

Årsredovisning
för
Nybro Energi AB
556527-9162

Räkenskapsåret
2023

Innehållsförteckning

Förvaltningsberättelse	2
Resultaträkning	6
Balansräkning	7
Kassaflödesanalys	9
Noter	10

Styrelsen och verkställande direktören för Nybro Energi AB avger följande årsredovisning för räkenskapsåret 2023.

Årsredovisningen är upprättad i svenska kronor, SEK och redovisas i tusental kronor om inte annat anges. Uppgifter inom parentes avser föregående år.

Förvaltningsberättelse

Information om verksamheten

Målet för verksamheten är att bedriva distribution av fjärrvärme samt fibernät och elhandel. Syftet är att enligt god ekonomisk och teknisk praxis effektivt utnyttja resurserna till att främja en god energi- samt kommunikationsförsörjning. Verksamheten bedrivs inom Nybro kommun och dess närhet.

Bolaget med säte i Nybro är ett helägt dotterbolag till Nybro Elnät AB (Org.nr. 556058-4897), som i sin tur är helägt av Nybro Kommunbolag AB (Org.nr. 556832-1110).

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Omsättning och resultat

Fjärrvärmeverksamheten

Fjärrvärmeomsättningen uppgick till ca 66 Mkr (65 Mkr). Resultat efter finansiella poster uppgick till 2,0 Mkr (3,1 Mkr). Tillgängligheten på fjärrvärmenätet har varit väldigt hög under året. Det har inte varit några oplanerade driftstopp under 2023.

Elhandelsverksamheten

Elhandelsverksamhetens omsättning uppgick 2023 till 69,8 GWh (67 GWh), vilket innebär en ökning från föregående år med 2,9 GWh. Nettoomsättningen uppgick 2023 till 63,9 Mkr. Under 2023 har elhandelsverksamheten fortsatt inte erbjudit fastprisavtal till kunder vilket ytterligare reducerat de finansiella riskerna som är kopplat till finansiell handel. Verksamheten har inte haft någon volymrisk kopplat till de finansiella avtalen under 2023 och profilrisken har kraftigt minskat sedan 2022.

Fiberverksamheten

Omsättningen i fiberverksamheten uppgick under 2023 till 16,2Mkr (14,2Mkr) fördelat på nyanslutningar, 5,8Mkr (6,4Mkr) och abonnemangsavgifter på 10,4Mkr (7,8Mkr).

Investeringar

Fjärrvärmeverksamheten

Antalet nyanslutna fjärrvärmeanläggningar uppgick 2023 till 22 st (16 st). Den sammanlagda nystallade effekten uppgår netto till ca 820 kW, där en enskild nyansluten industrikund står för större effektandelen. Under året har ingen kund valt att säga upp sin fjärrvärme.

Elhandelsverksamheten

Under 2023 har sju stycken solcellsanläggningar installerats vilket innebär cirka 2,7 GWh i förnybar energiproduktion.

Fiberverksamheten

2023 har fokus legat på att färdigställa landsbygdsanslutningarna. Alla anslutningarna som är beviljade stöd från Jordbruksvetet är under 2023 färdiginstallerade. Nybro Energi erbjuder möjligheter till efteranslutningar. Under 2023 har Nybro Energi arbetat med att ta fram ett välfärdspaket för att kunna erbjuda digitala tjänster till omsorgstagare i kommunen.

2023 ansökte och beviljades Nybro Energi medel för att koppla upp så kallade vita fläckar. Hälften av de som ansöktes har beviljats av PTS och under kommande år kommer vi genomföra detta projekt. Säkerhet är något som blir allt viktigare och att stärka fysiskt skydd likväl som data.

BESS (Battery Energy Storage System)

Under 2023 påbörjades investeringen av BESS vid ställverket Prometheus H2. Energilagret är på 12MW/12MWh och möjliggör för bolaget att agera på stöd- och frekvensmarknaden hos Svenska Kraftnät. Förväntad säljstart sker under kvartal 1 2024.

