

2020

KVARTALSRAPPORT 1



TRIONAKONCERNEN

Moderbolag Triona AB 556559-4123

2020-01-01 – 2020-03-31

KVARTALET SAMMANFATTAT PÅ EN SIDA

Under det första kvartalet har det varit fortsatt hög aktivitet i Norge, samt i flera delar av vår produktrelaterade affär framförallt i Sverige. Rörelseresultatet landade för kvartalet på 2,1 (3,3) MSEK. Det kan noteras att vi under första kvartalet har investerat mycket tid i vår produktverksamhet. Investeringen kommer på sikt att generera ökade intäkter, men i det enskilda kvartalet påverkas vår lönsamhet negativt med ca 1,5 MSEK.

I slutet av kvartalet började även pandemin Covid-19 påverka de nordiska länderna. Under kvartal 1 har detta påverkat Triona främst genom att medarbetarna i Stockholm och Norge började arbeta på distans och att skolorna i Norge stängde

ner. Skolstängningen har påverkat frånvaron något, men inga större effekter syns på resultatet för det första kvartalet. Utvecklingen inför kommande kvartal kommenteras i avsnittet "Affärsmässiga händelser".

Jämfört med motsvarande period föregående år har antalet anställda ökat med 12 personer och uppgår vid kvartalets utgång till 156 (144) anställda. Ökningen har bidragit både till en ökning av egen omsättning 43,1 (41,9) MSEK och ökade personalkostnader 34,7 (32,4) MSEK. Övriga externa kostnader ligger något över föregående år 4,3 (4,0 MSEK).

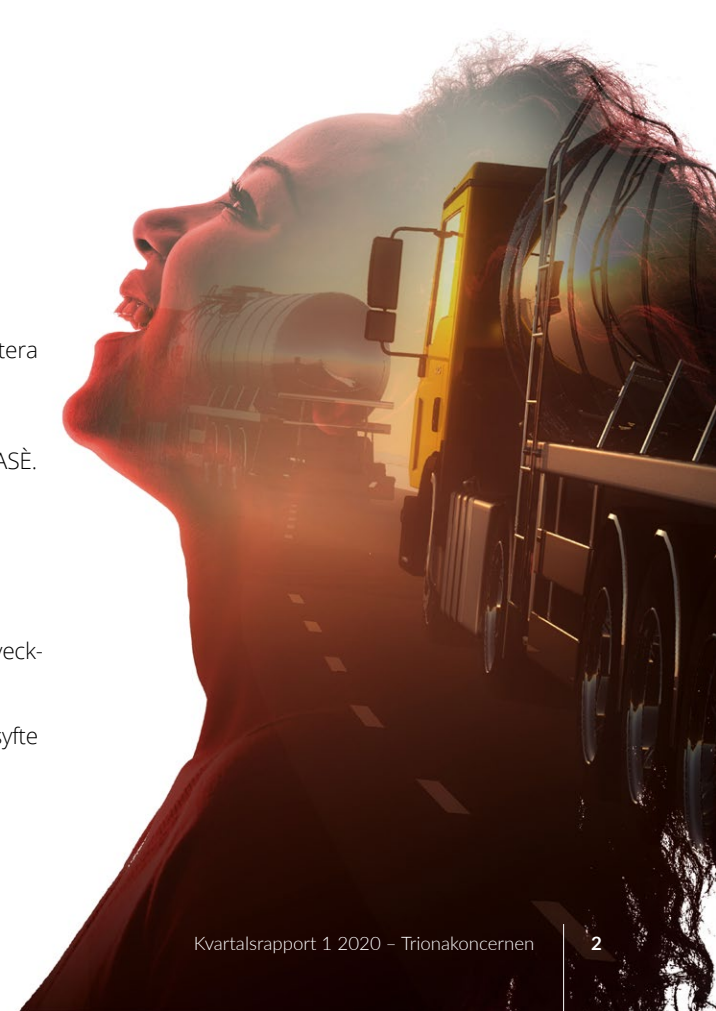
Finansiella fakta kvartalet

BELOPP I MSEK	Kv 1 2020	Kv 1 2019
» Nettoomsättningen	46,1	43,7
» Egen omsättning	43,1	41,9
» Rörelseresultat EBIT	2,1	3,3
» Rörelseresultat EBITA	2,8	4,5
» Rörelsemarginal (%)	4,5%	7,5%
» Vinst efter finansiella poster	2,1	3,3

