

**Årsredovisning**  
för  
**E.ON Mälarkraft Värme AB**  
556395-1127

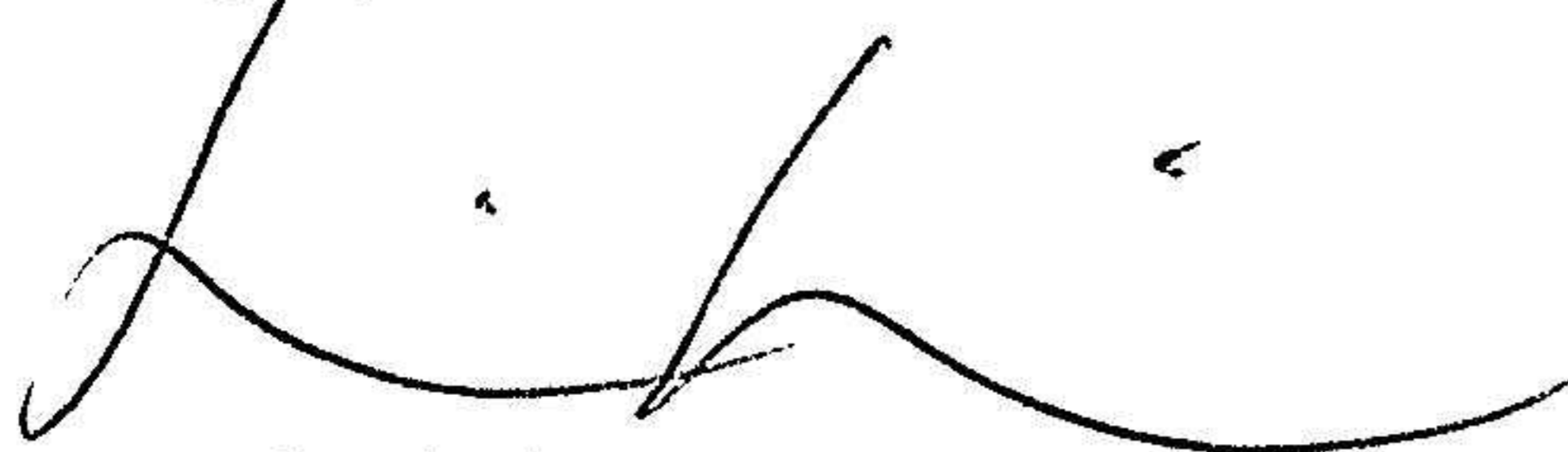
Räkenskapsåret  
2023-01-01 – 2023-12-31

**Fastställelseintyg**

Undertecknad verkställande direktör i E.ON Mälarkraft Värme AB intygar att resultaträkningen och balansräkningen i årsredovisningen har fastställts på årsstämma den 24 maj 2024. Årsstämman beslutade att godkänna styrelsens förslag till resultatdisposition.

Jag intygar också att innehållet i årsredovisningen och revisionsberättelsen stämmer överens med originalen.

Malmö



Maria Lindroth

2024062024666

**Årsredovisning**  
för  
**E.ON Mälarkraft Värme AB**  
556395-1127  
Räkenskapsåret  
2023-01-01 – 2023-12-31

E.ON Mälarkraft Värme AB  
Org.nr 556395-1127

2 (20)

## **Förvaltningsberättelse**

Styrelsen och verkställande direktören för E.ON Mälarkraft Värme AB får härmed avge årsredovisning för räkenskapsåret 2023-01-01 – 2023-12-31.

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

### **Verksamhet**

E.ON Mälarkraft Värme AB, med säte i Håbo Kommun, bedriver verksamhet inom energiområdet, vilket innefattar produktion och distribution av värme inom Upplands-Bro kommun och Håbo kommun. Moderbolag i koncernen är E.ON Energiinfrastruktur AB, 556146-1814, Malmö, som i sin tur är ett helägt dotterbolag till E.ON Sverige AB, 556006-8420, Malmö. Moderbolag i den största koncernen där E.ON Sverige AB är dotterbolag och koncernredovisning upprättas är E.ON SE, registreringsnummer HRB 28196, Essen, Tyskland. Årsredovisning för E.ON SE återfinns på [www.eon.com](http://www.eon.com) samt på huvudkontoret i Essen. Upplands-Bro Kommun och Håbo Kommun äger vardera en aktie av totalt 1000 aktier i E.ON Mälarkraft Värme AB.

### **Marknadsöversikt och väsentliga händelser**

Under 2023 levererades 142 GWh (140) värme till bolagets fjärrvärmekunder. Värmeleveranserna till både befintliga och nya kunder inom bolaget har därmed varit i samma storleksordning som för 2022, dvs. något högre än normalt, vilket återspeglar vädret under året. Kommunerna har under flera år varit under stark tillväxt, vilket inneburit möjligheter för tillväxt av affären. Anslutningsgraden till fjärrvärme är god, då det är ett miljövänligt, enkelt och priseffektivt val för uppvärmning av fastigheter. Under 2023 kunde dock märkas en viss avmattning i tillväxten till följd av den allmänna inbromsningen på bostads- och fastighetsmarknaden. Nybyggnationen avtog och därmed också intresset för nyanslutning av fjärrvärme.

I Kungsängen har ett fåtal nya kunder anslutits under 2023 och mer omfattande utbyggnad i Brunna har projekterats. Underlag har också tagits fram för att ersätta äldre delar av nätet i Lillsjöområdet med planerat genomförande 2024 och 2025.

Under 2023 har insatser för uppgradering av fjärrvärmenätet i Bro fortsatt. Befintlig pumpstation har vissa kapacitetsbegränsningar som medfört utmaningar i att hantera tillväxt i nätet. Mot bakgrund av detta har en ny pumpstation med högre kapacitet driftsatts under 2023. Arbetet med att förlägga fjärrvärmeledningar från den nya pumpstationen i Tegelhagen till centrala Bro påbörjades 2023 och kommer att slutföras 2024 vilket möjliggör att bemöta den planerade tillväxten i Bro.

Den 9 oktober utfördes en styrd borrning för nya elkablar till en ny transformatorstation i Upplands-Bro kommun. I samband med borrningen skadades kommunens vattenledning samt E.ON Energiinfrastrukturs huvudledningar som distribuerar fjärrvärme till bland annat Bolagets nät i Bro och Kungsängen. Varmt vatten läckte ut, men ingen person kom till skada. Kunderna i Bro och Kungsängen drabbades dock av ett kortvarigt leveransbortfall. Näten i Bro och Kungsängen kunde efter några timmar försörjas med värme direkt från Högbytorps egna reservanläggningar samt från Stockholm Exergis nät. Eftersom skadorna var för omfattande för att ledningarna skulle kunna repareras byggdes en provisorisk ledning för att säkra värmeförsörjningen under vintern medan arbetet med att bygga en permanent lösning pågår.

