



BOKSLUTSKOMMUNIKÉ

2020

Smoltek Nanotech Holding AB



Bokslutskommuniké, Q4 2020

OM SMOLTEK

Smoltek är ett globalt verksamt företag som utvecklar processteknik och koncept för applikationer baserade på kolnanoteknik för att lösa avancerade materialtekniska problem inom flera olika industrisektorer.

Den unika teknologin möjliggör exempelvis tillverkning av halvledarkomponenter med mindre formfaktorer, högre prestanda och lägre energiförbrukning inom halvledarindustrin. Bolagets patenterade teknikplattform har också potential att revolutionera andra industrisektorer, som exempelvis energikonvertering och energilagring eller bioteknik.

Smoltek skyddar sin unika teknik genom en omfattande och växande patentportfölj bestående av ett 100-tal sökta patent, varav 65 är beviljade.

Smolteks aktie är noterad på Spotlight Stock Market under kortnamn SMOL.

INNEHÅLL

03. Året i korthet (koncernen)
04. Vd-ord: Intensifierad satsning på flera marknader
05. Väsentliga händelser
06. Verksamhet och marknad
08. Finansiell rapport – Ekonomiskt utfall
09. Finansiell rapport – Övrig information
10. Finansiell rapport – Resultaträkning för koncernen
11. Finansiell rapport – Balansräkning för koncernen
12. Finansiell rapport – Kassaflödesanalys för koncernen
13. Finansiell rapport – Förändring eget kapital för koncernen
14. Finansiell rapport – Resultaträkning för moderbolaget
15. Finansiell rapport – Balansräkning för moderbolaget
16. Finansiell rapport – Kassaflödesanalys för moderbolaget
17. Finansiell rapport – Förändring eget kapital för moderbolaget
18. Kommande rapporter



Året i korthet (koncernen)

JANUARI - DECEMBER

- Nettoomsättning: 2 573 KSEK (506)
- Periodens resultat: -13 561 KSEK (-12 564)
- Resultat per aktie, före utspädning: -1,99 SEK (-2,06)
- Resultat per aktie, efter möjlig utspädning: -1,64 SEK (-1,95)
- Antal utestående aktier: 8 114 817 (6 377 338)
- Antalet aktier efter möjligt utnyttjande av teckningsoptioner: 9 547 878 (6 806 124)
- Summa eget kapital: 138 873 KSEK (68 540)
- Likvida medel: 87 683 KSEK (24 642)
- Soliditet: 96,4% (92,6%)
- Två tecknade utvärderingsavtal för CNF-MIM-teknologin med globala tillverkare av halvledarkomponenter
- Fortsatt utveckling av prestanda för CNF-MIM-teknologin
- Tio nya patent har beviljats under året
- Smoltek Innovation AB, nytt helägt dotterbolag, bildat för utveckling av applikationer baserat på teknikplattformen inom nya semgent utanför halvledarindustrin

FJÄRDE KVARTALET

- Nettoomsättning: 313 KSEK (203)
- Rörelseresultat: -4,1 MSEK (-3,1)
- Resultat per aktie, före utspädning: -0,53 (-0,49)
- Resultat per aktie, efter möjlig utspädning: -0,45 (-0,46)
- Förlängning av licensavtal för utvärdering av CNF-MIM-teknologin
- Riktad nyemission av units tillför bolaget 74,7 MSEK efter kostnader

INTÄKTER OCH RESULTAT FJÄRDE KVARTALET

Nettoomsättningen under perioden uppgick till 313 KSEK (203). Rörelseresultatet blev -4,1 MSEK (-3,1). Resultatet per aktie före utspädning blev -0,53 SEK (-0,49). Resultatet per aktie efter möjlig utspädning blev -0,45 SEK (-0,46).

LIKVIDITET OCH FINANSIELL STÄLLNING

Bolagets likvida medel uppgick vid periodens utgång till 87 683 KSEK (24 642). Långfristiga räntebärande skulder uppgick till 819 KSEK (819). Soliditeten var 96,4 procent (92,6).

