



naneXa

# **DELÅRSRAPPORT JANUARI – SEPTEMBER 2022**

NANEXA AB (PUBL)

# Nanexa AB (PUBL)

## Väsentliga händelser under tredje kvartalet 2022

- Nanexa AB meddelade under kvartalet att bolaget startar produktprojektet NEX-22 som adresserar en mycket stor marknad. I NEX-22 kommer bolaget utveckla en långtidsverkandeformulering av liraglutid med PharmaShell®, för behandling av typ 2-diabetes. NEX-22 blir bolagets tredje egna produktutvecklingsprojekt
- Nanexa meddelade under kvartalet att bolaget utökade sitt samarbetsavtal med Applied Materials, Inc. Detta sker 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 av kliniskt provningsmaterial för sin nybyggda pilotanläggning i Uppsala
- Under kvartalet tecknade Nanexa ett så kallat Material Transfer and Feasibility Study Agreement med option på licens med ett av de största globala läkemedelsbolagen, för utvärdering av Nanexas drug delivery-system PharmaShell i en depåformulering av ett specifikt läkemedel för lokal administrering
- Nanexa AB och Vitrivax, Inc. gav under kvartalet in en skrivelse till domstolen i Delaware där de begärde att Nanexas stämning avseende patentintrång förklaras vilande i avvaktan på att parterna finaliserar villkoren för en förlikning som man i allt väsentligt kommit överens om.

## Väsentliga händelser efter periodens utgång

- I oktober 2022 tecknade Nanexa ytterligare ett så kallat Material Transfer and Feasibility Study Agreement med ett läkemedelsbolag specialiserat inom ögonområdet, för utvärdering av Nanexas drug delivery-system PharmaShell i en depåformulering av ett specifikt läkemedel för intravitreal administrering.

## Sammanfattning av rapportperioden 1 juli – 30 september 2022

- Omsättningen uppgick till: 1 531 (826) kSEK
- Rörelseresultatet (EBIT) uppgick till: -11 927 (-7 857) kSEK
- Resultatet efter skatt uppgick till: -12 045 (-7 904) kSEK
- Resultat per aktie uppgick till: -0,24 (-0,18) SEK
- Periodens kassaflöde uppgick till: -21 297 (91 203) kSEK
- Likvida medel vid periodens utgång: 45 608 (119 799) kSEK

## Sammanfattning av rapportperioden 1 januari – 30 september 2022

- Omsättningen uppgick till: 2 040 (1 704) kSEK
- Rörelseresultatet (EBIT) uppgick till: -40 112 (-22 776) kSEK
- Resultatet efter skatt uppgick till: -40 639 (-22 912) kSEK
- Resultat per aktie uppgick till: -0,80 (-0,75) SEK
- Periodens kassaflöde uppgick till: -60 052 (107 108) kSEK
- Likvida medel vid periodens utgång: 45 608 (119 799) kSEK

*Siffror inom parentes avser motsvarande period föregående år.*

# VD-kommentar

Tredje kvartalet 2022 har varit händelserikt för Nanexa. Produktutvecklingsprojektet NEX-22, som adresserar en enorm marknad, lanserades i september och fortsätter med preklinisk utveckling under kommande kvartal. Vi tecknade dessutom avtal med ett stort globalt läkemedelsbolag, erhöll utökat GMP-certifikat för vår nya pilotanläggning, fortsatte enligt plan i produktutvecklingsprojekten samt nådde en överenskommelse i alla väsentliga delar med Vitrivax, Inc.



## Avspark för produktprojektet NEX-22

I september startade vi produktutvecklingsprojektet NEX-22 med målet att utveckla ett långtidsverkande läkemedel för typ 2-diabetes. Beslutet om att inleda projektet togs efter en gedigen utvärdering av de kliniska behoven, marknadspotentialen samt de tekniska möjligheterna med PharmaShell®-systemet. Tack vare Nanexas unika PharmaShell-system kommer det vara möjligt att erbjuda ett läkemedel som ger patienten en månadsdepå av peptiden liraglutid.

