

Styrelsen och verkställande direktören för

Halmstads Energi och Miljö Nät AB

Org nr 556330-3980

får härmed avge

Finansiella rapporter

för räkenskapsåret 2022-01-01 -- 2022-12-31

Innehåll	Sida
Förvaltningsberättelse	2
Resultaträkning	8
Balansräkning	9
Kassaflödesanalys	11
Redovisningsprinciper	12
Väsentliga uppskattningar och bedömningar	16
Noter	17
Underskrifter	23

Förvaltningsberättelse

Verksamheten

Halmstads Energi och Miljö Nät AB (HEM Nät), organisationsnummer 556330-3980, bedriver nätverksamhet inom Halmstads tätort

Viktiga förhållanden

HEM Nät är ett helägt dotterbolag till Halmstads Energi och Miljö AB (HEM), organisationsnummer 556528-3248. Bolaget övertog 1996-12-31 anläggningstillgångar från Halmstads kommun till ett värde av 330 mnkr. Därefter påbörjades verksamheten i bolaget. 2022 är bolagets tjugosjätte räkenskapsår med nätverksamhet

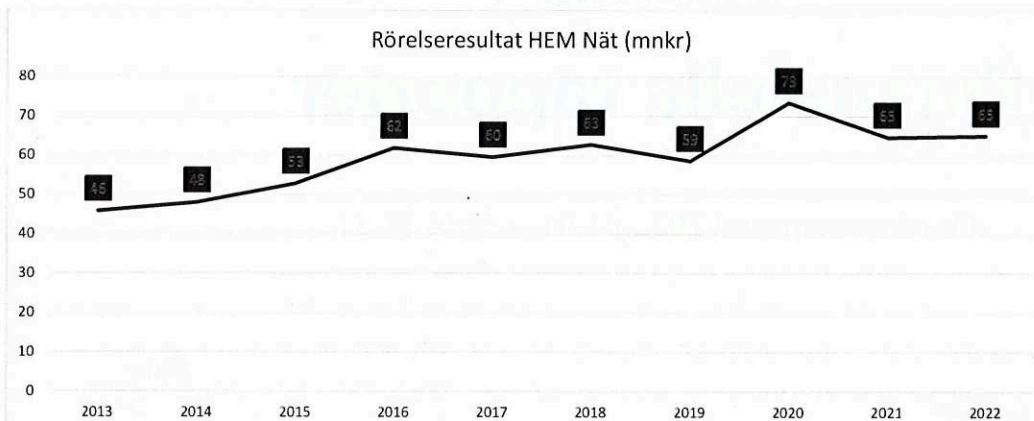
Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Resultat

HEM Nät har under 2022 fortsatt leverera el med hög leveranssäkerhet till våra kunder. Trots en osaker omvärld med hög inflation och höga elpriser fortsätter vi att leverera fina ekonomiska resultat samtidigt som undersökningar visar att våra kunder har bland de lägsta elnätsavgifterna i landet. Att vi klarar av det visar på att vi har en effektiv och kostnadsmedveten organisation och ett välfungerande elnät. Vi påverkas dock av vår omvärld och för att kompensera för höjda kostnader från överliggande nät och nätförluster i vårt eget nät har vi höjt våra avgifter till våra kunder två gånger under 2022. HEM Nät har under 2022, utöver ordinarie verksamhet, administrerat utbetalningen, av två elprisstöd som har betalats ut till våra kunder.

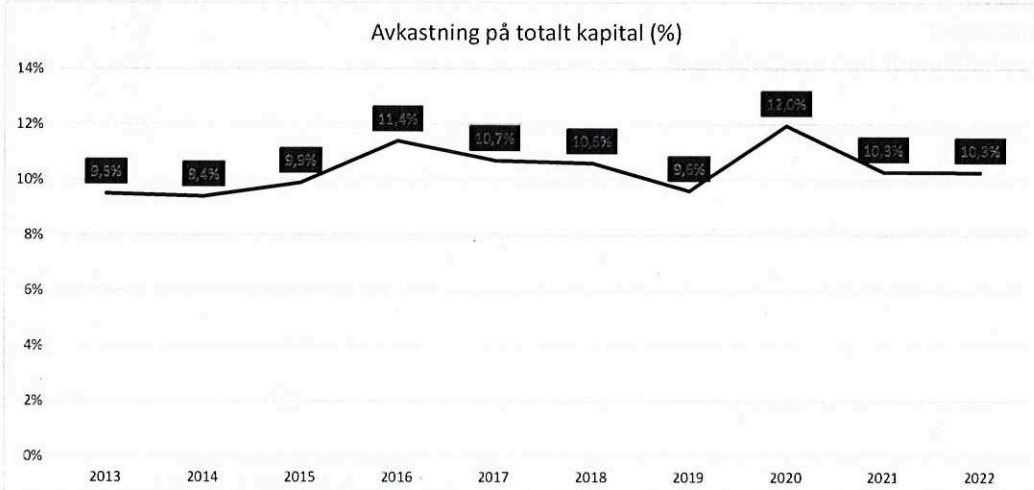
HEM Näts rörelseresultatet för 2022 är 65 mnkr och ligger i nivå med föregående år.

I grafen nedan visas utvecklingen av företagets rörelseresultat de senaste tio åren



Avkastning på totalt kapital

Avkastningen på totalt kapital var under 2022 10,3 procent och det är samma nivå som 2021. I grafen nedan visas avkastning på totalt kapital de senaste tio åren

