

SPRINT BIOSCIENCE AB (PUBL)

ORG NR 556789-7557

**DELÅRSRAPPORT
FÖR**

JANUARI - SEPTEMBER 2023

VÄSENTLIGA HÄNDELSE UNDER KVARTALET

- Sprint Bioscience meddelade den 16 augusti att de globala rättigheterna till cancerprogrammet VADA (VRK1) licensierats 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 kommer Sprint Bioscience att projektleda programmet och få ersättning för fortsatt preklinisk forskning och utveckling under de kommande två åren.
- Styrelsen meddelade den 31 augusti att de utnämnt Johan Emilsson till ny VD. Mathias Skalmstad, som varit tillförordnad VD sedan januari 2023, kommer att fortsätta inneha rollen som CFO i bolaget.

TREDJE KVARTALET - FINANSIELL SAMMANFATTNING

- Nettoomsättning under kvartalet uppgick till 39,6 (0) MSEK
- Rörelseresultatet för kvartalet uppgick till 28,4 (-13,5) MSEK
- Resultat efter skatt för kvartalet uppgick till 28,6 (-13,3) MSEK
- Resultat per aktie före och efter utspädning för kvartalet uppgick till 0,41 (-0,33) SEK
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var 39,6 (-14,7) MSEK

JANUARI - SEPTEMBER - FINANSIELL SAMMANFATTNING

- Nettoomsättning under perioden uppgick till 39,6 (0,1) MSEK
- Rörelseresultatet för perioden uppgick till 4,3 (-46,0) MSEK
- Resultat efter skatt för perioden uppgick till 4,6 (-45,4) MSEK
- Resultat per aktie före och efter utspädning för perioden uppgick till 0,07 (-1,14) SEK
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var 25,6 (-43,9) MSEK och likvida medel vid periodens slut var 55,1 (26,7) MSEK

VD HAR ORDET

Utlicensieringen av VADA säkrar finansieringen

Sprint Bioscience har just nu ett mycket starkt momentum. Att bolagets finansiering är säkrad ger en viktig trygghet och har bidragit till en enorm framåtanda i bolaget. Som ny vd kan jag konstatera att optimismen är påtaglig.

Med min bakgrund inom affärsutveckling och erfarenhet från internationella utlicensieringar och partnerskap hoppas jag kunna bidra till att realisera potentialen inom bolaget. Jag ser fram emot att medverka vid kommande partneringskonferenser och att marknadsföringen av våra interna program intensifieras. Dessutom hoppas jag kunna nyttja mina internationella kontakter som komplement till det starka nätverk som bolaget redan har.

Kvartalets stora milstolpe var naturligtvis utlicensieringen av de globala rättigheterna till cancerprogrammet VADA till det amerikanska bolaget Day One Biopharmaceuticals. Avtalet är en bekräftelse på att vårt arbete håller högsta internationella klass.

Det totala potentiella värdet av avtalet är 316 miljoner USD plus ensiffrig royalty på framtida försäljning. Dessutom reglerar avtalet ersättning under kommande två år för fortsatt projektledning, dvs fortsatt preklinisk forskning och utveckling av programmet. Under kvartalet erhöll vi en upfrontbetalning på 3 MUSD (cirka 33 miljoner kronor) och projektledningsersättning om 8 miljoner kronor för ett halvt kvartals samarbete.

Ersättningen är viktig, inte bara för kostnadstäckning för programmet, utan den bidrar även till den fortsatta utvecklingen av våra andra interna program. Avtalet förväntas finansiera bolagets löpande verksamhet kommande två år.

För att ta tillvara de möjligheter vi ser, söker vi bland annat nya medarbetare. Den optimism som just nu genomsyrar bolaget verkar ha kanaliserats även externt och det gensvar vi fått på våra platsannonser har varit enormt starkt. Jag ser fram emot att önska ett antal nya högt kvalificerade medarbetare välkomna.



