

Årsredovisning
för
Nybro Elnät AB
556058-4897
Räkenskapsåret
2023

Innehållsförteckning

Förvaltningsberättelse	2
Resultaträkning	6
Balansräkning	7
Kassaflödesanalys	9
Noter	10

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

Årsredovisningen är upprättad i svenska kronor, SEK. Om inte annat särskilt anges, redovisas alla belopp i tusentals kronor (Tkr). Uppgifter inom parentes avser föregående år.

Förvaltningsberättelse

Information om verksamheten

Elnätsverksamheten

Elnät är ett naturligt monopol och regleras av Energimarknadsinspektionen. Syftet för Nybro Elnät AB är att äga elnätsanläggningar och främja distribution av el inom Nybro kommun. Elnätsanläggningarna och eldistributionen omfattar Nybro tätort med kringliggande landsbygd inom en radie av ca 5 km, samt området runt Alsterbro och Bäckebo varav en del beläget i Kalmar kommun.

VA-verksamheten

VA-verksamheten ingår som en verksamhetsgren i Nybro Elnät AB och har kommunens uppdrag att vara huvudman för den allmänna vatten- och avloppsanläggningen och därmed medverka till att kommunen kan fullfölja sitt ansvar enligt Lag (2006:412) om allmänna vattentjänster. VA-verksamheten ansvarar för produktion och distribution av dricksvatten, avledning och rening utav spill- och dagvatten samt drift, underhåll och förnyelse av VA-anläggningar och ledningsnät inom fastställda verksamhetsområden.

Bolaget har sitt säte i Nybro och är moderbolag i energikoncernen som består utav Nybro Elnät AB och dotterbolagen Nybro Energi AB (Org.nr. 556527-9162) och Nybro Värmecentral AB (Org.nr. 556777-3923). Dotterbolagen ägs till 100% av Nybro Elnät AB. Det överordnade moderbolaget i kommunkoncernen är Nybro Kommunbolag AB (Org.nr. 556832-1110).

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Omsättning och resultat

Elnätsverksamheten

Elnätsverksamhetens nettoomsättning uppgick till 69,8Mkr (62,2 Mkr). Intäkter från våra säkrings- samt effektkunder uppgick till 66,2 Mkr (59,2 Mkr), men 4,4 Mkr lägre än budgeterat. Förklarande faktorer till avvikelsen mot föregående år samt budget är dels höjda elnätstaxor men också minskad distribution främst på grund av minskad elanvändning hos bolagets kunder.

De direkta kostnaderna uppgick 2023 till 22,1 Mkr (25,6 Mkr). Avvikelsen mot föregående år är kopplat till lägre kostnader för inköp av nätförluster men även lägre kostnader för inköp av el från överliggande nät. Förlustenergin i nätet ligger på 2,9% (2,7%).

Personalkostnader för elnätsverksamheten uppgick till 17 Mkr (13,6 Mkr) inklusive sociala avgifter, pensionskostnader, utbildningskostnader samt sjuk- och hälsovårdskostnader. Avvikelsen mot föregående år är främst kopplat till högre pensionskostnader.

I personalkostnader för Nybro Elnät AB ingår all administrativ personal vilken är anställd i moderbolaget

och elnätsverksamheten. Kostnaden för administrativ personal så som VD, HR, ekonomiavdelning och kundtjänst faktureras månadsvis ut till dotterbolagen Nybro Energi AB och Nybro Värmecentral AB genom en fördelningsnyckel.

Gemensamma programvarukostnader fördelas också ut under året. Totala gemensamma kostnader uppgick 2023 till 17,7 Mkr (14,6 Mkr) varav elnätsverksamheten belastades med 4,2 Mkr (3,6 Mkr).

Ett antal investeringar har under året färdigställts och avskrivningskostnaderna för året uppgick till 10,4 Mkr (7,5 Mkr). Under 2023 har ett tidigare fel i vårt anläggningssystem hittats och korrigerats vilket inneburit ökade avskrivningskostnader som en engångspost om 2 Mkr innevarande år.

Elnätsverksamhetens resultat efter finansiella poster uppgick totalt till 11,9 Mkr (10,2 Mkr) varav kärnverksamhetens resultat uppgick till 9,9 Mkr.

VA-verksamheten

Verksamhetens nettoomsättning uppgick under året till 53,9 Mkr (42,9 Mkr). Intäkterna består av försäljning av dricksvatten och behandling av avloppsvatten, anläggningsavgifter samt mottagning av slam och försäljning av vatten.

Intäkter från försäljning av vatten och avlopp uppgår till 51,5 Mkr (40,6 Mkr). Ökningen från föregående år förklaras med höjda bruksavgifter som trädde i kraft januari 2023 samt förändring i vattenförbrukning hos våra kunder.

Fakturerade anläggningsavgifter summerar 2023 till totalt 3,4 Mkr (5,4 Mkr). Anläggningsavgifterna periodiseras på 50 år och årets upplösning uppgår till 727 tkr (688 tkr).

Mottagning av slam och försäljning av vatten uppgick 2023 till 1,5 Mkr (1,6 Mkr). Under 2023 erhöll VA verksamheten elstöd motsvarande 2 653 802 kr.

