

ÅRSREDOVISNING

2023-01-01--2023-12-31

för

Carmenta Geospatial Technologies AB
556265-5430

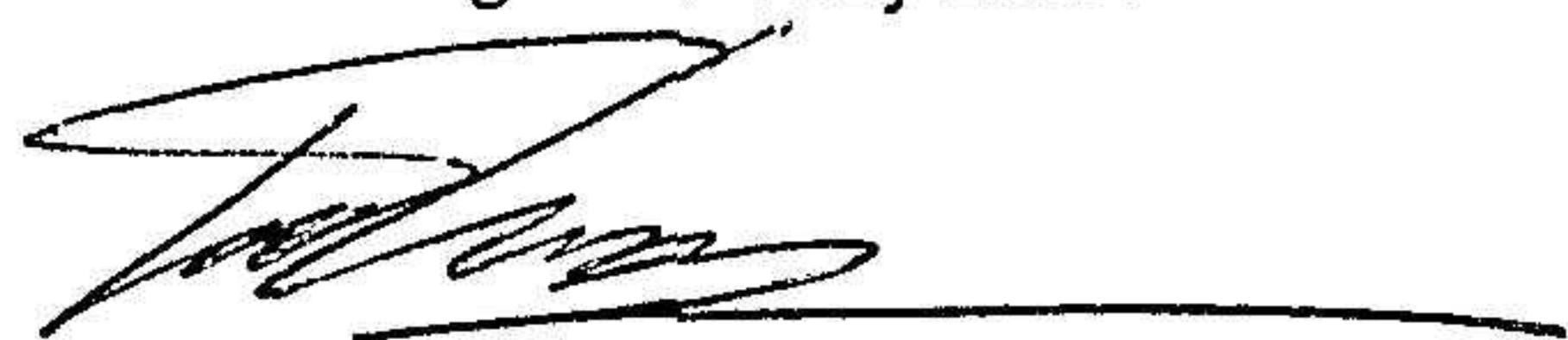
Årsredovisningen omfattar:

	Sida
Förvaltningsberättelse	2
Resultaträkning	5
Balansräkning	6
Rapport över förändring i eget kapital	8
Kassaflödesanalys	9
Noter	10

FASTSTÄLLELSEINTYG

Undertecknad verkställande direktör intygar härmed, dels att denna kopia av årsredovisningen stämmer överens med originalet, dels att resultaträkningen och balansräkningen för företaget har fastställts på årsstämma den 24 april 2024. Årsstämman beslutade att godkänna styrelsens förslag till resultatdisposition.

Göteborg den ²⁰ maj 2024



Torbjörn Lönnqvist



ÅRSREDOVISNING

2023-01-01--2023-12-31

för

Carmenta Geospatial Technologies AB
556265-5430

Årsredovisningen omfattar:	Sida
Förvaltningsberättelse	2
Resultaträkning	5
Balansräkning	6
Rapport över förändring i eget kapital	8
Kassaflödesanalys	9
Noter	10

Carmenta Geospatial Technologies AB
556265-5430

ÅRSREDOVISNING FÖR CARMENTA GEOSPATIAL TECHNOLOGIES AB

Styrelsen och verkställande direktören för Carmenta Geospatial Technologies AB avger härmed årsredovisning för räkenskapsåret 2023-01-01--2023-12-31.

FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

Verksamhetens art och inriktning

Carmenta är ett högteknologiskt IT-företag som utvecklar programvaruprodukter och lösningar inom Geografisk Informationsteknologi. Företagets kunder finns i huvudsak inom civilt och militärt försvar, inom blåljusorganisationer samt inom trafiksektorn. Genom att leverera högpresterande "geospatiella" IT-produkter bidrar vi, till våra kunders förmåga att på ett kostnadseffektivt sätt bygga komplexa besluts-/ledningssystem där geografisk informationsteknik utgör en väsentlig del. Våra produkter ingår ofta i tekniskt avancerade system som ställer mycket höga krav på prestanda, funktionalitet och robusthet. Livslängden på dessa system är oftast lång och vi tecknar som regel strategiska affärsavtal. Genom att erbjuda kompetent produktsupport, kontinuerligt underhåll och lösningar i absolut framkant skapar vi långsiktiga kundrelationer. Bolagets kärnvärden: *innovation, kvalitet och engagemang* spelar här en *central* roll.

Carmentas strategiska mål är att expandera, inom sitt nischade marknadssegment, på en global geografisk marknad. Bolaget är internationellt etablerat med dotterbolag, kontor och personal i Tyskland, Frankrike, Storbritannien och USA. Bolaget samverkar med lokal industri och myndigheter, såväl direkt som genom medlemskap i nationella branschorganisationer.

Bolaget är certifierade enligt kvalitetsstandarden ISO 9001:2015 och informationssäkerhetsstandarden ISO 27001:2013.

Carmenta Geospatial Technologies AB
556265-5430

Ägarförhållanden

Bolaget ägs till 100 % av Carmenta Holding 2 AB, org.nr 559446-2615.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Bolaget har under verksamhetsåret avsatt betydande resurser för att expandera inom bolagets geografiska marknader. Målet med denna expansion är att generera affärsmöjligheter både på kort och lång sikt. Flera betydande nya kontrakt har tecknats med myndigheter samt världsledande systemintegratorer.

Carmenta har under året gjort investeringar i teknik inom "drömarområdet". Bolaget har avsatt resurser för forskning samt deltagit i ett flertal konkreta utvecklingsprojekt. Här avses såväl civila projekt som försvarsprojekt. Denna satsning har snabbt resulterat i nya nationella och internationella kontrakt som väntas få stor betydelse för bolagets framtida utveckling.

Sammanfattningsvis var 2023 ett starkt år för bolaget.