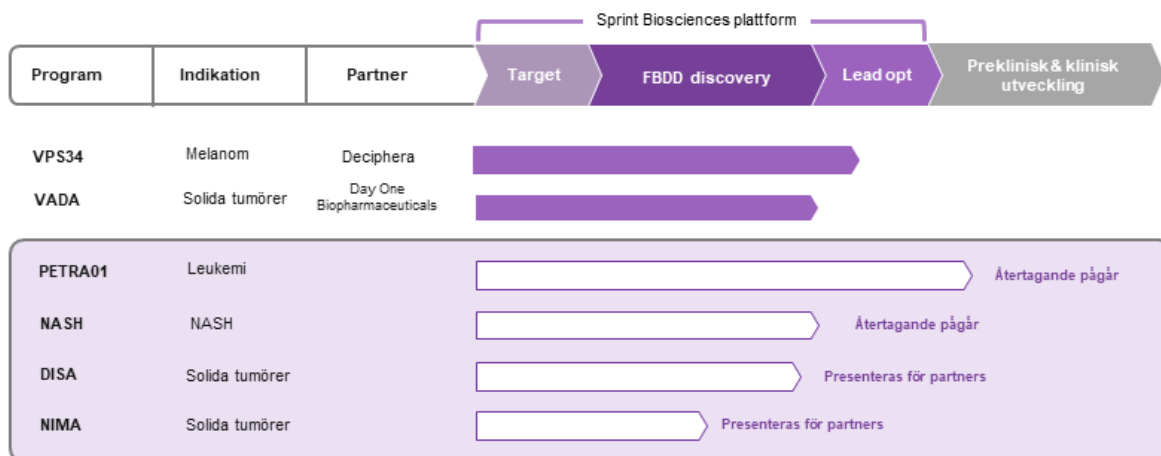
Samarbetet med Day One Biopharmaceuticals ger även positiv resonans bland våra potentiella partners och vi arbetar aktivt med att marknadsföra vår portfölj av produkter. Jag ser fram emot att tillföra NASH och PETRA01- programmen så fort återlämningen slutförts.

Jag vill avsluta med att tacka för det varma mottagande jag fått som ny vd. Jag är stolt över det stora engagemang som jag ser hos våra medarbetare. Vi håller ett högt tempo och har en spännande tid framför oss.

Johan Emilsson, vd Sprint Bioscience

UTLICENSIERADE PROGRAM OCH UTVECKLING AV NYA

Sprint Bioscience portfölj består idag av sex program, fem inom cancer och ett inom NASH (fettleversjukdom). Två program är utlicensierade 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.



DECIPHERA (Vps34)

Detta cancerläkemedelsprogram är utvecklat för att blockera proteinet Vps34. Ett globalt licensavtal tecknades med Deciphera Pharmaceuticals, Inc. i augusti 2021. 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. Deciphera har sedan tidigare flera program i klinisk utveckling och ett läkemedel på marknaden. En upfront-betalning om 4 miljoner USD har erhållits och det totala potentiella värdet av avtalet är 277 miljoner USD i utvecklings- och försäljningsbaserade milstolpsbetalningar. Här till kommer royalties på nivåer från mitten av enkelsiffriga till låga tvåsiffriga procenttal på försäljning av ett framtida läkemedel. Deciphera utför just nu alla de aktiviteter som krävs inför kommande klinisk utveckling och studerar även ytterligare kombinationsbehandlingar för att maximera programmets potential.

DAY ONE BIOPHARMACEUTICALS (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. Denna typ av läkemedel har även en mycket tydlig strategi för 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 VADA (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 kommer Sprint Bioscience att projektleda programmet och få ersättning för fortsatt preklinisk forskning och utveckling under de kommande två åren.

LG CHEM (NASH)

NASH-programmet utlicensierades till LG Chem 2019. Sprint Bioscience har erhållit 4 miljoner USD i upfrontbetalning och ersättning för forskningsaktiviteter. Vidare har Sprint Bioscience fått 1,5 miljoner USD i milstolpsbetalning. Blockering av det involverade proteinet har i experimentella modeller tidigare visat sig påverka fettinlagring, inflammation och bindvävsbildning i levern, samt utveckling till levercancer.

