

Inbjudan till teckning av units i Triboron International AB (publ)

Som aktieägare i Triboron International AB (publ) kommer du att erhålla uniträtter i Företrädesemissionen. Observera att uniträtterna förväntas ha ett ekonomiskt värde och för att inte detta värde ska gå förlorat måste innehavaren antingen;

- Använda de erhållna uniträtterna för att teckna units bestående av nyemitterade aktier och teckningsoptioner under perioden den 6 december till den 20 december 2021 eller
- sälja de uniträtter som inte utnyttjas för teckning senast den 15 december 2021.

Observera att banker och andra värdepappersinstitut kan ha andra rutiner för försäljning av uniträtter. Varje innehavare av uniträtter bör därför kontrollera med sin bank hur rutinen ser ut och vilka datum som gäller.

Finansinspektionen godkände detta prospekt den 29 november 2021. Prospektet är giltigt i högst tolv månader från detta datum under förutsättning att Triboron International AB (publ) fullgör skyldigheten att enligt (EU) 2017/1129 Prospektförordningen, om tillämpligt, tillhandahålla tillägg till prospektet i fall av nya omständigheter av betydelse, sakfel eller väsentliga felaktigheter inträffar som kan påverka bedömningen av värdepapperen. Skyldigheten att tillhandahålla tillgänglig gäller inte efter utgången av prospektets giltighetstid.

November 2021

VIKTIG INFORMATION TILL INVESTERARE

Vissa definitioner

Med "Prospektet" avses detta EU-tillväxtprospekt. Med "Triboron" eller "Bolaget" avses Triboron International AB (publ), org.nr 556939-1484 och LEI-kod (identifikationskod för juridisk person) 549300RDNYWJ6HPLU295, i förekommande fall med dotterbolag, som har beslutat om genomförande av nyemission av aktier och teckningsoptioner med företrädesrätt för Bolagets befintliga aktieägare ("Företrädesemissionen" eller "Erbjudandet") på de villkor som framgår av detta Prospekt. Bolaget registrerades vid Bolagsverket den 14 augusti 2013. Bolagets associationsform är aktiebolag och regleras av Aktiebolagslagen (2005:551) under svensk lag. Bolaget är publikt. Styrelsen har sitt säte i Stockholm. Bolaget har sin adress på Gunnebogatan 34, 163 53 Spånga och telefonnummer 08-643 10 00 med webbadress www.triboron.com. Triboron Incentive AB org. nr. 559160-4193, är ett helägt dotterbolag till Triboron vilket har tecknat sig för teckningsoptioner i Bolaget som avser Bolagets incitamentsprogram, men som i övrigt inte bedriver någon verksamhet. Bolaget har valt att, så länge inte bolagsstämma beslutar något annat, inte tillämpa Kodens för Bolagsstyrning.

Vid hänvisningar till "Nasdaq First North" avses den alternativa marknadsplatsen Nasdaq First North Growth Market som drivs av börserna som ingår i Nasdaq Stockholm. Den har inte samma juridiska status som en reglerad marknad. Bolag på Nasdaq First North följer Nasdaq First Norths regler och inte nödvändigtvis de juridiska krav som ställs för handel på en reglerad marknad en sk börs. Alla bolag vars aktier är upptagna till handel på Nasdaq First North har en Certified Adviser som övervakar att reglerna efterlevs. Det är Nasdaq Stockholm som har godkänt Triboron och tagit upp dess aktie till handel på Nasdaq First North. Eminoiva Fondkommission AB är Certified Adviser för Triboron. Vid hänvisning till "Euroclear" åsyftas Euroclear Sweden AB, org.nr 556112-8074. Samtliga finansiella siffror är i svenska kronor ("SEK") om inget annat anges. Med "kSEK" avses tusen SEK, med "MSEK" avses miljoner SEK, med "EUR" avser euro och med "MEUR" avses miljoner EUR.

Upprättande och registrering av Prospektet

Styrelsen i Triboron är ansvarig för den information som lämnas i Prospektet, som har upprättats med anledning av Erbjudandet att teckna aktier och teckningsoptioner i Bolaget. Härmed försäkras att alla rimliga försiktighetsåtgärder har vidtagits för att säkerställa att uppgifterna i Prospektet, såvitt styrelsen vet, överensstämmer med faktiska förhållanden och att inga uppgifter har utelämnats som skulle kunna påverka den bild av Triboron som skapas genom Prospektet. Bolagets revisor har inte granskat den information som lämnas i Prospektet.

Prospektet har upprättats i enlighet med Europaparlamentets och rådet förordning (EU) nr 2017/1129. Prospektet har godkänts av Finansinspektionen i enlighet med förordningen (EU) nr 2017/1129. Finansinspektionen har godkänt detta Prospekt enbart i så måtto att det uppfyller krav på fullständighet, begriplighet och konsekvens som anges i förordningen (EU) nr 2017/1129. Godkännandet och registreringen innebär inte att Finansinspektionen garanterar att olika sakuppgifter i Prospektet är riktiga eller fullständiga. Om inte annat anges uttryckligen, har ingen finansiell information i detta Prospekt granskats av Bolagets revisor.

Prospektet kommer inte att distribueras och får inte postas eller på annat sätt distribueras eller sändas till eller i något land där detta skulle förutsätta att några sådana ytterligare åtgärder företas eller där detta skulle strida mot lagar eller regleringar i det landet. Inga uniträtter, betalda tecknade units ("BTU") eller aktier utgivna av Triboron som omfattas av Erbjudandet enligt detta Prospekt har registrerats och kommer inte att registreras enligt United States Securities Act från 1933 i dess nuvarande lydelse, eller någon motsvarande lag i någon delstat i USA. Erbjudandet omfattar inte heller personer i Kanada, Australien, Japan, Hongkong, Nya Zeeland, Schweiz, Singapore, Sydkorea eller Sydafrika eller i något annat land där Erbjudandet eller distribution av Prospektet strider mot tillämpliga lagar eller regler eller förutsätter att ytterligare Prospekt upprättas, registreras eller att någon annan åtgärd företas utöver vad som krävs enligt svensk rätt.

En investering i värdepapper är förenad med vissa risker och investerare uppmanas att särskilt läsa avsnittet "Riskfaktorer". När investerare fattar ett investeringsbeslut måste de förlita sig på sina egna professionella rådgivare samt noga utvärdera och överväga investeringsbeslutet. Investerare får endast förlita sig på informationen i detta Prospekt samt eventuella tillägg till detta Prospekt. Ingen person är behörig att lämna någon annan information eller göra några andra uttalanden än de som finns i detta Prospekt. Om så ändå sker ska sådan information eller sådana uttalanden inte anses ha godkänts av Bolaget eller av dess rådgivare och ingen av dem ansvarar för sådan information eller sådana uttalanden.

Framåtriktad information och marknadsinformation

Prospektet innehåller viss framåtriktad information som återspeglar Triboron aktuella syn på framtida händelser samt finansiell och operativ utveckling. Ord som "avses", "bedöms", "förväntas", "kan", "planerar", "uppskattar" och andra uttryck som innebär indikationer eller förutsägelser avseende framtida utveckling eller trender, och som inte är grundad på historiska fakta, utgör framåtriktad information. Framåtriktad information är till sin natur förenad med såväl kända som okända risker och osäkerhetsfaktorer eftersom den är avhängig framtida händelser och omständigheter. Även om det är Bolagets bedömning att framåtriktad information i Prospektet är baserad på rimliga överväganden, kan faktisk utveckling, händelser och resultat komma att väsentligen avvika från förväntningarna. Faktorer som kan medföra att Bolagets framtida resultat och utveckling avviker från vad som uttalas i framåtriktad information innefattar, men är inte begränsad till, de som beskrivs i avsnittet "Riskfaktorer". Framåtriktad information i Prospektet gäller endast per dagen för Prospektets avgivande. Triboron lämnar inga utfästelser om att offentliggöra uppdateringar eller revideringar av framåtriktad information till följd av ny information, framtida händelser eller liknande omständigheter annat än vad som följer av tillämplig lagstiftning.

Information från tredje part

Prospektet innehåller information som har hämtats från tredje part. All sådan information har återgivits korrekt. Även om Bolaget anser att dessa källor är tillförlitliga har ingen oberoende verifiering gjorts, varför riktigheten eller fullständigheten i informationen inte kan garanteras. Såvitt Bolaget känner till och kan försäkra genom jämförelse med annan information som offentliggjorts av tredje parter varifrån informationen hämtats, har dock inga uppgifter utelämnats på ett sätt som skulle göra den återgivna informationen felaktig eller missvisande.

Presentation av finansiell information

Viss finansiell och annan information som presenteras i Prospektet har avrundats för att göra informationen lättillgänglig för läsaren. Följaktligen överensstämmer inte siffrorna i vissa kolumner exakt med angiven totalsumma. Detta är fallet då belopp anges i tusen-, miljon- eller miljardtal om tillämpligt. Förutom när så uttryckligen anges har ingen information i Prospektet granskats eller reviderats av Bolagets revisorer.

Prospektets tillgänglighet

Prospektet finns tillgängligt på Bolagets webbplats, www.triboron.com och Aqurat Fondkommission AB:s hemsida www.aqurat.se.

Tillämplig lagstiftning

För Företrädesemissionen och Prospektet gäller svensk rätt. Tvist med anledning av Företrädesemissionen, Prospektet eller därmed sammanhängande rättsförhållanden ska avgöras av svensk domstol exklusivt.

Emissionsinstitut

Aqurat Fondkommission AB agerar emissionsinstitut vid genomförandet av Företrädesemissionen. Aqurat Fondkommission AB friskriver sig härmed från allt ansvar i förhållande till befintliga eller blivande aktieägare i Bolaget och avseende andra direkta eller indirekta ekonomiska konsekvenser till följd av investerings- eller andra beslut som helt eller delvis grundas på uppgifterna i detta Prospekt.

Styrelsens försäkran

Styrelsen i Triboron är ansvarig för den information som lämnas i Prospektet, som har upprättats med anledning av Erbjudandet att teckna aktier och teckningsoptioner i Bolaget. Härmed försäkras att alla rimliga försiktighetsåtgärder har vidtagits för att säkerställa att uppgifterna i Prospektet, såvitt styrelsen vet, överensstämmer med faktiska förhållanden och att inga uppgifter har utelämnats som skulle kunna påverka den bild av Triboron som skapas genom Prospektet.

Innehållsförteckning

Innehåll

Innehållsförteckning	3
Information som införlivas genom hänvisning	4
Sammanfattning.....	5
Ansvariga personer, information från tredje man och godkännande	11
Motiv, intressen och rådgivare	12
Verksamhetsbeskrivning och marknadsöversikt	13
Redogörelse för rörelsekapital.....	24
Riskfaktorer.....	25
Villkor för värdepapper	31
Villkor för erbjudandet.....	33
Företagsstyrning - Styrelse, ledande befattningshavare	38
Finansiell information och nyckeltal	42
Legala frågor och ägarförhållanden	46
Tillgängliga dokument.....	51

Information som införlivas genom hänvisning

HANDLINGAR SOM INFÖRLIVAS GENOM HÄNVISNING

Följande handlingar införlivas genom hänvisning och skall läsas tillsammans med detta Prospekt:

Triborons reviderade årsredovisningar (inklusive revisionsberättelse, men exklusive förvaltningsberättelse) för räkenskapsåren 2019 och 2020

<https://www.triboron.com/wp-content/uploads/2020/05/Triboron-International-Arsredovisning-2019-1.pdf>

<https://www.triboron.com/wp-content/uploads/2021/04/Triboron-International-arsredovisning-2020.pdf>

Bolagets kvartalsrapporter för första, andra och tredje kvartalen 2021

<https://www.triboron.com/wp-content/uploads/2021/05/Triboron-Q1-21-210520.pdf>

<https://www.triboron.com/wp-content/uploads/2021/08/Triboron-Q2-21-210819.pdf>

<https://www.triboron.com/wp-content/uploads/2021/10/Triboron-Q3-Final.pdf>

Dessa dokument och Prospektet kan också erhållas direkt från Bolaget i pappersformat via adress Gunnebogatan 34, 163 53 Spånga.

Observera att informationen på Bolagets hemsida eller tredje parts hemsida inte ingår i Prospektet såvida inte denna information införlivas i Prospektet genom hänvisning. Information på Bolagets hemsida eller tredje parts hemsida har inte granskats och godkänts av Finansinspektionen.

Sammanfattning

1	Inledning	
1.1	Värdepapprets namn och ISIN-kod	Erbjudandet omfattar teckning av units bestående av aktier av serie B med ISIN-kod SE0010600429 och kortnamn TRIBO B och teckningsoptioner av serie 2021/2024:2 med ISIN-kod SE0017131295. Aktierna av serie B noteras i SEK.
1.2	Emittentens namn, kontaktuppgifter och LEI-kod	Bolagets registrerade firma och handelsbeteckning är Triboron International AB (publ), org. nr. 556939-1484 och LEI-kod (identifikationskod för juridisk person) 549300RDNYWJ6HPLU295. Representanter för Bolaget går att nå på telefon 08-643 1000 och e-post info@triboron.com. Bolagets hemsida är www.triboron.com.
1.3	Uppgift om behörig myndighet som godkänt Prospektet	Behörig myndighet är Finansinspektionen som går att nå på telefon 08-408 980 00 och per e-post finansinspektionen@fi.se, samt på besöksadress Brunnsgatan 3, Stockholm. Finansinspektionen postadress är Box 7821, 102 97 Stockholm och Finansinspektionens hemsida är www.fi.se.
1.4	Datum för godkännande av Prospektet	Prospektet godkändes den 29 november 2021.
1.5	Varning	<p>Denna sammanfattning bör läsas som en introduktion till detta EU-tillväxtprospekt. Varje beslut om att investera i värdepappervärdepapper bör baseras på en bedömning av hela Prospektet från investerarens sida.</p> <p>Investeraren kan förlora hela eller delar av det investerade kapitalet.</p> <p>Om talan väcks i domstol om innehållet i detta EU-tillväxtprospekt kan den investerare som är kärande enligt nationell rätt bli tvungen att stå för kostnaderna för översättning av Prospektet innan det rättsliga förfarandet inleds.</p> <p>Civilrättsligt ansvar kan endast åläggas de personer som lagt fram sammanfattningen, inklusive översättningar därav, men endast om sammanfattningen är vilseledande, felaktig, eller oförenlig med de andra delarna av detta Prospekt, eller om den inte, tillsammans med andra delar av Prospektet, ger nyckelinformation för att hjälpa investerare när de överväger att investera i de berörda värdepapperen.</p>
2	Nyckelinformation om emittenten	
2.1	Vem är emittent av värdepapper	<p>Triboron är ett svenskt publikt aktiebolag som registrerade den 14 augusti 2013 och vars verksamhet bedrivs enligt svensk rätt. Bolaget associationsform regleras av aktiebolagslagen (2005:551). Bolagets LEI-kod är 549300RDNYWJ6HPLU295. Styrelsen har sitt säte i Stockholms kommun och bedriver verksamhet huvudsakligen i Sverige och EU. Verkställande direktör är Pär Krossling. Bolagets revisorer är Ernst & Young med auktoriserade revisorn Beata Lihammar som huvudansvarig.</p> <p>Triboron International AB är ett miljöteknikföretag med en unik och patenterad teknologi för att minska mekanisk friktion, motverka bakteriebildning och förbättra rengöring i förbränningssystem.</p> <p>Triboron är moderbolag i en koncern. Triboron äger till 100 procent dotterbolaget Triboron Incentive AB, org. nr. 559160-4193, vilket registrerades den 28 maj 2018. Triboron Incentive AB bedriver inte någon verksamhet.</p> <p>Ingen enskild ägare, utöver vad som framgår nedan, kontrollerar mer än 10</p>

procent av bolagets aktier eller röster.

Fördelningen av ägandet av bolagets aktier inkl. de 10 största ägarna framgår av följande tabell.

Aktieägare	% röster	% ägande
Christian Dahl Services AB	11,0%	9,9%
Kent Sander	23,3%	8,0%
Olle Heigard	22,9%	7,7%
Carl Henric Svanberg	3,1%	5,7%
Hans Stråberg	2,6%	4,9%
INO3 AB	2,3%	4,4%
Henry Sténson	5,0%	4,3%
Tommy Lindblom	1,3%	2,3%
BBECY AB	1,1%	2,0%
Thomas Lindskog	0,8%	1,4%
Övriga	26,6%	49,4%
	100,0%	100,0%

Triborons verksamhet finansieras med tillgängliga finansiella medel och Erbjudandet avser att öka förmågan att finansiera verksamheten.

2.2 Finansiell nyckelinformation om emittenten

Nedan redovisas finansiell information som hämtats från Triborons reviderade årsredovisningar för de senaste två räkenskapsåren (12 månader) som slutade 2019-12-31 och 2020-12-31 (reviderade) samt delårsbokslut för de 9 månader som slutade 2020-09-30 och 2021-09-30 (ej reviderade). Redovisningen har upprättats med tillämpning av Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3), om inte något annat anges. Bolagets revisor har inte gjort några avvikande kommentarer i sina avlämnade revisionsberättelser för åren.

(TSEK)	1 Jan - 31 dec			1 Jan - 30 sep	
	2020	2019	2018	2021	2020
Nettoomsättning	323	532	1 021	463	204
EBITDA	-8 463	-12 711	-8 565	-8 663	-6 552
Rörelseresultat, EBIT	-13 397	-17 233	-12 554	-11 958	-10 184
Resultat per aktie	0,52	-0,80	-0,60	-0,36	-0,40
Eget kapital	18 991	21 407	8 547	7 054	11 219
Balansomslutning	23 123	23 281	15 721	9 597	13 654
Soliditet, %	82	92	54	74	82
Kassa och bank	5 429	12 432	3 507	2 544	4 655
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-8 374	-16 117	-7 440	-10 073	-5 870
Medelantalet anställda under perioden ¹	5	4	3	4	5

1. I tillägg till antalet anställda har bolaget kontrakterade konsulter (uttryckt som heltidstjänster), per 2021-08-31: 2,2 (1,2) och per 2020-12-31: 1,2 (1,2).

(TSEK)	1 Jan - 31 dec			1 Jan - 30 sep	
	2020	2019	2018	2021	2020
EBITDA	-8 463	-12 711	-8 565	-8 663	-6 552
Rörelseresultat, EBIT	-13 397	-17 233	-12 554	-11 958	-10 184
+ Av- och nedskrivningar	4 934	4 522	3 989	3 295	3 632
EBITDA	-8 463	-12 711	-8 565	-8 663	-6 552

(TSEK)	1 Jan - 31 dec			1 Jan - 31 aug	
	2020	2019	2018	2021	2020
Soliditet, eget kapital dividerat med totala tillgångar	82	92	54	74	82
Eget kapital	18 991	21 407	8 547	7 054	11 219
Totala tillgångar	23 123	23 281	15 721	9 597	13 654

Sedan den 30 september 2021 har inget utöver ordinarie verksamhet inträffat som väsentligt påverkar bolagets ställning.

2.3 Huvudsakliga risker som är specifika för emittenten

Huvudsakliga risker relaterade till Triboron och dess verksamhet består av:

- Bolaget har begränsad intjäningsförmåga och kan komma att behöva ytterligare externt kapital.
- Bolaget är beroende av att söka skydd för sina utvecklingsinsatser.