E.ON Mälarkraft Värme AB  
Org.nr 556395-1127

3 (20)

<b>Flerårsöversikt (Tkr)</b>	<b>2023</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>	<b>2020</b>	<b>2019</b>
Nettoomsättning	123 609	103 806	115 948	88 781	95 717
Resultat efter finansiella poster	-1 896	-301	9 465	-9 310	4 290
Rörelsemarginal (%)	0,61	0,57	8,44	-10,00	4,80
Balansomslutning	273 738	255 124	237 893	219 116	218 876
Soliditet (%)	42,33	42,66	44,91	50,10	51,70

#### Förändringar i eget kapital (Tkr)

	<b>Aktie- kapital</b>	<b>Reserv- fond</b>	<b>Balanserad vinst</b>	<b>Årets resultat</b>	<b>Totalt</b>
Belopp vid årets ingång	100	20	6 965	4 298	<b>11 383</b>
Disposition enligt beslut av årsstämman:			4 298	-4 298	<b>0</b>
Årets resultat				3 321	<b>3 321</b>
<b>Belopp vid årets utgång</b>	<b>100</b>	<b>20</b>	<b>11 263</b>	<b>3 321</b>	<b>14 704</b>

#### Personal

Bolaget har ej haft någon anställd personal och några löner har ej betalats ut.

#### Miljöpåverkan

E.ON Mälarkraft Värme AB bedriver tillstånds- och anmälningspliktig verksamhet enligt miljöbalken. Bolaget arbetar ständigt med miljöansvaret som åligger verksamhetsutövare av värmeproduktion med förbränningsanläggningar, och tar ansvar för såväl samhället som bolagets entreprenörer. Inga miljöincidenter av betydelse har skett under 2023.

E.ON Mälarkraft Värme AB  
Org.nr 556395-1127

4 (20)

### **Förväntad framtida utveckling**

Under 2023 har arbetet fortsatt med det uppdrag bolagsledningen fått av styrelsen, att genomföra de alternativ som finns gällande optimering av produktionsanläggningar. Inga större anläggningsförändringar har skett under året.

I distributionsnäten i Håbo kommun ligger fortfarande all produktion kvar i egen regi och utveckling av dessa anläggningar för att möta tillväxten är fortsatt aktuell. Inriktningen är ett produktionssystem som baseras på hållbara bränslen och som inkluderar båda distributionsnäten (huvudnätet samt Västerskog). I det större distributionsnätet i Bålsta är basproduktionen fullbelagd. Panncentralen på Badhusvägen kommer behöva ersättas efter 2025, vilket ytterligare ökar behovet av ny produktion. Pannan i det mindre nätet i Västerskog bör också ersättas och är inte heller tillräcklig ur kapacitetssynpunkt för att möta tillväxttakten i området. Flera alternativ utreds inom förstudiearbetet och en framtida ökad produktionskapacitet inkluderar också fortsatta samverkan med aktörer såsom Gyproc, som idag står för en betydande mängd restvärme in till nätet.

Upplands-Bro och Håbo kommuner är under långsiktigt expansion. Under de senaste åren har framförallt utbyggnaden av logistikcenter och flerbostadshus i Kungsängen utgjort en stor del av tillväxten för försäljningen. Trots den nuvarande inbromsningen på bostads- och fastighetsmarknaden finns det planer gällande långsiktig expansion av bebyggelse i samtliga fjärrvärmenät, vilket bolaget med fortsatt attraktiva uppvärmningslösningar ser stora tillväxtpotentialer i.

### **Förslag till vinstdisposition**

Till årsstämmans förfogande står följande vinstmedel (kronor):

balanserad vinst	11 262 750
årets vinst	3 321 009
	<b>14 583 759</b>

Styrelsen föreslår att vinstmedlen disponeras så att:  
i ny räkning överföres

14 583 759

E.ON Mälarkraft Värme AB  
Org.nr 556395-1127

5 (20)

## Resultaträkning

Tkr

Not  
1, 2

2023-01-01  
-2023-12-31

2022-01-01  
-2022-12-31

### Rörelsens intäkter

Nettoomsättning

123 609

103 806

Övriga rörelseintäkter

1 116

375

**124 725**

**104 181**

### Rörelsens kostnader

Råvaror och förnödenheter

-103 190

-79 695

Övriga externa kostnader

3, 4

-7 792

-9 139

Avskrivningar och nedskrivningar av materiella  
anläggningstillgångar

-12 572

-12 777

Övriga rörelsekostnader

-413

-1 976

**-123 967**

**-103 587**

### Rörelseresultat

5

**758**

**594**

### Resultat från finansiella poster

Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter

6

328

280

Räntekostnader och liknande resultatposter

7

-2 982

-1 175

**-2 654**

**-895**

### Resultat efter finansiella poster

**-1 896**

**-301**

Bokslutsdispositioner

8

6 078

4 599

### Resultat före skatt

**4 182**

**4 298**

Skatt på årets resultat

9

-861

0

### ÅRETS RESULTAT

**3 321**

**4 298**

2024062024668

E.ON Mälarkraft Värme AB  
Org.nr 556395-1127

6 (20)

**Balansräkning**

Tkr

Not  
1, 2

2023-12-31

2022-12-31

**TILLGÅNGAR****Anläggningstillgångar***Materiella anläggningstillgångar*

Byggnader och mark	10	6 644	6 670
Maskiner och andra tekniska anläggningar	11	167 627	145 179
Inventarier, verktyg och installationer	12	260	360
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	13	40 667	53 775
		<b>215 198</b>	<b>205 984</b>

*Finansiella anläggningstillgångar*

Andra långfristiga värdepappersinnehav	14	15	15
--	----	----	----

**Summa anläggningstillgångar****215 213****205 999****Omsättningstillgångar***Varulager m m*

Råvaror och förnödenheter	15	807	733
---------------------------	----	-----	-----

*Kortfristiga fordringar*

Kundfordringar		425	212
Fordringar hos koncernföretag		52 704	43 002
Övriga fordringar		3 954	3 482
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	16	634	1 696
		<b>57 718</b>	<b>48 393</b>

**Summa omsättningstillgångar****58 524****49 126****SUMMA TILLGÅNGAR****273 738****255 124**

E.ON Mälarkraft Värme AB  
Org.nr 556395-1127

7 (20)

