

Styrelsen för

Digital Metal AB

Org nr 556603-4152

får härmed avge

Arsredovisning

för räkenskapsåret 1 januari - 31 december 2022

<u>Innehåll:</u>	<u>sida</u>
Förvaltningsberättelse	2
Resultaträkning	4
Balansräkning	5
Rapport över förändringar i eget kapital	7
Noter med redovisningsprinciper och bokslutskommentarer	8
Underskrifter	14

Undertecknad styrelseledamot i Digital Metal AB intygar härmed att en med denna avskrift likalydande balans- och resultaträkning fastställts på årsstämma den 30 juni 2023, där stämman beslöt godkänna styrelsens förslag till resultatdisposition.

Höganäs den 30 juni 2023


.....
Christian Lönne

Digital Metal AB

Org nr 556603-4152

Förvaltningsberättelse

Allmänt om verksamheten

Bolaget bedriver utveckling, tillverkning och marknadsföring av utrustning, material, programvara och metoder för fri formframställning.

Utveckling av företagets verksamhet, resultat och ställning

<i>Ekonomisk översikt</i>	2022	2021	2020	2019
Nettoomsättning	38 407	33 166	48 080	31 282
Rörelsemarginal %	neg	neg	neg	neg
Balansomslutning	83 473	142 797	111 230	97 749
Avkastning på sysselsatt kapital %	neg	neg	neg	neg
Avkastning på eget kapital %	neg	neg	neg	neg
Soliditet %	69%	3%	2%	0%

Definitioner: se not 20

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Under 2022 slutfördes försäljning av samtliga aktier i Digital Metal AB från Höganäs AB till det amerikanska företaget Markforged, som är noterat på NASDAQ börsen i New York. Försäljningen avser att stödja Digital Metal ABs förutsättningar att fortsätta växa och utvecklas i den snabbväxande omvärlden företaget befinner sig i, med förväntad stark tillväxt. Markforged tillför viktig kompetens inom 3D skrivarteknologi, mjukvarukompetens samt en global sälj- och marknadsorganisation, som skapar goda förutsättningar för att fortsätta växa och utvecklas. Digital Metal kvarstår efter förvärvet i Höganäs som en separat svensk enhet med ansvar för teknologiutveckling inom Metal Binder Jetting. Digital Metal AB tillför teknologi för industriell serieproduktion till Markforged och är därför en kompletterande verksamhet till Markforged.

I samband med ägarbytet har företaget arbetat med att föra över de supportfunktioner som Höganäs AB tillhandahållit åt Digital Metal. Överföringen sker antingen till Markforged motsvarande funktioner, eller genom uppbyggnad av egna funktioner för att bli helt självständigt från Höganäs AB under första halvan av 2023. Arbetet påbörjades under 2022 och har gått enligt plan.

Digital Metal har främst verkat som legotillverkare av metallkomponenter som tillverkas med egenutvecklade 3D-skrivare. Skrivarna använder sig av en 3D-teknologi känd som "Metal Binder Jetting". Digital Metal har tillverkat ett stort antal prototyper sedan starten 2013. Vissa av dessa prototyper har lett till volymproduktion, vilket har ökat i omfattning sedan dess. Sedan 2017 har Digital Metal även marknadsfört och sålt Digital Metals printer DM P2500. Under 2021 påbörjades försäljningen av de nya kringutrustningsmaskinerna som lanserades i slutet av 2020, DMP1000 och PPS1000.

Digital Metals kunder finns inom flera marknadssegment. Under 2022 har de största kunderna för komponenttillverkning varit aktiva inom medicinteknik, dentalt teknik samt inom industri- och smyckesapplikationer. Under året har Digital Metal fortsatt att leverera större volymer till återkommande kunder, samt att ett flertal nya kunder har tillkommit. Inom maskin- och systemförsäljning har verksamheten dels fortsatt att bestå av förbrukningsartiklar, service och systemuppgraderingar till existerande kunder, dels har ett flertal nya maskinkunder tillkommit, vilket resulterat i nya systeminstallationer.

En viktig milstolpe i Digital Metal uppnåddes när vi i maj 2022 visade en ny maskin, DMP/PRO efterföljaren till DMP2500, på mässan Rapid + TCT i Detroit USA. DMP/PRO har framförallt en högre printhastighet, vilket innebär lägre kostnader för tillverkning för kunderna. Maskinen är gastät och därmed förberedd för att printa reaktiva material, samt att plattformen också är förberedd för eventuella framtida säkerhetskrav. Maskinen bygger på teknologi från DMP2500, men har ett nytt formspråk och blir en plattform för en stark teknologiutveckling där Digital Metal kommer vara mycket konkurrenskraftiga. DMP/PRO kommer att tillverkas av en kontraktstillverkare med viss slutmontering och service i Höganäs. I samband med detta frigörs resurser för att stärka Digital Metals fokus på forskning och utveckling av Metal Binder Jetting teknologi i Höganäs.