		<ul style="list-style-type: none"> • Risk att Triboronteknologin inte uppnår önskvärd marknadspenetration. • Triborons affärsmodell bygger delvis på samarbete med externa aktörer och affärspartners. Risken med denna modell är att det kan vara svårt att finna affärspartners till acceptabla villkor inklusive att Bolaget då måste dela med sig av sin teknologi varför det finns en risk för negativa effekter. • Triboron verkar i en bransch som är konkurrensutsatt. • Bolaget är beroende av att rekrytera och behålla nyckelpersoner och övrig personal. Förlust av kvalificerade nyckelpersoner kan resultera i förlust av viktig kompetens och kan väsentligen fördröja eller förhindra utvecklingen och genomförandet av affärsplanen. • Bolaget är föremål för tekniska risker avseende utvecklingen av Triboronteknologin. Utvecklingskostnader hänförliga till verksamheten kan vara svåra att på förhand fastställa med säkerhet. Det finns dessutom en risk att svagheter eller problem med Triboronteknologin ännu inte upptäckts och att dessa endast kan åtgärdas till betydande kostnader. • Bolaget är beroende av de tillstånd som ställs för verksamheten. Skulle Bolaget brista i fullgörandet av kontrollerande myndigheters krav inom den verksamhet som bedrivs, exempelvis inom miljö och hälsa, eller inte uppfylla eventuellt framtida förändrade krav kan förutsättningarna för bedrivande av verksamheten rubbas. • Ändringar i befintlig lagstiftning eller tillämpningen av befintlig lagstiftning som är tillämplig för Bolagets verksamhet eller dess kunders eller samarbetspartners verksamhet kan innebära ökade kostnader för Bolaget. Bolaget kan från tid till annan bli föremål för rättsprocesser inom ramen för sin verksamhet.
3	Nyckelinformation om värdepapper	
3.1	Värdepappers viktigaste egenskaper	<p>Värdepapperstyp, kategori, ISIN-kod Erbjudandet omfattar 17 122 363 Units i Triboron. Varje unit består av en (1) aktie av serie B (ISIN-kod SE0010600429 och kortnamn TRIBO B) och en (1) teckningsoption av serie 2021/2024:2 (ISIN-kod SE0017131295).</p> <p>Värdepappers valuta, kvotvärde och antal Triborons aktier är denominerade i svenska kronor. Per 2021-09-30 uppgår antalet utestående aktier i Triboron till 34 244 726 aktier fördelat på 3 257 970 aktier av serie A och 30 986 756 aktier av serie B. Kvotvärdet är 0,03 SEK per aktie. Samtliga utestående aktier är fullt betalda. Aktiekapitalet uppgår till 1 027 341,78 SEK.</p> <p>Rättigheter sammanhängande med värdepapper Samtliga aktier har lika rätt till andel i Bolagets tillgångar och vinster. Aktie av serie A medför tio (10) röster och aktie av serie B en (1) röst. Vid en eventuell likvidation har aktieägare rätt till andel av överskott i relation till antalet aktier aktieägaren innehar. I händelse av eventuell likvidation, inlösen eller konvertering har samtliga aktier samma prioritet. Innehavare av aktier har företrädesrätt vid nyteckning av aktier. Avsteg från företrädesrätten kan dock förekomma.</p> <p>Rätt till utdelning för aktier emitterade i Erbjudandet tillfaller de aktieägare som på avstämningsdagen för den utdelning som beslutats närmast efter emissionens registrering är aktieägare i Bolaget. Utbetalning av eventuell utdelning ombesörjs av Euroclear Sweden AB. Det finns inga restriktioner för utdelning eller särskilda förfaranden för aktieägare bosatta utanför Sverige.</p> <p>Utdelning och utdelningspolicy Triboron har hittills inte lämnat någon utdelning till sina aktieägare. Bolaget befinner sig i ett tidigt skede av kommersialiseringssfasen, varför kassaflödet under de närmaste åren bedöms komma att behöva finansiera fortsatt utveckling och expansion. På längre sikt har Triboron som målsättning att den del av kassaflödet som inte behövs för framtida tillväxt ska delas ut till Bolagets</p>

		aktieägare.
3.2	Plats för handel med värdepapper	Triborons B-aktier är föremål för handel på Nasdaq First North, vilken är en alternativ handelsplats, som regleras av ett särskilt regelverk som inte har samma juridiska status som en reglerad marknad. Bolaget avser ansöka om att de nyemitterade teckningsoptionerna av serie 2021:2024:2 tas upp till handel på Nasdaq First North, varvid de nyemitterade aktierna och teckningsoptionerna kommer kunna handlas på Nasdaq First North.
3.3	Huvudsaklig risk som är specifik för värdepapper	Huvudsakliga risker avseende Erbjudandet av units bestående av aktier av serie B och teckningsoptioner av serie 2021/2024:2 utgörs av: <ul style="list-style-type: none"> • Att investera i aktier innebär alltid ett risktagande. Eftersom en aktieinvestering kan öka eller minska i värde finns det risk att investerare inte kommer att kunna få tillbaka hela det investerade kapitalet. • Det föreligger risk att det kommer vara begränsad likviditet i Bolagets aktie. • Ett fåtal aktieägare utövar genom sitt ägande ett väsentligt inflytande i ärenden som kräver godkännande av aktieägarna på bolagsstämman. Detta inflytande kan vara till nackdel för aktieägare vars intressen skiljer sig från storaktieägarnas intressen. • Med tanke på Bolagets expansionsplaner är det inte otänkbart att Bolaget i framtiden kan komma att anskaffa ytterligare kapital genom utgivande av aktierelaterade värdepapper. En sådan emission av ytterligare värdepapper kan leda till att aktiekursen går ner och kan leda till utspädning av befintliga aktieägares ekonomiska rättigheter och rösträtt. • Triboron har erhållit teckningsåtaganden från externa investerare och befintliga ägare. Dessa teckningsåtaganden och emissionsgarantier är undertecknade. För sådana åtaganden finns ingen säkerhet från bank eller annan part. Följaktligen finns en risk för att vissa teckningsåtaganden eller emissionsgarantier inte kommer att infrias på grund av faktorer utanför Bolagets kontroll.
4	Nyckelinformation om erbjudandet av värdepapper till allmänheten	
4.1	Villkor och tidsplan för att investera i värdepapper	<p>Företrädesrätt för teckning och uniträtter Den som på avstämningsdagen den 2 december 2021 äger aktier i Triboron har företräde att teckna aktier i relation till innehavet av aktier. Varje, på Avstämningsdagen, innehavd aktie ger rätt till en (1) uniträtt. Det krävs två (2) uniträtter för att teckna en (1) unit. Varje unit består av en (1) B-aktie och en (1) teckningsoption av serie 2021/2024:2. Tre (3) teckningsoptioner berättigar till teckning av en (1) ny B-aktie. Totalt innebär detta att högst 17 122 363 B-aktier och högst 17 122 363 teckningsoptioner av serie 2021/2024:2 kan komma att tecknas i Företrädesemissionen.</p> <p>Teckningskurs Teckningskursen uppgår till 0,75 SEK per unit. Det tillkommer inget courtage eller skatter på beloppet. Emissionskursen är fastställd av styrelsen och baserar sig på aktuellt affärsläge i kombination med en bedömning utifrån Bolagets potential och framtidsutsikter.</p> <p>Anmälan och teckningsperiod Teckning av aktier och teckningsoptioner med stöd av uniträtter skall ske under perioden från och med den 6 december 2021 till och med den 20 december 2021.</p> <p>Handel med uniträtter Handel med uniträtter äger rum på First North under perioden från och med den 6 december till och med den 15 december 2021.</p> <p>Handel med BTU (betald tecknad unit) Handel med BTU äger rum på First North under perioden från och med den 6</p>

		<p>december 2021 till och med att aktierna och teckningsoptionerna registrerats hos Bolagsverket vilket bedöms ske cirka andra veckan i januari 2022.</p> <p>Teckning av units utan stöd av uniträtter Teckning av units utan stöd av uniträtter skall ske under samma period som teckning av aktier med stöd av teckningsrätt, dvs under perioden från och med den 6 december 2021 till och med den 20 december 2021.</p> <p>Utspädning Erbjudandet innebär att antalet aktier kommer öka från 34 244 726 till högst 51 367 089 förutsatt full anslutning i Erbjudandet vilket motsvarar en utspädning om 33 procent av kapitalet och 21 procent av rösterna. Vid fullt utnyttjande av teckningsoptioner tillkommer ytterligare 5 707 454 aktier varvid utspädningen uppgår till 40 procent av kapitalet och 26% av rösterna.</p> <p>Uppskattade kostnader för Erbjudandet Bolagets emissionskostnader i samband med Erbjudandet förväntas uppgå till cirka 2,5 MSEK. Kostnaderna består huvudsakligen av kostnader för upprättande av prospekt och övriga handlingar i samband med Erbjudandet, marknadsföring, emissionsgaranti samt ersättning till emissionsinstitutet.</p> <p>Kostnader som åläggs investerare Inga kostnader kommer åläggas investeraren som deltar i Erbjudandet. Vid handel med BTU och uniträtter utgår dock normalt courtage enligt anlitat värdepappersinstituts prislista.</p>
4.2	Varför upprättas detta Prospekt?	<p>Förestående Erbjudande syftar till att tillföra Bolaget kapital för att stärka Bolagets rörelsekapital då detta bedöms vara otillräckligt för den kommande 12-månadersperioden samt för att finansiera fortsatt tillväxt och investeringar i Bolagets Triboronteknologi.</p> <p>Emissionslikviden från Erbjudandet kommer att användas till att:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 50 procent för att stärka Bolagets finansiella ställning. • 15 procent för att finansiera försäljningsinsatser mot fordonstillbehörsfackhandeln, transportindustrin samt inom bränsleindustrin. • 35 procent för att finansiera fortsatta investeringar i Triboronteknologin inklusive patent och dokumentation. <p>För det fall emissionen inte fulltecknas, vilket inte bedöms sannolikt då Bolaget erhållit teckningsförbindelser och garantier motsvarande 100% av emissionen, avser Bolaget att använda de medel som inkommer i emissionen i ovanstående prioriteringsordning samt att sänka Bolagets kostnader i förhållande till vad som kan finansieras tills ny finansiering kan erhållas.</p> <p>Med beaktande av aktuell likviditetssituation, tillsammans med den likviditet som Företrädesemissionen tillför, samt erhållna teckningsförbindelser och emissionsgarantier, bedömer styrelsen att rörelsekapitalet och behovet av investeringskapital är tillfredsställt för den kommande 12-månadersperioden.</p> <p>Intressen och intressekonflikter Teckningsförbindelser har lämnats avseende Erbjudandet. De parter som har lämnat dessa kan ha ett intresse i att Erbjudandet genomförs framgångsrikt. Styrelseledamöter och ledande befattningshavare har ekonomiska intressen i form av innehav av aktier och/eller teckningsoptioner i Bolaget. Härutöver föreligger ingen potentiell intressekonflikt hos någon av styrelseledamöterna eller ledande befattningshavarna, det vill säga ingen styrelseledamot eller ledande befattningshavare har något privat intresse som kan stå i strid med Bolagets intressen.</p> <p>Vid Erbjudandet bistår Aqurat Fondkommission som emissionsinstitut och erhåller för detta en i förväg avtalad ersättning för utförda tjänster. Aqurat har inga andra intressen i Bolaget än att genomföra sitt uppdrag som</p>

		<p>emissionsinstitut.</p> <p>Synch Advokat AB bistår som legal rådgivare i samband med Erbjudandet. Synch Advokat AB erhåller löpande ersättning för utförda tjänster. Därutöver har Synch Advokat AB inga ekonomiska eller andra intressen i Erbjudandet.</p>
--	--	--

Ansvariga personer, information från tredje man och godkännande

ANSVARIGA PERSONER

Styrelsen för Triboron är ansvarig för innehållet i detta Prospekt. Såvitt styrelsen känner till överensstämmer den information som ges i Prospektet med sakförhållanden och ingen uppgift som sannolikt skulle kunna påverka dess innebörd har utelämnats. Nedan presenteras Triborons styrelsesammansättning per dagen för Prospektet.

Magnus Larsson	Styrelseledamot, styrelseordförande
Olle Heigard	Styrelseledamot
Kent Sander	Styrelseledamot
Henry Sténson	Styrelseledamot

UPPRÄTTANDE OCH REGISTRERING AV PROSPEKTET

Detta Prospekt har godkänts av Finansinspektionen som behörig myndighet enligt förordningen (EU) 2017/1129. Finansinspektionen godkänner detta Prospekt enbart i så måtto att det uppfyller de krav på fullständighet, begriplighet och konsekvens som anges i förordningen (EU) 2017/1129. Godkännandet bör inte betraktas som något stöd för emittenten eller för kvaliteten på de värdepapper som avses i Prospektet. Investerares bör göra sin egen bedömning av huruvida det är lämpligt att investera i detta värdepapper. Prospektet har upprättats som ett EU-tillväxtprospekt i enlighet med artikel 15 i förordningen (EU) 2017/1129.

INFORMATION FRÅN TREDJE PART

Detta Prospekt innehåller information från tredje part. Detta avser exempelvis fakta om Bolagets marknader. Om inte annat anges baseras informationen i detta Prospekt på Bolagets utvärdering av flera källor, däribland Freedomia Group och The Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC). Eftersom Triboron inte har tillgång till de fakta och antaganden som ligger till grund för sådan marknadsinformation och inte heller statistisk information och ekonomiska indikationer som finns i dessa tredjepartskällor kan Bolaget inte kontrollera sådan information och även om Triboron anser att informationen är tillförlitlig kan Bolaget inte garantera dess riktighet eller fullständighet. Information som kommer från tredjepartskällor har återgivits korrekt och såvitt Bolaget känner till och kan förvissa sig om, genom jämförelse med annan information som offentliggjorts av sådana källor, har inga uppgifter utelämnats på ett sätt som skulle göra den återgivna informationen felaktig eller missvisande. Vissa delar av prospektet innehåller hyperlänkar till webbplatser. Informationen på dessa webbplatser utgör inte del av Prospektet och har inte granskats eller godkänts av den behöriga myndigheten. Förutom Triborons reviderade årsredovisningar för 2019 och 2020 har ingen information i Prospektet granskats eller reviderats av Bolagets revisor.

De tredjepartskällor som Triboron har använt framgår av källförteckningen nedan.

Källförteckning

1. IPCC, 2021: Summary for Policymakers. In: Climate Change 2021: The Physical Science Basis. Contribution of Working Group I to the Sixth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change
2. The Carbon Majors Database: CDP Carbon Majors Report 2017, sid 7
3. Prop. 2020/21:180 Reduktionsplikt för bensin och diesel
4. Prop. 2020/21:135 Reduktionsplikt för flygfotogen
5. Best Transport AB intern testrapport, 2012; Carrier Transport AB intern utvärdering av Triboron, 2012
6. Ej publicerad testrapport, Teknikens Värld 2018; Sverigetaxi kundtidning Trevlig Resa 2018, sid 18; Uppsala Vatten och Avfall AB, Triboron utvärdering, 2018
7. BILKONSULT Cars & Tech Support: Fuel Consumption Test Comparative test with Triboron™ performed on behalf of Triboron International AB (februari 2014), sid 6
8. BILKONSULT Cars & Tech Support: Fuel Consumption Test for Diesel Generators - Comparative test with Triboron™ performed on behalf of Triboron International AB (mars 2014), sid 5
9. <https://www.trafikverket.se/for-dig-i-branschen/miljo---for-dig-i-branschen/Luft/Vagtrafikens-utslapp/>
10. Quantification of population exposure to NO₂, PM_{2.5} and PM₁₀ and estimated health impacts, IVL Swedish Environmental Research Institute 2018
11. Triboron In-Vehicle Fuel Economy & Emissions Comparison, AVL MTC Motortestcenter AB
12. Technische Mikrobiologie, Hamburg

Motiv, intressen och rådgivare

MOTIV FÖR EMISSIONEN

Förestående Erbjudande syftar till att tillföra Bolaget kapital för att stärka Bolagets rörelsekapital då detta bedöms vara otillräckligt för den kommande 12-månadersperioden samt för att finansiera fortsatt tillväxt och investeringar i Bolagets Triboronteknologi.

Med beaktande av aktuell likviditetssituation, tillsammans med den likviditet som tillförs via Företrädesemissionen om cirka 10,7 MSEK efter emissionskostnader, samt att Bolaget erhållit teckningsförbindelser och emissionsgarantier motsvarande hela emissionsbeloppet (dessa beskrivs närmare i sektionen "Villkor för erbjudandet" under rubriken "Teckningsförbindelser och garantiåtaganden") bedömer styrelsen att rörelsekapitalet och behovet av investeringskapital är tillfredsställt för den kommande 12-månadersperioden.

Enligt styrelsens bedömning finns det goda förutsättningar för att fortsätta kommersialisera Triborons teknologi som ger omedelbara miljöeffekter genom den kraftigt minskade bränsleförbrukningen. Det är dessutom en kostnadseffektiv teknik för att minska klimatutsläpp.

Bolagets målsättning är att lansera produkten internationellt, via OEM och egen produktion för speciella ändamål. Bolaget har också redan tagit steget från produktutvecklare till bred lansering på marknaden.

INTRESSEN OCH RÅDGIVARE

Styrelseledamöter och ledande befattningshavare har ekonomiska intressen i form av innehav av aktier och/eller teckningsoptioner i Bolaget samt att de arvoderas av Bolaget (så som beskrivs i avsnittet Företagsstyrning - Styrelse, ledande befattningshavare).

Härutöver föreligger ingen potentiell intressekonflikt hos någon av styrelseledamöterna eller ledande befattningshavarna, det vill säga ingen styrelseledamot eller ledande befattningshavare har något privat intresse som kan stå i strid med Bolagets intressen.

Vid Erbjudandet bistår Aqurat Fondkommission som emissionsinstitut och erhåller för detta en i förväg avtalad ersättning för utförda tjänster. Aqurat Fondkommission har inga andra intressen i Bolaget än att genomföra sitt uppdrag som emissionsinstitut.

Synch Advokat AB bistår som legal rådgivare i samband med Erbjudandet. Då samtliga uppgifter i Prospektet härrör från Bolaget friskriver sig Synch från allt ansvar i förhållande till befintliga eller blivande aktieägare och/eller teckningsoptionsinnehavare i Bolaget och avseende andra direkta eller indirekta ekonomiska konsekvenser till följd av investerings- eller andra beslut som helt eller delvis grundas på uppgifter i Prospektet. Synch Advokat AB erhåller löpande ersättning för utförda tjänster. Därutöver har Synch Advokat AB inga ekonomiska eller andra intressen i Erbjudandet.

Verksamhetsbeskrivning och marknadsöversikt

MARKNADSÖVERSIKT

I sin sjätte utvärderingsrapport¹ slår den mellanstatliga panelen för klimatförändringar, IPCC, fast att det är otvetydigt att mänskligt inflytande har värmt atmosfären, havet och jorden. Utbredda och snabba förändringar i atmosfären, havet, kryosfären och biosfären har inträffat. Mänskligt inflytande har värmt klimatet i en takt som saknar motstycke under åtminstone de senaste 2 000 åren. Observerad uppvärmning drivs av utsläpp från mänsklig verksamhet, med växthusuppvärmning delvis maskerad av aerosolkylning.

Klimatförändringen som orsakas av människan påverkar redan många extrema väder- och klimatförhållanden i varje region över hela världen. Tecken på observerade förändringar i ytterligheter såsom värmevågor, tung nederbörd, torra och tropiska cykloner, och i synnerhet deras tillskrivning till mänskligt inflytande, har stärkts sedan IPCC:s femte utvärderingsrapport (AR5).

Enligt IPCC, är många förändringar till följd av tidigare och framtida utsläpp av växthusgaser oåterkalleliga för århundraden till årtusenden, särskilt förändringar i havet, ismassor och global havsnivå.

Traditionella (fossila) bränslen orsakar tre fjärdedelar av världens totala växthusgasutsläpp². Den globala fordonsflottan och fossilbränslebaserade elproduktionen har enorma dimensioner och systemen för bränsleproduktion och distribution är omfattande och fördelat på hundratusentals anläggningar världen över. Trots en ökande användning av förnybara bränslen och elektrifiering bedöms fossila bränslen att fortsatt vara den viktigaste energikällan inom den globala transportsektorn under överskådlig tid³.

Att effektivisera den befintliga bränsleförbrukningen står inte i kontrast till ambitionen att ställa om till förnyelsebara och mer miljövänliga energikällor. Traditionella bränslen bedöms under överskådlig tid utgöra en dominerande del av världens energiproduktion⁴. Teknologier som ger direkta effektiviseringar i distribution och bränsleförbrukning är därmed avgörande för att minska den globala uppvärmningen till följd av utsläpp av växthusgaser under denna omställning.

Regler och lagkrav gör att oljebolagen ökar inblandningen av förnybara bränslen i traditionella bränslen. Genom en lag⁵ som trädde i kraft den 1 augusti 2021 har den svenska regeringen fattat beslut om att förstärka bränslebytet, och skapa bättre långsiktighet. Detta sker genom successivt ökade reduktionsnivåer i reduktionsplikten fram till 2030 med en kontrollstation 2022. Reduktionen sker genom en högre inblandning av förnybart drivmedel i diesel och bensin och reduktionsnivån avser hur mycket mindre växthusgasutsläpp en produkt släpper ut ur ett livscykelperspektiv jämfört med en helt fossil produkt.

Reduktionsnivåerna för 2021 innebär 26 procent reduktion för diesel och 6 procent för bensin, att jämföra med de reduktionsnivåer på 4,2 procent för bensin och 21 procent för diesel som gällde tidigare. Reduktionsnivåerna kommer därefter att successivt öka linjärt med föreslagna nivåer för år 2030 på 28 procent för bensin och 66 procent för diesel, med en kontrollstation 2022.⁶

En reduktionsplikt för flygfotogen införs också. Syftet är att minska växthusgasutsläppen från flyget. Reduktionsplikten innebär att leverantörer av flygfotogen blir skyldiga att blanda in biodrivmedel i fossil flygfotogen. Nivåer för hur mycket utsläppen ska minska föreslås för 2021–2030. Kravet på inblandning börjar på 0,8 procent 2021 för att successivt öka till 27 procent 2030. Den som inte har uppfyllt plikten för ett kalenderår ska betala en reduktionspliktsavgift. En förseningsavgift ska tas ut av den som för sent redovisar hur plikten har uppfyllts.⁷

Detta är positivt för additivbranschen i allmänhet och för Triboron i synnerhet, eftersom Bolaget bedömer att Triborons teknologi möjliggör en högre inblandning av förnybart bränsle än många konkurrerande produkter.

Den svenska marknaden är bekant med bränslen som Etanol (E85), Hydrerade Vegetabiliska Oljor (HVO), Raps Metyl Ester (RME) och andra biobränslebaserade inblandningar. Dessa kan ge en reducerad miljöpåverkan med upp till 90 procent beräknat ur ett

1 IPCC, 2021: Summary for Policymakers. In: Climate Change 2021: The Physical Science Basis. Contribution of Working Group I to the Sixth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change

2 The Carbon Majors Database: CDP Carbon Majors Report 2017, sid 7

3 https://www.friendsofscience.org/assets/documents/Renewable-energy-cannot-replace-FF_Lyman.pdf

4 <https://www.eia.gov/todayinenergy/detail.php?id=41433>

5 Prop. 2020/21:180 Reduktionsplikt för bensin och diesel

6 Prop. 2020/21:180 Reduktionsplikt för bensin och diesel

7 Prop. 2020/21:135 Reduktionsplikt för flygfotogen

livscykelperspektiv jämfört med rent fossilt bränsle⁸. Nyligen har även E10 introducerats och det bedrivs mycket forskning och utveckling av syntetiska elektronbränslen där man kan framställa olika bränslen med hjälp av vätgas och koldioxid.

Genom att effektivisera såväl traditionella som förnybara bränslen minskar energiåtgången i alla typer av förbränningsmotorer. Den effektivisering som möjliggörs genom Triborons teknologi ger en direkt minskning av koldioxidutsläppen genom positiva effekter i alla led, från produktion till distribution och förbrukning.

Effektiviseringarna uppnås genom att tillsätta så kallade additiv, det vill säga tillsatser, i bränslet. Det är detta som utgör Triborons marknad.

ÖKNING AV FÖRNYBARA BRÄNSLEN

Regler och lagkrav har tvingat fram olika typer av förnybara bränslen baserade på olika typer av alkoholer och bioavfall. Oljebolagen inblandning av förnybara bränslen i traditionella bränslen beror på kostnad, tillgång och kravbild, samtidigt som man måste garantera kvalitet och specifikation.

Att kunna öka inblandningen och använda rena förnybara bränslen i fordon och maskiner är en tekniskt komplicerad utmaning. Dagens fordon och maskiner är oftast i grunden konstruerade för att drivas på uteslutande traditionella (fossila) bränslen. Det går inte alltid fullt ut att få ett förnybart bränsle att ha exakt samma egenskaper som det traditionella alternativet. Fordonstillverkarna ställs därför inför stora utmaningar med att anpassa sina motorer.