Råvaror och andra direkta kostnader uppgick till 8,2 Mkr (7,6 Mkr). Övriga externa kostnader uppgår till 18,4 Mkr (18,3 Mkr).

All administrativ personal är anställd i Nybro Elnät AB. Kostnaden för den administrativa personalen samt de olika affärssystem som används fördelas sedan ut till respektive verksamhet genom en fördelningsnyckel. VA-verksamhetens del av de gemensamma kostnaderna uppgick 2023 till 3,6 Mkr (3,2 Mkr).

Personalkostnader för VA-verksamhetens egen personal uppgick för året till 10,7 Mkr (7,9 Mkr) inklusive sociala avgifter, pensionskostnader, utbildning samt övriga personalkostnader. Avvikelsen är relaterad till ökad personalstyrka framförallt på tjänstemannasidan.

Avskrivningskostnader uppgår till 11,3 Mkr (9,5 Mkr). Under 2023 Aktiverades ett antal större projekt, bland annat överföringsledning mellan Bäckebo och Kristvallabrunn.

Under året som har gått har verksamheten upptagit nya lån om 50 Mkr (50 Mkr) och den totala räntekostnaden för året uppgår till 6,6 Mkr (2,6 Mkr) och borgensavgift till Nybro Kommun uppgår till 2 Mkr (1,7 Mkr).

Verksamhetens resultat för 2023 visar en vinst på 2 Mkr (-2,8 Mkr). Total ackumulerad resultatfond uppgår vid 2023 års slut till -7,6 Mkr.

Investeringar och underhåll

Elnätsverksamheten

Generellt så har 2023 varit ett lugnt år var det gäller väderrelaterade driftstörningar. Varken hårda vindar med snö eller åska har orsakat några större störningar. Under kvartal ett utfördes mycket förebyggande underhåll (FU) t.ex. rötskadebesiktning och byte av utdömda stolpar. Under kvartal ett och två träsäkrades (röjdes) det luftburna elnätet enligt plan.

Rasering av det fränkopplade luftburna hög- och lågspänningsnätet i Ruggstorp och Abbetorp har gjorts under vinter och vår 2023.

Under kvartal två beställdes en ny transformator till fördelningsstationen Mejseln vid Nybro Energis huvudkontor. Transformatorn är 24/12 kV 10 MVA. Ett konstaterande om att omvärlden påverkar oss i form av krig och hög inflation är att priset på transformatorn till Mejseln blev ca. 30 % dyrare än budgeterat.

Samförläggingsprojekt Grönadalsgatan genomfördes och blev klart under 2023. I detta samförläggingsprojekt markförlagdes fiberslang, gatljuskablar samt hög- och lågspänningskablar. En allmän kommentar och utmaning är att försöka bedöma framtiden med tanke på elbilsaddning, solcellsproduktion samt batterier mm. när vi dimensionerar och projekterar elnätet.

Ställverksplanen i fördelningsstation Prometeus, H2 förbereddes under sommaren inför projektet med energilagring, BESS. I förberedelserna ingick bland annat att ändra på kabelförläggningen i ställverket.

Kommunens beställning av konvertering till ledbelysning i Nybro tätort pågick under hela året och blev klart i december.

Exploateringsområdet Åkaren projekterades och en ny nätstation (12/04 kV) beställdes kvartal två. Med den nya nätstationen prövar vi ett nytt koncept där elnät och fiber är integrerade i samma station.

Under 2023 har vi även varit med och flyttat på elnätscablar i samförläggingsprojektet Västerängsgatan.

I slutet av kvartal 3 påbörjades projektet Brokagärde. I detta projekt markförlägger vi ca. 2 200 meter högspänning och till detta kommer sedan lågspänningskablar. I samband med detta så har vi ersatt två stolpstationer, Brokagärde (12/04 kV) och Hermanstorpsvägen (12/04 kV) med två nya markbundna stationer. Högspänningsnätet är raserat klart och det som återstår är rasering av lågspänningsnätet.

Genom att markförlägga det luftburna elnätet har vi byggt bort mycket av de väderberoende elnätsstörningarna. Vi har framtidssäkrat och stärkt upp elnätet för kommande utmaningar på elnätet såsom elbilsaddning och solcellsanläggningar. För bästa samhällsnytta och affärsmässighet söker elnätsverksamheten alltid möjligheten till samförläggning av installationer i samhällets tjänst.

Energimyndigheten har tillsammans med MSB, Svenska Kraftnät samt myndigheter, länsstyrelser, kommuner och elnätsföretag tagit fram en metod för att identifiera samhällsviktiga elanvändare/verksamheter. Metoden kallas Styrel. Styrel bygger på att kunna identifiera och prioritera elförsörjningen vid effektbrist i Sverige. Under kvartal tre och fyra 2023 har Styrel åter blivit aktuell på grund av det rådande effektläget i Sverige.

Med anledning av den nya mätarreformen som träder i kraft den förste januari 2025 har arbete med att byta ut bolagets samtliga elmätare pågått under hela 2023. Kvar att byta under 2024 är ca. 1 700 elmätare av totalt ca. 8 800. Bytet sker planenligt och planen är att vara klar med bytet under kvartal två 2024.