Statistik

Fjärrvärmeverksamheten

Energiomsättningen (såld värme) i fjärrvärmenäten i Nybro, Alsterbro och Orrefors uppgick 2023 till 87,1 GWh (93,1 GWh). Omsättningen är starkt kopplad till klimat och konjunktur. Medeltemperaturen 2023 var 8,0 °C (8,3), 0,5 °C varmare än ett ”normalår”. Antal graddagar (dagar med uppvärmningsbehov) motsvarade 96 % av ett normalår enligt statistik över Nybro från SMHI. 2023 års minskning beror troligtvis på konjunkturen och delvis på en beteendeförändring hos kunder som är mer medvetna om energikostnader och då minskar sin förbrukning.

Elhandelsverksamheten

Totalt antal tillkommande leveranspunkter till elhandelsverksamheten uppgick 2023 till 347 stycken. Antalet leveranspunkter för elhandelsverksamheten i vårt egna nät fortsätter att öka vilket följer tidigare års trend och visar att verksamhetens fokus på att vara ett enkelt, lokalt och tryggt elhandelsbolag ger resultat.

Fiberverksamheten

300 nya kunder tillkom under 2023. Totalt har Nybro Energi över 3000 installerade anslutningar och där 72% köper en internetjänst. Utöver detta har vi under året installerat flertalet svartfiber till företag och operatörer. Vår tillgänglighet i fibernätet håller väldigt hög standard. Under de två första kvartalen har vår tillgänglighet legat mellan 99.95% - 100 %.

Förväntad framtida utveckling samt väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

En risk som bolaget ser framöver gällande fjärrvärmeverksamheten är de skatter och avgifter som belastar kraftvärme och som gör att bolaget riskerar att tappa konkurrenskraft på marknaden mot alternativa uppvärmningslösningar. Positivt för fjärrvärmeverksamheten är höga elpriser. Höga elpriser sänker produktionskostnaden för kraftvärme samtidigt som konkurrensen från värmepumpar och annan elvärme minskar. För att täcka de ökade produktionskostnaderna genomförs nu inför 2024 prisökningar för fjärrvärme om ca 9 % , vilket är de största justeringarna på många år.

På fibersidan kommer arbetet med att ansluta vita fläckar på landsbygden starta upp med hjälp av stödmedel från PTS. Fortsatt fokus är att hitta vidare samhällsnytta med digitala lösningar som gynnar kommun likväl företag och kommunen i stort.

Under 2024 kommer vi fortsätta koppla ihop våra fibernät med våra grannkommuner. Mönsterås och Nybro kopplas ihop under första kvartalet. Detta ökar möjligheterna för redundans, säkerhet och nya affärer.

Nybro Energi har nu besiktigat och blivit godkända för hela fibernätet i kommunen, det vill säga att vi har byggt och installerat enligt branschstandard och nätet håller en hög kvalitet.

Nybro Energi startar under 2024 upp ett IOT nät i kommunen, detta för att kunna ge kommun, kommuninvånare och företag en möjlighet att genom digital optimering och effektivisering kunna ta fram ett smartare, digitalare, attraktivare och jobba för en miljövänligare kommun.

Den ekonomiska oron i omvärlden med ökad inflation, en volatil elmarknad samt framförallt höjda räntor kommer under 2024 och åren framöver ha stor påverkan på bolagets verksamheter. Bolaget har under en längre tid levt med gynnsamma räntenivåer vilket i takt med omsättning av befintliga lån samt ytterligare belåning har förändrats under 2023 och kommer fortsätta prägla framtida beslut i ganska stor utsträckning, inte minst när den kommer till kalkylering av nya investeringar och projekt samt beslut om kommande taxejusteringar.

Användande av finansiella instrument

Ränterisker

Företagets ränterisk uppstår genom långfristig upplåning. Upplåning som görs med rörlig ränta utsätter företaget för ränterisk avseende kassaflöde vilken delvis neutraliseras av kassamedel med rörlig ränta. Upplåning som görs med fast ränta utsätter företaget för ränterisk avseende verkligt värde. Styrelsen har antagit en finanspolicy som sätter ramarna för hur arbetet ska bedrivas.