Under verksamhetsåret 2022 hade Digital Metal AB en ökad ordergång och försäljning för DM P2500, vilket innebär en högre omsättning från maskinförsäljningen jämfört med 2021 (+12%). Under året tecknades totalt 9 nya systemorder, jämfört med fyra året innan. 6 system levererades under 2022 och två system levereras under 2023. Av de sex levererade systemen under 2022 var 2 leasingkontrakt.

Efterfrågan på legotillverkade komponenter och förbrukningsartiklar ökade också under 2022. Försäljningsvärdet för legotillverkning och förbrukningsartiklar för helåret 2021 ökade med 30%.

Digital Metal lanserade under 2022 ytterligare ett kvalificerat material till DMP2500, DM H13. H13 är ett verktygsstål som används i stor utsträckning i varma och kalla arbetsverktygsapplikationer.

2023070346114

Digital Metal AB
Org nr 556603-4152

Förväntad framtida utveckling

Marknadsutsiktarna är fortsatt mycket positiva för Metal Binder Jetting-teknologin, som är basen för Digital Metals teknik. Binder Jetting-teknologin har fortsatt haft högt intresse i media och inom tillverkningsindustrin under året. Förvärvet av Digital Metal AB av Markforged, en av världens ledande tillverkare av 3D skrivare, väckte stort intresse i media med överlag mycket positiva bedömningar. Intresset för våra maskiner och vår teknologi är fortsatt stort och vi har redan under 2022 märkt ett ökat intresse baserat på vår nya ägare. Vi har ett bra inflöde av nya potentiella kunder med potentiell leverans av maskiner under 2023.

Utvecklingen i världsekonomin med hög inflation och politisk oro till följd av Rysslands anfallskrig mot Ukraina har inte haft någon direkt synlig påverkan på vår verksamhet under 2022. Däremot är makro förutsättningarna fortfarande svåra att förutse med ökad inflation samt högre energipriser, vilket potentiellt kan leda till försämrade villkor för kapitalintensiva investeringar.

Bolaget förväntas öka antalet anställda under 2023 för att hantera ökad försäljning, fortsatt utvecklingsbehov av maskiner samt service och support av levererade maskiner.

Forskning och utveckling

Utvecklingsarbetet fokuseras fortsatt på förbättrad printteknik och att öka produktiviteten i teknologi och i Binder Jetting-processen. Under 2022 tog vi ett stort steg framåt genom att visa vår nästa printer DMP/PRO. Vårt utvecklingsarbete under 2023 kommer huvudsakligen fokusera på att stabilisera och lansera DMP/PRO. Vidare har vi fokus på ett ständigt ökat materialerbjudande för att nå nya applikationsområden för teknologin. Vi fortsätter att bygga en skalbar och effektiv operationell modell för att hantera framtida förväntan på tillväxt. Inte minst väntar vi oss att ingå ett flertal nya partnerskap inom områdena teknologi och materialkvalificering samt att vi i och med DMP/PRO plattformen övergår till kontraktstillverkning, vilket ger oss bättre förutsättningar att skala upp verksamheten för att möta förväntad tillväxt.

Förslag till disposition av företagets vinst eller förlust

Styrelsen föreslår att fritt eget kapital, 40 454 tkr, behandlas enligt följande:

Balanseras i ny räkning		40 454
	Summa	<u>40 454</u>

Vad beträffar resultat och ställning i övrigt, hänvisas till efterföljande resultat- och balansräkningar med tillhörande noter.

2023070346115

Digital Metal AB
Org nr 556603-4152

Resultaträkning

<i>Belopp i tkr</i>	<i>Not</i>	<i>2022</i>	<i>2021</i>
Nettoomsättning		38 407	33 166
Kostnad för sålda varor		-30 972	-25 675
Bruttoresultat		7 435	7 491
Försäljningskostnader	3,4	-11 855	-6 947
Administrationskostnader	3,4	-5 795	-6 000
Forsknings- och utvecklingskostnader	3,4	-23 717	-21 694
Övriga rörelseintäkter	2	245	158
Övriga rörelsekostnader	5	-38	-
Rörelseresultat		-33 725	-26 992
Resultat från finansiella poster			
Räntekostnader och liknande resultatposter		-12	-9
Resultat efter finansiella poster		-33 737	-27 001
Bokslutsdispositioner			
Koncernbidrag, erhållna		-	31 030
Bokslutsdispositioner, övriga	6	3 880	-4 098
Resultat före skatt		-29 857	-69
Skatt på årets resultat	7	-	-251
Årets resultat		-29 857	-320

2023070346116

Digital Metal AB
Org nr 556603-4152

Balansräkning

Belopp i tkr	Not	2022-12-31	2021-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Koncessioner, patent, licenser, varumärken samt liknande rättigheter	8	508	260
Förskott avseende immateriella anläggningstillgångar	9	14 702	4 405
		15 210	4 665
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Maskiner och andra tekniska anläggningar	10	8 735	5 645
Inventarier, verktyg och installationer	11	2 638	1 324
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	12	2 327	1 591
		13 700	8 560
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Fordringar hos koncernföretag		–	104 070
		–	104 070
Summa anläggningstillgångar		28 910	117 295
Omsättningstillgångar			
<i>Varulager m m</i>			
Råvaror och förnödenheter		20 997	10 563
Varor under tillverkning		310	6 079
Färdiga varor och handelsvaror		4 674	3 076
		25 981	19 718
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar		19 601	2 698
Fordringar hos moderföretag		–	586
Fordringar hos koncernföretag		–	42
Aktuell skattefordran		953	702
Övriga fordringar		1 004	1 112
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	13	785	644
		22 343	5 784
<i>Kassa och bank</i>			
Kassa och bank		6 239	–
		6 239	–
Summa omsättningstillgångar		54 563	25 502
SUMMA TILLGÅNGAR		83 473	142 797