Utveckling av verksamhet, ställning och resultat

	2023	2022	2021	2020	2019
Nettoomsättning	71 172 422	68 134 184	73 475 227	85 790 013	75 807 401
Rörelseresultat	3 878 003	-2 875 119	-6 267 685	12 252 017	3 053 450
Resultat e. finansiella poster	4 582 626	-2 751 998	-6 261 708	12 257 464	3 038 262
Balansomslutning	59 708 695	54 543 783	52 915 225	75 342 217	57 008 456
Soliditet ⁽¹⁾	49,51%	47,6%	14,6%	41,5%	38,6%
Avkastning på eget kapital ⁽²⁾	3,2%	Neg.	Neg.	35,6%	1,7%
Avkastning på totalt kapital ⁽³⁾	8,0%	Neg.	Neg.	18,5%	5,1%
Medelantal anställda	35	37	56	59	58

⁽¹⁾ Justerat eget kapital / Balansomslutning. Med justerat eget kapital avses eget kapital + obeskattade reserver med avdrag för

⁽²⁾ Årets resultat / Genomsnittligt justerat eget kapital

⁽³⁾ (Resultat efter finansiella intäkter och kostnader + räntekostnader) / Genomsnittlig balansomslutning

Väsentliga händelser efter räkenskapsårets utgång

Den 7 mars 2024 inträdde Sverige som fullvärdig medlem i NATO. Detta bedöms öka vår möjlighet till försäljning inom alliansen.

Carmenta Geospatial Technologies AB
556265-5430

Förväntad framtida utveckling samt väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Geografisk Informationsteknologi är ett teknikområde som vuxit kraftigt under de senaste åren och som förväntas fortsätta växa under överskådlig framtid. Det är i huvudsak två trender som skapar förutsättning för framtida tillväxt; dels den ökande tillgången på detaljerad geografisk information som bidrar till att skapa nya behov, dels användningen av avancerad geografisk informationsteknik inom försvar och säkerhet som är under kraftig tillväxt.

Ovanstående gäller även för området "drönare och andra obemannade farkoster" som visar på en mycket stor tillväxt och där bolaget ser ett ökande intresse för sin teknik.

Carmenta bör därför ha mycket goda möjligheter att expandera sin verksamhet.

Bolagets kunder bygger ofta avancerade och mycket omfattande strategiska system som tar många år att utveckla. Intäkter är beroende av den takt med vilka dessa system realiserar och levereras. Detta innebär att intäkter inte alltid är lätt att förutse och ibland påverkas av politiska beslut.

Forskning och utveckling

Carmenta har under året fortsatt att utveckla sin produktportfölj och gjort ett flertal nya produktreleaser. Förutom att förbättra prestanda, kvalitet, användarvänlighet och säkerhet har bolaget utvecklat ny innovativ funktionalitet i syfte att stödja sina kunders nuvarande och kommande behov. Avancerade funktioner för drönare är exempel på teknik som utvecklats under året.

Forskning och utveckling har även bedrivits genom deltagande i civila forskningsprojekt samt i europeiska försvarsutvecklingsprojekt (EDF).

Artificiell Intelligens (AI) är ett snabbt växande teknikområde inom den bransch som bolaget verkar. Bolagets teknik kan med fördel kombineras med AI i många olika typer av lösningar.

Till årsstämman förfogande står följande vinstmedel:

Balanserat resultat	18 321 712
Årets resultat	3 594 680
	<u>21 916 392</u>

Styrelsen föreslår att
i ny räkning balanseras

21 916 392
<u>21 916 392</u>

Beträffande företagens resultat och ställning i övrigt hänvisas till efterföljande resultat- och balansräkning, rapport över förändringar i eget kapital, kassaflödesanalys samt noter. Alla belopp uttrycks i svenska kronor där ej annat anges.

Carmenta Geospatial Technologies AB
556265-5430

RESULTATRÄKNING

	Not	2023-01-01 2023-12-31	2022-01-01 2022-12-31
Rörelsens intäkter			
Nettoomsättning	4	71 172 422	68 134 184
Aktiverat arbete för egen räkning		737 336	2 399 793
Övriga rörelseintäkter		1 581 389	10 568 690
	5	73 491 147	81 102 667
Rörelsens kostnader			
Övriga externa kostnader	5, 6, 7	-28 062 334	-41 817 666
Personalkostnader	8	-36 459 824	-37 261 608
Avskrivningar och nedskrivningar av immateriella och materiella anläggningstillgångar	12, 13	-4 001 654	-4 485 560
Övriga rörelsekostnader		-1 089 332	-412 952
Rörelseresultat		3 878 003	-2 875 119
Resultat från finansiella investeringar			
Ränteintäkter och liknande intäkter	9	704 936	133 568
Räntekostnader och liknande kostnader	10	-313	-10 447
Resultat efter finansiella poster		4 582 626	-2 751 998
Bokslutsdispositioner			
Erhållet koncernbidrag		0	0
Lämnat koncernbidrag		0	-434 000
Resultat före skatt		4 582 626	-3 185 998
Skatt på årets resultat	11	-987 946	597 480
ÅRETS RESULTAT		3 594 680	-2 588 518

Carmenta Geospatial Technologies AB
556265-5430

BALANSRÄKNING	Not	2023-12-31	2022-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar			
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten	12	7 164 312	9 982 429
		7 164 312	9 982 429
Materiella anläggningstillgångar			
Inventarier	13	1 118 373	1 196 270
		1 118 373	1 196 270
Finansiella anläggningstillgångar			
Andelar i koncernföretag	14	292 119	292 119
Uppskjuten skattefordran	11	847 389	1 835 333
		1 139 508	2 127 452
Summa anläggningstillgångar		9 422 193	13 306 151
Omsättningstillgångar			
Kortfristiga fordringar			
Kundfordringar		22 109 523	26 660 362
Fordringar hos koncernföretag		9 536 898	5 381 488
Aktuella skattefordringar		2 059 706	900 216
Övriga fordringar		265 043	191 439
Upparbetade men ej fakturerade intäkter	15	934 731	204 900
Fordran på beställare		0	193 424
Förutbetalda kostnader	16	1 996 313	1 488 448
		36 902 214	35 020 277
Kassa och bank		13 384 288	6 217 355
Summa omsättningstillgångar		50 286 502	41 237 632
SUMMA TILLGÅNGAR		59 708 695	54 543 783

