

Årsredovisning

för

SEVAB Nät AB

556192-2856

Räkenskapsåret

2022

Styrelsen och verkställande direktören för SEVAB Nät AB avger följande årsredovisning för räkenskapsåret 2022.

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

Bolagets huvudsakliga verksamhet består av att i Strängnäs kommun samt ytterområdena i Eskilstuna kommun bygga, driva och underhålla elnätet samt utföra distribution av el. I bolaget bedrivs också stadsnätsrörelse vilket innebär utbyggnad och drift av fiberoptiskt bredbandsnät i Strängnäs kommun samt att tillhandahålla nätet för datatrafik.

Ägarförhållanden

SEVAB Nät AB är ett helägt dotterbolag till SEVAB Strängnäs Energi AB, org nr 556527-5764, och har sitt säte i Strängnäs.

Koncernstruktur

SEVAB Strängnäs Energi AB (SEVAB), 556527-5764, har tillsammans med Eskilstuna Energi och Miljö AB (EEM), 556458-1907, bildat ett gemensamt driftbolag, Eskilstuna Strängnäs Energi & Miljö AB (ESEM), 556935-7501. SEVAB äger 25% av driftbolaget. Driftbolaget startades vid ingången av 2014 och hanterar all operativ verksamhet. Samtlig personal i ägarbolagen, SEVAB och EEM, och deras dotterbolag är sedan 2014 anställda i ESEM. Genom stordriftsfördelar får SEVAB Nät större möjligheter att möta Energimarknadsinspektionens mer långtgående reglering och kan därmed bibehålla en stabil ekonomi.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Årets resultat

Resultat efter finansnetto uppgår till 54,7 Mkr (60,8). Elnätstaxan höjdes den 1 januari 2022 med 2%. I den senaste "Nils Holgersson-undersökningen" hamnade SEVAB Nät på 37:e plats (44:e plats 2021) av Sveriges 290 kommuner. En "typlägenhet" i Strängnäs hade 209 kr i elkostnad per månad att jämföra med 135 kr för kommunen med lägst kostnad respektive 430 kr för kommunen med högst kostnad under 2022.

Investeringar

Under året investerades totalt 134,8 (138,1) Mkr i SEVAB Nät AB. Investeringarna fördelades på elnät 127,6 (128,8) Mkr och stadsnät 7,3 (9,3) Mkr.

Investeringarna omfattade framförallt löpande anslutningar och utbyggnad av elnätet inkl nätstationer och fördelningsstationer. Investeringarna i elnätet var framförallt drivet av kunders behov av elnätsanslutning. I samband med nyanslutningsprojekt genomförs även utbyggnader och reinvesteringar, när elnätet bedöms ha för låg kapacitet.

Investeringarna omfattade bland annat matning till flera exploateringsområden i Strängnäs och Mariefredsområdet exempelvis Måsen och Stavlund. Investeringarna fortsatte för att förstärka nätet i Eskilstuna logistikpark (Kjula) så att nya kunder ska kunna anslutas till nätet. Ett stort arbete med att bygga om Kjula mottagningsstation för att kunna ansluta COOPs nya kundlager genomfördes. Utöver

detta så var det flera nya högspänningskunder som anslöts under året, vilket medförde investeringar i både ledningsnät och nätstationer.

Påbörjade projekt är anslutning av biogasanläggning i Kjula, anslutning av vindkraftpark i Kafjärden, en ny kopplingsstation i Eskilstuna logistikpark samt förstärkningsprojekt tillsammans med VA i Grundby Kullersta.

Nya lagkrav har beslutats vad gäller funktionskraven för elmätare. Det innebär att alla elnätsbolag i Sverige måste byta ut eller uppdatera sina elmätare. För SEVAB Nät innebär det att 17 400 elmätare kommer att bytas ut. Arbetet påbörjades under 2021 och i slutet av 2022 var merparten av elmätarna utbytta.

Stadsnätsinvesteringar omfattar framför allt utbyggnad av det befintliga fibernätet med fokusering på landsbygden och exploateringsområden. Ökad efterfrågan på Svartfiberförbindelser har genererat investeringar i nätförstärkningar och till viss del förstärkning Site.

Elnät

Totalt minskade leverans av elenergi något från 339 GWh år 2021 till 338 GWh år 2022, vilket innebar en sänkning med cirka 0,2 %.