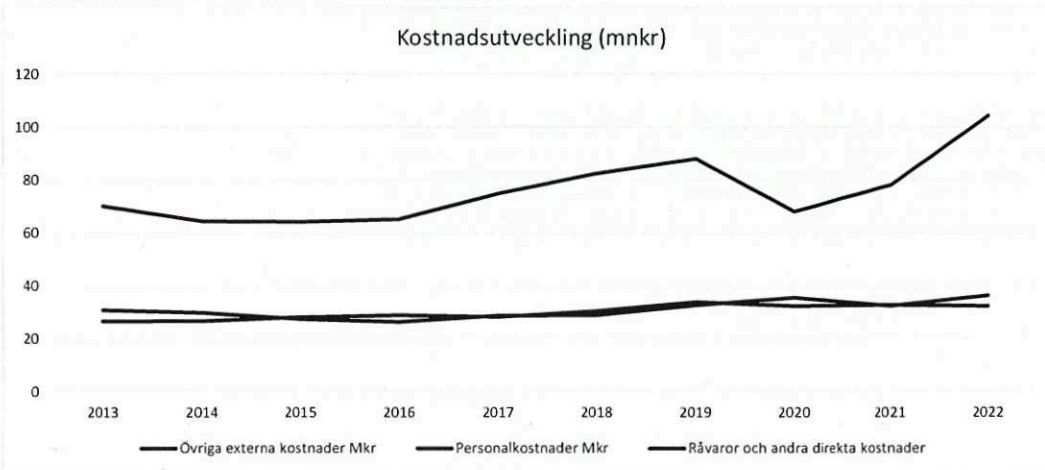


Kostnader

Elpriserna har under 2022 varit historiskt höga. För HEM Nät har de höga elpriserna lett till en kostnadsökning på nästan 26 mnkr i form av ökade kostnader för råvaror och andra direkta kostnader. Det beror på att HEM Nät betalar för den el som försvinner vid överföringen till kund i vårt eget nät, så kallade nätförluster. Vi har även fått ökade kostnader för regionnätet där vår leverantör har fått ökade kostnader för sina nätförluster.

Övriga externa kostnader har ökat med nästan fyra miljoner kr från föregående år. En förklaring till det är att de fördelade kostnaderna för IT, kommunikation, affärsstyrning och HR från moderbolaget är två miljoner högre än föregående år. Vi har även haft ökade kostnader för administration i samband med att vi har hanterat utbetalningen av regeringens två elprisstöd som betalats ut till företagets kunder under 2022. För de kostnaderna har vi kompensrats. Personalkostnaderna är på samma nivå som tidigare

Grafen nedan visar kostnadsutvecklingen de senaste tio åren



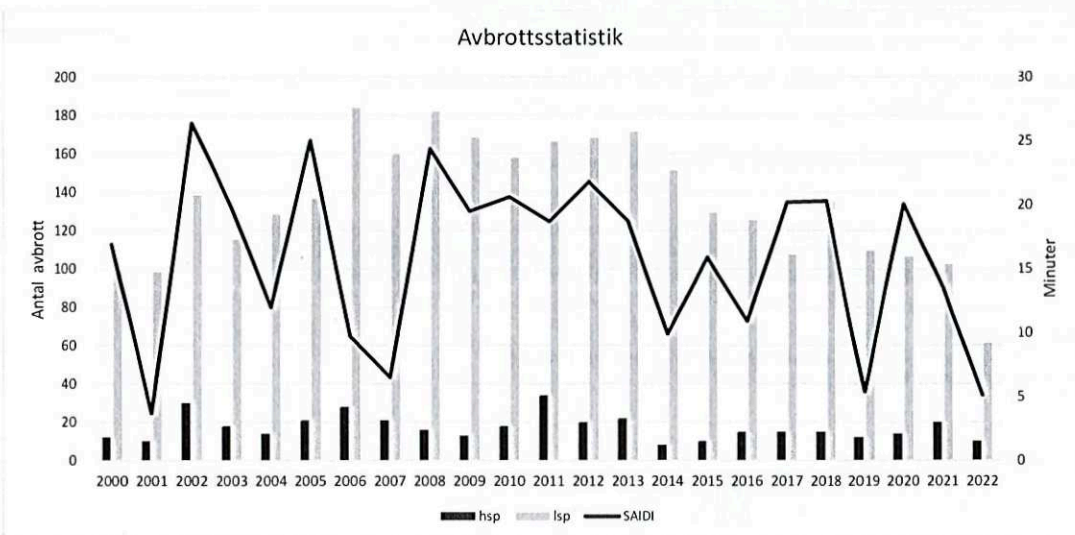
Avbrott

Den genomsnittliga avbrotts tiden för HEM Nätets kunder uppgick under 2022 till 6,35 minuter. Av de stod driftstörningar för 5,09 minuter (högspänningsfel 4,44 minuter och lågspänningsfel 0,61 minuter) och resterande tid, 1,22 minuter, berodde på planerade avbrott vid reinvesteringsprojekt och underhåll av anläggningar.

Den vanligaste felorsaken på lågspänningsnätet var överbelastning/säkringsbrott och materialfel (kabel och i kabelskåp). På högspänningsnätet orsakades avbrotten oftast av materialfel (kabel eller apparater). En annan vanlig felorsak är avgrävda kablar. Elnätsdriften har varit mycket stabil under 2022, med ovanligt få fel och de fel som har varit har hanterats mycket effektivt.

Under året hade vi ett (1) avbrott som var över >12h. Anledningen till dess längd är att kund inte varit hemma och meddelat att de haft avbrott. De nya mätare som vi kommer installera hos våra kunder de kommande åren kommer larma när ett avbrott sker så att vi i framtiden kan undvika detta. Snittet för driftstörningar på lågspänning under 2022 är ca 2 timmar

I grafen nedan visas samtliga driftstörningar från år 2000. Medelavbrotts tiden (SAIDI) påverkas mer av antalet drabbade kunder och längden på avbrotten än av antalet avbrott



[Handwritten signature]

Elnätsavgifter och nätreglering

Under 2022 gjordes två höjningar av elnätsavgiften, anledningen var främst ökade kostnader för regionnätet och ökade kostnader för inköp av el för att täcka nätförluster.

2022 var det tredje av fyra år i den tredje tillsynsperioden som regleras med Energimarknadsinspektionens (Ei:s) förhandsreglering av intäkter. Till denna tillsynsperiod har reglerna justerats ytterligare. Ei har differentierat avskrivningstiderna och ändrat beräkningen av den så kallade WACC-räntan.

Tillsammans med flera andra bolag i branschen överklagade HEM Nät den förändrade ränteberäkningen. Efter dom i förvalningsrätten och kammarrätten är nu ärendet överklagat till Högsta förvaltningsrätten.

