

**Årsredovisning**  
för  
**INOVYN Sverige AB**  
556027-6635

Räkenskapsåret  
2023

**Fastställelseintyg**

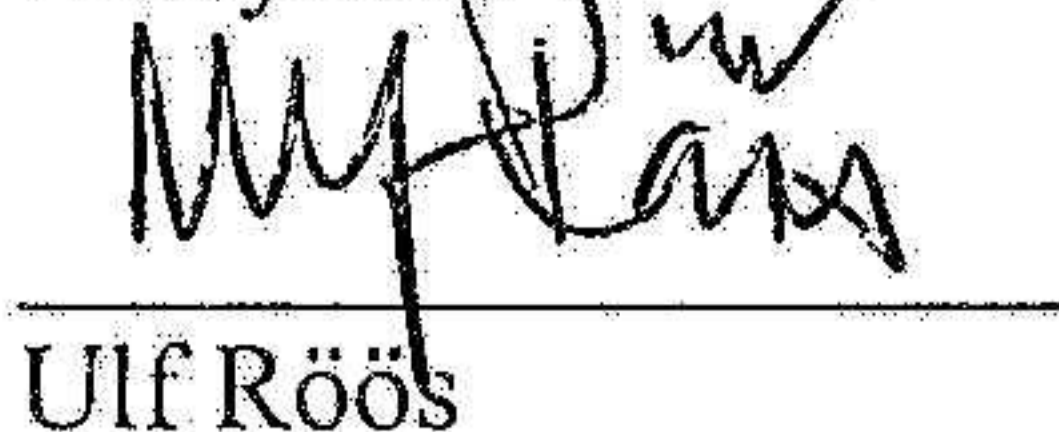
Undertecknad verkställande direktör i INOVYN Sverige AB intygar att resultaträkningen och balansräkningen i årsredovisningen har fastställts på årsstämman den 11 juni 2024. Årsstämman beslutade att godkänna styrelsens förslag till resultatdisposition.

Jag intygar också att innehållet i årsredovisningen och revisionsberättelsen stämmer överens med originalen.

Stenungsund 2024-06-11

  
Geir Tangenes

Bestyrkes

  
Ulf Röös

  
Lisa Ryttersson

2024061419106

# Årsredovisning


för

## INOVYN Sverige AB

556027-6635

Räkenskapsåret

2023

DocuSigned by:  
  
7227B93D4EA241A...

### Innehållsförteckning

Förvaltningsberättelse	1
Resultaträkning	8
Balansräkning	9
Rapport över förändringar i eget kapital	11
Kassaflödesanalys	12
Noter	13
Underskrifter	23

Styrelsen och verkställande direktören för INOVYN Sverige AB avger följande årsredovisning för räkenskapsåret 2023.

## Förvaltningsberättelse

### Ägarförhållanden

INOVYN Sverige AB är ett helägt dotterbolag till INOVYN Finance Limited, org nr 07027513, Storbritannien. Koncernmoder är INEOS Limited, org nr 013377V, Isle of Man.

Koncernredovisning upprättas av INEOS Inovyn Limited, org nr 8696245, Storbritannien.

### Information om verksamheten

INOVYN Sverige AB i Stenungsund tillverkar natronlut och vinylprodukter.

INOVYN-koncernen genomförde den 1 oktober 2017 en koncernintern omstrukturering av verksamheten vilket innebär att INOVYN Sverige AB bedriver uppdragsproduktion för koncernbolaget INOVYN Europe Limited.

### Produktion

#### Klor och VCM

HMS&K: Klor- och VCM-fabriken har under 2023 hanterat 128 nya incidenter varav 94 blev avslutade och klara. Det pågår ett löpande arbete med de öppna incidenterna, vilka återigen uppgick till runt 60 stycken vid årsskiftet. FAI minskade från 10 föregående år till endast 1 under 2023. Även LOC minskade från 3 till 2.

Gällande kvicksilver till luft klarade fabriken med lite marginal miljömålet och hamnade strax under begränsningsvärdet. Även kvicksilver till vatten översteg fabriken mål men långt ifrån angivet tillstånd. En positiv utveckling var att VOC till luft hamnade på en ny historiskt låg nivå. När det kommer till kvalitet hade fabriken under året en Error Free Delivery på 100%.

Under 2023 har fabrikerna körts på låg fart vilket har lett till att energiförbrukningen inte kunnat optimeras. Däremot har företaget varit bra på att ta tillvara på all vätgas, endast 3,7% har gått ut till atmosfär.

Klor: 2023 har återigen varit ett år där klorfabriken kämpat med höga energipriser och en orolig marknad. Det har även uppstått många läckage på dess elektrolysörer. Stoppmässigt har klorfabriken under året presterat det bästa resultatet hittills med endast 8 st avbrott. Gällande problem med läckströmmar har det under året satts in nya offerdetaljer på inloppet på ELT 3, det finns nu en stor förhoppning att problemen med läckströmkorrosion ska minska eller till och med upphöra.

Under året har ett arbete gjorts där fabriken programmerats för att producera mer klor när strömpriset är lågt. Fabriken har numera en närmast helt automatiserad och störningsfri körning av dessa moduleringar.

Ett problem som hanterats under året har varit att kylkompressorerna nått slutet på sin livslängd.

Under långa perioder har därför fabriken inte kunnat kondensera klor, i nuläget finns en tillfällig lösning med en kompressor som fortfarande är brukbar.

Resultatet på den tekniska tillförlitlighet för året blev 95,2% mot målet som var 96,0%.

VCM: År 2023 var det första året någonsin där fabriken körts utan att stoppa för avkoksning av krackern. Den låga efterfrågan på VCM har dock varit en bidragande faktor till att detta kunde ske. Vidare har fabriken även visat på flexibilitet i produktionen i och med att den under långa perioder klarat sig utan flytande klor.

Den tekniska tillförlitligheten för året blev 99,9 % mot målet som var 95,3 %.

För reningsverken låg utsläppen av PVC, fosfor och suspension på en historiskt hög nivå och fabriken översteg kraftigt riktvärdet för suspension till mottagare. Under kommande år kommer det ligga stort fokus på att få ner nivåerna. I samband med arbetet att försöka stoppa utsläppen reparerades den norra bassängväggen och förtjockare samt utjämningsbassäng tömdes på PVC.

Hermes/nya cellsalen: 32 celler (18 under 2023) av 64 har blivit demonterade i cellsalen. Det användes en ny metod för spolningen vilket kunde öka hastigheten på demonteringen under 2023. Dessvärre ledde de höga kvicksilverhalterna i utgående luft till att städning fick prioriteras framför nedmontering.

I den nya cellsalen har det under året bytts membran på ytterligare två elektrolysörer. Nästa byte är planerat att ske under våren 2024.

### PVC

HMS&K: Under 2023 har 76 nya incidenter hanterats av PVC-fabriken varav 64 är avslutade och klara. Det har arbetats mycket med de öppna incidenterna som vid årsskiftet uppgick till 17 stycken. Fabriken hade en OSHA First Aid under året efter spill med luthaltigt vatten i ögonen vid avställning.

Gällande miljömål klarade fabriken både VCM till luft och PVC till reningsverk och ytavlopp. När det kommer till kvalitet hade fabriken under året en Error Free Delivery på 99,9%.

Under 2023 har fabriken legat på en något förhöjd bränningsförbrukning, det har dock startats upp projekt för att arbeta med att försöka minska energiförbrukningen.

Suspensions PVC: Året började dåligt med flera haverier på de hydrauliska omrörarna på PM9 samt en vikande marknad under första halvåret. På PM7 genomfördes ett projekt för att öka produktionen och minska risken för att överfylla fabriken produktions silo. Under andra halvåret ökades produktionen till max och flera produktionsrekord slogs under perioden.

Årets tekniska tillförlitlighet blev 99,5% mot målet som var 97,0%.

Pasta PVC: Året präglades av en dålig marknad vilket ledde till en produktionsminskning av PVC på ca 21 kton, främst under första halvåret.

Under perioden maj till november genomfördes ett försök med ultrafiltrering vilket gav ett

positivt resultat. Fabriken arbetar vidare för att kunna implementera detta i full skala med syfte att minska energiförbrukning och möjliggöra produktionsökning.

Den tekniska tillförlitligheten för året blev 99% mot målet som var 94,7%.

## **Marknad**

### Natronlut

Jämfört med historiska mått mätt var produktionen i Europa var väldigt låg under 2023. För 2023 landade produktionstakten för samtliga Europeiska producenter på 61,9%, vilket kan jämföras med 69% 2022 och 82% 2021.

Efter rekordhöga lutpriser i början av året sjönk priserna sedan markant under årets tre första kvartal för att under sista kvartalet börja stabiliseras något. Det går även att se att priserna fortsatt stabiliserats under första kvartalet 2024.

Sett till hela den europeiska marknaden har efterfrågan under det gångna året generellt varit lägre. I Norden har efterfrågan varit mer stabil för samtliga sektorer, bortsett från den finska pappersmassaindustrin.