Carmenta Geospatial Technologies AB
556265-5430

BALANSRÄKNING

	Not	2023-12-31	2022-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital	18	400 000	400 000
Reservfond		80 000	80 000
Fond för utvecklingsutgifter		7 164 312	9 982 429
		7 644 312	10 462 429
<i>Fritt eget kapital</i>			
Balanserat resultat		-2 519 588	-2 749 188
Erhållet aktieägartillskott		20 841 300	20 841 300
Årets resultat		3 594 680	-2 588 518
	19	21 916 392	15 503 594
Summa eget kapital		29 560 704	25 966 023
Kortfristiga skulder			
Förskott från kunder		14 862 275	14 107 189
Leverantörsskulder		1 725 688	1 989 302
Skulder till koncernföretag		2 464 868	1 892 181
Övriga kortfristiga skulder		3 174 143	3 058 410
Fakturerad men ej upparbetad intäkt		819 466	1 161 787
Upplupna kostnader	20	7 101 551	6 368 891
		30 147 991	28 577 760
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		59 708 695	54 543 783

2024052308168

Carmenta Geospatial Technologies AB
556265-5430

RAPPORT ÖVER FÖRÄNDRING I EGET KAPITAL

	<i>Bundet eget kapital</i>			<i>Fritt eget kapital</i>		Summa eget kapital
	Aktie- kapital	Reserv- fond	Fond för utvecklings- utgifter	Balanserad vinst eller förlust	Årets resultat	
Ingående balans per 1 januari 2022	400 000	80 000	13 893 468	-1 699 124	-4 961 103	7 713 241
Fond för utvecklingsutgifter			-3 911 039	3 911 039		0
Disposition av föregående års resultat				-4 961 103	4 961 103	0
Årets resultat					-2 588 518	-2 588 518
Ovillkorat aktieägartillskott				20 841 300		20 841 300
Summa transaktioner med aktieägare	0	0		20 841 300	0	20 841 300
Utgående balans per 31 december 2022	400 000	80 000	9 982 429	18 092 112	-2 588 518	25 966 023

Aktiekapital st 4 000 aktier à kvotvärde 100 kronor.

	<i>Bundet eget kapital</i>			<i>Fritt eget kapital</i>		Summa eget kapital
	Aktie- kapital	Reserv- fond	Fond för utvecklings- utgifter	Balanserad vinst eller förlust	Årets resultat	
Ingående balans per 1 januari 2023	400 000	80 000	9 982 429	18 092 112	-2 588 518	25 966 023
Fond för utvecklingsutgifter			-2 818 117	2 818 117		0
Disposition av föregående års resultat				-2 588 518	2 588 518	0
Årets resultat					3 594 680	3 594 680
Summa transaktioner med aktieägare	0	0		0	0	0
Utgående balans per 31 december 2023	400 000	80 000	7 164 312	18 321 711	3 594 680	29 560 703

Aktiekapital 4 000 st aktier à kvotvärde 100 kronor.

Carmenta Geospatial Technologies AB
556265-5430

KASSAFLÖDESANALYS

Not	2023-01-01 2023-12-31	2022-01-01 2022-12-31
Den löpande verksamheten		
Rörelseresultat	3 878 003	-2 875 119
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet:		
Avskrivningar	4 001 654	4 485 560
Erhållen ränta	704 936	133 568
Erlagd ränta	-313	-10 447
Betald inkomstskatt	-1 159 492	449 181
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	7 424 788	2 182 743
Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital		
Minskning(+)/ökning(-) av kundfordringar	4 550 839	-7 582 335
Minskning(+)/ökning(-) av övriga kortfristiga fordringar	-5 273 283	5 798 269
Minskning(-)/ökning(+) leverantörsskulder	-263 614	-548 776
Minskning(-)/ökning(+) av övriga kortfristiga skulder	1 833 843	-15 324 416
Kassaflöde från den löpande verksamheten	8 272 573	-15 474 515
Investeringsverksamheten		
Förvärv av dotterföretag	0	-292 119
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar	-737 336	-2 399 793
Överlåtelse av immateriella anläggningstillgångar	0	2 244 388
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	-368 304	-545 057
Försäljning av materiella anläggningstillgångar	0	261 625
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-1 105 640	-730 956
Finansieringsverksamheten		
Erhållet aktieägartillskott	0	20 841 300
Erhållet koncernbidrag	0	70 000
Utbetalt koncernbidrag	0	0
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	0	20 911 300
Årets kassaflöde	7 166 933	4 705 829
Likvida medel vid årets början	6 217 355	1 511 526
Likvida medel vid årets slut	22 13 384 288	6 217 355

Carmenta Geospatial Technologies AB
556265-5430

NOTER

Not 1 Allmän information

Carmenta Geospatial Technologies AB med organisationsnummer 556265-5430 är ett aktiebolag registrerat i Sverige med säte i Göteborg.

Moderföretag i den största koncernen som Carmenta Geospatial Technologies AB är dotterföretag till är Neqst Investment 2020 AB, org.nr 559243-6827, med säte i Stockholm. Moderföretag i den minsta koncernen som Carmenta Geospatial Technologies AB är dotterföretag till är Carmenta AB, org.nr 556495-3825, med säte i Göteborg.

