



Prostatype Genomics AB

Org. 556726-0285

Kvartalsrapport Q1 2023

1 januari - 31 mars 2023

Kvartal 1 (1 januari –31 mars 2023) sammanfattat

- Rörelsens intäkter uppgick till 392 TSEK.
- Nettoomsättningen uppgick till 392 TSEK.
- EBITDA (rörelseresultatet före avskrivningar) uppgick till – 7 324 TSEK.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten i kvartalet uppgick till – 9 147 TSEK.
- Periodens totala kassaflöde uppgick till -9 317 TSEK.
- Resultat per aktie uppgick till -0,34 SEK.



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 prostatacancerens 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.

Händelser efter periodens utgång

Utfall i företrädesemission

Bolaget meddelade i maj det slutliga utfallet i den nyemission av aktier med företrädesrätt för Bolagets aktieägare 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 tilldelas garanterna cirka 13,7 procent av Företrädesemissionen, varigenom Företrädesemissionen sammanlagt är tecknad till cirka 70 procent och Prostatype Genomics tillförs därmed cirka 24,0 MSEK före emissionskostnader. Efter registrering av Företrädesemissionen vid Bolagsverket kommer Bolagets aktiekapital att öka med cirka 5 760 593,28 SEK till sammanlagt cirka 7 132 320,42 SEK. Antalet aktier i Bolaget kommer att öka med 96 009 888 till sammanlagt 118 872 007. Aktieägare som inte har deltagit i Företrädesemissionen har därmed fått sin ägarandel i Prostatype Genomics utspädd med cirka 80,8 procent.

Prostatype Genomics utser professor Gerald Andriole till Chief Medical Officer

Prostatype Genomics AB meddelade i maj 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.

Extra bolagsstämma

Den 21 april hölls en extra bolagsstämma. Bolagsstämman har idag beslutat att godkänna styrelsens beslut om företrädesemissionen enligt med följande.

- En (1) befintlig aktie i Prostatype Genomics som innehas på avstämningsdagen den 25 april 2023 berättigar till en (1) teckningsrätt. En (1) teckningsrätt berättigar till teckning av sex (6) nyemitterade aktier.
- Teckningskursen uppgår till 0,25 SEK per aktie. Betalning ska ske kontant.
- Genom företrädesemissionen kan Prostatype Genomics som högst tillföras cirka 34,3 MSEK före emissionskostnader, vilka beräknas uppgå till cirka 2,8 MSEK.
- Teckningsperioden löper under perioden 27 april – 11 maj 2023.
- Teckningsrätter som inte utnyttjas under teckningsperioden blir ogiltiga och förlorar sitt värde. Handel med teckningsrätter planeras att ske på Nasdaq Premier First North Growth Market under perioden 27 april – 8 maj 2023.
- Vid full teckning innebär företrädesemissionen att Bolagets aktiekapital ökar med högst 8 229 418,92 SEK, motsvarande högst 137 156 982 aktier och en maximal utspädning om 85,7 procent.

Företrädesemissionen är säkerställd till 70 procent genom teckningsförbindelser och garantiåtaganden från befintliga samt externa investerare.

Utfall av teckningsoptioner serie TO 2

Den 30 mars 2023 avslutades nyttjandeperioden för Prostatype Genomics AB:s ("Prostatype Genomics" eller "Bolaget") 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 har innehavare av teckningsoptioner av serie TO 2 haft 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.

Efter registrering kommer antalet aktier i Bolaget att uppgå till 22 862 119 aktier och aktiekapitalet uppgå till 1 371 727,14 SEK.

VD har ordet

För Prostatype Genomics har inledningen av 2023 inneburit stora och viktiga framsteg inom samtliga prioriterade områden och marknader, inte minst den amerikanska. Jag har svårt att erinra mig en mer intensiv, rolig och spännande period under de år jag varit verksam i bolaget. Det är förstås tillfredsställande att försäljningstakten fortsätter att öka, om än från låga nivåer, också under det första kvartalet 2023 och att trenden pekar åt rätt håll gläder oss.

Den nyligen avslutade nyemission tillförde bolaget cirka 24 MSEK före emissionskostnader. Jag vill naturligtvis ta detta tillfälle i akt att tacka befintliga aktieägare och nya investerare för ert förtroende och att ni möjliggör för Prostatype Genomics att fortsätta kommersialiseringsprocessen i ett högt tempo trots det rådande klimatet på finansmarknaderna.