### PVC

Efterfrågan på PVC låg under hela 2023 på historiskt lägsta notering. Under sista kvartalet blev efterfrågan på PVC särskilt svag då industrier ville ha så låga lagernivåer som möjligt mot slutet av året.

INOVYN Sverige AB klarade sig bättre än andra INOVYN-fabriker runt om Europa gällande produktionstakten på S-PVC. Tack vare mer attraktiva energipriser i Sverige än i resten av Europa samt tillgången till en stor exporthamn som Göteborg, kunde fabriken öka produktionstakten under hösten 2023 till full beläggning på S-PVC. Dessvärre vände inte trenden gällande P-PVC där produktionstakten och försäljningen förblev låg under hela året.

Trots en utmanande marknadssituation och låga försäljningsvolym, har bolaget lyckats bevara sin ledande marknadsposition i Norden.

Prisutvecklingen på PVC följde utvecklingen av efterfrågan under 2023. Priserna föll ner till väldigt låga nivåer och Europeisk PVC-tillverkning tappade allt mer av sin lönsamhet mot importerade PVC-volymer från USA, Mexiko och Egypten.

2023 blev en stor utmaning för bolagets kommersiella verksamhet och den totalt sålda volymen nådde inte sin budgetnivå.

## **Organisation**

Fokusområde för företaget är att säkerställa säker, stabil och hållbar produktion. Detta arbete pågår genom olika aktiviteter och under 2023 har företaget deltagit vid mässor för studenter samt att företaget samarbetar med Molekylverkstan, Yrkeshögskolan, Västsvenska kemi- och Materialklustret, Chalmers, Arbetsförmedlingen och Teknik College för att säkra framtida rekryteringsunderlag.

Under året har ett nytt kompetenshanteringssystem implementerats för att fastställa och

tydliggöra kompetenskrav per befattning samt underlätta översyn av kompetensbehov.

### **Väsentliga händelser under räkenskapsåret**

INOVYN Sverige AB har inte verksamhet i Vitryssland, Ryssland eller Ukraina. Under 2022 och 2023 var intäkterna i dessa länder inte väsentliga för bolaget. Företaget upplever för närvarande inga väsentliga störningar i sin verksamhet och förutser ingen direkt påverkan till följd av konflikten, men kommer att fortsätta att följa utvecklingen noga.

Även om det fortfarande är störningar på energimarknaden till följd av konflikten i Ukraina, har företaget gjort en noggrann bedömning av den potentiella inverkan på efterfrågan på produkter och tjänster samt påverkan på marginalerna för de kommande 12 månaderna. Företaget förväntar sig inte någon väsentlig inverkan på förmågan att fortsätta verksamheten.

### **Forskning och utveckling**

I likhet med tidigare år är forsknings- och utvecklingsnivån oförändrad. Inriktningen har varit att utveckla bolagets produkter så att de motsvarar kundernas krav, samt att se till att produktionsutrustning är säker, effektiv och konkurrenskraftig.

### **Hälsa, Miljö & Säkerhet**

INOVYN Sverige AB bedriver verksamhet som är tillståndspliktig enligt miljöbalken. Miljöpåverkan sker genom utsläpp till luft och vatten, samt genom buller. Bolaget har tillstånd enligt miljöbalken. Prövotidsutredning för utsläpp från den nya klorfabriken pågår fortfarande.

Under året har nedmontering av utrustning från kvicksilverprocessen fortsatt och kommer att fortsätta under flera år framåt. En avvecklingsplan är godkänd av myndigheterna och kompletteras löpande med anmälningar, där kommande arbeten för en period beskrivs och rapporteras efter genomförande. Speciella villkor gäller för utsläpp till luft och vatten.

Bolaget har inte haft någon skada med sjukfrånvaro (OSHA recordable) under året.

Utsläpp till luft och vatten har legat på en normal nivå, med undantag av att halten suspenderade partiklar från reningsverket varit förhöjd. Bolaget samråder med myndigheterna och får stöd från koncernens forskningscenter om åtgärder för att komma till rätta med detta.

Bullernivån har de senaste åren sänkts med 2-3 dBA genom att åtgärda några av de största bullerkällorna.

Plastbranschens viktiga initiativ "Clean Sweep" har införts på alla anläggningar som producerar PVC inom INOVYN, med syftet att minska utsläppen av PVC-partiklar till havet. I Stenungsund startade detta redan 2016 med att identifiera förbättringar kring PVC-utlastningen och reningsverket och detta initiativ innebär ett ännu större fokus på att minimera belastningen av mikroplaster i miljön. Arbeta med en studie av vattenströmmar från fabriken har genomförts liksom investeringar för att minska damm från processen. Det handlar om stoftvarnare och avsug på bälgar där PVC lastas till bil. Bolaget kommer att revideras för certifiering enligt denna standard

under 2024.

Under året har bolaget fortsatt arbetet inom visionen "Hållbar Kemi 2030 - Stenungsund". Visionen och dess projekt har presenterats i många varierande sammanhang under året.

INOVYN Sverige AB är certifierat enligt ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 och ISO 50001:2018, samt anslutna till Responsible Care. INOVYNs bioattribuerade PVC, har certifierats enligt RSB (Roundtable for Sustainable Biomaterials) och ISCC (International Sustainability and Carbon Certification).

Hållbarhetsredovisning är publicerad på [www.inovyn.com/about/sustainability/](http://www.inovyn.com/about/sustainability/)

Under 2023 skickades en ny säkerhetsrapport till myndigheterna in. Bolaget har samverkat med den nybildade räddningstjänstorganisationen Räddningstjänsten Storgöteborg och genomfört kommunal planövning.

#### **Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer**

Omstruktureringen av verksamheten som genomfördes den 1 oktober 2017 innebär att finansiella och operativa risker i sin helhet har överförts till koncernbolaget INOVYN Europe Limited.

Företagets verksamhet och genomförandet av sin strategi är föremål för ett antal risker. Ledningen genomför en årlig riskidentifiering och riskbedömningsprocess för att identifiera de viktigaste affärsriskerna som påverkar företaget.

De viktigaste affärsriskerna som påverkar bolaget och som identifierades inom ramen för denna riskbedömningsprocess anges nedan:

Kemi- och PVC-industrin är cyklisk förändrade marknadskrav och priser kan påverka bolagets rörelsemarginaler negativt och försämra kassaflödet, vilket i sin tur kan påverka dess förmåga att göra betalningar på sina skulder eller att göra ytterligare investeringar i verksamheten.

Råvaror och leverantörer om företaget inte kan föra vidare ökade råvarupriser, eller behålla eller ersätta sina viktigaste leverantörer, kan resultatet påverkas negativt.

Internationell verksamhet och valutafluktuationer företaget är exponerad för valutafluktuationer samt konjunktur nedgångar och lokala affärsrisker i flera olika länder som kan påverka lönsamheten negativt.

Konkurrens betydande konkurrens inom koncernens industrier, antingen genom insatser från nya och befintliga konkurrenter eller genom konsolidering av befintliga kunder, kan påverka dess konkurrensposition, försäljning och verksamhet som helhet.

Oförmåga att maximera nyttjandet av tillgångar bolaget kan påverkas negativt om den inte kan genomföra sin strategi för att maximera nyttjandet av tillgångarna.

Synergier bolaget kanske inte realiserar förväntade intäkts- och kostnadssynergier, drar nytta av förväntade affärsmöjligheter eller upplever förväntad tillväxt från något av sina förvärv.

2024061419112

**Utbrott av sjukdomar** utbrott av smittsamma sjukdomar kan ha en negativ inverkan på företagets verksamhet och resultat och en negativ inverkan på den globala ekonomin generellt.

**Betydande skuld** koncernens betydande skuld kan påverka dess finansiella ställning negativt och hindra den från att uppfylla sina skuldförpliktelser.

**Cybersäkerhetsrisker** en cyberincident kan inträffa och resultera i informationsstöld, datakorruption, driftsstörningar och/eller ekonomisk förlust.

**Klimatförändringar** befintliga och föreslagna regler för att hantera klimatförändringar genom att begränsa utsläppen av växthusgaser kan medföra betydande ytterligare drifts- och kapitalkostnader. Dessutom kan efterlevnad av nya bestämmelser begränsa våra anläggningars ekonomiska livslängd, leda till minskad efterfrågan på produkter som härrör från fossila bränslen och leda till bristande konkurrenskraft om våra konkurrenter utvecklar ny teknik.

**Reglering** bolaget är starkt reglerad och kan ha betydande skyldigheter och ansvar som härrör från lagar, förordningar och tillstånd för hälsa, säkerhet, säkerhet och miljö ("HSSE") som gäller för dess verksamhet.

**Anställda** koncernens framgång är beroende av vissa nyckelpersoners fortsatta tjänstgöring och av goda relationer med dess personal, eftersom varje betydande störning kan påverka företaget negativt.

**Krig och väpnade konflikter** militära konflikter kan leda till betydande marknadsstörningar och andra störningar, inklusive betydande volatilitet i energi- och andra råvarupriser.