EGET KAPITAL OCH ANTAL AKTIER

Det egna kapitalet uppgick vid periodens utgång till 138 873 KSEK (68 540) fördelat på 8 114 817 aktier. Under andra kvartalet tillfördes bolaget 10,4 MSEK efter inlösen av teckningsoptionsprogrammet TO 2 som utfärdades till tecknare i företagets företrädesemission i mars 2019. Under fjärde kvartalet genomfördes en riktad nyemission som tillförde bolaget 74,7 MSEK efter kostnader på 5,3 MSEK. Koncernen har under året även tillförts 4,3 MSEK genom nyttjandet av teckningsoptioner i Smoltek AB. Detta genom ett teckningsoptionsprogram (2017/2020:1) i vilket ledande befattningshavare och tidiga anställda inom bolaget deltagit.

ANSTÄLLDA

Antalet årsanställda uppgick till 13 personer.

Intensifierad satsning på flera marknader

Under fjärde kvartalet 2020 har vi enträget arbetat vidare mot kommersialiseringen av vår CNF-MIM-teknologi. Den riktade emissionen om 80 miljoner kronor som genomfördes i oktober har gett oss en ännu stabilare finansiell plattform. Vi kan nu satsa offensivt på såväl CNF-MIM-teknologin som på våra nya innovationsområden.

De båda utvärderingslicensavtalen som ingicks förra vårvintern kom båda att förlängas under kvartalet, det första året (2020) ut och det andra till och med mars 2021. De båda licenstagarna har helt olika profiler som företag, detta gäller även deras teknikprofiler, vilket har resulterat i att de underliggande utvärderingsprojekten fått olika fokus och innehåll. Båda dialogerna är aktiva och vi hoppas kunna återkomma redan under första kvartalet med mer information angående förutsättningarna för en fortsättning av det första projektet, samt under andra kvartalet vad gäller det andra projektet.

Som vi tidigare berättat har vi fortsatt att utveckla relationer med leverantörer specialiserade på kiselbaserad produktion, så kallade foundries, samt leverantörer av processteknik. Detta i syfte att definiera tillverkningsprocesser för högvolymproduktion av CNF-MIM-kondensatorer. Vi ser stora fördelar med att genomföra en sådan industrialisering i egen regi och har inlett en första fas av ett sådant projekt. Ambitionen är att underlätta för de möjliga licenstagare som inte besitter egen kiselkompetens och därmed snabbare komma till löpande intäkter från högvolymproduktion.

Vår satsning som bedrivs i koncernbolaget Smoltek Innovation har konkretiserats under kvartalet. Vårt nya team har identifierat flera segment där vi bedömer att vår teknik kan erbjuda förbättrad prestanda till lägre kostnad. Det första området är elektrolysörer till vätgasbaserade energisystem, där har vi redan lämnat in en första patentansökan. Distribuerad vätgasproduktion kommer vara en infrastruktur nyckel i framtiden, då bland annat tunga fordon kommer drivas med bränsleceller. Bioelektroder för medikinteknikindustrin samt lösningar för effektivare batterier är andra områden som vi också har börjat utforska.

Det är både spännande och inspirerande att vår unika teknologiplattform har potential att bidra inom en bred palett av innovationsområden, varav några är av stor betydelse för att man ska kunna uppnå de hållbarhetsmål som definieras i Parisavtalet.

Med den breddade plattform vi nu byggt, på både nya och sedan tidigare etablerade segment, ser jag fram emot ett mycket spännande 2021. Välkommen att fortsätta följa oss på vår resa!

Anders Johansson, vd Smoltek Nanotech Holding AB



Väsentliga händelser under perioden

Väsentliga händelser under fjärde kvartalet 2020

Extra bolagsstämma fattar beslut om bemyndigande av kapitalanskaffning

15 oktober beslutas vid en extra bolagsstämma om bemyndigande till styrelsen att kunna emittera aktier och/eller teckningsoptioner och eller konvertibler.

Shafiq Kabir övergår till en rådgivande roll

15 oktober meddelas att Smolteks grundare och Chief Innovation Officer (CIO) Shafiq Kabir lämnar positionen som CIO för bolaget 22 januari 2021, för att istället övergå till en roll som senior rådgivare och aktiv delägare i bolaget.

Smoltek tar in 74,7 miljoner kronor i riktad nyemission

20 oktober meddelas att bolaget genomför en riktad nyemission av units om 80 MSEK och emitterar samtidigt teckningsoptioner till befintliga aktieägare. Dessa tilldelas, att för varje elva (11) innehavda aktier i Smoltek Nanotech Holding AB på avstämningsdagen 29 oktober 2020, erhålla en (1) teckningsoption av serie TO 4.

