



naneXa

DELÅRSRAPPORT JANUARI-JUNI 2022

NANEXA AB (PUBL)

Nanexa AB (PUBL)

Väsentliga händelser under andra kvartalet 2022

- Europeiska patentverket (EPO) godkände Nanexas patentansökan avseende drug delivery-systemet PharmaShell®. Patentskyddet omfattar metoden för tillverkning av PharmaShell och produkter tillverkade genom metoden.
- Nanexa beviljades medel inom ramen för VINNOVA-projektet "Verifiering i Testa Center, del III" till ett belopp på maximalt 290 000 kronor, för ett internt forskningsprojekt med målet att belägga monoklonala antikroppar (mAbs) med PharmaShell.
- Nanexa färdigställde nya lokaler med kontor, R&D-laboratorie och pilotanläggning för produktion i Uppsala Business Park och en invigning hölls den 9 juni.
- Läkemedelsverket genomförde en inspektion av den nya pilotanläggningen för att utfärda GMP-certifikat för tillverkning av kliniskt prövningsmaterial. Inspektionen genomfördes utan större anmärkningar.
- Vid Nanexas årsstämma den 9 juni beslutades bl a att välja Richard Davis till ny styrelseledamot, om bemyndiganden för styrelsen att besluta om företrädesemission respektive riktad emission, samt att inrätta ett teckningsoptionsbaserat incitamentsprogram för anställda. Totalt tecknades därefter 983 000 teckningsoptioner, motsvarande en maximal utspädning om 1,9%.

Väsentliga händelser efter periodens utgång

- Nanexa utökade sitt samarbetsavtal med Applied Materials, Inc. genom ett tilläggsavtal som reglerar kommersiella frågor och banar väg för potentiella framtida licensavtal med kunder inom läkemedelsbranschen.
- Nanexa erhöll utökat GMP-certifikat från Läkemedelsverket för tillverkning och frisläppning av kliniskt prövningsmaterial i den nya pilotanläggningen i Uppsala, baserat på den inspektion som genomfördes under andra kvartalet.

Sammanfattning av rapportperioden 1 april – 30 juni 2022

- Omsättningen uppgick till: 211 (342) kSEK
- Rörelseresultatet (EBIT) uppgick till: -15 854 (-8 296) kSEK
- Resultatet efter skatt uppgick till: -16 224 (-8 339) kSEK
- Resultat per aktie uppgick till: -0,32 (-0,33) SEK
- Periodens kassaflöde uppgick till: -20 822 (-6 253) kSEK
- Likvida medel vid periodens utgång: 66 904 (28 596) kSEK

Sammanfattning av rapportperioden 1 januari – 30 juni 2022

- Omsättningen uppgick till: 509 (878) kSEK
- Rörelseresultatet (EBIT) uppgick till: -28 185 (-14 919) kSEK
- Resultatet efter skatt uppgick till: -28 594 (-15 008) kSEK
- Resultat per aktie uppgick till: -0,56 (-0,64) SEK
- Periodens kassaflöde uppgick till: -38 756 (15 905) kSEK
- Likvida medel vid periodens utgång: 66 904 (28 596) kSEK

Siffror inom parentes avser motsvarande period föregående år.

VD-kommentar

Under andra kvartalet 2022 fortsatte projekten NEX-18 och NEX-20 att utvecklas enligt plan och Nanexa fick PharmaShell®-patentet godkänt av det Europeiska patentverket (EPO). Vi färdigställde vår nya pilotanläggning i Uppsala som firades med en väldigt välbesökt och lyckad invigning. Läkemedelsverket genomförde också en inspektion och Nanexa erhöll efter kvartalets utgång certifiering för tillverkning av kliniskt prövningsmaterial i anläggningen. Vi utvecklade också våra första PharmaShell-formuleringar med monoklonala antikroppar, vilket finansieras med bidrag från VINNOVA.

Europeiska patentverket godkände Nanexas PharmaShell-patent

Under kvartalet meddelade det europeiska patentverket (EPO) att Nanexas patentansökan avseende PharmaShell godkändes. Patentskyddet omfattar metoden för tillverkning av PharmaShell och produkter tillverkade genom metoden. Med patentet godkänt hamnar vi i en än mer intressant position i diskussioner med potentiella partners.