Väsentliga händelser under första kvartalet 2020

- » Nye Veier har tilldelat Triona ett uppdrag att utveckla och implementera en anläggningsdatabas
- » De nya norska regionerna har valt produkten SINUS
- » Bane NOR har avropat ett team för vidareutveckling av systemet TRASÉ.
- » Transdev utökar användningen av FleetControl i Göteborg
- » Västtrafik automatiserar sin dataproduktion avseende data till s.k. körlängdsberäkningar
- » Triona tillhandahåller kravanalytiker till Statens Fastighetsverk.
- » Metsäkeskus (Skogscentralen) har tilldelat Triona ett uppdrag att utveckla en skalbar IT-lösning för skördardata.

Efter kvartalets slut tecknade Sokigo och Triona ett avtal om samarbete i syfte att kunna erbjuda Sveriges kommuner lösningar inom trafik och gata baserad på ledande teknologi baserat på TNE.



INNEHÅLL

Kvartalet sammanfattat på en sida	2
Kvartalet i närbild	4
Affärsmässiga händelser	4
Medarbetare	5
Utveckling inom Trionakoncernen	5
Omsättning och resultat	6
Finansiell ställning per 31 Mars	6
Övrigt	7
Aktien i Triona AB	7
Redovisningsprinciper	7
Rapporttillfällen	7
Resultaträkning koncernen	8
Balansräkning koncernen	9
Förändring eget kapital koncernen	11
Kassaflödesanalys koncernen	12
Resultaträkning moderbolaget	13
Balansräkning moderbolaget	14
Nyckeltal koncernen	16
Definitioner	17

KVARTALET I NÄRBILD



Affärsmässiga händelser

Utvecklingen i det första kvartalet följde, i linje med förväntningarna, avslutningen av 2019 om man bortser från den effekt Covid -19 hade under mars. Det har varit fortsatt hög aktivitet i Norge, samt i flera delar av vår produktrelaterade affär. Vidare erhöll vi ett nytt viktigt uppdrag i Finland.

Triona erhöll ett uppdrag av Nye Veier i Norge som omfattar utveckling och implementering av en anläggningsdatabas. Syftet med systemet är att skapa en fristående lösning som lagrar och strukturerar geometrisk och icke-geometrisk information från olika drift- och förvaltningssystem. Vidare kopplas detta till geometrisk information i det av Triona tidigare levererade AIM-systemet, vilket avser data relaterat till planering, design, konstruktion och drift av en vägsektion.

De nya norska regionerna har valt Triona som leverantör av produkten SINUS infra. Avtalet med regionerna löper i två år, med möjlighet att förlänga ett plus ett år. Tillsammans med de kontrakt Triona redan har med norska Statens Vegvesen, kommuner och entreprenörer kommer Triona att fortsätta att vara den ledande leverantören av produkter för användning mot NVDB i Norge. I anknytning till SINUS har vi i Norge också erhållit två nya uppdrag av kommuner avseende fotografering och registrering. Registreringsuppdraget avser Oslo kommun.

Bane NOR har avropat ett team som under 2020 kommer att vidareutveckla den lösning som hanterar trafikrelaterad sträckningsinformation för tågframföring (systemet TRASÈ). Lösningen är i grunden utvecklad av Triona och baseras på Trionas produkt TNE (Transport Network Engine), som är den centrala datakällan. För import och underhåll av järnvägsnätet med tillhörande infrastrukturdata används Novapoint som levereras av Trimble Solutions. Utöver detta omfattar lösningen även en webbblösning som visar relevant data i ett lättanvänt och modernt användargränssnitt.

På uppdrag av Statens vegvesen utvecklar Triona en ny ÅDT-modul (årsmedeldygnstrafik) som använder det nya referenssystemet för NVDB (nationella vägdatabasen) i Norge. Med stöd av lösningen kan Statens vegvesen visa den årliga genomsnittliga trafiken på ett vägnät för ett visst år, fördelat på homogena delar av vägen, s.k. trafiklänkar. En trafiklänk är en vägsektion där trafikvolymen är relativt konstant över län- och kommungränser.