Mätarreformen är en stor investering för Nybro Elnät. Elmätarna byts för att elnätskunderna ska kunna påverka sin egen energiförbrukning och styra effektuttaget på ett enklare sätt.

Även detta år avslutades med lugn drift över jul- och nyårshelgerna.

VA-verksamheten

Renovering av överföringsledning Kristvallabrunn har påbörjats och beräknas fortlöpa under 2024.

Projektering av verksamhetsområde för Sankt Sigfrid pågår och byggstart beräknas till Q2 2024.

VA Saneringsprojekt har utförts på Emmabodavägen, Grönadalsgatan och Kvarteret Humlan i Nybro samt Armaturvägen, Silversparregatan och Gustav Abels väg i Orrefors.

Utbyggnad av verksamhetsytor har påbörjats på kvarteret Åkaren och beräknas vara färdigt under 2025.

Knivingaryd vattenskyddsområde har reviderats. Förslag till utformning har skickats in för beslut till Länsstyrelsen Kalmar Län. Knivingaryd vattenverk och Bäckebo vattenverk har under året genomgått en mindre renovering. Det inkluderar utbyte av fönster, tak, fasadskivor och ett nytt yttertak.

På Överstatorp reningsverk har tillbyggnad av kontorsplatser, carport och förråd påbörjats. Projektet fortgår enligt tidplan och beräknas vara färdigt i slutet på Juni 2024. Solceller har monterats på byggnaden som inrymmer befintligt förråd. Förväntad produktion är ca 60 000 kWh per år. En del av befintlig verkstad har byggts om till tvätthall med möjlighet att tvätta både fordon och maskinell utrustning.

Statistik

Elnätsverksamheten

Total distribution uppgick 2023 till 143,1 GWh (162,1 GWh), varav 27,6 GWh producerades i våra koncessionsområden. Den stora avvikelser förklaras framförallt av en ny lägre förbrukningsnivå hos våra kunder.

Inmatad energi köpt från överliggande nät (20kV) uppgick till 136,5 GWh. Totalt har 19,8 GWh producerats inom koncernen. Resterande 7,8 GWh har producerats hos lokala elproducenter. För att täcka de nätförluster som uppstått har 4,2 GWh (4,5 GWh) köpts in som förlustenergi. Detta motsvarar 2,9 % av total distribution.

Nybro Elnät AB har antagit ett effektmål att minimera avbrottstiden i elnätet. Under 2023 uppgick tillgängligheten på elnätet till 99,99% vilket skall jämföras med målet 99,7%

VA-verksamheten

Reinvesteringsprojekt på VA-ledningsnätet har utförts under året och uppkommer till:

Dricksvatten 5 667 m, vilket motsvarar en förnysetakt på 2,1 % per år. (2022: 1 491 m, 0,47% per år)

Spillvatten 4 968 m, vilket motsvarar en förnysetakt på 2,1 % per år. (2022: 1 197 m 0,43% per år)

Dagvatten 1 052 m, vilket motsvarar en förnysetakt på 0,7 % per år. (2022: 158 m 0,09% per år)

Förväntad framtida utveckling samt väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Elnätsverksamheten

Verksamheten är i viss utsträckning utsatt för externa risker som bolaget inte kan påverka. Dessa utgörs i huvudsak av väderlek men även så kallade regulatoriska risker exempelvis myndighetsbeslut, såsom ändring eller införande av nya skatter, avgifter eller regelverk som får negativa konsekvenser för vilka verksamheten inte direkt eller indirekt kan kompensera sig för. Hit hör även politiska beslut både på nationell och internationell nivå som kan påverka verksamheten. Ett investeringsprogram för att ersätta luftburen distribution med markburen genomförs. För att minimera de interna riskerna som bolaget i viss utsträckning själv kan påverka finns program för förebyggande underhåll av anläggningarna. Målsättningen är att kontinuerligt minska avbrottstiden för våra kunder.

Den juridiska processen med överklagande avseende intäktsramarna för 2020 - 2023 har pågått under 2023. Energimarknadsinspektionens förslag på att ändra vitala parametrar i intäktsramen inför reglerperioden 2024 - 2027 möttes av hård kritik från Sveriges elnätsbolag. Efter många turer så fick elnätsbolagen igenom mycket av sina förslag. Nybro Elnät skickade in elnätsdata till Ei i slutet av kvartal 4 2023 för beslut om intäktsramen gällande reglerperioden 2024 - 2027. I februari 2024 kom beslutet från Ei på intäktsramen för reglerperioden 2024 -2027. För Nybro Elnät AB får bolaget de pengar som behövs för att bedriva elnätsverksamhet. Den mycket omtalade WACC:en det vill säga kalkylräntan blev förhållandevis skälig och blev till slut 4,53%. Storleken på intäktsramen är mycket viktig för elnätsbolagens framtida investeringar. Nybro Elnät AB följer ärendet noggrant för att sedan analysera framtida påverkan på verksamheten.