År 2022 var ett förhållandevis varmt år. Uppvärmning av fastigheter sker till stor del av elenergi. Det varma vädret medförde ett lägre behov av el för uppvärmning. Höstens höga elpriser och myndigheters uppmaning till alla kunder att spara el påverkade framförallt de mindre säkringskunderna som minskade sin elanvändning kraftigt främst i slutet av året. Deras elanvändning var cirka 13 % lägre än 2021. Det var främst den ökade elanvändning på Eskilstuna Logistikpark i Kjula som bidrog till att leveransen av elenergi totalt var oförändrad. Energiförlusterna i elnätet uppgick under 2022 till 3,3 %, vilket innebar en liten sänkning jämför med år 2021 då förlusterna var 3,7 %. Stora volymer till högspänningskunder på ELP ger lägre förluster.

En kontinuerlig förnyelse av elnätet pågår. Det förebyggande underhållet fokuserar på att bevara anläggningarna i ett bra skick så att de ger god drift- och personsäkerhet. Det planerade underhållet styrs av anläggningens tillstånd och lagkrav. Pågående och kommande förnyelseprojekt med bland annat kablifiering av nätdelar och byggande av redundanta matningar kommer att minska risken för väderrelaterade avbrott på sikt.

Medelavbrottstiden för oplanerade avbrott blev 47 minuter per kund, vilket ska jämföras med medelvärdet för de två senaste föregående åren på 47 minuter per kund. Total medelavbrottstid inklusive planerade avbrott, var drygt 58 minuter vilket motsvarar en leveranssäkerhet på 99,99 %. Flera avgrävningar av kablar, materialfel samt oväder med kraftig vind bidrog till medelavbrottstiden. Leveranssäkerheten till kund anses därmed fortsatt som god.

Det ökade kravet på få och korta avbrott medför ett behov av mer avancerade övervaknings- och fellokaliseringssystem. Installationen av kommunicerande felindikatorer (FIM) i ett flertal nätstationer börjar nu göra stor nytta vid fel i mellanspänningsnätet. Det innebär att felavhjälpning går fortare, men även en förbättrad arbetsmiljö och minskat slitage på anläggningsdelar. I takt med att moderna elmätare installeras hos kunderna och systemet med felindikatorer kopplas till driftövervakningssystemet förbättras driftövervakningen kontinuerligt. Under 2022 har arbetet med att driftsätta fjärrmanöver i nätstationer påbörjats. Det innebär stora möjligheter att effektivisera felavhjälpningen och korta avbrottstiderna.

Stadsnät

Under 2022 fortsatte samarbete med Fibra som kommunikationsoperatör i SEVABs stadsnät. I slutet av 2022 beslutades att stadsnätets verksamhet ska vara ett eget affärsområde. Det medförde förstärkta samarbetsformer mellan SEVAB och Fibra under året med fokus på affären.

Antalet nya anslutningar minskade i nätet och konkurrensen var hård. Under året valde större fastighetsbolag att köpa svartfiberlänk i stället för en uppkoppling i det öppna nätet. För att öka antalet anslutningar, främst hos villakunder, ansökte SEVAB under året om bidrag för byggnation av fiber på landsbygden genom PTS (Post och Telestyrelsen). SEVAB tilldelades bidrag för två områden som kommer att byggas under 2023.

Tillgängligheten är fortsatt hög, 99,97% jämfört målnivån på 99,95%.

Förväntad framtida utveckling

Elnät

Det pågår en kraftig expansion inom SEVABs nätområde, vilket innebär en kraftig ökning av nyanslutningar, vilket i sin tur leder till ökade behov av kapacitetsförstärkningar i elnäten. Det finns även ett stort behov av att reinvestera för att säkerställa en pålitlig elleverans.

De flesta processer i ett modernt samhälle kräver tillgång till el och en ökad elektrifiering av såväl industri som hushåll med exempelvis elbilar och solcellanläggningar leder till ökade krav på leveranssäkerhet. Acceptansen för elavbrott bedöms minska framöver och kravet på tillgång till el börjar bli lika högt ute på landsbygden som i tätorten.

Förutsättningarna för elnätsverksamheten i Sverige är under förändring och ett antal omvärldsfaktorer påverkar verksamheten i stor omfattning. Exempel på faktorer är ökad elektrifiering av flera samhällssektorer, aktiva kunder som installerar nya typer av utrustning så som elbilsladdare och solcellsanläggningar, batterilager som är aktiva på frekvensregleringsmarknaderna, nya regelverk för mätning, tariffer, icke koncessionspliktiga elnät, krav på flexibilitetstjänster. Antalet laddbara bilar ökar snabbt och behovet av laddinfrastruktur för elbilsladdning växer dag för dag. Dessutom börjar förfrågningar komma för att kunna ladda lastbilar. Installation av snabbaddare och vissa destinationsladdare har SEVAB Nät kontroll på genom systemet med för- och färdigplanerna, men den ökande hemmaladdningen sker dock till stor del utanför vår kontroll, vilket gör att effekttökningen i nätet kommer att bli en utmaning.