I slutet av 2022 genomfördes en preklinisk in vivo proof of concept-studie. Avsikten med studien var att studera den långsiktiga effekten av de nya lovande substanser som utvecklats i programmet. Resultatet visar på minskning av alla de parametrar som används för att diagnostisera NASH och även minskning av fibros i levern. Studien har gjorts i en väletablerad NASH-modell och utfördes på ett externt europeiskt laboratorium. Trots dessa lovande resultat meddelade LG Chem i maj 2023 att de inte avser att driva NASH-programmet vidare. Programmet återgår därför till Sprint Bioscience, utan ekonomiska förpliktelser gentemot LG Chem. Sprint Bioscience arbetar nu med att finna en ny partner för programmet. In vivo-studierna som genomförts visade på en klar förbättring av NASH som var oberoende av viktminskning eller av minskat födointag.

HIBERCELL (PETRA01)

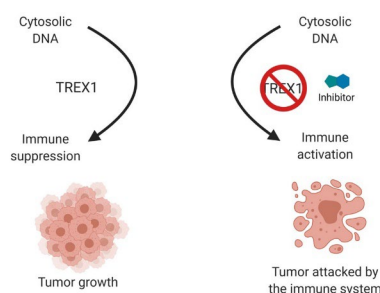
Det amerikanska cancerläkemedelsbolaget HiberCell Inc., förvärvade i mars 2021 licensen till programmet PETRA01. Programmet involverar ett protein som påverkar metabolismen hos cancerceller och deras förmåga att överleva och växa. HiberCell har sedan tidigare flera program i klinisk utveckling och är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

Trots positiva pre-kliniska resultat valde HiberCell, på grund av strategiska prioriteringar i sin kliniska portfölj, att inte driva programmet vidare. Processen för återlämnandet av PETRA01-programmet och all därtill hörande dokumentation och äganderätter fortskrider. Vi ser fortsatt en stor kommersiell potential för programmet och förbereder för att hitta en ny partner så snart återlämnandet är slutfört.

DISA (TREX1)

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

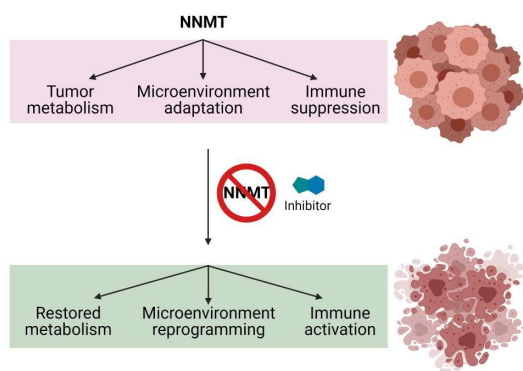
Data från programmet presenterades på den vetenskapliga konferensen "STING & TLR-Targeting Therapies Summit" i Boston i maj 2023. Konferensen vänder sig till forskare från både akademi och industri som arbetar med immunaktivering och läkemedelsutveckling. Presentationen togs emot väl och den feedback vi fick på det jämförande data som vi presenterade bekräftar att vårt program har hög konkurrenskraft.



NIMA (NNMT)

Målproteinet i NIMA-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. äggstockscancer har visat sig hämma tumörtillväxt. Vi har bekräftat att de hämmare som vi utvecklat i programmet blockerar proteinets aktivitet i cellmodeller. Även i detta program har jämförande studier visat att våra substanser är betydligt mera potenta än kända konkurrerande substanser från andra bolag.

I Boston i juni 2023 presenterades programmet för potentiella partners under BIO International Convention, och det fanns ett tydligt intresse för målproteinet, även för andra indikationer än onkologi.