Not 2 Redovisningsprinciper och värderingsprinciper

Företaget tillämpar Årsredovisningslagen (1995:1554) och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 *Årsredovisning och koncernredovisning* ("K3").

Intäkter

Intäkter redovisas till det verkliga värdet av den ersättning som erhållits eller kommer att erhållas, med avdrag för mervärdeskatt, rabatter, returer och liknande avdrag.

Carmenta Geospatial Technologies ABs intäkter består i huvudsak av licensintäkter för programvaror, underhållsintäkter samt konsulttjänster.

Licensintäkter

Bolaget säljer två olika licenstyper; licenser utan begränsande nyttjandeperiod och licenser med en begränsande nyttjandeperiod. Licenser med begränsande nyttjandeperiod har som mest en löptid på 12 månader. För de båda licenstyperna redovisar man intäkten i samband med att väsentliga risker och fördelar med licensen övergått till köparen samt när de ekonomiska fördelar som är förknippade med transaktionen sannolikt kommer att tillfalla företaget, dvs vid en tidpunkt/leveranstillfälle.

Underhållsintäkter

Underhållsintäkter är de avgifter kunderna betalar för att erhålla rätt att uppgradera programvaran till nya versioner av produkten samt avgifter för kundsupport. Fakturering av underhållsavtal sker i förskott för kommande tolv månader alternativt enligt betalningsplan. Underhållsintäkterna redovisas linjärt över kontraktperioden längd.

Konsulttjänster

Intäkter från försäljning av tjänster på löpande räkning redovisas som intäkt i den period arbetet utförs och material levereras eller förbrukas.

Intäkter från försäljning av tjänster till fast pris redovisas med tillämpning av s.k. successiv vinstavräkning. Det innebär att intäkter och kostnader redovisas i förhållande till uppdragets färdigställandegrad på balansdagen. Färdigställandegraden fastställs genom en beräkning av förhållandet mellan nedlagda uppdragsutgifter för utfört arbete på balansdagen och beräknade totala uppdragsutgifter. En befarad förlust på ett tjänsteuppdrag redovisas omedelbart som en kostnad. När utfallet av ett tjänsteuppdrag inte kan beräknas på ett tillförlitligt sätt sker intäktsredovisning endast med belopp som motsvarar uppkomna uppdragsutgifter som sannolikt kommer att ersättas av beställaren. Uppdragsutgifter redovisas som kostnader i den period då de uppkommer.

Leasingavtal

Företagets leasingavtal avser hyrd lokal och redovisas enligt reglerna för operationell leasing.

Utländsk valuta

Företagets redovisningsvaluta är svenska kronor (SEK).

Omräkning av poster i utländsk valuta

Vid varje balansdag räknas monetära poster i utländsk valuta om till balansdagens kurs. Valutakursdifferenser redovisas i rörelseresultatet eller som finansiell post utifrån den underliggande affärshändelsen, i den period de uppstår.

Carmenta Geospatial Technologies AB
556265-5430

Ersättningar till anställda

Ersättningar till anställda i form av löner, bonus, betald semester, betald sjukfrånvaro m m samt pensioner redovisas i takt med intjänandet. Företaget har endast avgiftsbestämda pensionsplaner. Det finns inga övriga långfristiga ersättningar till anställda.

Avgiftsbestämda planer

För avgiftsbestämda planer betalar företaget fastställda avgifter till en separat oberoende juridisk enhet och har ingen förpliktelse att betala ytterligare avgifter. Företagets resultat belastas för kostnader i takt med att förmånerna intjänas vilket normalt sammanfaller med tidpunkten för när premier erläggs.

Koncernbidrag

Erhållna och lämnade koncernbidrag redovisas som bokslutsdisposition i resultaträkningen

Inkomstskatter

Skattekostnaden utgörs av summan av aktuell skatt och uppskjuten skatt.

Uppskjuten skatt

Uppskjuten skatt redovisas på temporära skillnader mellan det redovisade värdet på tillgångar och skulder i de finansiella rapporterna och det skattemässiga värdet som används vid beräkning av skattepliktigt resultat. Uppskjuten skatt redovisas enligt den s k balansräkningsmetoden. Uppskjutna skatteskulder redovisas för i princip alla skattepliktiga temporära skillnader, och uppskjutna skattefordringar redovisas i princip för alla avdragsgilla temporära skillnader i den omfattning det är sannolikt att beloppen kan utnyttjas mot framtida skattepliktiga överskott. Obeskattade reserver redovisas inklusive uppskjuten skatteskuld.

Det redovisade värdet på uppskjutna skattefordringar omprövas varje balansdag och reduceras till den del det inte längre är sannolikt att tillräckliga skattepliktiga resultat kommer att finnas tillgängliga för att utnyttjas, helt eller delvis, mot den uppskjutna skattefordran.

Immateriella tillgångar

Goodwill

Anskaffning genom intern upparbetning

Företaget tillämpar *aktiveringsmodellen* vilket innebär att arbetet med att ta fram en internt upparbetad immateriell anläggningstillgång delas upp i en forskningsfas och en utvecklingsfas. Samtliga utgifter som härrör från företagets forskningsfas redovisas som kostnad när de uppkommer. Samtliga utgifter för produktutveckling redovisas som en tillgång om samtliga följande villkor är uppfyllda:

- Det är tekniskt möjligt att färdigställa den immateriella anläggningstillgången så att den kan användas eller säljas,
- företaget avsikt är att färdigställa den immateriella anläggningstillgången och att använda eller sälja den,
- det finns förutsättningar 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, och
- de utgifter som är hänförliga till den immateriella anläggningstillgången under dess utveckling kan beräknas tillförlitligt.

