



**SPRINT BIOSCIENCE AB (PUBL)**

ORG NR 556789-7557

**DELÅRSRAPPORT  
FÖR**

**JANUARI - SEPTEMBER 2024**

### **TREDJE KVARTALET - FINANSIELL SAMMANFATTNING**

- Nettoomsättning under kvartalet uppgick till 14,8 (39,6) MSEK
- Rörelseresultatet för kvartalet uppgick till -5,4 (28,4) MSEK
- Resultat efter skatt för kvartalet uppgick till -5,2 (28,6) MSEK
- Resultat per aktie före och efter utspädning för kvartalet uppgick till -0,07 (0,41) SEK
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var -4,3 (39,6) MSEK

### **JANUARI - SEPTEMBER - FINANSIELL SAMMANFATTNING**

- Nettoomsättning under perioden uppgick till 49,4 (39,6) MSEK
- Rörelseresultatet för perioden uppgick till -14,8 (4,3) MSEK
- Resultat efter skatt för perioden uppgick till -14,1 (4,6) MSEK
- Resultat per aktie före och efter utspädning för perioden uppgick till -0,20 (0,07) SEK
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var -17,2 (25,6) MSEK och likvida medel vid periodens slut var 31,7 (55,1) MSEK

### **HÄNDELSER EFTER RAPPORTPERIODENS SLUT**

- Sprint Bioscience meddelade den 9 oktober att Niklas Axelsson har rekryterats till rollen som CFO. Niklas Axelsson, som har över 25 års erfarenhet från både läkemedelsindustrin och finanssektorn, tar även plats i ledningen.

## VD HAR ORDET

När Sprint Bioscience nu lämnar rapport för det tredje kvartalet 2024 är det nästan på dagen ett år sedan jag började som vd på bolaget. Det har varit en spännande tid som präglats av ett gott samarbete med Day One Biopharmaceuticals som sedan augusti 2023 innehar de globala rättigheterna för cancerprogrammet VRK1.

Under denna tid har det också bland annat publicerats positiva resultat från våra program VPS34 och TRESK1. Vi ser att resultaten, i kombination med ytterligare validering från andra grupper, ökar intresset för våra program och det har genererat fördjupade samtal med nya och tidigare etablerade aktörer. Det är med stor stolthet jag tillsammans med kompetenta kollegor för dessa diskussioner.

Under kvartalet har vi fortsatt att leverera tjänster enligt avtalet med Day One. Avtalet ger löpande intäkter till bolaget och möjliggör finansiering av den fortsatta utvecklingen av våra interna program. Dessutom bidrar samarbetet till värdefulla erfarenheter, vilket gagnar samtliga våra program. Omsättningen för kvartalet uppgick till 14,8 MSEK. Det är något lägre än föregående kvartal men ligger i linje med våra förväntningar eftersom tredje kvartalet påverkas av semestrar. Trots det förbättrades rörelseresultatet då kostnaderna minskade.

Ett program vi inte diskuterat lika mycket under året är vårt yngsta program, NNMT, tidigare känt som NIMA. Syftet med programmet är att utveckla läkemedel som hämmar proteinet NNMT, vilket har visat sig spela en avgörande roll i omprogrammeringen av tumörens mikromiljö. Genom att blockera NNMT hoppas vi kunna bromsa cancercellernas tillväxt och samtidigt stärka immunförsvarets förmåga att bekämpa dem. Forskningen har visat ett samband mellan immunsvaret och kroppens inflammatoriska reaktioner, vilket gör programmet intressant även utanför onkologiområdet.

Vi har nu slutfört återtagandet av Petra01-programmet från vår tidigare partner HiberCell, som i november 2022 meddelade att de önskade avsluta det exklusiva samarbetsavtal kring Petra01-programmet som vi haft sedan mars 2021. Det innebär att vi har enats om omfattningen av äganderätter och patent som tillhör programmet och att vi nu innehar de fulla kommersiella rättigheterna till detta. Programmet som ursprungligen utlicenserades 2016 har vidareutvecklats markant. På grund av strategiska prioriteringar i sin kliniska portfölj valde HiberCell, trots positiva prekliniska resultat att inte driva programmet vidare. Vi ser att det finns potential i programmet och genomför nu en utvärdering av programmets status.