Införande av mer väderberoende elproduktion, i form av sol och vindkraft, samt storskaliga batterilager ställer krav på flexibilitet i övervakning och styrning av nätet. Exempel på lokal produktion i området är solcellsparken utanför Härad som är Sveriges största hittills och vindkraftsparken i Kafjärden. Vindkraftsparken fick ny ägare under 2022 och den nya ägaren planerar att bygga vindkraftsparken under 2023.

Investeringar i elnätet bedöms öka de närmaste åren till en nivå som är långt högre än vi historiskt sett genomfört. För att bibehålla funktion, bygga ut för en ökad kapacitet och förbättrad driftsäkerhet, samt att följa nya lagkrav för elmätare med mera kommer elnätsavgifterna behöva höjas framöver. Beslut har fattats att höja elnätstaxan med 16 % från 1 februari 2023.

Stadsnät

Fiber på landsbygden är ett fortsatt fokusområde även under 2023, men även att se över möjligheten till alternativa kommunikationslösningar. Ytterligare områden har identifierats där det kommer bli möjligt att söka stödmedel hos PTS för projekt med start 2024.

Anslutningsaffären är fortsatt en utmaning i den tuffa konkurrensen. En trend är även att anslutningspriset till kund är sjunkande, vilket pressar lönsamheten.

SEVAB fortsätter att ansluta nätstationer till stadsnätet (driftdatanät), vilket även ger ökad möjlighet att ansluta fastigheter på landsbygden eller erbjuda övriga aktörer att göra detta. Samarbete med Strängnäs kommun kring nya typer av kommunikationslösningar kopplat till IoT kan också ge nya möjligheter under 2023.

Väsentliga risker

Intäktsregleringen

Företaget påverkas i hög grad av Energimarknadsinspektionens (Ei) intäktsreglering, som styr bolagets möjligheter att ta betalt av sina elnätskunder. Förändringar i förhandsregleringen innebär en risk att bolagets ekonomiska situation framöver påverkas. Efter en EU-dom i Tyskland har Ei bedömt att rättsläget innebär att de detaljerade reglerna om beräkning av intäktsramen som tillämpats strider mot EU-rätten och att de därför inte ska tillämpas. Istället behöver Ei självständigt bestämma vilka metoder som ska användas i besluten när intäktsramarna fastställs. Fortfarande råder osäkerhet om hur intäktsramen ska beräknas för perioden 2024-2027. Vad gäller intäktsramen för perioden 2020-2023 pågår ett domstolsärende om intäktsregleringens utformning som ännu inte är slutligt avgjort. Företagets bedömning är att planerade intäkter för år 2020-2023 med viss marginal ryms inom SEVABs intäktsram, under förutsättning att SEVAB får tillgodoräkna sig underuttaget från reglerperioden 2012-2015.

Lokal effektbrist

För SEVABs elnät finns stor risk att det kommer uppstå en lokal effektbrist med tanke på den kraftiga expansion som sker i regionen. Redan idag är det svårt att möta större förfrågningar på effekt från företag som vill bygga nytt eller bygga ut. Det som framför allt behövs är åtgärder i regionnät och stamnät, som båda behöver byggas ut för att tillgodose det effektbehov som finns och undanröja den kapacitetsbrist som för närvarande finns i nätet. Frågan rörande effekt-/kapacitetsbristen i elnätet förs även på nationell nivå och det pågår flera såväl nationella som regionala projekt för att bättre nyttja befintliga kapacitet, parallellt med planerade förstärkningar av nätet. Projekten har dock långa ledtider.

Vi har utrett möjligheten att investera i ytterligare en mottagningsstation i SEVABs elnät och projektering inleds under 2023. Ett batterilager på cirka 20 MW kommer att ansluta i SEVABs nät under 2023/2024. Batterilagret kommer att vara aktivt på frekvensregleringsmarknaderna men har även aviserat att de kan bidra med effekt till lokalnätet vid behov.

Materialbrist och leveransstörningar

Ur ett inkösperspektiv finns en ökad risk för materialbrister och leveransstörningar. Det kan ofta handla om generell global brist. Företaget försöker påverka detta genom god framförhållning vid beställningar och upphandling, aktiv leveransbevakning och om möjligt alternativa leverantörer.