De nyemitterade aktierna innebär en utspädningseffekt om cirka 16 procent av antalet aktier i bolaget, som samtidigt ökar med 1 280 000, från 6 834 817 till 8 114 817. Detta innebär även att aktiekapitalet ökar med 152 484,40 SEK, från 814 221,10 SEK till 966 705,50 SEK. Emissionskostnaderna uppgår till ca 5,3 MSEK.

Vid fullt utnyttjande av samtliga teckningsoptioner av serie TO 4 kan Smoltek tillföras ytterligare maximalt ca 118 MSEK, baserat på maximal teckningskurs.

Flaggningsgräns passeras för storägare

29 oktober meddelas att till följd av den genomförda riktade emissionen i Smoltek Nanotech Holding AB passerar Gramtec Business Partner flaggningsgränsen 25% och Peter Enoksson passerar flaggningsgränsen 15%. Efter emissionen äger Gramtec Business Partner 21,4% och Peter Enoksson 13,28% av aktierna i bolaget.

Smoltek har beviljats stöd till förstudie

3 november meddelas att Smoltek har beviljats ekonomiskt stöd för genomförbarhetsstudier för projektet: "Mot integration av kolnanobaserade kondensatorer i industriell waferproduktion". Stödet som motsvarar 50% av projektkostnaden

(högst 400 000 kr) är en del i utvecklingen av svensk spetskompetens inom programmet Smartare elektroniksystem. Projektet är ett Vinnova-innovationsprogram med stöd av Energimyndigheten och Formas.

Mangold går in som likviditetsgarant för Smolteks aktie

6 november meddelas att Smoltek ingår avtal med Mangold som likviditetsgarant för aktien. Syftet med likviditetsgarantin är att förbättra likviditeten i aktien och minska skillnaden mellan köp- och säljkurs, Startdatum för Mangolds uppdrag sätts till 9 november 2020.

Smoltek förlänger licensavtal för utvärdering av bolagets CNF-MIM-teknologi

23 november meddelas att det licensavtal som tecknats med en global tillverkare av elektronikkomponenter för utvärdering av Smolteks CNF-MIM-teknologi förlängs till 31 mars 2021. Utöver fortsatt utvärdering kommer parterna även att diskutera vägen framåt efter utvärderingen, inklusive en potentiell breddning av samarbetet.

Smoltek förlänger licensavtal för utvärdering av bolagets CNF-MIM-teknologi

18 december meddelas att det avtal som tecknats med en ledande kondensatortillverkare för teknisk och kommersiell utvärdering av bolagets CNF-MIM-teknologi har förlängts ytterligare, till 31 december. Parterna har samtidigt påbörjat en konkret dialog om möjlig fortsättning av samarbetet där ett beslut förväntas under första kvartalet 2021.

Tre nya patent beviljas under perioden

Arbetet med att utveckla Smolteks patentplattform är en del i affärsstrategin och under perioden har bolaget fått tre nya patent beviljade; ett i Indien avseende grundteknologin för odling av kolnanostrukturer, ett i Taiwan avseende bolagets unika teknik för miniatyriserade energilagringenheter (kondensatorer) samt ett i USA vilket avser bolagets så kallade Assembly-plattform inom applikationsområdet för Interconnects i heterogen integration.