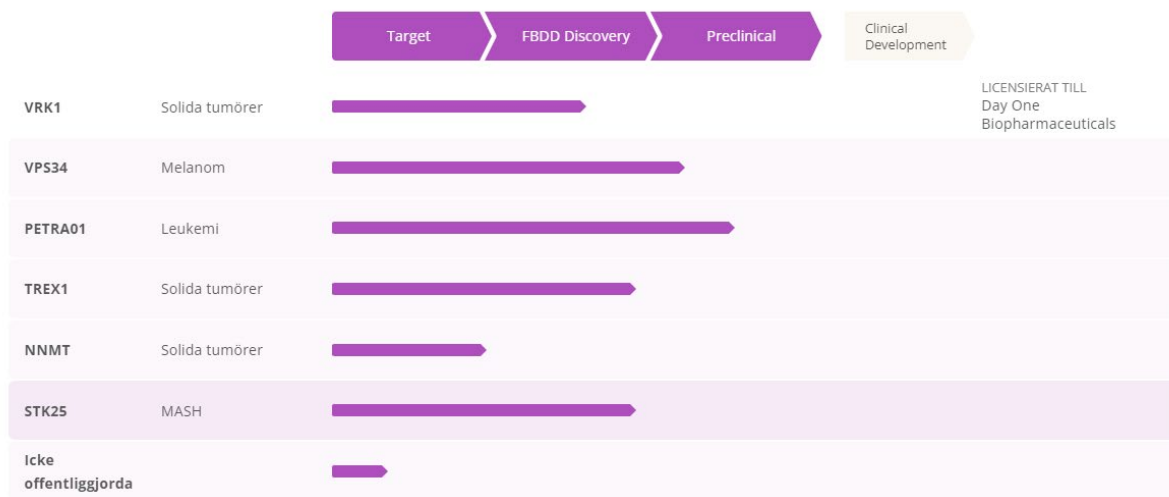
Nästa vecka arrangeras partneringskonferensen BIO-Europe i vår hemstad Stockholm. Sprint Bioscience är sponsorer till den svenska paviljongen vilket gör oss extra synliga för våra branschkollegor under konferensveckan. Vi ser fram emot att träffa både nya och tidigare kontakter på hemmaplan och har ett fullspäckt mötesschema. Vi fortsätter att aktivt söka samarbeten med ledande aktörer inom läkemedelsindustrin för att påskynda utvecklingen och kommersialiseringen av våra program. Vårt mål är att skapa värde både för aktieägare och patienter genom att leverera nya, effektiva

behandlingsalternativ för allvarliga sjukdomar som cancer. Jag vill uttrycka mitt varma tack till vårt dedikerade team, våra partners och aktieägare för ert fortsatta stöd och förtroende.

Johan Emilsson, vd Sprint Bioscience

## UTLICENSIERADE OCH UTVECKLING AV NYA PROGRAM

Sprint Bioscience portfölj består idag av sex program, fem inom cancer och ett inom MASH (fettleversjukdom). Ett program är utlicensierat och vidare utveckling finansieras av licenstagaren. Sprint Bioscience besitter stora kunskaper inom immunonkologi, tumörmetabolism och tumörers mikromiljö. Målproteiner för fyra av bolagets onkologiprogram inriktar sig på solida tumörer och alla är vetenskapligt väldokumenterade och har hög marknadspotential.



### VRK1 (VADA)

Blockering av proteinet VRK1 hämmar cancercellers förmåga att reparera felaktigt DNA och dela sig normalt. Under 2022 publicerades nya studier som har lett till ökat intresse för VRK1 som målprotein för cancerbehandling. Vissa neurologiska tumörer som tex glioblastom, har låga nivåer av det relaterade proteinet VRK2, detta gör dessa tumörceller extra känsliga för inhibition av VRK1. Detta fenomen kallas för "synthetic lethality" och är en attraktiv approach i utvecklandet av nya läkemedel. I och med att det bara är cancerceller som är känsliga för VRK1-hämmning kan man utveckla mer riktade behandlingar med färre biverkningar. Det blir också lättare att välja ut de patienter som har störst chans att svara på behandling, och därmed ökar chanserna till positiva resultat i kliniska studier.

I augusti 2023 licensierade Sprint Bioscience de globala rättigheterna till sitt cancerprogram VRK1 till Day One Biopharmaceuticals Inc. Det totala potentiella värdet av avtalet uppgår till 316 miljoner USD plus ensiffrig royalty på försäljning av ett framtida läkemedel från programmet. Vid avtalets ingående erhöll Sprint Bioscience en upfrontbetalning på 3 miljoner USD. Dessutom projektleder Sprint Bioscience programmet och får ersättning för fortsatt preklinisk forskning och utveckling under avtalstidens första två år.

### VPS34

Detta cancerläkemedelsprogram är utvecklat för att blockera proteinet VPS34. Programmet syftar till att utveckla läkemedel som gör att tumörer som är "kalla" blir "heta", dvs invaderas av aktiva vita blodkroppar och därmed blir åtkomliga för immunförsvaret och immunonkologisk behandling. Ett globalt licensavtal tecknades med Deciphera Pharmaceuticals, Inc. i augusti 2021 då Sprint Bioscience erhöll en upfrontbetalning om 4 MUSD. Deciphera beslutade i december 2023 att lämna tillbaka programmet och Sprint Bioscience innehar nu alla rättigheter till programmet utan ytterligare förpliktelser gentemot Deciphera.