Detta är ett stort steg i läkemedelsutvecklingen för läkemedel mot typ 2-diabetes och efter att ha pratat med ett flertal framstående experter och opinionsbildare inom diabetesområdet har vi en solid grund för såväl den prekliniska som kliniska utvecklingen av läkemedlet. NEX-22 blir vårt tredje egna produktprojekt.

## Nanexa tecknar utvärderingsavtal med globalt läkemedelsbolag

Under kvartalet tecknade Nanexa ett utvärderingsavtal med option på licens med ett av de största globala läkemedelsbolagen, avseende Nanexas drug delivery-system, PharmaShell. Studien avser en specifik kommersiell läkemedelsprodukt som med hjälp av PharmaShell-systemet ska resultera i en långtidsverkande injicerbar produkt för lokal administrering. Vi ser fram emot samarbetet med läkemedelsföretaget och att få påbörja arbetet med målet att generera resultat som kan ligga till grund för ett mer omfattande utvecklingsprogram. Avtalet reglerar bland annat detaljer kring vad som ska undersökas, klagörande kring patenträttigheter, en fastställd ersättning till Nanexa för denna utvärdering samt en option på licens.

## Utökat GMP-certifikat för pilotanläggning

Nanexas 9800 kvadratmeter stora pilotanläggning i Uppsala Business Park tar ytterligare kliv framåt. Vi har sedan tidigare GMP-certifiering för tillverkning och frisläppning av kliniskt provningsmaterial i mindre skala och nu får vi ett certifikat även för tillverkning i den nya anläggningen. Produktionsanläggningen är utformad för mer effektiv och storskalig tillverkning där även toxiska och biologiska läkemedel kommer att kunna tillverkas med Atomic Layer Deposition-teknologi. Närmast i pipeline för produktion ligger vårt eget projekt NEX-20 där produktion av provningsmaterial redan genomförts för en fas 1-studie som planeras att starta under fjärde kvartalet 2022.

## NEX-18 närmar sig återupptagning av klinisk fas

NEX-18 och utvecklingen med en optimerad produkt fortsätter enligt plan och fördjupade diskussioner med det vetenskapliga rådet som vi har samlat för projektet har även gett oss insikten att vi potentiellt kan visa en superior effekt med NEX-18 jämfört med Vidaza. Detta gör att vi nu justerar planerna för att kunna påvisa även detta prekliniskt innan vi fortsätter in i klinisk utveckling. En sådan produkt skulle potentiellt ha en mycket bra position på marknaden.

## Snart startklara för klinisk studie i NEX-20

Förberedelserna av den kliniska studien av friska frivilliga pågår och studien planeras att starta under fjärde kvartalet i år. Den kliniska provningsansökan är inskickad till läkemedelsverket, det CRO vi arbetar med är startklara och det kliniska provningsmaterialet har tillverkats. Vår bedömning är att godkännande från Läkemedelsverket samt den etiska kommittén och frisläppandet av provningsmaterial sker inom en snar framtid så att provningen kan komma igång som planerat.

## Nanexa och Vitrivax, Inc har nått överenskommelse

Den 27 september lämnade Nanexa och Vitrivax, Inc. in en skrivelse med begäran att Nanexas stämning kring patentintrång vid domstolen i Delaware förklaras vilande i avvaktan på att parterna färdigställer villkoren för en förlikning. Förlikningen har bolagen i stora drag redan kommit överens om.

## Från ett händelserikt kvartal till ett annat

Jag är väldigt stolt över vad vi på Nanexa åstadkommit under kvartalet som gått. Vi har ingått flera betydelsefulla samarbeten vilket är positivt för bolaget. Samtliga våra projekt fortsätter att utvecklas på ett mycket tillfredställande sätt och vi har lanserat vårt nya produktprojekt, NEX-22, som tar sikte på att förenkla vardagen för typ-2 diabetiker, något vi vet efterfrågas både av patienter och läkemedelsbolag verksamma inom indikationen. Nu blickar vi framåt mot ett minst lika spännande kvartal där vi bland annat går in i klinisk fas och fortsätter vårt arbete med att säkra finansiering för fortsatt långsiktigt värdeskapande.