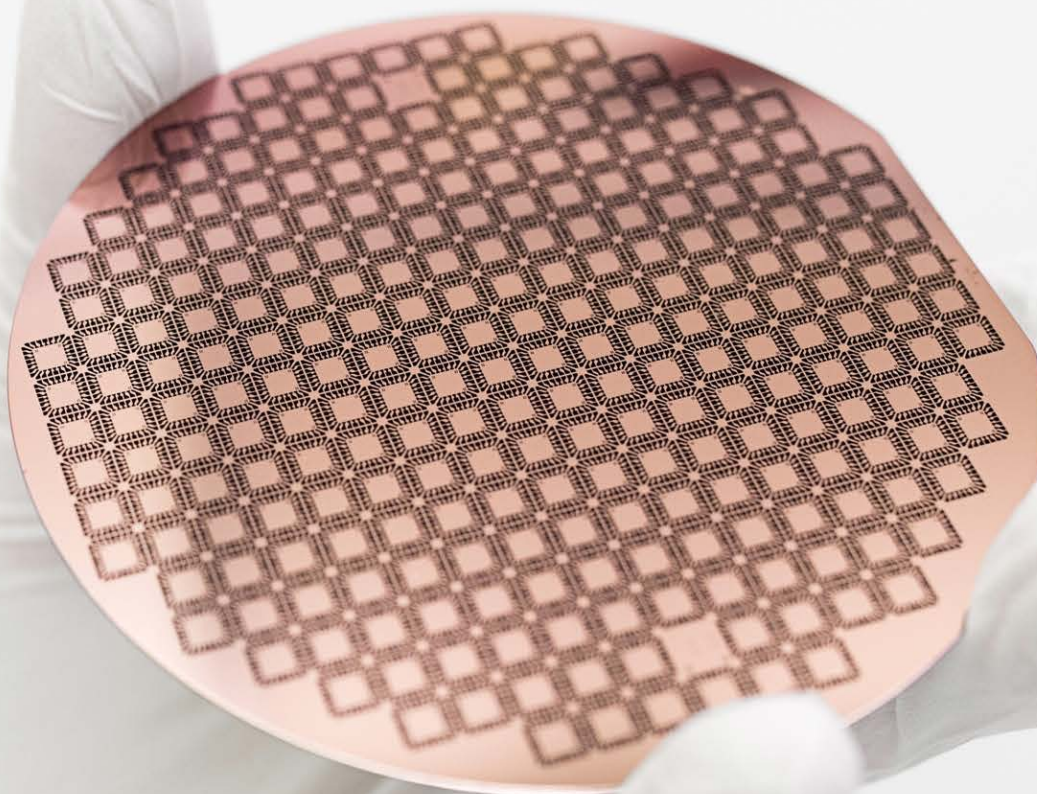
Verksamhet och marknad – översikt

Smolteks övergripande strategi är att först etablera sig kommersiellt på mångmiljardmarknaden för avancerad kretspaketering. Detta genom licensiering av den unika CNF-MIM-teknologin för produktion av miniaturiserade kondensatorer lämpade för integration i arkitekturer för högpresterande halvledarkretsar, såsom till exempel applikationsprocessorer för mobiltelefoner, eller andra högprestandaprocessorer.

CNF-MIM-teknologin bygger på kärnan i Smolteks teknikplattform; att kunna precisionsodla ledande kolnanostrukturer på en given yta utifrån behov och applikation. Tekniken utnyttjar de vertikala kolnanofibrernas tredimensionella effekt. Enkelt förklarar: "Om man täcker ytan på en Rubiks kub med Smolteks patenterade kolnanofibrer får man en faktisk effektiv yta stor som en fotbollsplan".

Smoltek ser stor potential för sin teknikplattform även utanför halvledarområdet. Generellt uttryckt erbjuder bolagets kolnanoteknik möjlighet till effektivare ytbeskaffenheter inom flera områden där dagens lösningar och material sätter begränsningar för prestanda och effektivitet.

Idag har en successiv breddning av verksamheten inletts. Dels för utveckling av andra applikationer inom halvledarindustrin, dels för utveckling av helt nya applikationer inom andra branscher och industrisektorer där bolagets teknologi kan ge revolutionerande fördelar. Detta gör att Smoltek kan dra maximal nytta av sin position som en banbrytande teknologiutvecklare inom området kontrollerad odling av nanostrukturer. Och när bolaget nu breddar sin verksamhet utanför halvledarsektorn är det initialt utmaningar inom energiteknik samt medicinteknik som har identifierats.



Verksamhet och marknad – nuläge

Verksamhet och affärsmodell

Smoltek utvecklar processteknik och koncept för applikationer baserade på kolnanoteknik, idag i första hand för den globala halvledarindustrin. Bolagets patentskyddade teknologi möjliggör tillverkning av halvledarkomponenter med mindre fysisk storlek, högre prestanda samt lägre energiförbrukning jämfört med vad dagens konventionella tekniklösningar kan erbjuda.