Fjellinjen är en norsk organisation som hanterar tullstationerna i Oslo området. Triona skrev under perioden ett ramavtal med Fjellinjen.

I Sverige förlängde Trafikverket ramavtalet för väg- och järnvägsdata till april 2021.

RS Trommelservice har en verksamhet i en bransch som är okänd för många, men som ger ett bra miljömässigt bidrag till återanvändning eller kontrollerad förstörelse av kabeltrummor. Triona har utvecklat en lösning som digitaliserar processen från registrering av order till genomförande och ekonomisk avräkning. Tjänsten togs i produktion den 1 januari 2020 och manuellt arbete och papper är redan historia.

Transdev använder sedan tio år tillbaka produkten FleetControl i de bussar med vilka de bedriver lokaltrafik i Sverige. Depån i Göteborg ska nu utökas till 330 fordon. FleetControl

är Trionas produkt för att samla data från fordonen och visualisera detta på rätt sätt för rätt person. Exempel på applikationer är automatisk färdskrivartömning, GPS-positioner på sekundnivå och incitamentsbaserad lösning för sparsam körning. Även en konfigurerbar och flexibel förarskärmslösning baserad på Android ingår som en del av FleetControl. Leveransen till Transdev omfattar även hårdvara.

Västtrafik har startat en process som innebär att de med Trionas produkt TNE automatiserar sin dataproduktion avseende data till körlängdsberäkningar. Idag omfattar processen flera manuella steg där olika system används. När lösningen är på plats kommer data från svenska nationella vägdatabasen att uppdateras kontinuerligt samtidigt som Västtrafik får möjlighet att hantera sina egna nät i samma miljö. Det gör det enklare och smidigare att genomföra körlängdsberäkningar. Detta handlar om att beräkna avstånd mellan olika hållplatser, som behövs för planering av rutter samt beräkning av ersättning till operatörer, inom kollektivtrafiken hos Västtrafik. Körlängdsberäkningarna görs med stöd av Trionas produkt TRE (Transport Routing Engine).

I början på året vann Triona en upphandling gällande kravanalytiker åt Statens Fastighetsverk (SFV). Uppdraget innefattar att se över behov och ta fram krav åt SFV för att stödja deras skogliga verksamhet inför en framtida upphandling. Uppdraget ställde krav på erfarenhet av kravanalys men också på erfarenhet av GIS och skoglig verksamhet. I uppdraget kommer vi att dra nytta av all den kunskap vi genom åren samlat på oss när vi arbetat med systemlösningar för hela den skogliga värdekedjan från plantskolor, skoglig planering, virkesflödesprocessen och produktionsplanering till system för skogsmaskiner och sågverk.

På uppdrag av finska Metsäkeskus (Skogscentralen) utvecklar Triona en skalbar IT-lösning för skördardata. Positionsdata, utförda arbetsordrar m.m. skickas från skördarna till den molnbaserade tjänsten för vidare bearbetning i en beräkningstjänst där resultatet lagras i ett datalager, från vilket det är tillgängligt så att uppdatering av uppgifterna om skogstillgångarna i Metsäkeskus informationssystem kan göras. IT-lösningen utvecklas av Triona och är en modern molnbaserad tjänst som är skalbar beroende på belastningen av tjänsten i en specifik situation. Data tas emot i ett standardiserat format baserat på Finlands skogsinformationsstandard. xStandarden som Metsäkeskus ansvarar för är delvis baserad på StanForD2010. Metsäkeskus önskade specifikt en molnbaserad tjänst mot bakgrund av behovet runt skalbarheten. Tjänsten är planerad att börja användas i pilotdrift under hösten 2020.

Efter kvartalets slut tecknade Sokigo och Triona ett avtal om samarbete i syfte att kunna erbjuda Sveriges kommuner lösningar inom trafik och gata baserad på ledande teknologi. Trionas plattform TNE, som stödjer många olika typer av tillämpningar och verksamheter som använder eller hanterar information om transportnät, blir i och med detta en del av Sokigos produkt LV.

