

Årsredovisning

559068-2976

Styrelsen och verkställande direktören för Modvion AB får härmed lämna sin redogörelse för bolagets utveckling under räkenskapsåret 2025-01-01 - 2025-12-31.

Om inte annat särskilt anges, redovisas alla belopp i hela kronor (SEK).

INNEHÅLLSFÖRTECKNING	SIDA
- Förvaltningsberättelse	2 - 5
- Resultaträkning	6
- Balansräkning	7 - 8
- Noter	9 - 15
- Underskrifter	16

FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

VERKSAMHETEN

Verksamhet

Modvion tillverkar modulära vindkraftstorn i laminerat trä. Företagets tornlösning möjliggör höga, kostnadseffektiva torn för landbaserade vindkraftverk som enkelt kan transporteras i moduler. Genom att ersätta utsläppsintensiva material som stål och betong minskar Modvions lösning koldioxidutsläppen avsevärt och stödjer omställningen till förnybar energi.

Modvion är specialiserat på teknikutveckling, produktvalidering, certifiering samt uppbyggnad av industriella partnerskap med ledande tillverkare och leverantörer av vindkraftverk. För närvarande tillverkar företaget sina produkter internt i sin FoU-fabrik i Göteborg, samtidigt som planer pågår för att skala upp produktionskapaciteten i takt med att Modvion närmar sig serieproduktion.

År 2023 installerade Modvion sitt första kommersiella torn för ett 2-megawatts vindkraftverk nära Skara. Med en total höjd på 150 meter är det för närvarande världens högsta vindkraftverk med ett torn av trä. Tornet såldes till Varberg Energi i februari 2024.

Modvion grundades 2016 och har för närvarande 30 sysselsatta. Företaget ägs av grundarna, Vestas Ventures, EIC Fund, Almi Invest Greentech, Chalmers Ventures och drygt 100 andra aktieägare).

Bolaget har sitt säte i Göteborg.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

År 2025 effektiviserade Modvion verksamheten samtidigt som bolaget nådde viktiga tekniska mål, vilket drev produktinnovation och industriella partnerskap framåt.

Under året uppnådde Modvion flera betydelsefulla tekniska milstolpar. Ett så kallat Design Evaluation Conformity Statement (DECS) erhöles från TÜV SÜD för företagets tornkonstruktion på 6,4 megawatt, vilket bekräftar den strukturella designen för de största landbaserade vindkraftverken.

Produktutvecklingsarbetet avancerade inom flera områden, med ett starkt fokus på att vidareutveckla tornprodukten, sänka produktionskostnaden och skapa ett större kundvärde.

Bland de viktigaste framstegen märks förbättrade limningsmetoder och innovativa tornkonfigurationer. Forskningsprojektet SIMWY, som finansieras av BioInnovation och Vinnova, slutfördes under året och bidrog till ytterligare förbättringar av limningsprocesser i fält samt till att stärka våra tekniska grundförutsättningar.

Maria-Lina Hedlund tillträdde som VD i maj 2025. Hon arbetade sedan 2020 som CFO på Modvion och bidrar också med tidigare erfarenhet från industri- och teknikdrivna bolag och kombinerar finansiell kompetens med strategisk och operativ insikt. Otto Lundman, tidigare vd, är fortsatt verksam i bolaget med fokus på affärsutveckling.

Mot bakgrund av förändrade marknadsförutsättningar och kapitalbehov genomförde Modvion en översyn och uppdatering av sin affärsplan för att minska kapitalintensiteten samtidigt som det teknologiska ledarskapet bibehölls. Som en del av detta arbete anpassade bolaget sin organisationsstruktur under året och införde ett mer slimmat arbetssätt. Trots dessa organisatoriska förändringar fortsatte verksamheten med ett starkt fokus på kärnverksamhetens utvecklingsaktiviteter.

Under året stärkte Modvion sina relationer med turbintillverkare och industriella partners och gjorde betydande framsteg med ledande OEM-aktörer. Modvion nådde viktiga valideringsmilstolpar tillsammans med en OEM, vilket bekräftade teknisk beredskap för en prototyp samt kommersiell genomförbarhet för uppskalning. Fördjupade samarbeten pågår även med flera globala OEM:er, där integrationsarbetet prioriteras mot de partners som har störst potential att nå kommersialisering på kort sikt.

