter.

### **Tjänsteuppdrag och entreprenadavtal - löpande räkning**

Inkomst från uppdrag på löpande räkning redovisas som intäkt i takt med att arbete utförs och material levereras eller förbrukas.

### **Tjänsteuppdrag och entreprenadavtal - fast pris**

Uppdragsinkomster och uppdragsutgifter för uppdrag till fast pris redovisas som intäkt när arbetet är väsentligen fullgjort (färdigställandemetoden).

### **Kassaflödesanalys**

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

## Not 2 Anställda och personalkostnader

### Medelantalet anställda

	2023-01-01- 2023-12-31	Varav män	2022-01-01- 2022-12-31	Varav män
Sverige	97	66	95	64
<b>Totalt</b>	<b>97</b>	<b>66</b>	<b>95</b>	<b>64</b>

### Redovisning av könsfördelning i företagsledning

	2023-12-31	2022-12-31
<i>Andel kvinnor</i>		
Styrelsen	33%	50%
Övriga ledande befattningshavare	50%	43%

## Not 3 Löner och andra ersättningar samt sociala kostnader, inklusive pensionskostnader

	2023-01-01- 2023-12-31	2022-01-01- 2022-12-31
Styrelse och VD	1 238	1 150
Övriga anställda	49 223	46 197
<b>Summa</b>	<b>50 461</b>	<b>47 347</b>
Sociala kostnader	24 098	18 733
(varav pensionskostnader) 1)	6 718	3 552

1) Av företagets pensionskostnader avser 508tkr (f.å. 333tkr) företagets VD och styrelse.

Vid uppsägning från bolagets sida betalar bolaget i samband med anställningens upphörande dessutom en engångsersättning till VD motsvarande totalt 12 månadslöner. Skulle VD grovt ha åsidosatt sina förpliktelser gentemot bolaget utgår inte uppsägningslön eller engångsersättning

## Not 4 Arvode och kostnadsersättning till revisorer

	2023-01-01- 2023-12-31	2022-01-01- 2022-12-31
<i>Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB</i>		
Revisionsuppdrag	242	325

Med revisionsuppdrag avses lagstadgad revision av årsredovisningen och bokföringen samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning samt revision och annan granskning utförd i enlighet med överenskommelse eller avtal.

Detta inkluderar övriga arbetsuppgifter som det ankommer på bolagets revisor att utföra samt rådgivning eller annat biträde som föranleds av iakttagelser vid sådan granskning eller genomförandet av sådana övriga arbetsuppgifter.

## Not 5 Operationell leasing - leasetagare

	2023-01-01- 2023-12-31	2022-01-01- 2022-12-31
<i>Framtida minimileaseavgifter avseende icke uppsägningsbara operationella leasingavtal:</i>		
Inom ett år		
Hyror	4 842	4 607
Övrigt	2 928	3 271
Mellan ett och fem år		
Hyror	15 709	15 358
Övrigt	8 853	7 831
	<u>32 332</u>	<u>31 067</u>
Räkenskapsårets kostnadsförda leasingavgifter		
Hyror	4 566	4 742
Övrigt	3 409	4 143
	<u>7 975</u>	<u>8 885</u>

## Not 6 Räntekostnader och liknande resultatposter

	2023-01-01- 2023-12-31	2022-01-01- 2022-12-31
Borgensavgift och räntekostnader. Köpings kommun	1 236	3 250
Räntekostnader, övriga	14 132	6 326
<b>Summa</b>	<b>15 368</b>	<b>9 576</b>

## Not 7 Bokslutsdispositioner

	2023-01-01- 2023-12-31	2022-01-01- 2022-12-31
Skillnad mellan skattemässig och redovisad avskrivning:		
-Maskiner och andra tekniska anläggningar	-781	15 000
<b>Summa</b>	<b>-781</b>	<b>15 000</b>

## Not 8 Byggnader och mark

	2023-12-31	2022-12-31
<i>Ackumulerade anskaffningsvärden</i>		
-Vid årets början	293 640	278 056
-Avyttringar och utrangeringar	-	-3 427
-Omklassificeringar	-213 825	19 011
Vid årets slut	<u>79 815</u>	<u>293 640</u>
<i>Ackumulerade avskrivningar</i>		
-Vid årets början	-71 614	-56 813
-Återförda avskrivningar på avyttringar och utrangeringar	-	1 954
-Årets avskrivning	54 758	-16 755
Vid årets slut	<u>-16 856</u>	<u>-71 614</u>
<b>Redovisat värde vid årets slut</b>	<b>62 959</b>	<b>222 026</b>
<b>Varav mark</b>		
Ackumulerade anskaffningsvärden	485	485
Redovisat värde vid årets slut	<u>485</u>	<u>485</u>



### Not 9 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	2023-12-31	2022-12-31
<i>Akkumulerade anskaffningsvärden</i>		
-Vid årets början	856 692	806 176
-Avyttringar och utrangeringar	-2 524	-2 492
-Omklassificeringar	251 031	53 008
Vid årets slut	1 105 199	856 692
<i>Akkumulerade avskrivningar</i>		
-Vid årets början	-259 069	-235 861
-Återförda avskrivningar på avyttringar och utrangeringar	587	1 855
-Årets avskrivning	-99 034	-25 063
Vid årets slut	-357 516	-259 069
<b>Redovisat värde vid årets slut</b>	<b>747 683</b>	<b>597 623</b>