Utvecklingen i kvartal 2 2020 förväntas p.g.a. Covid-19 vara svagare. Tack vare vår affärsinriktning påverkas vi inte direkt i så stor grad, men indirekt kommer pandemin påverka även Triona. Trionakoncernen har en stark finansiell situation och vi är väl förberedda på att ta oss igenom dessa utmanande tider tillsammans med kunder, medarbetare, leverantörer och myndigheter.

Medarbetare

Under det första kvartalet har 5 nya medarbetare börjat och per den sista mars 2020 hade Trionakoncernen 156 (144) anställda.

Utveckling inom Trionakoncernen

Under kvartalet har Trionakoncernen vidare;

- » Lanserat en ny version av TRACS Flow. Versionen omfattar ett antal förbättringar och rättningar i kontorsklienten, mobillösningen och webbportalen. Den största nyheten är att vi i TRACS Flows kontorsklient har förbättrat stödet för att hantera samlingar av order i

rutter. En annan stor nyhet är funktionaliteten delningsregler. I finansmodulen, som introducerades i version 2.9, har också flera större tillägg gjorts.

- » Lanserat en ny version av TNE. Nytt i denna version är bland annat utökat och förbättrat stöd för hantering av information om anläggningstillgångar (AIM). Detta ger nya och spännande möjligheter för effektiv hantering av digitala tvillingar hos våra kunder som t.ex. Nye Veier.

På www.triona.se finns mer information om våra produkter och tjänster. Nedan beskrivs de produkter och tjänster som nämns i denna rapport kortfattat;

- » **FleetControl** erbjuder ett antal tjänster som hjälper till att hålla nere de administrativa kostnaderna hos fordonsflottor genom att kontinuerligt samla data från fordonen. Datat kan sedan presenteras för chauffören, bearbetas på kontoret eller användas i andra applikationer för att öka värdet och/eller effektiviteten för kunden.
- » **SINUS infra** och **SINUS photo** är produkter som hjälper dig att fånga infrastrukturellerade data, bl.a. från bl.a. 360° panoramabilder bilder på ett kostnadsbesparande, effektivt och säkert sätt.
- » **TRACS Flow** är ett system som stödjer verksamhetsprocesser i transport- och anläggningsbranschen. Från avtals-/orderhantering och planering till operativ ledning och uppföljning.
- » **Transport Network Engine (TNE)** är en plattform som hanterar data om väg-, järnväg- och sjöfartsnät samt nätknuten information.
- » **Transport Routing Engine (TRE)** är en avancerad plattform för ruttplanering, ruttoptimering och vägvalsberäkning som möjliggör en mängd olika typer av avstånds-, restids- och vägvalsberäkningar anpassade för t.ex. gång, cykel, personbil, lastbil eller andra tunga fordon.

Omsättning och resultat

Koncernens nettoomsättning är 46,1 (43,7) MSEK, varav 43,1 (41,9) MSEK avser omsättning genererad av den egna verksamheten. Andelen direkt produktomsättning (exkl. konfigureringsupport, utbildning etc.) i förhållande till den egna omsättningen landade för perioden på 22,6% (16,2%). Ökningen är hänförlig till både organisk tillväxt och förvärvet av produkten FleetControl som skedde under andra kvartalet 2019.

Personalkostnaderna uppgår till 34,7 (32,4) MSEK vilket är en ökning med totalt 7,2%. Ökningen av personalkostnader förklaras främst av ökningen av antal årsanställda i Norge och Sverige, men även i Finland ökar antalet årsanställda jämfört med föregående år. Övriga externa kostnader ligger något över föregående år 4,3 (4,0 MSEK).

Rörelseresultatet före finansiella poster och skatt (EBIT) uppgår till 2,1 (3,3) MSEK, med en rörelsemarginal på 4,5% (7,5%). Det kan noteras att vi under första kvartalet har investerat mycket tid i vår produktverksamhet. Investeringen kommer på sikt att generera ökade intäkter, men i det enskilda kvartalet påverkas vår lönsamhet negativt med ca 1,5 MSEK.

I slutet av kvartalet började även pandemin Covid-19 påverka de nordiska länderna. Under kvartal 1 har detta påverkat Triona främst genom att medarbetarna i Stockholm och Norge började arbeta på distans och att skolorna i Norge stängde ner. Skolstängningen har påverkat frånvaron något, men inga större effekter syns på resultatet för det första kvartalet. Utvecklingen inför kommande kvartal kommenteras i avsnittet "Affärsmässiga händelser".