Informationssäkerhetsrisk

I takt med ökad digitalisering blir informations- och IT-säkerhetsarbetet allt viktigare. Företaget är exponerad för många olika typer av IT-relaterade hot. För att öka medvetenheten och kunskapen om hur information ska hanteras och lagras genomförs löpande utbildningsinsatser. Det pågår ett kontinuerligt arbete för att säkerställa att bolagets information har rätt skydd samt att den hanteras enligt framtagna rutiner.

Mot bakgrund av nya lagkrav, nya hot och en kontinuerlig utveckling av ny teknik arbetar vi aktivt och systematiskt med att säkra kontrollen över vår information och bibehålla robustheten av våra leveranser av samhällsviktiga tjänster.

Anläggningsrisk

Bolagets huvudsakliga verksamhet är distribution av el. Varje anläggning som t.ex. mottagningsstationer, luftledning, nätstationer och kabelnät har alla en stor betydelse för att kunna leverera med hög

elkvalitet.

En av de största riskerna i verksamheten är oväderstörningar. Vid riktigt långa avbrott kan bolaget bli skyldigt att ersätta upp till motsvarande tre års nätavgifter. Elnätskunder kan, enligt ellagen, vid avbrott längre än 24 timmar kräva skadestånd för uppkomna skador.

För att säkerställa anläggningarnas funktion och driftssäkerhet arbetar bolaget aktivt med löpande och förebyggande underhåll, successiva förnyelseinvesteringar och aktivt försäkringsskydd för att minimera anläggningsrisken.

Ökade kostnader för nätförluster

De höga elpriserna har medfört kraftigt ökade kostnader för nätförluster och regionnätskostnaden. En risk för ytterligare ökning av dessa kostnader finns, eftersom framtida prissäkringar av elpriset sannolikt inte kommer att kunna tecknas till lika gynnsamma prisnivåer.

Kreditrisk

Kreditrisk kan minskas genom en systematisk och väl fungerande funktion för kreditkontroll. Kreditpolicy är beslutad av styrelsen. Kreditriskerna minimeras genom kvalitetssäkrade administrativa processer och kompetenta medarbetare. Den ökade inflationen i samhället med högre råvarupriser, högre räntekostnader och högre elkostnad medför en ökad risk för kreditförluster i bolaget, varför förfallostrukturen för kundfordringarna följs löpande. De utestående kundfordringarna följs löpande och hittills har kundfordringar med försenad betalning inte ökat i omfattning.

Likviditets- och refinansieringsrisk

Avser den risk som kan uppstå om koncernen inte har tillgång till kassalikviditet eller lånefinansiering för att möta investeringsbehov och andra finansiella åtaganden. Risken begränsas genom att förfall av externa lån sprids över tid med en jämn förfallostruktur. Kapitalbindningen för SEVAB-koncernens upplåning styrs av finanspolicy för Strängnäs kommun.

Likviditetsrisken reduceras genom att Strängnäs kommuns internbank garanterar koncernen likviditet utifrån upprättade lånebehovsprognoser.

Ränterisk

Beskriver hur förändringar i marknadsräntan påverkar koncernens finansnetto. Höjningar av marknadsräntan kan öka koncernens räntekostnader, vilket kan inverka negativt på bolagets kassaflöde, finansiella ställning och resultat. Ränterisken hanteras av internbanken genom att ränteförfallen i skuldportföljen sprids ut över tid enligt den finanspolicy som finns för Strängnäs kommun. Det medför att ränteförändringar påverkar företaget successivt under flera års tid.

SEVAB Nät AB
Org.nr 556192-2856

6 (23)

Flerårsöversikt (tkr)	2022	2021	2020	2019	2018
Nettoomsättning	182 041	181 070	139 415	122 359	129 002
Resultat efter finansiella poster	54 657	60 772	40 665	29 362	37 558
Balansomslutning	913 088	818 013	692 017	542 918	467 151
Soliditet (%)	21,0	22,1	18,2	22,2	25,2
Avkastning på totalt kap. (%)	7,1	8,1	6,7	6,2	8,6
Avkastning på eget kap. (%)	28,5	33,6	32,2	24,4	31,9

För definitioner av nyckeltal, se Redovisnings- och värderingsprinciper.