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 har under de senaste åren tagit viktiga steg i utvecklingen och driver nu tre läkemedelskandidater inom lika många mycket intressanta indikationsområden. Alla tre projekt adresserar viktiga medicinska behov och vänder sig till betydande marknader, varav det senast startade projektet, NEX-22, avser behandling av typ-2 diabetes vilket är en enorm marknad med en årlig försäljning på 50 miljarder USD i 7MM (de sju största marknaderna i västvärlden). Projektet NEX-20 och NEX-18 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 hos PharmaShell-systemet utnyttjas för att förbättra dessa behandlingar, till exempel genom att minska bördan för patienter och vårdgivare vad gäller den obekväma och kostsamma administreringen av azacitidin och genom att förbättra compliance/följsamhet vid behandling av typ 2-diabetes med liraglutid respektive multipelt myelom med lenalidomid. Basen för val av projekt är att det ska finnas ett tydligt medicinskt behov, en långvarig och stark marknadspotential och goda tekniska förutsättningar.

Nanexas produktprojekt kombinerar redan marknadsförda läkemedel och bolagets drug delivery-system PharmaShell, vilket möjliggör formulering av unika långtidsverkande produkter. Projektens utvecklingsprogram bygger på jämförelse med redan marknads godkända produkter. Detta ger ett betydligt kortare och mindre kostsamt utvecklingsprojekt, med avsevärt lägre risker jämfört med traditionella produktprojekt baserade på helt nya läkemedelssubstanser.

Utöver de egna produktprojekten verkar Nanexa aktivt för att utlicensiera PharmaShell-teknologin till läkemedelsbolag som vill skapa egna unika långtidsverkande produkter med PharmaShell. Bolaget har idag ett antal utvärderingsavtal med andra läkemedelsbolag där syftet med utvärderingsarbetet är att skapa underlag för vidare samarbete och utlicensiering av PharmaShell-teknologin för utveckling av specifika nya 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 monoklonala antikroppar.

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 Materials-utvecklade utrustning installerades under 2021 och fler utrustningar kommer installeras i den nya produktionsanläggning som Nanexa har projekterat och byggt i Uppsala. Anläggningen 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.

## 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 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 patenten 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 3 2022

## Kommentarer till resultat och finansiell ställning

### Tredje kvartalet 2022

Kvartalets omsättning uppgick till 1 531 (826) kSEK och är främst hänförlig till ett utvärderingsavtal som ingåtts samt en kundorder för ytbehandling av sensorer. Aktiverat arbete för egen räkning uppgick till 7 509 (2 827) kSEK och avser främst investeringar i NEX-20 samt i mindre utsträckning NEX-18, NEX-22 och PharmaShell-systemet. Externa projekt- och utvecklingskostnader uppgick under kvartalet till -6 915 (-2 556) kSEK, en ökning främst hänförlig till aktiviteter inom NEX-20. Övriga externa kostnader uppgick till -7 127 (-3 579) kSEK, där ökningen till stor del förklaras av engångskostnader om ca -1 610 kSEK avseende patenttvisten i USA och högre kostnader för den nya produktionsanläggningen. Personalkostnaderna uppgick till -4 068 (-3 383) kSEK under tredje kvartalet, en ökning i linje med tillväxten i organisationen och verksamheten.

Resultatet för tredje kvartalet uppgick till -12 045 (-7 904) kSEK medan kvartalets kassaflöde uppgick till -21 297 (91 203) kSEK, där investeringar stod för -9 533 (-9 297) kSEK och främst avser aktiverade patent- och utvecklingskostnader.

