



Prostatype Genomics AB

Org. 556726-0285

Kvartalsrapport Q2 2023

1 april - 30 juni 2023

Kvartal 2 (1 april – 30 juni 2023) sammanfattat

- Rörelsens intäkter uppgick till 56 TSEK.
- Nettoomsättningen uppgick till 56 TSEK.
- EBITDA (rörelseresultatet före avskrivningar) uppgick till – 9 587 TSEK.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten i kvartalet uppgick till – 11 061 TSEK.
- Periodens totala kassaflöde uppgick till 9 523 TSEK.
- Resultat per aktie uppgick till -0,08 SEK.

Perioden 1 jan – 30 juni 2023 sammanfattat

- Rörelsens intäkter uppgick till 447 TSEK.
- Nettoomsättningen uppgick till 447 TSEK.
- EBITDA (rörelseresultatet före avskrivningar) uppgick till – 11 937 TSEK.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten i kvartalet uppgick till – 20 338 TSEK.
- Periodens totala kassaflöde uppgick till 205 TSEK.
- Resultat per aktie uppgick till -0,15 SEK.



**Prostatype
Genomics**

Väsentliga händelser under det andra kvartalet

Bolaget genomför Årsstämma

Den 1 juni 2023 genomfördes Årsstämma för räkenskapsåret 2022.

Årsstämman fastställde resultat- och balansräkningarna för räkenskapsåret 2022 och beslutade, i enlighet med styrelsens förslag, att resultatet enligt den fastställda resultaträkningen skulle överföras i ny räkning. Någon utdelning lämnas inte.

Årsstämman beslutade att, för tiden intill utgången av nästa årsstämma, omvälja Anders Lundberg, Michael Häggman, Håkan Englund och Mattias Prage som styrelseledamöter. Vidare valdes Henrik Nilsson till ny styrelseledamot. Karlheinz Schmelig stod inte till förfogande för omval. Årsstämman beslutade att utse Anders Lundberg till ordförande.

Utfall av Företrädesemission

Bolaget meddelade den 16 maj 2023 det slutliga utfallet i den nyemission av aktier med företrädesrätt för Bolagets aktieägare ("Företrädesemissionen") vars teckningsperiod avslutades den 11 maj 2023. Teckningssammanställningen visar att 77 226 496 aktier, motsvarande cirka 56,3 procent av Företrädesemissionen, tecknades med eller utan stöd av teckningsrätter varav 71 151 384 aktier, motsvarande cirka 51,9 procent av Företrädesemissionen, tecknades med stöd av teckningsrätter och 6 075 112 aktier, motsvarande cirka 4,4 procent av Företrädesemissionen, tecknades utan stöd av teckningsrätter. Därmed tilldelades garanterna cirka 13,7 procent av Företrädesemissionen, varigenom Företrädesemissionen sammanlagt tecknades till cirka 70 procent och Prostatype Genomics tillfördes därmed cirka 24,0 MSEK före emissionskostnader.

Prostatype Genomics utser professor Gerald Andriole till Chief Medical Officer

Prostatype Genomics AB meddelade den 5 maj 2023 att professor Gerald Andriole har utsetts till global Chief Medical Officer hos Prostatype Genomics. Med mer än 35 års erfarenhet inom urologi, tillför professor Andriole erfarenhet och expertis till Prostatype Genomics arbete med att kommersialisera Prostatype®-testet i USA och globalt.

Gerald L. Andriole, Jr., MD, kommer från posten som professor vid institutionen för urologi och chef för Brady Urological Institute i National Capital Region vid Johns Hopkins Universitetet. Dessförinnan var han professor och chef för urologisk kirurgi vid Barnes-Jewish Hospital, Siteman Cancer Center och Washington University School of Medicine i St. Louis, Missouri.

Professor Andriole tog sin medicinska examen vid Jefferson Medical College i Philadelphia, Pennsylvania och avslutade urologutbildningen vid Brigham and Women's Hospital och Harvard Medical School, Boston, MA. Han erhöll sedan specialistutbildning i urologisk onkologi vid National Cancer Institute i Bethesda, Maryland.