Nanexas nya pilotanläggning i Uppsala invigdes

I juni invigde vi vår nya satsning i Uppsala Business Park – en anläggning på 900 kvadratmeter som inhyser kontor, R&D-labb samt pilotanläggning. Den nya anläggningen ger stora möjligheter för Nanexa och kommer redan i år att användas för tillverkning av kliniskt prövningsmaterial för NEX-20. Nyutvecklad utrustning från Applied Materials och möjlighet att producera i renrum öppnar upp för uppskalning av processen samt att hantera alla typer av läkemedelssubstanser, såväl toxiska som biologiska. Anläggningen möjliggör att ta läkemedel baserade på drug delivery-systemet PharmaShell hela vägen till marknaden.

Efter periodens utgång hade vi också nöjet att meddela att vi har utökat vårt samarbetsavtal med Applied Materials, Inc. Detta genom ett tilläggsavtal som reglerar kommersiella frågor och banar väg för potentiella framtida licensavtal med kunder inom läkemedelsbranschen.

Vid årsstämman i juni förstärktes styrelsen genom att Richard Davis valdes in som ny styrelseledamot i bolaget. Richard är disputerad farmakolog och har många års erfarenhet både som investerare och chef i bolag inom läkemedelsutveckling. Richard är baserad i London och arbetar för närvarande som Chief Business Officer på det schweiziska onkologibolaget Nouscom AG. Med hans tidigare erfarenheter från roller som bl.a. Global Oncology Venture and Transaction Lead på Johnson and Johnson Innovation kompletteras därmed vår redan kompetenta och erfarna styrelse ytterligare.

Patentinträngsprocessen som vi driver mot det amerikanska bolaget Vitrivax Inc., där en amerikansk domstol under första kvartalet avslög bland annat Vitrivax begäran om att avvisa Nanexas käromål avseende patentintrång, fortskrider.

Läkemedelsverkets inspektion av pilotanläggningen resulterade i ett godkännande

Läkemedelsverket genomförde under kvartalet en inspektion av den nya pilotanläggningen för att utfärda certifikat för tillverkning av kliniskt prövningsmaterial. Inspektionen genomfördes utan större anmärkningar och Nanexa erhöll efter periodens slut ett slutligt godkännande och GMP-certifiering för anläggningen.

Nanexa utvecklade PharmaShell-formulering med monoklonala antikroppar

Nanexa har under kvartalet tagit fram en första PharmaShell-formulering med monoklonala antikroppar. Ett område som är mycket intressant för oss och där vi vet att det finns en efterfrågan från de större läkemedelsbolagen. Utvecklingen finansierades med medel inom ramen för VINNOVA-projektet "Verifiering i Testa Center, del III" till ett belopp på maximalt 290 000 kronor.

NEX-18 går mot fortsatt klinisk utveckling

Vi arbetar vidare med utvecklingen av NEX-18 där målet är att komma vidare i projektet med en optimerad produkt. Vi har erhållit bra resultat från de studier som hittills genomförts och vi fortsätter med preklinisk utveckling under 2022. Givet fortsatt positiva resultat kommer den kliniska fasen av projektet därefter att återupptas.

NEX-20 fortsätter att gå enligt plan

NEX-20 projektets utveckling går enligt plan med formuleringsutveckling och utvärdering i pre-kliniska studier. Förberedelserna för den första kliniska studien i friska frivilliga pågår och vår planering ligger fast att starta den kliniska studien under Q4.

Nanexa deltog på flera viktiga konferenser

Det är glädjande att konferensverksamheten nu dragit i gång med fysiska möten. I juni deltog Nanexa på konferensen BIO International Convention i San Diego, USA och i mitten av juli deltog vi på CRS (Controlled Release Society) 2022 Annual Meeting and Expo som hölls i Montreal, Kanada, där vi var inbjudna som talare med tre presentationer och posters. Båda konferenserna är stora internationella konferenser som samlar ledande befattningshavare inom läkemedelsutveckling och affärsutveckling från de flesta stora globala läkemedelsbolagen.

Jag är mycket nöjd med att vi under kvartalet fördjupat vårt samarbete med Applied Materials och att vi fått vår pilotanläggning i gång och färdig för drift. Styrelsen och ledningen arbetar vidare med den långsiktiga strategiska utvecklingen av bolaget under kommande kvartal, däribland valet av nästa projekt. Jag ser framemot ett kvartal där vi fortsätter leverera i våra utvecklingsprojekt NEX-18 och NEX-20 samt i våra partnerprojekt och att vi skapar flera affärsmöjligheter med befintliga och nya partners.