### Perioden januari-september 2022

Periodens omsättning uppgick till 2 040 (1 704) kSEK och härrör till tidigare och nyligen ingångna utvärderingsavtal och kundordrar för ytbehandling av sensorer. Aktiverat arbete för egen räkning uppgick till 17 782 (12 012) kSEK och avser främst NEX-20 samt NEX-18 och PharmaShell-systemet. Externa projekt- och utvecklingskostnader uppgick under perioden till -17 473 (-9 670) kSEK, främst hänförlig till aktiviteter inom NEX-20 och NEX-18 samt driftsättning och arbete med GMP-certifiering av nya produktionsanläggningen. Övriga externa kostnader uppgick till -20 832 (-10 489) kSEK, där ökningen till stor del förklaras av engångskostnader om totalt ca -5 067 kSEK avseende ombyggnation och flytt till nya lokaler samt patenttvisten i USA. Personalkostnaderna uppgick till -14 210 (-10 876) kSEK under perioden och har ökat med en växande organisationen i linje med bolagets strategiska plan.

Periodens resultat uppgick till -40 639 (-22 912) kSEK.

Kassaflödet för perioden uppgick till -60 052 (107 108) kSEK, där investeringar uppgick till -28 484 (-20 090) kSEK, varav -7 768 (-6 358) kSEK avser materiella anläggningstillgångar produktionsanläggningen och övriga investeringar avser aktiverade patent- och utvecklingskostnader.

Likvida medel uppgick per 2022-09-30 till 45 608 (119 799) kSEK. Styrelsen bedömer att bolaget inte har finansiering för kommande 12 månader, men ser goda möjligheter och arbetar aktivt med att säkerställa fortsatt finansiering för verksamheten enligt nuvarande affärsplan.

### Anställda

Antalet anställda vid periodens utgång var 19 (15), varav 7 (5) kvinnor och 12 (10) män. Medelantalet anställda (FTE) var 18 (13) under tredje kvartalet och 17 (12) för perioden januari-september 2022. Utöver anställd personal anlitar Nanexa löpande ett tiotal konsulter med specialistkompetens.

### Närståendetransaktioner

Bolaget har under tredje kvartalet köpt konsulttjänster av styrelseledamoten Bengt Gustavsson genom Sangus Jazz AB för 481 (404) kSEK. Under perioden januari-september 2022 har bolaget köpt konsulttjänster av styrelseledamöterna Otto Skolling genom Pharmor AB för 810 (810) kSEK och Bengt Gustavsson genom Sangus Jazz AB för 1 747 (493) 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 2 939 st.

### Resultat per aktie

Resultat per aktie före och efter utspädning för tredje kvartalet 2022 uppgick till -0,24 (-0,18) SEK och för perioden januari-september 2022 till -0,80 (-0,75).

### Antalet aktier

Nanexa AB (publ) hade per 2022-09-30, 50 695 626 utestående aktier med ett kvotvärde om 0,13 SEK. Antal aktier vid full utspädning av utestående teckningsoptioner var 53 174 626.

Medelantalet aktier var under tredje kvartalet 50 695 626 (43 532 114) och under perioden januari-september 50 695 626 (30 557 579). Inklusive full utspädning av utestående teckningsoptioner var medelantalet aktier under tredje kvartalet 53 142 572 (48 153 339) och under perioden januari-september 52 512 091 (37 973 214).