Data som genererats i samarbetet med Deciphera publicerades nyligen i den vetenskapliga tidskriften "Molecular Oncology". Resultaten från studien, utförd i en djurmodell av malignt melanom, visar att

kombinationen av bolagets VPS34-hämmare och en STING-agonist ger en tydlig minskning av tumörtillväxt och en avsevärt förbättrad överlevnad.

### **PETRA01**

Det amerikanska cancerläkemedelsbolaget HiberCell Inc., förvärvade i mars 2021 licensen till programmet PETRA01. Programmet involverar ett protein som påverkar metabolismen hos cancerceller och deras förmåga att överleva och växa. HiberCell har sedan tidigare flera program i klinisk utveckling och är fokuserade på samma typ mekanismer som berörs i PETRA01-programmet. En upfrontbetalning om 3 miljoner USD och en milstolpsbetalning om 2 miljoner USD har tidigare erhållits för programmet.

Vi har nu slutfört återtagandet av Petra01-programmet från vår tidigare partner HiberCell, som i november 2022 meddelade att de önskade avsluta det exklusiva samarbetsavtal kring Petra01-programmet som vi haft sedan mars 2021. Det innebär att vi har enats om omfattningen av äganderätter och patent som tillhör programmet och att vi nu innehar de fulla kommersiella rättigheterna till detta. Programmet som ursprungligen utlicenserades 2016 har vidareutvecklats markant. På grund av strategiska prioriteringar i sin kliniska portfölj valde HiberCell, trots positiva prekliniska resultat att inte driva programmet vidare. Vi ser att det finns potential i programmet och genomför nu en utvärdering av programmets status.

### **TREX1 (DISA)**

Genom att hämma proteinet TREX1 kan DNA-fragment som felaktigt hamnat utanför cellkärnan upptäckas och immunsystemet aktiveras. TREX1-terapi skulle kunna kombineras med annan immun-onkologisk-, cellgifts-, eller strålbehandling av cancer. Vi har nu tagit fram substanser som är potenta och selektiva hämmare av TREX1-proteinet. I en djurmodell av kolorektalcancer har vi visat att behandling med en av de TREX1-hämmare vi utvecklat leder till minskad tumörtillväxt och ökad infiltration och stimulering av immunceller i tumören. En jämförande studie visar att våra substanser är betydligt mera potenta i cellmodeller än de konkurrerande substanser som finns publika från andra bolag och vi ser en best-in-class potential för detta program.

### **NNMT (NIMA)**

Målproteinet i programmet, NNMT, är uppreglerat i flera cancerformer. Högt uttryck av NNMT-genen är associerat till sämre prognos i flera cancerformer. Proteinet är involverat i flera viktiga processer för cancercellers överlevnad. Blockering av målproteinet i djurmodeller av t.ex. äggstocks-cancer har visat sig hämma tumörtillväxt. Under det senaste kvartalet har vi bland annat utvecklat metoder för att analysera en biomarkör som ett mått på proteinets aktivitet in vivo och bekräftat att de hämmare som vi utvecklat i programmet fungerar även i djurmodeller. Även i detta program har jämförande studier visat att våra substanser är betydligt mera potenta än kända konkurrerande substanser från andra bolag.

För att bygga ytterligare värde i programmet har vi nu inkluderat detta program i det samarbete med Örebro Universitet som vi har haft sedan 2020. Örebro Universitet bidrar med expertis inom modeller av inflammatorisk signalering och aktivering av immunsystemet som är viktiga komponenter i detta program, och som även kan bidra med förståelse för andra möjliga indikationer än onkologi för detta program.

### **STK25 (MASH)**

I programmet utvecklas substanser som är hämmare av målproteinet STK25 för behandling av leversjukdomen MASH. Blockering av detta målprotein har i experimentella modeller tidigare visat sig påverka fettinlagring, inflammation och bindvävsbildning i levern, samt utveckling till levercancer. Programmet utlicenserades till LG Chem 2019. Sprint Bioscience har erhållit 4 miljoner USD i up-frontbetalning och ersättning för forskningsaktiviteter. Vidare har Sprint Bioscience fått 1,5 miljoner

USD i milstolpsbetalning. I maj 2023 beslutade LG Chem att återlämna programmet och Sprint Bioscience innehar nu alla rättigheter till programmet utan ytterligare förpliktelser gentemot LG chem.

Sprint Bioscience arbetar med att finna en ny partner för programmet. In vivo-studierna som genomförts med hämmare från programmet visade på en klar förbättring av MASH som var oberoende av viktminskning eller av minskat födointag. Detta visar att verkningsmekanismen skiljer sig från andra läkemedel som är under utveckling mot MASH, något som gör programmet unikt i branschen.