Det är Bolagets bedömning att framstegen kommer att ske med en kombination av olika förnyelsebara energikällor. Det bästa sättet att snabbt minska miljöbelastningen är en snabb implementering av förnybara bränslen, såsom bl.a. reduktionsplikten syftar till, samtidigt med implementeringen av teknik för att även minimera förbrukningen av både förnybara och traditionella bränslen. Även om man kan tillgodoräkna sig upp till 90 procents CO₂-reduktion från vissa förnybara bränslen ur ett livscykelperspektiv, är det inte säkert att det som kommer ur avgasröret är så mycket renare än det som kommer från traditionella bränslen. Bolaget anser därför att ambitionen bör vara att minimera de miljöskadliga utsläppen, oavsett om det gäller ett förnybart eller traditionellt bränsle.

Eftersom Triborons teknologi fungerar utmärkt tillsammans med förnybara bränslen som biodiesel, metanol och etanol, anser Bolaget att den bidrar till en ökad användning av de alternativa bränslen som spelar en viktig roll i strävan mot ett mer hållbart samhälle.

Bolaget bedömer att de föreningar och ämnen som används i Triborons produkter inte skadar naturen. Bor är ett viktigt mikronäringsämne⁹ för växter och är, liksom andra mikronäringsämnen, nödvändigt för växtkraften. De giftfria produkterna innehåller inga fossilbaserade ingredienser.

MÅLGRUPPER

Triborons målgrupper utgörs av alla tillverkare, beställare och användare av bränslen. Triborons mål är att via teknologins egenskaper vara en standardkomponent i varje förnybart eller traditionellt bränsle som sänker fordons eller maskiners miljöpåverkan globalt. Bolaget bedömer att den globala marknaden kommer att växa med tanke på de ökade lagkraven för bränslen, till exempel när det gäller avgasutsläpp och effektivitet.

Bränsle- och drivmedelsindustrin

Triboron öppnar möjligheten för producenterna att förbättra existerande och kommande bränslen genom tillsats av Triboron, alternativt som ersättning för befintliga additiv.

Fordonsindustrin

Bränslebolagen och fordonsindustrin arbetar tillsammans för att möta kraven på lägre bränsleförbrukning och effektivt utnyttjande av biobränslen.

Transportindustrin

Transportindustrin förbrukar enorma mängder bränsle och arbetar ofta med små marginaler. Varje procents bränslebesparing eller minskade underhållskostnader ger ett stort nettoresultat.

⁸ Forskningsrapport: Hållbar HVO-produktionspotential och miljöpåverkan, Hanna Karlsson Potter, SLU

⁹ https://www2.jordbruksverket.se/download/18.116fee5d14e0298945d65a07/1434627362627/p10_8_3.pdf

Kraftindustrin

Kraftindustrin är ytterligare en storförbrukare av traditionella bränslen, främst gas, men reservbränslet utgörs ofta av diesel. Lång lagring av diesel innebär mikrobproblem med stora rengörings- och destrueringskostnader som följd, något som Triborons teknologi kan avhjälpa.

Militär marknad

Försvarsmakterna har gigantiska bränslebehov och behöver lagra bränsle på många olika platser för att säkra tillgången. I fredstid är omsättningshastigheten av bränslet låg och det kontamineras ofta av bakterier. Högre inblandning av förnybara bränslen kommer att öka på detta problem.

Flygindustrin

Flygindustrin omfattas numera av reduktionsplikten, vilket innebär att användning av förnybara bränslen kommer att öka. Triboron är med sin teknologi väl positionerat i denna utveckling, samt även för lagring av dessa bränslen.

KONKURRENTER

Triboron konkurrerar med ett antal olika aktörer, antingen direkt eller indirekt. Direkta konkurrenter inkluderar enligt Bolaget de stora leverantörerna av bränsleadditiv, inklusive Lubrizol, Infineum, BASF och Innospec. Fastän dessa aktörer är ekonomiskt starka samt har global närvaro och världsledande teknologi, marknadsför, enligt Bolagets vetskap, ingen av dem idag några liknande borbaserade additiv. Nämnda leverantörers additiv utgörs i många fall av en blandning av olika, ofta toxiska tillsatser. Bolaget anser att med Triborons teknologi kan ett brett spektrum av effektivitetsvinster uppnås med endast ett tillsatsmedel, samtidigt som miljöpåverkan begränsas till ett minimum. Triboron ser i förlängningen dessa konkurrenter även som potentiella kunder.

Bland indirekta konkurrenter betraktar Bolaget alla aktörer som marknadsför olika typer av 2-taktsoljor. 2-taktsolja tillsätts i bensinen för att inte 2-taktsmotorn skall skära. Den kan antingen tillsättas direkt i bränslet eller via en separat oljetank. Genom att tillsätta Triborons 2-taktsprodukter uppnås, enligt Bolagets bedömning, motsvarande eller potentiellt ännu större fördelar än med traditionella 2-taktsoljor, vilket medför att oljan nästan helt kan uteslutas. Triboron behöver dessutom endast tillsättas med hälften av den mängd som vanligen krävs för traditionella 2-taktsoljor. Bolaget anser också att Triborons teknologi har andra fördelar såsom väsentligt renare utsläpp, kraftigt minskade partikelutsläpp och mindre av den dåliga lukt som ofta omger tvåtaktsmotorer, samt bättre smörjning.

Ett annat konkurrensområde är den antimikrobiella effekten. Traditionellt har mikrober och bakterier förhindrats att förstöra bränsle genom att tillsätta olika substanser i bränslet, varav många har negativa effekter på miljön. Triborons teknologi minskar mikrober och bakterier på ett miljövänligt sätt¹⁰, samtidigt som bränslets verkningsgrad ökar.

Triboron betraktar inte den befintliga konsumentmarknadens aktörer som konkurrenter, även om också Bolagets teknologi erbjuds i konsumentledet. Den största andelen aktörer på konsumentmarknaden erbjuder redan kända tillsatser under egen blandning och varumärke. Bolaget anser att de varken kan konkurrera med Triborons unika teknologi eller visa upp vetenskapliga testprogram i nivå med Triborons.

TRIBORON ENDA AKTÖR SOM ERBJUDER ADDITIV I FORM AV EN STABIL BORLÖSNING

Grundämnet bor, som är den viktigaste komponenten i Triborons teknologi, är ingen nyhet i den kemitekniska branschen och dess goda egenskaper är välkända. Men eftersom grundämnet kräver mycket precisa förutsättningar för att hållas stabilt tvingas alla andra aktörer till mer eller mindre lyckade kompromisslösningar. Det finns ett stort antal produkter som innehåller bor, men de har fortfarande klassiska problem som att borinnehållet klumpar ihop sig eller lägger sig på botten av behållaren.

Det är Bolagets bedömning att ingen annan leverantör idag erbjuder en teknologi med likvärdig prestanda som Triborons. Bolagets banbrytande innovation är en process för att skapa en klar och stabil borlösning. Processen är resultatet av ett mycket omfattande utvecklings- och verifieringsarbete och har gjort det möjligt att utnyttja boretts naturliga egenskaper fullt ut. Det är Bolagets bedömning att ingen annan producent kan erbjuda en teknologi med samma fördelar när det gäller teknisk effektivitet och miljöfördelar till en låg kostnad. Triborons patenterade process ger en stabil produkt som kan användas i alla typer av bränslen.

10 Se avsnitt nedan "Studier av antibakteriella egenskaper"

BOLAGETS VERKSAMHET

Triboron är ett miljöteknikföretag med en unik och patenterad teknologi för att minska mekanisk friktion, motverka bakteriebildning och förbättra rengöring i förbränningsystem.

Bolaget utvecklar och marknadsför produkter under varumärket Triboron. Varumärket är bildat ur ordet tribologi – vetenskapen om ytors friktion, nötning och smörjning i rörelse (vilket säger mycket om vad det hela handlar om) och grundämnet Bor.

Triboron är en teknologi som är skapad för att industriellt kunna integreras i bränslen, oljor och fetter i ett brett spektrum av fordon och maskiner, men kan även nyttjas separat genom att tillsättas direkt i bränslet av brukaren. Teknologin kan ge stora mekaniska och miljömässiga fördelar samt ekonomiska besparingar och kan skalas upp och integreras mycket resurseffektivt.

HISTORIK

Triboron har sitt ursprung i drygt tio års forskning som har lett till en unik bränsleteknologi för alla typer av förbränningsmotorer. Utvecklingen har gått från att ursprungligen vara en innovativ produkt tänkt för speciella applikationer inom racing till att vara en verifierad teknologi för en industriell massmarknad.

Under 2013 köptes teknologin, produkt rättigheterna och varumärket av en grupp erfarna industrialister och privata investerare och Triboron International AB bildades. Forskning och tester har därefter fortsatt och marknadsföring av produkten påbörjats. Under perioden har företagsledningen förstärkts och utgörs nu av personer med stor erfarenhet av internationell marknadsföring. Bolagets målsättning är att lansera produkten internationellt, via OEM-produktion samt egen produktion för speciella ändamål.

Under våren 2019 genomfördes en marknadsnotering och Triborons aktie började handlas på Nasdaq First North Stockholm den 8 april under kortnamnet (TRIBO B).

TRIBORONS TEKNOLOGI OCH PRODUKTER

Triborons teknologi bygger på grundämnet Bor (B) med atomnummer 5. Vissa borföreningar har extremt goda smörjegenskaper och Bolagets stora vetenskapliga genombrott är förmågan att lösa upp en låg koncentration av bor i en klar, stabil vätska. Den unika stabiliteten möjliggör industriell distribution och användning eftersom risken för hopklumpning eller sedimentering, som är nackdelar för liknande produkter på marknaden, elimineras. Upplösningen av Triborons Borförening är verifierad i ett test som utfördes 2014 vid Chalmers tekniska högskola. Stabiliteten skapas via en patenterad process där negativ laddning erhålles, vilket är grunden för stabiliteten. Triboron har referensprov som håller sin stabilitet efter mer än 15 år.

Triboron interagerar med metallerna i t. ex. en motor och bildar en tribofilm som reducerar friktionen till ett minimum även under extremt hårt tryck. Detta nanoskikt av extremt lågfriktionsmolekylär struktur är endast några miljondels millimetertjock. Endast små mängder Triboron behövs för att bibehålla friktionsminskningen efter inledd process. Triboron är en billig teknik som ersätter giftiga och kostsamma produkter. Vid sidan av teknologins prestanda är det kostnadseffektiviteten och flexibiliteten som är vår teknologis mest intressanta konkurrensegenskaper.

Triboron Fuel Formula är en av de framtagna produkterna och Bolagets tester visar att ämnet kan halvera friktionen samtidigt som produkten kan användas tillsammans med alla flytande bränslen och bidrar då till minskat motorslitage, lägre bränsleförbrukning och sänkta utsläppsnivåer. En ytterligare effekt är att bakterier, alger och mögel i tankar elimineras.

TRIBORON – ANVÄNDINGSOMRÅDE OCH FÖRDELAR

Triboron är en ny och effektiv additivteknologi som används för bränsle- och oljeinblandning i ett brett spektrum av förbränningsmotorer till allt från fordon och maskiner till marinmotorer och dieseldrivna generatorer. Triborons teknik kan ge omedelbara miljöeffekter genom en minskad bränsleförbrukningen. Det är, enligt Triborons bedömning, en av de snabbaste och mest kostnadseffektiva teknikerna för att minska klimatutsläppen.

Utvecklingen av fossilfria bränslen är en förutsättning för att nå såväl kort- som långsiktiga miljömål i Sverige¹¹ och internationellt¹². Genom Triborons goda egenskaper i biobränslen stärks förutsättningarna för en snabbare övergång till fossilfria bränslen. En integrering av Triboron kommer att ge denna typ av bränslen en starkare konkurrenskraft.

11 Se bl a <https://www.regeringen.se/pressmeddelanden/2021/03/krav-pa-okad-inbladning-av-biodrivmedel-i-bensin-och-diesel/>

12 Se bl a https://ec.europa.eu/energy/topics/renewable-energy/directive-targets-and-rules/renewable-energy-directive_en

Triboron har också en starkt bakteriehämmande effekt¹³, en konkurrensfördel främst när det gäller biobränslen och olika typer av diesel. Bakterie- och algpåväxt är ett stort problem i många bränslen och orsakar stopp och förslitning i injektorer och andra centrala delar i förbränningsmotorer¹⁴. Genom den bakteriehämmande effekten skyddar Triboron mekaniska delar från slitage, håller injektorer rena och motverkar korrosion. Alla dessa egenskaper gör produkten utmärkt för inblandning i biobränslen.

Vår teknologi är resultatet av omfattande forskning, laboratorietester och har mer än 13 miljoner timmar i verklig drift med förbränningsmotorer. Teknologin är kvalitetstestad enligt fordons- och motorbranschens hårdaste standards av oberoende laboratorier, bland annat mot EU:s Euro 6d-standard för CO₂-utsläpp. Teknologins kvalitet och funktion är därmed så utprovad och beprövad som är tekniskt möjligt i dagsläget.

Tre starka argument för att använda Triboron

1. **Lägre bränslekostnader, slitage och CO₂-utsläpp:** Effekten av Triborons teknologi i olika fordon skiljer sig beroende på typ av fordon, motor och form av bränsle. Besparingar på uppemot 10 procent har uppmätts. I äldre fordon uppnås oftast en större besparing jämfört med moderna då det finns mer utrymme för optimering. Slitaget minskar på de rörliga delar som Triborons teknologi kommer åt att påverka med uppemot 70 procent vilket i sin tur betyder minskade underhållskostnader.
1. **Lägre CO₂-utsläpp från 2-taktsmotorer:** Triboronteknologin möjliggör minskad oljeinblandning i 2-taktsmotorer med cirka 80 procent och ger en mycket förbättrad arbetsmiljöhälsa.
1. **Förbättrade egenskaper hos biobränslen och diesel:** Genom den bakteriehämmande effekten och de goda smörjegenskaperna är Triboron ett viktigt inslag för att öka användningen av biobränslen och minska den fossila dieselförbrukningen, vilket är väsentliga miljöförbättrande åtgärder.

OMEDELBAR MILJÖEFFEKT

Världens transport- och inte minst elproduktionssystem använder i stor utsträckning traditionella bränslen. Trots den fina utvecklingen av användning av alternativa förnybara bränslen och elektrifiering bedöms traditionella bränslen att fortsatt vara den viktigaste energikällan inom den globala transportsektorn under de kommande 50 åren – vilket troligtvis är en mycket konservativ prognos. Den omedelbara effektivisering som möjliggörs genom Triborons teknologi ger en direkt minskning av koldioxidutsläppen. Med Triborons teknologi effektiviseras befintliga bränslen och förbrukningen minskar vilket ger en omedelbar miljöeffekt, en effekt som Bolaget anser inte på långt när kan uppnås inom rimliga gränser med omställning till eldrivna fordon. En effektivare bränsleanvändning däremot, ger omedelbara effekter och Triboron påverkar såväl den befintliga som den framtida fordonsflottan.

Triboron anser att utvecklingen av förnybara bränslen är en absolut förutsättning för att nå såväl korta målsättningar som Sveriges 2030-mål, samtidigt som bättre förutsättningar ges för globala krav på tillgång till bränslen. Genom Triborons goda egenskaper i biobränslen stärks förutsättningarna för en snabbare övergång till förnybara bränslen. En integrering av Triboron kommer att ge denna typ av bränslen en starkare konkurrenskraft.

GENOMFÖRDA TESTER OCH RESULTAT

Triboronteknologins påverkan på material har genomgått omfattande studier, såväl på uppdrag av Bolaget som i forskningsprojekt vid olika universitet och högskolor. Triboron har även testat ämnets eventuella påverkan på efterbränningsystem i motorer, t.ex. katalysatorreningen.

De tester och löpande forskning som Bolaget genomfört i egen regi och tillsammans med samarbetspartners och som redogörs för nedan visar en stabil minskning av koldioxidutsläpp och löpande minskning av bränsleförbrukning i genomsnitt i spannet 3-5 procent.

TUNGA FORDON

Triborons teknologi har testats i flera tillämpningar med tunga fordon med signifikant minskning av bränsleförbrukningen. I tester med en dieseldriven minibuss 2012 tillsammans med Best Transport AB, uppnåddes 10 procents bränslereduktion. 2017 genomfördes ett liknande test, där Carrier Transport AB provkörde 10 dieseldrivna lastbilar. Den uppmätta bränsleminskningen i detta test var 10 procent¹⁵.

13 Se avsnitt nedan "Studier av antibakteriella egenskaper"

14 Se bl a <https://fuelandfriction.com/trucking-pro/microbial-growth-in-fuel-prevent/>

15 Best Transport AB intern testrapport, 2012; Carrier Transport AB intern utvärdering av Triboron, 2012

PERSONBILAR

I Maj 2021, genomförde Triboron i samarbete med det ledande brittiska testföretaget Emissions Analytics s k Real Driving Emissions ("RDE") -tester som visar en betydande minskning av såväl bränsleförbrukning som CO₂-utsläpp.

EU-kommissionen har insett betydelsen av verkliga tester för att säkerställa att fordon uppfyller konsumenternas förväntningar när det gäller bränsleförbrukning och utsläpp vid normal användning. För att säkerställa ännu renare bilar införde EU Euro 6d-TEMP, med krav på RDE-tester för att mäta utsläppen. År 2021 uppdaterades standarden till Euro 6d, som kräver att bilar ska klara tester under verklig körning med lägre gränser. För att säkerställa att Triborons teknologi också ger verkliga fördelar för konsumenterna har vi genomfört dessa RDE-tester.

Emission Analytics har nyligen testat Triborons borbaserade Fuel Formula i två lätta dieselfordon, ett certifierat enligt Euro 5-standarderna och ett enligt Euro 6-standarderna. Flera tester med det portabla mätsystemet PEMS (Portable Emissions Measurement System) utfördes både med och utan tillsats av Triboron för att förstå bränsleförbrukning, utsläppsprestanda och produktens lämplighet för fordon av olika ålder och efterbehandlingssystem.

Med tillsats av Triboron i bränslet uppvisade Euro 5-fordonet totalt 5,7 procents minskning av bränsleförbrukning och CO₂-utsläpp. I testsektionen på motorväg var minskningen 11,2 procent. Euro 6-fordonet uppvisade totalt 1,4 procents minskning av bränsleförbrukning och CO₂-utsläpp. I testsektionen på motorväg var minskningen 4,4 procent.

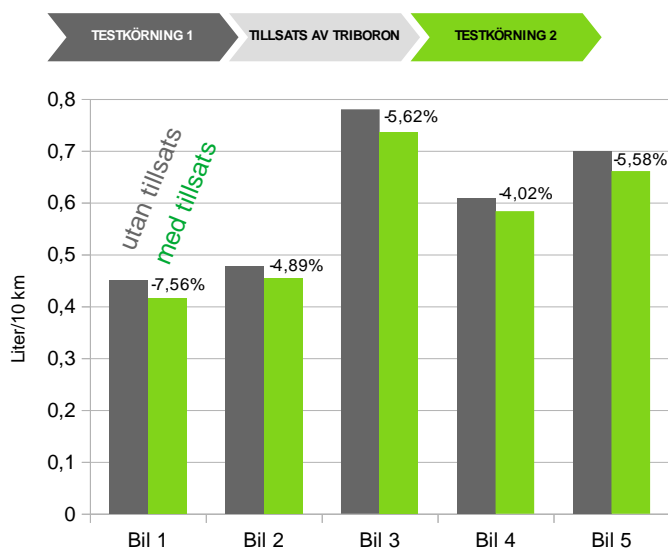
Dessa utmärkta resultat bekräftar tidigare rapporterade resultat för Triboronteknologin, vilka vid tester i flera personbilstillämpningar har visat en genomsnittlig bränslereduktion om 5 procent.