Bolaget offentliggör prospekt med anledning av företrädesemission

Den 24 april meddelade Bolaget att Finansinspektionen godkänt det prospekt som Prostatype Genomics har upprättat med anledning av den förestående nyemissionen har godkänts och registrerats av Finansinspektionen.

Bolaget genomför extra bolagsstämma

Den 21 april genomförde Prostatype Genomics AB en extra bolagsstämma där det följande beslutades.

I enlighet med tidigare offentliggjord information beslutade styrelsen den 22 mars 2023 om en företrädesemission, under förutsättning av extra bolagsstämmans efterföljande godkännande.

Utfall av teckningsoptioner serie TO 2

Den 30 mars 2023 avslutades nyttjandeperioden för Prostatype Genomics AB:s teckningsoptioner av serie TO 2. Totalt har 2 622 teckningsoptioner av serie TO 2 nyttjats, motsvarande 7 603,80 SEK.

Under perioden 9-30 mars 2023 hade innehavare av teckningsoptioner av serie TO 2 rätt att teckna aktier med stöd av teckningsoptioner. En (1) teckningsoption av serie TO 2 gav innehavaren rätt att teckna en (1) ny aktie i Prostatype Genomics till en teckningskurs fastställd till 2,90 SEK. Totalt har 2 622 teckningsoptioner av serie TO 2 nyttjats, motsvarande teckning om 7 603,80 SEK. Nyttjandet medför en utspädning om 0,01 procent.

Väsentliga händelser under det första kvartalet

Prostatype Genomics inleder samarbete med spanska Eurofins Megalab

I mars meddelades det att Prostatype Genomics inleder samarbete med Eurofins Megalab, ledande inom klinisk analys på den spanska laboratoriemarknaden och en del av Eurofins, en av världens största laboratoriegrupper med verksamhet i Europa, USA, Asien och Latinamerika. Avtalet innebär att Eurofins Megalab kommer att handha samtliga steg i den laboratorieprocess som krävs för att analysera Prostatype® - testet på den spanska och portugisiska marknaden. Samarbetet är ytterligare ett steg i Prostatype Genomics arbete för att ytterligare accelerera kommersialiseringen i Europa. Avtalet träder i kraft omgående.

Studie med Prostatype® publicerat i ledande internationell tidskrift

Studien som genomförts av ett forskningsteam på Akademiska sjukhuset i Uppsala under ledning av docent och överläkare Michael Häggman visar att gentestet Prostatype® korrekt bedömer prostatacancertumörens aggressivitet när man jämför genuttryck från vävnadsprover, så kallade biopsier, med "facit", dvs. den utopererade prostatan (radikal prostatektomi). Studien är nu publicerad i *The Prostate*, en ledande peer reviewed publikation riktad mot bland annat urologer och patologer.

Beslut om extra bolagsstämma och företrädesemission

I mars meddelade Styrelsen att den kallade till en extra bolagsstämma för att godkänna en nyemission av aktier om cirka 34,3 MSEK med företrädesrätt för befintliga aktieägare.

Prostatype Genomics rekryterar Steven Gaal som President för Prostatype Genomics Inc., USA

Prostatype Genomics AB har rekryterat Steven Gaal till rollen som President för företagets helägda dotterbolag, Prostatype Genomics Inc. Stevens uppgift blir att etablera och lansera Prostatype®, företagets gentest för att bedöma aggressiviteten av prostatacancer hos patienter, på den amerikanska marknaden. Steve har över 18 års erfarenhet från ledande positioner inom försäljning av cancerdiagnostiska verktyg och tjänster och börjar sin anställning hos Prostatype Genomics Inc. med omedelbar verkan.