Regionnäsägaren EON har omstrukturerat och infört en ny effekttariff mot samtliga lokalnäsägare inom sitt regionnäsområde där Nybro Elnät AB tillhör. Ändringen träder i kraft den 1 januari 2024. Med den nya modellen följer överföringstariffen det vill säga kr/kWh priset på Nord Pool spot. Nybro Elnät AB har tagit detta i beaktande och arbetat om elnätsbolagets rörliga överföringstariff på liknande sätt som regionnäsägarens, EON. Kostnaderna för effekttariffen mot regionnäsägaren, EON beräknas bli volatila.

VA-verksamheten

Arbetet med Nybros framtida vattenförsörjning fortlöper, under 2023 har tillståndshandlingar för vattenuttag ur Orrnäsasjön skickats in till Mark & Miljödomstolen. Infiltrationsförsöken i Gårdsryd fortlöper även under 2024 för att säkerställa de eventuella årstidsvariationer som kan uppkomma. Ytterligare områden som kan vara aktuella för infiltration kommer utredas under 2024. Arbetet med att säkerställa grundvattentillgången i kommunens norra del fortlöper med vidare grundvattenutredningar.

Ett fortsatt rekryteringsbehov inom verksamheten kvarstår, avdelningen har under 2023 fått in tre nya medarbetare. Ytterligare rekryteringar kommer verkställas under 2024. Revidering av vattenskyddsområde Örsjö beräknas påbörjas under 2024. Arbetet med uppförandet av en vattentjänstplan i enighet med 6§ LAV har påbörjats, arbetet har till syfte att säkerställa kommunens samt VA-Huvudmannens åtagande gällande planering av de allmänna vattentjänsterna. Nybro Kommun drivet projektet.

Den ekonomiska oron i vår omvärld kommer under 2024 och åren framöver påverka bolaget. Nybro Elnät AB och VA-verksamheten står inför stora utmaningar framöver med en ackumulerad negativ resultatfond, höga elkostnader samt stora investeringsbehov. Detta i kombination med stigande inflation och kraftigt ökade räntekostnader gör att verksamheten kommer behöva höja taxor mer än tidigare beräknat. Verksamheten står dock väl rustad och har god kontroll över likviditets- samt projektprognoser och har under de senaste åren arbetat fram en taxemodell och prognosticeringsverktyg som verksamheten kan arbeta efter.

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 ny kund innan standardvillkor för betalning och leverans erbjuds.

Affärsmässig kreditrisk

För att minska riskerna för kundförluster anlitas externt inkassoföretag som kontinuerligt bevakar osäkra kundfordringarna samt dess förändring över tid. Årets kundförluster har varit minimala varpå vi bedömer risken som mycket låg. 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 Elnät AB finns all administrativ personal anställd vilka även utför arbete för dotterbolagen Nybro Energi AB och Nybro Värmecentral AB. De administrativa personalkostnaderna fördelas ut till respektive bolag och affärsverksamhet med hjälp av en fördelningsnyckel som inför varje nytt verksamhetsår uppdateras. Vid årets slut följs de verkliga personalkostnaderna upp för att säkerställa att respektive bolag belastas med korrekta administrativa kostnader. Fördelningsnyckeln utgörs av fyra viktade delar; antal anställda, antal kunder, investeringsvolym samt omsättning.

Under året som gått har nio stycken nyrekryteringar gjorts och sex stycken personer har slutat, varav två pensionsavgångar.

Tillstånds- eller anmälningspliktig verksamhet enligt miljöbalken

Inom VA-avdelningen finns fem avloppsreningsverk (Överstatorp, Alsjöholm, Alsterbro, Bäckebo, Örsjö) med tillstånd enligt dåvarande miljöskyddslagen. Dessutom finns avloppsreningsanläggningar i form av U-verksamhet i Målerås, Knivingaryd och Gullaskrubb kvar i begränsad användning. Inom VA-verksamheten finns sex vattenverk (Gårdsryd, Alsjöholm, Knivingaryd, Orrefors, Bäckebo, Örsjö). För vattenverk krävs inte tillstånd eller anmälan enligt miljöbalken. Istället är det i huvudsak livsmedelslagen som reglerar verksamheten vid vattenverk. Frågor om vattenskyddsområden regleras i miljöbalken.

Flerårsöversikt (Tkr)	2023	2022	2021	2020
Nettoomsättning	123 634	105 081	100 544	95 892
Resultat efter avskrivningar	21 709	11 734	15 555	13 517
Resultat efter finansiella poster	14 130	7 301	13 508	8 920
Balansomslutning	703 670	639 246	592 439	455 950
Soliditet (%)	18,8	20,5	17,4	21,5
Avkastning på eget kap. (%)	10,7	5,6	13,1	9,1
Avkastning på totalt kap. (%)	3,2	1,9	2,7	3,0
Antal anställda	46	40	40	39

För definitioner av nyckeltal, se Redovisnings- och värderingsprinciper.