Teknikens Värld 2018	Sverige Taxi 2018	Uppsala Kommun 2018
<ul style="list-style-type: none">• Mitsubishi L 200 (diesel)<ul style="list-style-type: none">• Euro 6, 1 år gammal, 35 000 km• 3 veckors vägtest<ul style="list-style-type: none">• 9,4 % bränsleredukt bn• Laboratorietest<ul style="list-style-type: none">• 3,9 % bränsleredukt bn	<ul style="list-style-type: none">• VW Caddy (diesel)<ul style="list-style-type: none">• 6,3 % bränsleredukt bn (vägtest)• Volvo V70 (bensin)<ul style="list-style-type: none">• 7,6 % bränsleredukt bn (vägtest)• Volvo V70 (diesel)<ul style="list-style-type: none">• 4,7 % bränsleredukt bn (laboratorietest)	<ul style="list-style-type: none">• Personbil 1 (bensin)<ul style="list-style-type: none">• 7,0 % bränsleredukt bn (vägtest)• Personbil 2 (bensin)<ul style="list-style-type: none">• 9,0 % bränsleredukt bn (vägtest)

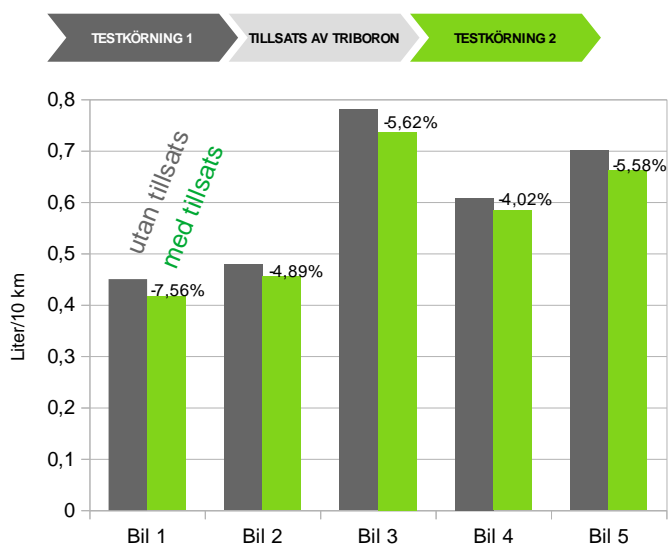
Tabell 2¹⁶

16 Ej publicerad testrapport, Teknikens Värld 2018; Sverigetaxi kundtidning Trevlig Resa 2018, sid 18; Uppsala Vatten och Avfall AB, Triboron utvärdering, 2018

BRÄNSLEDIVNA BILAR¹⁷



1. Ett oberoende biltestningsföretag har gjort omfattande vägprov med moderna bilar av olika storlekar och modeller, med och utan Triboron. Bilar med Triboron i bränslet hade en genomsnittlig minskning av bränsleförbrukningen med 3-5% jämfört med bilar som kördes utan Triboron.
2. Ett annat test använde "state of the art" AVL-utrustning i NEVS/GM:s avancerade laboratorium och resulterade i en minskning av bränsle- och CO2-utsläppen med 3 procent med Triboron Fuel Formula
3. Den bästa effekten i testet uppvisades av dieselbilar, som hade i genomsnitt 6% lägre bränsleförbrukning med Triboron, medan bensindrivna bilar hade en genomsnittlig minskning med 4,8%



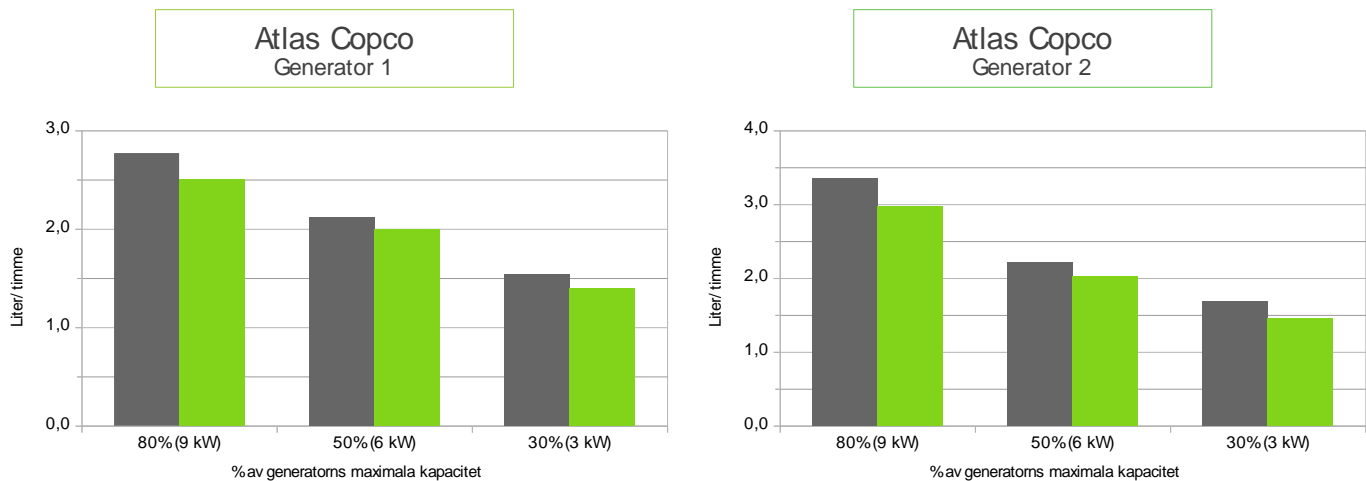
Figur 1

GENERATORANLÄGGNINGAR

Triborons teknologi har testats i generatoranläggningar med ekonomiska besparingar på mellan 5,7 procent och 15,4 procent¹⁸.

17 BILKONSULT Cars & Tech Support: Fuel Consumption Test Comparative test with Triboron™ performed on behalf of Triboron International AB (februari 2014), sid 6

18 BILKONSULT Cars & Tech Support: Fuel Consumption Test for Diesel Generators - Comparative test with Triboron™ performed on behalf of Triboron International AB (mars 2014), sid 5



Figur 2

PARTIKELMISSIONER

Utsläppen från trafiken har dock minskat kraftigt sedan 1990-talet, men halterna av luftföroreningar som partiklar, kvävedioxid och marknära ozon är fortfarande oacceptabelt höga på många platser¹⁹.

Partiklar uppstår dels vid ofullständig förbränning i motorerna, dels som slitagepartiklar från däck, väg och bromsar. Partiklar kan andas in av människan och kan därför vara skadliga för hälsan. Både slitagepartiklar och avgaspartiklar ger upphov till ökad dödlighet, även om det är troligt att kopplingen är starkare för avgaspartiklar.

Partiklar beräknas bidra till flera tusen för tidiga dödsfall per år i Sverige och åtskilligt lidande i form av ökade sjukdomsfall och besvär²⁰.

Ett flertal tester har visat att Triboron kan minska utsläpp av partikelmassa med i storleksordningen 30-60 procent, bland annat vid tester av en buss med RME-bränsle vid ett oberoende provningslaboratorium²¹.

STUDIER AV ANTIBAKTERIELLA EGENSKAPER

Triborons teknologi har också testats för antimikrobiell aktivitet i flera tester. Ett exempel är; svensk diesel 590 förorenat med *pseudomonas aeruginosa* (bakterie), *hormoconis resiniae* (svamp/jäst) och *yarrowia tropicalis* (mögel). Nivån av förorening av mikroorganismer mättes över 28 dagar²². Resultaten visar att Triboronteknologin kraftigt hämmar eller eliminerar de testade mikroorganismerna inom denna tidsperiod.

Detta test har också gjorts mer utmanande genom att lägga till flera doser bakterier eller jäst under testets 28 dagar. Dessa mer utmanande tester har genomförts med ett brett spektrum av dieselbränslen, inklusive B30 och B100, samt biobränsle av typen HVO, smed utmärkt kontroll av kontaminering.

KUNDSEGMENT

Triboron är ett teknologibolag som utvecklar och marknadsför tillsatser som kan användas i fossila och icke-fossila bränslen i alla typer av förbränningsmotorer. Bolaget har tre huvudsakliga affärsmodeller:

OLJE- OCH BRÄNSLEBOLAG

Triboron arbetar nära olje- och bränslebolagen med tillsatser som förbättrar deras befintliga och nya bränslen.

I sin förlängning en licensaffär för bränsleproducenter, som mot en licensavgift baserad på bränslevolymer får utföra egen tillverkning av Triboron för att blanda i sina bränslen. Dessa intäkter är i princip obegränsat skalbara. Triboron har som målsättning att ingå skalbara och globala partnerskap inom utvalda segment och



19 <https://www.trafikverket.se/for-dig-i-branschen/miljo--for-dig-i-branschen/Luft/Vagtrafikens-utslapp/>

20 Quantification of population exposure to NO₂, PM_{2.5} and PM₁₀ and estimated health impacts, IVL Swedish Environmental Research Institute 2018

21 Triboron In-Vehicle Fuel Economy & Emissions Comparison, AVL MTC Motortestcenter AB

22 Technische Mikrobiologie, Hamburg

licensiera tillverkning till några större bränsleproducenter.

Målgruppen inkluderar stora bränslebolag, nischade bränslebolag och bibränslebolag.

B2B

Triboron riktar sig mot transportsektorn och den marina sektorn, där Bolaget visat sig ha en bra tillsats i kundernas strävan att bli koldioxidneutrala.

Större bränsleförbrukare försörjs direkt från Triboron, som tillverkar Triboronlösningen genom externa partners och säljer på flaska/dunk, i bulk eller som tillsats i kundens bränsledepåer till ett pris per liter av tillsatsen.

Målgruppen inkluderar transportföretag på land och till sjöss samt företag och organisationer med större egna eller inhyrda fordonsflottor.



ÅTERFÖRSÄLJARE

Triboron har en stor möjlighet inom återförsäljarmarknaden och tillgodoser en efterfrågan på gröna bibränslealternativ. Försäljningen drivs främst av distributörer i respektive land och det handlar om mindre förpackningar till små flleetkunder samt butiker. Här kan det också handla om "co-branding" eller "private label". Triboron bygger ingen större egen organisation för denna marknad utan samarbetar främst med etablerade partners. Under andra kvartalet 2020 startade Triboron webbförsäljning av sina produkter i egen regi på <https://triboronproducts.com>.



Målgruppen inkluderar större distributions- och återförsäljarkedjor. I dagsläget har vi slutit avtal med Mekonomen, MECA, IKH, Pierce Group samt Future2Green. Produkter marknadsförs nu i över 16 länder i Europa.

VERKSAMHETSMÅL

TRIBORONS ÖVERGRIPANDE MÅL

Triboron är en unik svensk patenterad teknologi för att göra bränslen och bibränslen effektivare. Implementerat bidrar vår teknologi till större ackumulerad koldioxidreduktion än alla kända utvecklingar inom transportsektorn, inklusive elektrifiering, de närmaste 25 åren. Implementering är möjlig helt utan strukturinvestering och ger lönsamma resultat direkt genom en minskad bränsleförbrukning.

Vårt mål är att Triboron skall ingå som en standardkomponent i bränslen för förbränningsmotorer samt att etablera Bolaget som en internationellt verksam aktör genom försäljning av energibesparande teknologi och produkter inom de identifierade marknadssegmenten. Därigenom möjliggörs ökad användning och inblandning av bibränslen samt en bättre nyttjandegrad av befintliga maskinflottor, vilket kommer att bidra till signifikant minskad klimatpåverkan.

MILSTOLPAR

T o m 2019	2020-2021	2022 och framåt
<ul style="list-style-type: none">• Byggt bolagsstruktur• Förvärvat teknologi• Bevisat teknologins fördelar• Strategiska samarbeten• Skaffat nyckelkunder• Säkrat finansiering av eget kapital samt genomfört börsnotering	<ul style="list-style-type: none">• Påbörjat internationellt standardiserade tester i samarbete med bränsleföretag• Utökad distribution och konsumenttillgänglighet i Skandinavien och Europa• Potential att teckna avtal med första bränsleföretag• Framgångsrika tester med personbilar under verklig körning• Säkra ytterligare kapital	<ul style="list-style-type: none">• Ytterligare internationellt godkända standardtester i samarbete med bränsle- och transportföretag• Ytterligare utöka distribution och konsumenttillgänglighet i EU• Teckna avtal med första större bränsleföretag• Positivt kassaflöde

STRATEGI FÖR ATT UPPNÅ MÅLEN

För att nå dessa målsättningar har Bolaget utarbetat en tydlig strategi i ett antal steg. Bolagets industriella process innebär att man via kostnadseffektiva och flexibla etableringar kan integrera tillverkning i befintliga anläggningar för bränsleproduktion. En lyckad implementering av denna strategi, menar styrelsen, lägger grunden för att uppnå ovan ställda mål.

Expansion av kundbas och distributionsnät

Försäljningen av nya och etablerade produkter skall ske genom ökad licensförsäljning till tillverkare av bränsle, så kallade OEM, via direktförsäljning, via försäljning till återförsäljare, samt genom etablering av samarbetsavtal med kompletterande företag, eventuellt kompletterat med strategiska förvärv.

Bolaget lägger nu ett ökat fokus på att etablera samarbeten med distributörer och nischade bränslebolag, då dessa har en kortare "time-to-market" än de globala bränslejättarna.

Eftersom processutrustning och komponenter för tillverkning av Triboron finns tillgänglig på världens alla marknader blir etableringskostnaden för tekniken mycket gynnsam. Tillsammans med den låga inblandningsnivån av Triboron i traditionella bränslen blir kostnaden mycket konkurrenskraftig. Användning av Triborons teknologi i anläggningar för lokal bränsleförsörjning inom transport- eller produktionssystem är ekonomiskt och tekniskt mycket fördelaktigt. Med dessa konkurrensfördelar är det Triborons affärsstrategi att integrera teknologin i bränsleproduktion, bränsledistribution eller hos större konsumenter.

Etablera samarbete med tillverkare av biobränsle

Ett sätt att få ned miljöskadliga utsläpp är att öka inblandningen av biobränslen eller att gå över till rena biobränslen.

Många nischade bränslebolag ligger i framkant när det gäller utvecklingen av nya miljöbränslen, ett område där Triborons teknologi erbjuder många fördelar. Triboron arbetar för att Bolagets teknologi ska ingå som en aktiv komponent i dessa bränslen. Detta skulle medföra att transportbolagen framöver inte själva behöver blanda i Triboronprodukter i sina bränsledepåer eller direkt i tanken i lastbilen då Triboron i stället finns med direkt i bränsleleveransen.

Bränsleproducenterna är i stort behov av att hitta teknologi för att kunna erbjuda jämförbar eller till och med bättre kvalitet på sina biobaserade bränslen jämfört med rent fossila alternativ. Genom att öka kunskapen om Triboron och dess produkter skall Bolaget bli en attraktiv partner för internationellt verksamma bränsleproducenter.

Triborons strategi är att bearbeta såväl beställarled som användarled.

Öka kunskapen om Triboron inför upphandlingar

Det ställs idag allt större krav på leverantörer av tjänster, transporter och byggtjänster med mera. I alla större upphandlingar finns uppställda miljökrav på leverantören. Det kan även gälla hur transporter sker till och från olika arbetsplatser eller hur transporter av leveranser utförs. Genom att öka kunskapen om Triborons produkter, såväl hos upphandlare som hos tjänste- och transportleverantörer siktar Bolaget på att inblandning av Triboron i bränslet ska ingå som ett krav i många upphandlingar.

PATENT OCH IMMATERIELLA RÄTTIGHETER

Ett välskrivet patent med bra skyddsomfång skyddar ett bolags vinstmarginal, det vill säga att utan ett sådant patent skulle inte produktägaren kunna hävda sin juridiska rätt gentemot en extern part som orättmätigt skulle vilja nyttja tekniken eller kopiera produkten. Triboron International har en väl avvägd patentportfölj som skyddar Bolagets teknologi, främst gäller detta själva tillverkningsprocessen då de ingående ämnena inte är patenterbara.

Triborons teknologi är patenterad i USA (2015 & 2017), Australien (2016), Japan (2016) och Kanada (2018), medan patentansökningar behandlas i EU.

Nedan följer en sammanställning av nu aktuella patent

Land	Patent. Nr	Giltig till	Status
Australien	2010250138	2030-05-10	Beviljat 2016-09-15
Australien		2037-04-07	Pågående
Australien		2037-10-27	Pågående
Brasilien		2030-05-10	Pågående
Kanada	2761268	2030-05-10	Beviljat 2018-04-17
Kanada		2037-04-07	Pågående

Kanada		2037-10-27	Pågående
EPO		2037-04-07	Pågående
EPO		2037-10-27	Pågående
Indien	368874	2037-10-27	Beviljat 2021-06-09
Japan	6042208	2030-05-10	Beviljat 2016-11-18
Japan		2037-10-27	Pågående
USA	9222045	2033-01-08	Beviljat 2015-12-29
USA	9688937	2033-01-08	Beviljat 2017-06-27
USA		2037-04-07	Pågående
USA		2037-10-27	Pågående

Källa: Kransell & Wennborg

Varumärken och domännamn

Bolaget innehar per dagen för detta Prospekt domännamnen www.triboron.se, www.triboron.com, www.triboron.at, www.triboron.pl, www.triboron.fi, www.triboron.dk, www.triboronproducts.se och www.triboronproducts.com.

Triboron äger därutöver två svenska varumärken: ordmärket TRIBORON samt ett figurmärke för Bolagets logotyp. Ansökan har också inletts för varumärken inom EU: ordmärket TRIBORON samt Bolagets logotyp och figurmärke.

Immateriella rättigheter

Bolaget utvecklar tillsatser som kan användas i fossila och icke-fossila bränslen i alla typer av förbränningsmotorer. Alla immateriella rättigheter i Bolaget har utvecklats som en del av Bolagets verksamhet eller förvärvats i en s k inkörsaffär från Tribolator AB under 2013, samt vidareutvecklats med stöd av expertis inom nyckelområden som kemi, förbränningsteknik och energiproduktion. Som huvudregel bedrivs all utveckling av Bolagets anställda samt av konsulter knutna till Bolaget. Immateriella rättigheter som utvecklas av anställda som en del av deras anställning i Bolaget eller av konsulter som en del av deras uppdrag för Bolaget överförs till Bolaget i enlighet med bestämmelserna i de enskilda anställnings- eller konsultavtalen.

Sedan 2014 har Triboron International AB bedrivit en kvalificerad och intern såväl som extern akademisk och vetenskaplig utveckling och kvalitetssäkring av teknologin. Detta i syfte att säkerställa prestanda för industriell implementering och distribution. Omfattande resurser har således spenderats på utveckling och extern professionell testning i syfte att säkerställa prestanda och avsaknad av risk för driftstörningar i motorsystem. Målet är att kvalitetssäkra teknologin för industriellt bruk och att optimera dess globala fördelar ur miljö- och ekonomiperspektiv. Forskningen och utvecklingen har samtidigt också säkerställt det immateriella skydd som erhålls via en stark patentportfölj.

Bolagets policy är att skydda sin egen äganderättsposition genom att söka patentskydd på internationell nivå relaterade till Bolagets egenutvecklade teknologi, uppfinningar och förbättringar som är viktiga för utvecklingen och affärsverksamheten. Bolaget bygger också på företagshemligheter, kunskap, fortsatt teknisk innovation och potentiella inlicensieringar för att utveckla och underhålla sin egen position.

Redogörelse för rörelsekapital

Förestående Erbjudande syftar till att tillföra Bolaget kapital för att stärka Bolagets rörelsekapital då detta bedöms vara otillräckligt för den kommande 12-månadersperioden samt för att finansiera fortsatt tillväxt och investeringar i Bolagets Triboronteknologi.

Med beaktande av aktuell likviditetssituation, tillsammans med den likviditet som tillförs via Företrädesemissionen om cirka 10,7 MSEK efter emissionskostnader, samt att hela emissionen motsvaras av teckningsförbindelser och emissionsgarantier, bedömer styrelsen att rörelsekapitalet och behovet av investeringskapital är tillfredsställt för den kommande 12-månadersperioden.

ANVÄNDNINGEN AV EMISSIONSLIKVIDEN

Bolagets styrelse bedömer att Företrädesemissionen skapar goda förutsättningar för Bolaget att arbeta vidare enligt sin affärsplan vilken inte inkluderar företagsförvärv.

Emissionslikviden från Erbjudandet kommer att användas till att:

- 50 procent för att stärka Bolagets finansiella ställning.
- 15 procent för att finansiera försäljningsinsatser mot fordonstillbehörsfackhandeln, transportindustrin samt inom bränsleindustrin.
- 35 procent för att finansiera fortsatta investeringar i Triboronteknologin inklusive patent och dokumentation.

För det fall emissionen inte fulltecknas, vilket inte bedöms sannolikt då Bolaget erhållit teckningsförbindelser och garantier motsvarande 100% av emissionen, avser Bolaget att använda de medel som inkommer i emissionen i ovanstående prioritetsordning samt att sänka Bolagets kostnader i förhållande till vad som kan finansieras tills ny finansiering kan erhållas.

Risikfaktorer

Varje investering i värdepapper som aktier är förenat med risker. Ett antal riskfaktorer utanför Triborons kontroll, liksom ett flertal faktorer vars effekt Bolaget inte kan påverka genom sitt agerande, kan ha en inverkan på aktierna och Bolagets lönsamhet, verksamhet och framtida utveckling.

Vid bedömning av Triborons framtida utveckling är det därför av vikt att vid sidan av möjligheterna till positiv utveckling även beakta olika risker i Bolagets verksamhet. Presentationen nedan gör inte anspråk på att vara heltäckande, av naturliga skäl kan inte alla riskfaktorer förutses eller beskrivas i detalj. Därför måste varje investerare göra en egen samlad bedömning som även innefattar information i resten av Prospektet samt en allmän omvärldsbedömning. Riskerna och osäkerhetsfaktorerna nedan kan orsaka värdeminskning i Bolagets aktier, vilket kan leda till att investerare förlorar hela eller delar av sitt investerade kapital. Ytterligare risker som för närvarande inte är kända för Bolaget kan också ha en motsvarande negativ effekt. För varje kategori nämns den, enligt Bolagets bedömning, mest väsentliga risken först och därefter nämns riskerna utan inbördes ordning, med beaktande av de negativa effekterna för Bolaget och sannolikheten att riskerna förverkligas. Varje risk betecknas med en uppskattad risknivå (låg/medelhög/hög) på en kvalitativ skala, samt i vissa fall, även med specificerade kvantifikatorer.

BRANSCH- OCH MARKNADSRELATERADE RISKER

Bolaget har begränsad intjäningsförmåga och kan komma att behöva ytterligare externt kapital

Bolaget har under tidigare räkenskapsår uppvisat negativt resultat. Bolagets framtida resultat är bland annat beroende av Bolagets förmåga att kommersialisera Triboronteknologin och uppnå en tillfredsställande marknadspenetration. Utsikterna för detta påverkas bland annat av Bolagets utvecklings-, kommersialiserings- och marknadsföringsarbete, men även av yttre faktorer såsom utvecklingen på marknaden för Bolagets produkter och den generella ekonomiska utvecklingen i världen.

Bolaget har i dagsläget begränsade intäkter och står inför en expansionsfas vilken är kapitalkrävande. Bolaget kan därför även i framtiden komma att vara i behov av att finansiera sin tillväxt via externt kapital. Bolagets möjlighet att tillse eventuella framtida kapitalbehov är beroende av Bolagets förutsättningar att kunna uppta lånefinansiering samt det allmänna marknadsläget för kapitalanskaffning. Det är inte säkert att Bolaget kommer att kunna anskaffa önskvärt kapital på attraktiva villkor, eller överhuvudtaget. Om Bolaget inte kan få tillgång till ytterligare finansiering, eller inte kan få sådan finansiering på skäliga villkor, kan detta komma att ha en negativ effekt på verksamheten, den finansiella ställningen och resultatet.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som medel.

Bolaget bedömer att riskens förekomst skulle ha en hög negativ påverkan på Bolagets omsättning och resultat.

Bolaget är exponerat mot konjunktur- och valutaförändringar

Externa faktorer såsom inflation, valuta och ränteförändringar, tillgång och efterfrågan samt låg- och högkonjunktur kan ha inverkan på rörelsekostnader och försäljningspriser. Bolagets framtida intäkter kan påverkas negativt av dessa faktorer, vilka står utom Bolagets kontroll och kan ha en väsentligt negativ inverkan på verksamheten och den finansiella ställningen.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som låg.

Bolaget bedömer att riskens förekomst skulle ha en hög negativ påverkan på Bolagets omsättning och resultat.