David Westberg, vd Nanexa

Om Nanexa

Nanexa utvecklar PharmaShell® – ett drug delivery-system med stor potential

Nanexa är ett läkemedelsbolag som utvecklar injicerbara läkemedel baserade på det patenterade och innovativa drug delivery-systemet PharmaShell®, ett system som möjliggör nästa generations långverkande injicerbara läkemedel med hög drug load och tillverkade med atomlagerprecision.

Bolaget driver utvecklingen av innovativa läkemedel baserat på befintliga läkemedelssubstanser genom den prekliniska och kliniska utvecklingen, primärt fram till och med Proof of Concept. Därefter är målet att driva projekten vidare mot kommersialisering, genom en licenspartner eller i egen regi, beroende på vad som bedöms skapa mest värde för bolaget. Dessutom ska bolaget aktivt verka för att utlicensiera PharmaShell-teknologin till läkemedelsbolag som vill skapa egna unika långtidsverkande produkter med PharmaShell.

Nanexas projekt NEX-18 och NEX-20 utvecklas för att ta fram förbättrade versioner och depåberedningar av läkemedlen azacitidin, för behandling av myelodysplastiskt syndrom (MDS), respektive lenalidomid, för behandling av multipelt myelom, två former av blodcancer. Egenskaperna från PharmaShell-systemet utnyttjas för att förbättra dessa behandlingar genom att minska bördan för patienter och vårdgivare vad gäller till exempel den obekväma och kostsamma administreringen av azacitidin och genom att förbättra compliance/följsamhet vid behandling med lenalidomid. Nanexa har för avsikt att starta ytterligare ett eget produktprojekt under 2022. Basen för val av projekt är att det ska finnas ett tydligt medicinskt behov, en långvarig och stark marknadspotential och goda tekniska förutsättningar.

Nanexa har idag ett antal utvärderingsavtal med läkemedelsbolag där syftet med utvärderingsarbetet är att skapa underlag för vidare samarbete och utlicensiering av PharmaShell-teknologin för utveckling av specifika nya och unika produkter för partnerbolagen.

PharmaShell baseras på ytbeläggningstekniken Atomic Layer Deposition (ALD) som länge varit en etablerad teknologi inom halvledarindustrin. PharmaShell-systemet har ett brett användningsområde och går att applicera på både småmolekylära läkemedel och på biologiska molekyler såsom peptider och proteiner.

Nanexa ingick under 2020 ett samarbetsavtal med världens största leverantör av ALD-utrustning, Applied Materials, Inc., vilket underlättar uppskalning av bolagets tillverkning av läkemedel baserade på PharmaShell-systemet. En första Applied Materialsutvecklad utrustning har under 2021 installerats och fler utrustningar kommer installeras i den nya pilotanläggning som Nanexa har projekterat och byggt i Uppsala. Pilotanläggningen ger bolaget unik kapacitet för läkemedelstillverkning då den är anpassad dels för att klara strikta krav för hantering av cytostatika och andra mycket toxiska läkemedel, dels för så kallad aseptisk tillverkning vilket är kritiskt för att kunna tillverka depåläkemedel av biologiska substanser så som monoklonala antikroppar.

Vision

Nanexa ska bli ett världsledande läkemedelsbolag för utveckling av långverkande injicerbara läkemedel och utveckla en ny generation innovativa läkemedel som möjliggörs av vår unika PharmaShell-teknologi.

Affärsidé

Nanexa är ett läkemedelsbolag med ett eget unikt drug delivery-system, PharmaShell, inriktat mot långtidsverkande injicerbara läkemedel.

Bolaget ska driva utvecklingen av innovativa läkemedel från upptäcktsfas genom den prekliniska och kliniska utvecklingen, primärt till och med genomförd klinisk Proof of Concept i fas II. Därefter är målet att driva projekten vidare mot kommersialisering, tillsammans med licenspartner eller i egen regi, beroende på vad som bedöms skapa mest värde för bolaget.

De egna produktprojekten inriktas primärt på utveckling av så kallade "super generics", nya läkemedel baserade på befintliga substanser där patenter löpt ut och som omformuleras med hjälp av PharmaShell-teknologin för att uppnå nya och väsentligt förbättrade egenskaper för både patienter och vården. I och med kombinationen med PharmaShell skapas också produkter med betydande patentskydd. Genom att utgå från väl beprövade läkemedel blir utvecklingsprojekten betydligt mindre kostsamma, med enklare registreringsprocess och kortare tid till marknad, samt med betydligt lägre risk än utveckling av läkemedel baserade på helt nya substanser.