Om vi så går över till marknadsdelen av vår verksamhet så noterar vi fortsatta steg framåt både i Europa och i USA. På laboratoriesidan har vi träffat ett nordiskt avtal med Life Genomics som innebär att de handhar och ansvarar för hela den process som krävs för att analysera gentestet Prostatype®. I Spanien och Portugal har vi ingått ett motsvarande avtal med Eurofins Megalab, en ledande aktör på de lokala laboratoriemarknaderna och del av Eurofins, en av världens största laboratoriegrupper med verksamhet i Europa, USA, Asien och Latinamerika. Dessa samarbetsavtal är viktiga steg i kommersialiseringen. Vår strategi har varit tydlig från första början där bolaget fastslagit att laboratoriehandlingen av testet ska hanteras lokalt av extern samarbetspartner, så att Prostatype Genomics fullt ut kan fokusera på att marknadsföra testet mot patienter och läkare. Diskussioner pågår i skrivande stund med ytterligare partners i andra länder där vi hoppas slutföra dessa förhandlingar i närtid.

På den amerikanska marknaden har starten varit mycket positiv i och med rekryteringen av Steve Gaal till rollen som President för vårt amerikanska dotterbolag, samt helt nyligen också professor Jerry Andriole i den viktiga rollen som Global Chief Medical Officer. Med över 35 års erfarenhet inom urologi har Jerry erfarenheten, expertisen och kontaktnätet som krävs för att kommersialisera Prostatype® på den amerikanska marknaden. Som tidigare kommunicerats så är den amerikanska marknaden betydligt mer mogen än den europeiska där biomarkörer liknande Prostatype® använts rutinmässigt i mer än ett decennium. Dessa biomarkörer ingår också i de amerikanska ersättningsystemen, både privata och offentliga. Det är därför mycket glädjande att få informera er om att Prostatype Genomics blivit inbjudna av Medicare, som är den största aktören på den amerikanska marknaden, till ett möte i juni för att diskutera förutsättningarna för inkludering också av Prostatype® i ersättningsystemet. När vi väl når detta godkännande så öppnar sig mycket intressanta möjligheter för Prostatype Genomics både finansiellt och strategiskt och det är av förklarliga skäl också en aktivitet som är mycket högt prioriterad inom bolaget.

Jerry Andriole är också välkänd bland europeiska urologer och hans expertis kommer att ha en avgörande roll i de pågående samtalen med ledande kliniker och sjukhus på våra prioriterade marknader. Tillkännandegivandet av att Jerry valt att arbeta för Prostatype Genomics resulterade i gratulationer från urologer runt om i Europa och USA och stort intresse från läkarpresen vilket förstås gläder oss. Läs gärna Jerrys kommentar längre ner, där han berättar om de fördelar han ser med Prostatype® och hur stor potential den amerikanska marknaden har.

Utöver de många valideringsstudier som pågår på kliniker runt om i Europa har också en studie som genomförts av ett forskningsteam på Akademiska sjukhuset i Uppsala under ledning av docent och överläkare Michael Häggman publicerats i *"The Prostate"*, en ledande peer reviewed publikation riktad mot bland annat urologer och patologer. Studien visar att Prostatype® korrekt bedömer prostatacancerumörens aggressivitet när man jämför genuttryck från vävnadsprover, så kallade biopsier, med "facit", dvs. den utopererade prostatan. Detta bekräftar återigen den utomordentligt starka prestandan hos Prostatype®. Fortsatta publiceringar av studier med Prostatype® är vid sidan av den fortsatta kommersialiseringsprocessen en högt prioriterad aktivitet där vi har många intressanta projekt i gång vilket stärker produktens vetenskapliga relevans och fotavtryck. Mer information inom det här området kommer löpande under året.

Jag vill avslutningsvis återigen rikta ett stort tack till alla de nya och tidigare aktieägare som valde att delta i den nyligen avslutade företrädesemissionen, ert förtroende för verksamheten innebär att vi kan bygga på det senaste kvartalets framgångar och växla upp ytterligare.

Fredrik Persson

VD Prostatype Genomics AB

Solna 31 maj 2023

Jerry Andriole: Prostatype® P-Score på den amerikanska marknaden



Konventionella kliniska parametrar har begränsad förmåga att korrekt identifiera vilka prostatacancer som kräver behandling. **I USA uppskattas det att 60 % av de 280 000 nya fall av prostatacancer som diagnostiserats 2023 kommer att utgöra ett behandlingsdilemma för patienten och hans läkare.** Ytterligare information som erhållits genom att analysera den genetiska sammansättningen av prostatacancer kan förbättra klinikernas förmåga att mer exakt karakterisera tumörens aggressivitet och behovet av definitiv behandling. Prostatype® P-Score är unik genom att den utvärderar embryonala stamcellsgener, som uttrycks i hela prostatan. P-Score beror alltså inte på vilken tumör eller i vilken del av en given tumör som biopsien upptäcktes.