Risker relaterade till internationell verksamhet

Bolagets verksamhet är utsatt för risker till följd av att verksamheten förväntas riktas till olika länder, främst inom Europa men även till Nordamerika och Asien. Därmed kan det framtida resultatet påverkas av en rad faktorer, bland annat juridiska, skatte- eller ekonomiska pålagor på Bolaget, förändringar i ett lands politiska och ekonomiska förhållanden, handelsrestriktioner och krav på import- och exportlicenser samt otillräckligt skydd av immateriella rättigheter. Det finns en risk att dessa faktorer skulle kunna få en väsentligt negativ påverkan på verksamheten, den finansiella ställningen och ställningen i övrigt.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som låg.

Bolaget bedömer att riskens förekomst skulle ha en låg negativ påverkan på Bolagets omsättning och resultat.

Bolaget är beroende av Triboronteknologin

Bolagets fortsatta tillväxt bygger på att Triboronteknologin skyddas av patent. Det finns en risk att något annat bolag lanserar en konkurrerande produkt som är bättre och/eller billigare än Triboronteknologin, eller att konkurrenter har starkare marknadsposition och finner lämpligare användningsområden för teknologin. I och med att Triboronteknologin är Bolagets huvudsakliga produkt skulle detta kunna förändra förutsättningarna för Bolagets expansion och därmed påverka verksamheten och resultatet negativt.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som låg.

Bolaget bedömer att riskens förekomst skulle ha en medel negativ påverkan på Bolagets omsättning och resultat.

Bolaget är beroende av att söka skydd för sina utvecklingsinsatser

Bolagets framtida framgång beror på dess förmåga att kommersialisera Triboronteknologin, förmågan att hålla jämna steg med teknologiska förändringar och att lyckas uppfylla de nya krav som ställs på den marknad Bolaget förväntas vara verksam inom.

Samtidigt som patent skyddar resultatet av utvecklingsinsatser innebär de också att tekniken offentliggörs, vilket kan leda till att konkurrenter får del av Bolagets utvecklingsinsatser. Det finns en risk för att befintligt och framtida immaterialrättsligt skydd inte fullgott skyddar det kommersiella resultatet av Bolagets utvecklingsarbete, och att utvecklingsarbetet inte kan omsättas i tekniska och kommersiella framgångar. Det finns även en risk att ansökta patent inte kommer att beviljas eller att befintliga patent kommer att ifrågasättas.

Om Bolaget misslyckas med att kommersialisera och skydda resultatet av sitt utvecklingsarbete kan detta negativt påverka Bolagets resultat, verksamhet och finansiella ställning i övrigt.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som låg.

Bolaget bedömer att riskens förekomst skulle ha en hög negativ påverkan på Bolagets omsättning och resultat.

Risk att Triboronteknologin inte uppnår önskvärd marknadspenetration

Bolaget avser att tillverka, distribuera eller licensera ut produktionstekniken för Triboronteknologin till olika marknader. Det finns en risk att de produkter som Bolaget utvecklat inte får det positiva mottagande på marknaden som förväntats och att tiden till acceptans för produkten blir längre än väntat, detta kan resultera i höga kostnader för att nå önskad marknadspenetration. För det fall Bolaget inte når ett kommersiellt genombrott kan detta få negativa konsekvenser för verksamheten och den finansiella ställningen.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som medel.

Bolaget bedömer att riskens förekomst skulle ha en hög negativ påverkan på Bolagets omsättning och resultat.

RISKER I BOLAGETS VERKSAMHET OCH ORGANISATION

Otillräckligt rörelsekapital

Bolaget har tidigare haft otillräckligt rörelsekapital. Om Erbjudandet inte kan genomföras eller tecknas i tillräcklig utsträckning kan Bolaget vara tvunget att hitta alternativa sätt att få in kapital, till exempel genom riktad nyemission eller långsiktig finansiering från nuvarande eller nya investerare. Även om Erbjudandet genomförs kan Bolaget behöva ytterligare kapital i framtiden vilket Bolaget inte kan garantera att Bolaget kommer att få, eller att det kommer att täcka Bolagets behov av kapital. Om Bolaget inte får in tillräckligt med rörelsekapital kan det ha en betydande påverkan på Bolagets verksamhet, finansiella ställning och resultat.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som medel.

Bolaget bedömer att riskens förekomst skulle ha en hög negativ påverkan på Bolagets omsättning och resultat.

Historiska risker

Genom en inkrämsöverlåtelse 2013 förvärvade Bolaget samtliga rättigheter till produkten Triboron från Tribolator i Norden AB. Det kan aldrig uteslutas att ett bolags historiska förvärv och transaktioner kan medföra legala risker i framtiden.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som låg.

Bolaget bedömer att riskens förekomst skulle ha en låg negativ påverkan på Bolagets omsättning och resultat.

Risk med affärsmodellen

Triborons affärsmodell bygger delvis på samarbete med externa aktörer och affärspartners. Bolaget har tillverkningen av Triboron utlagd på en ledande kemteknisk legotillverkare och avser knyta till sig ytterligare underleverantörer. Vidare har Bolaget för avsikt att finna större kunder som tillverkar Triboron på licens. Risker med denna modell är att det kan vara svårt att finna affärspartners till acceptabla villkor inklusive att Bolaget då måste dela med sig av sin teknologi varför det finns en risk för negativa effekter på Bolaget verksamhet, finansiella ställning och resultat.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som låg.

Bolaget bedömer att riskens förekomst skulle ha en hög negativ påverkan på Bolagets omsättning och resultat.

Förmåga att hantera tillväxt

Triborons verksamhet kan komma att växa genom en plötslig och oväntad ökning av efterfrågan på Bolagets produkter vilket kommer ställa stora krav på ledningen samt på Bolagets operativa och finansiella kapacitet. I takt med denna tillväxt behöver Bolaget säkerställa en organisation som kan hantera planering och genomförande på ett effektivt sätt annars kan detta få negativ inverkan på Triborons verksamhet, finansiella ställning och resultat.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som låg.

Bolaget bedömer att riskens förekomst skulle ha en låg negativ påverkan på Bolagets omsättning och resultat.

Konkurrens

Triboron verkar i en bransch som är konkurrensutsatt, vilket innebär att det finns risk att en liknande produkt eller teknik, utanför gränserna för Bolagets patent, kan komma att utvecklas och därmed potentiellt konkurrera med Bolagets teknik. Bolagets framtida konkurrensmöjligheter är bland annat beroende av Bolagets förmåga att förutse framtida förändringar och snabbt reagera på befintliga och framtida marknadsbehov. Triboron kan därför tvingas göra kostnadskrävande investeringar, omstruktureringar eller prissänkningar för att anpassa sig till en ny konkurrenssituation, vilket skulle kunna ha en negativ inverkan på Triborons verksamhet, finansiella ställning och resultat.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som medel.

Bolaget bedömer att riskens förekomst skulle ha en hög negativ påverkan på Bolagets omsättning och resultat.

Risker avseende den finansiella rapporteringen av anläggningstillgångar

Det finns risk att fel i Bolagets finansiella rapportering medför nedskrivningsbehov. Den väsentligaste risken för fel i den finansiella rapporteringen avser främst redovisat värde på immateriella anläggningstillgångar vilket skulle ha en negativ inverkan på Triborons verksamhet, finansiella ställning och resultat.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som låg.

Bolaget bedömer att riskens förekomst skulle ha en hög negativ påverkan på Bolagets omsättning och resultat.

Likviditetsrisk

Likviditetsrisk innebär risk för att Bolaget inte kan uppfylla sina betalningsåtaganden. Bolaget är beroende av extern finansiering. Delar av den finansiering som Bolaget mottager enligt Erbjudandet är ämnat att användas som rörelsekapital för att kunna möta Bolagets likviditetsbehov. Om Erbjudandet inte fullföljs som det är tänkt eller Bolaget inte lyckas säkra behovet av långsiktigt rörelsekapital, kan det ha en betydande påverkan på Bolagets verksamhet, finansiella ställning och resultat.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som medel.

Bolaget bedömer att riskens förekomst skulle ha en hög negativ påverkan på Bolagets omsättning och resultat.

Bolaget är beroende av att rekrytera och behålla nyckelpersoner och övrig personal

Bolagets framgång är till stor del beroende av dess fortsatta förmåga att identifiera, rekrytera, anställa och behålla kvalificerade och erfarna ledande befattningshavare och andra nyckelpersoner. Förlust av kvalificerade nyckelpersoner kan resultera i förlust av viktig kompetens och kan väsentligen fördröja eller förhindra utvecklingen och genomförandet av affärsplanen. Bolaget planerar vidare expansion av verksamheten med tillväxt de kommande åren vilket innebär att den befintliga organisationen gradvis kommer att behöva utökas. Om Bolaget misslyckas med att utöka organisationen i takt med verksamhetens behov på alla områden finns risk för att vissa funktioner blir eftersatta vilket i förlängningen kan påverka tillväxten negativt. Det finns således en risk att en alltför expansiv verksamhet samt en oförmåga att behålla och rekrytera kvalificerade och erfarna nyckelpersoner skulle kunna få en negativ inverkan på Triborons verksamhet, finansiella ställning och resultat.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som medel.

Bolaget bedömer att riskens förekomst skulle ha en medel negativ påverkan på Bolagets omsättning och resultat.

Bolaget är föremål för tekniska risker avseende utvecklingen av Triboronteknologin

Utvecklingskostnader hänförliga till verksamheten såsom tids- och kostnadsaspekter kan vara svåra att på förhand fastställa med säkerhet, särskilt i kommersialiseringsarbetet med Triboronteknologin varvid Bolaget kan komma att bedriva utvecklingsarbete i syfte att studera och utvärdera effekten av potentiella nya produkter. Det finns dessutom en risk att svagheter eller problem med Triboronteknologin ännu inte upptäckts och att dess svagheter och problem endast kan åtgärdas till betydande kostnader. Resultatet av utvecklingsarbete kan vara ovisst och därtill leda till att koncept, undersökningar eller produkter måste vidareutvecklas, vilket innebär att nytt kompletterande utvecklingsarbete kan komma att behöva utföras till betydande kostnader eller att den specifika produktutvecklingen helt läggs ned. Utvecklingen av Triboronteknologin kan medföra tekniska problem som gör att det tar längre tid än planerat att kommersialisera teknologin och att kostnaderna för Bolaget blir högre än planerat, både

till följd av ökade kostnader under utvecklingsfasen och till följd av försenad marknadsintroduktion, vilket i så fall skulle inverka negativt på verksamheten, den finansiella ställningen och resultatet.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som medel.

Bolaget bedömer att riskens förekomst skulle ha en hög negativ påverkan på Bolagets omsättning och resultat.

Bolaget är beroende av produkternas varumärken

Ett bolags produktvarumärken och vad dessa förknippas med har stor betydelse för möjligheterna att sluta avtal med både kunder och leverantörer. Till exempel kan kvalitetsproblem, logistiska eller operativa, samt miljöproblem leda till att produktens varumärke skadas och därigenom leda till svårigheter att attrahera nya kunder och samarbetspartners. Dessutom finns risken att anställda eller andra företrädare vidtar åtgärder som är oetiska, kriminella eller i strid med de interna riktlinjerna och policyerna. Detta kan resultera i att kunder och leverantörer associerar Bolagets produkter med sådana åtgärder vilket kan ha en väsentligt negativ inverkan på produkterna. Om varumärket på produkten skadas kan det leda till att Bolaget förlorar försäljnings- eller tillväxtpotentialer och kan således resultera i en väsentligt negativ inverkan på verksamheten, framtidsutsikterna, resultatet och den finansiella ställningen.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som låg.

Bolaget bedömer att riskens förekomst skulle ha en låg negativ påverkan på Bolagets omsättning och resultat.

Bolaget är beroende av sekretess och sakkunskap

Bolaget är beroende av sekretess och sakkunskap i sin verksamhet. Det kan inte uteslutas att Bolagets anställda, konsulter, rådgivare eller andra personer agerar i strid med sekretessåtaganden avseende konfidentiell information, eller att konfidentiell information avslöjas på annat sätt och utnyttjas av konkurrenter vilket i så fall skulle inverka negativt på verksamheten och resultatet. Samma risk gäller för de samarbeten Bolaget ingått i syfte att ansöka om bidrag för sin verksamhet. Här tillkommer risken för att dessa samarbeten inte fungerar eller att något av avtalen av annat skäl upphör vilket skulle inverka negativt på Bolagets verksamhet, finansiella ställning och resultat.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som låg.

Bolaget bedömer att riskens förekomst skulle ha en låg negativ påverkan på Bolagets omsättning och resultat.

Bolaget är beroende av de tillstånd som ställs för verksamheten

Skulle Bolaget brista i fullgörandet av kontrollerande myndigheters krav inom den verksamhet som bedrivs, exempelvis inom miljö och hälsa, eller inte uppfylla eventuellt framtida förändrade krav kan förutsättningarna för bedrivande av verksamheten rubbas och därmed riskera att påverka verksamheten, resultatet och den finansiella ställningen negativt.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som låg.

Bolaget bedömer att riskens förekomst skulle ha en hög negativ påverkan på Bolagets omsättning och resultat.

Lagar och regler, samt tillämpningen av dessa kan ändras

Ändringar i befintlig lagstiftning eller tillämpningen av befintlig lagstiftning som är tillämplig för Bolagets verksamhet eller dess kunders eller samarbetspartners verksamhet kan innebära ökade kostnader för Bolaget vilket skulle kunna ha en negativ inverkan på Triborons verksamhet, finansiella ställning och resultat.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som låg.

Bolaget bedömer att riskens förekomst skulle ha en hög negativ påverkan på Bolagets omsättning och resultat.

Försäkringsskydd kan visa sig otillräckligt

Det finns en risk för att förluster uppstår eller att krav framställs som går utöver vad som täcks av nuvarande försäkringsskydd. Om försäkringsskyddet visar sig otillräckligt finns det en risk att detta påverkar verksamheten, resultatet och den finansiella ställningen negativt.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som låg.

Bolaget bedömer att riskens förekomst skulle ha en låg negativ påverkan på Bolagets omsättning och resultat.

Bolagets skattesituation kan förändras på grund av skatterevisioner

Bolaget är, från tid till annan, föremål för skattegranskningar, men har hittills inte varit föremål för någon fullständig skatterevision. Det finns en risk för att skatterevisioner eller granskningar kan resultera i en minskning av Bolagets skattemässiga

underskott och/eller att något bolag inom Bolaget påförs tillkommande skatt. Detta kan få en negativ inverkan på resultatet, verksamheten och den finansiella ställningen i övrigt.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som låg.

Bolaget bedömer att riskens förekomst skulle ha en låg negativ påverkan på Bolagets omsättning och resultat.

Bolaget kan komma att bli föremål för tvister

Bolaget kan från tid till annan bli föremål för rättsprocesser inom ramen för sin verksamhet. Sådana rättsprocesser kan exempelvis gälla intrång i immateriella rättigheter, avtalsfrågor eller produktansvarsfrågor. Tvister och anspråk kan vara tidskrävande, störa den löpande verksamheten, avse betydande belopp eller principiellt viktiga frågor samt medföra betydande kostnader, och därmed inverka negativt på verksamheten, den finansiella ställningen och resultatet.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som låg.

Bolaget bedömer att riskens förekomst skulle ha en hög negativ påverkan på Bolagets omsättning och resultat.

RISKER RELATERADE TILL AKTIEN OCH ERBJUDANDET

Aktierelaterade risker

Att investera i aktier innebär alltid ett risktagande. Eftersom en aktieinvestering kan öka eller minska i värde finns det risk att investerare inte kommer att kunna få tillbaka hela det investerade kapitalet. Utvecklingen för en börsnoterad aktie beror på bolagsspecifika faktorer samt faktorer som rör kapitalmarknaden i dess helhet. Sådana faktorer kan också öka aktiekursens volatilitet. Det är omöjligt för ett enskilt bolag att kontrollera alla dessa faktorer som kan komma att påverka dess aktiekurs, varför varje investeringsbeslut avseende aktier bör föregås av en noggrann analys.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som hög.

Nasdaq First North är inte en reglerad marknad

Nasdaq First North är en alternativ marknadsplats som drivs av de olika börserna som ingår i Nasdaq. Den har inte samma juridiska status som en reglerad marknad. Bolag på Nasdaq First North regleras av Nasdaq First Norths regler och inte av de juridiska krav som ställs för handel på en reglerad marknad. En placering i ett bolag som handlas på Nasdaq First North är mer riskfylld än en placering i ett börsnoterat bolag. En alternativ marknadsplats behöver inte tillämpa reglerna och rutinerna för en reglerad marknad som bygger på tillämpliga EU-direktiv och EU-krav, inklusive direktiv och krav för börsintroduktion, information och erbjudande. Bolag listade på Nasdaq First North behöver inte följa svensk kod för bolagsstyrning. Aktieägare i Bolaget kan påverkas av eventuella faktiska eller upplevda nackdelar med den flexibilitet som kommer av att Bolaget listas på Nasdaq First North och inte en reglerad marknad. Det föreligger en risk att aktiemarknaden kan uppleva störningar och sådana störningar kan ha en negativ påverkan för investerarna oavsett Bolagets framtidsutsikter och finansiella resultat. En investering i Bolaget innebär en högre risk än en investering i ett Bolag som är listat på en reglerad marknad.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som låg.

Begränsad likviditet och hög volatilitet i Bolagets aktie

Bolaget aktier har varit noterade och handlats på Nasdaq First North sedan i april 2019. Det föreligger risk att likviditeten i Bolagets aktie kan komma att försämrars. Om likviditeten är begränsad finns det en risk att aktieägare inte kan sälja aktierna snabbt eller till marknadspris.

Aktiepriset för noterade bolag kan ha hög volatilitet och för mindre noterade bolag kan priset ofta variera ytterligare. Hög volatilitet kan härledas till Bolaget, dess industri eller marknaden, men även aktiemarknaden i allmänhet. Det finns en risk att aktiepriset minskar och att aktierna handlas för under priset i Erbjudandet oavsett Bolagets resultat eller framtidsutsikter. Det finns en risk att aktieägarna inte kan sälja aktierna till önskat pris eller sälja alls.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som hög.

Utestående teckningsoptioner

Triboron har emitterat teckningsoptioner som om de utnyttjas fullt ut medger teckning av 7 338 221 aktier. Utnyttjande av teckningsoptionerna kan medföra utspädning av övriga ägares innehav i Bolaget.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som hög.

Ägare med betydande inflytande

Ett fåtal aktieägare utövar genom sitt ägande ett väsentligt inflytande i ärenden som kräver godkännande av aktieägarna på bolagsstämma, däribland utnämning och avsättning av styrelseledamöter och eventuella förslag till fusioner, konsolidering eller försäljning av tillgångar och andra företagstransaktioner. Detta inflytande kan vara till nackdel för aktieägare vars intressen skiljer sig från storaktieägarnas intressen. Även andra ägare kan, beroende på hur ägarförhållandena i Bolaget kommer att se ut, komma att inneha eller senare skaffa sig innehav av sådan storlek att det kan ha betydelse för inflytandet över Bolaget.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som låg.

Det är inte säkert att Bolaget i framtiden kan lämna utdelning

Bolaget har hittills inte lämnat utdelning. Det är idag osäkert när Bolaget kan komma att lämna vinstutdelning, eller om vinstutdelning kommer att lämnas överhuvudtaget.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som hög.

Framtida erbjudanden av aktier och aktierelaterade värdepapper kan negativt påverka Bolagets aktiekurs och leda till utspädning

Med tanke på Bolagets expansionsplaner är det inte otänkbart att Bolaget i framtiden kan komma att anskaffa ytterligare kapital genom utgivande av aktierelaterade värdepapper såsom aktier, teckningsoptioner eller konvertibla skuldebrev. En sådan emission av ytterligare värdepapper kan leda till att aktiekursen går ner och kan leda till utspädning av befintliga aktieägares ekonomiska rättigheter och rösträtt. Om emission genomförs med företrädesrätt för befintliga aktieägare kan aktieägarna försvara sig mot utspädning genom att teckna ytterligare värdepapper, vilket förutsätter en ytterligare investering i Bolaget. En sådan emission kan också göras utan företräde för befintliga aktieägare, i vilket fall aktieägaren inte har någon möjlighet att skydda sig mot utspädningen. Aktierelaterade värdepapper kan också komma att ges ut som del av incitamentsprogram riktat mot anställda i Bolaget, i vilket fall aktieägarna inte heller har möjlighet att skydda sig mot utspädningen.

Framtida erbjudanden av aktierelaterade värdepapper kan leda till utspädning av befintliga aktieägares innehav samt till att kursen på aktierna går ner.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som medel.

Stora försäljningar kan påverka aktiepriset

Bolagets stora aktieägare kan utan restriktioner sälja sina aktier i Bolaget. Stora försäljningar av aktier eller uppfattningen att stora försäljningar kan komma att ske kan ha negativ inverkan på aktiepriset och kan göra det svårt för aktieägare att sälja aktier till önskat pris vid önskad tidpunkt.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som medel.

Teckningsåtaganden är ej säkerställda

Triboron har erhållit teckningsåtaganden och emissionsgarantier avseende Företrädesemissionen från externa investerare och befintliga ägare. Dessa teckningsåtaganden och garantier har lämnats av ett antal parter, vilka listas i sektionen "Villkor för erbjudandet" och som har åtagit sig att, till samma pris som övriga investerare, förvärva aktier i Erbjudandet. Samtliga teckningsåtaganden och emissionsgarantier är undertecknade. För sådana åtaganden finns ingen säkerhet från bank eller annan part. Följaktligen finns en risk för att vissa teckningsåtaganden eller emissionsgarantier inte kommer att infrias på grund av faktorer utanför Bolagets kontroll. Uppfylls inte ovan nämnda teckningsåtaganden kan det medföra att Erbjudandet inte fulltecknas, vilket leder till att Bolaget får in mindre kapital än beräknat.

Triboron bedömer sannolikheten för riskens förekomst som låg.