**Gemensamma verksamheter** vissa av bolagets anläggningar ägs och drivs genom gemensamma verksamheter med tredje part. Företaget kontrollerar inte dessa gemensamma verksamheter och åtgärder som vidtas av dess gemensamma verksamhetspartners med avseende på dessa gemensamma verksamheter kan väsentligt påverka företagets affärsverksamhet negativt.

Företaget har sitt säte i Stenungsund.

<b>Flerårsöversikt (Tkr)</b>	<b>2023</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>	<b>2020</b>
Nettoomsättning	1 002 363	2 189 573	2 096 516	1 390 017
Resultat efter finansiella poster	31 711	126 707	221 536	228 566
Balansomslutning	1 883 420	2 464 749	2 572 664	2 833 318
Medelantal anställda	337	338	321	315
Soliditet (%)	62,9	47,1	49,1	73,5
Avkast. på sysselsatt kap. (%)	2,7	10,9	17,6	15,9
Rörelsemarginal (%)	1,6	2,5	10,0	25,1

För definitioner av nyckeltal, se Redovisnings- och värderingsprinciper.

INOVYN Sverige AB  
Org.nr 556027-6635

7 (23)

2024061419113

**Förslag till vinstdisposition**

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kronor):

balanserad vinst	365 330 012
årets vinst	7 457 966
	<b>372 787 978</b>

disponeras så att	
i ny räkning överföres	372 787 978
	<b>372 787 978</b>

Företagets resultat och ställning i övrigt framgår av efterföljande resultat- och balansräkning samt kassaflödesanalys med noter.

INOVYN Sverige AB  
Org.nr 556027-6635

8 (23)

**Resultaträkning**

Tkr

	Not	2023-01-01 -2023-12-31	2022-01-01 -2022-12-31
Nettoomsättning	2	1 002 363	2 189 573
Övriga rörelseintäkter	3, 4	453 030	0
		<b>1 455 393</b>	<b>2 189 573</b>
<b>Rörelsens kostnader</b>			
Kostnad för sålda varor		-1 299 055	-1 767 783
Försäljningskostnader		-28 514	-16 367
Administrationskostnader		-111 003	-153 063
Forsknings- och utvecklingskostnader		-804	-692
Övriga rörelsekostnader	5	0	-196 884
		<b>-1 439 376</b>	<b>-2 134 790</b>
<b>Rörelseresultat</b>	5, 6, 7, 8	<b>16 017</b>	<b>54 783</b>
<b>Resultat från finansiella poster</b>			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	9	15 879	71 985
Räntekostnader och liknande resultatposter	10	-185	-61
		<b>15 694</b>	<b>71 924</b>
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		<b>31 711</b>	<b>126 707</b>
Bokslutsdispositioner	11	-19 240	-24 309
<b>Resultat före skatt</b>		<b>12 471</b>	<b>102 398</b>
Skatt på årets resultat	12	-5 013	-22 707
<b>Årets resultat</b>		<b>7 458</b>	<b>79 692</b>

2024061419114

INOVYN Sverige AB  
Org.nr 556027-6635

9 (23)

**Balansräkning**

Tkr

Not

2023-12-31

2022-12-31

**TILLGÅNGAR****Anläggningstillgångar***Immateriella anläggningstillgångar*

Koncessioner, patent, licenser, varumärken samt liknande rättigheter

13

5 128

5 356

**5 128****5 356***Materiella anläggningstillgångar*

Byggnader och mark

14

283 326

300 668

Maskiner och andra tekniska anläggningar

15

861 983

961 509

Inventarier, verktyg och installationer

16

39 749

38 407

Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar

17

54 476

44 101

**1 239 534****1 344 685***Finansiella anläggningstillgångar*

Andra långfristiga värdepappersinnehav

18

820

70

**820****70****Summa anläggningstillgångar****1 245 482****1 350 112****Omsättningstillgångar***Varulager m m*

Råvaror och förnödenheter

36 952

42 098

Färdiga varor och handelsvaror

19 219

14 314

**56 171****56 412***Kortfristiga fordringar*

Fordringar hos koncernföretag

7

516 639

987 826

Aktuella skattefordringar

11 936

0

Övriga kortfristiga fordringar

42 632

61 801

Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

19

3 866

2 857

**575 073****1 052 484***Kassa och bank*

20

6 694

5 741

**Summa omsättningstillgångar****637 938****1 114 638****SUMMA TILLGÅNGAR****1 883 420****2 464 749**

2024061419115

INOVYN Sverige AB  
Org.nr 556027-6635

10 (23)

**Balansräkning**

Tkr

Not

2023-12-31

2022-12-31

**EGET KAPITAL OCH SKULDER****Eget kapital**

21

***Bundet eget kapital***

Aktiekapital

50 000

50 000

Reservfond

10 000

10 000

**60 000****60 000*****Fritt eget kapital***

Balanserad vinst

365 330

285 638

Årets resultat

7 458

79 692

**372 788****365 330****Summa eget kapital****432 788****425 330****Obeskattade reserver**

22

946 750

927 510

**Avsättningar**

Uppskjutna skatter

23

3 218

3 264

Avsättningar för framtida avvecklingsutgifter

24

20 258

18 206

**Summa avsättningar****23 476****21 469****Kortfristiga skulder**

Leverantörsskulder

296 853

416 950

Skulder till koncernföretag

1 282

207

Aktuella skatteskulder

0

9 008

Övriga kortfristiga skulder

4 601

4 456

Derivatskulder

47 461

516 841

Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

25

130 209

142 979

**Summa kortfristiga skulder****480 406****1 090 440****SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER****1 883 420****2 464 749**

2024061419116

INOVYN Sverige AB  
Org.nr 556027-6635

11 (23)

## Rapport över förändringar i eget kapital

Tkr

2024061419117

	Aktiekapital & reservfond	Balanserat resultat	Årets resultat	Summa eget kapital
<b>Ingående eget kapital 2022-01-01</b>	<b>60 000</b>	<b>352 273</b>	<b>133 365</b>	<b>545 638</b>
Disposition av föregående års resultat		133 365	-133 365	0
Årets resultat			79 692	79 692
Utdelning		-200 000		-200 000
<b>Utgående eget kapital 2022-12-31</b>	<b>60 000</b>	<b>285 638</b>	<b>79 692</b>	<b>425 330</b>
<b>Ingående eget kapital 2023-01-01</b>	<b>60 000</b>	<b>285 638</b>	<b>79 692</b>	<b>425 330</b>
Disposition av föregående års resultat		79 692	-79 692	0
Årets resultat			7 458	7 458
<b>Utgående eget kapital 2023-12-31</b>	<b>60 000</b>	<b>365 330</b>	<b>7 458</b>	<b>432 788</b>

Aktiekapitalet består av 500 000 aktier.

INOVYN Sverige AB  
Org.nr 556027-6635

12 (23)

## Kassaflödesanalys

Tkr

	Not	2023-01-01 -2023-12-31	2022-01-01 -2022-12-31
<b>Den löpande verksamheten</b>			
Resultat före finansiella poster		16 017	54 783
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	26	-275 105	215 004
Betald skatt		-26 003	-25 930
Finansiella intäkter		10 807	1 946
Finansiella kostnader		-185	-61
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital</b>		<b>-274 469</b>	<b>245 742</b>
<b>Kassaflöde från förändring av rörelsekapitalet</b>			
Förändring av varulager och pågående arbete		242	-10 450
Förändring av kundfordringar		471 184	30 361
Förändring av kortfristiga fordringar		18 178	37 084
Förändring av leverantörsskulder		-115 777	-1 411
Förändring av kortfristiga skulder		-12 624	26 480
		<b>361 203</b>	<b>82 064</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>			
Investeringar i materiella anläggningstillgångar		-85 031	-127 377
Investeringar i finansiella anläggningstillgångar		-750	0
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>		<b>-85 781</b>	<b>-127 377</b>
<b>Finansieringsverksamheten</b>			
Utbetald utdelning		0	-200 000
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>		<b>0</b>	<b>-200 000</b>
<b>Årets kassaflöde</b>		<b>953</b>	<b>429</b>
<b>Likvida medel vid årets början</b>			
Likvida medel vid årets början		5 741	5 312
<b>Likvida medel vid årets slut</b>		<b>6 694</b>	<b>5 741</b>

2024061419118

## Noter

Tkr

### Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

#### Allmänna upplysningar

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen och BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

Redovisningsprinciperna är oförändrade jämfört med föregående år.

#### Fordringar och skulder i utländsk valuta

Kortfristiga fordringar och skulder i utländsk valuta omräknas till balansdagskurs. Kursvinster och förluster på rörelsens fordringar och skulder redovisas i rörelseresultatet. Vinster och förluster på finansiella fordringar och skulder redovisas som finansiella poster.

#### Kundfordringar

Nedskrivningar av kundfordringar har skett efter individuell bedömning.

#### Varulager

Varulagret har värderats till det lägsta av anskaffningsvärdet respektive nettoförsäljningsvärdet enligt först in/först ut-principen. För råvaror ingår alla utgifter som är direkt hänförliga till anskaffningen av varorna i anskaffningsvärdet.

#### Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerad värdeminskning och eventuella nedskrivningar. Tillgångarna skrivs av linjärt över tillgångarnas nyttjandeperiod.