Kreditrisk

Kreditrisk uppstår genom likvida medel, derivatinstrument och tillgodohavanden hos banker och finansinstitut samt kreditexponeringar gentemot kunder, inklusive utestående fordringar och avtalade transaktioner. Företaget följer upp och analyserar kreditrisken för varje större kund innan standardvillkor för betalning och leverans erbjuds.

Affärsmässig kreditrisk

Nybro Energi ABs fakturering sker i form samfakturering med Nybro Elnät AB. Därav finns ingen egen kundreskontra i bolaget. Eventuella kundförluster regleras mellan bolagen. För att minska riskerna för kundförluster anlitas externt inkassoföretag av Nybro Elnät AB som kontinuerligt bevakar osäkra

kundfordringar samt dess förändring över tid. Kreditbevakning sker dessutom löpande på de viktigaste leverantörerna.

Likviditetsrisk

Kassaflödesprognoser upprättas och analyseras löpande av företaget för att säkerställa att företaget har tillräckligt med kassamedel för att möta behovet i den löpande verksamheten samtidigt som de löpande bibehåller tillräckligt med utrymme på avtalade kreditfaciliteter som inte nyttjats så att företaget inte bryter mot lånelimiten eller lånevillkor (där tillämpligt) på några av företagets lånefaciliteter.

Andra icke-finansiella upplysningar

Personal

I Nybro Energi AB finns ingen anställd personal. Ansvariga för fiber- respektive elhandelsverksamheten är anställda i Nybro Elnät AB och tjänsterna köps in tillsammans med administrativa tjänster från Nybro Elnät AB.

Flerårsöversikt (Tkr)	2023	2022	2021	2020
Nettoomsättning	146 461	187 006	128 730	93 777
Resultat efter avskrivningar	6 662	5 454	5 824	10 456
Resultat efter finansiella poster	924	3 390	3 935	8 915
Balansomslutning	455 515	370 157	344 450	291 140
Soliditet (%)	18,7	22,8	23,0	25,9
Avkastning på eget kap. (%)	1,1	4,0	5,0	11,7
Avkastning på totalt kap. (%)	1,5	1,5	1,7	3,6

För definitioner av nyckeltal, se Redovisnings- och värderingsprinciper.

Förändringar i eget kapital

	Aktie- kapital	Reserv- fond	Balanserat resultat	Årets resultat	Totalt
Belopp vid årets ingång	5 500	18	25 977	4 907	36 402
Disposition enligt beslut av årsstämman:			4 907	-4 907	0
Årets resultat				731	731
Belopp vid årets utgång	5 500	18	30 884	731	37 133

Förslag till vinstdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kronor):

balanserad vinst	30 884 513
årets vinst	730 749
	31 615 262

disponeras så att
i ny räkning överföres 31 615 262

Företagets resultat och ställning i övrigt framgår av efterföljande resultat- och balansräkning samt kassaflödesanalys med noter.

Resultaträkning

Tkr

	Not	2023-01-01 -2023-12-31	2022-01-01 -2022-12-31
Rörelsens intäkter	2		
Nettoomsättning	3	146 461	187 006
Övriga rörelseintäkter		465	57
		146 926	187 063
Rörelsens kostnader			
Råvaror och andra direkta kostnader		-53 732	-51 215
Handelsvaror		-59 349	-105 900
Övriga externa kostnader	4, 5, 6	-13 349	-11 564
Avskrivningar av materiella anläggningstillgångar		-13 833	-12 931
		-140 264	-181 610
Rörelseresultat		6 662	5 454
Resultat från finansiella poster			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	7	162	38
Räntekostnader och liknande resultatposter	8	-5 901	-2 102
		-5 739	-2 064
Resultat efter finansiella poster		924	3 390
Resultat före skatt		924	3 390
Skatt på årets resultat	9	-193	1 517
Årets resultat		731	4 907