## Balansräkning

Tkr

Not  
1, 2

2023-12-31

2022-12-31

### EGET KAPITAL OCH SKULDER

#### Eget kapital

17, 18

#### *Bundet eget kapital*

Aktiekapital

100

100

Reservfond

20

20

120

120

#### *Fritt eget kapital*

Balanserad vinst

11 263

6 965

Årets resultat

3 321

4 298

14 584

11 263

#### Summa eget kapital

14 704

11 383

#### Skulder

#### *Obeskattade reserver*

127 410

122 723

#### *Avsättningar*

Övriga avsättningar

19

1 220

560

#### *Långfristiga skulder*

20, 21

Övriga skulder

30 153

30 560

#### *Kortfristiga skulder*

21

Leverantörsskulder

12 423

17 045

Skulder till koncernföretag

77 924

63 145

Aktuella skatteskulder

861

0

Övriga skulder

6 800

3 400

Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

22

2 242

6 309

#### Summa kortfristiga skulder

100 251

89 898

#### Summa skulder

259 034

243 742

### SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER

273 738

255 124

E.ON Mälarkraft Värme AB  
Org.nr 556395-1127

8 (20)

## Kassaflödesanalys

Tkr

Not  
1, 2

2023-01-01  
-2023-12-31

2022-01-01  
-2022-12-31

### Den löpande verksamheten

Resultat före finansiella poster		758	594
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	· 23	774	321
Avskrivningar		12 572	12 777
Erhållen ränta		54	0
Erlagd ränta		-2 506	-686

### Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital

11 652                      13 006

### Kassaflöde från förändring av rörelsekapitalet

Förändring av varulager		-74	-285
Förändring av kundfordringar		-213	-212
Förändring av övriga fordringar		-239	4 490
Förändring av leverantörsskulder		-4 622	-1 527
Förändring av kortfristiga skulder		14 113	23 537
Förändring av långfristiga skulder		-356	7 938
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>		<b>20 261</b>	<b>46 947</b>

### Investeringsverksamheten

Investeringar i materiella anläggningstillgångar		-21 901	-34 001
--	--	---------	---------

### Finansieringsverksamheten

Amortering av skuld		-51	-48
Erhållet/lämnat koncernbidrag		1 691	-12 898
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>		<b>1 640</b>	<b>-12 946</b>

### Årets kassaflöde

0                              0

### Likvida medel vid årets början

0                              0

### Likvida medel vid årets slut

0                              0

E.ON Mälarkraft Värme AB  
Org.nr 556395-1127

9 (20)

## Noter

### Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

#### Allmänna upplysningar

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen och BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

Redovisningsprinciperna är oförändrade jämfört med föregående år.

Övriga tillgångar och skulder har upptagits till anskaffningsvärden där inget annat anges.

#### Uppgift om moderföretaget

E.ON Mälarkraft Värme AB, 556395-1127, bedriver verksamhet i associationsformen aktieföretag och har sitt säte i Håbo i Sverige. Moderbolag i koncernen där E.ON Mälarkraft Värme AB är dotterföretag är E.ON Energiinfrastruktur AB, 556146-1814, Malmö, som i sin tur är ett helägt dotterbolag till E.ON Sverige AB, 556006-8420, Malmö.

Moderbolag i den största koncernen där E.ON Sverige AB är dotterbolag och koncernredovisning upprättas är E.ON SE, registreringsnummer HRB 28196, Essen, Tyskland. Årsredovisning för E.ON SE återfinns på [www.eon.com](http://www.eon.com).

Upplands-Bro och Håbo kommuner äger vardera en aktie av totalt 1000 aktier i E.ON Mälarkraft Värme AB.

#### Fordringar och skulder i utländsk valuta

Monetära fordringar och skulder i utländsk valuta värderas till balansdagens kurs. Valutakursvinster och förluster som uppkommer vid omvärdering av kundfordringar och leverantörsskulder redovisas i posterna *Övriga rörelseintäkter* och *Övriga rörelsekostnader*. Övriga valutakursvinster och förluster redovisas under rubriken *Resultat från finansiella poster*.

#### Intäktsredovisning

Rörelsens intäkter redovisas vid leveranstidpunkten, exklusive energi- och mervärdesskatt. Intäkter för anslutningsavgifter periodiseras och intäktsförs över nyttjandeperioden för underliggande materiell anläggningstillgång, se maskiner och andra tekniska anläggningar under rubriken *Materiella anläggningstillgångar* för nyttjandeperioder.

#### Leasingavtal

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

Bolaget disponerar tillgångar via leasingavtal endast i mycket liten omfattning och till kostnader som icke är väsentliga för bolaget.

E.ON Mälarkraft Värme AB  
Org.nr 556395-1127

10 (20)

### **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 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 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. På grund av sambandet mellan redovisning och beskattning redovisas den uppskjutna skatteskulden på obeskattade reserver som en del av de obeskattade reserverna. 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.

### **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 anskaffningsvärdet med avdrag för ackumulerade av- och nedskrivningar.

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 och konsulttjänster. Låneutgifter ingår inte i anskaffningsvärdet. Anskaffningsvärdet reduceras med offentliga bidrag som erhållits för förvärv av anläggningstillgångar.

Tillkommande utgifter aktiveras endast om det är sannolikt att de framtida ekonomiska fördelar som är förknippade med tillgången kommer att komma bolaget 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 räkenskapsåret som de uppkommer. Eventuella oavskrivna redovisade värden på utbytta komponenter, eller delar av komponenter, uträknas och kostnadsförs i samband med utbytet. Även i de fall ny komponent skapats läggs utgiften till anskaffningsvärdet.

E.ON Mälarkraft Värme AB  
Org.nr 556395-1127

11 (20)

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.

Reparationer och underhåll kostnadsförs löpande.

Följande avskrivningstider tillämpas:

Markanläggningar	20 år
Maskiner och andra tekniska anläggningar	10-50 år
Inventarier, verktyg och installationer	3-10 år

### **Nedskrivningar av materiella anläggningstillgångarna**

När det finns en indikation på att en tillgångs värde minskat, görs en prövning av nedskrivningsbehov. Har tillgången ett återvinningsvärde som är lägre än det redovisade värdet, skrivs den ned till återvinningsvärdet.

För tillgångar som tidigare skrivits ner görs per varje balansdag en prövning av om återföring bör göras. En tidigare nedskrivning återförs när det har skett en förändring i de antaganden som vid nedskrivningstillfället låg till grund för att fastställa tillgångens återvinningsvärde. Det återförda beloppet ökar tillgångens redovisade värde, dock högst till det värde tillgången skulle ha haft (efter avdrag för normala avskrivningar) om ingen nedskrivning gjorts.

### **Finansiella instrument**

#### Allmänna principer

Finansiella instrument som redovisas i balansräkningen inkluderar kundfordringar, övriga fordringar och leverantörsskulder. En finansiell tillgång eller finansiell skuld redovisas i balansräkningen när bolaget blir part enligt instrumentets avtalsenliga villkor. Bolagets finansiella instrument värderas och redovisas utifrån anskaffningsvärden i enlighet med K3 kapitel 11. Finansiella instrument redovisas initialt till anskaffningsvärde vilket motsvarar instrumentets verkliga värde med tillägg för transaktionskostnader.