Förändringar i eget kapital (Tkr)

	Aktie- kapital	Reserv- fond	Balanserat resultat	Årets resultat	Totalt
Belopp vid årets ingång	13 000	1 565	16 751	6 279	37 595
Disposition enligt beslut av årsstämman:			6 279	-6 279	0
Utdelning			-10 000		-10 000
Årets resultat				-73	-73
Belopp vid årets utgång	13 000	1 565	13 030	-73	27 522

Förslag till vinstdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kronor):

balanserad vinst	13 030 034
årets förlust	-73 485
	12 956 549
disponeras så att till aktieägare utdelas i ny räkning överföres	10 000 000
	2 956 549
	12 956 549

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	123 634	105 081
Aktiverat arbete för egen räkning		3 153	4 711
Övriga rörelseintäkter		19 968	16 248
		146 755	126 040
Rörelsens kostnader			
Råvaror och andra direkta kostnader		-34 268	-38 289
Övriga externa kostnader	4, 5	-28 454	-26 333
Personalkostnader	6	-41 212	-32 951
Avskrivningar av materiella anläggningstillgångar		-20 973	-16 502
Övriga rörelsekostnader		-139	-231
		-125 046	-114 306
Rörelseresultat		21 709	11 734
Resultat från finansiella poster			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	7	1 055	302
Räntekostnader och liknande resultatposter	8	-8 634	-4 735
		-7 579	-4 433
Resultat efter finansiella poster		14 130	7 301
Bokslutsdispositioner	9	-14 346	-1 129
Resultat före skatt		-216	6 172
Skatt på årets resultat	10	143	107
Årets resultat		-73	6 279

Balansräkning

Tkr

Not 2023-12-31 2022-12-31

TILLGÅNGAR

Anläggningstillgångar

Immateriella anläggningstillgångar

Koncessioner, patent, licenser, varumärken samt liknande rättigheter

11	100	200
	100	200

Materiella anläggningstillgångar

Byggnader och mark

12	56 813	46 440
----	--------	--------

Inventarier, verktyg och installationer

13	24 476	19 772
----	--------	--------

Maskiner och andra tekniska anläggningar

14	391 813	312 897
----	---------	---------

Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar

15	134 960	153 924
	608 063	533 033

Finansiella anläggningstillgångar

Andelar i koncernföretag

16, 17	10 894	10 894
--------	--------	--------

Fordringar hos koncernföretag

18	23 463	23 463
----	--------	--------

Uppskjuten skattefordran

24	148	5
	34 505	34 361

Summa anläggningstillgångar

642 667	567 594
----------------	----------------

Omsättningstillgångar

Varulager m m

Råvaror och förnödenheter

866	1 430
866	1 430

Kortfristiga fordringar

Kundfordringar

20 103	19 559
--------	--------

Fordringar hos koncernföretag

19	17 352	9 902
----	--------	-------

Fordringar hos Nybro Kommun

20	5 268	27 490
----	-------	--------

Aktuell skattefordran

596	597
-----	-----

Övriga kortfristiga fordringar

4 484	1 591
-------	-------

Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

21	12 333	11 082
	60 137	70 222

Summa omsättningstillgångar

61 003	71 652
---------------	---------------

SUMMA TILLGÅNGAR

703 670	639 246
----------------	----------------

Balansräkning

Tkr

Not 2023-12-31 2022-12-31

EGET KAPITAL OCH SKULDER

Eget kapital	22		
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital		13 000	13 000
Reservfond		1 565	1 565
		14 565	14 565
<i>Fritt eget kapital</i>			
Balanserad vinst eller förlust		13 030	16 751
Årets resultat		-73	6 279
		12 957	23 030
Summa eget kapital		27 522	37 595
Obeskattade reserver	23	131 618	117 671
Långfristiga skulder			
Skulder till kreditinstitut	25	345 500	365 500
Förutbetalda intäkter från anläggningsavgifter	28, 29	43 394	41 068
Summa långfristiga skulder		388 894	406 568
Kortfristiga skulder			
Skulder till kreditinstitut	25	100 000	30 000
Leverantörsskulder		20 759	18 805
Skulder till koncernföretag	26	2 420	4 172
Skulder till Nybro kommun	27	11 665	7 320
Övriga kortfristiga skulder		13 075	9 508
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	30	7 716	7 607
Summa kortfristiga skulder		155 636	77 412
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		703 670	639 246

Kassaflödesanalys

Tkr

	Not	2023-01-01 -2023-12-31	2022-01-01 -2022-12-31
Den löpande verksamheten			
Resultat efter finansiella poster		14 130	7 301
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	31	20 290	15 945
Betald skatt		1	-100
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital		34 421	23 146
Kassaflöde från förändring av rörelsekapitalet			
Förändring av varulager och pågående arbete		19 528	-21 141
Förändring av kundfordringar		-544	13 219
Förändring av kortfristiga fordringar		10 627	7 466
Förändring av leverantörsskulder		1 954	-6 941
Förändring av kortfristiga skulder		5 872	-7 729
Kassaflöde från den löpande verksamheten		71 858	8 020
Investeringsverksamheten			
Investeringar i materiella anläggningstillgångar		-115 617	-63 553
Försäljning av materiella anläggningstillgångar		95	100
Aktivering av anslutningsavgifter		3 664	5 433
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-111 858	-58 020
Finansieringsverksamheten			
Upptagna lån		50 000	50 000
Utbetald utdelning		-10 000	0
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		40 000	50 000
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 el samt vatten och avlopp (VA) och anslutningsavgifter.