Efter första redovisningstillfället redovisas internt upparbetade immateriella anläggningstillgångar till anskaffningsvärde efter avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella ackumulerade nedskrivningar. Avskrivning påbörjas när tillgången kan användas. Aktiverade utgifter för produktutveckling skrivs av linjärt över en bedömd nyttjandeperiod om maximalt 5 år.

Borttagande från balansräkningen

En immateriell anläggningstillgång tas bort från balansräkningen vid utrangering eller avyttring eller när inte några framtida ekonomiska fördelar väntas från användning eller utrangering/avyttring av tillgången. Den vinst eller förlust som uppkommer när en immateriell anläggningstillgång tas bort från balansräkningen är skillnaden mellan vad som eventuellt erhålls, efter avdrag för direkta försäljningskostnader, och tillgångens redovisade värde. Detta redovisas i resultaträkningen som en övrig rörelseintäkt eller övrig rörelsekostnad.

Carmenta Geospatial Technologies AB
556265-5430

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde efter avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella nedskrivningar.

Anskaffningsvärdet består av inköpspriset och utgifter som är direkt hänförliga till förvärvet för att bringa den på plats och i skick att användas. Tillkommande utgifter inkluderas endast i tillgången eller redovisas som en separat tillgång, när det är sannolikt att framtida ekonomiska fördelar som är förknippade med posten kommer att tillfalla företaget och att anskaffningsvärdet för densamma kan mätas på ett tillförlitligt sätt. Alla övriga kostnader för reparationer och underhåll samt tillkommande utgifter redovisas i resultaträkningen i den period då de uppkommer.

Finansiella instrument

En finansiell tillgång eller finansiell skuld redovisas i balansräkningen när företaget blir part till instrumentets avtalsenliga villkor. En finansiell skuld, eller del av finansiell skuld, bokas bort från balansräkningen när den avtalade förpliktelsen fullgörs eller på annat sätt upphör.

Vid det första redovisningstillfället värderas omsättningstillgångar och kortfristiga skulder till anskaffningsvärde. Långfristiga fordringar samt långfristiga skulder värderas vid det första redovisningstillfället till upplupet anskaffningsvärde.

Vid värdering efter det första redovisningstillfället värderas omsättningstillgångar enligt lägsta värdets princip, dvs. det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet på balansdagen. Kortfristiga skulder värderas till nominellt belopp.

Långfristiga fordringar och långfristiga skulder värderas efter det första redovisningstillfället till upplupet

Upplupet anskaffningsvärde

Med upplupet anskaffningsvärde avses det belopp till vilket tillgången eller skulden initialt redovisades med avdrag för amorteringar, tillägg eller avdrag för ackumulerad periodisering enligt effektivräntemetoden av den initiala skillnaden mellan erhållet/betalat belopp och belopp att betala/erhålla på förfallodagen samt med avdrag för nedskrivningar.

Effektivräntan är den ränta som vid en diskontering av samtliga framtida förväntade kassaflöden över den förväntade löptiden resulterar i det initialt redovisade värdet för den finansiella tillgången eller den finansiella skulden.

Likvida medel

Likvida medel inkluderar kassamedel och disponibla tillgodohavanden hos banker och andra kreditinstitut samt andra kortfristiga likvida placeringar som lätt kan omvandlas till kontanter och är föremål för en obetydlig risk för värdefluktuationer. För att klassificeras som likvida medel får löptiden inte överskrida tre månader från tidpunkten för förvärvet.

Aktieägartillskott

Aktieägartillskott som en ägare lämnar redovisas som en ökning av andelens redovisade värde. Aktieägartillskott som en ägare erhåller redovisas direkt i eget kapital.

Kassaflödesanalys

Kassaflödesanalysen visar företagets förändringar av företagets likvida medel under räkenskapsåret. Kassaflödesanalysen har upprättats enligt den indirekta metoden. Det redovisade kassaflödet omfattar endast transaktioner som medfört in- och utbetalningar.

Carmenta Geospatial Technologies AB
556265-5430

Not 3 Viktiga uppskattningar och bedömningar

Aktivering av internt upparbetade utvecklingsprojekt

Vid antagande om aktiveringsgillhet för utvecklingsprojekt görs väsentliga antaganden kopplat till vilka framtida kassaflöden som ett projekt kommer generera. Antaganden görs med grund från historiska intäkter och som ett led i företagets reguljära budget och prognosarbete.

Intäkter från försäljning av tjänster till fast pris, med tillhörande balansposter Upparbetade men ej fakturerade intäkter samt Fakturerade men ej upparbetade intäkter

Intäkter från försäljning av tjänster till fast pris redovisas med tillämpning av s k successiv vinstavräkning och innebär att intäkter redovisas i förhållande till uppdragets färdigställandegrad på balansdagen. Färdigställandegraden fastställs genom en beräkning av förhållandet mellan nedlagda uppdragsutgifter för utfört arbete på balansdagen och uppskattade totala uppdragsutgifter.

Reservering av osäkra kundfordringar

Per balansdagen görs individuell bedömning på faktura- och kundnivå avseende ev nedskrivningsbehov/reserveringsbehov för bolagets förfallna kundfordringar.

2024052308174

Carmenta Geospatial Technologies AB
556265-5430

Not 4 Nettoomsättning

	2023	2022
Licensintäkter	37 818 457	39 988 973
Underhållsintäkter	16 721 699	14 695 513
Forskningsprojekt	2 993 416	1 056 115
Konsulttjänster	13 638 850	12 393 583
Summa	71 172 422	68 134 184

Not 5 Uppgift om inköp och försäljning inom samma koncern

	2023	2022
Inköp	12 220 191	13 832 762
Försäljning	373 819	3 119 960

Not 6 Upplysning om ersättning till revisorn

	2023	2022
Ernst & Young AB		
revisionsuppdrag	300 000	275 200
övriga tjänster	0	19 100
Summa	300 000	294 300

Med revisionsuppdrag avses revisorns ersättning för den lagstadgade revisionen. Arbetet innefattar granskningen av årsredovisningen och bokföringen, styrelsens och verkställande direktörens förvaltning samt arvode för revisionsrådgivning som lämnats i samband med revisionsuppdraget.