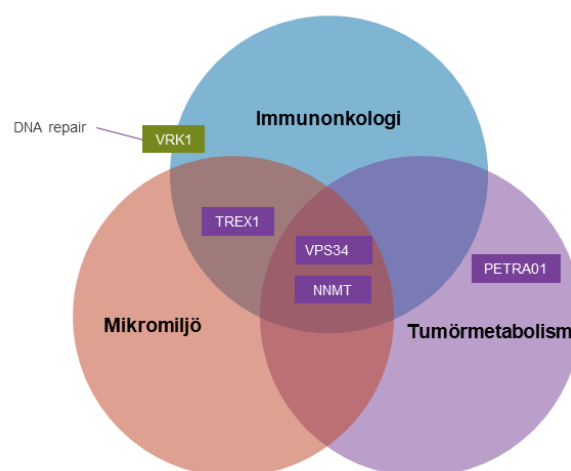
## BOLAGSÖVERSIKT

Onkologi är det största terapiområdet globalt. Trots massiva insatser och banbrytande forskning, historiskt såväl som i aktuella utvecklingsprogram är många cancerformer svårbehandlade med dålig prognos till följd. Cancer är ett av de största hälsoproblemen i världen och orsakar vart sjätte dödsfall.

Sprint Bioscience är ett läkemedelsbolag med fokus på att utveckla innovativa läkemedelskandidater som kan bidra till nya behandlingsformer för cancer. Det stora behovet av nya behandlingar för svårbehandlad cancer medför stor kommersiell potential. Sprint Biosciences vision är att som ett hållbart lönsamt tillväxtbolag förlänga och förbättra livet för cancerpatienter.

Bolaget utvecklar läkemedelsprogram med first-in-class potential som utlicensieras till internationella läkemedelsbolag under den prekliniska fasen. Med bolagets unika plattform av fragmentbaserad läkemedelsutveckling, fragmentbibliotek, och scrumprocess kan bolaget driva fram högingressanta, väldokumenterade utvecklingsprogram och patenterbara prekliniska läkemedelsprogram på ett tids- och kostnadseffektivt sätt. Dessa är av stort intresse för internationella läkemedelsbolag som behöver ny innovation av hög kvalitet till sina prekliniska portföljer.

Sprint Bioscience är inriktat på tumörmetabolism samt angränsande områden som immunonkologi och tumörers mikromiljö. Målproteiner som väljs omfattas av god vetenskaplig forskning och dokumentation i kombination med stort medicinskt behov och hög marknadspotential.



## AFFÄRSMODELL

Sprint Bioscience identifierar, startar och driver innovativa cancerläkemedelsprogram inom områden med stort medicinskt behov och stor kommersiell potential. Programmen utlicensieras i preklinisk fas till internationella läkemedelsbolag. Denna affärsmodell gör att bolaget snabbt kan ta en ny och innovativ idé för att behandla cancer till ett värdefullt program och en kommersiell möjlighet. När ett läkemedelsprogram utlicensieras innehåller licensavtalet typiskt sett en upfrontbetalning vid kontraktssignering, milstolpsbetalningar vid på förhand definierade delmål och royalties på framtida försäljning. Innovation och kunskap som byggts upp i programmet förs över till licenstagaren. Sprint Bioscience erbjuder därefter möjligheten att fortsatt bidra med expertis i det fortsatta prekliniska utvecklingsarbetet. Med allt fler utlicensierade program och successiva framgångar i dessa, kommer de ökande intäkterna kunna bekosta den fortsatta verksamheten och generera vinst.

Bolaget har sitt säte i Stockholm med verksamheten förlagd till Huddinge i nära anslutning till Karolinska Universitetssjukhuset och Karolinska Institutet.

# FINANSIELL RAPPORT

## NETTOOMSÄTTNING

Nettoomsättningen för delårsperioden (januari-september) uppgick till 49,4 (39,6) MSEK och under tredje kvartalet till 14,8 (39,6) MSEK. Intäkterna avser forskningsfinansiering samt externa utvecklingskostnader för VRK1-avtalet som betalas av kunden Day One Biopharmaceuticals. Övriga rörelseintäkter avser främst hyresintäkter samt övriga bidrag.

## KOSTNADER

Rörelsens kostnader under delårsperioden uppgick till -64,9 (-38,5) MSEK. Under tredje kvartalet uppgick kostnaderna till -20,2 (-12,7) MSEK. Ökningen beror främst på utökade utvecklingsaktiviteter i VRK1-programmet som bekostas av kunden Day One Biopharmaceuticals.

## RESULTAT

Rörelseresultatet för delårsperioden uppgick till -14,8 (4,3) MSEK och under tredje kvartalet till -5,4 (28,4) MSEK.