Eftersom alla nuvarande former av prostatabiopsi är "hit or miss" när det gäller att identifiera den mest aggressiva canceren i prostatan, gör detta att P-score har ett betydande "försprång" gentemot konkurrenterna. Befintliga data bekräftar detta: P-score förutsäger mycket exakt långsiktiga utfall som metastaser eller dödsfall på grund av prostatacancer.

Finansiell information och kommentarer

Jämförelse mellan januari - mars 2023 och januari - mars 2022

Nettoomsättning

Nettoomsättningen för Bolaget uppgick under det första kvartalet 2023 till 392 (261) TSEK. Bolaget är fortfarande i den initiala fasen av kommersialisering varför omsättningen är enligt förväntan.

Rörelseresultat

Rörelseresultatet för Bolaget uppgick under det första kvartalet 2023 till -7 793 (-5 536) TSEK, vilket motsvarar en försämring med 40 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 första kvartalet 2023 uppgick till -9 317 (-5 903) TSEK. Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -9 147 (-5 803) TSEK. Kassaflödet för perioden ligger i linje med Bolagets löpande rörelsekostnader.

Kassaflöde från investeringsverksamheten

Kassaflödet från investeringsverksamheten uppgick till -70 (0) TSEK. Bolaget kostnadsför sin produktutveckling från och med 2022.

Kassaflöde från finansieringsverksamheten

Kassaflödet från finansieringsverksamheten uppgick till -100 (-100) TSEK. Likvida medel per den 31 mars 2023 uppgick till 2 171 (14 227) TSEK.

Antalet aktier

Den 31 mars 2023 uppgick antalet aktier till 22 859 497 (15 103 602). Förändringen beror på nyemission av aktier. Genomsnittligt antal aktier under det första kvartalet 2023 uppgick till 22 859 497.

Prostatype Genomics i siffror

Belopp i SEK	2023-01-01	2022-01-01	2022-01-01
	2023-03-31	2022-03-31	2022-12-31
Rörelsemarginal	neg	neg	neg
Vinstmarginal	neg	neg	neg
Avkastning på eget kapital	neg	neg	neg
Soliditet	77%	89%	84%
Eget kapital	18 340 888	30 350 773	26 151 033
Kassaflöde	-9 317 324	-5 902 576	-8 840 443
Antal aktier, periodens slut	22 859 497	15 103 602	22 859 497
Antal aktier, genomsnitt perioden	22 859 497	15 096 182	18 974 129
Antal aktier med full utspädning, periodens slut	23 019 368	15 145 458	23 019 368
Resultat per aktie	-0,34	-0,37	1,27
Resultat per aktie med full utspädning från utestående optioner, periodens slut	-0,34	-0,37	1,26
Antal anställda vid periodens slut, st	6	5	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	2023-01-01	2022-01-01	2022-01-01
	2023-03-31	2022-03-31	2022-12-31
Nettoomsättning	391 687	260 760	682 798
Aktiverat arbete för egen räkning	-	-	-
Övriga rörelseintäkter	-	3 299	-
Summa intäkter	391 687	264 058	682 798
Rörelsens kostnader			
Produktutveckling inom forskning	-530 275	-673 447	-3 507 690
Övriga externa kostnader	-3 902 647	-2 508 850	-13 488 884
Personalkostnader	-3 279 071	-2 132 297	-10 388 148
Avskrivningar och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	-469 266	-486 282	-1 904 302
Övriga rörelsekostnader	-3 824	-	-84 067
Rörelseresultat	-7 793 396	-5 536 818	-28 690 293
Resultat från finansiella poster			
Ränteintäkter och liknande resultatposter	860	-	-
Räntekostnader och liknande resultatposter	-17 607	-18 250	-396 240
Resultat efter finansiella poster	- 7 810 143	- 5 555 067	- 29 086 533
Resultat före skatt	-7 810 143	-5 555 067	-29 086 533
Årets resultat	-7 810 143	-5 555 067	-29 086 533

Bolagets balansräkning

(SEK)	2023-03-31	2022-03-31	2022-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Balanserade utgifter för utvecklingsarbete och liknande arbeten	16 245 566	18 102 203	16 709 726
Patent	-	18 587	-
Summa immateriella anläggningstillgångar	16 245 566	18 120 790	16 709 726
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Maskiner och andra tekniska anläggningar	0	0	-
Inventarier, verktyg och installationer	73 509	10 555	3 599
Summa materiella anläggningstillgångar	73 509	10 555	3 599
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Övriga finansiella tillgångar	72 400		68 136
Summa finansiella anläggningstillgångar	72 400		68 136
Summa anläggningstillgångar	16 391 475	18 131 345	16 781 461
Omsättningstillgångar			
<i>Varulager mm.</i>			
Färdiga varor och handelsvaror	158 080	74 560	43 800
Förskott till leverantörer	138 486	84 506	138 486
Summa varulager mm.	296 566	159 066	182 286
<i>Långfristiga fordringar</i>			
Fordringar hos koncernföretag	1 850 238	-	-
Summa långfristiga fordringar	1 850 238	-	-
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar	876 199	403 136	502 434
Övriga fordringar	1 652 091	664 001	1 655 830
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	485 199	376 901	339 464
Summa kortfristiga fordringar	3 013 490	1 444 038	2 497 728
<i>Kortfristiga placeringar</i>			
Övriga kortfristiga placeringar	1 928 441	10 500 000	6 677 581
Summa kortfristiga placeringar	1 928 441	10 500 000	6 677 581
<i>Kassa och bank</i>			
	242 967	3 926 599	4 811 151
Summa omsättningstillgångar	7 331 702	16 029 704	14 168 746
SUMMA TILLGÅNGAR	23 723 177	34 161 049	30 950 207