Bolagets affärsmodell och målsättning är att teckna licensavtal utifrån sin teknologiplattform – patent, know-how och applikationer/lösningar. Den första applikationen att kommersialiseras är CNF-MIM-teknologin (kolnanofiberbaserade kondensatorer) där vertikala ledande kolnanofibrer (CNF) skapar en avsevärt större och därmed effektivare yta genom teknologins unika 3D-effekt jämfört med den tvådimensionella ytan för konventionella kondensatorer. En stor effektiv yta i förhållande till ett minimalt fysiskt "foot-print" är centralt i en kondensatorkonstruktion. CNF-MIM-teknologin erbjuder en unik lösning genom sin extremt låga profilhöjd. Tekniken är speciellt lämpad för användning och integration i miniatyriserade halvledarkomponenter och bidrar till högre prestanda och energieffektivitet.

Marknadsstrategi

Smoltek fokuserar initialt på att licensiera sin teknologi avseende CNF-MIM-kondensatorer för användning i halvledarkomponenter. I detta marknadssegment ger den låga profilhöjden unika fördelar. Licensiering kan ske till tillverkare av kondensatorer vilka idag levererar traditionellt tillverkade kondensatorer till denna marknad. Detta segment bedöms av bolaget erbjuda de bästa förutsättningarna för kommersiellt genombrott. Efter att ha etablerat sig inom detta segment siktar Smoltek på andra delar av halvledarindustrin, då mot så kallade foundries (kisel tillverkare) och paketeringsföretag vilka kan utnyttja fördelarna med att direktintegrera CNF-MIM på till exempel kiselchips eller så kallade interposers.

Under 2020 bildades Smoltek Innovation, ett nytt dotterbolag för att ta bolagets teknik till nya applikationer utanför

halvledar- och elektronikindustrin. Smoltek Innovation har bemannats med ett eget team, vilket både tillför ny kompetens till bolaget samtidigt som kommersialiseringsarbetet av CNF-MIM-teknologin kan fortsätta med samma resurser.

För att öka möjligheterna med att kapitalisera på bolagets kolnanobaserade teknologiplattform samarbetar Smoltek med DC Advisory, en ledande global finansiell rådgivare med expertis inom industriella transaktioner. DC Advisory har ett brett nätverk inom såväl halvledar- och elektronikindustrin som inom andra industriella segment. Avtalet bidrar till ökad global närvaro samt öppnar möjligheter genom strategiska relationer såväl inom befintliga som nya applikationsområden och industrisektorer.

IP-strategi

Smoltek använder sig av en global patentstrategi för att skydda sin teknologiplattform på alla viktiga marknader. Denna omfattar såväl kärnpatent som patentskydd på applikationsnivå. I dagsläget har bolaget en portfölj som består av ett 100-tal sökta patent varav 65 är beviljade.

Smoltek och utmaningarna inom halvledarindustrin

Halvledarindustrin står inför en stor utmaning i och med utbredningen av nya teknologier som 5G, AI och IoT – vilka kräver utveckling av ny högintegrerad teknik med kraftigt förbättrad beräkningsprestanda och större lagringskapacitet i mindre fysiskt format. Enkelt förklarar är det miniatyriseringen i sig som möjliggör högre prestanda. Nyckeln till optimering är avancerad krets paketering eller heterogen integration – i praktiken betyder det skraddarsydd komponentarkitekturer optimerade för specifika produkt- och applikationsområden. I dessa arkitekturer har kondensatorer en avgörande funktion, och med en avsevärt lägre profilhöjd än vad dagens kondensatorer erbjuder kan direkta prestandafördelar åstadkommas genom smartare integrationsmöjligheter.

Med sin extremt låga profilhöjd är Smolteks CNF-MIM-teknologi mycket väl positionerat inför marknadens behov. Detta såväl för tillverkning av miniatyriserade fristående kondensatorer för integration i paketeringsprocessen, som för effektivare kondensatorer för direkt integration redan i CMOS-processen.

Ekonomiskt utfall

Omsättning

Nettoomsättningen har under helåret uppgått till 2 573 KSEK – en ökning med drygt 400 procent jämfört med året innan, vilket kan hänföras till två tecknade utvärderingsavtal för CNF-MIM-teknologin. För fjärde kvartalet uppgick nettoomsättningen till 313 KSEK, att jämföra med 203 KSEK för samma period 2019.