Balansräkning

Tkr

Not 2023-12-31 2022-12-31

TILLGÅNGAR

Anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar

Byggnader och mark	10	189	177
Maskiner och andra tekniska anläggningar	11	21	25
Inventarier, verktyg och installationer	12	320 281	292 472
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	13	87 780	42 848
		408 272	335 521

Finansiella anläggningstillgångar

Andra långfristiga värdepappersinnehav	14	100	100
		100	100
Summa anläggningstillgångar		408 372	335 621

Omsättningstillgångar

Varulager m m

Råvaror och förnödenheter	15	2 684	2 863
		2 684	2 863

Kortfristiga fordringar

Fordringar hos koncernföretag	16	5 183	8 581
Fordringar hos Nybro Kommun	17	27 195	2 106
Aktuell skattefordran		15	15
Övriga kortfristiga fordringar		1 451	1 125
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	18	10 614	19 846
		44 459	31 673

Summa omsättningstillgångar		47 143	34 536
------------------------------------	--	---------------	---------------

SUMMA TILLGÅNGAR		455 515	370 157
-------------------------	--	----------------	----------------

Balansräkning	Not	2023-12-31	2022-12-31
Tkr			
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital	19		
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital		5 500	5 500
Reservfond		18	18
		5 518	5 518
<i>Fritt eget kapital</i>			
Balanserad vinst eller förlust		30 885	25 977
Årets resultat		731	4 907
		31 615	30 885
Summa eget kapital		37 133	36 402
Obeskattade reserver	20	60 261	60 261
Avsättningar			
Uppskjuten skatteskuld	21	5 378	5 185
Summa avsättningar		5 378	5 185
Långfristiga skulder			
Skulder till kreditinstitut	22	183 100	76 500
Skulder till koncernföretag	23	31 090	31 090
Summa långfristiga skulder		214 190	107 590
Kortfristiga skulder			
Skulder till kreditinstitut	22	75 000	101 600
Leverantörsskulder		11 796	14 768
Skulder till koncernföretag	23	22 000	19 578
Skulder till Nybro kommun	24	624	4 195
Övriga kortfristiga skulder		23 166	293
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	25	5 966	20 285
Summa kortfristiga skulder		138 553	160 719
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		455 515	370 157

Kassaflödesanalys

Tkr

	Not	2023-01-01 -2023-12-31	2022-01-01 -2022-12-31
Den löpande verksamheten			
Resultat efter finansiella poster		924	3 390
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	26	13 833	12 931
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital		14 757	16 321
Kassaflöde från förändring av rörelsekapitalet			
Förändring av varulager och pågående arbete		-44 753	15 097
Förändring av kortfristiga fordringar		-12 786	5 759
Förändring av leverantörsskulder		-2 972	709
Förändring av kortfristiga skulder		7 405	-8 392
Kassaflöde från den löpande verksamheten		-38 349	29 494
Investeringsverksamheten			
Investeringar i materiella anläggningstillgångar		-41 651	-59 494
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-41 651	-59 494
Finansieringsverksamheten			
Upptagna lån		80 000	30 000
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		80 000	30 000
Årets kassaflöde		0	0
Likvida medel vid årets slut		0	0

Noter

Tkr

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.

Intäktsredovisning

Intäkter har tagits upp till verkligt värde av vad som erhållits eller kommer att erhållas och redovisas i den omfattning det är sannolikt att de ekonomiska fördelarna kommer att tillgodogöras bolaget och intäkterna kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Nettoomsättningen omfattar försäljningsintäkter från kärnverksamheten, dvs. distribution av fjärrvärme, försäljning av el samt anslutningsavgift och abonnemangavgifter för fiber.

Energiförsäljning intäktsredovisas vid leveranstidpunkten.

Anläggningstillgångar

Immateriella och materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar enligt plan och eventuella nedskrivningar.

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

Tidigare år har en genomsnittlig avskrivningstid på 25 år använts som avskrivningstid på varje enskild komponent i fiberverksamhetens anläggningsregister. Under 2022 har ett arbete gjorts för att göra en ny bedömning av varje enskild komponent i fibernätet. Detta har gjorts för att få en korrekt bedömd nyttjandeperiod för varje enskild komponent och för att få en mer rättvisande bild. Ny genomsnittlig avskrivningstid 2022 är cirka 33 år.