2023070346117

Digital Metal AB
Org nr 556603-4152

6 (14)

Balansräkning

<i>Belopp i tkr</i>	<i>Not</i>	<i>2022-12-31</i>	<i>2021-12-31</i>
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
<i>Eget kapital</i>	14,15		
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital		123	123
Reservfond		1 539	1 539
Fond för utvecklingsutgifter		15 120	4 405
		<u>16 782</u>	<u>6 067</u>
<i>Fritt eget kapital</i>			
Balanserat resultat		70 311	-4 327
Årets resultat		-29 857	-320
		<u>40 454</u>	<u>-4 647</u>
		57 236	1 420
<i>Obeskattade reserver</i>			
Akkumulerade överavskrivningar		218	4 098
		<u>218</u>	<u>4 098</u>
<i>Kortfristiga skulder</i>			
Förskott från kunder		8 645	5
Leverantörsskulder		6 183	7 826
Skulder till moderföretag		-	120 964
Skulder till koncernföretag		-	114
Övriga skulder		357	325
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	16	10 834	8 045
		<u>26 019</u>	<u>137 279</u>
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		<u>83 473</u>	<u>142 797</u>

2023070546118

Digital Metal AB
Org nr 556603-4152

7 (14)

Rapport över förändringar i eget kapital

2021-12-31	Bundet eget kapital			Fritt eget kapital	
	Aktiekapital	Reservfond	Fond för utvecklingsutgifter	Bal.res. inkl årets resultat	Summa eget kapital
Ingående balans	123	1 539	-	78	1 740
Årets resultat				-320	-320
<i>Omföring mellan poster i eget kapital</i>					
Avsättning till fond för utvecklingsutgifter			4 405	-4 405	-
Summa	-	-	4 405	-4 405	-
Vid årets utgång	123	1 539	4 405	-4 647	1 420

2022-12-31	Bundet eget kapital			Fritt eget kapital	
	Aktiekapital	Reservfond	Fond för utvecklingsutgifter	Bal.res. inkl årets resultat	Summa eget kapital
Ingående balans	123	1 539	4 405	-4 647	1 420
Aktieägartillskott, oavkortat				85 673	85 673
Årets resultat				-29 857	-29 857
<i>Omföring mellan poster i eget kapital</i>					
Avsättning till fond för utvecklingsutgifter			10 715	-10 715	-
Summa	-	-	10 715	-10 715	-
Vid årets utgång	123	1 539	15 120	40 454	57 236

2023070346119

Digital Metal AB

Org nr 556603-4152

Noter*Belopp i tkr om inget annat anges***Not 1 Redovisningsprinciper**

Årsredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

Företaget har tidigare tillämpat kostnadsföringsmodellen för utgifter för forskning och utveckling, vilket innebär att alla utgifter har kostnadsförts när de uppkommit. Från och med 2021 tillämpas aktiveringsmodellen, vilket innebär att utgifter för forskning och utveckling aktiveras som en tillgång om de uppfyller kriterierna som beskrivs under rubriken Immateriella tillgångar. Inga sådana aktiverbara kostnader förelåg 2020, vilket innebär att jämförelsetalen är samma enligt både kostnadsföringsmodellen och aktiveringsmodellen.

Redovisningsprinciperna är i övrigt oförändrade jämfört med tidigare år.

Tillgångar, avsättningar och skulder har värderats till anskaffningsvärden om inget annat anges nedan.

Immateriella tillgångar*Utgifter för forskning och utveckling (till och med år 2020)*

Utgifter för forskning, dvs. planerat och systematiskt sökande i syfte att erhålla ny vetenskaplig eller teknisk kunskap och insikt, redovisas som kostnad när de uppkommer.

Vid redovisning av utgifter för utveckling av framtagna forskningsresultat eller annan kunskap tillämpas kostnadsföringsmodellen, vilket innebär att alla utgifter kostnadsförs när de uppkommer.

Utgifter för forskning och utveckling (från och med år 2021)

Vid redovisning av utgifter för utveckling tillämpas aktiveringsmodellen. Det innebär att utgifter som uppkommit under utvecklingsfasen redovisas som tillgång när samtliga nedanstående förutsättningar är uppfyllda:

- Det är tekniskt möjligt att färdigställa den immateriella anläggningstillgången så att den kan användas eller säljas.
- Avsikten är att färdigställa den immateriella anläggningstillgången och att använda eller sälja den.
- Förutsättningar finns för att använda eller sälja den immateriella anläggningstillgången.
- Det är sannolikt att den immateriella anläggningstillgången kommer att generera framtida ekonomiska fördelar.
- Det finns erforderliga och adekvata tekniska, ekonomiska och andra resurser för att fullfölja utvecklingen och för att använda eller sälja den immateriella anläggningstillgången.
- De utgifter som är hänförliga till den immateriella anläggningstillgången kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Internt upparbetade immateriella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar och nedskrivningar.