En viktig milstolpe uppnåddes under årets andra hälft då Modvion valdes ut för Grant Agreement Preparation inom EU:s innovationsfond för ett bidrag på 39 MEUR. Bidraget stödjer etableringen av en serieproduktionsanläggning för Modvions vindkraftsverk i trä och utgör en betydande bekräftelse av bolagets teknologi och långsiktiga industriella potential.

Förväntad framtida utveckling samt väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Framöver är Modvions fokus att ta nästa steg mot industriell mognad. Centrala prioriteringar är fortsatt vidareutveckling och validering av nästa generations tornteknologi, att driva kundintegrationer tillsammans med ledande tillverkare av vindkraftverk samt förberedelser för serieproduktion.

Undertecknandet av bidragsavtalet inom EU:s innovationsfond förväntas ge ytterligare momentum i nästa fas av volymproduktion. Parallellt arbetar Modvion med att säkra den medfinansiering som krävs för att möjliggöra etableringen av en serieproduktionsanläggning. Bolaget fortsätter dialogen med både befintliga ägare och nya investerare för att bygga en långsiktig finansieringsstruktur i linje med bolagets industriella ambitioner.

Under åren 2022, 2023 och 2024 genomförde bolaget flera framgångsrika emissioner. I avsikt att kunna genomföra vår ambitiösa plan krävs ytterligare finansiering av bolaget.

Under de senaste åren har kapitalmarknaden för den typ av bolag som Modvion är - tillverkande bolag inom impact-segmentet - blivit mer utmanande och investeringsprocesser tar avsevärt längre tid.

Under mars månad 2026 genomförde bolaget en emission av konvertibla skuldebrev om 13 MSEK. Denna finansiering stärker bolagets likviditet på kort sikt, men ytterligare finansiering kommer att krävas för att säkerställa finansieringen för de kommande 12 månaderna och fullt ut stödja bolagets planerade verksamhet och fortsatta utveckling.

Bolagsledningen arbetar aktivt med att utvärdera och säkra ytterligare finansieringsalternativ, och dessa ansträngningar förväntas fortsätta under 2026. Årsredovisningen har upprättats enligt antagandet om fortsatt drift, baserat på ledningens bedömning att tillräcklig finansiering kan säkerställas för att stödja den löpande verksamheten.

Styrelsen bedömer att det finns goda möjligheter till framgång med tanke på tidigare finansieringsrundor och den positiva respons bolaget fick på ansökan till EU:s IFCALL som möjliggör bidrag om 39 MEUR för byggandet av vår första produktionsanläggning.

FLERÅRSÖVERSIKT

Beloppen i flerårsöversikten är angivna i tusental kronor om inte annat anges.

	2501-2512	2401-2412	2301-2312	2201-2212	2101-2112
Nettoomsättning	58	18 083	126	34	0
Balansomslutning	31 015	85 668	81 076	144 377	77 106
Res e fin poster	-51 021	-66 939	-107 840	-39 709	-20 951
Soliditet %	59	81	76	85	68
Medelantalet anställda	33	30	28	25	15

Bolaget bedriver i huvudsak utveckling av vindkraftverks torn i laminerat trä. Som ett led i utvecklingsarbetet och för att demonstrera tekniken, producerade och sålde Modvion ett komplett vindkraftverk under 2023. Erfarenheterna från detta projekt tillämpas i nästa generation torn.

FÖRÄNDRINGAR I EGET KAPITAL

	Aktiekapital	Fond för ut- vecklingsut- gifter	Fri över- kursfond	Balanserat resultat	Årets resultat
Belopp vid årets ingång	832 933	1 485 615	314 246 489	-177 572 990	-69 775 666
<i>Resultatdisposition enligt bolagsstämman:</i>					
Balanseras i ny räkning				-69 775 666	69 775 666
Fond för utv. kostnader		-1 485 615		1 485 615	
Nyemission	5 806				
Årets resultat					-51 038 246
Belopp vid årets utgång	838 739	0	314 246 489	-245 863 041	-51 038 246

	Totalt
Belopp vid årets ingång	69 216 381
<i>Resultatdisposition enligt bolagsstämman:</i>	
Balanseras i ny räkning	0
Fond för utv. kostnader	0
Nyemission	5 806
Årets resultat	-51 038 246
Belopp vid årets utgång	18 183 941

För mer info, se not 14

RESULTATDISPOSITION

Medel att disponera:

Överkursfond	314 246 489
Balanserat resultat	-245 863 040
Årets resultat	-51 038 246
<i>Summa</i>	<i>17 345 203</i>

Förslag till disposition:

Balanseras i ny räkning	17 345 203
<i>Summa</i>	<i>17 345 203</i>

Bolagets resultat och ställning framgår av efterföljande resultat- och balansräkning med noter.