## 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.

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 2022-10-25

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	2022-07-01 – 2022-09-30	2021-07-01 – 2021-09-30	2022-01-01 – 2022-09-30	2021-01-01 – 2021-09-30	2021-01-01 – 2021-12-31
<b>Rörelsens intäkter</b>					
Nettoomsättning	1 531	826	2 040	1 704	2 374
Aktiverat arbete för egen räkning	7 509	2 827	17 782	12 012	15 636
Övriga intäkter	122	4	307	114	150
<b>Summa rörelseintäkter</b>	<b>9 161</b>	<b>3 657</b>	<b>20 128</b>	<b>13 830</b>	<b>18 160</b>
<b>Rörelsens kostnader</b>					
Externa projekt- och utvecklingskostnader	-6 915	-2 556	-17 473	-9 670	-13 698
Övriga externa kostnader	-7 127	-3 579	-20 832	-10 489	-15 844
Personalkostnader	-4 068	-3 383	-14 210	-10 876	-16 743
Avskrivningar på immateriella och materiella anläggningstillgångar	-2 891	-1 930	-7 473	-5 409	-7 468
Övriga rörelsekostnader	-86	-66	-251	-162	-228
<b>Summa kostnader</b>	<b>-21 089</b>	<b>-11 514</b>	<b>-60 241</b>	<b>-36 606</b>	<b>-53 981</b>
<b>Rörelseresultat (EBIT)</b>	<b>-11 927</b>	<b>-7 857</b>	<b>-40 112</b>	<b>-22 776</b>	<b>-35 821</b>
<b>Resultat från finansiella poster</b>					
Ränteintäkter och liknande resultatposter	0	0	0	0	0
Räntekostnader och liknande resultatposter	-148	-49	-561	-142	-186
<b>Summa resultat från finansiella poster</b>	<b>-148</b>	<b>-49</b>	<b>-561</b>	<b>-142</b>	<b>-186</b>
<b>Skatter</b>					
Skatteintäkt	30	2	34	6	8
<b>Summa skatter</b>	<b>30</b>	<b>2</b>	<b>34</b>	<b>6</b>	<b>8</b>
<b>Periodens resultat</b>	<b>-12 045</b>	<b>-7 904</b>	<b>-40 639</b>	<b>-22 912</b>	<b>-35 999</b>
<b>Resultat per aktie (SEK)</b>	<b>-0,24</b>	<b>-0,18</b>	<b>-0,80</b>	<b>-0,75</b>	<b>-1,01</b>

## Balansräkning

Belopp i kSEK	2022-09-30	2021-09-30	2021-12-31
<b>Tillgångar</b>			
<b>Anläggningstillgångar</b>			
Immateriella anläggningstillgångar	60 602	43 049	45 708
Materiella anläggningstillgångar	15 833	8 769	2 834
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	34	0	6 915
Finansiella anläggningstillgångar	69	78	63
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>76 536</b>	<b>51 896</b>	<b>55 520</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>			
Lager	425	0	269
Kortfristiga fordringar	7 501	3 373	3 547
Likvida medel	45 608	119 799	105 660
<b>Summa omsättningstillgångar</b>	<b>53 535</b>	<b>123 172</b>	<b>109 476</b>
<b>Summa tillgångar</b>	<b>130 070</b>	<b>175 068</b>	<b>164 996</b>
<b>Eget kapital och skulder</b>			
<b>Eget kapital</b>			
Aktiekapital	6 561	6 561	6 561
Ej registrerat aktiekapital	0	0	0
Bundet eget kapital	53 917	38 052	40 483
Överkursfond	249 770	284 729	249 456
Balanserad vinst eller förlust	-158 640	-142 049	-109 208
Periodens förlust	-40 639	-22 912	-35 999
<b>Summa eget kapital</b>	<b>110 969</b>	<b>164 381</b>	<b>151 293</b>
<b>Långfristiga skulder</b>			
Skulder till kreditinstitut	4 554	2 888	2 573
<b>Summa Långfristiga skulder</b>	<b>4 554</b>	<b>2 888</b>	<b>2 573</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>			
Leverantörsskulder	8 171	3 304	3 730
Övriga kortfristiga skulder	6 377	4 495	7 400
<b>Summa kortfristiga skulder</b>	<b>14 548</b>	<b>7 799</b>	<b>11 130</b>
<b>Summa eget kapital och skulder</b>	<b>130 070</b>	<b>175 068</b>	<b>164 996</b>