Kostnader för underhåll kostnadsförs normalt löpande i takt med att arbetena utförs. Vartannat eller vart tredje år sker ett s.k. utökat underhåll där produktions-anläggningen stängs ner under 7 - 10 dagar. Dessa underhållskostnader aktiveras som anläggningstillgångar och skrivs av linjärt till dess att nästa utökade underhåll utförs.

Avskrivningar enligt plan är baserade på tillgångarnas anskaffningsvärden och beräknade ekonomiska livslängder. Mark- och hamnanläggning, lager och kontor avskrivs över 20 år. Transportmedel och inventarier har med smärre undantag åsatts avskrivningstider på 7 år medan kemisk processutrustning avskrivs över 11 år.

När en komponent i en anläggningstillgång byts ut, utrangeras eventuell kvarvarande del av den gamla komponenten och den nya komponentens anskaffningsvärde aktiveras.

Tillkommande utgifter som avser tillgångar som inte delas upp i komponenter läggs till anskaffningsvärdet om de beräknas ge företaget framtida ekonomiska fördelar, till den del tillgångens prestanda ökar i förhållande till tillgångens värde vid anskaffningstidpunkten.

**Immateriella tillgångar**

Immateriella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar och nedskrivningar. Avskrivningar görs linjärt över den bedömda nyttjandetiden. Koncessioner, patent, licenser, varumärken avskrivs över 40 år. Skälet till avskrivningstidens längd är att tillgången avser rätt till råvattenledning från sjön Hällungen till fördelningsledningen i Stenungsund, vilken förväntas nyttjas i 40 år. Råvattenledningen ägs av Vattenfall med finansiering från Stenungsundsindustrin och Stenungsunds Kommun. Bolagets andel i finansieringen är 2/11.

**Leasing**

Samtliga leasingavtal där företaget är leasetagare redovisas som operationell leasing (hyresavtal), oavsett om avtalen är finansiella eller operationella. Leasingavgiften redovisas som en kostnad linjärt över leasingperioden.

**Finansiella instrument**

Finansiella instrument redovisas enligt kapitel 12 i K3 - regelverket, redovisning till verkligt värde (Finansiella instrument värderade enligt Årsredovisningslagen 4 kap. 14a-e§§).

Finansiella instrument som redovisas i balansräkningen inkluderar likvida medel, värdepapper, fordringar, rörelseskulder och upplåning.

**Klassificering**

INOVYN klassificerar sina finansiella tillgångar och skulder som innehas för handel enligt nedan.

**Finansiella tillgångar och skulder som innehas för handel**

Tillgångar och skulder i denna kategori avser derivatinstrument som värderas till verkligt värde över resultaträkningen. Derivatinstrumenten utgörs av raderna "andra långfristiga värdepappersinnehav" samt "derivatskulder". Värderingen av derivatkontrakten är gjorda per 31 december 2019 genom en jämförelse av kontraktspris och marknadspris. Resultateffekten av denna jämförelse redovisas som "Övriga rörelsekostnader" eller "Övriga rörelseintäkter".

Tillgångar i denna kategori klassificeras som omsättningstillgångar om de förväntas bli reglerade inom tolv månader, annars klassificeras de som anläggningstillgångar. Skulder i denna kategori klassificeras som kortfristiga skulder om de förväntas bli reglerade inom tolv månader, annars som långfristiga skulder. Bolagets finansiella tillgångar och skulder som innehas för handel utgörs av derivatinstrument på raden andra långfristiga värdepappersinnehav i balansräkningen.

**Avsättningar**

Avsättningar redovisas i balansräkningen när bolaget har ett formellt eller informellt åtagande som en följd av en inträffad händelse och det är troligt att ett utflöde av resurser krävs för att reglera åtagandet och en tillförlitlig uppskattning av beloppet kan göras. Företaget nuvärdesberäknar förpliktelser som väntas regleras efter mer än tolv månader. Den ökning av avsättningen som beror på att tid förflyter redovisas som räntekostnad.

**Pensioner**

Avgiftsbestämda pensionsplaner redovisas enligt hittillsvarande svensk redovisningspraxis som bygger på Tryggandelagen. Samtliga pensionspremier kostnadsförs sålunda under den period de intjänas.

**Bokslutsdispositioner och obeskattade reserver**

Skattelagsstiftningen i Sverige medger avsättning till särskilda reserver. Härigenom kan företagen inom vissa gränser disponera och kvarhålla redovisade vinster i rörelsen utan att de omedelbart beskattas. Årets avsättningar till respektive återföringar från dessa reserver redovisas i resultaträkningen under rubrik "Bokslutsdispositioner". I balansräkningen redovisas det sammanlagda värdet av sådana avsättningar som obeskattade reserver. De obeskattade reserverna blir föremål för beskattning först då de upplöses. För den händelse att verksamheten skulle gå med förlust kan dock de obeskattade reserverna tas i anspråk för att täcka förlust utan att någon beskattning blir aktuell.

**Koncernbidrag**

Erhållna och lämnade koncernbidrag redovisas som bokslutsdisposition.

**Internpriser**

Vid försäljning mellan koncernföretag tillämpas marknadspriser.

**Kassaflödesanalys**

Kassaflödesanalysen upprättas enligt indirekt metod. Det redovisade kassaflödet omfattar endast transaktioner som medför in- eller utbetalningar.

**Intäktsredovisning**

Fakturerad försäljning omfattar försäljning av varor såsom lut, saltsyra, vätgas, EDC och PVC. Försäljning av varor redovisas när väsentliga risker och fördelar övergår från säljare till köpare i enlighet med försäljningsvillkoren, vilket normalt inträffar i samband med leverans. Försäljningen redovisas efter avdrag för moms och rabatter.

**Skatt**

Periodens skattekostnad (-intäkt) består av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Skatter redovisas i resultaträkningen utom då den underliggande transaktionen redovisas direkt mot eget kapital varvid tillhörande skatteeffekt också redovisas mot eget kapital.

Aktuell skatt är den skatt som beräknas på det skattepliktiga resultatet för en period. Årets skattepliktiga resultat skiljer sig från årets redovisade resultat genom att det har justerats för ej skattepliktiga och ej avdragsgilla poster. Bolagets aktuella skatteskuld beräknas enligt de skattesatser som är föreskrivna eller aviserade på balansdagen.

Vid redovisning av uppskjuten skatt tillämpas balansräkningsmetoden. Enligt denna redovisas uppskjutna skatteskulder i balansräkningen för alla skattepliktiga temporära skillnader mellan bokförda och skattemässiga värden för tillgångar och skulder. Uppskjutna skattefordringar redovisas i balansräkningen avseende underskottsavdrag och samtliga avdragsgilla temporära skillnader i den omfattning det är sannolikt att beloppen kan utnyttjas mot framtida skattepliktiga överskott. Det redovisade värdet på uppskjutna skattefordringar prövas vid varje bokslutstillfälle och reduceras till den del det inte längre är sannolikt att tillräckliga skattepliktiga överskott kommer att finnas tillgängliga för att underskottsavdraget skall kunna utnyttjas.

Uppskjuten skatt beräknas enligt de skattesatser som förväntas gälla för den period då tillgången återvinns eller skulden regleras. Såväl uppskjutna som aktuella skattefordringar och skatteskulder kvittas då de hänförs till inkomstskatt som debiteras av samma skattemyndighet och då bolaget har för avsikt att reglera skatten med ett nettobelopp.

## Nyckeltalsdefinitioner

### Soliditet

(Eget kapital + 79,4% av obeskattade reserver) / Balansomslutning

### Avkastning på sysselsatt kapital

(Rörelseresultat + finansiella intäkter) / Sysselsatt kapital

### Rörelsemarginal

Rörelseresultat / Nettoomsättning

## Not 2 Nettoomsättningens fördelning på verksamhetsgrenar och geografiska marknader

	2023	2022
<b>Nettoomsättningen fördelar sig på geografiska marknader enligt följande:</b>		
Sverige	6 618	7 003
Norden exkl Sverige	909	464
Övriga Europa	994 836	2 182 106
	<b>1 002 363</b>	<b>2 189 573</b>

## Not 3 Övriga rörelseintäkter

	2023	2022
Elstöd	41 128	0
Vinst elderivat	410 560	0
Kursdifferenser	1 342	0
	<b>453 030</b>	<b>0</b>

## Not 4 Exceptionella intäkter

Under 2023 har INOVYN Sverige AB erhållit elstöd om 41 128 ksek för förhöjda elkostnader under 2021-2022. Besluten erhöles under 2023.

Beslut för period 221001-221231 om 21 625 ksek erhöles i april 2023.

Beslut för period 211001-220930 om 19 503 ksek erhöles i september 2023.