Vidare ska bolaget licensiera själva PharmaShell-teknologin till läkemedelsbolag som avser att använda den i sin egen utveckling av unika långtidsverkande läkemedel.

Kommentarer, kvartal 2 2022

Kommentarer till resultat och finansiell ställning

Omsättningen uppgick under andra kvartalet 2022 till 211 (342) kSEK och för perioden januari-juni 2022 till 509 (878), vilket härrör till kundordrar för ytbehandling av sensorer samt delleranser i ett av utvärderingsavtalen avseende PharmaShell®. Aktiverat arbete för egen räkning uppgick under kvartalet till 5 344 (4 752) kSEK och under januari-juni 2022 till 10 273 (9 185) kSEK och avser främst investeringar i NEX-20 samt i mindre utsträckning till NEX-18 och PharmaShell-systemet.

Externa projekt- och utvecklingskostnader uppgick under andra kvartalet till -5 469 (-3 684) kSEK och under första halvåret 2022 till -10 558 (-7 114) kSEK, en ökning främst hänförlig till aktiviteter inom NEX-20 och NEX-18 samt driftsättning och arbete med GMP-certifiering av den nya pilotanläggningen. Övriga externa kostnader uppgick till -8 036 (-4 008) kSEK för andra kvartalet och -13 704 (-6 910) kSEK under perioden januari-juni 2022, där ökningen till stor del förklaras av engångskostnader om totalt ca 2 196 kSEK för andra kvartalet och 3 507 kSEK för första halvåret, avseende ombyggnation och flytt till nya lokaler samt patenttvisten i USA. Personalkostnaderna uppgick till -5 450 (-3 944) kSEK under andra kvartalet och -10 143 (-7 492) kSEK för januari-juni 2022, där ökningen är en följd av att organisationen vuxit i linje med bolagets strategiska plan.

Resultatet för andra kvartalet uppgick till -16 224 (-8 339) kSEK och för perioden januari-juni 2022 till -28 594 (-15 008) kSEK.

Kassaflödet för det andra kvartalet uppgick till -20 822 (-6 253) och för perioden januari-juni 2022 till -38 756 (15 905). Investeringarna uppgick under andra kvartalet till -10 830 (-5 475) kSEK och under första halvåret till -18 951 (-10 794), varav -4 668 kSEK respektive -7 242 kSEK avser materiella anläggningstillgångar i den nya pilotanläggningen och övriga investeringar avser aktiverade patent- och utvecklingskostnader. Under kvartalet nyttjades kreditfinansiering kopplad till investeringar i produktionsutrustning från Nordea samt resterande del av tidigare godkänt lån från Almi om sammanlagt 5 873 kSEK.

Likvida medel uppgick per 2022-06-30 till 66 904 (28 596) kSEK.

Antalet anställda vid periodens utgång var 19 (13), varav 7 (4) kvinnor och 12 (9) män. Medelantalet anställda var 18 (12) under andra kvartalet och 17 (12) för perioden januari-juni 2022. Utöver anställd personal anlitar Nanexa löpande ett totalt konsulter med specialistkompetens.

Närståendetransaktioner

Bolaget har under andra kvartalet köpt konsulttjänster av styrelseledamöterna Otto Skolling genom Pharmor AB för 405 (270) kSEK och Bengt Gustavsson genom Sangus Jazz AB för 662 (88) kSEK. För perioden januari-juni 2022 var motsvarande belopp 810 (540) kSEK respektive 1 266 (88) kSEK.

Aktien

Nanexa AB (publ) noterades på Nasdaq First North Growth Market den 29 maj 2020. Aktien var tidigare noterad på Spotlight Stock Market sedan den 17 juni 2015. Antalet aktieägare i Nanexa uppgick per 2022-06-30 till 2 942 st.

Resultat per aktie

Resultat per aktie före och efter utspädning för andra kvartalet 2022 uppgick till -0,32 (-0,33) SEK och för perioden januari-juni 2022 till -0,56 (-0,64).

Antalet aktier

Nanexa AB (publ) hade per 2022-06-30, 50 695 626 utestående aktier med ett kvotvärde om 0,13 SEK. Antal aktier vid full utspädning av utestående teckningsoptioner var 52 191 626.