Avskrivning sker linjärt över den förväntade nyttjandeperioden med hänsyn till väsentligt restvärde. Följande avskrivningsprocent tillämpas:

Materiella anläggningstillgångar

Fjärrvärmestillgångar	3,33%
Fibernät	2 - 14%
Fjärrvärmestillgångar vid bildandet	10%
Mätare större fastigheter och industrier	20%
Mätare villor	10%
Fordon	20%
Solcellsanläggningar	5%

From 2010 skrivs fjärrvärmestillgångar av med 3,33% mot tidigare 5%.

I fiberverksamheten är merparten av de projekt som genomförs av större karaktär och löper över flera år och därför görs delaktiveringar för att uppvisa så rättvisande resultat som möjligt. Utgifter aktiveras i takt med intäktsredovisade anslutningsavgifter.

Korttidsinventarier och inventarier av mindre värde kostnadsförs löpande under räkenskapsåret.

Finansiella instrument

Finansiella instrument värderas utifrån anskaffningsvärdet. Instrumentet redovisas i balansräkningen när bolaget blir part i instrumentets avtalsmässiga villkor. Finansiella tillgångar tas bort från balansräkningen när rätten att erhålla kassaflöden från instrumentet har löpt ut eller överförs och bolaget har överfört i stort sett alla risker och förmåner som är förknippade med äganderätten. Finansiella skulder tas bort från balansräkningen när förpliktelserna har reglerats eller på annat sätt upphört.

Kundfordringar/kortfristiga fordringar

Kundfordringar och kortfristiga fordringar redovisas som omsättningstillgångar till det belopp som förväntas bli inbetalt efter avdrag för individuellt bedömda osäkra fordringar.

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.

Skulder för elcertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier

Skulder för elcertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier uppkommer i takt med försäljning (elcertifikat och ursprungsgarantier) och utsläpp (utsläppsrätter). Skulden värderas till samma värde som tilldelade och anskaffade rättigheter. Här tas även hänsyn till avtal om framtida leverans av rättigheter och möjligheten till reglering av elcertifikat genom betalning av kvotpliktsavgift.

Skulder för elcertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier redovisas som en kortfristig skuld.

Nedskrivningsprövning av finansiella anläggningstillgångar

Vid varje balansdag bedöms om det finns indikationer på nedskrivningsbehov av någon av de finansiella anläggningstillgångarna. Nedskrivning sker om värdenedgången bedöms vara bestående och prövas individuellt.

Samtliga finansiella instrument värderas och redovisas utifrån verkligt värde i enlighet med reglerna i kapitel 12 i BFNAR 2012:1 (K3).

Leasingavtal

Företaget redovisar samtliga leasingavtal, såväl finansiella som operationella, som operationella leasingavtal. Operationella leasingavtal redovisas som en kostnad linjärt över leasingperioden.

Varulager

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

Inkomstskatter

Total skatt utgörs av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Skatter redovisas i resultaträkningen, utom då underliggande transaktion redovisas direkt mot eget kapital varvid tillhörande skatteeffekter redovisas i eget kapital.

Offentliga bidrag

Bidrag från Jordbruksverket redovisas till verkligt värde när det är rimligt och säkert att bidraget kommer att erhållas och företaget kommer uppfylla de villkor som är förknippade med bidraget. Bidrag avsedda att täcka investeringar i materiella eller immateriella anläggningstillgångar reducerar tillgångarnas anskaffningsvärden och därmed det avskrivningsbara beloppet. Under 2023 har fiberverksamheten mottagit 9 181 606 kr i landsbygdsstöd för fiberutbyggnad. Totalt under projektens livslängd har fiberverksamheten mottagit 25 068 504 kr i stöd från Jordbruksverket och som därmed reducerat tillgångens anskaffningsvärde.