RESULTATRÄKNING

1

		2025-01-01 2025-12-31	2024-01-01 2024-12-31
Rörelseintäkter			
Nettoomsättning		58 304	18 082 707
Övriga rörelseintäkter	2	8 267 607	6 982 257
Summa rörelseintäkter		8 325 911	25 064 964
Rörelsekostnader			
Övriga externa kostnader		-27 835 798	-52 671 171
Personalkostnader	3	-28 467 563	-30 787 968
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		-3 154 963	-2 325 890
Övriga rörelsekostnader		-282 361	-99 566
Summa rörelsekostnader		-59 740 685	-85 884 595
Rörelseresultat		-51 414 774	-60 819 631
Finansiella poster			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	4	439 861	1 739 652
Räntekostnader och liknande resultatposter	5	-46 454	-10 660 265
Summa finansiella poster		393 407	-8 920 613
Resultat efter finansiella poster		-51 021 367	-69 740 244
Bokslutsdispositioner			
Lämnade koncernbidrag		-16 879	-35 422
Summa bokslutsdispositioner		-16 879	-35 422
Resultat före skatt		-51 038 246	-69 775 666
Skatter			
Skatt på årets resultat	6	0	0
Årets resultat		-51 038 246	-69 775 666

BALANSRÄKNING

1

2025-12-31

2024-12-31

TILLGÅNGAR

Anläggningstillgångar

Immateriella anläggningstillgångar

Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten 7 0 1 485 615

Summa immateriella anläggningstillgångar 0 1 485 615

Materiella anläggningstillgångar

Maskiner och andra tekniska anläggningar 8 12 435 817 13 848 493

Inventarier, verktyg och installationer 9 418 044 575 452

Förbättringsutgifter på annans fastighet 10 205 437 228 935

Summa materiella anläggningstillgångar 13 059 298 14 652 880

Finansiella anläggningstillgångar

Andelar i koncernföretag 11 25 000 25 000

Andra långfristiga fordringar 12 667 650 667 650

Summa finansiella anläggningstillgångar 692 650 692 650

Summa anläggningstillgångar

13 751 948

16 831 145

Omsättningstillgångar

Varulager m.m.

Råvaror och förnödenheter 453 121 801 447

Summa varulager m.m. 453 121 801 447

Kortfristiga fordringar

Fordringar hos koncernföretag 0 55 048

Övriga fordringar 1 789 348 1 568 699

Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter 13 1 632 379 2 132 420

Summa kortfristiga fordringar 3 421 727 3 756 167

Kassa och bank

Kassa och bank 13 388 009 64 279 345

Summa kassa och bank 13 388 009 64 279 345

Summa omsättningstillgångar

17 262 857

68 836 959

SUMMA TILLGÅNGAR

31 014 805

85 668 104

	2025-12-31	2024-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER		
Eget kapital		
<i>Bundet eget kapital</i>		
Aktiekapital	838 740	832 934
Fond för utv. kostnader	0	1 485 615
<i>Summa bundet eget kapital</i>	<i>838 740</i>	<i>2 318 549</i>
<i>Fritt eget kapital</i>		
Fri överkursfond	14 314 246 489	314 246 489
Balanserat resultat	-245 863 040	-177 572 989
Årets resultat	-51 038 246	-69 775 666
<i>Summa fritt eget kapital</i>	<i>17 345 203</i>	<i>66 897 834</i>
Summa eget kapital	18 183 943	69 216 383
Kortfristiga skulder		
Leverantörsskulder	2 927 069	5 752 642
Skulder till koncernföretag	16 879	0
Aktuella skatteskulder	904 699	835 495
Övriga skulder	1 871 974	2 010 912
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	15 7 110 241	7 852 672
Summa kortfristiga skulder	12 830 862	16 451 721
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	31 014 805	85 668 104

NOTER

Not 1 ALLMÄNNA UPPLYSNINGAR

Redovisnings- och värderingsprinciper

Allmänna redovisningsprinciper

Årsredovisningen har upprättats enligt årsredovisningslagen och BFNAR 2012:1, Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

Värderingsprinciper

Tillgångar, avsättningar och skulder har värderats utifrån anskaffningsvärdet om inget annat anges nedan.

Immateriella tillgångar

Utgifter för forskning och utveckling

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

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

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

Bolaget definierar utvecklingsfasen för en immateriell tillgång såsom inledd då en övergripande projektplan för utvecklingsarbetet tagits fram och godkänts av Modvions ledningsgrupp.