Kostnader

Kostnaderna uppgick under året till 20 688 KSEK (-17 016). Och för fjärde kvartalet uppgick de till 5 097 KSEK. En högre kostnadsbild jämfört med föregående kan till stor del förklaras av ett fortsatt arbete mot kommersialisering av bolagets CNF-MIM-teknologi samt en breddning till flera marknader och tillämpningar.

Resultat

Koncernens resultat för 2020 blev -13,6 MSEK (-12,6) efter finansiella poster. Koncernens resultat för årets sista kvartal blev - 4,1 MSEK (-3,1).

Kassaflöde och finansiell ställning

Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -14 347 KSEK (-11 914). Likvida medel vid utgången av perioden uppgick till 87 683 KSEK (24 642).

Likviditet och finansiering

Per 31 december 2020 uppgick koncernens banktillgodohavanden till 87 683 KSEK (24 642). Långfristiga räntebärande skulder uppgår till 819 KSEK (819). Under året har en riktad nyemission utförts. Emissionen tillförde bolaget 74,7 MSEK efter avdragna kostnader.

Investeringar

Investeringar i immateriella anläggningstillgångar uppgår till 10,1 MSEK för året och avser vidareutveckling av bolagets egen teknik. Den investering i materiella anläggningstillgångar på 1,0 MSEK som gjordes under 2018 avser förskottsbetalning på utrustning att använda i bolagets verksamhet på Chalmers. Den totala investeringen uppgår till cirka 2,6 MSEK, varav 1,5 MSEK reglerats under februari 2021. Leverans av maskin förväntas ske i slutet av februari och i samband med att maskinen tas i drift sker slutbetalning på cirka 200 KSEK. Koncernen har under året investerat i ytterligare utrustning för laboratorieverksamhet till ett belopp om 1,5 MSEK.

Koncernens nyckeltal

(KSEK)

Avkastning på eget kapital
Avkastning på totalt kapital
Soliditet
Kassalikviditet

Helår 2019

Helår 2019

-9,8%

-19,8%

-9,4%

-18,3%

96,4%

92,6%

2 079,5%

624,1%

Övrig information

Aktien

Smoltek Nanotech Holding AB är sedan 2018 listat på Spotlight under kortnamnet SMOL. Bolaget hade per den sista december 2020 cirka 2 400 aktieägare. Antalet aktier uppgår till 8 114 817 stycken.

Teckningsoptioner

Utestående teckningsoptioner per 31 december 2020:

Peter Augustsson	81 760
Gustav Brismark	20 300
Anställda medarbetare	69 654
TO 4	1 261 347
Totalt	1 433 061

Immateriella tillgångar

Bolagets viktigaste tillgång är immateriella tillgångar i form av patent, know-how och uppvisad prestanda. Balansposten är upptagen till nedlagda kostnader och uppgår till 51,1 MSEK. Det är styrelsens bedömning att det verkliga värdet är högre. De jämförelser vi gjort med andra företags immaterialrätt och utveckling stöder detta antagande.

Framtidsutsikter

Trots den allmänna världsson rörande coronavirusets effekter har bolaget stabila marknadsutsikter. Detta som en följd av våren 2020:s ingångna licensaffärer samt de fortsatta framsteg som gjorts i utvecklingsarbetet av Smolteks banbrytande CNF-MIM-teknologi och där intresse finns från bolag inom den fortsatt växande marknaden för högpresterande halvledarkretsar. Det viktiga arbetet med att bygga relationer och fördjupa interaktioner med flertalet ledande industriella aktörer i USA och Asien fortsätter om än idag i digital form. Breddningen av bolagets verksamhet till helt nya områden såsom energikonvertering och medicinteknik ger en ännu starkare bas att bygga på. Samtidigt fortsätter bolaget det målmedvetna arbetet med att utveckla patentportföljen.

Redovisningsprinciper

Denna redogörelse är upprättad enligt Årsredovisningslagen och bokföringsnämndens Allmänna Råd och redovisningsprinciperna är oförändrade jämfört med föregående år.

Årsredovisning, bolagsstämma och utdelning

Årsredovisning publiceras 6 maj 2021 på bolagets webbplats samt på news.cision.com/se/?q=Smoltek. På begäran till info@smoltek.com kan utskriften version av årsredovisningen skickas.

Bolagsstämma för 2020 års räkenskapsår kommer hållas i Göteborg i maj månad 2021. Kallelse till stämman kommer publiceras på www.smoltek.com samt i Post- och Inrikes tidningar och Dagens Industri, senast två veckor innan stämman. Styrelsen kommer föreslå bolagsstämman att ingen utdelning lämnas för 2020.