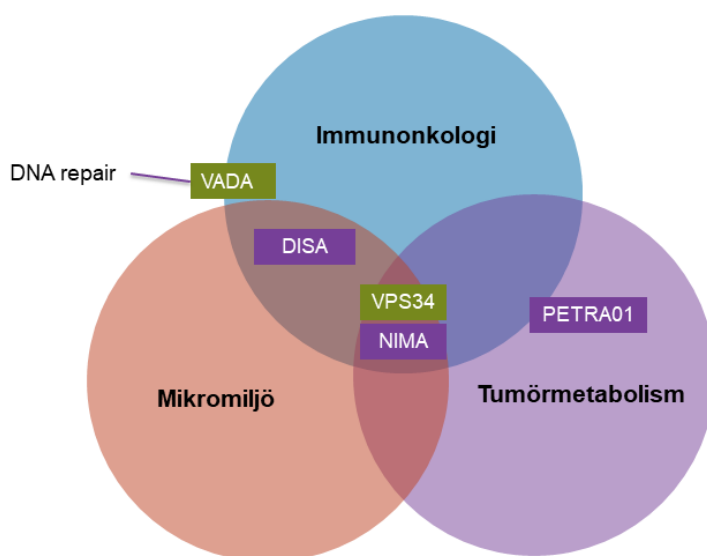
BOLAGSÖVERSIKT

Cancer är fortfarande en av de vanligaste dödsorsakerna. Globalt var antalet nya cancerfall i världen under 2020 cirka 19 miljoner och antalet döda i cancer cirka 10 miljoner. Antalet nya cancerfall förväntas bli cirka 30 miljoner år 2040. Det finns ett stort behov av nya läkemedel till cancerpatienter där nuvarande behandlingar är ineffektiva eller ger kraftiga biverkningar.

Sprint Bioscience fokuserar på att bidra till utvecklingen av nya effektiva cancerläkemedelsprogram som kan vidareutvecklas till precisionsmediciner. Bolaget har framgångsrikt ingått ett flertal licensavtal som innefattar både upfrontbetalningar, - milstolpsbetalningar och royalties på försäljning när läkemedlet når marknaden.

Med en fragmentbaserad metod för läkemedelsutveckling utvecklar bolaget på ett tids- och resurseffektivt sätt högkvalitativa småmolekylära, first-in-class program vilka utlicensieras till globala läkemedelsbolag under den prekliniska fasen. Bolaget har sitt säte i Stockholm med verksamheten förlagd till Huddinge i nära anslutning till Karolinska Universitetssjukhuset och Karolinska Institutet.

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.

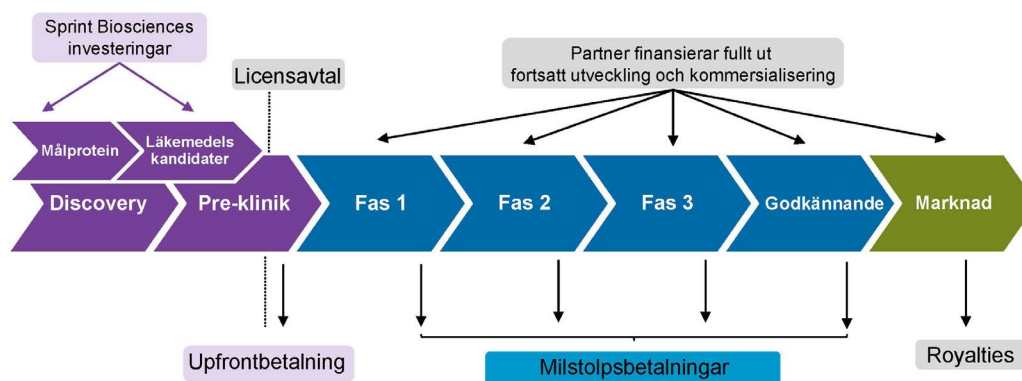


AFFÄRSMODELL

Med målet att bygga ett lönsamt tillväxtbolag fokuserar Sprint Bioscience på att teckna licensavtal för egenutvecklade program i tidig fas. Affärsmodellen bygger på att med begränsade investeringar, identifiera, starta och driva läkemedelsutvecklingsprogram till den prekliniska utvecklingsfasen. Dessa licensieras ut i syfte att med licenstagarens resurser ta programmen vidare in i kliniska studier och utveckla ett färdigt läkemedel.

Affärsmodellen kombinerar en låg finansiell risk med potentiellt stora intäkter i och med att de utlicensierade programmen genererar milstolpsbetalningar genom hela utvecklingsfasen och Sprint Bioscience inte har några kostnader för programmen efter utlicensiering. De ingångna avtalen avser globala rättigheter och består av en initial upfrontbetalning, flertalet milstolpsbetalningar vid olika utvecklings- och försäljningsdelmål, samt royalties på försäljning av ett godkänt läkemedel. Sprint Bioscience har under de senaste åren ingått fyra licensavtal. Målsättningen är att på sikt ingå licensavtal för i snitt ett program per år.