Övriga immateriella anläggningstillgångar

Immateriella anläggningstillgångar tas upp till deras anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar enligt plan samt eventuella nedskrivningar. Avskrivning sker linjärt över beräknad nyttjandeperiod. Nedanstående avskrivningstid används.

Typ	Nyttjandeperiod
Balanserade utvecklingsutg.	5
Tomträtter	16

Balanserade utvecklingsutgifter anses taget i bruk i samma period som produkt som använder tillgången börjar generera intäkter.

Materiella anläggningstillgångar

Avskrivning görs linjärt över den förväntade nyttjandeperioden, med hänsyn taget till väsentligt restvärde. Nedanstående nyttjandeperiod används.

Typ	Nyttjandeperiod
Förbättringsutgifter på annans fastighet	5-8
Maskiner	5-20
Inventarier	5-20

Tillkommande utgifter

Tillkommande utgifter som uppfyller tillgångskriteriet räknas in i tillgångens redovisade värde. Utgifter för löpande underhåll och reparationer redovisas som kostnader när de uppkommer.

Nedskrivningar - materiella och immateriella anläggningstillgångar samt andelar i koncernföretag och fordringar hos koncernföretag

Vid varje balansdag bedöms om det finns någon indikation på att en tillgångs värde är lägre än dess redovisade värde. Om en sådan indikation finns, beräknas tillgångens återvinningsvärde.

Återvinningsvärdet är det högsta av verkligt värde med avdrag för försäljningskostnader och nyttjandevärde. Vid beräkning av nyttjandevärdet beräknas nuvärdet av de framtida kassaflöden som tillgången väntas ge upphov till i den löpande verksamheten samt när den avyttras eller utrangeras. Den diskonteringsränta som används är före skatt och återspeglar marknadsmässiga bedömningar av pengars tidsvärde och de risker som avser tillgången. En tidigare nedskrivning återförs endast om de skäl som låg till grund för beräkningen av återvinningsvärdet vid den senaste nedskrivningen har förändrats.

Utländsk valuta

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

Kursvinster och kursförluster på monetära poster redovisas i resultaträkningen de år de uppkommer. Kursdifferenser som uppkommer på rörelsefordringar och rörelseskulder redovisas i rörelseresultatet och kursdifferenser på finansiella fordringar och skulder redovisas bland finansiella poster.

Finansiella tillgångar och skulder

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

Andelar i dotterföretag

Andelar i dotterföretag, redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade nedskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår förutom inköpspriset även utgifter som är direkt hänförliga till förvärvet.

Varulager

Varulagret har värderats till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet.

Leasing

Företaget redovisar samtliga finansiella leasingavtal enligt reglerna för operationella leasingavtal. Det innebär att leasingavgiften kostnadsförs linjärt över leasingperioden.

Ersättningar till anställda

Planer för ersättningar efter avslutad anställning klassificeras som antingen avgiftsbestämda eller förmånsbestämda. I dagsläget är samtliga tecknade pensionsplaner i bolaget avgiftsbestämda.

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

Ersättningar vid uppsägning

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

- a) avsluta en anställds eller en grupp av anställdas anställning före den normala tidpunkten för anställningens upphörande, eller
- b) lämna ersättningar vid uppsägning genom erbjudande för att uppmuntra frivillig avgång.

Inkomstskatt

Företagets skatt består av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Aktuell skatt är inkomstskatt (bolagsskatt och kupongskatt) för innevarande räkenskapsår som avser årets skattepliktiga resultat och den del av tidigare räkenskapsårs inkomstskatt som ännu inte har redovisats.

Uppskjuten skatt är inkomstskatt för skattepliktigt resultat avseende framtida räkenskapsår till följd av tidigare transaktioner eller händelser. Den uppskjutna skatten beräknas på temporära skillnader som uppkommer mellan redovisade och skattemässiga värden på tillgångar och skulder. Uppskjuten skattefordran för underskottsavdrag eller andra skattemässiga avdrag redovisas i den omfattning det är sannolikt att avdraget kommer att kunna utnyttjas för att möta överskott framtida beskattningsår. Den uppskjutna skatteskulden på obeskattade reserver utgör en del av de obeskattade reserverna och särredovisas således inte.

Intäkter

Det inflöde av ekonomiska fördelar som företaget erhållit eller kommer att erhålla för egen räkning redovisas som intäkt. Intäkter värderas till verkliga värdet av det som erhållits eller kommer att erhållas, med avdrag för rabatter.