Villkor för värdepapper

ALLMÄN INFORMATION OM FÖRETRÄDESEMISSIONEN

Styrelsen för Triboron beslutade den 24 november 2021, med stöd av bemyndigandet givet av aktieägarna vid årsstämman den 27 maj 2021, att genomföra Företrädesemissionen. Företrädesemissionen avser teckning av aktier av serie B (ISIN-kod SE0010600429) och teckningsoptioner av serie 2021/2024:2 (ISIN-kod SE0017131295). De teckningsoptioner som emitteras med anledning av Företrädesemissionen kommer att tas upp till handel på Nasdaq First North och ska kontoföras av Euroclear i ett avstämningsregister, vilket innebär att teckningsoptionsbevis inte kommer att utfärdas. För fullständiga villkor avseende teckningsoptionerna hänvisas till "Villkor för teckningsoptioner av serie 2021/2024:2 i Triboron International AB (publ)" som återfinns på Triborons hemsida, www.triboron.com. Aktierna och teckningsoptionerna i Företrädesemissionen emitteras i enlighet med svensk rätt under aktiebolagslagen (2005:551) och valutan för Företrädesemissionen är SEK. Registrering av Företrädesemissionen vid Bolagsverket beräknas ske omkring andra veckan i januari 2022.

Erbjudandet innebär således att antalet aktier kommer öka från 34 244 726 till högst 57 074 543 förutsatt full anslutning i Erbjudandet och fullt utnyttjande av teckningsoptionerna fördelat på 3 257 970 aktier av serie A och 53 816 573 aktier av serie B.

AKTIEÄGARES RÄTTIGHETER

Aktieägares rättigheter avseende vinstutdelning, rösträtt, företrädesrätt vid nyteckning av aktie med mera styrs dels av Bolagets bolagsordning som finns tillgänglig på www.triboron.com, via Bolaget, dels av aktiebolagslagen (2005:552).

Rösträtt

I Bolaget finns två aktieslag, A-aktier och B-aktier. En A-aktie ger tio (10) röster och en B-aktie en (1) röst. Samtliga aktier har lika andel av Bolagets resultat och utdelning.

Företrädesrätt till nya aktier mm

Om Bolaget emitterar nya aktier, teckningsoptioner eller konvertibler eller genomför en kvittningsemission har aktieägarna som huvudregel företrädesrätt att teckna sådana värdepapper i förhållande till antalet aktier som innehas före emissionen. Det finns inga bestämmelser i Triborons bolagsordning som begränsar möjligheten att, i enlighet med bestämmelserna i aktiebolagslagen, emittera nya aktier, teckningsoptioner eller konvertibler med avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt.

Rätt till utdelning och behållning vid likvidation

Samtliga aktier i Triboron ger lika rätt till utdelning samt till Bolagets tillgångar och eventuella överskott i händelse av likvidation. Beslut om vinstutdelning fattas av bolagsstämman och utbetalning ombesörjs av Euroclear. Rätt till utdelning tillkommer den som är registrerad som aktieägare i den av Euroclear förda aktieboken på den avstämningsdag för utdelning som beslutas av bolagsstämman. Utdelning utbetalas normalt som ett kontant belopp per aktie genom Euroclears försorg. Om aktieägare inte kan nå genom Euroclear, kvarstår aktieägarens fordran på Bolaget avseende utdelningsbeloppet och sådan fordran är föremål för en tioårig preskriptionstid. Vid preskription tillfaller utdelningsbeloppet Bolaget.

Det finns inga restriktioner avseende rätten till vinstutdelning för aktieägare utanför Sverige. Aktieägare som inte har skattemässig hemvist i Sverige är normalt föremål för svensk kupongskatt.

UTDELNINGSPOLICY

Triboron har hittills inte lämnat någon utdelning till sina aktieägare. Bolaget befinner sig i ett tidigt skede av kommersialiseringsfasen, varför kassaflödet under de närmaste åren kommer att behöva finansiera fortsatt utveckling och expansion. På längre sikt har Triboron som målsättning att den del av kassaflödet som inte behövs för framtida tillväxt ska delas ut till Bolagets aktieägare.

SKATTEFRÅGOR

Skattelagstiftningen i investerarens hemland och i Sverige kan inverka på eventuella inkomster som erhålls från de värdepapper som erbjuds genom Erbjudandet. Beskattning av eventuell utdelning, liksom kapitalvinstbeskattning och regler om kapitalförluster vid avyttring av värdepapper, beror på varje enskild aktieägares specifika situation. Särskilda skatteregler gäller för vissa typer av skattskyldiga, exempelvis investmentföretag och försäkringsföretag, och vissa typer av investeringsformer. Investerare bör därför rådfråga en skatterådgivare för att få information om de särskilda konsekvenser som kan uppstå i det enskilda fallet i samband med Erbjudandet, inklusive tillämpligheten och effekten av utländska skatteregler och skatteavtal.

Triboron påtar sig ej ansvaret för att innehålla källskatt på utdelning.

CENTRAL VÄRDEPAPPERSFÖRVARING

Aktierna i Triboron är registrerade i ett avstämningsregister enligt lagen (1998:1479) om värdepapperscentraler och kontoföring av finansiella instrument. Detta register förs av Euroclear Sweden AB, Box 191, 101 23 Stockholm. Inga aktiebrev är utfärdade för Bolagets aktier. ISIN-koden för Bolagets A-aktie är SE 0010600411 och B-aktie är SE0010600429.

ÖVRIGT

Bolagets aktier är inte föremål för erbjudande som lämnats till följd av budplikt, inlösenrätt eller lösningsskyldighet. Inget offentligt uppköpserbjudande har lämnats avseende Bolagets aktier under innevarande eller föregående räkenskapsår.

BEMYNDIGANDEN

Vid årsstämman den 27 maj 2021 beslutade aktieägarna att bemyndiga styrelsen att, vid ett eller flera tillfällen, under tiden fram till nästkommande årsstämma, med eller utan företrädesrätt för aktieägarna, besluta om nyemission av aktier, teckningsoptioner eller konvertibler. Antalet aktier, teckningsoptioner eller konvertibler som ska kunna ges ut med stöd av bemyndigandet ska inte vara begränsat på annat sätt än vad som följer av vid var tid gällande bolagsordningsgränser för aktiekapital och antal aktier. Betalning skall kunna ge kontant, genom apport, genom kvittning eller eljest förenas med villkor.

AKTIEÄGARAVTAL

Såvitt Bolaget känner till existerar inga aktieägaravtal eller liknande överenskommelser mellan aktieägarna i Triboron som syftar till att skapa gemensamt inflytande över Bolaget, eller som kan resultera i en förändring av kontrollen över Bolaget.

CERTIFIED ADVISOR

Bolagets Certified Advisor är Eminova Fondkommission AB.

Villkor för erbjudandet

ERBJUDANDET

Erbjudandet omfattar högst 17 122 363 units där varje unit består av en (1) B-aktie och en (1) vederlagsfri teckningsoption av serie 2021/2024:2, TO 2 B i Euroclear. Således emitteras högst 17 122 363 B-aktier, envar med ett kvotvärde om 0,03 SEK. I samband med Företrädesemissionen emitteras dessutom högst 17 122 363 teckningsoptioner vilka beskrivs närmare nedan. Tre (3) teckningsoptioner berättigar till teckning av en (1) aktie av serie B i Bolaget, vilket vid fullt utnyttjande av teckningsoptionerna således medför ytterligare högst 5 707 454 nya aktier av serie B.

Teckningskursen per unit är 0,75 SEK. Vid full teckning av units i Företrädesemissionen kommer Bolaget att tillföras cirka 12,8 MSEK före emissionskostnader, vilka totalt beräknas uppgå till cirka 2,5 MSEK. Förutsatt full teckning av units kan Bolaget senare, förutsatt också fullt utnyttjande av emitterade teckningsoptioner, tillföras ytterligare cirka 11,4 MSEK baserat på en hypotetisk börskurs om 2,00 SEK (teckningskursen är avhängig kursen på Bolagets aktie under en mätperiod före respektive lösenperiod). Bolaget har ingått teckningsförbindelser, med vissa av Bolagets befintliga aktieägare motsvarande cirka 24 procent av Företrädesemissionen, samt avtal om garantiåtagande med externa investerare vilka uppgår till cirka 76 procent av Företrädesemissionen. Företrädesemissionen motsvaras således helt av erhållna teckningsförbindelser och garantiåtaganden. Ersättningen till emissionsgaranter uppgår till sammanlagt cirka 1,2 MSEK.

Erbjudandet innebär således att antalet aktier kommer öka från 34 244 726 till högst 57 074 543 förutsatt full anslutning i Erbjudandet och fullt utnyttjande av teckningsoptionerna fördelat på 3 257 970 aktier av serie A och 53 816 573 aktier av serie B. Erbjudandet medför en maximal utspädning av kapitalet om 33 procent vid fulltecknad emission, beräknat som det högsta antal aktier som kan komma att utges genom emissionsbeslutet dividerat med det totala antalet aktier efter genomförd nyemission. Motsvarande utspädning av rösterna uppgår till 20 procent. Därtill kan erbjudandet under de följande åren innebära ytterligare utspädning i samband med att de emitterade teckningsoptionerna utnyttjas. Sådan sammanlagd maximal utspädning av kapitalet kan därmed uppgå till 40 procent vid full teckning i emissionen och fullt utnyttjande av teckningsoptionerna. Motsvarande utspädning av rösterna till följd av Företrädesemissionen av aktier och teckningsoptioner uppgår till 26 procent.

FÖRETRÄDESRÄTT TILL TECKNING AV UNITRÄTTER (UR)

För varje befintlig aktie i Bolaget, oavsett aktieslag, erhålls en (1) uniträtt och två (2) uniträtter berättigar till teckning av en (1) nyemitterad unit. Varje unit består av en (1) aktie av serie B och en (1) vederlagsfri teckningsoption av serie 2021/2024:2. Tre (3) sådana teckningsoptioner berättigar till teckning av en (1) ny B-aktie.

Observera att uniträtter representerar ett väsentligt värde och innehavare rekommenderas därför att antingen utnyttjas dessa till att teckna nya Units eller, om så inte sker, sälja dessa uniträtter.

AVSTÄMNINGSDAG

Avstämningsdag hos Euroclear för rätt till deltagande i Företrädesemissionen är den 2 december 2021. Sista dag för handel i Bolagets aktie med rätt till deltagande i Företrädesemissionen är den 30 november 2021. Första dag för handel i Bolagets aktie utan rätt till deltagande i Företrädesemissionen är den 1 december 2021.

TECKNINGSKURS

Teckningskursen är 0,75 SEK per unit. Teckningsoptionerna ges ut vederlagsfritt. Courtage utgår ej.

TECKNINGSTID

Teckning av units ska ske från och med den 6 december 2021 till och med den 20 december 2021. Styrelsen har rätt att förlänga teckningstiden.

Efter teckningstidens utgång blir outnyttjade uniträtter ogiltiga och förlorar därefter sitt värde. Efter teckningstiden kommer outnyttjade uniträtter, utan avisering från Euroclear, att bokas bort från innehavarnas VP-konton.

HANDEL MED UNITRÄTTER (UR)

Handel med uniträtter kommer att ske på Nasdaq First North Growth Market från och med den 6 december 2021 till och med den 15 december 2021. Innehavare av uniträtter skall vända sig direkt till sin bank eller annan förvaltare med erforderliga tillstånd för att genomföra köp och försäljning av uniträtter. Uniträtter som förvärvas under ovan nämnda handelsperiod ger,

under teckningstiden, samma rätt att teckna units som de uniträtter aktieägare erhåller baserat på sina innehav i bolaget på avstämningsdagen.

EJ UTNYTTJADE UNITRÄTTER

Uniträtter som ej sålts senast den 15 december 2021 eller utnyttjats för teckning av units senast den 20 december 2021, kommer att bokas bort från samtliga VP-konton utan ersättning. Ingen särskild avisering sker vid bortbokning av uniträtter.

EMISSIONSREDOVISNING OCH ANMÄLNINGSSEDLAR FÖR TECKNING MED STÖD AV UNITRÄTTER

Direktregistrerade aktieägare (innehav på VP-konto)

De aktieägare eller företrädare för aktieägare som på avstämningsdagen den 2 december 2021 är registrerade i den av Euroclear för Bolagets räkning förda aktieboken erhåller förtryckt emissionsredovisning med vidhängande inbetalningsavi. Fullständigt Prospekt kommer att finnas tillgängligt på Bolagets hemsida www.triboron.com samt Aqurats hemsida www.aqurat.se för nedladdning. Den som är upptagen i den i anslutning till aktieboken särskilt förda förteckning över panthavare med flera, erhåller inte någon information utan underrättas separat. Registreringen av uniträtter på innehavares VP-konto sker utan särskild avisering från Euroclear.

Teckning och betalning av units med primär företrädesrätt, direktregistrerade aktieägare

Teckning av units med stöd av uniträtter kan ske genom kontant betalning under perioden från och med den 6 december 2021 till och med den 20 december 2021. Observera att det kan ta upp till tre (3) bankdagar för betalningen att nå mottagarkontot. Teckning och betalning ska ske i enlighet med något av nedanstående två alternativ:

1. Emissionsredovisning - förtryckt inbetalningsavi från Euroclear

I det fall samtliga på avstämningsdagen erhållna uniträtter utnyttjas för teckning av units ska den förtryckta inbetalningsavin från Euroclear användas som underlag för anmälan om teckning genom betalning. Den särskilda anmälningssedeln ska därmed inte användas. Inga tillägg eller ändringar får göras i den på inbetalningsavin förtryckta texten. *Anmälan är bindande.*

2. Särskild anmälningssedel

I det fall ett annat antal uniträtter utnyttjas än vad som framgår av den förtryckta inbetalningsavin från Euroclear ska den särskilda anmälningssedeln användas. Anmälan om teckning genom betalning ska ske i enlighet med de instruktioner som anges på den särskilda anmälningssedeln. Den förtryckta inbetalningsavin från Euroclear ska därmed inte användas. Särskild anmälningssedel kan beställas från Aqurat via telefon eller e-post.

Särskild anmälningssedel ska vara Aqurat tillhanda senast kl. 15.00 den 20 december 2021. Eventuell anmälningssedel som sänds med post bör därför avsändas i god tid före sista teckningsdagen. Endast en anmälningssedel per person eller juridisk person kommer att beaktas. I det fall fler än en anmälningssedel insändes kommer enbart den sist inkomna att beaktas. Ofullständig eller felaktigt ifylld särskild anmälningssedel kan komma att lämnas utan avseende. *Anmälan är bindande.*

Ifylld särskild anmälningssedel skickas eller lämnas till:

Aqurat Fondkommission AB
Ärende: Triboron
Box 7461
103 92 Stockholm

Tfn: 08-684 05 800
Fax: 08-684 05 801
Email: info@aqurat.se (inskannad anmälningssedel)

Förvaltarregistrerade aktieägare (innehav på depå)

Aktieägare vars innehav av aktier i Bolaget är förvaltarregistrerade hos bank eller annan förvaltare erhåller ingen emissionsredovisning från Euroclear. Teckning och betalning skall ske i enlighet med anvisningar från respektive bank eller förvaltare.

AKTIEÄGARE BOSATTA I UTLANDET

Aktieägare bosatta i vissa obehöriga jurisdiktioner

Erbjudandet att teckna units i Triboron i enlighet med villkoren i detta Prospekt, riktar sig inte till investerare med hemvist i USA, Kanada, Australien, Schweiz, Singapore, Nya Zeeland, Hongkong, Japan eller Sydafrika, eller i något annat land där deltagande förutsätter ytterligare Prospekt, registrering eller andra åtgärder än de som följer av svensk rätt.

Detta Prospekt, anmälningssedlar och andra till Företrädesemissionen hörande handlingar får följaktligen inte distribueras i eller till ovan nämnda länder eller annan jurisdiktion där sådan distribution eller deltagande i Företrädesemissionen skulle förutsätta ytterligare Prospekt, registrering eller andra myndighetstillstånd.

Inga betalda units, aktier eller andra värdepapper utgivna av Triboron har registrerats eller kommer att registreras enligt United States Securities Act 1933, eller enligt värdepapperslagstiftning i någon delstat i USA eller enligt någon provins-lag i Kanada. Därför får inga betalda units, aktier eller andra värdepapper utgivna av Triboron överlåtas eller erbjudas till försäljning i USA eller Kanada annat än i sådana undantagsfall som inte kräver registrering. Anmälan om teckning av units i strid med ovanstående kan komma att anses vara ogiltig och lämnas utan avseende.

Med anledning härav kommer aktieägare som har sina aktier direktregistrerade på VP-konto med registrerade adresser i USA, Kanada, Australien, Schweiz, Singapore, Nya Zeeland, Hongkong, Japan eller Sydafrika eller någon annan jurisdiktion där deltagande skulle kräva ytterligare Prospekt, registrerings eller andra myndighetstillstånd inte att erhålla några uniträtter på sina respektive VP-konton. De uniträtter som annars skulle ha levererats till dessa aktieägare kommer att säljas och försäljningslikviden, med avdrag för kostnader, kommer att utbetalas till sådana aktieägare. Belopp understigande 100 SEK kommer emellertid inte att utbetalas.

Teckningsberättigade direktregistrerade aktieägare bosatta i utlandet

Direktregistrerade aktieägare bosatta utanför Sverige (avser dock ej aktieägare bosatta i USA, Kanada, Australien, Schweiz, Singapore, Nya Zeeland, Hongkong, Japan eller Sydafrika) vilka äger rätt att teckna units i Företrädesemissionen och som inte har tillgång till en svensk internetbank kan vända sig till Aqurat på telefon enligt ovan för information om teckning och betalning.

TECKNING UTAN STÖD AV FÖRETRÄDESRÄTT, DIREKTREGISTRERADE AKTIEÄGARE

Teckning av units utan stöd av företräde skall ske under perioden 6 december 2021 till och med den 20 december 2021.

Observera att aktieägare som har sitt innehav förvaltarregistrerat ska anmäla teckning utan företräde till sin förvaltare enligt dennes rutiner. (Detta för att säkerställa att teckning kan ske om depån är kopplad till en kapitalförsäkring eller ett investeringssparkonto (ISK) samt för att kunna återropa subsidiär företrädesrätt).

För direktregistrerade aktieägare ska anmälan om teckning av units utan företrädesrätt göras genom att anmälningssedel för teckning utan företräde fylls i, undertecknas och skickas till Aqurat på adress enligt ovan. Någon betalning skall ej ske i samband med anmälan, utan sker i enlighet med vad som anges nedan.

Anmälningssedel för teckning utan företräde skall vara Aqurat tillhanda senast klockan 15.00 den 20 december 2021. Det är endast tillåtet att insända en (1) anmälningssedel för teckning utan företräde. I det fall fler än en anmälningssedel insändes kommer enbart den sist erhållna att beaktas. Övriga anmälningssedlar kommer således att lämnas utan hänseende. *Anmälan är bindande.*

Vid teckning av units utan företräde samt vid andra företagshändelser där deltagande är frivilligt och tecknaren har ett eget val om deltagande, måste Aqurat hämta in uppgifter från dig som tecknare om medborgarskap och identifikationskoder. Detta följer av det regelverk för värdepappershandel som trädde i kraft den 3 november 2018 (MiFiD II 2014/65/EU). För fysiska personer måste det nationella ID:t (NID) hämtas in om personen har annat medborgarskap än svenskt eller ytterligare medborgarskap utöver det svenska medborgarskapet. NID skiljer sig från land till land och motsvarar en nationell identifieringskod för landet. För juridiska personer (företag) måste Aqurat ta in ett LEI (Legal Entity Identifier). Aqurat kan vara förhindrad att utföra transaktionen om inte alla obligatoriska uppgifter inkommer. Genom undertecknande av anmälningssedel i Företrädesemissionen bekräftas att förvärvaren har tagit del av Prospektet, samt förstått riskerna som är förknippade med en investering i de finansiella instrumenten.

TILLDELNINGSPRINCIPER VID TECKNING UTAN STÖD AV FÖRETRÄDESRÄTT

För det fall samtliga units inte tecknas med stöd av uniträtter ska styrelsen, inom ramen för emissionens högsta belopp, besluta om tilldelning av units tecknade utan stöd av uniträtter. Tilldelning utan företrädesrätt ska ske:

- i. I första hand ska tilldelning av units som tecknats utan stöd av uniträtter ske till sådana tecknare som även tecknat units med uniträtter, oavsett om tecknaren var aktieägare på avstämningsdagen eller inte, och för det fall att tilldelning till dessa inte kan ske fullt ut, ska tilldelning ske i förhållande till det antal uniträtter som utnyttjats för teckning av units, och i den mån detta inte kan ske, genom lottning;
- ii. I andra hand ska tilldelning av units som tecknats utan stöd av uniträtter ske till andra som tecknat utan stöd av uniträtter, och för det fall tilldelning till dessa inte kan ske fullt ut ska tilldelning ske i förhållande till det antal units som var och en tecknat, och i den mån detta inte kan ske, genom lottning; och
- iii. I tredje och sista hand ska tilldelning av units som tecknats utan stöd av uniträtter ske till de som genom avtal ingått garantiåtagande i egenskap av emissionsgaranter, och för det fall att tilldelning till dessa inte kan ske fullt ut ska

tilldelning ske i förhållande till det belopp som var och en garanterat för teckning, och i den mån detta inte kan ske, genom lottning.

BESKED OM TILDELNING VID TECKNING UTAN FÖRETRÄDESRÄTT

Besked om eventuell tilldelning av units tecknade utan företrädesrätt lämnas genom översändande av tilldelningsbesked i form av en avräkningsnota. Betalning ska ske enligt besked på avräkningsnota, dock senast tre dagar efter utsänd avräkningsnota. Något meddelande lämnas ej till den som inte erhållit tilldelning. Units som ej betalats i tid kan komma att överlåtas till annan. Skulle försäljningspriset vid sådan överlåtelse komma att understiga priset enligt detta erbjudande, kan den som ursprungligen erhållit tilldelningen av dessa värdepapper komma att få svara för hela eller delar av mellanskillnaden.

BETALD TECKNAD UNIT (BTU)

Teckning genom betalning registreras hos Euroclear så snart detta kan ske, vilket normalt innebär några bankdagar efter betalning. Därefter erhåller tecknaren en VP-avi med bekräftelse att inbokning av BTU har skett på tecknarens VP-konto. Depåkunder erhåller BTU och information från respektive bank eller förvaltare enligt dennes rutiner.

HANDEL MED BETALD TECKNAD UNIT (BTU)

Handel med BTU av serie B kommer att ske på Nasdaq First North Growth Market från och med den 6 december 2021 fram till dess att Företrädesemissionen registrerats hos Bolagsverket, vilket beräknas ske andra veckan i januari 2022.