Finansiell ställning per 31 mars

Rörelsens kassaflöde från den löpande verksamheten var 4,5 (8,2) MSEK och per den 31 mars uppgick koncernens likvida medel till 31,6 (37,5) MSEK. Det egna kapitalet uppgick till 61,9 (62,0) MSEK och soliditeten var 64,1% (62,9%).

ÖVRIGT

Aktien i Triona AB

Triona är privatägt och flera av Trionas medarbetare är delägare. Triona är ansluten till Pepins.com/Alternativa Listan där Trionas aktie kan handlas.

Utestående aktier i Triona AB uppgår per den 31 mars 2020 till 5 577 080 aktier.

Redovisningsprinciper

Denna delårsrapport är upprättad i överensstämmelse med Årsredovisningslagen och bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1. Rapporten är ej särskilt granskad av bolagets revisorer.

Rapporttillfällen

Preliminärt publiceras rapporter och webcasts hålls enligt nedan:

- » Delårsrapport för januari-juni 2020, 8 september 2020
- » Delårsrapport för januari-september 2020, 1 december 2020
- » Bokslutskommuniké januari – december 2020, 9 mars 2021

För ytterligare information kontakta:

Mats Bayard
CEO Trionakoncernen
tfn: 073-391 78 80

e-post: mats.bayard@triona.se

Sofia Hedberg
CFO Trionakoncernen
tfn: 070-020 41 05

e-post: sofia.hedberg@triona.se

Borlänge 12 maj 2020



Mats Bayard

Mats Bayard, Verkställande direktör, Triona AB

RESULTATRÄKNING KONCERNEN

BELOPP I TSEK	Jan-Mars 2020	Jan-Mars 2019
OMSÄTTNING		
Egen omsättning	43 074	41 850
Omsättning försäljning hårdvara	482	0
Omsättning underleverantörer	2 536	1 860
Total nettoomsättning	46 092	43 710
RÖRELSENS KOSTNADER		
Inköpskostnad hårdvara	-843	0
Uppdragsspecifika externa kostnader	-3 198	-2 656
Personalkostnader	-34 739	-32 407
Övriga externa kostnader	-4 353	-3 998
Avskrivning av materiella och immateriella tillgångar	-865	-1 355
Rörelseresultat	2 094	3 294
Summa resultat från finansiella investeringar	-14	9
Rörelseresultat efter finansiella poster	2 081	3 304
Skatt på periodens resultat	-672	-866
Årets/periodens resultat	1 409	2 438

BALANSRÄKNING KONCERNEN

BELOPP I TSEK

2020-03-31

2019-03-31

	2020-03-31	2019-03-31
ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR		
Immateriella anläggningstillgångar		
Egenutvecklad programvara	1 458	2 788
Goodwill	13 814	14 167
Materiella anläggningstillgångar		
Inventarier	1 380	1 250
Finansiella anläggningstillgångar		
Andelar i intressebolag	0	919
Övriga långfristiga värdepappersinnehav	344	383
Uppskjutna skattefordringar	68	253
Summa anläggningstillgångar	17 065	19 760
.....		
OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR		
Varulager med mera		
Färdiga varor och handelsvaror	314	0
Kortfristiga fordringar		
Kundfordringar	40 977	35 531
Övriga fordringar	1 001	857
Skattefordringar	108	989
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	5 398	3 938
Kortfristiga placeringar	94	103
Kassa och bank	31 538	37 352
.....		
Summa omsättningstillgångar	79 430	78 771
Summa tillgångar	96 495	98 529

BALANSRÄKNING KONCERNEN FORTS.