Under året har fiberverksamheten även erhållit bidrag från Post och telestyrelsen på 23 118 494 kr. Bidraget är avsett att täcka framtida investeringar i materiella eller immateriella anläggningstillgångar.

Kassaflödesanalys

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

Som likvida medel klassificerar företaget, förutom kassamedel, disponibla tillgodohavanden hos banker och andra kreditinstitut samt kortfristiga likvida placeringar som är noterade på en marknadsplats och har en kortare löptid än tre månader från anskaffningstidpunkten. Förändringar i spärrade medel redovisas i investeringsverksamheten.

Nyckeltalsdefinitioner

Nettoomsättning

Rörelsens huvudintäkter, fakturerade kostnader, sidointäkter samt intäktskorrigeringar.

Resultat efter avskrivningar

Resultat efter avskrivningar men före finansiella intäkter och kostnader.

Resultat efter finansiella poster

Resultat efter finansiella intäkter och kostnader men före bokslutsdispositioner och skatter.

Balansomslutning

Företagets samlade tillgångar.

Soliditet (%)

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

Avkastning på eget kap. (%)

Resultat efter finansiella poster i procent av justerat eget kapital (eget kapital och obeskattade reserver med avdrag för uppskjuten skatt).

Avkastning på totalt kap. (%)

Rörelseresultat plus finansiella intäkter i procent av balansomslutningen.

Not 2 Inköp och försäljning inom koncernen Nybro Elnät AB

Försäljning av tjänster mellan bolagen sker baserat på ett antal nyckeltal vilka revideras årligen. Fjärrvärmeavgifter, elhandelsavgifter samt fiberanslutningsavgifter faktureras i enlighet med gällande prislistor.

	2023	2022
Försäljning	8 356	16 196
Inköp	-59 052	-62 010
	-50 696	-45 814

Not 3 Intäkternas fördelning

	2023	2022
Nettoomsättningen per rörelsegren		
Fjärrvärmeverksamheten	66 382	64 953
Fiberverksamheten	16 156	14 170
Elhandelsverksamheten	63 922	107 883
	146 461	187 006

Not 4 Leasingavtal

Årets leasingkostnader avseende leasingavtal, uppgår till 32 tkr (25 tkr).

Not 5 Arvode till revisorer

	2023	2022
KPMG		
Revisionsuppdrag	-72	-64
	-72	-64

Not 6 Anställda och personalkostnader

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

Ersättning till administrativ personal, VD och styrelse betalas ut av moderbolaget Nybro Elnät AB, 556058-4897

Bolagets del av ersättningen redovisas under övriga externa kostnader

Könsfördelning bland ledande befattningshavare		
Andel kvinnor i styrelsen	%	29 %
Andel män i styrelsen	%	71 %
Andel kvinnor bland övriga ledande befattningshavare	%	0 %
Andel män bland övriga ledande befattningshavare	%	100 %

Not 7 Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter

	2023	2022
Ränteintäkter från koncernföretag	0	37
Övriga ränteintäkter	162	1
	162	38

Not 8 Räntekostnader och liknande resultatposter

	2023	2022
Räntekostnader till koncernföretag	-711	-367
Övriga räntekostnader	-4 300	-995
Borgensavgift till Nybro Kommun	-890	-740
	-5 901	-2 102

Not 9 Aktuell och uppskjuten skatt

	2023	2022
Skatt på årets resultat		
Förändring av uppskjuten skatt avseende temporära skillnader	-193	1 517
Totalt redovisad skatt	-193	1 517

Avstämning av effektiv skatt

	2023		2022	
	Procent	Belopp	Procent	Belopp
Redovisat resultat före skatt		924		3 390
Skatt enligt gällande skattesats	20,60	-190	20,60	-698
Ej avdragsgilla kostnader		-6		-5
Ej skattepliktiga intäkter		4		0
Övrigt		193		-1 517
Skattereduktion				2 221
Förändring av uppskjuten skatt		-193		1 517
Redovisad effektiv skatt	20,88	-193	-44,76	1 517