LEVERANS AV TECKNADE AKTIER OCH TECKNINGSOPTIONER

Omkring sju (7) dagar efter att Företrädesemissionen registrerats hos Bolagsverket, omvandlas BTU till aktier och teckningsoptioner. Omvandling sker utan särskild avisering från Euroclear. För de tecknare som har sitt innehav förvaltarregistrerat kommer information från respektive bank eller förvaltare enligt dennes rutiner.

VILLKOR FÖR ERBJUDANDETS FULLFÖLJANDE

Styrelsen i Bolaget har inte rätt att avbryta, återkalla eller tillfälligt dra tillbaka erbjudandet att teckna units i bolaget i enlighet med detta Prospekt. Styrelsen i Bolaget har rätt att besluta om att förlänga den tid under vilken anmälan och betalning kan ske. En eventuell förlängning av teckningstiden offentliggörs genom pressmeddelande.

OFFENTLIGGÖRANDE AV UTFALLET I FÖRETRÄDESEMISSIONEN

Snarast möjligt efter att teckningstiden avslutats kommer Bolaget att offentliggöra utfallet av Företrädesemissionen. Offentliggörande kommer att ske genom pressmeddelande.

TILLÄMPLIG LAGSTIFTNING

Aktierna ges ut under aktiebolagslagen (2005:551) och regleras av svensk rätt.

RÄTT TILL UTDELNING

De nya aktierna medför rätt till vinstutdelning första gången på den avstämningsdag för utdelning som infaller närmast efter att de nya aktierna registrerats.

AKTIEBOK

Triboron är ett till Euroclear Sweden AB anslutet avstämningsbolag. Bolagets aktiebok med uppgift om aktieägare hanteras och kontoförs av Euroclear Sweden AB med adress Euroclear Sweden AB, Box 191, 101 23 Stockholm.

AKTIEÄGARES RÄTTIGHETER

Aktieägares rättigheter avseende vinstutdelning, rösträtt, företrädesrätt vid nyteckning av aktier med mera styrs dels av Aktiebolagslagen och dels av bolagets bolagsordning.

INFORMATION OM BEHANDLING AV PERSONUPPGIFTER

Den som tecknar units i Företrädesemissionen kommer att lämna uppgifter till Aqurat. Personuppgifter som lämnats till Aqurat kommer att behandlas i datasystem i den utsträckning som behövs för att tillhandahålla tjänster och administrera kundarrangemang. Även personuppgifter som inhämtats från annan än den kund som behandlingen avser kan komma att behandlas. Det kan också förekomma att personuppgifter behandlas i datasystem hos företag eller organisationer med vilka Aqurat samarbetar. Information om behandling av personuppgifter lämnas av Aqurat. Aqurat tar även emot begäran om rättelse av personuppgifter. Adressinformation kan komma att inhämtas av Aqurat genom en automatisk process hos Euroclear.

ÖVRIG INFORMATION

I händelse av att ett för stort belopp betalats in av en tecknare för tecknade units kommer Aqurat att ombesörja att överskjutande belopp återbetalas. Aqurat kommer i sådant fall att ta kontakt med tecknaren för uppgift om ett bankkonto som Aqurat kan återbetala beloppet till. Ingen ränta kommer att utbetalas för överskjutande belopp. En teckning av units, med eller utan stöd av uniträtter, är oåterkallelig och tecknaren kan inte upphäva eller modifiera en teckning av units.

Ofullständiga eller felaktigt ifyllda anmälningssedlar kan komma att lämnas utan beaktande. Om teckningslikviden inbetalas för sent, är otillräcklig eller betalas på felaktigt sätt kan anmälan om teckning komma att lämnas utan beaktande eller teckning komma att ske med ett lägre belopp. Betald likvid som ej tagits i anspråk kommer i så fall att återbetalas.

Units som ej betalats i tid kan komma att överlåtas till annan. Skulle försäljningspriset vid sådan överlåtelse komma att understiga priset enligt detta erbjudande, kan den som ursprungligen erhållit tilldelningen av dessa värdepapper komma att få svara för hela eller delar av mellanskillnaden.

TECKNINGSFÖRBINDELSER OCH GARANTIÅTAGANDEN

Triboron har erhållit teckningsförbindelser och garantiåtaganden i Företrädesemissionen från såväl befintliga aktieägare som andra externa investerare om totalt 12,8 MSEK, motsvarande 100 procent av Företrädesemissionen, varav cirka 3,1 MSEK utgörs av teckningsförbindelser och cirka 9,7 MSEK utgörs av garantiåtaganden. De ställda garantiåtagandena medför rätt till ersättning om 12 procent av garanterat belopp. Garantiersättningen för de ställda garantierna uppgår till totalt cirka 1,2 MSEK. Samtliga garantiavtal ingicks i november 2021. Ingen ersättning eller annan kompensation utgår till de aktieägare som lämnat teckningsförbindelse. För ytterligare detaljer se tabell nedan. Samtliga teckningsförbindelser lämnades i november 2021.

Varken teckningsförbindelserna eller garantiåtagandena är säkerställda genom pantsättning, spärmedel eller andra liknande arrangemang för att säkerställa att den likvid som omfattas av förbindelsen respektive åtagandet kommer att tillföras Bolaget, se *"Teckningsförbindelser och garantiåtaganden i Företrädesemissionen är inte säkerställda"* i avsnittet *"Riskfaktorer"*.

Namn	Antal aktier	Andel av Erbjudandet	Namn	Antal aktier	Andel av Erbjudandet
Teckningsförbindelser			Garantiåtaganden		
Kent Sander	1 333 333	7,8%	Crafoord Asset Management AB, Nybrogatan 15, 5 tr, 114 39 Stockholm, LEI 549300RL6CZ9MHGA2677	3 898 176	22,8%
Olle Heigard	266 666	1,6%	Arnholmen Förvaltning AB, Nybrokajen 7, 6 tr, 111 48 Stockholm, LEI 5493008WEBJLNJ308708	3 898 176	22,8%
Henry Sténson	133 333	0,8%	Molinder Management AB, Nybrokajen 31, 114 29 Stockholm, LEI 549300UNLVP6OVFX5K24	1 624 240	9,5%
BBECY AB, Magnus Undén, Lindtunet 11, 181 48 Lidköping, LEI 5493005NJSO5XQB96Y75	333 333	1,9%	Jan Runestam	1 429 331	8,3%
Pär Krossling	125 366	0,7%	Peter Andersson	649 696	3,8%
Interventor AB, Magnus Larsson, Tulegatan 20, 113 53 Stockholm, LEI 549300UU4QKHZ0CNSP79	21 333	0,1%	Anders Ternström	649 696	3,8%
Ian Field	10 000	0,1%	Christian Källqvist	519 756	3,0%
Christian Dahl Services AB, Gammagatan 3, 431 49 Mölndal, LEI 549300NQJ285FTPG0065	266 666	1,6%	Stig Husberg	324 848	1,9%
INO3, Lindängen 8, 152 95 Södertälje, LEI 9845006013AQ98P2EE12	746 576	4,4%	Garantiåtaganden totalt	12 993 919	75,9%
Hans Stråberg	666 000	3,9%	Teckningsförbindelser och garantiåtaganden totalt	17 122 357	100,0%
Alminia Sverige AB, Järnvägsgatan 26, 172 35 Sundbyberg, LEI 549300A7Q8PEASJP5Q39	133 333	0,8%	Hela Erbjudandet	17 122 363	100,0%
Lars Axelsson	66 666	0,4%			
Stefan Aronsson	25 833	0,2%			
Teckningsförbindelser totalt	4 128 438	24,1%			

Parter ovan där inte adress anges nås via Bolagets adress.

Företagsstyrning - Styrelse, ledande befattningshavare

STYRELSE

Triborons styrelse består av fyra ledamöter, inklusive styrelseordföranden, utan suppleanter, vilka valts för tiden intill slutet av årsstämman 2022.

MAGNUS LARSSON

Styrelseordförande sedan 2019. Ekonomexamen från Stockholms universitet. Född 1954.



Övriga nuvarande uppdrag

Alminia Sverige AB	Styrelseledamot och ordförande
Ehn & Land AB	Styrelseledamot
Freys Hyrverk Stockholm AB	Styrelseledamot och ordförande
Futebol da Forca AB	Styrelsesuppleant
Föreningen Svenskt Näringsliv	Lekmannarevisor suppleant
Insamlingsstiftelsen Futebol da Forca Sverige	Styrelseledamot, vice ordförande
Interventor AB	Styrelseledamot
Limousineaktiebolaget Hyrverk 1	Styrelseledamot och ordförande
Sweden Chauffeur Drive AB	
Partner Development Center Sweden AB	Styrelseledamot och ordförande
Rookie Startups AB	Styrelseledamot och ordförande
Suitespot AB	Styrelseledamot och ordförande

Aktie- och teckningsoptionsinnehav

Totalt antal aktier 42 667 B-aktier (via Interventor AB). 10 666 teckningsoption 2020/2023:2 (via Interventor AB), 75 000 teckningsoption 2021/2024:1.

Oberoende i förhållande till Bolaget och Bolagsledningen: Ja

Oberoende i förhållande till Bolagets större aktieägare: Ja

OLLE HEIGARD

Styrelseledamot sedan 2013. Civilekonom Handelshögskolan i Stockholm. Född 1952.



Övriga nuvarande uppdrag

BioCool AB	Styrelseledamot, ordförande
------------	-----------------------------

Aktie- och teckningsoptionsinnehav

Totalt antal aktier 2 634 353, varav 1 326 800 A-aktier, 1 307 553 B-aktier och 157 170 teckningsoptioner av serie 2020/2023:2.

Oberoende i förhållande till Bolaget och Bolagsledningen: Ja

Oberoende i förhållande till Bolagets större aktieägare: Nej

KENT SANDER

Styrelseledamot sedan 2013. Fil kand ekonomi. Född 1953.



Övriga nuvarande uppdrag

GLHF Group AB	Styrelseledamot
I.A.R. Systems Group AB	Styrelseledamot
KR Sander Associates AB	Styrelseledamot
LOX Conntainer Technology AB	Styrelseledamot

OnePhone Holding AB	Styrelseledamot och ordförande
OnePhone UK SP AB	Styrelsesuppleant
Pava Gruppen AB	Styrelseledamot och ordförande
Polarium Energy Solutions AB	Styrelseledamot
Sander Capital Consulting AB	Styrelseledamot
Tobii AB (publ)	Styrelseledamot och ordförande

Aktie- och teckningsoptionsinnehav

Totalt antal aktier 2 753 154, varav 1 342 850 A-aktier, 1 410 304 B-aktier och 392 924 teckningsoptioner av serie 2020/2023:2.

Oberoende i förhållande till Bolaget och Bolagsledningen: Ja

Oberoende i förhållande till Bolagets större aktieägare: Nej

HENRY STÉNSEN

Styrelseledamot sedan 2014. Född 1955

Övriga nuvarande uppdrag

Braathens Regional Airlines (BRA) AB	Styrelseledamot
Henry Stenson AB	Styrelseledamot
Imaginicare AB	Styrelseledamot och ordförande
Scandinavian Astor Technology AB	Styrelseledamot
Bostasrättsföreningen Nybrogatan 57	Styrelseledamot



Aktie- och teckningsoptionsinnehav

Totalt antal aktier 1 464 117, varav 188 320 A-aktier, 275 797 B-aktier och 344 602 teckningsoptioner av serie 2020/2023:2.

Oberoende i förhållande till Bolaget och Bolagsledningen: Ja

Oberoende i förhållande till Bolagets större aktieägare: Ja

LEDANDE BEFATTNINGSHAVARE

PÄR KROSSLING

Chief Executive Officer CEO sedan 2018. Pol Mag. Född 1967.

Övriga nuvarande uppdrag

InfraAcademy Scandinavia AB	Styrelseledamot
Triboron Incentive AB	Styrelseledamot

Aktie- och teckningsoptionsinnehav

Totalt antal aktier 188 049 B-aktier. 62 683 teckningsoptioner av serie 2020/2023:2, och 100 000 teckningsoption 2021/2024:1.

Oberoende i förhållande till Bolaget och Bolagsledningen: Nej

Oberoende i förhållande till Bolagets större aktieägare: Ja



IAN FIELD

Chief technology Officer CTO sedan 2019. Dr of Philosophy. Född 1954.

Övriga nuvarande uppdrag

ATC (Technical Committee of Petroleum Additive Manufacturers in Europe AISBL)	Secretary General
---	-------------------



Aktie- och teckningsoptionsinnehav

20 000 B-aktier

Oberoende i förhållande till Bolaget och Bolagsledningen: Nej

Oberoende i förhållande till Bolagets större aktieägare: Ja

JAN NORMAN

Chief Financial Officer CFO sedan 2021. Född 1957.

Övriga nuvarande uppdrag

–

Aktie- och teckningsoptionsinnehav

–

Oberoende i förhållande till Bolaget och Bolagsledningen: Nej

Oberoende i förhållande till Bolagets större aktieägare: Ja

ÖVRIGA NYCKELPERSONER

Triborons organisation består förutom av ledande befattningshavare väsentligen av personer med expertis och erfarenhet avseende teknisk utveckling och internationell försäljning inom för Bolaget viktiga områden såsom bränsleteknologi, energi och tribologi.

Jonas Jansson, IT & verksamhetsstyrning

Knut Skårdalmo, Senior Technical Advisor, MSc, tidigare Statoil

Magnus Undén, Senior Technical Expert & Inventor

Jens Österberg, Vice president business development

REVISOR

Ernst & Young AB med huvudansvarig auktoriserad revisor Beata Lihammar, född 1965, medlem i FAR (branschorganisationen för auktoriserade revisorer). Ernst & Young har varit revisor sedan årsstämman 14 juni 2018.

För den period den finansiella informationen i detta Prospekt omfattar kommer Bolagets räkenskaper revideras av Ernst & Young.

ÖVRIGA UPPLYSNINGAR AVSEENDE STYRELSE OCH LEDANDE BEFATTNINGSHAVARE

Ingen av ovanstående styrelseledamöter eller ledande befattningshavare har något familjeband till annan styrelseledamot eller ledande befattningshavare. Bortsett från ledande befattningshavares aktieäggande och teckningsoptionsinnehav angivna i sektionen "Aktiekapital och ägarförhållanden" föreligger inga intressekonflikter eller potentiella intressekonflikter mellan styrelsemedlem och ledande befattningshavares åtaganden gentemot Bolaget samt deras privata intressen och/eller andra åtaganden.

Ingen styrelseledamot eller ledande befattningshavare har under de senaste fem (5) åren dömts i bedrägerirelaterade mål. Ingen styrelseledamot har varit inblandad i någon konkurs, konkursförvaltning eller likvidation under de senaste fem åren. Ingen av Bolagets styrelseledamöter eller ledande befattningshavare har varit föremål för anklagelser och sanktioner av i lag eller förordning bemyndigande myndigheter eller förbjudits av domstol att ingå som medlem av emittents förvaltnings-, lednings- eller kontrollorgan eller från att ha ledande eller övergripande funktioner hos en emittent.

Det har såvitt styrelsen känner till, inte framkommit särskilda överenskommelser med större aktieägare, kunder, leverantörer eller andra parter, som på något sätt påverkat val av styrelseledamöter eller tillsättande av VD eller andra befattningshavare.

Samtliga styrelseledamöter kan nås via Bolagets huvudkontor.

ERSÄTTNINGAR UNDER 2020

I nedanstående tabell redovisas ersättningar och övriga förmåner till styrelse och ledande befattningshavare i Bolaget under räkenskapsåret 2020 (SEK).

Namn	Styrelse- arvode	Lön, arvoden och andra ersättningar	Pension	Totalt
Magnus Larsson	25 000	0	0	25 000
Olle Heigard	0	0	0	0
Kent Sander	0	0	0	0
Henry Sténson	0	0	0	0
Pär Krossling	0	1 696 200	504 156	2 200 356
Jan Norman	0	0	0	0
Ian Field	0	1 132 600	0	1 132 600

Bolaget har under 2020 inte lämnat andra ersättningar eller förmåner till ovan angivna personer utöver vad som anges i tabellen.

Bolaget har heller inga upplupna kostnader för dess personer hänförliga till denna period.

Finansiell information och nyckeltal

Den finansiella informationen som redovisas nedan har hämtats från Triborons reviderade årsredovisningar för de senaste två (2) räkenskapsåren som slutade 2019-12-31 och 2020-12-31 (alla 12 månader), vilka har upprättats med tillämpning av Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3), om inte något annat anges. Dessa årsredovisningar är reviderade av Bolagets revisor. Informationen har även hämtats från Triborons bokslut för perioden 1 januari–30 september 2020 och 1 januari – 30 september 2021, ej reviderade och upprättade enligt Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3). Förutom vad som uttryckligen anges häri, har ingen finansiell information i detta Prospekt reviderats eller granskats av Bolagets revisor. Dotterbolaget Triboron Incentive AB bedriver ingen verksamhet, av den anledningen har det ingen påverkan på redovisningen, därav har ingen koncernredovisning upprättats.

Bolagets fullständiga finansiella rapporter, med tillhörande noter och revisors rapporter finns tillgängliga på Bolagets hemsida www.triboron.com eller kan erhållas från Bolaget.

RESULTATRÄKNING

	2020-12-31	2019-12-31	2018-12-31	2021-09-30	2020-09-30
	12 mån	12 mån	12 mån	9 mån	9 mån
(TSEK)	Reviderat	Reviderat	Reviderat	Ej reviderat	Ej reviderat
Nettoomsättning	323	532	1 021	463	204
Aktiverat arbete för egen räkning	257	389	613	177	326
Övriga rörelseintäkter	1 145	17	38	2	467
	1 725	938	1 672	642	997
Rörelsens kostnader					
Handelsvaror	-102	-263	-395	-486	-105
Övriga externa kostnader	-4 355	-8 542	-7 778	-4 446	-3 138
Personalkostnader	-5 723	-4 810	-2 050	-4 348	-4 298
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	-4 934	-4 522	-3 989	-3 295	-3 632
Övriga rörelsekostnader	-9	-35	-14	-25	-8
Rörelseresultat (EBIT)	-13 397	-17 234	-12 554	-11 958	-10 184
Resultat från finansiella poster					
Resultat från övriga värdepapper och fordringar som är anläggningstillgångar	0	0	-138	0	0
Räntekostnader och liknande resultatposter	-6	-2 133	-153	0	-4
Finansnetto	-6	-2 133	-291	0	-4
Resultat före skatt (EBT)	-13 403	-19 367	-12 845	-11 958	-10 188
Periodens resultat	-13 403	-19 367	-12 845	-11 958	-10 188

BALANSRÄKNING - TILLGÅNGAR

	2020-12-31	2019-12-31	2018-12-31	2021-09-30	2020-09-30
	12 mån	12 mån	12 mån	9 mån	9 mån
(TSEK)	Reviderat	Reviderat	Reviderat	Ej reviderat	Ej reviderat
TILLGÅNGAR					
Tecknat men ej inbetalt kapital	8 658				
Anläggningstillgångar					
Immateriella anläggningstillgångar					
Balanserade utgifter för utvecklingskostnader	6 794	8 707	10 455	5 042	7 105
Patent, varumärken samt liknande rättigheter	607	685	676	586	631
Summa immateriella anläggningstillgångar	7 401	9 392	11 131	5 628	7 736
Materiella anläggningstillgångar					
Maskiner och inventarier	138	225	100	107	156
Summa materiella anläggningstillgångar	138	225	100	107	156
Finansiella anläggningstillgångar					
Aktier i dotterbolag	50	50	50	50	50
Summa finansiella anläggningstillgångar	50	50	50	50	50
Summa anläggningstillgångar	7 589	9 667	11 281	5 785	7 942
Omsättningstillgångar					
Varulager					
Färdiga varor och handelsvaror	533	377	33	547	483
Summa varulager	533	377	33	547	483
Kortfristiga fordringar					
Kundfordringar	429	315	125	198	155
Övriga fordringar	207	261	715	265	179
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	278	229	60	258	240
Summa kortfristiga fordringar	914	805	900	721	574
Kassa och bank	5 429	12 432	3 507	2 544	4 655
Summa omsättningstillgångar	6 876	13 614	4 440	3 812	5 712
SUMMA TILLGÅNGAR	23 123	23 281	15 721	9 597	13 654

BALANSRÄKNING – EGET KAPITAL OCH SKULDER

	2020-12-31	2019-12-31	2018-12-31	2021-09-30	2020-09-30
	12 mån	12 mån	12 mån	9 mån	9 mån
(TSEK)	Reviderat	Reviderat	Reviderat	Ej reviderat	Ej reviderat
EGET KAPITAL OCH SKULDER					
EGET KAPITAL					
Bundet eget kapital					
Aktiekapital	770	770	650	1 027	770
Nyemission under registrering	257				
Fond för utvecklingsutgifter	6 073	6 450	6 540	4 956	6 069
Summa bundet eget kapital	7 100	7 220	7 190	5 983	6 839
Fritt eget kapital					
Överkursfond	83 775	73 046	40 938	83 796	73 045
Balanserat resultat	-58 481	-39 493	-26 737	-70 767	-58 477
Årets resultat	-13 403	-19 366	-12 845	-11 958	-10 188
Summa fritt eget kapital	11 891	14 187	1 357	1 071	4 380
Summa eget kapital	18 991	21 407	8 547	7 054	11 219
SKULDER					
Kortfristiga skulder					
Leverantörsskulder	918	550	1 627	1 256	523
Skulder till koncernföretag		76			
Skatteskulder	121				
Övriga skulder	255	201	4 784	116	898
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	2 838	1 047	763	1 171	1 014
Summa kortfristiga skulder	4 132	1 874	7 174	2 543	2 435
Summa skulder	4 132	1 874	7 174	2 543	2 435
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	23 123	23 281	15 721	9 597	13 654

NYCKELTAL

(TSEK)	1 Jan - 31 dec			1 Jan - 30 sep	
	2020	2019	2018	2021	2020
Nettoomsättning	323	532	1 021	463	204
EBITDA	-8 463	-12 711	-8 565	-8 663	-6 552
Rörelseresultat, EBIT	-13 397	-17 233	-12 554	-11 958	-10 184
Resultat per aktie	0,52	-0,80	-0,60	-0,36	-0,40
Eget kapital	18 991	21 407	8 547	7 054	11 219
Balansomslutning	23 123	23 281	15 721	9 597	13 654
Soliditet, %	82	92	54	74	82
Kassa och bank	5 429	12 432	3 507	2 544	4 655
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-8 374	-16 117	-7 440	-10 073	-5 870
Medelantalet anställda under perioden ¹	5	4	3	4	5

1. I tillägg till antalet anställda har bolaget kontrakterade konsulter (uttryckt som heltidstjänster), per 2021-08-31: 2,2 (1,2) och per 2020-12-31: 1,2 (1,2).