Medelantalet aktier var under andra kvartalet 50 695 626 (25 178 713) och under första halvåret 50 695 626 (23 962 788). Inklusive full utspädning av utestående teckningsoptioner var medelantalet aktier under andra kvartalet 52 191 626 (29 546 267) och under första halvåret 52 191 626 (29 170 481).

Principer för rapportens upprättande

Delårsrapporten har upprättats enligt samma redovisningsprinciper som i bolagets senaste årsredovisning, det vill säga enligt Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

Kommande rapporttillfällen

Nanexa AB lämnar återkommande ekonomisk information enligt följande plan.

25 oktober 2022	Delårsrapport januari-september 2022
16 februari 2023	Bokslutskommuniké 2022

Bolagets räkenskapsår är 1 januari - 31 december.

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

Uppsala 2022-08-26

Styrelsen Nanexa AB

Göran Ando (ordförande)

Bengt Gustavsson (ledamot)

Richard Davis (ledamot)

Eva Nilsagård (ledamot)

Urban Paulsson (ledamot)

Birgit Stattin Norinder (ledamot)

Magnus Westgren (ledamot)

David Westberg, VD Nanexa AB

Resultaträkning

Belopp i kSEK	2022-04-01 – 2022-06-30	2021-04-01 – 2021-06-30	2022-01-01 – 2022-06-30	2021-01-01 – 2021-06-30	2021-01-01 – 2021-12-31
Rörelsens intäkter					
Nettoomsättning	211	342	509	878	2 374
Aktiverat arbete för egen räkning	5 344	4 752	10 273	9 185	15 636
Övriga intäkter	92	27	185	110	150
Summa rörelseintäkter	5 647	5 121	10 967	10 173	18 160
Rörelsens kostnader					
Externa projekt- och utvecklingskostnader	-5 469	-3 684	-10 558	-7 114	-13 698
Övriga externa kostnader	-8 036	-4 008	-13 704	-6 910	-15 844
Personalkostnader	-5 450	-3 944	-10 143	-7 492	-16 743
Avskrivningar på immateriella och materiella anläggningstillgångar	-2 431	-1 775	-4 582	-3 479	-7 468
Övriga rörelsekostnader	-115	-6	-165	-97	-228
Summa kostnader	-21 501	-13 417	-39 152	-25 092	-53 981
Rörelseresultat (EBIT)	-15 854	-8 296	-28 185	-14 919	-35 821
Resultat från finansiella poster					
Ränteintäkter och liknande resultatposter	0	0	0	0	0
Räntekostnader och liknande resultatposter	-372	-45	-413	-93	-186
Summa resultat från finansiella poster	-372	-45	-413	-93	-186
Skatter					
Skatteintäkt	2	2	4	4	8
Summa skatter	2	2	4	4	8
Periodens resultat	-16 224	-8 339	-28 594	-15 008	-35 999
Resultat per aktie (SEK)	-0,32	-0,33	-0,56	-0,64	-1,01

Balansräkning

Belopp i kSEK	2022-06-30	2021-06-30	2021-12-31
Tillgångar			
Tecknat men ej inbetalt kapital	0	126 895	0
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar	53 744	41 462	45 708
Materiella anläggningstillgångar	10 620	2 989	2 834
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	5 461	0	6 915
Finansiella anläggningstillgångar	42	93	63
Summa anläggningstillgångar	69 867	44 544	55 520
Omsättningstillgångar			
Lager	835	0	269
Kortfristiga fordringar	9 103	3 289	3 547
Likvida medel	66 904	28 596	105 660
Summa omsättningstillgångar	76 842	31 885	109 476
Summa tillgångar	146 709	203 324	164 996
Eget kapital och skulder			
Eget kapital			
Aktiekapital	6 561	3 281	6 561
Ej registrerat aktiekapital	0	3 281	0
Bundet eget kapital	48 021	36 342	40 483
Överkursfond	249 456	249 656	249 456
Balanserad vinst eller förlust	-152 744	-105 068	-109 208
Periodens förlust	-28 594	-15 008	-35 999
Summa eget kapital	122 700	172 484	151 293
Långfristiga skulder			
Skulder till kreditinstitut	5 667	3 332	2 573
Summa Långfristiga skulder	5 667	3 332	2 573
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder	9 485	3 680	3 730
Övriga kortfristiga skulder	8 857	23 828	7 400
Summa kortfristiga skulder	18 342	27 508	11 130
Summa eget kapital och skulder	146 709	203 324	164 996