Övriga tjänster avser konsultationer m m.

Not 7 Leasingavtal

Operationella leasingavtal - leasetagare

Företaget är leasetagare genom operationella leasingavtal. Summan av årets kostnadsförda leasingavgifter avseende operationella leasingavtal uppgår till 5 695 319 kr (6 412 245). Framtida minimileaseavgifter avseende icke uppsägningsbara operationella leasingavtal förfaller enligt följande:

Förfallotidpunkt:	2023	2022
Inom ett år	2 414 720	2 229 136
Senare än ett år men inom fem år	1 880 403	4 242 197
Senare än fem år	0	0
Summa	4 295 123	6 471 333

Carmenta Geospatial Technologies AB

556265-5430

Not 8 Antal anställda, löner, andra ersättningar och sociala kostnader

Medeltalet anställda	2023		2022	
	Antal anställda	Varav antal män	Antal anställda	Varav antal män
	35	27	37	28
Totalt	35	27	37	28
			2023-12-31	2022-12-31
Fördelning ledande befattningshavare per balansdagen				
Kvinnor:				
styrelseledamöter			0	0
andra personer i företags ledning inkl VD			1	1
Män:				
styrelseledamöter			3	3
andra personer i företags ledning inkl VD			5	5
Totalt			9	9
Löner, andra ersättningar m m	2023		2022	
	Löner och andra ersättningar	Soc kostn (varav pensionskostnader)	Löner och andra ersättningar	Soc kostn (varav pensionskostnader)
	24 617 511	11 370 200 (4 901 155)	25 151 737	11 513 613 (4 817 619)
Totalt	24 617 511	11 370 200 (4 901 155)	25 151 737	11 513 613 (4 817 619)
Löner och andra ersättningar fördelade mellan styrelseledamöter och anställda	2023		2022	
	Styrelse och VD (varav tantiem och dylikt)	Övriga anställda	Styrelse och VD (varav tantiem och dylikt)	Övriga anställda
	1 446 735 (0)	23 170 776	1 434 584 (0)	23 717 153
Totalt	1 446 735	23 170 776	1 434 584	23 717 153

Till styrelsens ordförande och ledamöter utgår arvode enligt bolagsstämmans beslut.

Pensioner

Företagets kostnad för avgiftsbestämda pensionsplaner uppgår till 4 901 155 kr (4 817 619).

Av företagets pensionskostnader avser 570 649 kr (517 957 kr) gruppen styrelse och VD.

Not 9 Ränteintäkter och liknande intäkter

	2023	2022
Ränteintäkter	704 936	133 568
Summa	704 936	133 568

Not 10 Räntekostnader och liknande kostnader

	2023	2022
Räntekostnader	-313	-10 447
Summa	-313	-10 447

Carmenta Geospatial Technologies AB
556265-5430

Not 11 Skatt på årets resultat

	2023	2022
Uppskjuten skatt	-987 946	597 480
Skatt på årets resultat	-987 946	597 480

Avstämning årets skattekostnad

	2023	2022
Redovisat resultat före skatt	4 582 626	-3 185 998
Skatt beräknad med skattesats 20,6 %	-944 021	656 316
Skatteeffekt av ej avdragsgilla kostnader	-43 925	-58 836
Årets redovisade skattekostnad	-987 946	597 480

Not 12 Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	56 225 024	77 849 062
Internt utvecklade tillgångar	748 546	2 399 793
Avyttringar/utrangeringar	0	-24 023 831
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	56 973 570	56 225 024
Ingående avskrivningar	-46 242 595	-64 045 867
Avyttringar/utrangeringar	0	21 779 443
Årets avskrivningar enligt plan	-3 556 016	-3 976 171
Utgående ackumulerade avskrivningar	-49 798 611	-46 242 595
Utgående planenligt restvärde	7 174 959	9 982 429

Not 13 Inventarier

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärde	2 059 189	5 760 026
Inköp	368 304	545 057
Försäljningar/utrangeringar	0	-4 245 894
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	2 427 493	2 059 189
Ingående avskrivningar enligt plan	-862 919	-4 337 799
Försäljningar/utrangeringar	0	3 984 269
Årets avskrivningar enligt plan	-446 201	-509 389
Utgående ackumulerade avskrivningar enligt plan	-1 309 120	-862 919
Utgående planenligt restvärde	1 118 373	1 196 270

Carmenta Geospatial Technologies AB

556265-5430

Not 14 Andelar i koncernföretag

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärde	292 119	0
Förvärv av Carmenta Germany GmbH	0	233 122
Förvärv av Carmenta France SAS	0	9 517
Förvärv av Carmenta Technologies Ltd	0	12
Förvärv av Carmenta Inc	0	49 468
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	292 119	292 119
Utgående redovisat värde	292 119	292 119

Företagets innehav av andelar i koncernföretag

Företagets namn	Kapitalandel	Rösträttsandel	Antal andelar	Redovisat värde	
				2023-12-31	2022-12-31
Carmenta Germany GmbH	100%	100%	0	233 122	233 122
Carmenta France SAS	100%	100%	0	9 517	9 517
Carmenta Technologies Ltd	100%	100%	0	12	12
Carmenta Inc	100%	100%	0	49 468	49 468
Summa				292 119	292 119

Företagets namn	Org.nr	Säte
Carmenta Germany GmbH	HRB245297	Tyskland
Carmenta France SAS	822 895 652	Frankrike
Carmenta Technologies Ltd	13707542	UK
Carmenta Inc	87-1757958	USA