Steven kommer till Prostatype Genomics Inc. med lång erfarenhet av genomisk testning. Steven har erfarenhet av att arbeta i både nystartade och mer etablerade företag. Han har haft ledande befattningar inom USLABS (uppköpt av LabCorp), P4Diagnostix och nu senast SkylineDx. Som försäljningschef på MDxHealth var Steven avgörande i lanseringen av ConfirmMDx för prostatacancer och SelectMDx för prostatacancer till USA-baserade urologer.

Prostatype Genomics AB ingår avtal med Life Genomics AB

Prostatype Genomics och Life Genomics inleder ett icke-exklusivt samarbete som innebär att Life Genomics kommer att handha samtliga steg i den laboratorieprocess som krävs för att analysera Prostatype®, Prostatype Genomics gentest för att bedöma aggressiviteten vid prostatacancer. Samarbetet innebär att Prostatype Genomics ytterligare kan fokusera på att marknadsföra testet mot patienter och läkare och säkrar resurser för att kunna hantera den ökade efterfrågan av Prostatype® från patienter och sjukvård. Avtalet gäller samtliga nordiska länder och träder i kraft omgående.

Samarbetet innebär att Life Genomics kommer att hantera hela processen från att ta emot remisser från vårdgivare till att utföra och rapportera resultatet av genanalysen i enlighet med Prostatype Genomics kvalitetssäkrade processer.

VD har ordet

Årets andra kvartal innebar fortsatt kraftfull satsning på en snabb USA-lansering parallellt med att flera viktiga steg togs mot en bredare kommersiell närvaro på flera av våra prioriterade europeiska marknader. Efter försäljningstillväxt flera kvartal i rad så föll Q2 ut lite lägre, vilket förklaras av timing-faktorer då flera köpordrar kom in precis i början av Q3. Vi vet följaktligen redan nu att Q3 kommer att falla ut betydligt bättre och vara mer i linje med den försäljningstillväxt vi sett det senaste året. Även om vi ännu inte riktigt är där vi vill vara så är trenden i försäljningstillväxten fortsatt positiv vilket förstås är glädjande.

I och med rekryteringen av Steve Gaal som President och ansvarig för vårt amerikanska dotterbolag har vi etablerat de nödvändiga förutsättningarna för den kommunikation med myndigheter som krävs för att vårt inträde på den amerikanska marknaden blir så snabb, kostnadseffektiv och förmånlig som möjligt. Detta arbete har accelererat under kvartalet där vi haft inledande möten med Medicare vilket är den del av den amerikanska sjukvårdsmarknaden som avgör om en produkt ska ingå i det offentliga amerikanska ersättningsystemet eller inte. Det har varit mycket givande möten med snabb och konkret feedback på hur Prostatype Genomics bäst ska agera för att omfattas av Medicares ersättningsystem. Vi har, till skillnad från i Europa, fördelen av att inte vara först ut på den amerikanska marknaden då andra bolag som tillhandahåller liknande tester som Prostatype® gjort resan före oss. Vår strategi är inte att göra något annorlunda eller speciellt i förhållandet till våra konkurrenter utan följa den praxis och de upplägg som visat sig fungera historiskt för att säkerställa att Prostatype® så snart som möjligt kommer ersätta de patienter som använder produkten.

Diskussionerna har inledningsvis förts på en hög vetenskaplig nivå och det har varit avgörande att ha stöd av professor Gerald Andriole, som i våras utsågs till Chief Medical Officer för Prostatype Genomics både i USA och globalt. Den respekt som professor Andriole åtnjuter i USA som både kliniker och forskare betyder mycket för Prostatype Genomics vidare tillväxt på den marknaden. Med över 35 års erfarenhet från ledande amerikanska institutioner inom urologi, och med över 450 peer-review-publikationer, skänker professor Andreoli minst sagt en viss tyngd när man diskuterar med amerikanska myndigheter.