Kassaflödesanalys

Belopp i kSEK	2022-04-01 – 2022-06-30	2021-04-01 – 2021-06-30	2022-01-01 – 2022-06-30	2021-01-01 – 2021-06-30	2021-01-01 – 2021-12-31
Den löpande verksamheten					
Rörelseresultat	-15 854	-8 297	-28 185	-14 920	-35 826
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	2 431	1 775	4 582	3 479	7 468
Betald ränta	-372	-44	-413	-92	-181
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital	-13 795	-6 566	-24 016	-11 533	-28 539
Kassaflöde från förändring av rörelsekapitalet					
Förändring av varulager och pågående arbeten	-835	0	-566	62	-207
Förändring av kundfordringar	749	-132	150	744	544
Förändring av fordringar	-5 527	-56	-5 680	-321	-344
Förändring av leverantörsskulder	3 160	786	5 756	1 148	1 552
Förändring av övriga skulder	700	826	-802	-33	1 866
Summa från förändring av rörelsekapitalet	-1 753	1 424	-1 142	1 600	3 411
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-15 548	-5 142	-25 158	-9 933	-25 128
Investeringsverksamheten					
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar	-6 162	-5 475	-11 709	-10 616	-18 025
Investeringar i materiella anläggningstillgångar	-4 668	0	-7 242	-178	-7 764
Investeringar i finansiella anläggningstillgångar	0	0	0	0	0
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-10 830	-5 475	-18 951	-10 794	-25 789
Finansieringsverksamheten					
Nyemission	0	3 623	0	36 150	143 941
Upptagna lån	5 873	1 000	5 985	1 000	1 000
Amortering lån	-317	-259	-632	-518	-1 055
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	5 556	4 364	5 353	36 632	143 886
Periodens kassaflöde	-20 822	-6 253	-38 756	15 905	92 969
Likvidamedel vid periodens ingång	87 726	34 849	105 660	12 691	12 691
Likvidamedel vid periodens utgång	66 904	28 596	66 904	28 596	105 660

Förändring av eget kapital

Belopp i kSEK	Aktiekapital	Fond för utvecklingsarbeten	Överkursfond	Balanserat resultat	Periodens resultat	Summa eget kapital
Belopp per 2022-01-01	6 561	40 483	249 456	-109 207	-35 999	151 294
Föregående års resultat				-35 999	35 999	0
Nyemission						0
Pågående nyemission						0
Teckningsoptioner						0
Emissionskostnader						0
Periodens aktiverade utvecklingskostnader		10 273		-10 273		0
Periodens avskrivningar på aktiverade utvecklingskostnader		-2 735		2 735		0
Periodens resultat					-28 594	-28 594
Belopp per 2022-06-30	6 561	48 021	249 456	-152 744	-28 594	122 700

Belopp i kSEK	Aktiekapital	Fond för utvecklingsarbeten	Överkursfond	Balanserat resultat	Periodens resultat	Summa eget kapital
Belopp per 2021-01-01	2 747	29 105	109 329	-76 094	-21 736	43 351
Nyemission	3 814		160 354			164 168
Pågående nyemission			0			0
Disposition enligt beslut av årets årsstämma				-21 736	21 736	0
Teckningsoptioner			156			156
Emissionskostnader			-20 383			-20 383
Periodens aktiverade utvecklingskostnader		15 636		-15 636		0
Periodens avskrivningar på aktiverade utvecklingskostnader		-4 258		4 258		0
Periodens resultat					-35 999	-35 999
Belopp per 2021-12-31	6 561	40 483	249 456	-109 208	-35 999	151 293

Ställda säkerheter

	2022-06-30	2021-06-30	2021-12-31
Företagsinteckningar	7 015	6 300	7 015

Tillgångar med äganderättsförbehåll

	2022-06-30	2021-06-30	2021-12-31
Tillgångar med äganderättsförbehåll	7 058	0	0

Eventualförpliktelser

	2022-06-30	2021-06-30	2021-12-31
Övriga eventualförpliktelser	0	250	250

Kontakt

David Westberg
VD
0709-42 83 03
david.westberg@nanexa.se

Denna information är sådan information som Nanexa är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 2022-08-26 kl 08:00 CEST.

Nanexa AB

Virdings Allé 2, SE-754 50 Uppsala, Sweden
Phone: +46 (0) 18 100 300
Org nr. 556833-0285
info@nanexa.se