Till den tredje tillsynsperioden har Ei även förstärkt incitamenten i kvalitetsregleringen och HEM Nät har blivit tilldelat ett individuellt effektiviseringskrav. Vid framtagandet av effektiviseringskravet jämförs företag med liknande förutsättningar. HEM Nät har även denna period klassats som ett effektivt företag i jämförelsen och därmed fått ett något lägre effektiviseringskrav.

Ei samlar årligen in uppgifter från elnätsföretagen om vilka nätavgifter de tar ut för ett antal typkunder. Ei presenterar sedan resultatet på sin hemsida där det går att se vilken placering elnätsföretaget har jämfört med andra elnätsföretag. Varje år ger Nils Holgersson Gruppen, med representanter från Bostadsrätterna, HSB Riksförbund, Hyresgästföreningen Riksförbundet, Riksbyggen och Sveriges Allmännyttan ut en rapport där de kartlägger de kostnader för nyttigheter ett flerfamiljshus har i olika kommuner. Kostnaderna jämförs sedan mellan olika kommuner och i grafen nedan illustreras utvecklingen av HEM Nät's placering i de olika jämförelserna de senaste åren. Det företag med lägst avgift får första plats. Att HEM Nät försetter att placera sig bra i undersökningarna visar att företaget har låga nätavgifter i jämförelse med andra nätbolag.



Övervakningsplan

Som elnätsföretag i en koncern med elhandelsföretag är HEM Nät enligt ellagen skyldiga att upprätta en övervakningsplan. Övervakningsplanen kan ses som ett "internt" kontrollsystem som syftar till att säkerställa att elnätsföretaget i sin verksamhet agerar neutralt i kontakten med kunder och övriga aktörer på elmarknaden. Övervakningsplanen följs upp i en årlig rapport där elnätsföretaget beskriver de åtgärder som genomförts med anledning av övervakningsplanen.

Under året har ett utbildningspaket tagits fram tillsammans med ett utbildningsföretag för att kunna utbilda medarbetare digitalt om åtskillnadsreglerna mellan elnät och elhandel.

Kundinformation

HEM Nät har under året informerat om rätten till avbrottsersättning och skadestånd på kundernas fakturor.

Investeringar

HEM Nät har under 2022 investerat 43 mnkr i anläggningstillgångar. Av de 43 miljonerna har 20 mnkr investerats i vårt nät, 11 mnkr i nätstationer och sex miljoner kronor i ny kontrollutrustning i vår huvudstation H10. Planen var att vi under 2022 skulle komma igång med vårt projekt med att byta ut alla mätare i vårt nät men på grund av komponentbrist hos leverantören har det projektet blivit försenat.

Nybyggnadsområden och anslutningar 2022

2022 har fortsatt med flertalet större anslutningar. Under det gångna året så har vi bland annat anslutit

- Ranagård, fördelningsnät, servisanslutningar fortsättning
- Flygaregatan servisanslutning
- Billaddning 1000 A
- Billaddning 2,5 MW
- Mikroproduktionsanläggningar ca 650st (2021 cirka 210st)

Reinvesteringsstrategi 2017-2023

För att säkerställa en fortsatt hög leveranssäkerhet krävs det en ständig forygring och modernisering av elnätet. Vi har tagit fram en reinvesteringsstrategi där vi prioriterar våra reinvesteringar.

Underhåll

Vi har under 2022 genomfört större delen av vårt planerade underhåll enligt tidplan

Flerårsöversikt nyckeltal

<u>Finansiella nyckeltal</u>	<u>2022</u>	<u>2021</u>	<u>2020</u>	<u>2019</u>	<u>2018</u>
Nettoomsättning (mnkr)	256	226	229	240	231
Rörelseresultat (mnkr)	65	65	73	59	63
Resultat efter finansiella poster (mnkr)	64	63	72	57	62
Balansomslutning (mnkr)	635	634	621	605	613
Investeringar i anläggningstillgångar (mnkr)	43	52	57	46	46
Eget kapital (mnkr)	139	131	123	122	122
Kassaflöde från den löpande verksamheten (mnkr)	87	36	95	78	104
Soliditet	68,0%	64,5%	61,0%	62,6%	60,0%
Avkastning på totalt kapital	10,3%	10,3%	12,0%	9,6%	10,6%
Avkastning på totalt kapital (enligt definition i ägardirektiv)	10,7%	10,6%	10,6%	10,1%	10,7%
Avkastning på eget kapital	15,2%	15,9%	18,8%	15,2%	17,2%
Räntetäckningsgrad	5611%	5392%	6130%	5029%	5437%
Självfinansieringsgrad	202%	165%	163%	171%	228%

<u>Icke-finansiella nyckeltal</u>	<u>2022</u>	<u>2021</u>	<u>2020</u>	<u>2019</u>	<u>2018</u>
Ledningslängd högsp. – jordkabel (km)	464	462	462	464	451
Ledningslängd högsp. – luftledning (km)	0	0	0	0	3
Ledningslängd lågsp. – jordkabel (km)	1379	1364	1353	1 343	1 330
Ledningslängd lågsp. – luftledning (km)	2	2	2	2	2
Stationer 130 kV (st)	6	6	6	6	6
Nätstationer 10 kV (st)	416	415	418	414	413
Tot. inst. transformatoreffekt i nätstat. (MVA)	363	357	360	355	354
Uttagsabonnemang högspänning (st)	39	38	37	38	38
Uttagsabonnemang lågspänning (st)	42106	41884	42057	42 068	41 715
Antal inmatningsabonnemang (st)	902	514	349	240	153
Energi till slutkund – högspänning (GWh)	280	313	278	288	362
Energi till slutkund – lågspänning (GWh)	464	513	488	494	468
Nätförluster (GWh)	16	18	17	18	19
Antal elhandelsföretag som levererar i nätet (st)	114	106	102	96	98
Antal leverantörsbyten (st)	7 140	5763	5720	5 355	5 148
Medelantalet anställda (st)	48	48	50	50	45

Personal

Personalsituationen under året

Tre nya medarbetare har börjat och fem medarbetare har slutat under året. Medeltalet anställda var 48 varav 40 män och åtta kvinnor.