Sammanfattningsvis är det full fart framåt i USA, med pågående diskussioner med både myndigheter och kommersiella partners, samtidigt som vi medverkar i de viktiga urologiska kongresser som regelbundet hålls runt om i landet. När jag skriver dessa rader så har jag precis återvänt till Sverige efter att ha representerat Prostatype Genomics på en urologikongress i USA. Vi fortsätter att bygga upp vårt nätverk med ledande amerikanska urologer där bland annat det första amerikanska advisory board-mötet gällande Prostatype® genomförts med flera av USA:s ledande urologer närvarande. Deras feedback är och kommer att vara ovärderlig för oss framöver, då de urologer som deltog i mötet har lång erfarenhet av att använda biomarkörer liknande Prostatype®.

Nästa konkreta steg i Prostatype Genomics amerikanska etablering blir att avsluta redan inledda förhandlingar med lämplig laboratoriepartner i USA (så kallad CLIA-partner) vilket är en pusselbit som behöver vara på plats sett ur Medicares synvinkel. Vi är fortsatt i flera intressanta diskussioner och hoppas kunna komma överens med rätt partner under kommande kvartal. Som jag tidigare nämnt så är beslutet gällande val av CLIA-partner en avgörande milstolpe för bolagets del varför styrelse och ledning noggrant behöver utvärdera de alternativ som finns tillgängliga både ur ett kort- och långsiktigt perspektiv.

På våra prioriterade marknader i Europa börjar vi se att det stora intresse många sjukhus och laboratorier visat för Prostatype® har övergått i konkreta åtgärder. Under våren har vi initierat studier med ledande aktörer på flera marknader, bland annat i Italien och Spanien, samtidigt som våra samarbeten med stora laboratoriepartners fördjupats. Ett exempel på detta är att Emilie Berglund, Chief Technology Officer hos Prostatype Genomics, nyligen genomfört certifieringar på plats hos flera laboratorier runt om i Europa, som nu alltså kan utföra hela processen med provtagning och analys på ett kvalitetssäkrat sätt. Detta är helt i linje med vår strategi att arbeta med ledande samarbetspartners på prioriterade marknader, och på så sätt möjliggöra en snabb expansion så kostnadseffektivt som möjligt.

Avslutningsvis fortsätter vi outtröttligt att arbeta vidare med att fortsätta stärka vårt vetenskapliga fotavtryck i form av flera pågående valideringsstudier med Prostatype® både i USA och Europa. Vi väntar spánt på utfallet av dessa studier och även om valideringsstudier mer kan beskrivas som marknadsaktiviteter, och inte genomförs för att undersöka om produkten fungerar eller inte, så var det både glädjande och intressant att en av USA:s ledande urologer under avslutningen på nyss genomförd kongress ställde sig upp inför sina kollegor och konstaterade att "The Prostatype® data is very impressive"!

Tack för att ni följer med oss på resan, och håll gärna koll på vår hemsida, www.prostatypegenomics.com och ta del av våra spännande nyheter framöver!

Fredrik Persson

VD Prostatype Genomics AB

Solna 17 augusti 2023

Finansiell information och kommentarer

Jämförelse mellan april - juni 2023 och april - juni 2022

Nettoomsättning

Nettoomsättningen för Bolaget uppgick under det andra kvartalet 2023 till 56 (8) TSEK. Bolaget är fortfarande i den initiala fasen av kommersialisering varför omsättningen är enligt förväntan.

Rörelseresultat

Rörelseresultatet för Bolaget uppgick under det andra kvartalet 2023 till -10 057 (-7 373) TSEK, vilket motsvarar en försämring med 27 procent jämfört med motsvarande period föregående år. Bolagets kostnader består i huvudsak av kommersialisering, testning och personal.

Kassaflöde från den löpande verksamheten

Kassaflödet för det andra kvartalet 2023 uppgick till 9 523 (-8 189) TSEK. Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -11 061 (-8 289) TSEK. Kassaflödet för perioden ligger i linje med Bolagets löpande rörelsekostnader.

Kassaflöde från investeringsverksamheten

Kassaflödet från investeringsverksamheten uppgick till 5 (0) TSEK. Bolaget kostnadsför sin produktutveckling från och med 2022.