En finansiell tillgång tas bort från balansräkningen när rättigheterna i avtalet realiserats, förfaller eller när bolaget förlorar kontrollen över rättigheterna. Detsamma gäller för del av en finansiell tillgång. En finansiell skuld tas bort från balansräkningen när förpliktelsen i avtalet fullgörs eller på annat sätt utsläcks. Detsamma gäller för del av en finansiell skuld. Övervägande del av finansiella tillgångar och skulder tas bort från balansräkningen genom erhållande eller erläggande av betalning.

#### Kundfordringar och liknande fordringar

Kundfordringar och liknande fordringar är finansiella tillgångar med fasta betalningar eller betalningar som går att fastställa med belopp. Fordringar redovisas som omsättningstillgångar med undantag för poster med förfallodag mer än 12 månader, vilka klassificeras som anläggningstillgångar. Fordringar värderas till det värde som beräknas inflyta, det vill säga med avdrag för osäkra fordringar. Nedskrivning av kundfordringar redovisas i posten *Övriga externa kostnader*.

E.ON Mälarkraft Värme AB  
Org.nr 556395-1127

12 (20)

#### Låneskulder och leverantörsskulder

Låneskulder och leverantörsskulder redovisas initialt till anskaffningsvärde efter avdrag för transaktionskostnader. Skiljer sig det redovisade beloppet från det belopp som ska återbetalas vid förfallotidpunkten periodiseras mellanskillnaden som räntekostnad över lånets löptid med hjälp av instrumentets effektivränta. Härigenom överensstämmer vid förfallotidpunkten det redovisade beloppet och det belopp som ska återbetalas. Leverantörsskulder som har kort förväntad löptid värderas till nominellt belopp.

#### Derivatinstrument

Bolaget använder olika typer av derivatinstrument (terminskontrakt) för att säkra olika finansiella risker och då framförallt valutarisker.

#### Derivatinstrument där kriterier för säkringsredovisning inte är uppfyllda

Bolaget innehar och genomför derivattransaktioner enbart i syfte att hantera risk genom ekonomisk säkring med hjälp av valutaderivat.

Bolagets innehav och transaktioner med valutaderivat sker enbart i syfte att hantera risk och handlas på en aktiv marknad med standardiserade instrument. De redovisas och värderas därför konsekvent i en värdepappersportfölj i enlighet med K3.

Valutaderivat värderas i enlighet med lägsta värdets princip (LVP), men värderingen sker i en värdepappersportfölj som helhet. Det innebär att vid prövning av lägsta värdets princip avräknas orealiserade förluster mot orealiserade vinster inom portföljen. Bolaget redovisar negativa derivat till verkligt värde enligt officiella marknadspriser.

De värdeförändringar som uppkommer vid LVP för positioner med negativa värden redovisas i resultaträkningen som en orealiserad förlust (*Övrig rörelsekostnad*) eller orealiserad intäkt (*Övrig rörelseintäkt*). Värdeförändringar på orealiserade negativa derivat redovisas som kort respektive lång *Skuld till koncernföretag i balansräkningen*.

#### Kvittning av finansiell fordran och finansiell skuld

En finansiell tillgång och en finansiell skuld kvittas och redovisas med ett nettobelopp i balansräkningen endast där legal kvittningsrätt föreligger samt då en reglering med ett nettobelopp avses ske eller då en samtida reglering av tillgången och reglering av skulden avses ske.

#### Nedskrivningar av finansiella anläggningstillgångarna

Per varje balansdag görs en bedömning av om det finns någon indikation på att en eller flera finansiella anläggningstillgångar har minskat i värde. Om en sådan indikation finns beräknas tillgångens återvinningsvärde. Har tillgången ett återvinningsvärde som är lägre än det redovisade värdet, skrivs den ned till återvinningsvärdet

Nedskrivning av finansiella anläggningstillgångar återförs om de skäl som låg till grund för nedskrivningen har förändrats.

#### **Fordringar**

Fordringar upptas till det belopp som efter individuell prövning beräknas inflyta.

#### **Skulder**

Skulder har upptagits till anskaffningsvärden med sedvanliga reserveringar för upplupna kostnader.

E.ON Mälarkraft Värme AB  
Org.nr 556395-1127

13 (20)

### **Varulager**

Lagret består av biodiesel och olja. Varulagret värderas enligt lägsta värdets princip och genomsnittsmetoden. Detta innebär att varulagret tas upp till det lägsta av anskaffningsvärdet enligt genomsnittsmetoden och återanskaffningsvärde.

### **Likvida medel**

Bolagets banktillgodohavande ingår i moderbolaget E.ON Sveriges AB koncernbankkonto. Bolagets andel av koncernbankkontot klassificeras som fordringar/skulder hos koncernföretag i balansräkningen.

### **Avsättningar**

Avsättningar redovisas när bolaget har en legal eller informell förpliktelse till följd av inträffade händelser och det är mer sannolikt att ett utflöde av resurser krävs för att reglera åtagandet än att så inte sker samt att beloppet har kunnat beräknas på ett tillförlitligt sätt.

### **Låneutgifter**

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

### **Kassaflödesanalys**

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

### **Nyckeltalsdefinitioner**

#### Nettoomsättning

Rörelsens huvudintäkter, fakturerade kostnader, sidointäkter samt intäktskorrigeringar.

#### Resultat efter finansiella poster

Resultat efter finansiella intäkter och kostnader, men före extraordinära intäkter och kostnader.

#### Rörelsemarginal (%)

Rörelseresultat i procent av omsättningen.

#### Balansomslutning

Företagets samlade tillgångar.

#### Soliditet (%)

Justerat eget kapital (eget kapital och obeskatade reserver med avdrag för uppskjuten skatt) i procent av balansomslutning.

### **Not 2 Uppskattningar och bedömningar**

Företagsledningen har i sedvanlig omfattning tillämpat interna bedömningar och prognoser om energimarknadens utveckling, vilket i begränsad omfattning påverkat redovisat resultat och ställning.

E.ON Mälarkraft Värme AB  
Org.nr 556395-1127

14 (20)

### Not 3 Ersättning till revisorerna

	<b>2023-01-01</b>	<b>2022-01-01</b>
	<b>-2023-12-31</b>	<b>-2022-12-31</b>
<b>KPMG AB</b>		
Revisionsuppdrag	74	75
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget	0	2
	<b>74</b>	<b>77</b>

### Not 4 Anställda och personalkostnader

Bolaget har inte haft några anställda och några löner har ej utbetalats.

#### Könsfördelning bland ledande befattningshavare

Andel kvinnor i styrelsen	60 %	60 %
Andel män i styrelsen	40 %	40 %
Andel kvinnor bland VD och övriga ledande befattningshavare	67 %	67 %
Andel män bland VD och övriga ledande befattningshavare	33 %	33 %

Till bolagets styrelse utgår ersättning med 25 000 (25 000) kronor till ordinarie ledamot och 15 000 (15 000) kronor till suppleant, som ej har sin anställning inom E.ON-koncernen.