EBITDA (TSEK)	1 Jan - 31 dec			1 Jan - 30 sep	
	2020	2019	2018	2021	2020
Rörelseresultat, EBIT	-13 397	-17 233	-12 554	-11 958	-10 184
+ Av- och nedskrivningar	4 934	4 522	3 989	3 295	3 632
EBITDA	-8 463	-12 711	-8 565	-8 663	-6 552

Soliditet, eget kapital dividerat med totala tillgångar (TSEK)	1 Jan - 31 dec			1 Jan - 31 aug	
	2020	2019	2018	2021	2020
Eget kapital	18 991	21 407	8 547	7 054	11 219
Totala tillgångar	23 123	23 281	15 721	9 597	13 654
Soliditet, %	82	92	54	74	82

Nyckeltalsdefinitioner

Nedan anges Triborons definitioner av ett antal nyckeltal som används i memorandumet och som inte har definierats eller specificerats enligt BFNAR ("Alternativa nyckeltal"). Dessa nyckeltal har, om inget annat anges, inte reviderats. Dessutom bör dessa nyckeltal, såsom Triboron har definierat dem, inte jämföras med andra nyckeltal med liknande namn som används av andra bolag. Dessa nyckeltal definieras inte alltid på samma sätt och andra bolag kan ha beräknat dem på ett annat sätt än Triboron.

	Definition	Motivering
EBITDA	Rörelseresultat före av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar.	Bolaget har valt att visa nyckeltalet EBITDA då detta visar rörelsens underliggande resultat rensat från effekten av avskrivningar vilket ger ett mer jämförbart resultatmått
Resultat per aktie	Periodens resultat efter skatt i relation till genomsnittligt antal utestående aktier.	Nyckeltal som visar Bolagets resultat per aktie och underlättar beräkning av vinstmultipel.
Soliditet, %	Eget kapital i relation till totala tillgångar.	Bolaget har valt att redovisa nyckeltalet soliditet då det visar på Bolagets fortlevnadsgrad.

VÄSENTLIGA FÖRÄNDRINGAR AV BOLAGETS LÅNE- OCH FINANSERINGSSTRUKTUR SEDAN BOLAGETS SENASTE REDOVISADE FINANSIELLA INFORMATION OCH VÄSENTLIGA INVESTERINGAR

Sedan den 30 september 2021 har Bolaget inte genomgått några väsentliga förändringar av låne- och finanseringsstruktur och inget utöver ordinarie verksamhet inträffat som väsentligt påverkar bolagets finansiella ställning. Bolaget har heller inte gjort några investeringar sedan senaste rapport och har heller inte några pågående investeringar eller åtaganden om att göra sådana.

Legala frågor och ägarförhållanden

ÄGARSTRUKTUR

Nedan återges Bolaget ägarstruktur 2021-09-30. Antalet aktieägare uppgick vid samma tidpunkt till cirka 3 900. Det finns såvitt Bolaget känner till inget direkt eller indirekt ägande som leder till kontroll av Bolaget per dagen för Prospektets utgivande.

Aktieägare	A-aktier	B-aktier	Totalt aktier	% röster	% ägande
Christian Dahl Services AB	400 000	2 977 862	3 377 862	11,0%	9,9%
Kent Sander	1 342 850	1 410 304	2 753 154	23,3%	8,0%
Olle Heigard	1 326 800	1 307 553	2 634 353	22,9%	7,7%
Carl Henric Svanberg		1 963 836	1 963 836	3,1%	5,7%
Hans Stråberg		1 674 270	1 674 270	2,6%	4,9%
INO3 AB		1 493 152	1 493 152	2,3%	4,4%
Henry Sténson	188 320	1 275 797	1 464 117	5,0%	4,3%
Tommy Lindblom		804 050	804 050	1,3%	2,3%
BBECY AB		668 039	668 039	1,1%	2,0%
Thomas Lindskog		492 200	492 200	0,8%	1,4%
Övriga		16 919 693	16 919 693	26,6%	49,4%
	3 257 970	30 986 756	34 244 726	100,0%	100,0%

AKTIER, AKTIEKAPITAL OCH AKTIEKAPITALET'S UTVECKLING

Per 2021-09-30 uppgår aktiekapitalet i Bolaget till 1 027 341,78 SEK fördelat på 34 244 726 aktier varav 3 257 970 aktier av serie A och 30 986 756 aktier av serie B. Varje aktie har ett kvotvärde om 0,03 SEK. Aktierna är denominerade i SEK. Samtliga aktier är fullt inbetalda. ISIN-koderna för de instrument som f n handlas på Nasdaq First North är följande: B-aktie SE0010600429 och teckningsoption 2020/2023:1 serie SE0015244710. Enligt Triborons bolagsordning får antalet aktier inte understiga 18 738 910 och inte överstiga 74 955 640. Samtliga emitterade aktier är fullt betalade och det finns inga inskränkningar i rätten att fritt överlåta aktier i Triboron. Det finns så vitt styrelsen känner till inte några överenskommelser eller motsvarande som kan komma att leda till att kontrollen över Bolaget förändras eller förhindras.

Antalet utestående aktier vid utgången av det senast avslutade räkenskapsåret uppgick till 34 214 179, varav 3 257 970 aktier av serie A och 30 956 209 aktier av serie B.

Nedanstående tabell visar aktiekapitalets utveckling sedan starten 2013 och fram till dagen för detta Prospekt.

Tidpunkt	Händelse	Antal aktier		Kvot- värde	Aktiekapital		Tillfört kapital	
		Förändring	Totalt		Förändring	Totalt	Pris/aktie	Ack. tillfört
2013-08-14	Nybildning	50 000	50 000	1	50 000,00	50 000,00	1,00	50 000
2013-12-18	Sammanläggning	50:1	1 000	50	-	50 000,00	-	-
2014-07-22	Kontantemission	1 300	2 300	50	65 000,00	115 000,00	2 307,69	3 050 000
2015-01-28	Kontantemission	406	2 706	50	20 300,00	135 300,00	14 778,33	9 050 000
2015-09-16	Kontantemission	27	2 733	50	1 350,00	136 650,00	14 814,81	9 450 000
2015-12-23	Utbyte	65	2 798	50	3 250,00	139 900,00	23 076,92	10 950 000
2016-06-28	Uppdelning av aktier (Split)	1:10	27 980	5	-	139 900,00	-	10 950 000
2016-10-17	Utbyte	649	28 629	5	3 245,00	143 145,00	2 311,25	12 450 000
2017-05-22	Utbyte	1 649	30 278	5	8 245,00	151 390,00	2 425,71	16 450 000
2017-09-25	Kontantemission	2 248	32 526	5	11 240,00	162 630,00	2 247,00	21 501 256
2017-11-01	Utbyte	1 580	34 106	5	7 900,00	170 530,00	2 373,42	25 251 256
2017-12-05 ¹⁾	Kontantemission	138 000	172 106	5	690 000,00	860 530,00	10,00	26 631 256
2017-12-05 ¹⁾	Indragning av aktier	-137 080	35 026	5	-685 400,00	175 130,00	-	-
2017-12-05 ¹⁾	Fondemission	-	35 026	16,05	387 037,30	562 167,30	-	-
2017-12-05 ¹⁾	Uppdelning av aktier (Split)	1:535	18 738 910	0,03	-	562 167,30	-	-
2017-12-05 ¹⁾	Nyemission	846 220	19 585 130	0,03	25 386,60	587 553,90	2,13	28 431 253
2018-02-22 ²⁾	Nyemission	1 688 400	21 273 530	0,03	50 652,00	638 205,90	8,00	41 938 453
2018-04-03 ²⁾	Nyemission	385 400	21 658 930	0,03	11 562,00	649 767,90	8,00	45 021 653
2018-08-24	Omvandling A- till B-aktier, 738 480 st	-	21 658 930	0,03	-	649 767,90	-	45 021 653
2019-04-08 ³⁾	Nyemission	4 001 704	25 660 634	0,03	120 051,12	769 819,02	8,80	80 236 648
2021-02-02 ⁴⁾	Nyemission	8 553 545	34 214 179	0,03	256 606,35	1 026 425,37	1,50	93 066 966
2021-03-01 ⁵⁾	Optionslösen	20 000	34 234 179	0,03	600,00	1 027 025,37	2,80	93 123 041
2021-07-20 ⁵⁾	Optionslösen	10 547	34 244 726	0,03	316,41	1 027 341,78	2,00	93 144 135

Noter ¹⁾ En kombination av åtgärder genomförs som registreras 2017-12-05 - nyemission, indragning av aktier, split följt av ytterligare en till nyemission. Tillsammans innebär det att bolaget tillfördes ca 1,5 MSEK och att antalet aktier ökade till 19,6 miljoner. Genom dessa åtgärde överskred aktiekapitalet 500 000 kronor och bolaget kunde göras publikt.

²⁾ Nyemission av 2,07 miljoner aktier till en teckningskurs av 8,00 kr per aktie vilket tillförde bolaget ca 16,59 MSEK.

³⁾ I samband med noteringen av Bolaget emitterades 4,00 miljoner aktier till en teckningskurs av 8,80 kr per aktie vilket tillförde bolaget ca 35,21 MSEK.

⁴⁾ Bolaget genomförde en företrädesemission om 8,55 miljoner aktier med teckningskurs om 150 kr per aktie vilket tillförde Bolaget 12,8 MSEK.

⁵⁾ Optionslösen under 2021 av motsvarande ca 30 tusen nyemitterade aktier.

KONVERTIBLER OCH TECKNINGSOPTIONER

Bolaget har för närvarande ett teckningsoptionsprogram som tecknats av allmänheten samt två aktiebaserade incitamentsprogram baserade på teckningsoptioner som är avsedda för ledande befattningshavare och nyckelpersoner i Bolaget. Bolaget har inga andra utestående konvertibler, teckningsoptioner eller andra typer av aktierelaterade incitamentsprogram.

	Senaste lösendatum	Max antal aktier	Tilldelat antal	Tecknats av
Serie 2020/2023:1	30-jun-23	717 855	0	Nyckelpersoner i Bolaget
Serie 2020/2023:2	15-jun-23	2 840 635	2 840 635	Aktieägare, allmänheten
Serie 2021/2024:1	27-maj-24	2 601 797	300 000	Nyckelpersoner i Bolaget
		6 160 287	3 140 635	

Vid tidpunkten för detta Prospekt har Bolaget således totalt utestående teckningsoptioner som berättigar till teckning av motsvarande 6 160 287 aktier. Av dessa har motsvarande 300 000 aktier förvärvat av nyckelpersoner inom ramen för här beskrivna incitamentsprogram. Teckningsoptioner motsvarande 2 840 635 aktier har förvärvat av aktieägare i Bolaget och allmänheten medan resterande teckningsoptioner fortfarande ägs av det helägda dotterbolaget Triboron Incentive AB.

Som del av föreliggande Företrädesemission emitteras units bestående av en ny B-aktie och en ny teckningsoption av Serie 2021/2024:2.

Teckningsoption 2020/2023:1

Den 27 maj 2020 beslutade stämman om emission av 660 000 teckningsoptioner av serie 2020/2023, vilka tecknades av dotterbolaget Triboron Incentive AB. Inga teckningsoptioner av denna serie har överlåtits fram till dagen för detta Prospekt. Samtliga optioner i denna serie berättigar till teckning av 717 855 nya aktier av serie B i Bolaget under perioden från och med den 2 maj 2023 till och med den 30 juni 2023. Teckningskursen för de optioner som tilldelats är per aktie 4,0160 SEK och varje

optioner berättigar till teckning av 1,0877 aktier. Vid fullt utnyttjande av teckningsoption av denna serie kommer aktiekapitalet att öka med maximalt 21 538 SEK, en utspädning med 2,1%.

Teckningsoption 2020/2023:2

Den 3 december 2020 beslutade styrelsen, med stöd av stämmans bemyndiganden, om emission av 8 553 545 teckningsoptioner av serie 2020/2023:2, vilka tecknades av befintliga aktieägare i Triboron och allmänheten som del av företrädesemission av units bestående av en B-aktie och en teckningsoption av denna serie, som genomfördes under december 2020 - januari 2021. Teckningsoptionerna i denna serie, är upptagna till handel vid Nasdaq First North, och berättigar till teckning under två kvarvarande lösenperioder - 1 juni 2022 till 15 juni 2022 eller 1 juni 2023 till 15 juni 2023 - av ytterligare maximalt 2 840 635 B-aktier till en lösenkurs som uppgår till 70% av genomsnittskursen före lösenperioden, lägst 2,00 SEK och högst 8,00 SEK. Vid fullt utnyttjande av teckningsoptioner av denna serie kommer aktiekapitalet att öka med maximalt 85 219 SEK, med en utspädning om 7,7%. Teckningsoptionens villkor beskrivs närmare i sektionen "Villkor och anvisningar" i det prospekt som gavs ut i samband med emission och som finns att ladda ner för Bolagets hemsida.

Teckningsoption 2021/2024:1

Den 27 maj 2021 beslutade stämman om emission av 2 601 797 teckningsoptioner av serie 2021/2025, vilka tecknades av dotterbolaget Triboron Incentive AB. Avsikten är att optioner skall användas som del av Bolagets incitamentsprogram och efter styrelsens beslut tilldelas ledande befattningshavare och nyckelpersoner enligt följande villkor. Inga teckningsoptioner av denna serie har överlåtits fram till dagen för detta Prospekt. Samtliga optioner i denna serie berättigar till teckning av 2 601 797 nya aktier av serie B i Bolaget under perioden från och med den 27 maj 2024 till och med den 29 juli 2024. Teckningskursen per aktie ska uppgå till 150% av den volymviktade genomsnittliga kursen för Bolagets B-aktie under de tio närmast föregående handelsdagarna för den första dagen i den tilldelningsperiod aktuella teckningsoptioner tilldelats.

Vid fullt utnyttjande av teckningsoptioner av denna serie kommer aktiekapitalet att öka med maximalt 78 054 SEK med en utspädning med 7,1%.

Teckningsoption 2021/2024:2

Genom föreliggande erbjudande emitteras teckningsoptioner av serie 2021/2024:2 som del av en företrädesemission av units bestående av en B-aktie och en teckningsoption. Teckningsoptioner i denna serie berättigar till teckning under tre lösenperioder - 1 juni 2022 till 15 juni 2022, 1 juni 2023 till 15 juni 2023 eller 1 juni 2024 till 15 juni 2024 - av ytterligare maximalt 5 707 454 B-aktier till en lösenkurs som uppgår till 70% av ett volymvägt genomsnitt av betalkurserna under 10 handelsdagar närmast före lösenperioden, lägst 1,5 SEK och högst 8,00 SEK. Vid fullt utnyttjande av teckningsoptioner av denna serie kommer aktiekapitalet att öka med maximalt 171 224 SEK med en utspädning om 10%.

Bolaget avser ansöka om att dessa teckningsoptioner tas upp till handel vid Nasdaq First North.

ALLMÄN BOLAGSINFORMATION

Bolagets företagsnamn (tillika kommersiella beteckning) är Triboron International AB (publ), med org. nr. 556939-1484 och LEI-kod (identifikationskod för juridisk person) 549300RDNYWJ6HPLU295. Bolaget är ett svenskt publikt bolag som registrerades vid Bolagsverket den 14 augusti 2013 och bedrivs under svensk rätt. Bolagets associationsform är aktiebolag och regleras av Aktiebolagslagen (2005:551) under svensk lag. Styrelsen har sitt säte i Stockholm. Bolaget har sin adress på Gunnebogatan 34, 163 53 Spånga och telefonnummer 08-643 10 00 med webbadress www.triboron.com. I koncernen ingår, förutom Bolaget, Triboron Incentive AB org. nr. 559160-4193, vilket har tecknat sig för teckningsoptioner i Bolaget som gäller Bolagets incitamentsprogram men som i övrigt inte bedriver någon verksamhet. Bolaget har valt att, i vart fall inledningsvis inte tillämpa Koden. Se vidare under avsnittet "Styrelse, ledande befattningshavare och revisor".

INTRESSEN OCH EVENTUELLA INTRESSEKONFLIKTER

Beskrivs under rubriken "Intressen och rådgivare" i sektionen "Motiv, intressen och rådgivare".

FÖRVÄRV OCH UTVECKLING AV TRIBORONTEKNOLOGIN

Triboronteknologin har sin grund i det banbrytande utvecklingsarbete som bedrevs under ledning av Magnus Undén på tidigt 2000-tal. Man utvecklade då teknologi och applikationer främst för avancerad racing och extemprestanda. Ursprungsstrategin syftade till att skapa ett konsumentvarumärke för nischade marknader och verksamheten bedrevs då i ett bolag vid namn Tribolator AB.

Under 2013 bildades Triboron International AB av en grupp svenska industrialister och förvärvade i en sk inkråmsaffär från Tribolator AB de tillgångar och rättigheter som därefter, med stöd av expertis inom nyckelområden som kemi, förbränningsteknik och energiproduktion, har utvecklats till dagens Triboronteknologi. Omfattande resurser har således spenderats på

utveckling och extern professionell testning i syfte att säkerställa prestanda och avsaknad av risk för driftstörningar i motorsystem. Målet är att kvalitetssäkra teknologin för industriellt bruk och att optimera dess globala fördelar ur miljö- och ekonomiperspektiv. En satsning som hittills resulterat i åtta (8) godkända patent och ytterligare ett antal bedöms vara nära förestående att bli godkända.

TILLFÖRDA MEDEL OCH RESURSER

Sedan nuvarande ägare kom in 2013 och Triboron International AB bildades, har ytterligare cirka 93 MSEK investerats. Medlen har investerats i teknisk utveckling och i syfte att positionera Bolaget och produkten den breda kommersiella lansering som nu inletts.

VÄSENTLIGA AVTAL

Leverantörsavtal

Bolaget har säkerställt villkoren för de leveranser och tjänster som är viktiga för verksamheten under kommande år. Därtill har Bolaget ingått ett flertal sekretessavtal samt ett forskningsavtal i syfte att utveckla produkten och involvera eventuella framtida samarbetspartners. Avtalen är ingångna på gängse villkor och Bolaget anser att dessa avtal på ett tillfredsställande sätt ger skydd för känslig information som lämnats i dessa sammanhang.

Utöver detta har Bolaget inte, inom två (2) år före dagen för detta Prospekt, ingått några avtal (med undantag för de avtal som ingåtts i den löpande affärsverksamheten) varigenom Bolaget åläggs någon rättighet eller skyldighet av väsentlig betydelse för Bolaget eller dess verksamhet.

Anställda och konsulter

Bolaget har per dagen för detta Prospekt sammanlagt fyra (4) anställda och fem (5) konsulter. Samtliga avtal för anställda och konsulter omfattas av sådan sekretess som är sedvanlig vid liknande anställningar och konsultuppdrag. Anställningsavtalen reglerar även Bolagets rätt till eventuella immateriella rättigheter som uppkommer inom ramen för dessa anställningsavtal.

Försäkringsskydd

Bolaget innehar sedvanliga företagsförsäkringar och dess försäkringsskydd är enligt styrelsens bedömning tillfredsställande utifrån den verksamhet Bolaget bedriver.

RÄTTSLIGA FÖRFARANDEN

Bolaget är inte, och har inte under de senaste tolv (12) månaderna varit, part i myndighetsförfaranden, rättsliga förfaranden eller skiljeförfaranden vilka har haft eller skulle kunna få betydande effekter på Bolagets finansiella ställning eller lönsamhet. Bolaget har heller inte kännedom om några omständigheter som kan antas leda till att sådana myndighetsförfaranden, rättsliga förfarande eller skiljeförfaranden skulle inledas.

TILLSTÅND

Bolaget innehar erforderliga tillstånd för dess verksamhet samt följer noga de föreskrifter som uppställs för sådan verksamhet.

IMMATERIELLA RÄTTIGHETER

Se kapitel "Patent och immateriella rättigheter" i sektionen "Verksamhetsbeskrivning".

TRANSAKTIONER MED NÄRSTÅENDE

Vissa styrelseledamöter och anställda i Bolaget har tilldelats teckningsoptioner enligt nedanstående tabell. Teckningsoptionerna beskrivs i sektionen "Villkor för värdepapper".

<i>Serie 2021/2024:1</i>	<i>Maximalt antal aktier</i>
Knut Skårdalsmo	25 000
Magnus Larsson	75 000
Pär Krossling	100 000
Jens Österberg	100 000
	<hr/>
	300 000

SÄRSKILDA ÖVERENSKOMMELSER

Det har inte förekommit särskilda överenskommelser med större aktieägare, kunder, leverantörer eller andra parter som på något sätt påverkat val av styrelseledamöter eller tillsättande av VD eller andra befattningshavare.

Tillgängliga dokument

TILLGÄNGLIG BOLAGS- OCH FINANSIELL INFORMATION

Omfattande information finns tillgänglig via Bolaget, såväl finansiell information som legala dokument och pressinformation, exempelvis:

1. Bolagsdokumentation såsom uppdaterad stiftelseurkund (registreringsbevis) och bolagsordning
2. Årsredovisningar
3. Kvartalsrapporter exempelvis för första, andra och tredje kvartalet 2021

Ovanstående information hämtas enklast via www.triboron.com.

ADRESSER

Triboron International AB (publ)

Gunnebogatan 34
163 53 Spånga
08-643 10 00
www.triboron.com
info@triboron.com

Revisor

Ernst & Young AB
Jakobsbergsgatan 24
Box 7850
103 99 Stockholm
08-520 590 00

Legal Rådgivare

Synch Advokat AB
Box 3631
103 59 Stockholm
08-761 35 35

Emissionsinstitut

Aqurat Fondkommission AB
Kungsgatan 58
Box 7461
103 92 Stockholm
08-684 05 800
www.aqurat.se

Central Värdepappersförvaltare

Euroclear Sweden AB
Klarabergsviadukten 63
Box 191
101 23 Stockholm
08-402 90 00