## Not 5 Övriga rörelsekostnader

	2023	2022
Förlust elderivat	0	-190 676
Kursdifferenser	0	-6 207
	<b>0</b>	<b>-196 884</b>

2024061419123

**Not 6 Löner, andra ersättningar och sociala kostnader**

	2023	2022
<b>Medelantalet anställda</b>		
Kvinnor	81	77
Män	256	261
	<b>337</b>	<b>338</b>
<b>Löner och andra ersättningar</b>		
Styrelse och verkställande direktör	4 852	4 386
Övriga anställda	213 057	219 366
	<b>217 909</b>	<b>223 752</b>
<b>Sociala kostnader</b>		
Pensionskostnader för styrelse och verkställande direktör	1 066	1 351
Pensionskostnader för övriga anställda	28 148	30 491
Övriga sociala avgifter enligt lag och avtal	68 676	66 806
	<b>97 890</b>	<b>98 649</b>
<b>Totala löner, ersättningar, sociala kostnader och pensionskostnader</b>	<b>315 799</b>	<b>322 401</b>

I summan av löner, andra ersättningar och sociala kostnader ingår även bonus.  
Verkställande direktör har pensionsavtal i hemlandet.

**Könsfördelning bland ledande befattningshavare**

Andel kvinnor i styrelsen	0 %	0 %
Andel män i styrelsen	100 %	100 %
Andel kvinnor bland övriga ledande befattningshavare	44 %	44 %
Andel män bland övriga ledande befattningshavare	56 %	56 %

**Avtal om avgångsvederlag**

Avseende VD finns avtal om tolv månaders uppsägningstid. Inga andra avtal om avgångsvederlag finns.

**Not 7 Transaktioner med närstående**

INOVYN Sverige AB är ett helägt dotterbolag till INOVYN Finance Limited, org nr 07027513, Storbritannien. Koncernmoder är INEOS Limited, org nr 013377V, Isle of Man.

Koncernredovisning upprättas av INEOS Inovyn Limited, org nr 8696245, Storbritannien.

	2023	2022
Inköp och försäljning mellan koncernföretag		
Nedan anges andelen av årets inköp och försäljning avseende koncernföretag.		
	%	%
Inköp	2,83	0,78
Försäljning	99,75	99,88

**Not 8 Arvode till revisorer**

Med revisionsuppdrag avses granskning av årsredovisningen och bokföringen samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning, övriga arbetsuppgifter som det ankommer på bolagets revisor att utföra samt rådgivning eller annat biträde som föranleds av iakttagelser vid sådan granskning eller genomförandet av sådana övriga arbetsuppgifter.

	2023	2022
<b>Deloitte</b>		
Revisionsuppdrag	910	784
	<b>910</b>	<b>784</b>

**Not 9 Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter**

	2023	2022
Ränteintäkter från koncernföretag	10 996	1 915
Övriga ränteintäkter	309	31
Kursdifferenser	4 574	70 039
	<b>15 879</b>	<b>71 985</b>

**Not 10 Räntekostnader och liknande resultatposter**

	2023	2022
Övriga räntekostnader	-185	-61
	<b>-185</b>	<b>-61</b>

**Not 11 Bokslutsdispositioner**

	2023	2022
Skillnad mellan bokförda avskrivningar och avskrivningar enligt plan	-121 240	-80 309
Förändring av periodiseringsfond	102 000	56 000
	<b>-19 240</b>	<b>-24 309</b>

**Not 12 Aktuell och uppskjuten skatt**

	2023	2022
Aktuell skatt	-5 059	-22 399
Justering avseende tidigare år	353	0
<u>Uppskjuten skatt</u>	<u>- 307</u>	<u>- 308</u>
	<b>- 5 013</b>	<b>- 22 707</b>

**Redovisat resultat före skatt**

	2023	2022
<b>Redovisat resultat före skatt</b>	<b>12 471</b>	<b>102 398</b>
Skatt beräknad enligt gällande skattesats 20,6%	- 2 569	- 21 094
Justering avseende tidigare år	353	0
Skatteeffekt ej avdragsgilla kostnader	- 68	- 90
Skatteeffekt schablonintäkt på periodiseringsfond	- 1369	- 411
Skatteeffekt uppräknig periodiseringsfond	- 1360	- 1 112
	<b>- 5 013</b>	<b>- 22 707</b>

**Not 13 Koncessioner, patent, licenser, varumärken samt liknande rättigheter**

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	8 200	8 200
Inköp	0	0
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>8 200</b>	<b>8 200</b>
Ingående avskrivningar	-2 844	-2 616
Årets avskrivningar	-228	-228
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-3 072</b>	<b>-2 844</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>5 128</b>	<b>5 356</b>

**Not 14 Byggnader och mark**

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	508 177	507 561
Inköp	0	0
Försäljningar/utrangeringar	0	0
Omklassificeringar	0	616
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>508 177</b>	<b>508 177</b>
Ingående avskrivningar	-207 509	-190 091
Försäljningar/utrangeringar	0	0
Årets avskrivningar	-17 342	-17 418
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-224 851</b>	<b>-207 509</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>283 326</b>	<b>300 668</b>

**Not 15 Maskiner och andra tekniska anläggningar**

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	2 554 788	2 466 068
Inköp	5 663	69 226
Försäljningar/utrangeringar	-88 048	-57
Omklassificeringar	61 571	19 550
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>2 533 974</b>	<b>2 554 788</b>
Ingående avskrivningar	-1 593 278	-1 436 383
Försäljningar/utrangeringar	88 048	57
Årets avskrivningar	-166 762	-156 952
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-1 671 992</b>	<b>-1 593 278</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>861 982</b>	<b>961 509</b>

**Not 16 Inventarier, verktyg och installationer**

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	187 941	186 291
Inköp	4 164	0
Försäljningar/utrangeringar	0	-930
Omklassificeringar	3 258	2 580
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>195 363</b>	<b>187 941</b>
Ingående avskrivningar	-149 534	-145 408
Försäljningar/utrangeringar	0	0
Årets avskrivningar	-6 080	-4 125
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-155 614</b>	<b>-149 534</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>39 749</b>	<b>38 407</b>

**Not 17 Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar**

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående nedlagda kostnader	44 101	7 766
Under året nedlagda kostnader	75 204	59 081
Försäljningar/utrangeringar	0	0
Omklassificeringar	-64 829	-22 746
<b>Utgående nedlagda kostnader</b>	<b>54 476</b>	<b>44 101</b>
<b>Utgående nedlagda kostnader</b>	<b>54 476</b>	<b>44 101</b>

**Not 18 Andra långfristiga värdepappersinnehav**

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	70	95
Årets förändringar	750	-25
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>820</b>	<b>70</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>820</b>	<b>70</b>

**Not 19 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter**

	2023-12-31	2022-12-31
Förutbetald företagsförsäkring	2 332	1 879
Förutbetalda pensionskostnader	811	978
Övriga förutbetalda kostnader	723	0
<b>3 866</b>	<b>2 857</b>	

INOVYN Sverige AB  
Org.nr 556027-6635

21 (23)

**Not 20 Ställda säkerheter**

	2023-12-31	2022-12-31
<b>För skulder till kreditinstitut:</b>		
Fastighetsinteckningar	414 379	418 249
Banktillgodohavanden	6 694	5 471
	<b>421 073</b>	<b>423 720</b>

**Not 21 Disposition av vinst eller förlust**

	2023-12-31
<b>Förslag till vinstdisposition</b>	
Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel:	
balanserad vinst	365 330
årets vinst	7 458
	<b>372 788</b>
disponeras så att	
i ny räkning överföres	372 788
	<b>372 788</b>

**Not 22 Obeskattade reserver**

	2023-12-31	2022-12-31
Periodiseringsfond	240 500	342 500
Ackumulerad skillnad mellan bokförda avskrivningar och avskrivningar enligt plan	706 250	585 010
	<b>946 750</b>	<b>927 510</b>

**Not 23 Uppskjuten skatt**

	20,6%		20,6%	
	2023 Temporära skillnader	2022 Temporära skillnader	2023 Uppskjuten skatt	2022 Uppskjuten skatt
Byggnader	- 15 619	- 14 129	- 3 218	- 2 911
Mark	0	- 1 713	0	- 353
	<b>- 15 619</b>	<b>- 15 842</b>	<b>- 3 218</b>	<b>- 3 264</b>

2024061419127

### Not 24 Avsättningar för framtida avvecklingskostnader

Avsättningen för avveckling av kvicksilverbaserad klortillverkning är baserad på en internt framställd avvecklingsplan daterad 2016-05-13. Som en bilaga i denna avvecklingsplan finns en åtgärdsutredning, gjord av Golder Associates, med avseende på föroreningsituationen omkring och i klorfabriken. Övergripande åtgärds mål beskriver målsättningen för hur området och omgivningen skall kunna användas idag och i framtiden. Förslag på övergripande åtgärds mål har godkänts av Länsstyrelsen Västra Götaland den 14 juni 2013. Avsättningen uppgår till 8,3 msek per 2023-12-31 och omfattar både processutrustning, installationer och mark ned till 5 meters djup i berget under klorfabriken. Länsstyrelsen godkände avvecklingsplanen 2017-06-30.

Kostnad för avveckling av klorfabriksbyggnaden är nu inkluderad i avsättningen och uppgår till 12,0 msek per 2023-12-31. Total avsättning är således 20,3 msek per 2023-12-31.