Ökande intäkter efter begränsad investering



FINANSIELL RAPPORT

NETTOOMSÄTTNING

Nettoomsättningen för delårsperioden (januari-september) uppgick till 39,6 (0,1) MSEK och under tredje kvartalet till 39,6 (0) MSEK. Intäkterna avser upfrontbetalning samt forskningsfinansiering från VADA-avtalet med Day One Biopharmaceuticals. Övriga rörelseintäkter avser främst valutakurseffekter samt hyresintäkter.

KOSTNADER

Rörelsens kostnader under delårsperioden uppgick till -38,5 (-46,1) MSEK. Under tredje kvartalet uppgick kostnaderna till -12,7 (-13,5) MSEK. Minskningen beror främst på reducerad bemanning samt minskade kostnader för externa leverantörer.

RESULTAT

Rörelseresultatet för delårsperioden uppgick till 4,3 (-46,0) MSEK och under tredje kvartalet till 28,4 (-13,5) MSEK.

KASSAFLÖDE OCH FINANSIELL STÄLLNING

Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick under delårsperioden till 25,6 (-43,9) MSEK och under tredje kvartalet till 39,6 (-14,7) MSEK. Likvida medel vid periodens slut var 55,1 (26,7) MSEK. Ökningen av övriga kortfristiga skulder avser beviljat anstånd med skatteinbetalningar samt förskotts betalning av forskningsfinansiering från Day One Biopharmaceuticals. Investeringar i anläggningstillgångar uppgick under januari – september till 0 (0) MSEK och under tredje kvartalet till 0 (0) MSEK.

Sprint Bioscience avslutade den 15 november 2022 en företrädesemission av units bestående av aktier och teckningsoptioner av serie TO5. Antalet registrerade teckningsoptioner efter företrädes- och ersättningsemmissionen uppgick till 29 951 118 teckningsoptioner. Två teckningsoptioner berättigade innehavaren att teckna en ny aktie i bolaget under teckningsperioden från och med den 15 maj 2023 till och med den 30 maj 2023. Teckningskursen uppgick till 1 SEK per aktie. Teckningsoptionerna togs upp till handel på Nasdaq First North Premier Growth Market den 15 december 2022.

Totalt utnyttjades 49 846 Teckningsoptioner för teckning av 24 923 aktier, vilket innebär att cirka 0,17 procent av Teckningsoptionerna utnyttjades för teckning av aktier. Genom utnyttjandet av Teckningsoptionerna ökade antalet aktier i Sprint Bioscience med 24 923 aktier, från 69 795 167 aktier till 69 820 090 aktier. Aktiekapitalet ökade med 2 492,3 SEK, från 6 979 516,7 SEK till 6 982 009 SEK. För befintliga aktieägare som inte utnyttjat några teckningsoptioner av serier TO5 uppgick utspädningen till cirka 0,04 procent av antalet aktier och röster i Bolaget.

PERSONAL

Antalet anställda vid kvartalets utgång var 27 (34).

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 milstolpebetalningar, dels via medel från kapitalmarknaden. Befintliga medel och avtalade intäkter innebär att bolagets finansiering bedöms säkerställd för minst 12 månader framåt.

AKTIEN

Korta fakta om Sprint Bioscience aktie:

- Listad på First North Premier Growth Market
- Ticker: SPRINT
- Antal aktieägare: ca. 3 187 (2 969)
- Antal aktier: 69 820 090 (39 844 049)
- Aktien noterades 30 september till: 1,99 (1,00) SEK
- Marknadsvärde: 139 (40) MSEK
- Antal aktier omsatta under kvartalet: 128 377 209

FRAMTIDSUTSIKTER

Ingen prognos lämnas.

RESULTATRÄKNING

Belopp i tusentals kronor (TSEK)	2023-07-01	2022-07-01	2023-01-01	2022-01-01	2022-01-01
	2023-09-30	2022-09-30	2023-09-30	2022-09-30	2022-12-31
Nettoomsättning	39 566	5	39 607	68	83
Övriga rörelseintäkter	1 615	15	3 183	30	364
Summa rörelsens intäkter	41 181	20	42 790	98	447
Rörelsens kostnader					
Handelsvaror	-1 756	-3 367	-5 203	-9 950	-12 930
Övriga externa kostnader	-4 671	-3 268	-13 678	-12 149	-16 019
Personalkostnader	-6 119	-6 695	-19 088	-23 421	-31 425
Av- och nedskrivningar av materiella anläggningstillgångar	-84	-152	-356	-467	-618
Övriga rörelsekostnader	-112	-42	-167	-154	-195
Rörelseresultat	28 439	-13 504	4 298	-46 043	-60 740
Övriga ränteintäkter och liknande resultat poster	178	248	308	676	676
Räntekostnader och liknande resultatposter	0	0	0	-1	-106
Resultat från finansiella poster	178	248	308	675	570
Resultat före skatt	28 617	-13 256	4 606	-45 368	-60 170
Skatt på periodens resultat	-	-	-	-	-
Periodens resultat	28 617	-13 256	4 606	-45 368	-60 170