Kassaflöde från finansieringsverksamheten

Kassaflödet från finansieringsverksamheten uppgick till 20 579 (-100) TSEK. Likvida medel per den 30 juni 2023 uppgick till 11 695 (8 811) TSEK.

Antalet aktier

Den 30 juni 2023 uppgick antalet aktier till 119 460 007 (15 103 602). Förändringen beror på nyemission av aktier. Genomsnittligt antal aktier under det andra kvartalet 2023 uppgick till 71 239 688.

Jämförelse mellan januari - juni 2023 och januari - juni 2022

Nettoomsättning

Nettoomsättningen för Bolaget uppgick perioden till 447 (269) TSEK. Bolaget är fortfarande i den initiala fasen av kommersialisering varför omsättningen är enligt förväntan.

Rörelseresultat

Rörelseresultatet för Bolaget uppgick under perioden till -17 850 (-12 910) TSEK, vilket motsvarar en försämring med cirka 28 procent jämfört med motsvarande period föregående år. Bolagets kostnader består i huvudsak av kommersialisering, testning och personal.

Kassaflöde från den löpande verksamheten

Kassaflödet för perioden uppgick till 206 (-11 518) TSEK. Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -20 338 (-11 318) TSEK. Kassaflödet för perioden ligger i linje med Bolagets löpande rörelsekostnader.

Kassaflöde från investeringsverksamheten

Kassaflödet från investeringsverksamheten uppgick till 64 (0) TSEK. Bolaget kostnadsför sin produktutveckling från och med 2022.

Kassaflöde från finansieringsverksamheten

Kassaflödet från finansieringsverksamheten uppgick till 20 479 (-200) TSEK. Likvida medel per den 30 juni 2023 uppgick till 11 695 (8 811) TSEK.

Antalet aktier

Den 30 juni 2023 uppgick antalet aktier till 119 460 007 (15 103 602). Förändringen beror på nyemission av aktier. Genomsnittligt antal aktier under perioden 2023 uppgick till 71 239 688.

Prostatype Genomics i siffror

Belopp i SEK	2023-04-01	2022-04-01	2023-01-01	2022-01-01	2022-01-01
	2023-06-30	2022-03-30	2023-06-30	2022-06-30	2022-12-31
Rörelsemarginal	neg	neg	neg	neg	neg
Vinstmarginal	neg	neg	neg	neg	neg
Avkastning på eget kapital	neg	neg	neg	neg	neg
Soliditet	77%	81%	84%	85%	84%
Eget kapital	28 935 330	22 961 943	28 935 330	28 290 359	26 151 033
Kassaflöde	9 523 297	-8 189 304	205 973	-8 204 523	-8 840 443
Antal aktier, periodens slut	119 460 007	15 088 761	119 460 007	15 103 602	22 859 497
Antal aktier, genomsnitt perioden	71 239 688	15 096 182	71 239 688	15 096 182	18 974 129
Antal aktier med full utspädning, periodens slut	119 619 878	15 248 632	119 619 878	15 145 458	23 019 368
Resultat per aktie	-0,08	-0,49	-0,15	-0,49	1,27
Resultat per aktie med full utspädning från utestående optioner, periodens slut	-0,08	-0,48	-0,15	-0,48	1,26
Antal anställda vid periodens slut, st	6	4	6	4	6
Utdelning per aktie	-	-	-	-	-

Definitioner av nyckeltal

Rörelsemarginal	Rörelseresultat efter avskrivningar / nettoomsättning
Vinstmarginal	Årets resultat / omsättning
Avkastning på eget kapital	Resultat efter finansiella poster / justerat eget kapital
Soliditet	Justerat eget kapital / totala tillgångar
Resultat per aktie	Årets resultat / antalet aktier vid periodens slut
Resultat per aktie med full utspädning från utestående optioner, periodens slut	Årets resultat / (antal aktier + teckningsoptioner vid periodens slut)