### Not 25 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2023-12-31	2022-12-31
Upplupna löner	28 088	41 248
Upplupna semesterlöner	36 777	36 416
Upplupna sociala avgifter	18 318	18 318
Levererat material ej fakturerat	8 570	7 656
Utsläppsrätter	33 160	29 269
Övriga poster	5 297	10 070
	<b>130 209</b>	<b>142 979</b>

### Not 26 Poster som inte ingår i kassaflödet

Posten avseende justering för övriga poster som inte ingår i kassaflödet består till störst del avskrivningar och orealiserade kursdifferenser. Förändring i avsättning för framtida avvecklingskostnader är också en del i denna post.

	2023-12-31	2022-12-31
Återföring tidigare kostnader	0	25
Kursdifferenser	1 811	71 083
Orealiserade handelsderivat	-469 380	-24 362
Justering för avskrivningar	190 412	178 723
Förändring i avsättning för framtida avvecklingskostnader	2 052	-10 463
	<b>-275 105</b>	<b>215 004</b>

### Not 27 Eventualförpliktelser

	2023-12-31	2022-12-31
Skatteverket	50	50
<b>Summa eventualförpliktelser</b>	<b>50</b>	<b>50</b>

INOVYN Sverige AB  
Org.nr 556027-6635

23 (23)

2024061419129


## Not 28 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

Inga väsentliga händelser har skett efter räkenskapsårets slut.

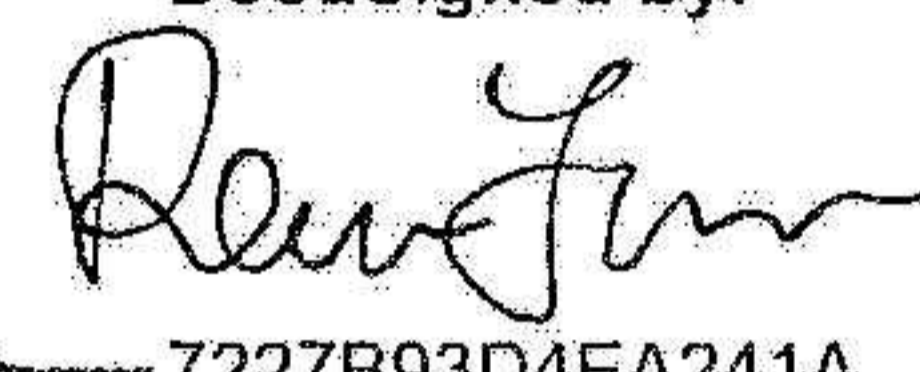
Resultat- och balansräkningen kommer att föreläggas på årsstämma för fastställelse.

Stenungsund

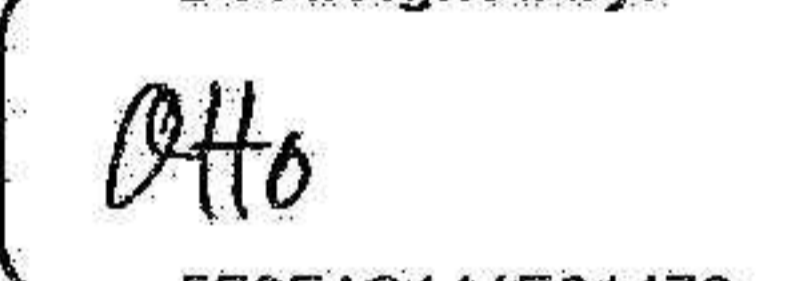
Nils Eirik Stamland  
Ordförande

DocuSigned by:  
  
2C856A4A3D0B4D2...

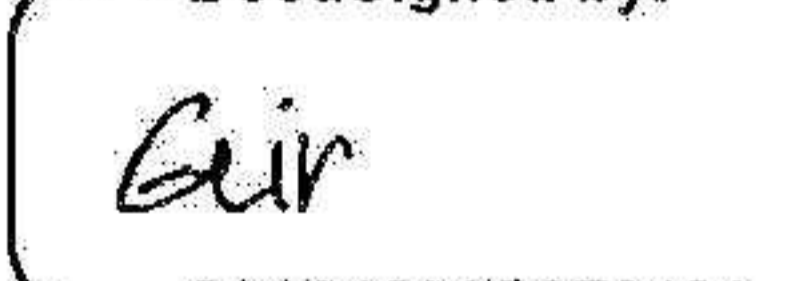
Reine Johansson

DocuSigned by:  
  
7227B93D4EA241A...

Otto Grolig

DocuSigned by:  
  
5F3F1C144E61472...

Geir Tangenes  
Verkställande direktör

DocuSigned by:  
  
6AA8168A5C7849A...

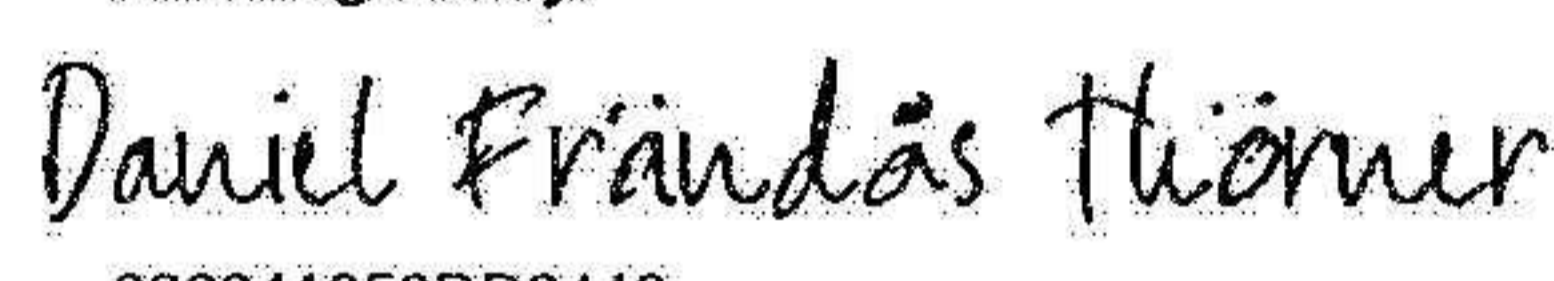
Vår revisionsberättelse har lämnats

Deloitte AB


DocuSigned by:  
  
A2B2C91456A947D...

Pernilla Rehnberg  
Auktoriserad revisor

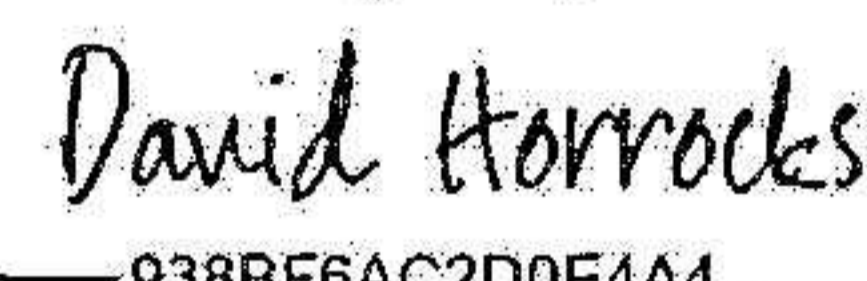
Daniel Frändås Thörner

DocuSigned by:  
  
636341953DD6449...

Paul Daniels

DocuSigned by:  
  
7E292DA404A145A...

David Horrocks

DocuSigned by:  
  
938BF6AC2D0E4A4...

Certificate Of Completion

Envelope Id: 5217E646FDC34A2CB9AA565410FC6260
Subject: Complete with Docusign: 556027-6635 INOVYN Sverige AB för 20230101-20231231.pdf

Status: Delivered

Source Envelope:

Document Pages: 24

Signatures: 9

Envelope Originator:

Certificate Pages: 6

Initials: 0

Ulf Roos

AutoNav: Enabled

ulf.roos@ineos.com

Envelopeld Stamping: Enabled

IP Address: 212.133.1.246

Time Zone: (UTC-08:00) Pacific Time (US & Canada)

Record Tracking

Status: Original
6/5/2024 3:38:36 AM

Holder: Ulf Roos
ulf.roos@ineos.com

Location: DocuSign

Signer Events

Daniel Frändås Thörner
daniel.frandas@ineos.com
Security Level: Email, Account Authentication (None)

Signature

DocuSigned by: Daniel Frändås Thörner
638341953DD6449

Timestamp

Sent: 6/5/2024 3:56:59 AM
Viewed: 6/5/2024 4:07:38 AM
Signed: 6/5/2024 4:13:19 AM
Freeform Signing

Signature Adoption: Pre-selected Style
Using IP Address: 212.133.1.246

Electronic Record and Signature Disclosure:
Accepted: 6/5/2024 4:07:38 AM
ID: fd301e42-1690-4178-9e53-52529aa647f2

David Horrocks
david.horrocks@ineos.com
CFO
Security Level: Email, Account Authentication (None)

DocuSigned by: David Horrocks
938BF6AC2D0E4A4

Sent: 6/5/2024 4:13:20 AM
Viewed: 6/5/2024 4:57:32 AM
Signed: 6/5/2024 4:58:48 AM
Freeform Signing