Energiförsäljning intäktsredovisas vid leveranstidpunkten. Huvudintäkterna inom verksamheten VA består av bruksavgifter för vatten, avlopp och dagvatten samt anslutningsavgifter. Bruksavgiften resultatberäknas i takt med att fakturering sker för preliminär eller avläst förbrukning.

Anslutningsavgiften för vatten och avlopp periodiseras.

Anläggningstillgångar

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

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

Materiella anläggningstillgångar

Byggnader och markanläggningar	2-10 %
Reservoarer, ledningsnät	1,25-5 %
Brunnar, dammar och bassänger	3-5 %
Eldistributionsanläggningar	3,33 %
Mätare	10 %
Processutrustning	5-10 %
Fordon	20 %
Övriga maskiner och inventarier	5-20 %

From 2010 skrivs eldistributionsanläggningar av med 3,33 % mot tidigare 5 %. From 2018 skrivs nya ledningsnät inom vatten och avlopp av med 1,25 % mot tidigare 2 %.

Inom verksamheterna förekommer det projekt av större karaktär som löper över flera år, vilka delaktiveras i samband med att delar blir färdigställda. Detta görs för att uppvisa så rättvisande resultat som möjligt. Korttidsinventarier och inventarier av mindre värde kostnadsförs löpande under räkenskapsåret.

Komponentindelning

Materiella anläggningstillgångar har delats upp på komponenter när komponenterna är betydande och när komponenterna har väsentligt olika nyttjandeperioder. När en komponent i en anläggningstillgång byts ut, uträngas eventuell kvarvarande del av den gamla komponenten och den nya komponentens anskaffningsvärde aktiveras. Utgifter för löpande reparationer och underhåll redovisas som kostnader.

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.

Andelar i dotterföretag

Andelar i dotterföretag redovisas till anskaffningsvärde efter avdrag för eventuella nedskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår köpeskillingen som erlagts för aktierna samt förvärvskostnader. Eventuella kapitaltillskott läggs till anskaffningsvärdet när de uppkommer.

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.

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.

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.

Ersättningar till anställda

Ersättningar till anställda avser alla former av ersättningar som företaget lämnar till de anställda. Kortfristiga ersättningar utgörs av bland annat löner, betald semester och betald frånvaro. Kortfristiga ersättningar redovisas som kostnad och en skuld då det finns en legal eller informell förpliktelse att betala ut en ersättning till följd av en tidigare händelse och en tillförlitlig uppskattning av beloppet kan göras.

Offentliga bidrag

Bidrag från staten 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 Nybro Elnät AB mottagit bidrag från länsstyrelsen på 142 857 kr och från Skatteverket på 2 774 837 kr.

Beloppet från skatteverket avsåg elstöd där 2 653 802 kr avsåg stöd för VA verksamhetens elförbrukning och 121 035 kr avsåg förbrukning kopplat till elnätsverksamheten.

Bidraget från länsstyrelsen avsåg projekt VA-grannar.

Koncernbidrag

Erhållna och lämnade koncernbidrag redovisas som bokslutsdispositioner.

Koncernförhållanden

Företaget är moderföretag men med hänvisning till undantagsreglerna i årsredovisningslagen 7 kap 3§ upprättas ingen egen koncernredovisning. Det överordnade moderföretaget Nybro Kommunbolag AB, organisationsnummer 556832-1110 med säte i Nybro upprättar koncernredovisning.

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.

Antal anställda

Medelantal anställda under räkenskapsåret.

Not 2 Inköp och försäljning inom koncernen Nybro Elnät AB

	2023	2022
Försäljning	15 557	11 220
Inköp	-7 930	-15 772
	7 627	-4 552

Not 3 Nettoomsättningens fördelning

	2023	2022
Nettoomsättningen per rörelsegren		
Elnätsverksamheten	69 754	62 184
Vatten & Avloppsverksamheten	53 880	42 896
	123 634	105 080

Not 4 Arvode till revisorer

	2023	2022
KPMG		
Revisionsuppdrag	-87	-80
	-87	-80

Not 5 Leasing, leasetagaren

Årets leasingkostnader avseende leasingavtal, uppgår till 421 tkr (449 tkr).

Not 6 Anställda och personalkostnader

	2023	2022
Medelantalet anställda		
Kvinnor	13	12
Män	33	28
	46	40
Löner och andra ersättningar		
Styrelse och verkställande direktör	-1 703	-1 606
Övriga anställda	-23 712	-20 823
Övriga personalkostnader	-2 274	-1 097
	-27 689	-23 526
Sociala kostnader		
Pensionskostnader för styrelse och verkställande direktör	-904	-416
Pensionskostnader för övriga anställda	-3 748	-1 436
Övriga sociala avgifter enligt lag och avtal	-8 872	-7 574
	-13 523	-9 426
Totala löner, ersättningar, sociala kostnader och pensionskostnader	-41 212	-32 951
Könsfördelning bland ledande befattningshavare		
Andel kvinnor i styrelsen	33 %	29 %
Andel män i styrelsen	67 %	71 %
Andel män bland övriga ledande befattningshavare	100 %	100 %

Not 7 Ränteintäkter och liknande resultatposter

	2023	2022
Ränteintäkter koncernföretag	479	222
Övriga ränteintäkter	576	80
	1 055	302