Förslag till vinstdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kronor):

balanserad vinst	9 453 684
årets vinst	20 075 450
	29 529 134
disponeras så att	
i ny räkning överföres	29 529 134

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

SEVAB Nät AB
Org.nr 556192-2856

7 (23)

Resultaträkning

tkr

	Not	2022-01-01 -2022-12-31	2021-01-01 -2021-12-31
Rörelsens intäkter			
Nettoomsättning	2	182 041	181 070
Övriga rörelseintäkter		1 953	232
		183 994	181 303
Rörelsens kostnader			
Råvaror och andra direkta kostnader		-39 521	-33 294
Övriga externa kostnader	3	-48 133	-45 478
Personalkostnader	4	41	6
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		-31 357	-36 036
		-118 970	-114 802
Rörelseresultat	5	65 023	66 501
Resultat från finansiella poster			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter		17	11
Räntekostnader och liknande resultatposter	6	-10 383	-5 740
		-10 366	-5 729
Resultat efter finansiella poster		54 657	60 772
Bokslutsdispositioner	7	-28 632	-90 347
Resultat före skatt		26 026	-29 575
Skatt på årets resultat	8	-5 950	12 384
Årets resultat		20 075	-17 192

SEVAB Nät AB
Org.nr 556192-2856

8 (23)

Balansräkning

tkr

Not

2022-12-31

2021-12-31

TILLGÅNGAR**Anläggningstillgångar***Immateriella anläggningstillgångar*

Ledningsrätter	9	1 544	894
		1 544	894

Materiella anläggningstillgångar

Byggnader och mark	10	27 076	28 166
Maskiner och andra tekniska anläggningar	11	735 812	696 215
Inventarier, verktyg och installationer	12	182	204
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	13	113 381	57 313
		876 451	781 898

Finansiella anläggningstillgångar

Uppskjuten skattefordran		0	5 950
		0	5 950

Summa anläggningstillgångar**877 995****788 742****Omsättningstillgångar***Kortfristiga fordringar*

Fordringar hos Strängnäs kommun		25 134	0
Fordringar hos koncernföretag		0	24 075
Aktuella skattefordringar		50	50
Övriga fordringar		33	63
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	14	9 871	5 076
		35 088	29 264

Kassa och bank

		5	6
Summa omsättningstillgångar		35 093	29 270

SUMMA TILLGÅNGAR**913 088****818 012**

SEVAB Nät AB
Org.nr 556192-2856

9 (23)

Balansräkning

tkr

Not 2022-12-31 2021-12-31

EGET KAPITAL OCH SKULDER

Eget kapital	15, 16		
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital		4 000	4 000
Reservfond		800	800
		4 800	4 800
<i>Fritt eget kapital</i>			
Balanserad vinst		9 454	26 646
Årets resultat		20 075	-17 192
		29 529	9 454
Summa eget kapital		34 329	14 254
Obeskattade reserver	17	198 300	209 668
Avsättningar	18		
Avsättning för pensioner och liknande förpliktelser		222	282
Summa avsättningar		222	282
Långfristiga skulder	19		
Skulder till Strängnäs kommun		577 000	382 000
Summa långfristiga skulder		577 000	382 000
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		3 086	2 001
Skulder till Strängnäs kommun		0	94 403
Skulder till koncernföretag		17 425	0
Skulder till intresseföretag		31 636	31 841
Övriga skulder		30 899	36 123
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	20	20 191	47 440
Summa kortfristiga skulder		103 237	211 808
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		913 088	818 012

SEVAB Nät AB
Org.nr 556192-2856

10 (23)

Rapport över förändringar i eget kapital

tkr

	Aktie- kapital	Bundna reserver	Fritt eget kapital	Summa eget kapital
Ingående eget kapital 2021-01-01	4 000	800	26 646	31 446
Årets resultat			-17 192	-17 192
Utgående eget kapital 2021-12-31	4 000	800	9 454	14 254
Årets resultat			20 075	20 075
Utgående eget kapital 2022-12-31	4 000	800	29 529	34 329

SEVAB Nät AB
Org.nr 556192-2856

11 (23)

Kassaflödesanalys

tkr

	Not	2022-01-01 -2022-12-31	2021-01-01 -2021-12-31
Den löpande verksamheten			
Resultat efter finansiella poster	21	54 657	60 771
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	22	30 131	36 011
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital		84 788	96 782
Kassaflöde från förändring av rörelsekapitalet			
Förändring av kortfristiga fordringar		-5 824	-18 903
Förändring av kortfristiga skulder		-27 518	36 816
Kassaflöde från den löpande verksamheten		51 446	114 695
Investeringsverksamheten			
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar		-682	-906
Investeringar i materiella anläggningstillgångar		-134 112	-137 741
Försäljning av materiella anläggningstillgångar		9 400	0
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-125 394	-138 647
Finansieringsverksamheten			
Upptagna lån		73 947	57 267
Erhållna (lämnade) koncernbidrag		0	-33 311
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		73 947	23 956
Årets kassaflöde		-1	4
Likvida medel vid årets början			
Likvida medel vid årets början		6	2
Likvida medel vid årets slut		5	6

Noter

tkr

Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

Allmänna upplysningar

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

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.