### Not 5 Inköp och försäljning mellan koncernföretag

	<b>2023-01-01</b>	<b>2022-01-01</b>
	<b>-2023-12-31</b>	<b>-2022-12-31</b>
Andel av årets totala inköp som skett från andra företag i koncernen	76,00 %	71,00 %
Andel av årets totala försäljningar som skett till andra företag i koncernen	100,00 %	99,00 %

### Not 6 Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter

	<b>2023-01-01</b>	<b>2022-01-01</b>
	<b>-2023-12-31</b>	<b>-2022-12-31</b>
Ränteintäkter koncernföretag	52	0
Kursdifferenser	274	280
Övriga ränteintäkter	2	0
	<b>328</b>	<b>280</b>

E.ON Mälarkraft Värme AB  
Org.nr 556395-1127

15 (20)

### Not 7 Räntekostnader och liknande resultatposter

	2023-01-01 -2023-12-31	2022-01-01 -2022-12-31
Räntekostnader koncernföretag	-2 475	-656
Kursdifferenser	-475	-490
Övriga räntekostnader	-32	-29
	<b>-2 982</b>	<b>-1 175</b>

### Not 8 Bokslutsdispositioner

	2023-01-01 -2023-12-31	2022-01-01 -2022-12-31
Erhållet koncernbidrag	10 765	1 691
Förändring avskrivning utöver plan	-4 687	2 908
	<b>6 078</b>	<b>4 599</b>

### Not 9 Aktuell och uppskjuten skatt

	2023-01-01 -2023-12-31	2022-01-01 -2022-12-31
<b>Skatt på årets resultat</b>		
Aktuell skatt	-861	0
<b>Totalt redovisad skatt</b>	<b>-861</b>	<b>0</b>

### Avstämning av effektiv skatt

	2023-01-01 -2023-12-31		2022-01-01 -2022-12-31	
	Procent	Belopp	Procent	Belopp
Redovisat resultat före skatt		4 182		4 298
Skatt enligt gällande skattesats	20,6	-861	20,6	-885
Skattereduktion inventarier 3,9%		0		885
<b>Redovisad effektiv skatt</b>	<b>20,6</b>	<b>-861</b>	<b>0,0</b>	<b>0</b>

E.ON Mälarkraft Värme AB  
Org.nr 556395-1127

16 (20)

### Not 10 Byggnader och mark

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	7 441	7 441
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>7 441</b>	<b>7 441</b>
Ingående avskrivningar	-771	-744
Årets avskrivningar	-26	-27
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-797</b>	<b>-771</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>6 644</b>	<b>6 670</b>

### Not 11 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	326 876	316 888
Inköp	2 000	2 384
Försäljningar/utrangeringar	-823	0
Omklassificeringar	33 009	7 604
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>361 062</b>	<b>326 876</b>
Ingående avskrivningar	-181 697	-169 028
Försäljningar/utrangeringar	708	0
Årets avskrivningar	-12 446	-12 669
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-193 435</b>	<b>-181 697</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>167 627</b>	<b>145 179</b>

E.ON Mälarkraft Värme AB  
Org.nr 556395-1127

17 (20)

**Not 12 Inventarier, verktyg och installationer**

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	1 516	1 269
Inköp	0	8
Omklassificeringar	0	239
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>1 516</b>	<b>1 516</b>
Ingående avskrivningar	-1 156	-1 075
Årets avskrivningar	-100	-81
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-1 256</b>	<b>-1 156</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>260</b>	<b>360</b>

**Not 13 Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar**

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärde	53 775	30 009
Inköp	19 901	31 609
Omklassificeringar	-33 009	-7 843
<b>40 667</b>	<b>53 775</b>	

**Not 14 Andra långfristiga värdepappersinnehav**

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	15	15
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>15</b>	<b>15</b>

**Not 15 Varulager**

	2023-12-31	2022-12-31
Olja	473	446
Biobränsle	334	287
<b>807</b>	<b>733</b>	

2024062024674

E.ON Mälarkraft Värme AB  
Org.nr 556395-1127

18 (20)

### Not 16 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2023-12-31	2022-12-31
Förutbetalda hyror	507	476
Upplupna intäkter, ej faktuerade		0
Förutbetalda kostnader	127	1 220
	<b>634</b>	<b>1 696</b>

### Not 17 Antal aktier och kvotvärde

Namn	Antal aktier	Kvotvärde
Aktier	1 000	100
	<b>1 000</b>	

### Not 18 Disposition av vinst eller förlust

#### Förslag till vinstdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel:

balanserad vinst	11 263
årets vinst	3 321
	<b>14 584</b>
disponeras så att i ny räkning överföres	14 584

### Not 19 Övriga avsättningar

	2023-12-31	2022-12-31
Avsättning för framtida återställningskostnader	1 120	560
Miljöskuld	100	0
	<b>1 220</b>	<b>560</b>

E.ON Mälarkraft Värme AB  
Org.nr 556395-1127

19 (20)

### Not 20 Långfristiga skulder

	2023-12-31	2022-12-31
<b>Förfaller senare än fem år efter balansdagen</b>		
Förutbetalda anslutningsavgifter	25 992	26 371
	<b>25 992</b>	<b>26 371</b>

### Not 21 Skulder som avser flera poster

Företagets anslutningsavgifter 29 193 (29 545) tkr redovisas under följande poster i balansräkningen.

	2023-12-31	2022-12-31
<b>Långfristiga skulder</b>		
Övriga långfristiga skulder	28 553	28 910
	<b>28 553</b>	<b>28 910</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>		
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter, anslutningsavgifter	640	635
	<b>640</b>	<b>635</b>

### Not 22 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2023-12-31	2022-12-31
Upplupna produktionskostnader	406	1 224
Övriga upplupna kostnader	1 196	4 450
Förutbetalda anslutningsavgifter	640	635
	<b>2 242</b>	<b>6 309</b>

### Not 23 Justering för poster som inte ingår i kassaflödet

	2023-12-31	2022-12-31
Kursdifferenser	0	-209
Förlust vid försäljning av anläggningstillgångar	114	0
Avsättning för framtida miljöåtagande	100	0
Avsättning för framtida återställningskostnader	560	530
	<b>774</b>	<b>321</b>

E.ON Mälarkraft Värme AB  
Org.nr 556395-1127

20 (20)

## Not 24 Eventualförpliktelser

	2023-12-31	2022-12-31
Framtida återställningskostnader	750	750
	<b>750</b>	<b>750</b>

## Not 25 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

Inga väsentliga händelser har, med direkta konsekvenser för verksamheten, inträffat efter räkenskapsårets utgång.

Resultat- och balansräkningen 2023-12-31 kommer att föreläggas på årsstämma för fastställelse.