Not 8 Räntekostnader och liknande resultatposter

	2023	2022
Räntekostnader till koncernföretag	0	-383
Övriga räntekostnader	-6 656	-2 624
Borgensavgift till Nybro Kommun	-1 978	-1 728
	-8 634	-4 735

Not 9 Bokslutsdispositioner

	2023	2022
Förändring av överavskrivningar	-13 947	-26 954
Erhållna koncernbidrag	0	26 353
Lämnade koncernbidrag	-398	-527
	-14 346	-1 129

Not 10 Aktuell och uppskjuten skatt

	2023	2022
Skatt på årets resultat		
Aktuell skatt	0	36
Förändring av uppskjuten skatt avseende temporära skillnader	143	71
Totalt redovisad skatt	143	107

Avstämning av effektiv skatt

	2023		2022	
	Procent	Belopp	Procent	Belopp
Redovisat resultat före skatt				6 172
Skatt enligt gällande skattesats	20,6		20,6	-1 271
Ej avdragsgilla kostnader		-36		-29
Ej skattepliktiga intäkter		134		126
Övrigt		-99		-71
Skattereduktion				1 281
Förändring av uppskjuten skatt		143		71
Redovisad effektiv skatt		143	-1,7	107

Not 11 Koncessioner, patent, licenser, varumärken samt liknande rättigheter

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	3 910	3 910
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	3 910	3 910
Ingående avskrivningar	-3 710	-3 496
Årets avskrivningar	-100	-214
Utgående ackumulerade avskrivningar	-3 810	-3 710
Utgående redovisat värde	100	200

Not 12 Byggnader och mark

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	68 391	59 213
Inköp	13 684	9 179
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	82 075	68 391
Ingående avskrivningar	-21 952	-19 283
Årets avskrivningar	-3 310	-2 669
Utgående ackumulerade avskrivningar	-25 262	-21 952
Utgående redovisat värde	56 813	46 440

Not 13 Inventarier, verktyg och installationer

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	49 062	44 346
Inköp	8 040	4 970
Försäljningar/utrangeringar		-254
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	57 102	49 062
Ingående avskrivningar	-29 290	-26 905
Försäljningar/utrangeringar		254
Årets avskrivningar	-3 336	-2 639
Utgående ackumulerade avskrivningar	-32 625	-29 290
Utgående redovisat värde	24 476	19 772

Not 14 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	488 288	439 873
Inköp	93 893	49 404
Försäljningar/utrangeringar	-798	-989
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	581 383	488 288
Ingående avskrivningar	-175 391	-164 559
Försäljningar/utrangeringar	659	758
Årets avskrivningar	-12 849	-11 590
Korrigering avskrivningar	-1 989	
Utgående ackumulerade avskrivningar	-189 570	-175 391
Utgående redovisat värde	391 813	312 897

Not 15 Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	153 924	133 683
Inköp	74 399	73 950
Omklassificeringar	-93 363	-53 708
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	134 960	153 924
Utgående redovisat värde	134 960	153 924

Not 16 Andelar i koncernföretag

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	10 894	10 894
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	10 894	10 894
Utgående redovisat värde	10 894	10 894

Not 17 Specifikation andelar i koncernföretag

Namn	Kapital- andel	Rösträtts- andel	Antal andelar	Bokfört värde
Nybro Energi AB	100	100	5 500	5 500
Nybro Värmecentral AB	100	100	1 000	5 394
				10 894
	Org.nr	Säte		
Nybro Energi AB	556527-9162	Nybro		
Nybro Värmecentral AB	556777-3923	Nybro		

Not 18 Fordringar hos koncernföretag

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	23 463	13 463
Tillkommande fordringar		10 000
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	23 463	23 463
Utgående redovisat värde	23 463	23 463

Not 19 Fordringar hos koncernföretag

	2023-12-31	2022-12-31
Nybro Energi AB	5 274	2 712
Nybro Värmecentral AB	5 279	570
Nybro Kommunbolag AB	15	0
AB Nybro Brunn	2 119	2 393
Nybro Bostad AB	4 658	4 227
Sinia i Nybro AB	7	0
	17 352	9 902

Not 20 Fordringar hos Nybro Kommun

	2023-12-31	2022-12-31
Nybro Kommun	5 268	3 587
Checkräkningskonto		23 903
	5 268	27 490

I koncernmellanhavanden ingår del i koncernkontot med en checkräkningskredit uppgående till 24 000 tkr (24 000 tkr) varav 5 954 tkr (0tkr) är utnyttjat.

Not 21 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2023-12-31	2022-12-31
Upplupna intäkter avseende leveranser i dec	10 002	8 736
Förutbetalda kostnader	2 331	2 345
	12 333	11 082

Not 22 Antal aktier och kvotvärde

	Antal aktier	Kvotvärde
Namn		
Antal A-Aktier	13 000	1 000
	13 000	

Not 23 Obeskattade reserver

	2023-12-31	2022-12-31
Akkumulerade överavskrivningar	131 618	117 671
	131 618	117 671

Not 24 Uppskjuten skatt på temporära skillnader

2023-12-31

Temporära skillnader	Uppskjuten skattefordran	Netto
Avdragsgilla temporära skillnader	148	148
	148	148

2022-12-31

Temporära skillnader	Uppskjuten skattefordran	Netto
Avdragsgilla temporära skillnader	5	5
	5	5

Förändring av uppskjuten skatt

	Belopp vid årets ingång	Redovisas i resultaträk.	Belopp vid årets utgång
Avdragsgilla temporära skillnader	5	143	148
	5	143	148

Not 25 Skulder till kreditinstitut

Företagets banklån om 445 500 tkr redovisas under följande poster i balansräkningen.