## KASSAFLÖDE OCH FINANSIELL STÄLLNING

Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick under delårsperioden till -17,2 (25,6) MSEK och under tredje kvartalet till -4,3 (39,6) MSEK. Likvida medel vid periodens slut var 31,7 (55,1) MSEK. Investeringar i anläggningstillgångar uppgick under januari – september till -0,8 (0) MSEK och under tredje kvartalet till 0 (0) MSEK. Investeringarna avser laboratorieutrustning.

På årsstämman i maj 2024 beslutades att anta ett incitamentsprogram till vissa anställda inom bolaget i form av teckningsoptioner. Incitamentsprogrammet innebar en emission av högst 1 425 000 teckningsoptioner. Varje teckningsoption ger rätt att teckna en ny aktie i bolaget under perioden från och med den 1 juli 2027 till och med den 1 september 2027 till en teckningskurs motsvarande 400 procent av den volymvägda genomsnittskursen för bolagets aktie under perioden om tio handelsdagar på Nasdaq First North Premier Growth Market räknat från och med dagen efter årsstämman 2024. Totalt tecknade deltagarna 1 175 000 teckningsoptioner med ett lösenpris till kursen 5,20 SEK.

## PERSONAL

Antalet anställda vid kvartalets utgång var 36 (27).

## RISKER OCH OSÄKERHETSFAKTORER

Bolagets resultat och finansiella ställning påverkas av olika riskfaktorer som skall beaktas vid en bedömning av bolaget och dess framtidspotential. Forskning och läkemedelsutveckling är såväl tid- som kapitalkrävande och förenligt med risk främst avseende utveckling, marknad, motpart, och finansiering. För en mer utförlig beskrivning av bolagets riskexponering samt riskhantering hänvisas till årsredovisningen samt företagets hemsida; [sprintbioscience.com](https://www.sprintbioscience.com). Bolaget har sedan det startades finansierat sin verksamhet dels med intäkter från utlicensieringsavtal samt milstolpsbetalningar, dels via medel från kapitalmarknaden. Styrelsen ser över olika alternativ för att stärka bolagets långsiktiga finansiering och bedömer att det föreligger en risk att bolaget inte har tillräcklig finansiering för kommande 12 månader givet att nuvarande samarbetsavtal inte förlängs; ytterligare milstolpsbetalningar inte erhålls; inga ytterligare licensavtal tecknas; och/eller att inget kapital erhålls från kapitalmarknaden.

## **AKTIEN**

Korta fakta om Sprint Bioscience aktie:

- Listad på First North Premier Growth Market
- Ticker: SPRINT
- Antal aktieägare: ca. 2 881 (3 187)
- Antal aktier: 69 820 090 (69 820 090)
- Aktien noterades 30 september till: 1,33 (1,99) SEK
- Marknadsvärde: 93 (139) MSEK
- Antal aktier omsatta under kvartalet: 5 223 928

## **FRAMTIDSUTSIKTER**

Ingen prognos lämnas.



# RESULTATRÄKNING

Belopp i tusentals kronor (TSEK)	2024-07-01	2023-07-01	2024-01-01	2023-01-01	2023-01-01
	2024-09-30	2023-09-30	2024-09-30	2023-09-30	2023-12-31
Nettoomsättning	14 804	39 566	49 374	39 607	50 485
Övriga rörelseintäkter	42	1 615	769	3 183	3 830
<b>Summa rörelsens intäkter</b>	<b>14 846</b>	<b>41 181</b>	<b>50 143</b>	<b>42 790</b>	<b>54 315</b>
<b>Rörelsens kostnader</b>					
Handelsvaror	-6 765	-1 756	-21 483	-5 203	-8 698
Övriga externa kostnader	-5 443	-4 671	-16 903	-13 678	-18 718
Personalkostnader	-6 770	-6 119	-24 117	-19 088	-26 354
Av- och nedskrivningar av materiella anläggningstillgångar	-335	-84	-926	-356	-447
Övriga rörelsekostnader	-916	-112	-1 467	-167	-943
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-5 383</b>	<b>28 439</b>	<b>-14 753</b>	<b>4 298</b>	<b>-845</b>
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	365	178	915	308	794
Räntekostnader och liknande resultatposter	-191	0	-228	0	-387
<b>Resultat från finansiella poster</b>	<b>174</b>	<b>178</b>	<b>687</b>	<b>308</b>	<b>407</b>
<b>Resultat före skatt</b>	<b>-5 209</b>	<b>28 617</b>	<b>-14 066</b>	<b>4 606</b>	<b>-438</b>
Skatt på periodens resultat	-	-	-	-	-
<b>Periodens resultat</b>	<b>-5 209</b>	<b>28 617</b>	<b>-14 066</b>	<b>4 606</b>	<b>-438</b>