Håbo det datum som framgår av signeringsverifikat

DocuSigned by:  
*Maria Lindroth*  
F0DAE01355764CC...  
Maria Lindroth  
Verkställande direktör

DocuSigned by:  
*Elisabet Bredin Pettersson*  
2BA2D0EC92C94E5...  
Elisabet Bredin Pettersson  
Ordförande

DocuSigned by:  
*Joshua Odekvist*  
E8F8C09479BF4FF...  
Joshua Odekvist

DocuSigned by:  
*Marcus Sköld*  
8DC2BB795C974A2...  
Marcus Sköld

DocuSigned by:  
*Catherine Öhrqvist*  
E46B7A1185394C8...  
Catherine Öhrqvist

Vår revisionsberättelse har lämnats i enlighet med datering i signeringsverifikat

KPMG AB

DocuSigned by:  
*Elisabeth Lundström*  
957FEB3CA8A6445...  
Elisabeth Lundström  
Auktoriserad revisor

DocuSigned by:  
*Therese Johansson*  
DF9B0EAB984F48A...  
Therese Johansson  
Auktoriserad revisor



# Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i E.ON Mälarkraft Värme AB, org. nr 556395-1127

## Rapport om årsredovisningen

### Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för E.ON Mälarkraft Värme AB för år 2023.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av E.ON Mälarkraft Värme ABs finansiella ställning per den 31 december 2023 och av dess finansiella resultat för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen.

### Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionsred i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till E.ON Mälarkraft Värme AB enligt god revisorsred i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

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

### Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen upprättas och att den ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen. Styrelsen och verkställande direktören ansvarar även för den interna kontroll som de bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag.

Vid upprättandet av årsredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av bolagets förmåga att

fortsätta verksamheten. De upplyser, när så är tillämpligt, om förhållanden som kan påverka förmågan att fortsätta verksamheten och att använda antagandet om fortsatt drift. Antagandet om fortsatt drift tillämpas dock inte om styrelsen och verkställande direktören avser att likvidera bolaget, upphöra med verksamheten eller inte har något realistiskt alternativ till att göra något av detta.

### Revisorns ansvar

Våra mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om huruvida årsredovisningen som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, och att lämna en revisionsberättelse som innehåller våra uttalanden. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en revision som utförs enligt ISA och god revisionsred i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen.

Som del av en revision enligt ISA använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Dessutom:

- identifierar och bedömer vi riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, utformar och utför granskningsåtgärder bland annat utifrån dessa risker och inhämtar revisionsbevis som är tillräckliga och ändamålsenliga för att utgöra en grund för våra uttalanden. Risken för att inte upptäcka en väsentlig felaktighet till följd av oegentligheter är högre än för en väsentlig felaktighet som beror på misstag, eftersom oegentligheter kan innefatta agerande i maskopi, förfalskning, avsiktliga utelämnanden, felaktig information eller åsidosättande av intern kontroll.
- skaffar vi oss en förståelse av den del av bolagets interna kontroll som har betydelse för vår revision för att utforma granskningsåtgärder som är lämpliga med hänsyn till omständigheterna, men inte för att uttala oss om effektiviteten i den interna kontrollen.

— utvärderar vi lämpligheten i de redovisningsprinciper som används och rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen och tillhörande upplysningar.

— drar vi en slutsats om lämpligheten i att styrelsen och verkställande direktören använder antagandet om fortsatt drift vid upprättandet av årsredovisningen. Vi drar också en slutsats, med grund i de inhämtade revisionsbevisen, om huruvida det finns någon väsentlig osäkerhetsfaktor som avser sådana händelser eller förhållanden som kan leda till betydande tvivel om bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. Om vi drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste vi i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen. Våra slutsatser baseras på de revisionsbevis som inhämtas fram till datumet för revisionsberättelsen. Dock kan framtida händelser eller förhållanden göra att ett bolag inte längre kan fortsätta verksamheten.

— utvärderar vi den övergripande presentationen, strukturen och innehållet i årsredovisningen, däribland upplysningarna, och om årsredovisningen återger de underliggande transaktionerna och händelserna på ett sätt som ger en rättvisande bild.

Vi måste informera styrelsen om bland annat revisionens planerade omfattning och inriktning samt tidpunkten för den. Vi måste också informera om betydelsefulla iakttagelser under revisionen, däribland de eventuella betydande brister i den interna kontrollen som vi identifierat.

## Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

### Uttalanden

Utöver vår revision av årsredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för E.ON Mälarkraft Värme AB för år 2023 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.



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

#### Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt god revisionsred i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till E.ON Mälarkraft Värme AB enligt god revisorsred i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

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

#### Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust. Vid förslag till utdelning innefattar detta bland annat en bedömning av om utdelningen är försvarlig med hänsyn till de krav som bolagets verksamhetsart, omfattning och risker ställer på storleken av bolagets egna kapital, konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt.

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets ekonomiska situation och att tillse att bolagets

organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt.

Verkställande direktören ska sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar och bland annat vidta de åtgärder som är nödvändiga för att bolagets bokföring ska fullgöras i överensstämmelse med lag och för att medelsförvaltningen ska skötas på ett betryggande sätt.

#### Revisorns ansvar

Vårt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed vårt uttalande om ansvarsfrihet, är att inhämta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören i något väsentligt avseende:

- företagit någon åtgärd eller gjort sig skyldig till någon försummelse som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller
- på något annat sätt handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

Vårt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed vårt uttalande om detta, är att med rimlig grad av säkerhet bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

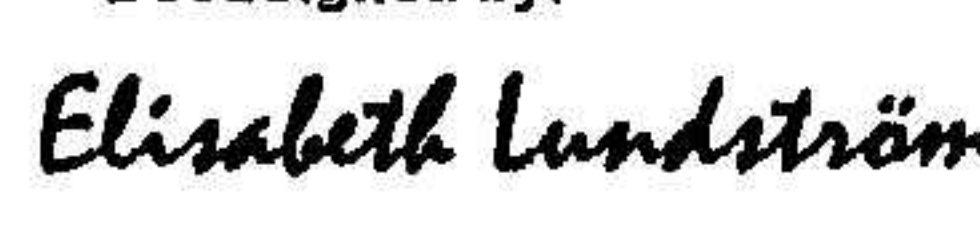
Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionsred i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda


ersättningsskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

Som en del av en revision enligt god revisionsred i Sverige använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Granskningen av förvaltningen och förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust grundar sig främst på revisionen av räkenskaperna. Vilka tillkommande granskningsåtgärder som utförs baseras på vår professionella bedömning med utgångspunkt i risk och väsentlighet. Det innebär att vi fokuserar granskningen på sådana åtgärder, områden och förhållanden som är väsentliga för verksamheten och där avsteg och överträdelser skulle ha särskild betydelse för bolagets situation. Vi går igenom och prövar fattade beslut, beslutsunderlag, vidtagna åtgärder och andra förhållanden som är relevanta för vårt uttalande om ansvarsfrihet. Som underlag för vårt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har vi granskat om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Malmö det datum som framgår av signeringsverifikat