## Kassaflödesanalys

Belopp i kSEK	2022-07-01 – 2022-09-30	2021-07-01 – 2021-09-30	2022-01-01 – 2022-09-30	2021-01-01 – 2021-09-30	2021-01-01 – 2021-12-31
<b>Den löpande verksamheten</b>					
Rörelseresultat	-11 927	-7 857	-40 112	-22 780	-35 826
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	2 891	1 930	7 473	5 409	7 468
Betald ränta	-148	-48	-561	-138	-181
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital</b>	<b>-9 184</b>	<b>-5 975</b>	<b>-33 200</b>	<b>-17 509</b>	<b>-28 539</b>
<b>Kassaflöde från förändring av rörelsekapitalet</b>					
Förändring av varulager och pågående arbeten	410	0	-156	62	-207
Förändring av kundfordringar	-1 454	-475	-1 304	268	544
Förändring av fordringar	3 058	408	-2 623	88	-344
Förändring av leverantörsskulder	-1 314	-219	4 443	929	1 552
Förändring av övriga skulder	-1 195	-961	-1 997	-994	1 866
<b>Summa från förändring av rörelsekapitalet</b>	<b>-495</b>	<b>-1 247</b>	<b>-1 638</b>	<b>353</b>	<b>3 411</b>
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>	<b>-9 680</b>	<b>-7 222</b>	<b>-34 837</b>	<b>-17 156</b>	<b>-25 128</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>					
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar	-9 008	-3 117	-20 717	-13 732	-18 025
Investeringar i materiella anläggningstillgångar	-526	-6 180	-7 768	-6 358	-7 764
Investeringar i finansiella anläggningstillgångar	0	0	0	0	0
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>	<b>-9 533</b>	<b>-9 297</b>	<b>-28 484</b>	<b>-20 090</b>	<b>-25 789</b>
<b>Finansieringsverksamheten</b>					
Nyemission	315	107 981	315	144 131	143 941
Upptagna lån	0	0	5 985	1 000	1 000
Amortering lån	-2 398	-259	-3 031	-777	-1 055
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>	<b>-2 084</b>	<b>107 722</b>	<b>3 269</b>	<b>144 354</b>	<b>143 886</b>
<b>Periodens kassaflöde</b>	<b>-21 297</b>	<b>91 203</b>	<b>-60 052</b>	<b>107 108</b>	<b>92 969</b>
Likvida medel vid periodens ingång	66 904	28 596	105 660	12 691	12 691
Likvida medel vid periodens utgång	45 608	119 799	45 608	119 799	105 660

## Förändring av eget kapital

Belopp i kSEK	Aktiekapital	Fond för utvecklingsarbeten	Överkursfond	Balanserat resultat	Periodens resultat	Summa eget kapital
<b>Belopp per 2022-01-01</b>	<b>6 561</b>	<b>40 483</b>	<b>249 456</b>	<b>-109 207</b>	<b>-35 999</b>	<b>151 294</b>
Föregående års resultat				-35 999	35 999	0
Nyemission						0
Pågående nyemission						0
Teckningsoptioner			314			314
Emissionskostnader						0
Periodens aktiverade utvecklingskostnader		17 782		-17 782		0
Periodens avskrivningar på aktiverade utvecklingskostnader		-4 348		4 348		0
Periodens resultat					-40 639	-40 639
<b>Belopp per 2022-09-30</b>	<b>6 561</b>	<b>53 917</b>	<b>249 770</b>	<b>-158 640</b>	<b>-40 639</b>	<b>110 969</b>

Belopp i kSEK	Aktiekapital	Fond för utvecklingsarbeten	Överkursfond	Balanserat resultat	Periodens resultat	Summa eget kapital
<b>Belopp per 2021-01-01</b>	<b>2 747</b>	<b>29 105</b>	<b>109 329</b>	<b>-76 094</b>	<b>-21 736</b>	<b>43 351</b>
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
<b>Belopp per 2021-12-31</b>	<b>6 561</b>	<b>40 483</b>	<b>249 456</b>	<b>-109 208</b>	<b>-35 999</b>	<b>151 293</b>

## Ställda säkerheter

	2022-09-30	2021-09-30	2021-12-31
Företagsinteckningar	7 015	6 300	7 015

## Tillgångar med äganderättsförbehåll

	2022-09-30	2021-09-30	2021-12-31
Tillgångar med äganderättsförbehåll	6 872	0	0

## Eventualförpliktelser

	2022-09-30	2021-09-30	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 2022-10-25 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