Resultaträkning

Belopp i SEK	2023-04-01	2022-04-01	2023-01-01	2022-01-01	2022-01-01
	2023-06-30	2022-06-30	2023-06-30	2022-06-30	2022-12-31
Nettoomsättning	55 682	7 960	447 369	268 720	682 798
Aktiverat arbete för egen räkning	-	-	-	-	-
Övriga rörelseintäkter	-	-	-	-	-
Summa intäkter	55 682	7 960	447 369	268 720	682 798
Rörelsens kostnader					
Produktutveckling inom forskning	-1 520 969	-727 653	-2 051 244	-1 401 100	-3 507 690
Övriga externa kostnader	-4 472 719	-3 867 915	-8 375 365	-6 376 765	-13 488 884
Personalkostnader	-3 633 101	-2 283 844	-6 912 172	-4 416 141	-10 388 148
Avskrivningar och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	-469 265	-486 277	-938 531	-972 559	-1 904 302
Övriga rörelsekostnader	-16 345	-14 924	-20 169	-11 938	-84 067
Rörelseresultat	-10 056 716	-7 372 652	-17 850 112	-12 909 784	-28 690 293
Resultat från finansiella poster					
Ränteintäkter och liknande resultatposter	45	-	45	-	-
Räntekostnader och liknande resultatposter	-28 003	-16 177	-44 750	-34 114	-396 240
Resultat efter finansiella poster	- 10 084 674	- 7 388 829	- 17 894 817	- 12 943 897	- 29 086 533
Resultat före skatt	-10 084 674	-7 388 829	-17 894 817	-12 943 897	-29 086 533
Årets resultat	-10 084 674	-7 388 829	-17 894 817	-12 943 897	-29 086 533

Bolagets balansräkning

(SEK)	2023-06-30	2022-06-30	2022-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Balanserade utgifter för utvecklingsarbete och liknande arbeten	15 781 406	17 638 042	16 709 726
Patent	-	-	-
Summa immateriella anläggningstillgångar	15 781 406	17 638 042	16 709 726
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Maskiner och andra tekniska anläggningar	-	-	-
Inventarier, verktyg och installationer	68 404	7 026	3 599
Summa materiella anläggningstillgångar	68 404	7 026	3 599
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Övriga finansiella tillgångar	72 400	-	68 136
Summa finansiella anläggningstillgångar	72 400	-	68 136
Summa anläggningstillgångar	15 922 210	17 645 068	16 781 461
Omsättningstillgångar			
<i>Varulager mm.</i>			
Färdiga varor och handelsvaror	155 000	74 240	43 800
Förskott till leverantörer	138 486	74 506	138 486
Summa varulager mm.	293 486	148 746	182 286
<i>Långfristiga fordringar</i>			
Fordringar hos koncernföretag	3 725 792	-	-
Summa långfristiga fordringar	3 725 792	-	-
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar	627 336	396 136	502 434
Övriga fordringar	2 133 854	1 151 756	1 655 830
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	362 933	358 480	339 464
Summa kortfristiga fordringar	3 124 123	1 906 372	2 497 728
<i>Kortfristiga placeringar</i>			
Övriga kortfristiga placeringar	0	8 000 000	6 677 581
Summa kortfristiga placeringar	0	8 000 000	6 677 581
Kassa och bank	11 694 704	811 439	4 811 151
Summa omsättningstillgångar	18 838 105	10 866 557	14 168 746
SUMMA TILLGÅNGAR	34 760 315	28 511 625	30 950 207