För arbete på löpande räkning redovisas inkomsten som är hänförlig till ett utförts uppdrag som intäkt i takt med att arbetet utförs.

Avgifter för anslutning till nät för el eller bredband intäktsredovisas vid tidpunkten för anslutningen till den del som inte avser att täcka framtida åtaganden. Eventuella avgiftsdelar som avser framtida åtaganden intäktsredovisas i den takt som åtagandet minskar enligt avtalet med kunden.

Redovisningsprinciper för enskilda balansposter

Immateriella tillgångar

Utgifter för ledningsrätter redovisas till anskaffningsvärdet minskat med avskrivningar.

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:

Immateriella anläggningstillgångar

Ledningsrätter 2,5-3,33 %

Materiella anläggningstillgångar

Byggnader	2,5 %
Markanläggningar	5 %
Fördelningsstationer	2,5 %
Lågspänningskablar	2,5 %
Högspänningskablar	2,5 %
Nätstationer, ställverk och trafo	2,5-6,7 %
Mätare och mätinfrastruktur	4-50 %
Fibernät	3,3-10 %
Övriga maskiner och inventarier	10-14 %

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, uträknas eventuell kvarvarande del av den gamla komponenten och den nya komponentens anskaffningsvärde aktiveras. Utgifter för löpande reparationer och underhåll redovisas som kostnader.

Finansiella instrument***Derivatinstrument***

Avtal om så kallad ränteswap skyddar bolaget mot ränteförändringar. Eventuell ränteskillnad som ska erhållas eller erläggas på grund av en ränteswap, redovisas i posten Räntekostnader och liknande resultatposter, och periodiseras över avtalstiden.

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.

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.

Aktuell skatt

Aktuell skatt avser inkomstskatt för innevarande räkenskapsår samt den del av tidigare räkenskapsårs inkomstskatt som ännu inte redovisats. Aktuell skatt beräknas utifrån den skattesats som gäller per balansdagen.

Uppskjuten skatt

Uppskjuten skatt är inkomstskatt som avser framtida räkenskapsår till följd av tidigare händelser. Redovisning sker enligt balansräkningsmetoden. Enligt denna metod redovisas uppskjutna skatteskulder och uppskjutna skattefordringar på temporära skillnader som uppstår mellan bokförda respektive skattemässiga värden för tillgångar och skulder samt för övriga skattemässiga avdrag eller underskott.

Uppskjutna skattefordringar nettoredo visas mot uppskjutna skatteskulder endast om de kan betalas med ett nettobelopp. Uppskjuten skatt beräknas utifrån gällande skattesats på balansdagen. Effekter av förändringar i gällande skattesatser resultatförs i den period förändringen lagstadsats. Uppskjuten skattefordran redovisas som finansiell anläggningstillgång och uppskjuten skatteskuld som avsättning.

Uppskjuten skattefordran avseende underskottsavdrag eller andra framtida skattemässiga avdrag redovisas i den omfattning det är sannolikt att avdragen kan avräknas mot framtida skattemässiga överskott.

På grund av sambandet mellan redovisning och beskattning särredovisas inte den uppskjutna skatteskulden som är hänförlig till obeskattade reserver.

Avsättningar

Som avsättning har redovisats förpliktelser gentemot tredje man som är hänförliga till räkenskapsåret eller tidigare räkenskapsår och som på balansdagen antingen är säkra eller sannolika till sin förekomst men oviss till belopp eller till den tidpunkt då de ska infrias.

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.

Koncernbidrag

Erhållna och lämnade koncernbidrag redovisas som bokslutsdispositioner.

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 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 totalt kap. (%)

Rörelseresultat plus finansiella intäkter i procent av balansomslutningen.

Avkastning på eget kap. (%)

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

Uppskattningar och bedömningar

Företagets ledning gör uppskattningar och bedömningar om framtiden. De uppskattningar för redovisningsändamål som blir följden av dessa kommer, definitionsmässigt, sällan att motsvara det verkliga resultatet. De uppskattningar och antaganden som innebär en betydande risk för väsentliga justeringar i redovisade värden för tillgångar och skulder under nästkommande år behandlas i huvudsak nedan.

Effekter av elnätsregleringen

I bolaget finns elnätsverksamhet som regleras av föreskrifter från Energimarknadsinspektionen. Vad gäller intäktsramen för perioden 2020-2023 pågår ett domstolsärende om intäktsregleringens utformningsom ännu inte är avgjort.

Företagets bedömning är att planerade intäkter för år 2020-2023 med viss marginal ryms inom SEVAB Näts intäktsram.