BELOPP I TSEK

2020-03-31

2019-03-31

	2020-03-31	2019-03-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER		
Eget kapital		
Eget kapital hänförligt till aktieägare i moderbolaget	61 857	61 976
Innehav utan bestämmande inflytande i koncernföretag	0	-84
Summa eget kapital	61 857	61 891
.....		
AVSÄTTNINGAR		
Uppskjutna skatteskulder	43	1 738
Summa avsättningar	43	1 738
.....		
LÅNGFRISTIGA SKULDER		
Skulder till kreditinstitut	0	228
Övriga långfristiga skulder	0	104
Summa långfristiga skulder	0	332
.....		
KORTFRISTIGA SKULDER		
Förskott från kunder	7 023	6 455
Leverantörsskulder	2 150	3 912
Skatteskulder	1 679	1 304
Övriga skulder	9 798	9 037
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	13 944	13 861
Summa kortfristiga skulder	34 595	34 568
.....		
Summa eget kapital och skulder	96 495	98 530

FÖRÄNDRING EGET KAPITAL KONCERNEN

BELOPP I TSEK	Aktie- kapital	Övrigt tillskjutet kapital	Annat eget kapital inkl årets resultat	Summa	Innehav utan bestämmande inflytande	Totalt eget kapital
EGET KAPITAL 2018-12-31	1 115	13 074	44 821	59 010	-84	58 926
Valutakursdifferenser vid omräkning av utländska dotterföretag			527	527		527
Periodens resultat			2 438	2 438		2 438
EGET KAPITAL 2019-03-31	1 115	13 074	47 786	61 975	-84	61 891
.....						
EGET KAPITAL 2019-12-31	1 115	13 074	47 729	61 918	0	61 918
Valutakursdifferenser vid omräkning av utländska dotterföretag				-1 470		-1 470
Periodens resultat			1 409	1 409		1 409
EGET KAPITAL 2020-03-31	1 115	13 074	49 138	61 857	0	61 857

KASSAFLÖDESANALYS KONCERNEN

BELOPP I TSEK	Jan-Mars 2020	Jan-Mars 2019
DEN LÖPANDE VERKSAMHETEN		
Rörelseresultat	2 094	3 294
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet		
– Avskrivningar	865	1 355
Erhållen ränta	0	23
Erlagd ränta	-13	-13
Betald inkomstskatt	406	-984
Förändringar från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	3 352	3 675
.....		
KASSAFLÖDE FRÅN FÖRÄNDRINGAR I RÖRELSEKAPITAL		
Ökning/minskning varulager	96	
Ökning/minskning kundfordringar	-3 765	-1 531
Ökning/minskning övriga kortfristiga fordringar	-675	-401
Ökning/minskning leverantörskulder	-943	-4
Ökning/minskning övriga kortfristiga rörelseskulder	6 450	6 440
Kassaflöde från den löpande verksamheten	4 515	8 179
.....		
INVESTERINGSVERKSAMHETEN		
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	-35	-38
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-35	-38
.....		
FINANSIERINGSVERKSAMHETEN		
Amortering av skuld	-	-5
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	0	-5
.....		
Årets kassaflöde	4 480	8 136
Likvida medel vid årets början	28 421	28 630
Valutadifferens i likvida medel	-1 269	690
Likvida medel vid periodens slut	31 632	37 456

RESULTATRÄKNING MODERBOLAGET

BELOPP I TSEK	Jan-Mars 2020	Jan-Mars 2019
OMSÄTTNING		
Egen omsättning moderbolaget	29 762	29 627
Omsättning försäljning hårdvara	482	0
Omsättning underleverantörer	1 072	721
Total nettoomsättning	31 316	30 347
.....		
RÖRELSENS KOSTNADER		
Inköpskostnad hårdvara	-841	
Uppdragsspecifika externa kostnader	-1 773	-1 364
Personalkostnader	-24 258	-23 454
Övriga externa kostnader	-2 632	-2 510
Avskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	-288	-527
Rörelseresultat före finansiella poster	1 525	2 493
.....		
Summa resultat från finansiella investeringar	-2	20
Rörelseresultat efter finansiella poster	1 523	2 513
Skatt på årets resultat	-326	-540
Årets resultat	1 197	1 973