Fortlevnadsprincipen – styrelsens försäkran

Styrelsen och verkställande direktören försäkrar att denna delårsrapport ger en rättvisande översikt av Smoltek Nanotech Holding AB:s verksamhet, ställning och resultat.

Göteborg, 2021-02-22

Styrelsen för Smoltek Nanotech Holding AB

Peter Augustsson, styrelseordförande

Bo Hedfors, styrelseledamot

Finn Gramnaes, styrelseledamot

Peter Enoksson, styrelseledamot

Gustav Brismark, styrelseledamot

Anders Johansson, vd

Risker och osäkerhetsfaktorer

Smoltek Nanotech Holding ABs resultat och finansiella ställning påverkas av olika riskfaktorer som ska beaktas vid en bedömning av bolaget och dess framtidspotential. Dessa risker avhandlas i årsredovisningen för 2020.

Resultaträkning för koncernen

Smoltek Nanotech Holding AB inkl dotterbolag

(KSEK)

	Okt-dec 2020	Okt-dec 2019	Helår 2020	Helår 2019
Nettoomsättning	313	203	2 573	506
Aktiverat arbete för egen räkning	669	1 310	4 335	3 962
Övriga rörelseintäkter	22	0	214	0
Rörelsens kostnader	-5 097	-4 660	-20 668	-17 016
Rörelseresultat	-4 094	-3 147	-13 546	-12 548
Resultat från finansiella poster	-16	-4	-14	-16
Periodens resultat	-4 110	-3 151	-13 561	-12 564
Resultat per aktie efter skatt	-0,53	-0,49	-1,99	-2,06

Balansräkning för koncernen

Smoltek Nanotech Holding AB inkl dotterbolag

(KSEK)

	2020-12-31	2019-12-31
<i>Tillgångar</i>		
Immateriella anläggningstillgångar	51 120	41 068
Materiella anläggningstillgångar	2 520	1 008
Kortfristiga fordringar	2 715	1 822
Kassa och bank	87 683	24 642
Summa tillgångar	144 039	68 540
<i>Eget kapital och skulder</i>		
Eget kapital	138 873	63 481
Långfristiga skulder	819	819
Kortfristiga skulder	4 347	4 240
Summa eget kapital och skulder	144 039	68 540
Soliditet	96,4 %	92,6 %

Kassaflödesanalys för koncernen

Smoltek Nanotech Holding AB inkl dotterbolag

(KSEK)

	Helår 2020	Helår 2019
Löpande verksamhet		
Röresleresultat	-13 546	-12 548
Resultat från finansiella poster	0	-16
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-13 546	-12 564
Förändringar rörelsekapital		
Förändring av fordringar	-894	-1 198
Förändringar av kortfristiga skulder	93	1 848
Kassaflöde från löpande verksamhet	-14 347	-11 914
Investeringsverksamhet		
Immateriella anläggningstillgångar	-10 053	-6 969
Materiella anläggningstillgångar	-1 512	0
Kassaflöde från investeringsverksamhet	-11 565	-6 969
Finansieringsverksamhet		
Nyemission av aktier samt teckningsoptioner	88 953	37 173
Förändring av långfristiga skulder	0	-19
Kassaflöde från finansieringsverksamhet	88 953	37 154
Förändring likvida medel	63 041	18 270
Ingående kassa	24 642	6 372
Utgående kassa	87 683	24 642

Förändring eget kapital för koncernen

Smoltek Nanotech Holding AB inkl dotterbolag

(KSEK)

	Koncernens aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital	Annat eget kapital inklusive årets resultat	Summa eget kapital
Ingående balans 2019-01-01	633	44 268	-6 028	38 873
Emission av aktier	127	36 445		36 572
Emission av teckningsoptioner		600		600
Periodens resultat			-12 564	-12 564
Utgående balans 2019-12-31	760	81 313	-18 592	63 481
Emission av aktier (Nyttjande teckningsoptioner TO 2)	29	9 831		9 860
Emission av aktier (Nyttjande teckningsoptioner Smoltek AB)	26	4 238		4 264
Emission av teckningsoptioner		176		176
Emission av aktier (Riktad emission TO 4)	152	74 501		74 653
Periodens resultat			-13 561	-13 561
Utgående balans 2020-12-31	967	170 059	-32 153	138 873