Genomsnittsåldern var 47 år. Den totala sjukfrånvaron var 6,4% (6,5%). Medarbetarundersökning genomförs vartannat år och 2022 hamnade det totala resultatet avseende hållbart medarbetarengagemang, HME, på 81 för hela nätbolaget. Allt över 70 är ett bra resultat.

Under 2022 har företaget rekryterat en ny vd, Karin Tångring, som började sin anställning i september.

Arbetsmiljö

Under 2022 har det systematiska arbetsmiljöarbetet till största delen genomförts enligt plan. Vi har fortfarande inga skyddsombud men vi genomför arbetsmiljöronder för att säkerställa vår arbetsmiljö ute i fält. Vi har 12 ronder som mål och vi genomförde 12 st.

Ärligen genomförs en arbetsmiljöutredning. Utredningen beskriver organisation, betydande risker inom verksamheten, uppföljning av det systematiska arbetsmiljöarbetet, revisioner, lagefterlevnadskontroller och tillbud.

Fortlöpande sker utbildningar inom arbetsmiljö. Berörda medarbetare går utbildningarna Säkerhet på väg, Heta arbeten och ESA enligt ett fastlagt schema. Under året har vi även gått Brandskyddsutbildning, våra projektörer har genomgått grundläggande arbetsmiljöutbildning och samtliga har genomfört en beteendebaserad säkerhetsutbildning.

HEM är även certifierade enligt ISO 45001 och under våren genomfördes en externrevision på standarden med godkänt



Miljö

Ombyggnation av H7 Hovgård med tillhörande utredningar

Inför en planerad ombyggnation och flytt av H7 genomfördes flera markutredningar som förberedelse inför det kommande huvudprojektet. Utredningen genomfördes i samarbete med Kulturmiljö Halland och förundersökningen resulterade i flera fynd och att två nya fornlämningar har registrerats inom det aktuella området.

Den ena lämningen utgörs av en förhistorisk blåsterugn och visar på att järnhantverk har utförts på platsen under förhistorisk tid. Den andra lämningen utgörs av ett fynd av ett Vendeltida (ca 550 – 800 AD) likarmat spänne.

Utöver den arkeologiska undersökningen genomfördes också en miljö- och geoteknisk sådan. Analysresultatet var positiva och visade inte på några större föroreningar och ingen sanering av området behöver utföras

Ängsmark på H4 Linehed

Inom stationsområdet på Huvudstation H4 Linehed har vi en yta innanför inhagat område som inte används, på marken växer idag gräs och flera höga träd. Under något år har vi fört en diskussion om att nyttja denna yta för att stötta biologisk mångfald, och under försommaren 2022 anlades en äng. Resultatet blev väldigt lyckat med en mängd olika växter och blomster i slutet av sommaren. Ängen kommer att bearbetas och få växa upp på nytt under nästa växtsäsong

Extern revision ISO 19001

Under april månad genomfördes en re-certifiering av vårt miljöledningssystem. Revisionen gick bra och HEM behåller sin certifiering

Framtida utveckling

HEM Nät måste ständigt ta till vara på och utnyttja möjligheterna som erbjuds för att få ett så driftsäkert och effektivt elnät som möjligt. Vi fortsätter vårt arbete med att använda ny och säker teknik i elnätet. Det ger oss snabbare återkoppling vid fel och med bättre analysmöjligheter kan vi arbeta mer prediktivt än tidigare med vårt underhåll.

Vi arbetar med våra interna processer för att effektivisera vårt arbetssätt med hjälp av digitalisering, robotisering och automatisering. Vi arbetar också med att skapa förutsättningar för en flexibel användning av energi och effekt. Vi vill på så sätt anpassa elnätet för framtida utmaningar och att ge kunderna större möjlighet att påverka sin energikostnad.

Reglering av elnätsverksamhet

Framöver ser HEM Nät en ökad reglering av elnätsverksamheten, främst genom nya EU-regler som lagstiftningspaketet Ren energi för alla i Europa. Paketet syftar till att underlätta omställning till förnybar energi, stärka konsumenternas ställning samt en fortsatt integrering av elmarknaderna inom unionen.

Intäktsregleringen kommer att justeras inför nästa period, 2024-2027. Tanken är att verkliga anskaffningsvärden ska ligga till grund till kapitalbasen snarare än normvärden. Det råder stor osäkerhet kring vad detta kommer att få för konsekvenser då justeringen införs med kort varsel.

Vi ser att kapacitetsutmaningen i elnätet delvis kommer att hanteras genom reglering. Föreskrifter om natttariffers utformning finns framtagna och ska senast tillämpas 1 januari 2027. Ei arbetar också med ett projekt om efterfrågeflexibilitet, EFFEKT-dialogen.

Verksamhet inom forskning och utveckling

HEM Nät har goda kontakter och bra samarbete med Högskolan i Halmstad där både stora och små projekt pågår. Vi stöttar även olika företag med erfarenhet och kompetens för att utveckla framtidens smarta elnät

HEM Nät är även med och finansierar större samarbetsprojekt. Ett exempel på detta är NEPP (North European energy Perspectives Project) som är ett multidisciplinärt forskningsprojekt om utveckling av energisystem i Sverige, Norden och Europa fram till 2050. HEM Nät är även med i Energiforsk, ett forskningsorgan inom Energiföretagen, där branschen samarbetar inom olika projekt och forskningsområden. HEM Nät deltar bland annat i projekt om smarta elnät för att lösa framtidens utmaningar.

Utdrag av nybyggnadsområden och anslutningar, kommande 2023

- IV Kvadranten, fortsättning etapp 2 serviser
- Ranagård, anslutning av serviser
- Flygaregatan serviser
- Tre större anslutningar för elbilsladdning
- Solcellsparker 3 st
- Byte från en LSP till HSP kund
- Stor ny anslutning 3MW
- Mikroproduktionsanläggningar
- Batterianläggning 500kV

Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Energiförsörjningen är en mycket kritisk faktor för ett fungerande samhälle. Längre avbrott i energileveranserna får i regel avsevärda konsekvenser för de som drabbas.