### Not 10 Pågående nyanläggningar och förskott materiella anläggningstillgångar

	2023-12-31	2022-12-31
Vid årets början	31 587	41 041
Omklassificeringar	-37 206	-71 744
Investeringar	129 362	62 290
<b>Redovisat värde vid årets slut</b>	<b>123 743</b>	<b>31 587</b>

### Not 11 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2023-12-31	2022-12-31
Upplupna intäkter	5 501	1 396
Förutbetalda kostnader	1 892	2 604
	<b>7 393</b>	<b>4 000</b>

### Not 12 Antal aktier och kvotvärde

	2023-12-31	2022-12-31
Antal aktier	3	3
Kvotvärde	1	1

### Not 13 Disposition av vinst

Förslag till disposition av företagets vinst

Styrelsen föreslår att fritt eget kapital, kronor 57 759 372, disponeras enligt följande:

	2023-12-31
Utdelning 3 000st aktier a´1 500kr	4 500
Balanseras i ny räkning	53 259
	<b>57 759</b>

### Not 14 Akkumulerade överavskrivningar

	2023-12-31	2022-12-31
Maskiner och andra tekniska anläggningar	101 614	102 395
	<b>101 614</b>	<b>102 395</b>

### Not 15 Långfristiga skulder

	2023-12-31	2022-12-31
Skulder som förfaller senare än ett år från balansdagen		
Övriga skulder till kreditinstitut	568 525	254 590
Övriga skulder	9 284	8 529
Skulder som förfaller senare än fem år från balansdagen		
Övriga skulder till kreditinstitut	75 000	330 000
Övriga skulder	69 589	64 518

### Not 16 Kortfristig del av långfristiga skulder

	2023-12-31	2022-12-31
Skulder som förfaller inom ett år från balansdagen:		
Skulder till kreditinstitut	130 400	64 335
Övriga skulder	1 856	1 714

### Not 17 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2023-12-31	2022-12-31
Upplupna räntekostnader	1 741	1 278
Upplupna löner, semesterlöner inkl sociala avgifter	4 346	3 785
Övriga poster	21 995	26 496
	<b>28 082</b>	<b>31 559</b>

### Not 18 Skatt på årets resultat

	2023-01-01- 2023-12-31	2022-01-01- 2022-12-31
Aktuell skatt	-	8
Justering avseende tidigare år	86	48
	<b>86</b>	<b>56</b>

### Avstämning av effektiv skatt

	2023-01-01- 2023-12-31	2022-01-01- 2022-12-31
	Procent	Belopp
Resultat före skatt	4 922	11 498
Skatt enligt gällande skattesats	-1 014	-2 369
Ej avdragsgilla kostnader	-16	-26
Skattemässiga justeringar avseende avskrivningar	-61	-55
Skattereduktion 3,9% av investeringar under 2021	1 091	2 442
Skatteeffekt ej avdragsgill räntekostnad		-
Differens	-	-8

### Not 19 Koncernuppgifter

Företaget är helägt dotterföretag till Köping Rådhus AB, org nr 559194-8087 med säte i Köping. Koncernredovisningen upprättas av moderbolaget.

#### Inköp och försäljning inom koncernen

Av bolagets totala inköp och försäljning mätt i kronor avser 0,2%(0,1%) av inköpen och 10,1%(10,5%) av försäljningen andra företag inom hela den företagsgrupp som koncernen tillhör.

## Not 20 Nyckeltalsdefinitioner

**Rörelsemarginal:**

Rörelseresultat / Nettoomsättning.

**Balansomslutning:**

Totala tillgångar.

**Avkastning på sysselsatt kapital:**

(Rörelseresultat + finansiella intäkter) / sysselsatt kapital.

**Finansiella intäkter:**

Poster i finansnettot som är hänförliga till tillgångar (som ingår i sysselsatt kapital).

**Sysselsatt kapital:**

Totala tillgångar - räntefria skulder.

**Räntefria skulder:**

Skulder som inte är räntebärande. Pensionsskulder ses som räntebärande.

**Avkastning på eget kapital:**

Resultat efter finansiella poster / Justerat eget kapital.

**Soliditet:**

(Totalt eget kapital + (100 % - aktuell bolagsskattesats av obeskattade reserver)) / Totala tillgångar.



## Underskrifter

Köping

Per Ågren  
Styrelseordförande

Christer Nordling  
Verkställande direktör

Kent Andersson

Astrid Lamprecht

Maria Liljedahl

Andreas Trygg

Vår revisionsberättelse har lämnats den

Öhrlings Pricewaterhousecoopers AB

Johan Tingström  
Auktoriserad revisor

*Per Ågren*

Per Ågren  
Date: 2024-03-27 13:19 CET  
Role: Ordförande  
Signed via account: per.agren@koping.se

*Maria Liljedahl*

Maria Liljedahl  
Date: 2024-03-27 14:26 CET  
Role: Ledamot  
Signed via account: maria.liljedahl@koping.se

*Christer Nordling*

Christer Nordling  
Date: 2024-03-27 16:13 CET  
Role: VD  
Signed via account: christer.nordling@vme.se

*Andreas Trygg*

Andreas Trygg  
Date: 2024-03-28 08:07 CET  
Role: Vice ordförande  
Signed via account: andreas.trygg@koping.se

*Kent Andersson*

Kent Andersson  
Date: 2024-03-28 15:18 CET  
Role: Ledamot  
Signed via account: kent.andersson@koping.se

*Astrid Lamprecht*

Astrid Lamprecht  
Date: 2024-03-28 22:17 CET  
Role: Ledamot  
Signed via account: astrid.lamprecht@koping.se