## RAPPORT ÖVER TOTALRESULTATET

	2024-07-01	2023-07-01	2024-01-01	2023-01-01	2023-01-01
	2024-09-30	2023-09-30	2024-09-30	2023-09-30	2023-12-31
<b>Periodens resultat</b>	<b>-5 209</b>	<b>28 617</b>	<b>-14 066</b>	<b>4 606</b>	<b>-438</b>
Övrigt totalresultat, netto efter skatt	-	-	-	-	-
<b>Summa totalresultat</b>	<b>-5 209</b>	<b>28 617</b>	<b>-14 066</b>	<b>4 606</b>	<b>-438</b>
Resultat per aktie före och efter utspädning, SEK	-0,07	0,41	-0,20	0,07	-0,01
Antal aktier utestående före och efter utspädning	69 820 090	69 820 090	69 820 090	69 806 213	69 809 711

# BALANSRÄKNING

Belopp i tusental kronor (TSEK)	2024-09-30	2023-09-30	2023-12-31
<b>TILLGÅNGAR</b>			
<b>Anläggningstillgångar</b>			
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Inventarier, verktyg och installationer	4 208	2 014	4 378
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andelar i dotterbolag	50	50	50
Depositioner	45	87	77
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>4 303</b>	<b>2 151</b>	<b>4 505</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>			
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Övriga fordringar	10 003	6 545	7 938
Likvida medel	31 719	55 072	49 934
<b>Summa omsättningstillgångar</b>	<b>41 722</b>	<b>61 617</b>	<b>57 872</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>	<b>46 025</b>	<b>63 768</b>	<b>62 377</b>
<b>Belopp i tusental kronor (TSEK)</b>			
<b>EGET KAPITAL</b>			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital	6 982	6 982	6 982
<b>Summa bundet eget kapital</b>	<b>6 982</b>	<b>6 982</b>	<b>6 982</b>
<i>Fritt eget kapital</i>			
Pågående nyemission, ej registrerad överkursfond och övrigt tillskjutet kapital	273 671	273 897	273 895
Balanserade vinstmedel inklusive periodens resultat	-267 170	-248 061	-253 103
<b>Summa fritt eget kapital</b>	<b>6 501</b>	<b>25 836</b>	<b>20 792</b>
<b>Summa eget kapital hänförligt till moderbolagets aktieägare</b>	<b>13 483</b>	<b>32 818</b>	<b>27 774</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>			
Leverantörsskulder	6 057	5 109	5 705
Övriga kortfristiga skulder	26 485	25 841	28 898
<b>Summa kortfristiga skulder</b>	<b>32 542</b>	<b>30 950</b>	<b>34 603</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>	<b>46 025</b>	<b>63 768</b>	<b>62 377</b>

## FÖRÄNDRINGAR I EGET KAPITAL

Belopp i tusental kronor (TSEK)	Aktiekapital	Överkursfond	Balanserad vinst inkl. årets resultat	Summa eget kapital
<b>Ingående balans per 2023-01-01</b>	6 980	273 873	-252 665	28 188
<i>Totalresultat</i>				
Periodens resultat			-438	-438
<b>Summa totalresultat</b>	6 980	273 873	-253 103	27 750
<i>Transaktioner med aktieägare</i>				
Utnyttjande av teckningsoption/nyemission	2	22		24
<b>Summa transaktioner med aktieägare</b>	2	22	0	24
<b>Utgående balans per 2023-12-31</b>	6 982	273 895	-253 103	27 774
<i>Totalresultat</i>				
Periodens resultat			-14 066	-14 066
<b>Summa totalresultat</b>	6 982	273 895	-267 169	13 708
Utgivna teckningsoptioner		-225		-225
<b>Summa transaktioner med aktieägare</b>	0	-225	0	-225
<b>Utgående balans per 2024-09-30</b>	6 982	273 670	-267 169	13 483

### Förändring antal aktier och aktiekapital

	Antal aktier	Aktiekapital (TSEK)
<b>Ingående balans per 2023-01-01</b>	69 795 167	6 980
Nyttjande av teckningsoptioner (serie T05)	24 923	2
<b>Utgående balans per 2023-12-31</b>	69 820 090	6 982
<b>Utgående balans per 2024-09-30</b>	69 820 090	6 982

### Utestående teckningsoptioner

	Antal
<b>Ingående balans per 2023-01-01</b>	29 951 118
Nyttjande av teckningsoptioner (serie T05)	-49 846
Förfallna/ej tecknade (serie T05)	-29 901 272
<b>Utgående balans per 2023-12-31</b>	0
Utställda teckningsoptioner (LTI 2024/2027)	1 175 000
<b>Utgående balans per 2024-09-30</b>	1 175 000