De viktigaste identifierade riskerna och osäkerhetsfaktorerna i verksamheten kan sammanfattas

- Avbrott och haveri i tillförsel-, distributions- och produktionssystem
- Brist på tillräcklig effekt i det nationella elkraftsystemet
- Ändringar av de ekonomiska förutsättningarna med anledning av nytt beräkningssätt av intäktsramen
- Risk för konkurser och ökade betalningssvårigheter för våra kunder på grund av högt elpris
- Lågkonjunktur eller ekonomisk kris
- Haveri, cyberattacker eller andra typer av fel i IT-system
- Energi- och miljöpolitiska åtgärder, av- och omregleringar av marknader och ny lagstiftning
- Klimatförändringar
- Brist på tillräckligt med kapacitet i det regionala elsystemet, vilket kan bli ett hinder för framtida expansion
- Brist på komponenter försvårar underhåll och utbyggnad av nätet. Längre ledtider gör att vi tappar fart i verksamheten

Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

Under inledningen av 2023 har verksamheten löpt på som planerat

Förändring i eget kapital

	Aktie-kapital	Uppskriv- ningsfond	Reserv- fond	Overkurs- fons	Balanserat resultat	Summa Eget kapital
Belopp vid årets ingång	40 000	–	27 255	–	63 554	130 809
Årets resultat	–	–	–	–	7 891	7 891
Redovisat värde	40 000	0	27 255	0	71 445	138 700

Resultatdisposition

Till årsstämmans förfogande står vinstmedel på sammanlagt 71 444 888 kr.

Styrelsen och verkställande direktören föreslår att vinstmedlen disponeras enligt nedan.

Utdelning (antal aktier * utdelning per aktie)	–
Balanseras i ny räkning	71 444 888
Summa	71 444 888

Vad beträffande resultat och ställning i övrigt hänvisas till efterföljande resultat- och balansräkningar samt kassaflödesanalys med tillhörande noter.

RESULTATRÄKNING

tkr	Not	2022	2021
<u>Rörelsens intäkter m.m.</u>			
Nettoomsättning	3	256 017	226 495
färdiga varor och pågående arbeten för annans		5 563	
Aktiverat arbete för egen räkning		1 562	5 546
Övriga rörelseintäkter			404
		<u>263 142</u>	<u>232 445</u>
<u>Rörelsens kostnader</u>			
Råvaror och andra direkta kostnader		-104 262	-78 005
Handelsvaror			
Övriga externa kostnader	4, 5	-36 300	-32 367
Personalkostnader	6	-32 297	-32 731
Av- och nedskrivningar av materiella			
anläggningstillgångar		-25 239	-24 713
normala nedskrivningar			-
Övriga rörelsekostnader		-1	
		<u>-198 100</u>	<u>-167 816</u>
Rörelseresultat		65 042	64 629
<u>Resultat från finansiella poster</u>			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	7	68	10
Räntekostnader och liknande resultatposter	8	-1 160	-1 208
		<u>-1 092</u>	<u>-1 199</u>
Resultat efter finansiella poster		63 950	63 430
Bokslutsdispositioner	9	-54 000	-55 000
Resultat före skatt		9 950	8 430
Skatt på årets resultat	10	-2 059	-190
Årets resultat		7 891	8 240

BALANSRÄKNING

tkr	Not	2022-12-31	2021-12-31
TILLGÅNGAR			
<u>Anläggningstillgångar</u>			
Materiella anläggningstillgångar			
Byggnader och mark	11	13 047	13 520
Maskiner och andra tekniska anläggningar	12	469 100	457 051
Inventarier, verktyg och installationer	13	113	197
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	14	19 638	13 178
		501 898	483 946
Finansiella anläggningstillgångar			
Fordringar hos Halmstads kommun	15	18 676	117 779
Uppskjuten skattefordran	16	1 743	1 757
		20 419	119 537
Summa anläggningstillgångar		522 317	603 482
<u>Omsättningstillgångar</u>			
Kortfristiga fordringar			
Kundfordringar		63	–
Fordringar hos koncernföretag		79 672	–
Fordringar hos Halmstads kommun		424	404
Aktuell skattefordran		1 950	1 950
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	17	30 187	28 278
		112 296	30 632
Summa omsättningstillgångar		112 296	30 632
SUMMA TILLGÅNGAR		634 613	634 114



BALANSRÄKNING

	Not	2022-12-31	2021-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital	18		
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital		40 000	40 000
Reservfond		27 255	27 255
		<hr/>	<hr/>
		67 255	67 255
<i>Fritt eget kapital</i>			
Balanserat resultat		63 554	55 314
Arets resultat		7 891	8 240
		<hr/>	<hr/>
		71 445	63 554
		<hr/>	<hr/>
		138 700	130 809
Obeskattade reserver	19	368 000	350 000
Långfristiga skulder	20, 22		
Skulder till koncernföretag		85 000	85 000
		<hr/>	<hr/>
		85 000	85 000
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		4 832	13 806
Skulder till koncernföretag		31	12 540
Skulder till Halmstads kommun		705	159
Aktuell skatteskuld			—
Ovriga skulder		23 826	25 776
Fakturerad men ej upparbetad intäkt			
Upplupna kostnader och torutbetalda intakter	21	13 520	16 024
		<hr/>	<hr/>
		42 913	68 305
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		634 613	634 114