Anskaffningsvärdet för en internt upparbetad immateriell anläggningstillgång utgörs av samtliga direkt hänförliga utgifter (t.ex. konsultkostnader och material).

Övriga immateriella anläggningstillgångar

Övriga immateriella anläggningstillgångar som förvärvats är redovisade till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar och nedskrivningar.

Utgifter för internt genererad goodwill och varumärken redovisas i resultaträkningen som kostnad när de uppkommer.

Avskrivningar

Avskrivning sker linjärt över tillgångens beräknade nyttjandeperiod. Avskrivningen redovisas som kostnad i resultaträkningen.

Internt upparbetade immateriella tillgångar

Balanserade utgifter för utveckling och liknande arbeten

Nyttjandeperiod

5 år

Förvärvade immateriella tillgångar

Patent

Nyttjandeperiod

5 år

Dataprogram

5 år

2023070546120

Digital Metal AB

Org nr 556603-4152

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar och nedskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår förutom inköpspriset även utgifter som är direkt hänförliga till förvärvet.

Avskrivningar

Avskrivning sker linjärt över tillgångens beräknade nyttjandeperiod eftersom det återspeglar den förväntade förbrukningen av tillgångens framtida ekonomiska fördelar. Avskrivningen redovisas som kostnad i resultaträkningen.

Nyttjandeperiod

Maskiner och andra tekniska anläggningar
Inventarier, verktyg och installationer

5-10 år
3-5 år

Leasing

Operationella leasingavtal

Leasingavgifterna enligt operationella leasingavtal, inklusive förhöjd förstagångshyra men exklusive utgifter för tjänster som försäkring och underhåll, redovisas som kostnad/intäkt linjärt över leasingperioden.

Utländsk valuta

Poster i utländsk valuta

Monetära poster i utländsk valuta räknas om till balansdagens kurs. Icke-monetära poster räknas inte om utan redovisas till kursen vid anskaffningstillfället.

Varulager

Varulagret är upptaget till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet. Därvid har inkuransrisk beaktats. Anskaffningsvärdet beräknas enligt först in- först ut- principen. I anskaffningsvärdet ingår förutom utgifter för inköp även utgifter för att bringa varorna till deras aktuella plats och skick.

I egentillverkade halv- och helfabrikat består anskaffningsvärdet av direkta tillverkningskostnader och de indirekta kostnader som utgör mer än en oväsentlig del av den sammanlagda utgiften för tillverkningen eller uppgår till mer än ett oväsentligt belopp. Vid värdering har hänsyn tagits till normalt kapacitetsutnyttjande.

Finansiella tillgångar och skulder

Finansiella tillgångar och skulder redovisas i enlighet med kapitel 11 (Finansiella instrument värderade utifrån anskaffningsvärdet) i BFNAR 2012:1.

Redovisning i och borttagande från balansräkningen

En finansiell tillgång eller finansiell skuld tas upp i balansräkningen när företaget blir part i instrumentets avtalsmässiga villkor. En finansiell tillgång tas bort från balansräkningen när den avtalsenliga rätten till kassaflödet från tillgången har upphört eller reglerats. Detsamma gäller när de risker och fördelar som är förknippade med innehavet i allt väsentligt överförs till annan part och företaget inte längre har kontroll över den finansiella tillgången. En finansiell skuld tas bort från balansräkningen när den avtalade förpliktelsen fullgjorts eller upphört.

Värdering av finansiella tillgångar

Finansiella tillgångar värderas vid första redovisningstillfället till anskaffningsvärde, inklusive eventuella transaktionsutgifter som är direkt hänförliga till förvärvet av tillgången.

Finansiella omsättningstillgångar värderas efter första redovisningstillfället till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet på balansdagen.

Kundfordringar och övriga fordringar som utgör omsättningstillgångar värderas individuellt till det belopp som beräknas inflyta.

Finansiella anläggningstillgångar värderas efter första redovisningstillfället till anskaffningsvärde med avdrag för eventuella nedskrivningar och med tillägg för eventuella uppskrivningar.

Räntebärande finansiella tillgångar värderas till upplupet anskaffningsvärde med tillämpning av effektivräntemetoden.

Värdering av finansiella skulder

Finansiella skulder värderas till upplupet anskaffningsvärde. Utgifter som är direkt hänförliga till upptagande av lån korrigerar lånets anskaffningsvärde och periodiseras enligt effektivräntemetoden.

Digital Metal AB

Org nr 556603-4152

Ersättningar till anställda

Avgiftsbestämda planer

Avgifterna för avgiftsbestämda planer redovisas som kostnad. Obetalda avgifter redovisas som skuld.