RAPPORT ÖVER TOTALRESULTATET

	2023-07-01	2022-07-01	2023-01-01	2022-01-01	2022-01-01
	2023-09-30	2022-09-30	2023-09-30	2022-09-30	2022-12-31
Periodens resultat	28 617	-13 256	4 606	-45 368	-60 170
Övrigt totalresultat, netto efter skatt	-	-	-	-	-
Summa totalresultat	28 617	-13 256	4 606	-45 368	-60 170
Resultat per aktie före och efter utspädning, SEK	0,41	-0,33	0,07	-1,14	-1,43
Antal aktier utestående före och efter utspädning	69 820 090	39 844 049	69 806 213	39 844 049	42 059 425

BALANSRÄKNING

Belopp i tusental kronor (TSEK)	2023-09-30	2022-09-30	2022-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Inventarier, verktyg och installationer	2 014	2 522	2 371
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andelar i dotterbolag	50	50	50
Depositioner	87	130	119
Summa anläggningstillgångar	2 151	2 702	2 540
Omsättningstillgångar			
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Övriga fordringar	6 545	4 920	5 389
Likvida medel	55 072	26 729	29 493
Summa omsättningstillgångar	61 617	31 649	34 882
SUMMA TILLGÅNGAR	63 768	34 351	37 422
Belopp i tusental kronor (TSEK)			
EGET KAPITAL			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital	6 982	3 984	6 980
Summa bundet eget kapital	6 982	3 984	6 980
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond	273 897	258 965	273 873
Balanserade vinstmedel inklusive periodens resultat	-248 061	-237 863	-252 665
Summa fritt eget kapital	25 836	21 102	21 208
Summa eget kapital hänförligt till moderbolagets aktieägare	32 818	25 086	28 188
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder	5 109	4 219	3 725
Övriga kortfristiga skulder	25 841	5 046	5 509
Summa kortfristiga skulder	30 950	9 265	9 234
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	63 768	34 351	37 422

FÖRÄNDRINGAR I EGET KAPITAL

Belopp i tusental kronor (TSEK)	Aktiekapital	Överkursfond	Balanserad vinst inkl. periodens resultat	Summa eget kapital
Ingående balans per 2022-01-01	3 984	258 965	-192 495	70 454
<i>Totalresultat</i>				
Periodens resultat			-60 170	-60 170
Summa totalresultat	3 984	258 965	-252 665	10 284
<i>Transaktioner med aktieägare</i>				
Utnyttjande av teckningsoption/nyemission	2 996	19 417		22 413
Kostnader i anslutning till nyemission		-4 509		-4 509
Summa transaktioner med aktieägare	2 996	14 908	0	17 904
Utgående balans per 2022-12-31	6 980	273 873	-252 665	28 188
<i>Totalresultat</i>				
Periodens resultat			4 606	4 606
Summa totalresultat	6 980	273 873	-248 059	32 794
<i>Transaktioner med aktieägare</i>				
Utnyttjande av teckningsoption/nyemission	2	22		24
Summa transaktioner med aktieägare	2	22	0	24
Utgående balans per 2023-09-30	6 982	273 895	-248 059	32 818

Förändring antal aktier och aktiekapital

	Antal aktier	Aktiekapital (TSEK)
Ingående balans per 2022-01-01	39 844 049	3 984
Företrädesemission (november 2022)	29 951 118	2 996
Utgående balans per 2022-12-31	69 795 167	6 980
Nyttjande av teckningsoptioner (serie T05)*	24 923	2
Utgående balans per 2023-09-30	69 820 090	6 982

*) Teckningsoptioner (serie T05)