BALANSRÄKNING MODERBOLAGET

BELOPP I TSEK

2020-03-31

2019-03-31

	2020-03-31	2019-03-31
ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR		
Immateriella anläggningstillgångar		
Egenutvecklad programvara	237	1 231
Goodwill	990	1 388
Materiella anläggningstillgångar		
Inventarier	1 062	654
Finansiella anläggningstillgångar		
Andelar i dotterföretag	29 251	25 979
Fordringar hos koncernföretag	1 231	2 153
Andelar i intresseföretag	0	1 706
Summa anläggningstillgångar	32 771	33 111
.....		
OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR		
Varulager med mera		
Färdiga varor och handelsvaror	314	0
Kundfordringar	32 454	24 510
Fordringar hos koncernbolag	239	384
Övriga fordringar	557	407
Skattefordringar	56	947
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	3 486	2 974
Kassa och bank	10 910	20 251
Summa omsättningstillgångar	48 014	49 473
.....		
Summa tillgångar	80 785	82 584

BALANSRÄKNING MODERBOLAGET FORTS.

BELOPP I TSEK

2020-03-31

2019-03-31

	2020-03-31	2019-03-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER		
Bundet Eget kapital	6 118	6 339
Fritt Eget kapital	55 161	49 997
Summa eget kapital	61 279	56 336
.....		
OBESKATTADE RESERVER	200	7 902
.....		
LÅNGFRISTIGA SKULDER		
Skulder till koncernföretag	1 086	
Summa långfristiga skulder	1 086	
KORTFRISTIGA SKULDER		
Förskott från kunder	2 776	888
Leverantörsskulder	1 611	2 867
Skulder till koncernföretag	61	1 176
Övriga kortfristiga skulder	4 604	4 053
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	9 168	9 362
Summa kortfristiga skulder	18 220	18 346
.....		
Summa eget kapital och skulder	80 785	82 584

NYCKELTAL KONCERNEN

BELOPP I TSEK

2020-03-31

2019-03-31

KONCERNENS NYCKELTAL		
EBITA (TSEK)	2 840	4 520
EBIT (TSEK)	2 094	3 294
Rörelsemarginal (%)	4,5%	7,5%
Vinstmarginal (%)	4,5%	7,6%
.....		
FINANSIELL STÄLLNING I KONCERNEN		
Likvida Medel (MSEK)	31,6	37,5
Eget Kapital (MSEK)	61,9	62,0
Soliditet (%)	64,1%	62,9%
Kassalikviditet (%)	230%	228%
.....		
MEDARBETARE I KONCERNEN		
Antal anställda (st)	156	144
Antal årsanställda (st) *	149	136
Omsättning / årsanställd (TSEK)	309	320
Rörelseresultat (EBIT) / årsanställd (TSEK)	14	24
Personalomsättning	7,8%	2,1%
Sjukfrånvaro	1,9%	2,8%
* Definitionen av årsanställda har ändrats, se definitioner sid 17. Även jämförelsetal har ändrats.		
.....		
AKTIEN I TRIONA		
Antal aktier vid periodens utgång (st)	5 577 080	5 577 080
Vinst / aktie (SEK)	0,25	0,44
Koncernens egna kapital / aktie (SEK)	11,09	11,11

DEFINITIONER

BEGREPP

DEFINITION

EBITA	Resultat före avskrivningar och nedskrivningar av immateriella tillgångar.
EBIT	Resultat före finansiella kostnader och skatt.
Eget kapital	Redovisat eget kapital plus obeskattade reserver efter avdrag för uppskjuten skatt till aktuell skattesats.
Eget kapital per aktie	Eget kapital hänförligt till moderföretagets aktieägare/totalt antal utestående aktier.
Kassalikviditet	Omsättningstillgångar exklusive lager i procent av kortfristiga skulder.
Nettokassa	Avser koncernens totala penningtillgodohavanden vad gäller kontanter: kassa, bankkonton, post- och bankgiro, erhållna checkar, postväxlar etc.
Rörelsemarginal	EBIT i procent av nettoomsättningen.
Soliditet	Eget kapital i procent av balansomslutningen.
Vinst	Resultat efter finansiella poster men före skatt.
Vinstmarginal	Resultat före skatt i procent av nettoomsättningen.
Årsanställda	AAvser antal anställda mätt i kontrakterad tid och heltidstjänster. Tid som avser betald semester, tjänstledighet, föräldraledighet och sjukfrånvaro ingår i beräkningen.
Vinst per aktie efter skatt	Periodens vinst efter skatt hänförligt till moderföretagets aktieägare/totalt antal utestående aktier.