KPMG AB

DocuSigned by:  
  
 957FEB3CA8A6445...  
 Elisabeth Lundström  
 Auktoriserad revisor

DocuSigned by:  
  
 DF9B0EAB984F48A...  
 Therese Johansson  
 Auktoriserad revisor

**Certificate Of Completion**

Envelope Id: 614F854B5A564737A4F38B3CBB97C81E  
Subject: Complete with DocuSign: ÅR+RB att sign EON Mälarkraft.pdf  
Source Envelope:  
Document Pages: 22 Signatures: 9  
Certificate Pages: 7 Initials: 0  
AutoNav: Enabled  
EnvelopeId Stamping: Enabled  
Time Zone: (UTC+01:00) Amsterdam, Berlin, Bern, Rome, Stockholm, Vienna

Status: Completed

Envelope Originator:  
Amanda Berntsson  
PO Box 50768  
Malmö, SE -202 71  
amanda.berntsson@kpmg.se  
IP Address: 195.84.56.2

**Record Tracking**

Status: Original Holder: Amanda Berntsson  
4/23/2024 8:32:01 AM amanda.berntsson@kpmg.se

Location: DocuSign

**Signer Events**

Catherine Öhrqvist  
catherine.ohrqvist@habo.se  
Security Level: Email, Account Authentication  
(None)

**Signature**

DocuSigned by:  
*Catherine Öhrqvist*  
E46B7A1185394C8...

Signature Adoption: Pre-selected Style  
Using IP Address: 87.94.79.2

**Timestamp**

Sent: 4/25/2024 1:07:20 PM  
Viewed: 4/25/2024 1:09:12 PM  
Signed: 4/25/2024 1:09:59 PM

**Authentication Details**

Identity Verification Details:  
Workflow ID: facedebc-e28d-4182-adbf-789fbd673b01  
Workflow Name: DocuSign ID Verification  
Workflow Description: The signer will need to identify themselves with a valid government ID.  
Identification Method: Electronic ID  
Type of Electronic ID: BankID Sweden  
Transaction Unique ID: bedb924d-d15c-50a9-8ad4-56c927feb5a1  
Country or Region of ID: SE  
Result: Passed  
Performed: 4/25/2024 1:08:52 PM

**Electronic Record and Signature Disclosure:**

Accepted: 4/25/2024 1:09:12 PM  
ID: ed68214e-3817-4301-a5b8-7ea6c16e1334

Elisabet Bredin Petterson  
elisabet.bredin-petterson@eon.se  
E.ON Energiinfrastruktur AB  
Security Level: Email, Account Authentication  
(None)

DocuSigned by:  
*Elisabet Bredin Petterson*  
2BA2D0EC92C94E5...

Signature Adoption: Pre-selected Style  
Using IP Address: 155.4.221.46

Sent: 4/24/2024 7:30:07 AM  
Resent: 4/24/2024 11:22:48 AM  
Viewed: 4/24/2024 11:31:18 AM  
Signed: 4/24/2024 11:31:39 AM

**Authentication Details**

Identity Verification Details:  
Workflow ID: facedebc-e28d-4182-adbf-789fbd673b01  
Workflow Name: DocuSign ID Verification  
Workflow Description: The signer will need to identify themselves with a valid government ID.  
Identification Method: Electronic ID  
Type of Electronic ID: BankID Sweden  
Transaction Unique ID: 44dcd1-4e1f-5399-91df-cdf36b10f44  
Country or Region of ID: SE  
Result: Passed  
Performed: 4/24/2024 11:31:01 AM

**Electronic Record and Signature Disclosure:**

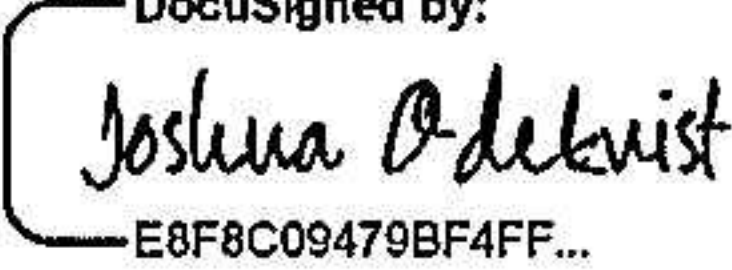
Accepted: 4/24/2024 11:31:18 AM  
ID: 8d7e63e5-31d1-41f9-a303-6896c87f3511

2024062024677

## Signer Events

Joshua Odekvist  
joshua.odekvist@eon.se  
Security Level: Email, Account Authentication  
(None)

## Signature

DocuSigned by:  
  
E8F8C09479BF4FF...

Signature Adoption: Pre-selected Style  
Using IP Address: 212.247.18.75

## Timestamp

Sent: 4/24/2024 7:30:08 AM  
Resent: 4/24/2024 11:22:49 AM  
Resent: 4/25/2024 10:09:36 AM  
Viewed: 4/25/2024 1:51:14 PM  
Signed: 4/25/2024 1:52:01 PM

## Authentication Details

### Identity Verification Details:

Workflow ID: facedebc-e28d-4182-adbf-789fbd673b01  
Workflow Name: DocuSign ID Verification  
Workflow Description: The signer will need to identify themselves with a valid government ID.  
Identification Method: Electronic ID  
Type of Electronic ID: BankID Sweden  
Transaction Unique ID: 0ffd40c6-675f-58ca-8d4f-8226b95d5a33  
Country or Region of ID: SE  
Result: Passed  
Performed: 4/25/2024 1:50:16 PM

### Electronic Record and Signature Disclosure:

Accepted: 4/25/2024 1:51:14 PM  
ID: fdc5048a-fc81-4ce0-b168-58ee4c762f62

Marcus Sköld  
Marcus.Skold@upplands-bro.se  
Security Level: Email, Account Authentication  
(None)

DocuSigned by:  
  
8DC2BB795C974A2...