Not 15 Upparbetade men ej fakturerade intäkter

	2023-12-31	2022-12-31
Upparbetade intäkter	934 731	204 900
Fakturerade belopp	0	0
Summa	934 731	204 900

Not 16 Förutbetalda kostnader

	2023-12-31	2022-12-31
Förutbetalda hyror	613 751	199 047
Övriga förutbetalda kostnader	1 382 562	1 289 401
Summa	1 996 313	1 488 448

Not 17 Checkräkningskredit

	2023	2022
Beviljad kreditlimit	5 000 000	10 000 000
Utnyttjat kreditbelopp	0	0
Outnyttjad kredit	5 000 000	10 000 000

Not 18 Aktiekapital

	2023-12-31	2022-12-31
4 000 st aktier à kvotvärde 100 kr	400 000	400 000
Summa	400 000	400 000

Carmenta Geospatial Technologies AB
556265-5430

Not 19 Vinstdisposition

Till årsstämman förfogande står följande vinstmedel:

Balanserat resultat	18 321 712
Årets resultat	3 594 680
Summa	21 916 392

Styrelsen föreslår att

i ny räkning balanseras	21 916 392
Summa	21 916 392

Not 20 Upplupna kostnader

	2023-12-31	2022-12-31
Upplupna löner	231 983	143 161
Upplupna semesterlöner	3 195 059	3 113 140
Upplupna sociala avgifter	1 553 365	1 545 564
Upplupen löneskatt pensioner	1 855 575	921 413
Övriga upplupna kostnader	265 569	645 613
Summa	7 101 551	6 368 891

Not 21 Ställda säkerheter

	2023-12-31	2022-12-31
Företagsinteckningar	10 000 000	10 000 000
Summa	10 000 000	10 000 000

Not 22 Likvida medel i kassaflödet

	2023-12-31	2022-12-31
Disponibla tillgodohavanden hos banker och andra kreditinstitut	13 384 288	6 217 355
Summa	13 384 288	6 217 355

Carmenta Geospatial Technologies AB
556265-5430

Not 23 Händelser efter balansdagen

Den 7 mars 2024 inträdde Sverige som fullvärdig medlem i NATO. Detta bedöms öka vår möjlighet till försäljning inom alliansen.

Göteborg det datum som framgår av de elektroniska signaturerna

Henrik Scharp
Styrelsens ordförande

Wolfgang Kroh
Styrelseledamot

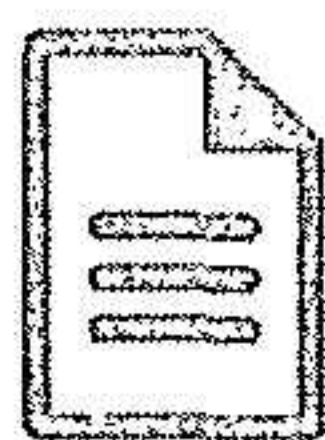
Gunnar Storm
Styrelseledamot

Torbjörn Lönnqvist
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har avgivits det datum som framgår av den elektroniska signaturen
Ernst & Young AB

Andreas Mast
Auktoriserad revisor

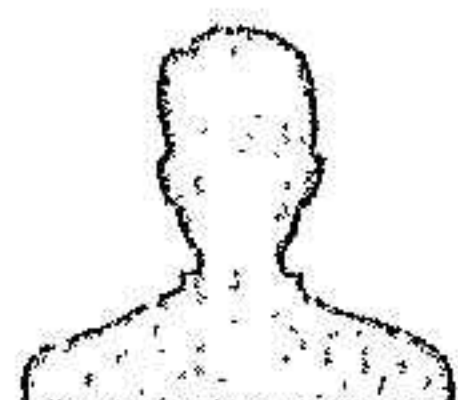
The following documents were signed Wednesday, April 10, 2024



Arsredovisning Carmenta Geospatial Technologies AB FY2023 RA.pdf (425051 byte)
SHA-512: c0ce5513e52a180928ce86c24a0fa3cc5e6996c15d649083a82f5e8a28baf465a2701cfa0b89bf1da5902bc8b1710f654e57350dc70df522cde868dfbec198eb

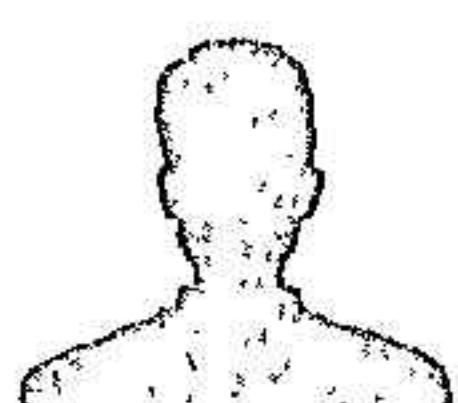
Signatures

4/10/2024 12:53:10 PM (CET)



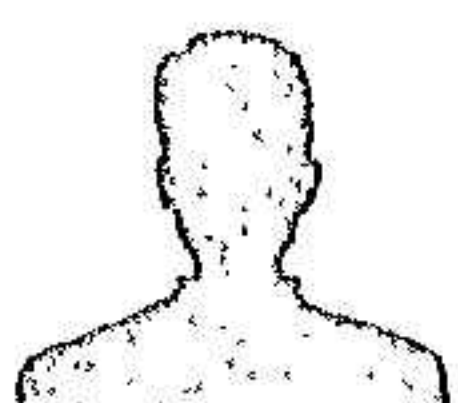
Henrik Scharp
henrik.scharp@neqsl.se
+46705199032
Signed with electronic ID (BankID)

4/10/2024 11:02:47 AM (CET)