Not 10 Byggnader och mark

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	177	177
Inköp	13	
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	189	177
Utgående redovisat värde	189	177

Avser enbart mark

Not 11 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	222	222
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	222	222
Ingående avskrivningar	-198	-190
Omklassificeringar		0
Årets avskrivningar	-3	-8
Utgående ackumulerade avskrivningar	-201	-198
Utgående redovisat värde	21	25

Not 12 Inventarier, verktyg och installationer

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	448 699	389 204
Inköp	41 640	59 494
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	490 338	448 699
Ingående avskrivningar	-156 227	-143 304
Årets avskrivningar	-13 830	-12 923
Utgående ackumulerade avskrivningar	-170 057	-156 227
Utgående redovisat värde	320 281	292 472

Not 13 Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	42 848	58 701
Inköp	84 615	43 642
Omklassificeringar	-39 683	-59 494
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	87 780	42 848
Utgående redovisat värde	87 780	42 848

I utgående redovisat värde ingår ej erhållet landsbygdsbidrag för fiberprojekt vilket uppgår till 15 496 tkr vid balansdagen.

Not 14 Andra långfristiga värdepappersinnehav

Glasrikets Skatter Ekonomisk förening, 769620-1701, Orrefors

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	100	100
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	100	100
Utgående redovisat värde	100	100

Not 15 Varulager

	2023-12-31	2022-12-31
Lager Fjärrvärmeverksamheten (Fjärrvärmemätare)	1 410	749
Lager Fiberverksamheten (Fiberkabel)	1 274	2 115
	2 684	2 863

Not 16 Fordringar hos koncernföretag

	2023-12-31	2022-12-31
Nybro Elnät AB	1 793	3 397
Nybro Värmecentral AB	43	323
Fastigheter i Nybro AB	0	12
Nybro Bostads AB	2 250	2 928
AB Nybro Brunn	1 097	1 922
	5 183	8 581

Not 17 Fordringar hos Nybro kommun

	2023-12-31	2022-12-31
Fordringar Nybro kommun	716	2 106
Checkräkningskonto	26 479	0
	27 195	2 106

Not 18 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2023-12-31	2022-12-31
Upplupna intäkter avseende leveranser i dec	10 590	19 846
Förutbetalda kostnader	24	0
	10 614	19 846

Not 19 Antal aktier och kvotvärde

Namn	Antal aktier	Kvotvärde
Antal A-Aktier	5 500	1 000
	5 500	

Not 20 Obeskattade reserver

	2023-12-31	2022-12-31
Akkumulerade överavskrivningar	60 261	60 261
	60 261	60 261

Not 21 Uppskjuten skatt på temporära skillnader

2023-12-31

Temporära skillnader	Uppskjuten skatteskuld	Netto
Avdragsgilla temporära skillnader	-5 378	-5 378
	-5 378	-5 378

2022-12-31

Temporära skillnader	Uppskjuten skatteskuld	Netto
Avdragsgilla temporära skillnader	-5 185	-5 185
	-5 185	-5 185

Förändring av uppskjuten skatt

	Belopp vid årets ingång	Redovisas i resultaträk.	Belopp vid årets utgång
Avdragsgilla temporära skillnader	-5 185	-193	-5 378
	-5 185	-193	-5 378

Nybro Energi AB gick 2018 över till restvärdesavskrivning på inventarier.

Not 22 Skulder till kreditinstitut

Företagets banklån om 258 100 tkr redovisas under följande poster i balansräkningen.

	2023-12-31	2022-12-31
Långfristiga skulder		
Skulder till kreditinstitut	183 100	76 500
	183 100	76 500
Kortfristiga skulder		
Skulder till kreditinstitut	75 000	101 600
	75 000	101 600

Not 23 Skulder till koncernföretag

Företagets skulder till koncernföretag redovisas under följande poster i balansräkningen.