	Antal
Ingående balans per 2022-01-01	0
Utställda teckningsoptioner	29 951 118
Utgående balans per 2022-12-31	29 951 118
Nyttjande av teckningsoptioner (serie T05)*	-49 846
Förfallna/ej tecknade	-29 901 272
Utgående balans per 2023-09-30	0

KASSAFLÖDESANALYS

	2023-07-01	2022-07-01	2023-01-01	2022-01-01	2022-01-01
Belopp i tusental kronor (TSEK)	2023-09-30	2022-09-30	2023-09-30	2022-09-30	2022-12-31
Kassaflöde från den löpande verksamheten					
Rörelseresultat	28 439	-13 504	4 298	-46 043	-60 740
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet					
- Återläggning av avskrivningar	84	152	356	467	618
Erhållen ränta	178	248	308	676	676
Erlagd ränta	0	0	0	-1	-106
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	28 701	-13 104	4 962	-44 901	-59 552
Förändringar i rörelsekapital					
Ökning/minskning övriga kortfristiga fordringar	-1 145	-1 523	-1 156	375	-93
Ökning/minskning övriga kortfristiga skulder	9 324	-2 151	20 333	-715	-252
Ökning/minskning leverantörsskulder	2 689	2 066	1 416	1 326	843
Kassaflöde förändringar i rörelsekapital	10 868	-1 608	20 593	986	498
Kassaflöde från den löpande verksamheten	39 569	-14 712	25 555	-43 915	-59 054
Kassaflöde från investeringsverksamheten					
Investeringar i materiella anläggningstillgångar	0	0	0	0	0
Kassaflöde från investeringsverksamheten	0	0	0	0	0
Kassaflöde från finansieringsverksamheten					
Kostnader i samband med pågående nyemission	0	0	0	0	-4 509
Nyemission	0	0	24	0	22 412
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	0	0	24	0	17 903
Periodens kassaflöde	39 569	-14 712	25 579	-43 915	-41 151
Likvida medel vid periodens början	15 503	41 441	29 493	70 644	70 644
Likvida medel vid periodens slut	55 072	26 729	55 072	26 729	29 493

NOT UPPLYSNINGAR

NOT 1 REDOVISNINGSPRINCIPER

Denna delårsrapport är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen (1995:1554) och i enlighet med Rådet för finansiell rapporterings-rekommendation 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 2022 och ska läsas tillsammans med denna delårsrapport. Det föreligger inga förändringar av IFRS under 2023 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

IFRS 16 som trädde i kraft den 1 januari 2019 kräver att leasetagare redovisar tillgångar och skulder hänförliga till alla leasingavtal, med undantag för avtal som är kortare än tolv månader eller avser små belopp. Standarden ersätter IAS 17 Leasingavtal. Innebörden är att distinktionen mellan ett operationellt leasingavtal respektive ett finansiellt leasingavtal tas bort och ersätts med ett synsätt om nyttjanderätt respektive åtagande att reglera löpande betalningar till leasegivare.

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 leasing-avtal för instrument. Enligt beräkning skulle en tillämpning av IFRS 16 öka bolagets tillgångar per 31 december 2022 med 32,0 MSEK och skulder med 32,0 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 2023 publiceras den 14 februari 2024.

Stockholm 25 oktober 2023
Sprint Bioscience AB (publ)

Björn Sjöstrand
Ordförande

Rune Nordlander
Ledamot

Svein Mathisen
Ledamot

Fredrik Lehmann
Ledamot

Karen From
Ledamot

Johan Emilsson
Vd

Revisorns granskningsrapport

Inledning

Vi har utfört en översiktlig granskning av den finansiella delårsinformationen i sammandrag (delårsrapport) för Sprint Bioscience AB per den 30 september 2023 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 i enlighet med årsredovisningslagen.

Stockholm den 25 oktober 2023

Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB

Leonard Daun
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. På webbplatsen går det även att prenumerera på rapporter och pressmeddelanden.

Sprint Bioscience har elektronisk distribution som huvudsaklig distributionsform för finansiella rapporter. Årsredovisningen postas till de aktieägare och andra intressenter som särskilt begärt det. Utskrifter av delårsrapporter postas på begäran. 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, 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. Certified Advisor är FNCA; info@fnca.se