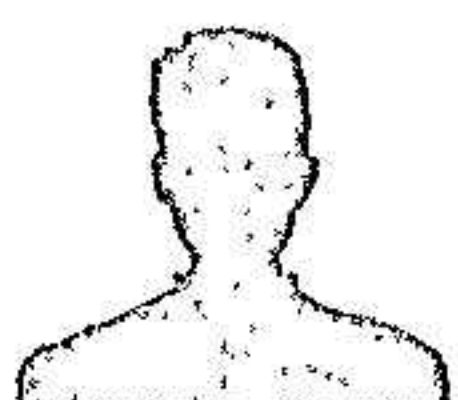
Wolfgang Kroh
wolfgang.kroh@neqst.se
+491713079351
Signed with SMS

4/10/2024 10:55:50 AM (CET)



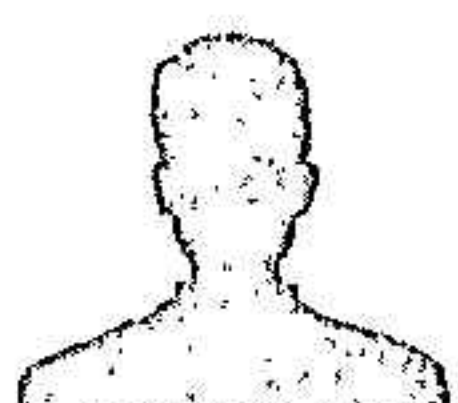
Gunnar Storm
gunnar.storm@gmail.com
+46705941344
Signed with electronic ID (BankID)

4/10/2024 9:05:37 AM (CET)



Torbjörn Lönnqvist
torbjorn.lonnqvist@carmenta.com
+46722323435
Signed with electronic ID (BankID)

4/10/2024 3:13:27 PM (CET)



Andreas Mast
andreas.mast@se.ey.com
+46703180352
Signed with electronic ID (BankID)



assently

Signature is certified by Assently



Carmenta

Verify the integrity of this receipt by scanning the QR-code to the left. You can also do this by visiting <https://app.assently.com/case/verify>
SHA-512:
12f6cf08f21d9fb0b0d4cbb8951rba833e2586c0163f5165d57d0346578360e0ed76f85bb7beea0994bd1de7cf715092964b1c0fe0412822981a587d9957b13



About this receipt

This document has been electronically signed using Assently E-Sign in accordance with eIDAS, Regulation (EU) No 910/2014 of the European Parliament and of the Council. An electronic signature shall not be denied legal effect and admissibility as evidence in legal proceedings solely on the grounds that it is in an electronic form or that it does not meet the requirements for qualified electronic signatures. A qualified electronic signature shall have the equivalent legal effect of a handwritten signature. Assently E-Sign is provided by Assently AB, company registration number 556828-8442. Assently AB's Information Security Management System is certified according to ISO/IEC 27001:2013.

2024052308181



Building a better
working world

Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Carmenta Geospatial Technologies AB, org.nr 556265 - 5430

Rapport om årsredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Carmenta Geospatial Technologies AB för räkenskapsåret 2023.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Carmenta Geospatial Technologies ABs finansiella ställning per den 31 december 2023 och av dess finansiella resultat och kassaflöde 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 revisionsred i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet *Revisorns ansvar*. Vi är oberoende i förhållande till Carmenta Geospatial Technologies AB enligt god revisorsred 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.

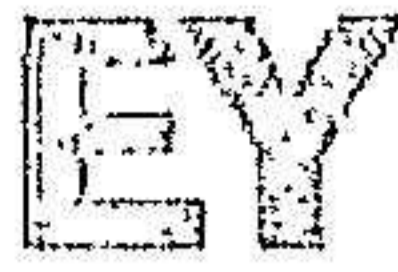
Revisorns ansvar

Våra mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om att 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 revisionsred 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, förfalskning, 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 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.



Building a better
working world

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 av Carmenta Geospatial Technologies AB för räkenskapsåret 2023 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 revisions sed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet *Revisorns ansvar*. Vi är oberoende i förhållande till Carmenta Geospatial Technologies AB enligt god revisors sed 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 ersättningskyldighet 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 revisions sed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningskyldighet 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 revisions sed 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 räkenskaper. 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.

Göteborg den dag som framgår av vår elektroniska underskrift

Ernst & Young AB

Andreas Mast
Auktoriserad revisor

2024052308184

PENNEO

Signaturerna i detta dokument är juridiskt bindande. Dokumentet är signerat genom Penneo™ för säker digital signering. Tecknarnas identitet har lagrats, och visas nedan.

"Med min signatur bekräftar jag innehållet och alla datum i detta dokumentet."

ANDREAS MAST (SSN-validerad)

Auktoriserad revisor

Serienummer: 877fb63fcc3b785157764733fe58f0f927d6xxx

IP: 147.161.xxx.xxx

2024-04-10 13:16:27 UTC



Detta dokument är digitalt signerat genom **Penneo.com**. Den digitala signeringsdatan i dokumentet är säkrad och validerad genom det datorgenererade hashvärdet hos det originella dokumentet. Dokumentet är låst och tidsstämplat med ett certifikat från en betrodd tredje part. All kryptografisk information är innesluten i denna PDF, för framtida validering om så krävs.

Hur man verifierar originaliteten hos dokumentet

Detta dokument är skyddat genom ett Adobe CDS certifikat. När du öppnar

dokumentet i Adobe Reader bör du se att dokumentet är certifierat med **Penneo e-signature service** <penneo@penneo.com> Detta garanterar att dokumentets innehåll inte har ändrats.

Du kan verifiera den kryptografiska informationen i dokumentet genom att använda Penneos validator, som finns på <https://penneo.com/validator>

Penneo dokumentnyckel: Z3B1U-M0203-NPF3Y-J8HC6-K0XH5-F3EAG