KASSAFLÖDESANALYS

tkr	Not	2022	2021
Den löpande verksamheten			
Rörelseresultat		65 042	64 629
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet			
- Avskrivningar		25 239	24 713
- Övriga poster som inte ingår i kassaflödet		-	-
		<u>90 281</u>	<u>89 342</u>
Erhållna utdelningar		68	10
Erlagd ränta		-1 160	-1 208
Betald inkomstskatt		-2 045	8
		<u>87 144</u>	<u>88 151</u>
Nettokassaflöde från den löpande verksamheten			
		87 144	88 151
Förändringar i rörelsekapital			
Ökning(-)/minskning(+) av rörelsefordringar		-81 664	-31 469
Ökning(+)/minskning(-) av rörelseskulder		-21 391	-20 609
		<u>-15 912</u>	<u>36 073</u>
Kassaflöde från den löpande verksamheten			
		-15 912	36 073
Investeringsverksamheten			
Förvärv av materiella anläggningstillgångar		-43 191	-52 382
		<u>-43 191</u>	<u>-52 382</u>
Kassaflöde från investeringsverksamheten			
		-43 191	-52 382
Finansieringsverksamheten			
Lämnade koncernbidrag		-40 000	0
		<u>-40 000</u>	<u>0</u>
Kassaflöde från finansieringsverksamheten			
		-40 000	0
Årets kassaflöde			
		-99 103	-16 309
Likvida medel vid årets början		117 779	134 088
		<u>117 779</u>	<u>134 088</u>
Likvida medel vid årets slut		18 676	117 779

I kassaflödesanalysen redovisas koncernvalutakontot som likvida medel oavsett om saldot är positivt eller negativt.

Likvida medel			
Koncernkonto		18 676	117 779
Banktillgodohavanden		-	-
		<u>18 676</u>	<u>117 779</u>

Noter

Belopp i tkr om inte annat anges

Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

Årsredovisningen har upprättats enligt Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3). Tillämpade principer är oförändrade jämfört med föregående år. De viktigaste redovisnings- och värderingsprinciperna som använts vid upprättande av de finansiella rapporterna sammanfattas nedan.

Resultaträkning

Intäktsredovisning

Nettoomsättningen omfattar försäljningsintäkter från kärnverksamheten distribution av el och anslutningsavgifter.

Belopp som erhålls för annans räkning ingår inte i företagets intäkter. I de fall varor och tjänster byts mot likartade varor och tjänster redovisas ingen intäkt.

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

Distribution av energi

Energidistribution intäktsredovisas vid leveranstidpunkten.

Anslutningsavgifter

Avgifter som betalats av kunden för anslutning till elnät intäktsredovisas i den omfattning som avgiften inte är för att täcka framtida åtaganden. Om anslutningsavgiften är kopplad till ett avtal med kunden redovisas intäkten över den tid som avtalats med kunden.

Ränteintäkter

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

Offentliga bidrag

Offentliga bidrag intäktsredovisas när företaget har uppfyllt de villkor som är förknippade med bidraget och det föreligger rimlig säkerhet att bidraget kommer att erhållas. Bidrag som företaget erhållit men där alla villkor ännu inte är uppfyllda redovisas som skuld.

Bidrag som erhållits för förvärv av en anläggningstillgång reducerar anläggningstillgångens redovisade anskaffningsvärde. Övriga offentliga bidrag redovisas i posten Övriga rörelseintäkter.

Leasing

Samtliga leasingavtal avseende anläggningstillgångar redovisas som operationella. Värdet på företagets leasade tillgångar är oväsentligt i förhållande till ägda tillgångar.

Ersättningar till anställda

Kortfristiga ersättningar

Kortfristiga ersättningar såsom lön, sociala avgifter, semester, bilersättningar och liknande är ersättningar som förfaller inom 12 månader från balansdagen det år som den anställde tjänar in ersättningen och kostnadsförlöpande 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.

Förmånsbestämda pensionsplaner

Förmånsbestämda pensionsplaner är andra planer än avgiftsbestämda pensionsplaner.

Företagets förmånsbestämda planer som regleras genom betalning av pensionspremier redovisas som avgiftsbestämda pensionsplaner och kostnadsförs därmed i den period där den relevanta tjänsten utförs.

Ersättningar vid uppsägning

En avsättning för avgångsvederlag redovisas endast om företaget är förpliktigt att avsluta en anställning före den normala tidpunkten eller när ersättningar lämnas som ett erbjudande för att uppmuntra frivillig avgång. Avsättning görs för den delen av uppsägningslönen som den anställde får utan arbetsplikt, med tillägg för sociala avgifter.

Låneutgifter

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

Avskrivningar

Materiella anläggningstillgångar skrivs av linjärt över tillgångarnas eller komponenternas bedömda nyttjandeperiod. Avskrivningen beräknas på det avskrivningsbara beloppet vilket i de allra flesta fall utgörs av tillgångens anskaffningsvärde. I ett fåtal fall tas hänsyn till ett beräknat restvärde. Rättigheter som är baserade på avtal skrivs av över avtalstiden.

Mark och fallrättigheter har inte någon begränsad nyttjandeperiod och skrivs därför inte av.

Följande nyttjandeperioden tillämpas:

Materiella anläggningstillgångar

	år
<i>Byggnader och mark</i>	
Kontors- och lagerbyggnader, verkstäder	20-33
<i>Maskiner och andra tekniska anläggningar</i>	
Mätare för mätinsamling	12 (10)
Signalkabel	40 (30)
Ledningsnät	40 (30)
Nätstationer nyinvestering	40 (30)
Nätstationer reinvestering	30 (30)
Huvudstationer	40 (30)
Kontrollutrustning	15 (30)
<i>Inventarier, verktyg och installationer</i>	
Arbetsmaskiner, inventarier och verktyg	5

Nedskrivningar

Nedskrivningar av materiella anläggningstillgångar

Allmänna principer

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

Beräkning av återvinningsvärdet

Återvinningsvärdet utgörs av det högsta av verkligt värde med avdrag för försäljningskostnader och nyttjandevärdet. Vid beräkning av nyttjandevärdet diskonteras framtida kassaflöden med en diskonteringsfaktor före skatt som återspeglar aktuella, marknadsmässiga bedömningar av pengars tidsvärde och den risk som är förknippad med den specifika tillgången eller den kassagenerande enheten. Beräkningen görs per tillgång eller kassagenererande enhet.

Återföring av nedskrivningar

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

Koncernbidrag

Samtliga lämnade och erhållna koncernbidrag redovisas som bokslutsdispositioner.

Balansräkning

Materiella anläggningstillgångar

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

Korttidsinventerier och inventarier av mindre värde kostnadsförs löpande.