Ersättningar vid uppsägning

Ersättningar vid uppsägningar, i den omfattning ersättningen inte ger företaget några framtida ekonomiska fördelar, redovisas endast som en skuld och en kostnad när företaget har en legal eller informell förpliktelse att antingen

a) avsluta en anställds eller en grupp av anställdas anställning före den normala tidpunkten för anställningens upphörande, eller

b) lämna ersättningar vid uppsägning genom erbjudande för att uppmuntra frivillig avgång.

Ersättningar vid uppsägningar redovisas endast när företaget har en detaljerad plan för uppsägningen och inte har någon realistisk möjlighet att annullera planen.

Skatt

Skatt på årets resultat i resultaträkningen består av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Aktuell skatt är inkomstskatt för innevarande räkenskapsår som avser årets skattepliktiga resultat och den del av tidigare räkenskapsårs inkomstskatt som ännu inte har redovisats. Uppskjuten skatt är inkomstskatt för skattepliktigt resultat avseende framtida räkenskapsår till följd av tidigare transaktioner eller händelser.

Uppskjuten skatteskuld redovisas för alla skattepliktiga temporära skillnader, dock särredovisas inte uppskjuten skatt hänförlig till obeskattade reserver eftersom obeskattade reserver redovisas som en egen post i balansräkningen. Uppskjuten skattefordran redovisas för avdragsgilla temporära skillnader och för möjligheten att i framtiden använda skattemässiga underskottsavdrag. Värderingen baseras på hur det redovisade värdet för motsvarande tillgång eller skuld förväntas återvinnas respektive regleras. Beloppen baseras på de skattesatser och skatteregler som är beslutade per balansdagen och har inte nuvärdeberäknats.

Intäkter

Vid försäljning av varor redovisas en intäkt när följande kriterier är uppfyllda:

- De ekonomiska fördelarna som är förknippade med transaktionen sannolikt kommer att tillfalla företaget,
- Inkomsten kan beräknas på ett tillförlitligt sätt,
- Företaget har överfört de väsentliga riskerna och fördelarna som är förknippade med varornas ägande till köparen,
- Företaget har inte längre ett sådant engagemang i den löpande förvaltningen som vanligtvis förknippas med ägande och utövar inte heller någon reell kontroll över de sålda varorna, samt
- De utgifter som har uppkommit eller förväntas uppkomma till följd av transaktionen kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Koncernbidrag och aktieägartillskott

Koncernbidrag som erhållits/lämnats redovisas som en bokslutsdisposition i resultaträkningen.

Det erhållna/lämnade koncernbidraget har påverkat företagets aktuella skatt.

2023070346122

Digital Metal AB
Org nr 556603-4152

Not 2	Övriga rörelseintäkter	2022	2021
	Kursvinster på fordringar/skulder av rörelsekaraktär	245	158
		245	158

Not 3	Arvode och kostnadsersättning till revisorer	2022	2021
	<i>KPMG</i>		
	Revisionsuppdrag	158	115

Med revisionsuppdrag avses lagstadgad revision av årsredovisningen och bokföringen samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning samt revision och annan granskning utförd i enlighet med överenskommelse eller avtal.

Detta inkluderar övriga arbetsuppgifter som det ankommer på bolagets revisor att utföra samt rådgivning eller annat biträde som förädlas av iakttagelser vid sådan granskning eller genomförandet av sådana övriga arbetsuppgifter.

Not 4 Anställda, personalkostnader och arvoden till styrelse

Medelantalet anställda	2022	varav män	2021	varav män
Sverige	23	65%	24	67%
Totalt	23	65%	24	67%

Löner och andra ersättningar samt sociala kostnader, inklusive pensionskostnader

	2022	2021
Löner och ersättningar	15 962	13 967
Sociala kostnader	8 050	7 789
(varav pensionskostnad)	(2 788)	(2 836)

Not 5	Övriga rörelsekostnader	2022	2021
	Realisationsförluster	-38	-
		-38	-

Not 6	Bokslutsdispositioner, övriga	2022	2021
	Skillnad mellan skattemässig och redovisad avskrivning		
	- Maskiner och andra tekniska anläggningar	3 880	-4 098
		3 880	-4 098

2023070346123

Digital Metal AB
Org nr 556603-4152

Not 7 Skatt på årets resultat

	2022	2021
Aktuell skattekostnad	-	-251
	-	-251

Avstämning av effektiv skatt

	2022		2021	
	Procent	Belopp	Procent	Belopp
Resultat före skatt		-29 857		-69
Skatt enligt gällande skattesats	20,6%	6 151	20,6%	14
Ej avdragsgilla kostnader	-0,7%	-216	-385,5%	-266
Ej skattepliktiga intäkter	0,0%	0	1,4%	1
Ökning av underskottsavdrag utan motsvarande aktivering av uppskjuten skatt	-19,9%	-5 935	0,0%	-
Redovisad effektiv skatt	0,0%	-	-363,5%	-251