	2023-12-31	2022-12-31
Långfristiga skulder		
Nybro Elnät AB	23 463	23 463
Nybro Värmecentral AB	7 628	7 628
	31 090	31 090
Kortfristiga skulder		
Nybro Elnät AB	5 274	2 712
Nybro Värmecentral AB	16 353	16 506
Nybro Kommunbolag AB	372	199
Nybro Bostadsaktiebolag	0	158
Sinia i Nybro AB	0	4
	22 000	19 578

Not 24 Skulder till Nybro Kommun

	2023-12-31	2022-12-31
Checkräkningskonto	0	3 176
Skulder till Nybro Kommun	624	1 019
	624	4 195

I koncernmellanhavanden ingår del i koncernkontot med en checkräkningskredit uppgående till 34 000 tkr (25 000 tkr) varav 0 tkr (3 176 tkr) är utnyttjat.

Not 25 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2023-12-31	2022-12-31
Upplupna räntekostnader	958	141
Övrigt	5 008	20 144
	5 966	20 285

Not 26 Justering för poster som inte ingår i kassaflödet

	2023-12-31	2022-12-31
Avskrivningar	13 833	12 931
	13 833	12 931

Not 27 Uppllysning om särredovisningar

Särredovisning har upprättats enligt Fjärrvärmelagen (2008:263).

Särredovisningen finns tillgänglig hos
- Nybro Energi AB, 0481-451 76, www.nybroenergi.se

Resultat- och balansräkningen kommer att föreläggas på årsstämman
2024-03-26 för fastställelse.

Nybro

Urban Eliasson
Ordförande

Jan-Olof Harmander

Anders Holmkvarn

Anne-Christin Quist Karlsson

Börje Slättman

Jonathan Johansson

Martin Wirblad

Håkan Dahlgren
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats
KPMG

Niclas Bremström
Auktoriserad revisor

Signering

Följande parter har signerat detta dokument

Namn: Urban Eliasson

Datum: 2024-03-14 08:05

Signerat kryptografiskt SHA-256 hashvärde:

D5D24CC93FB76BC7C8B29BD23699F1FEADB23F6E352097DDD66B3C0D9B93957C

Namn: Anders Holmkvarn

Datum: 2024-03-14 06:49

Signerat kryptografiskt SHA-256 hashvärde:

D5D24CC93FB76BC7C8B29BD23699F1FEADB23F6E352097DDD66B3C0D9B93957C

Namn: Jan-Olof Harmander

Datum: 2024-03-14 10:46

Signerat kryptografiskt SHA-256 hashvärde:

D5D24CC93FB76BC7C8B29BD23699F1FEADB23F6E352097DDD66B3C0D9B93957C

Namn: Börje Slättman

Datum: 2024-03-14 14:59

Signerat kryptografiskt SHA-256 hashvärde:

D5D24CC93FB76BC7C8B29BD23699F1FEADB23F6E352097DDD66B3C0D9B93957C

Namn: Ann-Christine Quist-Karlsson

Datum: 2024-03-14 08:14

Signerat kryptografiskt SHA-256 hashvärde:

D5D24CC93FB76BC7C8B29BD23699F1FEADB23F6E352097DDD66B3C0D9B93957C

Namn: Martin Wirblad

Datum: 2024-03-17 07:12

Signerat kryptografiskt SHA-256 hashvärde:

D5D24CC93FB76BC7C8B29BD23699F1FEADB23F6E352097DDD66B3C0D9B93957C

Namn: Jonathan Johansson

Datum: 2024-03-14 21:36

Signerat kryptografiskt SHA-256 hashvärde:

D5D24CC93FB76BC7C8B29BD23699F1FEADB23F6E352097DDD66B3C0D9B93957C

Namn: Håkan Dahlgren

Datum: 2024-03-14 09:05

Signerat kryptografiskt SHA-256 hashvärde:

D5D24CC93FB76BC7C8B29BD23699F1FEADB23F6E352097DDD66B3C0D9B93957C

Namn: Lars Niclas Bremström

Datum: 2024-03-19 11:18

Signerat kryptografiskt SHA-256 hashvärde:

D5D24CC93FB76BC7C8B29BD23699F1FEADB23F6E352097DDD66B3C0D9B93957C