Bolagets balansräkning

(SEK)	2023-06-30	2022-06-30	2022-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
<i>Eget kapital</i>			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital	7 167 600	905 326	1 371 569
Fond för utvecklingsutgifter	15 781 407	18 566 363	16 709 726
Summa bundet eget kapital	22 949 007	19 471 689	18 081 295
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond	164 201 465	130 452 900	149 318 381
Balanserad vinst eller förlust	-140 320 325	-114 018 748	-112 162 111
Årets resultat	-17 894 817	-12 943 897	-29 086 533
Summa fritt eget kapital	5 986 322	3 490 254	8 069 738
Summa eget kapital	28 935 330	22 961 943	26 151 033
<i>Långfristiga skulder</i>			
Konvertibellån	-	-	-
Övriga skulder till kreditinstitut	266 417	866 667	466 667
Summa långfristiga skulder	266 417	866 667	466 667
<i>Kortfristiga skulder</i>			
Skulder till kreditinstitut	400 000	200 000	400 000
Leverantörsskulder	2 870 597	2 510 290	2 183 975
Skatteskulder	150 707	141 009	240 286
Övriga kortfristiga skulder	431 323	255 471	461 364
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	1 705 941	1 576 244	1 046 881
Summa kortfristiga skulder	5 558 567	4 683 014	4 332 506
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	34 760 314	28 511 625	30 950 207

Bolagets kassaflödesanalys

(SEK)	2023-04-01	2022-04-01	2023-01-01	2022-01-01	2022-01-01
	2023-06-30	2022-06-30	2023-06-30	2022-06-30	2022-12-31
Den löpande verksamheten					
Resultat efter finansiella poster	-10 084 674	-7 388 829	-17 894 817	-12 943 897	-29 086 533
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet m.m	469 265	486 277	938 531	972 559	1 904 302
Kassaflöde från den löpande verksamheten för förändringar av rörelsekapital	-9 615 409	-6 902 552	-16 956 286	-11 971 338	-27 182 231
Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital					
Ökning (-)/Minskning (+) av varulager	3 080	320	-111 200	23 280	-260
Ökning (-)/Minskning (+) av rörelsefordringar	-1 991 291	452 334	-4 496 522	-822 390	-1 423 746
Ökning (-)/Minskning (+) av rörelseskulder	542 696	-1 839 405	1 226 061	1 452 711	912 855
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-11 060 923	-8 289 304	-20 337 947	-11 317 737	-27 693 382
Investeringsverksamheten					
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar	-	-	-	-	-
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	5 105	-	64 805	-	-
Kassaflöde från investeringsverksamheten	5 105	-	64 805	-	-
Finansieringsverksamheten					
Netto emissionslikvid inkl bryggån	20 679 115	-	20 679 115	-	19 252 938
Amortering av lån	-100 000	-100 000	-200 000	-200 000	-400 000
Kassaflöde för finansieringsverksamheten	20 579 115	-100 000	20 479 115	-200 000	18 852 939
Periodens kassaflöde	9 523 297	-8 189 304	205 973	-11 517 737	-8 840 443
Likvida medel vid periodens början	2 171 408	14 426 599	11 488 732	20 329 175	20 329 175
Likvida medel vid periodens slut	11 694 704	8 811 439	11 694 704	8 811 439	11 488 732

Bolagets förändringar i eget kapital

1 januari – 31 december 2022 (rev.)

SEK	Aktiekapital	Fond för utvecklingsutgifter	Överkursfond	Balanserat resultat
Vid periodens början	905 325	18 566 363	130 452 900	-114 018 748
Nyemission	466 244		22 104 639	
Emissionskostnader			-3 239 158	
Avsättning fond för utvecklingsutgifter		-1 856 636		1 856 636
Periodens resultat				-29 086 533
Vid periodens slut	1 371 569	16 709 727	149 318 381	-141 248 645

1 januari – 30 juni 2023

SEK	Aktiekapital	Fond för utvecklingsutgifter	Överkursfond	Balanserat resultat
Vid periodens början	1 371 569	16 709 727	149 318 381	-141 248 645
Nyemission	5 796 031		18 206 441	
Emissionskostnader			-3 323 357	
Avsättning fond för utvecklingsutgifter		-928 320		928 320
Periodens resultat				-17 894 817
Vid periodens slut	7 167 600	15 781 407	164 201 465	-158 215 142

Upplysningar och information

Företagsinformation

Prostatype Genomics AB med organisationsnummer 556726-0285 är ett aktiebolag registrerat i Sverige med säte i Stockholm. Adressen till huvudkontoret är Gustaf III: s Boulevard 34, 169 73 Solna. Bolagets verksamhet består i forskning och utveckling av medicintekniska produkter.