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. Anskaffningsvärdet reduceras med offentliga bidrag som erhållits för förvärv av anläggningstillgångar.

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.

Finansiella instrument

Allmänna principer

Finansiella instrument redovisas initialt till anskaffningsvärde vilket motsvarar instrumentets verkliga värde med tillägg för transaktionskostnader.

En finansiell tillgång eller finansiell skuld redovisas i balansräkningen när företaget blir part enligt instrumentets avtalsenliga villkor. Kundfordringar redovisas när faktura har skickats till kund. Skuld tas upp när motparten har utfört sin prestation och företaget därmed har en avtalenlig skyldighet att betala även om faktura inte har erhållits. Leverantörsskulder redovisas när faktura har mottagits.

En finansiell tillgång tas bort från balansräkningen när rättigheterna i avtalet realiserats, förfaller eller när företaget 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 uppkommer då koncernen tillhandahåller pengar, varor eller tjänster direkt till kredittagaren utan avsikt att bedriva handel med fordringsrätterna. Kundfordringar och liknande fordringar värderas till anskaffningsvärde. Kundfordringar värderas till det värde som beräknas inflyta, dvs. med avdrag för osäkra fordringar. Nedskrivning av kundfordringar redovisas i posten Övriga externa kostnader.

Finansiella skulder

Samtliga finansiella skulder värderas till anskaffningsvärde. Det innebär att leverantörsskulder som har kort förväntad löptid värderas till nominellt belopp.

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 ingår i obeskattade reserver med 20,6 %.

Övrigt

Koncernvalutakonto

Halmstads Energi och Miljö Nät AB är anslutet till koncernvalutakonto som innehas av Halmstads Kommun. Företagets behållning på kontot redovisas i räkenskaperna som en långfristig fordran alternativt kortfristig skuld till Halmstads Kommun. I kassaflödesanalysen redovisas behållningen som likvida medel.

Koncernbidrag

Erhållna eller lämnade koncernbidrag redovisas som bokslutsdispositioner.

Not 2 Väsentliga uppskattningar och bedömningar

Upprättande av årsredovisning enligt K3 kräver att företagsledning och styrelse gör antaganden om framtiden och andra viktiga källor till osäkerhet i uppskattningar på balansdagen som innebär en betydande risk för en väsentlig justering av de redovisade värdena för tillgångar och skulder i framtiden. Det görs också bedömningar som har betydande effekt på de redovisade beloppen i denna årsredovisning.

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

Uppskattningar och bedömningar ses över årligen.

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

Viktiga uppskattningar och bedömningar beskrivs nedan.

Prövning av nedskrivningsbehov för materiella anläggningstillgångar

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



Not 3 Nettoomsättning

Nettoomsättning per verksamhetsgren

	2022	2021
Nät och anslutningsavgifter	246 366	217 050
Övrigt	9 651	9 445
Nettoomsättning	256 017	226 495

Not 4 Operationell leasing

Bolaget har för verksamheten inga, icke uppsägningsbara, ingånga väsentliga leasingavtal. Bolagets leasingavtal avser endast leasing av fordon.

Framtida minimileaseavgifter förfaller enligt följande:

	2022	2021
Inom 1 år	448	439
1-5 år	246	645
Senare än 5 år	-	-
Summa	694	1 084

Periodens leasingavgifter, minimileasingsavgifter, uppgick till 1 072 tkr (1 117)

Not 5 Ersättning till revisorer

	2022	2021
<i>KPMG AB</i>		
Revisionsuppdraget	72	72
Andra uppdrag		8
Summa	72	80
Lekmannarevision	26	25
Totala ersättningar till revisorer	98	105



Not 6 Löner och ersättningar

Löner och andra ersättningar

	2022	2021
<i>Löner och andra ersättningar</i>		
Styrelse och verkställande direktör	674	570
Övriga anställda	21 947	22 238
Summa löner och andra ersättningar	22 621	22 808
<i>Sociala kostnader</i>		
Pensionskostnader	2 299	2 630
Varav för styrelse och verkställande direktör	38	51
Övriga sociala kostnader	6 957	6 995
Summa sociala kostnader	9 256	9 625

VD innehar under tiden för VD-tjänstgöringen även tjänsten som verksamhetsområdes chef för verksamhetsområde distribution. Tjänsten som verksamhetsområdes chef omfattas av Lag (1982:80) om anställningsskydd.

För VD och övriga anställda finns pensionsutfästelse inom ramen för allmän pensionsplan.

Avgångsvederlag m m

Enligt anställningsavtalet finns det ingen uppsägningstid från företaget gällande tjänst som VD. Vid uppsägning från bolagets sida utgår inget avgångsvederlag.

Medelantalet anställda

	2022	2021
Kvinnor	8	6
Män	39	42
Totalt	48	48

Könsfördelning i styrelse och företagsledning (antal)

	2022	2021
<i>Styrelse</i>		
Kvinnor	2	2
Män	1	1
Totalt	3	3

Övriga ledande befattningshavare

Kvinnor	1	1
Män	-	1
Totalt	1	2

Not 7 Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter

	2022	2021
Ränteintäkter från Skatteverket	7	-
Utdelningar på andelar	62	10
Summa	68	10

Not 8 Räntekostnader och liknande resultatposter

	2022	2021
Räntekostnader till Halmstads Rådhus AB	-1 158	-1 197
Övriga räntekostnader	-2	-11
Summa	-1 160	-1 208



Kategori		Titel	Ansvarig
1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50	51	52
53	54	55	56
57	58	59	60
61	62	63	64
65	66	67	68
69	70	71	72
73	74	75	76
77	78	79	80
81	82	83	84
85	86	87	88
89	90	91	92
93	94	95	96
97	98	99	100

Not 9 Bokslutsdispositioner

	2022	2021
Överavskrivningar	-18 000	-15 000
Lämnade koncernbidrag	-36 000	-40 000
Summa	-54 000	-55 000