Signature Adoption: Pre-selected Style
Using IP Address: 213.242.74.6

Electronic Record and Signature Disclosure:
Accepted: 6/5/2024 4:57:32 AM
ID: 913d0c3b-016b-47c3-9ee8-6eca8231cfd0

Nils Eirik Stamland
nils.eirik.stamland@ineos.com
Security Level: Email, Account Authentication (None)

DocuSigned by: Nils Eirik Stamland
2C856A4A3D094D2

Sent: 6/5/2024 4:58:50 AM
Viewed: 6/5/2024 5:54:43 AM
Signed: 6/5/2024 6:18:20 AM
Freeform Signing

Signature Adoption: Drawn on Device
Using IP Address: 212.133.8.6

Electronic Record and Signature Disclosure:
Not Offered via DocuSign

Geir
geir.tangenes@ineos.com
VD
Security Level: Email, Account Authentication (None)

DocuSigned by: Geir
6AAB168A5C7849A

Sent: 6/5/2024 6:18:21 AM
Viewed: 6/6/2024 11:22:08 PM
Signed: 6/6/2024 11:24:45 PM
Freeform Signing

Signature Adoption: Pre-selected Style
Using IP Address: 46.15.231.149

Electronic Record and Signature Disclosure:
Accepted: 6/6/2024 11:22:08 PM
ID: 763761c1-249f-45f7-8075-e752bc0a5db9

**Signer Events**

Otto  
otto.grolig@ineos.com  
General Counsel  
INEOS Inovyn  
Security Level: Email, Account Authentication  
(None)

**Electronic Record and Signature Disclosure:**  
Not Offered via DocuSign

Paul Daniels  
paul.daniels@ineos.com  
Security Level: Email, Account Authentication  
(None)

**Electronic Record and Signature Disclosure:**  
Accepted: 6/6/2024 11:56:42 PM  
ID: 70862afe-f9fa-4cc0-acbf-45c7d9e0b64a

Reine Johansson  
reine.johansson@ineos.com  
Security Level: Email, Account Authentication  
(None)

**Electronic Record and Signature Disclosure:**  
Accepted: 6/7/2024 12:11:37 AM  
ID: 1a88a765-7cc3-4c3f-a0fb-b77d9a30bf88

Reine Johansson  
reine.johansson@ineos.com  
Security Level: Email, Account Authentication  
(None)

**Electronic Record and Signature Disclosure:**  
Accepted: 6/10/2024 4:15:51 AM  
ID: f2dbf01e-876b-4bb7-93d8-4cad3c6d8612

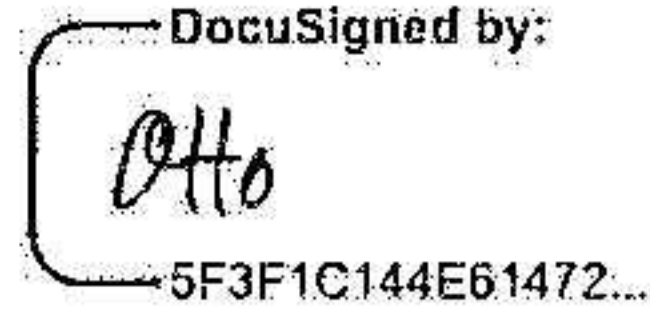
Pernilla Rehnberg  
prehnberg@deloitte.com  
Security Level: Email, Account Authentication  
(None)

**Electronic Record and Signature Disclosure:**  
Accepted: 6/7/2024 12:48:48 AM  
ID: 33536e02-30a2-4376-93fa-ef7a63b30872

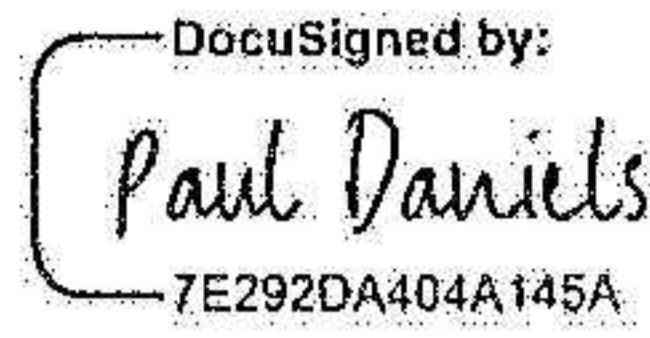
**In Person Signer Events**

**Editor Delivery Events**

**Signature**

DocuSigned by:  
  
5F3F1C144E61472...

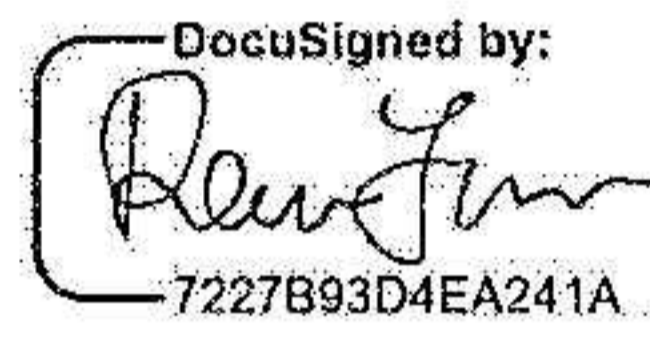
Signature Adoption: Pre-selected Style  
Using IP Address: 212.3.229.230

DocuSigned by:  
  
7E292DA404A145A...

Signature Adoption: Pre-selected Style  
Using IP Address: 86.131.44.120

DocuSigned by:  
  
7227B93D4EA241A...

Signature Adoption: Drawn on Device  
Using IP Address: 185.205.224.101  
Signed using mobile

DocuSigned by:  
  
7227B93D4EA241A...

Signature Adoption: Drawn on Device  
Using IP Address: 212.133.1.246  
Signed using mobile

DocuSigned by:  
  
A2B2C91456A947D...

Signature Adoption: Pre-selected Style  
Using IP Address: 163.116.168.119

**Timestamp**

Sent: 6/6/2024 11:24:47 PM  
Viewed: 6/6/2024 11:28:07 PM  
Signed: 6/6/2024 11:29:14 PM  
Freeform Signing

Sent: 6/6/2024 11:29:15 PM  
Viewed: 6/6/2024 11:56:42 PM  
Signed: 6/6/2024 11:58:28 PM  
Freeform Signing

Sent: 6/6/2024 11:58:29 PM  
Viewed: 6/7/2024 12:11:37 AM  
Signed: 6/7/2024 12:23:34 AM  
Freeform Signing

Sent: 6/10/2024 4:14:11 AM  
Viewed: 6/10/2024 4:15:51 AM  
Signed: 6/10/2024 4:17:11 AM

Sent: 6/7/2024 12:23:36 AM  
Resent: 6/10/2024 4:17:13 AM  
Viewed: 6/7/2024 12:48:48 AM  
Signed: 6/10/2024 7:54:06 AM  
Freeform Signing

**Signature**

**Status**

**Timestamp**

**Timestamp**

**Editor Delivery Events****Status****Timestamp**

Ulf Roos  
 ulf.roos@ineos.com  
 CFO Sweden  
 INOVYN Sverige AB  
 Security Level: Email, Account Authentication  
 (None)

Sent: 6/10/2024 7:54:08 AM  
 Viewed: 6/10/2024 8:33:42 AM

Electronic Record and Signature Disclosure:  
 Not Offered via DocuSign

**Agent Delivery Events****Status****Timestamp****Intermediary Delivery Events****Status****Timestamp****Certified Delivery Events****Status****Timestamp****Carbon Copy Events****Status****Timestamp****Witness Events****Signature****Timestamp****Notary Events****Signature****Timestamp****Envelope Summary Events****Status****Timestamps**

Envelope Sent	Hashed/Encrypted
Envelope Updated	Security Checked
Envelope Updated	Security Checked
Envelope Updated	Security Checked
Envelope Updated	Security Checked
Envelope Updated	Security Checked
Envelope Updated	Security Checked
Certified Delivered	Security Checked

6/5/2024 3:56:59 AM  
 6/6/2024 10:15:19 PM  
 6/6/2024 10:15:19 PM  
 6/10/2024 4:14:10 AM  
 6/10/2024 4:14:10 AM  
 6/10/2024 4:14:10 AM  
 6/10/2024 8:33:42 AM

**Payment Events****Status****Timestamps****Electronic Record and Signature Disclosure**

2024061419135

2024061419136

## **ELECTRONIC RECORD AND SIGNATURE DISCLOSURE**

From time to time, INEOS Styrolution Group GmbH - Inovyn (we, us or Company) may be required by law to provide to you certain written notices or disclosures. Described below are the terms and conditions for providing to you such notices and disclosures electronically through the DocuSign system. Please read the information below carefully and thoroughly, and if you can access this information electronically to your satisfaction and agree to this Electronic Record and Signature Disclosure (ERSD), please confirm your agreement by selecting the check-box next to 'I agree to use electronic records and signatures' before clicking 'CONTINUE' within the DocuSign system.