	2023-12-31	2022-12-31
Långfristiga skulder		
Skulder till kreditinstitut	345 500	365 500
	345 500	365 500
Kortfristiga skulder		
Skulder till kreditinstitut	100 000	30 000
	100 000	30 000

Not 26 Skulder till koncernföretag

Företagets skulder till koncernföretag redovisas under följande poster i balansräkningen.

	2023-12-31	2022-12-31
Långfristiga skulder		
Kortfristiga skulder		
Nybro Energi AB	1 793	3 397
Nybro Värmecentral AB	3	80
Nybro Kommunbolag AB	624	695
	2 420	4 172

Not 27 Skulder till Nybro Kommun

	2023-12-31	2022-12-31
Skulder till Nybro Kommun	5 711	7 320
Checkräkningskonto	5 954	0
	11 665	7 320

I koncernmellanhavanden ingår del i koncernkontot med en checkräkningskredit uppgående till 24 000 tkr (24 000 tkr) varav 5 954 tkr (0tkr) är utnyttjat.

Not 28 Investeringsfond

	2023-12-31	2022-12-31
Investeringsfond 2008	4 094	4 094
Ack upplösning	-1 861	-1 737
Investeringsfond 2009	7 674	7 674
Ack upplösning	-3 256	-3 023
Investeringsfond 2011	8 380	8 380
Ack upplösning	-3 047	-2 793
	11 984	12 595

Not 29 Anslutningsavgifter

	2023-12-31	2022-12-31
Anslutningsavgifter IB	28 473	23 728
Årets anslutningar	3 664	5 433
Årets upplösning	-727	-688
	31 410	28 473

Not 30 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2023-12-31	2022-12-31
Upplupna personalkostnader	4 970	3 999
Upplupna räntekostnader	825	388
Övrigt	1 922	3 221
	7 716	7 607

Not 31 Justering för poster som inte ingår i kassaflödet

	2023-12-31	2022-12-31
Avskrivningar	21 584	17 112
Upplösning av investeringsfond	-611	-611
Vinst vid försäljning av anläggningstillgångar	-95	-100
Förlust vid försäljning av anläggningstillgångar	139	231
Upplösning Anslutningsavg	-727	-688
	20 290	15 945

Not 32 Uppllysning om särredovisningar

Särredovisningar har upprättats enligt Ellagen (1997:857) och Lagen (2006:412) om allmänna vattentjänster.

Särredovisningarna finns tillgängliga hos
- Nybro Energi AB, tel 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 08:07

Signerat kryptografiskt SHA-256 hashvärde:

8CCD15D7407B2954455D9F12611DECDE0B8245C464E985A17534C44834B06CC1

Namn: Anders Holmkvarn

Datum: 2024-03-14 06:34

Signerat kryptografiskt SHA-256 hashvärde:

8CCD15D7407B2954455D9F12611DECDE0B8245C464E985A17534C44834B06CC1

Namn: Jan-Olof Harmander

Datum: 2024-03-14 10:47

Signerat kryptografiskt SHA-256 hashvärde:

8CCD15D7407B2954455D9F12611DECDE0B8245C464E985A17534C44834B06CC1

Namn: Börje Slättman

Datum: 2024-03-14 15:00

Signerat kryptografiskt SHA-256 hashvärde:

8CCD15D7407B2954455D9F12611DECDE0B8245C464E985A17534C44834B06CC1

Namn: Ann-Christine Quist-Karlsson

Datum: 2024-03-14 08:14

Signerat kryptografiskt SHA-256 hashvärde:

8CCD15D7407B2954455D9F12611DECDE0B8245C464E985A17534C44834B06CC1

Namn: Martin Wirblad

Datum: 2024-03-17 07:11

Signerat kryptografiskt SHA-256 hashvärde:

8CCD15D7407B2954455D9F12611DECDE0B8245C464E985A17534C44834B06CC1

Namn: Jonathan Johansson

Datum: 2024-03-14 21:36

Signerat kryptografiskt SHA-256 hashvärde:

8CCD15D7407B2954455D9F12611DECDE0B8245C464E985A17534C44834B06CC1

Namn: Håkan Dahlgren

Datum: 2024-03-14 09:06

Signerat kryptografiskt SHA-256 hashvärde:

8CCD15D7407B2954455D9F12611DECDE0B8245C464E985A17534C44834B06CC1

Namn: Lars Niclas Bremström

Datum: 2024-03-19 11:25

Signerat kryptografiskt SHA-256 hashvärde:

8CCD15D7407B2954455D9F12611DECDE0B8245C464E985A17534C44834B06CC1