Not 8 Koncessioner, patent, licenser, varumärken samt liknande rättigheter

	2022-12-31	2021-12-31
<i>Akkumulerade anskaffningsvärden</i>		
Vid årets början	781	781
Omklassificeringar	418	-
Vid årets slut	1 199	781
<i>Akkumulerade avskrivningar</i>		
Vid årets början	-521	-419
Årets avskrivning	-170	-102
Vid årets slut	-691	-521
Redovisat värde vid årets slut	508	260

Not 9 Förskott avseende immateriella anläggningstillgångar

	2022-12-31	2021-12-31
Förskott vid årets början	4 405	-
Omklassificeringar	-418	-
Under året utbetalda förskott	10 715	4 405
Redovisat värde vid årets slut	14 702	4 405

Not 10 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	2022-12-31	2021-12-31
<i>Akkumulerade anskaffningsvärden</i>		
Vid årets början	38 364	40 013
Nyanskaffningar	6 074	-
Avyttringar och utrangeringar	-1 142	-1 952
Omklassificeringar	56	303
Vid årets slut	43 352	38 364
<i>Akkumulerade avskrivningar</i>		
Vid årets början	-32 719	-29 434
Återförda avskrivningar på avyttringar och utrangeringar	1 102	911
Omklassificeringar	-	-
Årets avskrivning	-3 000	-4 196
Vid årets slut	-34 617	-32 719
Redovisat värde vid årets slut	8 735	5 645

2023070346124

Digital Metal AB
Org nr 556603-4152

2023070346125

Not 11	Inventarier, verktyg och installationer		
		2022-12-31	2021-12-31
	<i>Akkumulerade anskaffningsvärden</i>		
	Vid årets början	4 893	3 800
	Omklassificeringar	2 027	1 093
	Vid årets slut	6 920	4 893
	<i>Akkumulerade avskrivningar</i>		
	Vid årets början	-3 569	-2 829
	Årets avskrivning på anskaffningsvärden	-713	-740
	Vid årets slut	-4 282	-3 569
	Redovisat värde vid årets slut	2 638	1 324

Not 12	Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar		
		2022-12-31	2021-12-31
	Vid årets början	1 591	1 271
	Omklassificeringar	-2 083	-1 396
	Investeringar	2 819	1 716
	Redovisat värde vid årets slut	2 327	1 591

Not 13	Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		
		2022-12-31	2021-12-31
	Förutbetalda leverantörsfakturer	785	644
		785	644

Not 14 Disposition av vinst eller förlust

Förslag till behandling av företagets förlust

Styrelsen föreslår att fritt eget kapital, 40 454 tkr, behandlas enligt följande:

Balanseras i ny räkning	Summa	40 454
		40 454

Not 15	Antal aktier och kvotvärde		
		2022-12-31	2021-12-31
	antal aktier	1 228 896	1 228 896
	kvotvärde	0,1	0,1

Not 16	Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter		
		2022-12-31	2021-12-31
	Förutbetalda intäkter	-	595
	Personalrelaterade skulder	6 379	5 902
	Leasingavgifter	3 358	-
	Övriga poster	1 097	1 548
		10 834	8 045

Not 17 Ställda säkerheter och eventalförpliktelser

Finns inga ställda säkerheter eller eventalförpliktelser.

Not 18 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

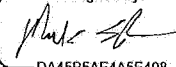
Inga väsentliga händelser har skett efter räkenskapsårets utgång.

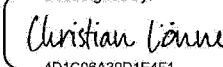
Digital Metal AB
Org nr 556603-4152

Not 19 Koncernuppgifter
Företaget är ett helägt dotterföretag till Markforged Holding Corporation, EIN:98-1545859, med säte i Watertown, USA.

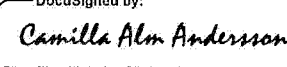
Not 20 Nyckeltalsdefinitioner
Rörelsemarginal: Rörelseresultat / Nettoomsättning
Balansomslutning: Totala tillgångar
Avkastning på sysselsatt kapital: (Rörelseresultat + finansiella intäkter) / Genomsnittligt sysselsatt kapital
Finansiella intäkter: Poster i finansnettot som är hänförliga till tillgångar (som ingår i sysselsatt kapital)
Sysselsatt kapital: Totala tillgångar - räntefria skulder
Räntefria skulder: Skulder som inte är räntebärande. Pensionsskulder ses som räntebärande.
Avkastning på eget kapital: Årets resultat hänförligt till moderföretagets aktieägare / Genomsnittligt eget kapital hänförligt till moderföretagets aktieägare
Soliditet: (Totalt eget kapital + eget kapital del av obeskattade reserver) / Totala tillgångar

Höganäs 2023- 2023-06-30

DocuSigned by:

Mark Joseph Schwartz
Styrelseordförande

DocuSigned by:

Christian Lönne
Styrelseledamot/VD

Vår revisionsberättelse har lämnats 2023- 2023-06-30
KPMG AB

DocuSigned by:

Camilla Alm Andersson
Auktoriserad revisor

2023070346126



2023070346127

Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Digital Metal AB, org. nr 556603-4152

Rapport om årsredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Digital Metal AB för år 2022.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Digital Metal ABs finansiella ställning per den 31 december 2022 och av dess finansiella resultat för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till Digital Metal AB enligt god revisionssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen upprättas och att den ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen. Styrelsen och verkställande direktören ansvarar även för den interna kontroll som de bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag.