### **Getting paper copies**

At any time, you may request from us a paper copy of any record provided or made available electronically to you by us. You will have the ability to download and print documents we send to you through the DocuSign system during and immediately after the signing session and, if you elect to create a DocuSign account, you may access the documents for a limited period of time (usually 30 days) after such documents are first sent to you. After such time, if you wish for us to send you paper copies of any such documents from our office to you, you will be charged a \$0.00 per-page fee. You may request delivery of such paper copies from us by following the procedure described below.

### **Withdrawing your consent**

If you decide to receive notices and disclosures from us electronically, you may at any time change your mind and tell us that thereafter you want to receive required notices and disclosures only in paper format. How you must inform us of your decision to receive future notices and disclosure in paper format and withdraw your consent to receive notices and disclosures electronically is described below.

### **Consequences of changing your mind**

If you elect to receive required notices and disclosures only in paper format, it will slow the speed at which we can complete certain steps in transactions with you and delivering services to you because we will need first to send the required notices or disclosures to you in paper format, and then wait until we receive back from you your acknowledgment of your receipt of such paper notices or disclosures. Further, you will no longer be able to use the DocuSign system to receive required notices and consents electronically from us or to sign electronically documents from us.

### **All notices and disclosures will be sent to you electronically**

Unless you tell us otherwise in accordance with the procedures described herein, we will provide electronically to you through the DocuSign system all required notices, disclosures, authorizations, acknowledgements, and other documents that are required to be provided or made available to you during the course of our relationship with you. To reduce the chance of you inadvertently not receiving any notice or disclosure, we prefer to provide all of the required notices and disclosures to you by the same method and to the same address that you have given us. Thus, you can receive all the disclosures and notices electronically or in paper format through the paper mail delivery system. If you do not agree with this process, please let us know as described below. Please also see the paragraph immediately above that describes the consequences of your electing not to receive delivery of the notices and disclosures electronically from us.

#### **How to contact INEOS Styrolution Group GmbH - Inovyn:**

You may contact us to let us know of your changes as to how we may contact you electronically, to request paper copies of certain information from us, and to withdraw your prior consent to receive notices and disclosures electronically as follows:

To contact us by email send messages to: [ivan.zinchenko@inovyn.com](mailto:ivan.zinchenko@inovyn.com)

#### **To advise INEOS Styrolution Group GmbH - Inovyn of your new email address**

To let us know of a change in your email address where we should send notices and disclosures electronically to you, you must send an email message to us at [ivan.zinchenko@inovyn.com](mailto:ivan.zinchenko@inovyn.com) and in the body of such request you must state: your previous email address, your new email address. We do not require any other information from you to change your email address.

If you created a DocuSign account, you may update it with your new email address through your account preferences.

#### **To request paper copies from INEOS Styrolution Group GmbH - Inovyn**

To request delivery from us of paper copies of the notices and disclosures previously provided by us to you electronically, you must send us an email to [ivan.zinchenko@inovyn.com](mailto:ivan.zinchenko@inovyn.com) and in the body of such request you must state your email address, full name, mailing address, and telephone number. We will bill you for any fees at that time, if any.

#### **To withdraw your consent with INEOS Styrolution Group GmbH - Inovyn**

To inform us that you no longer wish to receive future notices and disclosures in electronic format you may:

- i. decline to sign a document from within your signing session, and on the subsequent page, select the check-box indicating you wish to withdraw your consent, or you may;
- ii. send us an email to [ivan.zinchenko@inovyn.com](mailto:ivan.zinchenko@inovyn.com) and in the body of such request you must state your email, full name, mailing address, and telephone number. We do not need any other information from you to withdraw consent.. The consequences of your withdrawing consent for online documents will be that transactions may take a longer time to process..

### **Required hardware and software**

The minimum system requirements for using the DocuSign system may change over time. The current system requirements are found here: <https://support.docusign.com/guides/signer-guide-signing-system-requirements>.

### **Acknowledging your access and consent to receive and sign documents electronically**

To confirm to us that you can access this information electronically, which will be similar to other electronic notices and disclosures that we will provide to you, please confirm that you have read this ERSD, and (i) that you are able to print on paper or electronically save this ERSD for your future reference and access; or (ii) that you are able to email this ERSD to an email address where you will be able to print on paper or save it for your future reference and access. Further, if you consent to receiving notices and disclosures exclusively in electronic format as described herein, then select the check-box next to 'I agree to use electronic records and signatures' before clicking 'CONTINUE' within the DocuSign system.

By selecting the check-box next to 'I agree to use electronic records and signatures', you confirm that:

- You can access and read this Electronic Record and Signature Disclosure; and
- You can print on paper this Electronic Record and Signature Disclosure, or save or send this Electronic Record and Disclosure to a location where you can print it, for future reference and access; and
- Until or unless you notify INEOS Styrolution Group GmbH - Inovyn as described above, you consent to receive exclusively through electronic means all notices, disclosures, authorizations, acknowledgements, and other documents that are required to be provided or made available to you by INEOS Styrolution Group GmbH - Inovyn during the course of your relationship with INEOS Styrolution Group GmbH - Inovyn.

## REVISIONSBERÄTTELSE

Till bolagsstämman i INOVYN Sverige AB  
organisationsnummer 556027-6635

### Rapport om årsredovisningen

#### Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för INOVYN Sverige AB för räkenskapsåret 2023-01-01 - 2023-12-31.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av INOVYN Sverige ABs finansiella ställning per den 31 december 2023 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen.

#### Grund för uttalanden

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

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

#### Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

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

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

#### Revisorns ansvar

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

av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen.

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

- identifierar och bedömer vi riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, utformar och utför granskningsåtgärder bland annat utifrån dessa risker och inhämtar revisionsbevis som är tillräckliga och ändamålsenliga för att utgöra en grund för våra uttalanden. Risken för att inte upptäcka en väsentlig felaktighet till följd av oegentligheter är högre än för en väsentlig felaktighet som beror på misstag, eftersom oegentligheter kan innefatta agerande i maskopi, förfalskning, avsiktliga utelämnanden, felaktig information eller åsidosättande av intern kontroll.
- skaffar vi oss en förståelse av den del av bolagets interna kontroll som har betydelse för vår revision för att utforma granskningsåtgärder som är lämpliga med hänsyn till omständigheterna, men inte för att uttala oss om effektiviteten i den interna kontrollen.
- utvärderar vi lämpligheten i de redovisningsprinciper som används och rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen och tillhörande upplysningar.
- drar vi en slutsats om lämpligheten i att styrelsen och verkställande direktören använder antagandet om fortsatt drift vid upprättandet av årsredovisningen. Vi drar också en slutsats, med grund i de inhämtade revisionsbevisen, om huruvida det finns någon väsentlig osäkerhetsfaktor som avser sådana händelser eller förhållanden som kan leda till betydande tvivel om bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. Om vi drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste vi i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen. Våra slutsatser baseras på de revisionsbevis som inhämtas fram till datumet för revisionsberättelsen. Dock kan framtida händelser eller förhållanden göra att ett bolag inte längre kan fortsätta verksamheten.
- utvärderar vi den övergripande presentationen, strukturen och innehållet i årsredovisningen, däribland upplysningarna, och om årsredovisningen återger de underliggande transaktionerna och händelserna på ett sätt som ger en rättvisande bild.

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

## Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

### Uttalanden

Utöver vår revision av årsredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för INOVYN Sverige AB för räkenskapsåret 2023-01-01 - 2023-12-31 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

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

### Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt god revisionsred i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet *Revisorers ansvar*. Vi är oberoende i förhållande till INOVYN Sverige AB enligt god revisorsred i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

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

### Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

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

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets ekonomiska situation och att tillse att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt. Verkställande direktören ska sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar och bland annat vidta de åtgärder som är nödvändiga för att bolagets bokföring ska fullgöras i överensstämmelse med lag och för att medelsförvaltningen ska skötas på ett betryggande sätt.

### Revisorers ansvar

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

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

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

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionsred i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

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

Jönköping, den dagen som framgår av vår elektroniska underskrift.

Deloitte AB

Pernilla Rehnberg  
Auktoriserad revisor

# Detta är ett elektroniskt undertecknat dokument

-----

Underskrifterna i detta dokument uppfyller kraven för Avancerad Elektronisk Underskrift enligt definitionen i eIDAS (EU:s förordning 910/2014).

Äktheten kan kontrolleras i alla tjänster som kan validera underskrifter som godkänts av Myndigheten för digital förvaltning (DIGG). Använd till exempel valideringstjänsten [Signport](#). För validering med Adobe Acrobat Reader, [läs mer här](#).

Notera, om dokumentet skrivs ut på papper följer de elektroniska underskrifterna inte med och kan därför inte valideras.

Följande personer har genom sin elektroniska underskrift godkänt innehållet i detta dokument samt försäkrat att angivna uppgifter är korrekta.

## Underskrift 1

Namn: Pernilla Rehnberg  
Företag: Deloitte AB  
Befattning: Auktoriserad revisor  
Identifieringsmetod: BankId  
Datum och tid: 2024-06-10 16:52:02 GMT+02:00  
Transaktions-ID: 397fd8d601db461f85ffd457a92ea32f