I denna rapport benämns Prostatype Genomics AB antingen med sitt fulla namn eller som "Bolaget".

Bolaget är resultatet av över tio års forskningsarbete inom prostatacancers genomik. Bolaget grundades 2007 som en avknoppning från Cancer Center Karolinska (Karolinska Institutet, Stockholm). Resultatet blev utvecklandet av den idag CE-märkta och marknadsklara produkten Prostatype® Test System. Prostatype® är ett test för diagnostisering och prognostisering som har utvecklats för att tillhandahålla den kompletterande information som ofta krävs för att välja den optimala behandlingsstrategin för varje patient. Testet analyserar genernas uttryck i cancerceller från prostatavävnad och som i kombination med en avancerad algoritm och dataanalys ger beslutsstöd för optimal behandling av enskilda patienter när prostatacancer har bekräftats. Med hjälp av AI-teknik (artificiell intelligens) gör Prostatype Genomics gentest det möjligt att bättre prognosticera prostatacancer och kategorisera patientens tillstånd i olika risktyper. På detta vis kan bolaget reducera risken för över- eller underbehandling, vilket i många fall leder till stora besvär för patienten. Prostatype® är i dagsläget det enda gentestet för prostatacancer som finns tillgängligt i kit-format. Produkten är dessutom mycket skalbar i volym tack vare den algoritm som ligger till grund för testet.

Redovisningsprinciper

Rapporten har upprättat i enlighet med årsredovisningslagen och med tillämpning av Bokföringsnämndens allmänna råd BFAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3). Redovisningsprinciper som har tillämpats för Bolaget överensstämmer med de redovisningsprinciper som användes för upprättande av den senaste årsredovisningen.

Närstående transaktioner

Under perioden från och med den 1 januari till den 30 juni 2023 har utöver vad som anges nedan inga transaktioner mellan Bolaget och närstående parter förekommit.

Bolaget har under perioden inhandlat tjänster om sammanlagt 209 TSEK från bolaget SecureAppbox AB som levererar webbaserade lösningar för P-score. Prostatype Genomics ABs styrelseledamot Håkan Englund är styrelseordförande i SecureAppbox. Håkan Englund har inte varit delaktig i upphandlingen av dessa tjänster.

Transaktioner med närstående har skett på marknadsmässiga villkor.

Riskfaktorer

För en beskrivning av de väsentligaste marknads- och verksamhetsrelaterade riskerna hänvisas till den nyligen publicerade Årsredovisningen för räkenskapsåret 2022.

Övrig information

Datum för publicering av finansiell information

Kvartal 3	2023-11-10
Kvartal 4 & Bokslutskommuniké	2024-02-15

Denna delårsrapport, liksom ytterligare information, finns tillgänglig på Prostatype Genomics hemsida, www.prostatypegenomics.com.

Certified Advisor

Svensk Kapitalmarknadsgranskning AB, www.skmg.se.

Granskning av delårsrapport

Denna delårsrapport har inte varit föremål för översiktlig granskning av Bolagets revisor.

Offentliggörande

Denna information är sådan information som Prostatype Genomics AB, från och med noteringstidpunkten är skyldig att offentliggöra enligt EU's marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades genom nedanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 17 augusti 2023 kl 8.00.

Fredrik Persson, VD, 073-049 77 01, fredrik.persson@prostatypegenomics.com

Delårsrapporten ger en rättvisande översikt av Bolagets verksamhet, finansiella ställning och resultat.

Solna den 17 augusti 2023

Anders Lundberg
Styrelseordförande

Håkan Englund
Styrelseledamot

Mattias Prage
Styrelseledamot

Henrik Nilsson
Styrelseledamot

Fredrik Persson
Verkställande direktör

Michael Häggman
Styrelseledamot



Prostatype Genomics AB

Gustaf III:s Boulevard 34, SE-169 73
Solna

Telefon:

+46 (0)8-20 87 00

Hemsida:

www.prostatypegenomics.com