Signature Adoption: Drawn on Device  
Using IP Address: 85.225.99.244

Sent: 4/25/2024 1:07:20 PM  
Resent: 4/25/2024 2:54:56 PM  
Resent: 4/26/2024 10:17:52 AM  
Viewed: 4/26/2024 6:21:16 PM  
Signed: 4/26/2024 6:22:14 PM

## Authentication Details

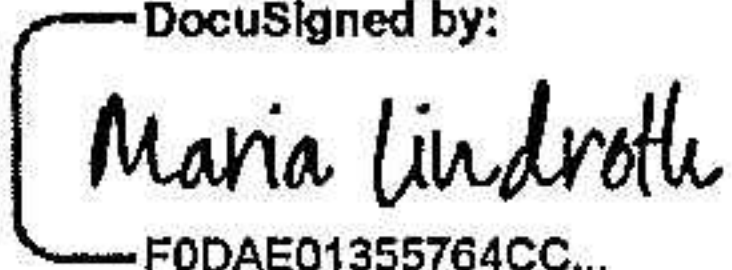
### Identity Verification Details:

Workflow ID: facedebc-e28d-4182-adbf-789fbd673b01  
Workflow Name: DocuSign ID Verification  
Workflow Description: The signer will need to identify themselves with a valid government ID.  
Identification Method: Electronic ID  
Type of Electronic ID: BankID Sweden  
Transaction Unique ID: 5e27a662-231f-5b99-bf26-402cb93642b0  
Country or Region of ID: SE  
Result: Passed  
Performed: 4/26/2024 6:20:44 PM

### Electronic Record and Signature Disclosure:

Accepted: 4/26/2024 6:21:16 PM  
ID: 085c2ed5-6318-4b14-b4c3-90af5af83bea

Maria Lindroth  
maria.lindroth@eon.se  
Security Level: Email, Account Authentication  
(None)

DocuSigned by:  
  
F0DAE01355764CC...

Signature Adoption: Pre-selected Style  
Using IP Address: 195.10.30.10

Sent: 4/24/2024 7:30:08 AM  
Resent: 4/24/2024 11:22:49 AM  
Viewed: 4/24/2024 11:24:18 AM  
Signed: 4/24/2024 11:24:46 AM

## Authentication Details

### Identity Verification Details:

Workflow ID: facedebc-e28d-4182-adbf-789fbd673b01  
Workflow Name: DocuSign ID Verification  
Workflow Description: The signer will need to identify themselves with a valid government ID.  
Identification Method: Electronic ID  
Type of Electronic ID: BankID Sweden  
Transaction Unique ID: d847aad1-70ab-5572-9e5f-8d80eb04cebb  
Country or Region of ID: SE  
Result: Passed  
Performed: 4/24/2024 11:23:59 AM

2024062024678

**Signer Events**

**Signature**

**Timestamp**

**Identity Verification Details:**

Workflow ID: facedebc-e28d-4182-adbf-789fbd673b01  
Workflow Name: DocuSign ID Verification  
Workflow Description: The signer will need to identify themselves with a valid government ID.  
Identification Method: Electronic ID  
Type of Electronic ID: BankID Sweden  
Transaction Unique ID: 2186c46b-c375-5f8f-9012-b880afc4378a  
Country or Region of ID: SE  
Result: Passed  
Performed: 4/29/2024 12:45:17 PM

**Electronic Record and Signature Disclosure:**

Accepted: 4/24/2024 11:24:18 AM  
ID: f0b20123-76ee-43ba-9e7c-c20875c7e9cf

Elisabeth Lundström  
elisabeth.lundstrom@kpmg.se  
KPMG AB  
Security Level: Email, Account Authentication (None)

DocuSigned by:  
*Elisabeth Lundström*  
957FEB3CAB6445...

Sent: 4/26/2024 6:22:19 PM  
Viewed: 4/29/2024 9:11:21 AM  
Signed: 4/29/2024 9:12:23 AM

Signature Adoption: Pre-selected Style  
Using IP Address: 195.84.56.2

**Authentication Details**

**Identity Verification Details:**

Workflow ID: facedebc-e28d-4182-adbf-789fbd673b01  
Workflow Name: DocuSign ID Verification  
Workflow Description: The signer will need to identify themselves with a valid government ID.  
Identification Method: Electronic ID  
Type of Electronic ID: BankID Sweden  
Transaction Unique ID: 9c77b42d-6b8e-5be8-b133-9db542504635  
Country or Region of ID: SE  
Result: Passed  
Performed: 4/29/2024 9:11:05 AM

**Electronic Record and Signature Disclosure:**

Not Offered via DocuSign

Therese Johansson  
therese.johansson@kpmg.se  
KPMG AB  
Security Level: Email, Account Authentication (None)

DocuSigned by:  
*Therese Johansson*  
DF980EAB984F48A...

Sent: 4/26/2024 6:22:20 PM  
Viewed: 4/27/2024 7:07:46 AM  
Signed: 4/29/2024 12:02:52 PM

Signature Adoption: Pre-selected Style  
Using IP Address: 79.102.229.196

**Authentication Details**

**Identity Verification Details:**

Workflow ID: facedebc-e28d-4182-adbf-789fbd673b01  
Workflow Name: DocuSign ID Verification  
Workflow Description: The signer will need to identify themselves with a valid government ID.  
Identification Method: Electronic ID  
Type of Electronic ID: BankID Sweden  
Transaction Unique ID: 0fe2edee-12c3-5fbd-af5e-a6c3f6a7da4e  
Country or Region of ID: SE  
Result: Passed  
Performed: 4/27/2024 7:07:30 AM

**Identity Verification Details:**

Workflow ID: facedebc-e28d-4182-adbf-789fbd673b01  
Workflow Name: DocuSign ID Verification  
Workflow Description: The signer will need to identify themselves with a valid government ID.  
Identification Method: Electronic ID  
Type of Electronic ID: BankID Sweden  
Transaction Unique ID: 0fe2edee-12c3-5fbd-af5e-a6c3f6a7da4e  
Country or Region of ID: SE  
Result: Passed  
Performed: 4/29/2024 12:02:22 PM

**Electronic Record and Signature Disclosure:**

Not Offered via DocuSign

<b>In Person Signer Events</b>	<b>Signature</b>	<b>Timestamp</b>
<b>Editor Delivery Events</b>	<b>Status</b>	<b>Timestamp</b>
<b>Agent Delivery Events</b>	<b>Status</b>	<b>Timestamp</b>
<b>Intermediary Delivery Events</b>	<b>Status</b>	<b>Timestamp</b>
<b>Certified Delivery Events</b>	<b>Status</b>	<b>Timestamp</b>
<b>Carbon Copy Events</b>	<b>Status</b>	<b>Timestamp</b>
<b>Witness Events</b>	<b>Signature</b>	<b>Timestamp</b>
<b>Notary Events</b>	<b>Signature</b>	<b>Timestamp</b>
<b>Envelope Summary Events</b>	<b>Status</b>	<b>Timestamps</b>
Envelope Sent	Hashed/Encrypted	4/24/2024 7:30:08 AM
Envelope Updated	Security Checked	4/25/2024 1:07:19 PM
Envelope Updated	Security Checked	4/25/2024 1:07:19 PM
Envelope Updated	Security Checked	4/25/2024 1:07:19 PM
Envelope Updated	Security Checked	4/25/2024 1:07:19 PM
Certified Delivered	Security Checked	4/27/2024 7:07:46 AM
Signing Complete	Security Checked	4/29/2024 12:02:52 PM
Completed	Security Checked	4/29/2024 12:02:52 PM
<b>Payment Events</b>	<b>Status</b>	<b>Timestamps</b>
<b>Electronic Record and Signature Disclosure</b>		