Not 10 Skatt på årets resultat

	2022	2021
Aktuell skatt	-2 044	-1 728
Uppskjuten skatt	-15	1 538
Summa	-2 059	-190
Redovisat resultat före skatt	9 950	8 430
Skatt enligt gällande skattesats (20,6%)	-2 050	-1 737
Skatteeffekt av ej avdragsgilla kostnader	6	9
Uppskjuten skatt, fastigheter	-15	-15
Uppskjuten skatt, skattereduktion nyanskaffningar	-	1 553
Redovisad skattekostnad	-2 059	-190

Not 11 Byggnader och mark

	2022	2021
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	19 886	13 232
Omklassificeringar		6 654
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	19 886	19 886
Ingående ackumulerade avskrivningar	-6 366	-6 095
Årets avskrivningar	-473	-271
Utgående ackumulerade avskrivningar	-6 839	-6 366
Redovisat värde	13 047	13 520

Not 12 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	2022	2021
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	1 074 621	1 006 522
Inköp	29 972	39 819
Omklassificeringar	6 759	28 280
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	1 111 353	1 074 621
Ingående ackumulerade avskrivningar	-617 570	-593 242
Försäljningar/utrangeringar		
Årets avskrivningar	-24 682	-24 329
Utgående ackumulerade avskrivningar	-642 253	-617 570
Redovisat värde	469 100	457 051

Not 13 Inventarier, verktyg och installationer

	2022	2021
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	6 085	6 085
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	6 085	6 085
Ingående ackumulerade avskrivningar	-5 888	-5 774
Årets avskrivningar	-84	-113
Utgående ackumulerade avskrivningar	-5 972	-5 888
Redovisat värde	113	197

Not 14 Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar

	2022	2021
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	13 178	35 548
Inköp	13 219	12 563
Omklassificeringar	-6 759	-34 934
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	19 638	13 178
Redovisat värde	19 638	13 178

Not 15 Fordringar hos Halmstads kommun

Halmstads Energi och Miljö Nät AB är anslutet till koncernvalutakonto som innehas av Halmstads kommun. Företagets behållning, 18 676 tkr, på kontot redovisas som en långfristig fordran på Halmstads kommun. I kassaflödesanalysen redovisas dock koncernvalutakontot som likvida medel.

Not 16 Uppskjuten skattefordran

	2022		2021	
	Temporär skillnad	Uppskjuten fordran	Temporär skillnad	Uppskjuten fordran
Byggnader och mark	920	190	992	204
Tillfällig skattereduktion		1 553		1 553
Redovisat värde		1 743		1 757

Tillfällig skattereduktion för investeringar i maskiner och inventarier anskaffade 2021. Skattereduktion medges beskattningsår 2022 med 3,9 % på anskaffningsvärdet.

Not 17 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2022	2021
Upplupna nätintäkter	29 029	27 341
Förutbetalda försäkringar	494	386
Övriga poster	664	551
Redovisat värde	30 187	28 278

Not 18 Antal aktier och kvotvärde

Aktiekapitalet i bolaget består enbart av till fullo betalda stamaktier med ett kvotvärde om 1 mkr. Alla aktier har samma rätt till utdelning och återbetalning av insatt kapital samt motsvarar en röst på bolagets årsstämma.

<i>Tecknade och betalda aktier</i>	2022	2021
Vid årets början	40	40
Summa aktier vid årets slut	40	40

Not 19 Obeskattade reserver

	2022	2021
Akkumulerade överavskrivningar	368 000	350 000
Redovisat värde	368 000	350 000

Not 20 Långfristiga skulder

Förfallotidpunkt från balansdagen:	2022	2021
Mellan 1 och 5 år	-	-
Senare än 5 år	85 000	85 000
Redovisat värde	85 000	85 000

Långfristiga skulder avser lån från Halmstads Rådhus AB.

Not 21 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2022	2021
Upplupna personalkostnader	2 171	2 259
Upplupna nätkostnader	7 435	5 011
Övriga poster	3 914	8 753
Redovisat värde	13 520	16 024

Not 22 Ställda säkerheter och eventalförpliktelser

Ställda säkerheter	2022	2021
Redovisat värde	0	0

Eventalförpliktelser	2022	2021
Redovisat värde	0	0

Not 23 Inköp och försäljning mellan koncernföretag

Av dotterföretagets nettoomsättning utgjordes 5% (5%) omsättning till moderföretag och inköpen utgjorde 22% (18%) av rörelsekostnader från moderföretag.

Not 24 Koncernuppgifter

Företaget är ett helägt dotterföretag till Halmstads Energi och Miljö AB, org. nr. 556528-3248 med säte i Halmstad.



Not 25 Definiton av nyckeltal

Avkastning på totalt kapital: Rörelseresultat plus finansiella intäkter dividerat med genomsnittlig balansomslutning.

Avkastningskrav på totalt kapital, enligt definition i ägardirektiv: Det genomsnittliga värdet ska beräknas på tre år och definieras enligt följande: Rörelseresultat + finansiella intäkter dividerat med medelvärdet av balansomslutningen.

Soliditet: Eget kapital inklusive egetkapitalandel i obeskattade reserver i förhållande till totalt kapital. Andelen eget kapital i obeskattade reserver baseras på gällande skattesats (20,6%).

Not 26 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

Inga händelser av väsentlig karaktär har inträffat efter räkenskapsårets utgång.

Not 27 Resultatdisposition


Till årsstämmans förfogande står vinstmedel på sammanlagt 71 444 888

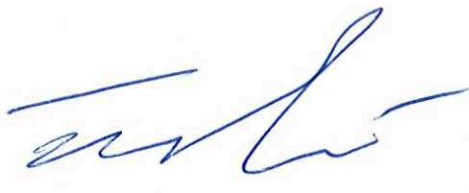
Styrelsen och verkställande direktören föreslår att vinstmedlen disponeras enligt nedan:

Balanseras i ny räkning	71 444 888
Summa	71 444 888

Halmstad den 15:e februari 2022


Louise Uyenfeldt
Ordförande


Sofie Karlsson
Ledamot


Tony Stané
Vice ordförande


Karin Tångring
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har avgivits den ²⁴ februari 2023

KPMG AB


Andreas Johansson
Auktoriserad revisor