Vid upprättandet av årsredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av bolagets förmåga att

fortsätta verksamheten. De upplyser, när så är tillämpligt, om förhållanden som kan påverka förmågan att fortsätta verksamheten och att använda antagandet om fortsatt drift. Antagandet om fortsatt drift tillämpas dock inte om styrelsen och verkställande direktören avser att likvidera bolaget, upphöra med verksamheten eller inte har något realistiskt alternativ till att göra något av detta.

Revisorns ansvar

Våra mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om huruvida årsredovisningen som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, och att lämna en revisionsberättelse som innehåller våra uttalanden. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en revision som utförs enligt ISA och god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen.

Som del av en revision enligt ISA använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Dessutom:

- identifierar och bedömer vi riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, utformar och utför granskningsåtgärder bland annat utifrån dessa risker och inhämtar revisionsbevis som är tillräckliga och ändamålsenliga för att utgöra en grund för våra uttalanden. Risken för att inte upptäcka en väsentlig felaktighet till följd av oegentligheter är högre än för en väsentlig felaktighet som beror på misstag, eftersom oegentligheter kan innefatta agerande i maskopi, förfälskning, avsiktliga utelämnanden, felaktig information eller åsidosättande av intern kontroll.
- skaffar vi oss en förståelse av den del av bolagets interna kontroll som har betydelse för vår revision för att utforma granskningsåtgärder som är lämpliga med hänsyn till omständigheterna, men inte för att uttala oss om effektiviteten i den interna kontrollen.

- utvärderar vi lämpligheten i de redovisningsprinciper som används och rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen och tillhörande upplysningar.
- drar vi en slutsats om lämpligheten i att styrelsen och verkställande direktören använder antagandet om fortsatt drift vid upprättandet av årsredovisningen. Vi drar också en slutsats, med grund i de inhämtade revisionsbevisen, om huruvida det finns någon väsentlig osäkerhetsfaktor som avser sådana händelser eller förhållanden som kan leda till betydande tvivel om bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. Om vi drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste vi i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen. Våra slutsatser baseras på de revisionsbevis som inhämtas fram till datumet för revisionsberättelsen. Dock kan framtida händelser eller förhållanden göra att ett bolag inte längre kan fortsätta verksamheten.
- utvärderar vi den övergripande presentationen, strukturen och innehållet i årsredovisningen, däribland upplysningarna, och om årsredovisningen återger de underliggande transaktionerna och händelserna på ett sätt som ger en rättvisande bild.

Vi måste informera styrelsen om bland annat revisionens planerade omfattning och inriktning samt tidpunkten för den. Vi måste också informera om betydelsefulla iakttagelser under revisionen, däribland de eventuella betydande brister i den interna kontrollen som vi identifierat.



Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Uttalanden

Utöver vår revision av årsredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för Digital Metal AB för år 2022 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

Vi tillstyrker att bolagsstämman disponerar vinsten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt god revisionsssed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till Digital Metal AB enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav. Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust. Vid förslag till utdelning innefattar detta bland annat en bedömning av om utdelningen är försvarlig med hänsyn till de krav som bolagets verksamhetsart, omfattning och risker ställer på storleken av bolagets egna kapital, konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt.

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets ekonomiska situation och att tillse att bolagets

organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt.

Verkställande direktören ska sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar och bland annat vidta de åtgärder som är nödvändiga för att bolagets bokföring ska fullgöras i överensstämmelse med lag och för att medelsförvaltningen ska skötas på ett betryggande sätt.

Revisorns ansvar

Vårt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed vårt uttalande om ansvarsfrihet, är att inhämta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören i något väsentligt avseende:

- företagit någon åtgärd eller gjort sig skyldig till någon försummelse som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller
- på något annat sätt handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

Vårt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed vårt uttalande om detta, är att med rimlig grad av säkerhet bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionsssed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda

ersättningsskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

Som en del av en revision enligt god revisionsssed i Sverige använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Granskningen av förvaltningen och förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust grundar sig främst på revisionen av räkenskaperna. Vilka tillkommande granskningsåtgärder som utförs baseras på vår professionella bedömning med utgångspunkt i risk och väsentlighet. Det innebär att vi fokuserar granskningen på sådana åtgärder, områden och förhållanden som är väsentliga för verksamheten och där avsteg och överträdelser skulle ha särskild betydelse för bolagets situation. Vi går igenom och prövar fattade beslut, beslutsunderlag, vidtagna åtgärder och andra förhållanden som är relevanta för vårt uttalande om ansvarsfrihet. Som underlag för vårt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har vi granskat om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Malmö 2023-06-30

KPMG AB

DocuSigned by:

Camilla Alm Andersson

1E9B396D826F4A2...
Camilla Alm Andersson

Auktoriserad revisor

Certificate Of Completion

Envelope Id: D04DA7DF51124B2CA35C162760519E2C
 Subject: Complete with DocuSign: Årsredovisning Digital Metal AB 2022.pdf
 Source Envelope:
 Document Pages: 16 Signatures: 4
 Certificate Pages: 5 Initials: 0
 AutoNav: Enabled
 Enveloped Stamping: Enabled
 Time Zone: (UTC+01:00) Amsterdam, Berlin, Bern, Rome, Stockholm, Vienna

Status: Completed

Envelope Originator:
 Dragana Milutinovic Fällmar
 PO Box 50768
 Malmö, SE -202 71
 dragana.fallmar@kpmg.se
 IP Address: 94.254.63.6

Record Tracking

Status: Original
 6/29/2023 8:54:27 PM

Holder: Dragana Milutinovic Fällmar
 dragana.fallmar@kpmg.se

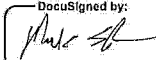
Location: DocuSign

Signer Events

Mark Joseph Schwartz
 mark.schwartz@markforged.com
 CFO

Security Level: Email, Account Authentication
 (None)

Signature

DocuSigned by:

 DA45B5AE4A5E498...

Signature Adoption: Drawn on Device
 Using IP Address: 166.198.252.70
 Signed using mobile

Timestamp

Sent: 6/29/2023 9:00:59 PM
 Viewed: 6/30/2023 3:18:27 AM
 Signed: 6/30/2023 3:18:49 AM

Authentication Details

Identity Verification Details:

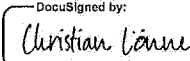
Workflow ID: facedebc-e28d-4182-adbf-789fbd673b01
 Workflow Name: DocuSign ID Verification
 Workflow Description: The signer will need to identify themselves with a valid government ID.
 Identification Method: Government Issued Id Document
 Type of Document: Photo ID
 Identification Level: ID Only
 Transaction Unique ID: 6735971b-603f-539c-8de6-f0a21c151004
 Country or Region of ID: US
 Result: Passed
 Performed: 6/30/2023 3:18:06 AM

Electronic Record and Signature Disclosure:

Accepted: 6/30/2023 3:18:27 AM
 ID: ac63319f-c81a-459c-90c7-7fd8dad3d266

Christian Lönne
 christian.lonne@markforged.com

Security Level: Email, Account Authentication
 (None)

DocuSigned by:

 4D1C06A39D1E4F1...

Signature Adoption: Pre-selected Style
 Using IP Address: 82.196.116.142

Sent: 6/30/2023 3:18:53 AM
 Viewed: 6/30/2023 9:46:39 AM
 Signed: 6/30/2023 9:46:47 AM

Authentication Details

Identity Verification Details:

Workflow ID: facedebc-e28d-4182-adbf-789fbd673b01
 Workflow Name: DocuSign ID Verification
 Workflow Description: The signer will need to identify themselves with a valid government ID.
 Identification Method: Electronic ID
 Type of Electronic ID: BankID Sweden
 Transaction Unique ID: c383ec06-7c6e-56f2-bdd4-aa2c909efeef
 Country or Region of ID: SE
 Result: Passed
 Performed: 6/30/2023 9:46:26 AM

Electronic Record and Signature Disclosure:

Accepted: 6/30/2023 9:46:39 AM
 ID: 9a57be69-8807-4a05-bc09-1c242c4814d2

Signer Events

Camilla Alm Andersson
camilla.alm@kpmg.se
Appendix A

KPMG AB

Security Level: Email, Account Authentication
(None)

Authentication Details

Identity Verification Details:

Workflow ID: facedebc-e28d-4182-adbf-789fd673b01
Workflow Name: DocuSign ID Verification
Workflow Description: The signer will need to identify themselves with a valid government ID.
Identification Method: Electronic ID
Type of Electronic ID: BankID Sweden
Transaction Unique ID: ddb9ec04-6300-51ba-a30c-4b37e07176fa
Country or Region of ID: SE
Result: Passed
Performed: 6/30/2023 10:25:15 AM

Electronic Record and Signature Disclosure:
Not Offered via DocuSign

Signature

DocuSigned by:
Camilla Alm Andersson
1F9B396D826F4A2...

Signature Adoption: Pre-selected Style
Using IP Address: 37.3.238.185

Timestamp

Sent: 6/30/2023 9:46:51 AM
Viewed: 6/30/2023 10:25:28 AM
Signed: 6/30/2023 10:25:36 AM

In Person Signer Events

Signature

Timestamp

Editor Delivery Events

Status

Timestamp

Agent Delivery Events

Status

Timestamp

Intermediary Delivery Events

Status

Timestamp

Certified Delivery Events

Status

Timestamp

Carbon Copy Events

Status

Timestamp

Witness Events

Signature

Timestamp

Notary Events

Signature

Timestamp

Envelope Summary Events

Status

Timestamps

Envelope Sent Hashed/Encrypted
Certified Delivered Security Checked
Signing Complete Security Checked
Completed Security Checked

6/29/2023 9:00:59 PM
6/30/2023 10:25:28 AM
6/30/2023 10:25:36 AM
6/30/2023 10:25:36 AM

Payment Events

Status

Timestamps

Electronic Record and Signature Disclosure

2023034700