Prövning av nedskrivningsbehov för materiella anläggningstillgångar

Företaget har betydande värden redovisade i balansräkningen avseende materiella anläggningstillgångar. Dessa testas för nedskrivningsbehov. 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 2 Nettoomsättningens fördelning

	2022	2021
Nettoomsättning per intäktslag		
Nätintäkter	117 353	116 573
Anslutningsavgifter	42 111	44 369
Inflyttningsavgifter	423	431
Sidoordnad verksamhet	3 387	1 574
Stadsnät	18 767	18 123
Nettoomsättning	182 041	181 070
Punktskatter	100 459	106 605
Nettoomsättning inklusive punktskatter	282 500	287 675

Not 3 Arvode till revisorer

Med revisionsuppdrag avses granskning av årsredovisningen och bokföringen samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning, övriga arbetsuppgifter som det ankommer på bolagets revisor att utföra samt rådgivning eller annat biträde som föranleds av iakttagelser vid sådan granskning eller genomförandet av sådana övriga arbetsuppgifter.

	2022	2021
KPMG		
Revisionsuppdrag	0	74
	0	74
EY		
Revisionsuppdrag	145	60
	145	60
Öhrlings		
Skatterådgivning	0	35
	0	35

Not 4 Anställda och personalkostnader

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

Sociala kostnader		
Pensionskostnader för övriga anställda	-31	-5
Övriga sociala avgifter enligt lag och avtal	-10	-1
	-41	-6
Totala löner, ersättningar, sociala kostnader och pensionskostnader	-41	-6
Könsfördelning bland ledande befattningshavare		
Andel kvinnor i styrelsen	29 %	29 %
Andel män i styrelsen	71 %	71 %

Not 5 Inköp och försäljningar mellan koncernföretag

	2022	2021
Andel av årets totala inköp som skett från andra företag i koncernen	0,44 %	2,00 %
Andel av årets totala försäljningar som skett till andra företag i koncernen	1,14 %	1,00 %

SEVAB Nät AB
Org.nr 556192-2856

17 (23)

Not 6 Räntekostnader och liknande resultatposter

	2022	2021
Räntekostnader till Strängnäs kommun	10 085	5 708
Övriga räntekostnader	298	32
	10 383	5 740

Not 7 Bokslutsdispositioner

	2022	2021
Förändring överavskrivning	11 368	-90 347
Lämnat koncernbidrag	-40 000	0
	-28 632	-90 347

Not 8 Aktuell och uppskjuten skatt

	2022	2021
Skatt på årets resultat		
Förändring av uppskjuten skatt avseende temporära skillnader	-5 950	12 384
Totalt redovisad skatt	-5 950	12 384

Avstämning av effektiv skatt

	2022		2021	
	Procent	Belopp	Procent	Belopp
Redovisat resultat före skatt		26 026		-29 575
Skatt enligt gällande skattesats	20,60	-5 361	20,60	6 093
Ej avdragsgilla kostnader		-11		-11
Ej skattepliktiga intäkter		0		2
Effekt av ändrad skattesats för uppskjuten skatt		0		350
Skattereduktion för inventarieinköp 2021		-578		5 950
Redovisad effektiv skatt	22,86	-5 950	41,87	12 384

Not 9 Ledningsrätter

	2022-12-31	2021-12-31
Ingående anskaffningsvärden	906	0
Inköp	682	906
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	1 588	906
Ingående avskrivningar	-12	0
Årets avskrivningar	-32	-12
Utgående ackumulerade avskrivningar	-44	-12
Utgående redovisat värde	1 544	894

Not 10 Byggnader och mark

	2022-12-31	2021-12-31
Ingående anskaffningsvärden	31 305	31 305
Omföring från Pågående nyanläggningar	0	0
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	31 305	31 305
Ingående avskrivningar	-3 139	-2 048
Årets avskrivningar	-1 090	-1 091
Utgående ackumulerade avskrivningar	-4 229	-3 139
Utgående redovisat värde	27 076	28 166
Bokfört värde byggnader	15 402	15 823
Bokfört värde markanläggningar	10 589	11 258
Bokfört värde mark	1 085	1 085
	27 076	28 166

Not 11 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	2022-12-31	2021-12-31
Ingående anskaffningsvärden	1 047 157	894 809
Inköp	37 560	46 334
Försäljningar/utrangeringar	-9 400	0
Omföring från Pågående nyanläggningar	40 484	106 014
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	1 115 801	1 047 157
Ingående avskrivningar	-344 172	-316 022
Försäljningar/utrangeringar	1 166	0
Årets avskrivningar	-30 054	-28 151
Utgående ackumulerade avskrivningar	-373 060	-344 173
Ingående nedskrivningar	-6 769	0
Årets nedskrivningar	-160	-6 769
Utgående ackumulerade nedskrivningar	-6 929	-6 769
Utgående redovisat värde	735 812	696 215

Anskaffningsvärdet har minskats med offentliga bidrag från Eskilstuna kommun med 10 171 tkr avseende logistikpark i Kjula år 2014 och med 1 200 tkr för Sundbyholms hamn år 2017.