Resultaträkning för moderbolaget

Smoltek Nanotech Holding AB

(KSEK)

	Okt-dec 2020	Okt-dec 2019	Helår 2020	Helår 2019
Nettoomsättning	1 076	625	2 951	2 500
Rörelsens kostnader	-2 951	-1 187	-6 301	-3 914
Rörelseresultat	-1 875	-562	-3 350	-1 414
Resultat från finansiella poster	292	94	877	586
Periodens resultat	-1 584	-468	-2 473	-828

Balansräkning för moderbolaget

Smoltek Nanotech Holding AB

(KSEK)

Tillgångar

	2020-12-31	2019-12-31
Andelar i koncernföretag	62 314	42 999
Långfristig fordran hos koncernföretag	46 925	29 923
Kortfristig fordran hos koncernföretag	820	0
Övriga kortfristiga fordringar	613	295
Kassa och bank	82 238	22 725
Summa tillgångar	192 910	95 942
<i>Eget kapital och skulder</i>		
Eget kapital	190 905	94 900
Kortfristiga skulder	2 005	1 042
Summa eget kapital och skulder	192 910	95 942
Soliditet	99,0 %	98,9 %

Kassaflödesanalys för moderbolaget

Smoltek Nanotech Holding AB

(KSEK)

	Helår 2020	Helår 2019
Löpande verksamhet		
Röresleresultat	-3 350	-1 414
Resultat från finansiella poster	-0	-1
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-3 350	-1 415
Förändringar rörelsekapital		
Kortfristiga fordringar koncern	-820	0
Förändringar av fordringar	-319	-235
Förändring av kortfristiga skulder	963	359
Kassaflöde från löpande verksamhet	-3 526	-1 291
Investeringsverksamhet		
Finansiella anläggningstillgångar	-25	-50
Förändringar av fordringar hos koncernföretag	-21 620	-18 825
Kassaflöde från investeringsverksamhet	-21 645	-18 875
Finansieringsverksamhet		
Nyemission av aktier samt teckningsoptioner	84 684	37 173
Kassaflöde från finansieringsverksamhet	84 684	37 173
Förändring likvida medel	59 513	17 007
Ingående kassa	22 725	5 718
Utgående kassa	82 238	22 725

Förändring eget kapital för moderbolaget

Smoltek Nanotech Holding AB

(KSEK)

	Bundet eget kapital	Fritt eget kapital	Summa eget kapital
Ingående balans 2019-01-01	633	57 922	58 555
Emission av aktier (Nyttjande teckningsoptioner TO 2)	127	36 445	36 572
Emission av teckningsoptioner		601	601
Periodens resultat		-828	-828
Nyemission	0	0	0
Utgående balans 2019-12-31	760	94 140	94 900
Emission av aktier (Nyttjande teckningsoptioner TO 2)	29	9 831	9 860
Emission av aktier (Riktad emission)	152	74 496	74 648
Registrerat aktiekapital från apportemission/Överkursfond	26	13 769	13 794
Emission av teckningsoptioner		176	176
Periodens resultat		-2 473	-2 473
Utgående balans 2020-12-31	967	189 939	190 906

Kommande rapporter

- Delårsrapport Q1 för 2021 kommer publiceras 2021-04-22
- Årsredovisning för 2020 kommer publiceras 2021-05-06
- Delårsrapport Q2 för 2021 kommer publiceras 2021-07-16
- Delårsrapport Q3 för 2021 kommer publiceras 2021-10-26

Granskningsrapport

Denna rapport har inte varit föremål för granskning av bolagets revisorer.

Smoltek Nanotech Holding AB är noterat på Spotlight Stock Market sedan 2018-02-26 under kortnamn SMOL.

För ytterligare information:

Anders Johansson, vd Smoltek Nanotech Holding AB

Telefon: 0708-393 693

Mail: anders@smoltek.com

Webbplats: www.smoltek.com

Göteborg 2021-02-22

Styrelsen





Smoltek Nanotech Holding AB

Kaserntorget 7, 411 18 Göteborg
0760-52 00 53 | info@smoltek.com
www.smoltek.com

Organisationsnummer: 559020-2262