Bolagets balansräkning

(SEK)	2023-03-31	2022-03-31	2022-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
<i>Eget kapital</i>			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital	1 371 569	905 326	1 371 569
Fond för utvecklingsutgifter	16 245 566	18 566 363	16 709 726
Summa bundet eget kapital	17 617 135	19 471 689	18 081 295
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond	149 318 381	130 452 900	149 318 381
Balanserad vinst eller förlust	-140 784 485	-114 018 748	-112 162 111
Årets resultat	-7 810 143	-5 555 067	-29 086 533
Summa fritt eget kapital	723 753	10 879 084	8 069 738
Summa eget kapital	18 340 888	30 350 773	26 151 033
<i>Långfristiga skulder</i>			
Konvertibellån	-	-	-
Övriga skulder till kreditinstitut	366 417	866 667	466 667
Summa långfristiga skulder	366 417	866 667	466 667
<i>Kortfristiga skulder</i>			
Skulder till kreditinstitut	400 000	300 000	400 000
Leverantörsskulder	2 679 870	620 489	2 183 975
Skatteskulder	127 794	123 480	240 286
Övriga kortfristiga skulder	571 479	294 250	461 364
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	1 236 728	1 605 390	1 046 881
Summa kortfristiga skulder	5 015 871	2 943 609	4 332 506
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	23 723 177	34 161 049	30 950 207

Bolagets kassaflödesanalys

(SEK)	2023-01-01	2022-01-01	2022-01-01-
	2023-03-31	2022-03-31	2022-12-31
Den löpande verksamheten			
Resultat efter finansiella poster	-7 810 143	-5 555 067	-29 086 533
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet m.m	469 266	486 282	1 904 302
Kassaflöde från den löpande verksamheten för förändringar av rörelsekapital	-7 340 877	-5 068 785	-27 182 231
Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital			
Ökning (-)/Minskning (+) av varulager	-114 280	22 960	-260
Ökning (-)/Minskning (+) av rörelsefordringar	-2 375 622	-370 056	-1 423 746
Ökning (-)/Minskning (+) av rörelseskulder	683 365	-386 694	912 855
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-9 147 414	-5 802 576	-27 693 382
Investeringsverksamheten			
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar			-
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	-69 910	0	-
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-69 910	0	
Finansieringsverksamheten			
Upprättelse av teckningsoptioner	0	0	-
Netto emissionslikvid inkl bryggån	0	0	19 252 938
Erhållna konvertibellån	0	0	-
Amortering av lån	-100 000	-100 000	-400 000
Kassaflöde för finansieringsverksamheten	-100 000	-100 000	18 852 939
Periodens kassaflöde	-9 317 324	-5 902 576	-8 840 443
Likvida medel vid periodens början	11 488 732	20 329 175	20 329 175
Likvida medel vid periodens slut	2 171 408	14 426 599	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	130452900	-114 018 748
Nyemission	466 244		22104639	
Emissionskostnader			-3239158	
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 – 31 mars 2023

SEK	Aktiekapital	Fond för utvecklingsutgifter	Överkursfond	Balanserat resultat
Vid periodens början	1 371 569	16 709 727	149 318 381	-141 248 645
Avsättning till fond för utvecklingsutgifter		-464 160		464 160
Periodens resultat				-7 810 143
Vid periodens slut	1 371 569	16 245 567	149 318 381	-148 594 628

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 31 mars 2023 har utöver vad som anges nedan inga transaktioner mellan Bolaget och närstående parter förekommit.

Bolaget har under perioden inhandlat tjänster om sammanlagt 149 TSEK från bolaget SecureAppbox AB som levererar webbaserade lösningar för P-score. Prostatype Genomics AB:s 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

Årsstämma 2022	2023-06-01
Kvartal 2	2023-08-17
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 31 maj 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 31 maj 2023

Anders Lundberg
Styrelseordförande

Håkan Englund
Styrelseledamot

Mattias Prage
Styrelseledamot

Karlheinz Schmelig
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