# KASSAFLÖDESANALYS

	2024-07-01	2023-07-01	2024-01-01	2023-01-01	2023-01-01
Belopp i tusental kronor (TSEK)	2024-09-30	2023-09-30	2024-09-30	2023-09-30	2023-12-31
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>					
Rörelseresultat	-5 383	28 439	-14 753	4 298	-845
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet					
- Återläggning av avskrivningar	335	84	926	356	447
Erhållen ränta	365	178	915	308	794
Erlagd ränta	-191	0	-228	0	-387
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital</b>	<b>-4 874</b>	<b>28 701</b>	<b>-13 140</b>	<b>4 962</b>	<b>9</b>
<b>Förändringar i rörelsekapital</b>					
Ökning/minskning övriga kortfristiga fordringar	-2 355	-1 145	-2 065	-1 156	-2 549
Ökning/minskning övriga kortfristiga skulder	3 222	9 324	-2 413	20 333	23 389
Ökning/minskning leverantörsskulder	-279	2 689	384	1 416	2 022
<b>Kassaflöde förändringar i rörelsekapital</b>	<b>588</b>	<b>10 868</b>	<b>-4 094</b>	<b>20 593</b>	<b>22 862</b>
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>	<b>-4 286</b>	<b>39 569</b>	<b>-17 234</b>	<b>25 555</b>	<b>22 871</b>
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>					
Investeringar i materiella anläggningstillgångar	0	0	-756	0	-2 454
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-756</b>	<b>0</b>	<b>-2 454</b>
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>					
Kostnader i samband med nyemission/teckningsoptioner	0	0	-110	0	22
Nyemission/teckningsoptioner	0	0	-115	24	2
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-225</b>	<b>24</b>	<b>24</b>
<b>Periodens kassaflöde</b>	<b>-4 286</b>	<b>39 569</b>	<b>-18 215</b>	<b>25 579</b>	<b>20 441</b>
<b>Likvida medel vid periodens början</b>	<b>36 005</b>	<b>15 503</b>	<b>49 934</b>	<b>29 493</b>	<b>29 493</b>
<b>Likvida medel vid periodens slut</b>	<b>31 719</b>	<b>55 072</b>	<b>31 719</b>	<b>55 072</b>	<b>49 934</b>

# NOT UPPLYSNINGAR

## **NOT 1 REDOVISNINGSPRINCIPER**

Denna delårsrapport är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen (1995:1554) och i enlighet med Rådet för finansiell rapporteringsrekommendation RFR2, Redovisning för juridiska personer.

RFR2 innebär att Sprint Bioscience tillämpar samtliga av EU antagna International Financial Reporting Standards (IFRS) utgivna av International Accounting Standards Board (IASB) sådana de antagits av EU och uttalanden med de begränsningar som följer av Rådet för finansiell rapporteringsrekommendation RFR2 för juridiska personer. Tillämpningen av redovisningsprinciperna är i överensstämmelse med de som finns i Årsredovisningen för räkenskapsåret som slutade den 31 december 2023 och ska läsas tillsammans med denna delårsrapport. Det föreligger inga förändringar av IFRS under 2024 som estimeras ha väsentlig påverkan på bolagets resultat och finansiella ställning. Om inte annat särskilt anges, redovisas alla belopp i tusentals kronor (TSEK). Uppgift inom parentes avser jämförelseåret.

### *Tillämpningar och tolkningar*

Tillämpning och tolkning av befintliga standards som bedöms ha påverkan på de finansiella rapporterna:

#### *Koncernredovisning*

I årsredovisningslagen (1995:1554), anges att ett moderbolag i mindre koncernen inte behöver upprätta koncernredovisning om dotterbolag är utan väsentlig betydelse.

Sprint Bioscience förvärvade i oktober 2019 ett bolag i samband med emission av tecknings-optioner som sedan delats ut till befintliga aktieägare. Dotterbolaget är ett vilande bolag och används inte i operativt syfte.

Bolaget har utvärderat samt bedömt att resultat och ställning i en koncernredovisning inklusive dotterbolaget inte väsentligt skulle avvika från moderbolagets i annat avseende än att bolaget skulle behöva tillämpa IFRS 16. Effekten av en tillämpning redovisas översiktligt under rubrik *IFRS 16*.

#### *IFRS 16 (leasingavtal)*

Sprint Bioscience redovisar som juridisk person och tillämpar därför inte IFRS16 enligt undantagsregel i RFR2. Bolaget kommer, på årsbasis, dock i not översiktligt upplysa om vilka effekter en tillämpning IFRS 16 skulle ha på bolagets tillgångar respektive skulder samt rörelseresultat.