Not 12 Inventarier, verktyg och installationer

	2022-12-31	2021-12-31
Ingående anskaffningsvärden	7 326	7 109
Försäljningar/utrangeringar	0	0
Omföring från Pågående nyanläggningar	0	217
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	7 326	7 326
Ingående avskrivningar	-7 122	-7 109
Försäljningar/utrangeringar	0	0
Årets avskrivningar	-22	-13
Utgående ackumulerade avskrivningar	-7 144	-7 122
Utgående redovisat värde	182	204

Not 13 Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar

	2022-12-31	2021-12-31
Ingående nedlagda kostnader	57 313	72 137
Under året nedlagda kostnader	96 552	91 407
Under året genomförda omfördelningar för aktivering	-40 484	-106 231
Utgående nedlagda kostnader	113 381	57 313

Not 14 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2022-12-31	2021-12-31
Upplupen anslutningsavgift för stadsnät	5 943	4 645
Upplupen upplåtelseavgift för stadsnät	0	0
Övriga poster	3 928	431
	9 871	5 076

Not 15 Antal aktier och kvotvärde

Namn	Antal aktier	Kvotvärde
SEVAB Nät AB	40 000	100
	40 000	

Not 16 Disposition av vinst eller förlust**2022-12-31****Förslag till vinstdisposition**

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel:

balanserad vinst	9 454
årets vinst	20 075
	29 529

disponeras så att i ny räkning överföres	29 529
---	--------

Not 17 Obeskattade reserver**2022-12-31****2021-12-31**

Akkumulerade överavskrivningar	198 300	209 668
	198 300	209 668

Not 18 Avsättningar**2022-12-31****2021-12-31****Pensioner och liknande förpliktelser**

Belopp vid årets ingång	282	307
Årets förändring	-60	-25
	222	282

Not 19 Upplåning

	2022-12-31	2021-12-31
Långfristiga räntebärande skulder		
Skulder till Strängnäs kommun	577 000	382 000
	577 000	382 000
Kortfristiga räntebärande fordringar/skulder		
Checkräkningskredit hos Strängnäs kommun internbank	-27 118	93 935
	-27 118	93 935
Summa räntebärande skulder	549 882	475 935

De kortfristiga räntebärande skulderna ingår i balansposten Kortfristiga skulder till Strängnäs kommun.

Förfallotider

Förfaller senare än fem år efter balansdagen	577 000	382 000
	577 000	382 000

Not 20 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2022-12-31	2021-12-31
Upplupna kostnader	1 609	17 900
Förutbetalda intäkter	18 582	29 540
	20 191	47 440

Not 21 Räntor och utdelningar

	2022-12-31	2021-12-31
Erhållen ränta	17	11
Erlagd ränta	-8 866	-5 393
	-8 849	-5 382

Not 22 Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet

	2022-12-31	2021-12-31
Avskrivningar	31 357	36 036
Rearesultat försäljning av anläggningstillgångar	-1 166	0
Förändring i avsättningar för pensioner	-60	-25
	30 131	36 011

Not 23 Ställda säkerheter

	2022-12-31	2021-12-31
Ställda säkerheter	0	0
	0	0

Not 24 Eventualförpliktelser

	2022-12-31	2021-12-31
Eventualförpliktelser	0	0
	0	0

Not 25 Uppgifter om moderföretag

Moderföretag i den minsta koncern där företaget ingår och som upprättar koncernredovisning är SEVAB Strängnäs Energi AB med organisationsnummer 556527-5764 med säte i Strängnäs.

Moderföretag i den största koncern där företaget ingår och som upprättar koncernredovisning är Strängnäs kommunföretag AB med organisationsnummer 559223-9965 med säte i Strängnäs.

Not 26 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

Inga väsentliga händelser har inträffat efter räkenskapsårets slut.

SEVAB Nät AB
Org.nr 556192-2856

23 (23)

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

Strängnäs 2023-02-15

Jan Heiniö
Ordförande

Angela Andersson

Madeleine Bilberg

Gerard De Geer

Kjell Kristiansen

Anders Kroné

Leif Lindström

Kjell Andersson
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats

Ernst & Young AB

Johanna Eklöf
Auktoriserad revisor