Bolaget har hyresavtal för lokaler samt leasingavtal för instrument. Enligt beräkning skulle en tillämpning av IFRS 16 öka bolagets tillgångar per 31 december 2023 med 25,9 MSEK och skulder med 25,9 MSEK. Tillämpning av IFRS 16 skulle få en positiv effekt på rörelseresultatet, men effekt på resultat före skatt uppskattas inte vara materiell.

Inga andra av de IFRS eller IFRIC-tolkningar som ännu inte har trätt i kraft, väntas ha någon väsentlig inverkan på Sprint Bioscience.

## NÄSTA RAPPORTDATUM

Bokslutskommuniké för 2024 publiceras den 12 februari 2025.

Stockholm 30 oktober 2024  
Sprint Bioscience AB (publ)

Björn Sjöstrand  
Ordförande

Rune Nordlander  
Ledamot

Svein Mathisen  
Ledamot

Fredrik Lehmann  
Ledamot

Karen From  
Ledamot

Johan Emilsson  
Vd

# Revisorns granskningsrapport

Sprint Bioscience AB org nr 556789-7557

## Inledning

Vi har utfört en översiktlig granskning av den finansiella delårsinformationen i sammandrag (delårsrapport) för Sprint Bioscience AB per 30 september 2024 och den niomånadersperiod som slutade per detta datum. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att upprätta och presentera denna finansiella delårsinformation i enlighet med årsredovisningslagen. Vårt ansvar är att uttala en slutsats om denna delårsrapport grundad på vår översiktliga granskning.

## Den översiktliga granskningens inriktning och omfattning

Vi har utfört vår översiktliga granskning i enlighet med International Standard on Review Engagements ISRE 2410 Översiktlig granskning av finansiell delårsinformation utförd av företagets valda revisor. En översiktlig granskning består av att göra förfrågningar, i första hand till personer som är ansvariga för finansiella frågor och redovisningsfrågor, att utföra analytisk granskning och att vidta andra översiktliga granskningsåtgärder. En översiktlig granskning har en annan inriktning och en betydligt mindre omfattning jämfört med den inriktning och omfattning som en revision enligt ISA och god revisionssed i övrigt har. De granskningsåtgärder som vidtas vid en översiktlig granskning gör det inte möjligt för oss att skaffa oss en sådan säkerhet att vi blir medvetna om alla viktiga omständigheter som skulle kunna ha blivit identifierade om en revision utförts. Den uttalade slutsatsen grundad på en översiktlig granskning har därför inte den säkerhet som en uttalad slutsats grundad på en revision har.

## Slutsats

Grundat på vår översiktliga granskning har det inte kommit fram några omständigheter som ger oss anledning att anse att delårsrapporten inte, i allt väsentligt, är upprättad för koncernens del i enlighet med årsredovisningslagen.

## Väsentlig osäkerhetsfaktor avseende antagandet om fortsatt drift

Vi vill fästa uppmärksamheten på avsnittet ”Risker och osäkerhetsfaktorer” på sidan 7 i delårsrapporten, där det framgår att styrelsens bedömning är att bolaget inte har tillräcklig finansiering säkerställd för kommande 12 månader. Det framgår vidare att bolaget arbetar med flera finansieringsalternativ men att finansiering vid avgivandet av delårsrapporten ännu inte var säkerställd. Dessa förhållanden tyder på att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor som kan leda till betydande tvivel om företagets förmåga att fortsätta verksamheten.

Vår slutsats är inte modifierad i detta avseende.

Stockholm den 30 oktober 2024  
Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB

Niclas Bergenmo  
Auktoriserad revisor

Sprint Bioscience AB (publ), org.nr. 556789-7557

### BESTÄLLNING AV EKONOMISK INFORMATION

Årsredovisning, delårsrapporter, pressmeddelanden, ekonomisk information och annan relevant bolagsinformation finns tillgängliga på Sprint Biosciences hemsida [www.sprintbioscience.com](http://www.sprintbioscience.com). På webbplatsen går det även att prenumerera på rapporter och pressmeddelanden. Sprint Bioscience har elektronisk distribution som huvudsaklig distributionsform för finansiella rapporter. Utskrifter av finansiella rapporter postas till de aktieägare och andra intressenter som särskilt begärt det. Information kan beställas från Sprint Bioscience AB, Novum, 141 57 Huddinge, tel. +46 8 411 44 55.

### KONTAKT/INVESTOR RELATIONS

Johan Emilsson, verkställande direktör, [johan.emilsson@sprintbioscience.com](mailto:johan.emilsson@sprintbioscience.com), tfn +46 (0)8-411 44 55

Sprint Bioscience-aktien är noterad på Nasdaq First North Premier Growth Market och handlas under kortnamnet SPRINT.  
Ytterligare information finns på bolagets hemsida; [www.sprintbioscience.com](http://www.sprintbioscience.com)  
Certified Advisor är FNCA; [info@fnca.se](mailto:info@fnca.se)