Offentliga bidrag

Offentligt bidrag värderas till det verkliga värdet av den tillgång som företaget fått eller kommer att få. Bidrag från staten som inte är förenade med en framtida prestation redovisas som intäkt när villkoren för bidraget är uppfyllda. Offentliga bidrag som är förenade med krav på framtida prestation redovisas som intäkt i takt med att prestationen utförs.

Tjänsteuppdrag och entreprenadavtal

Företaget vinstavräknar tjänsteuppdrag till fast pris när uppdraget väsentligen är slutfört. Pågående uppdrag värderas i balansräkningen till direkt nedlagda utgifter med tillägg för hänförliga indirekta utgifter med avdrag för fakturerade dellikvider. Om nedlagda utgifter överstiger fakturerade dellikvider redovisas nettovärdet i tillgångsposten Pågående arbeten för annans räkning. Överstiger fakturerade dellikvider nedlagda utgifter redovisas nettovärdet som kortfristig skuld i posten Pågående arbete för annans räkning.

Övriga upplysningar

Övriga rörelseintäkter

Övriga rörelseintäkter är primärt hänförliga till offentliga bidrag (se not 2)

Koncernförhållanden

Bolaget är moderbolag men upprättar ej koncernredovisning, med hänvisning till ÄRL 7:3.

Not 2 Övriga rörelseintäkter	2025	2024
Erhållna statliga bidrag	8 264 107	6 827 126
Valutakursvinster på omsättningstillgångar	0	155 131
Övriga rörelseintäkter	3 500	0
	8 267 607	6 982 257

Not 3 Medelantalet anställda	2025	2024
Medelantalet anställda	33	30

Not 4 Räntekostnader, ränteintäkter och liknande resultatposter hänförliga till koncernföretag	2025	2024
Ränteintäkter från koncernföretag	710	9 875
Summa	710	9 875

Not 5 Finansiella poster	2025	2024
Ränteintäkter	439 861	1 739 652
Räntekostnader	-46 454	-10 660 264

Not 6 Ackumulerat skattemässigt underskottsavdrag

Beräknat ackumulerat skattemässigt underskottsavdrag på balansdagen: 291 933 426 kr
Potentiell uppskjuten skattefordran för detta underskott uppgår till 60 138 286 kr (20,6%).

Styrelsen anser inte att det finns skäl att boka upp en uppskjuten skattefordran på skattemässiga underskott då det råder viss osäkerhet kring när företaget kommer kunna nyttja denna.

Not 7 Balanserade utvecklingsutgifter	2025-12-31	2024-12-31
Ingående anskaffningsvärden	3 714 036	3 714 036
Utgående anskaffningsvärden	3 714 036	3 714 036
Ingående avskrivningar	-2 228 421	-1 485 614
<i>Förändringar av avskrivningar</i>		
Årets avskrivningar	-742 807	-742 807
Utgående avskrivningar	-2 971 228	-2 228 421
<i>Förändringar av nedskrivningar</i>		
Årets nedskrivningar	-742 808	0
Utgående nedskrivningar	-742 808	0
Redovisat värde	0	1 485 615

Not 8 Maskiner och andra tekniska anläggningar	2025-12-31	2024-12-31
Ingående anskaffningsvärden	16 753 909	16 388 622
<i>Förändringar av anskaffningsvärden</i>		
Inköp	44 266	365 287
Utgående anskaffningsvärden	16 798 175	16 753 909
Ingående avskrivningar	-2 905 417	-1 512 121
<i>Förändringar av avskrivningar</i>		
Årets avskrivningar	-1 456 943	-1 393 296
Utgående avskrivningar	-4 362 360	-2 905 417
Redovisat värde	12 435 815	13 848 492
Not 9 Inventarier, verktyg och installationer	2025-12-31	2024-12-31
Ingående anskaffningsvärden	1 039 085	922 810
<i>Förändringar av anskaffningsvärden</i>		
Inköp	0	116 275
Utgående anskaffningsvärden	1 039 085	1 039 085
Ingående avskrivningar	-463 635	-319 578
<i>Förändringar av avskrivningar</i>		
Årets avskrivningar	-157 407	-144 057
Utgående avskrivningar	-621 042	-463 635
Redovisat värde	418 043	575 450
Not 10 Förbättringsutgifter på annans fastighet	2025-12-31	2024-12-31
Ingående anskaffningsvärden	355 669	309 586
<i>Förändringar av anskaffningsvärden</i>		
Inköp	31 500	46 083
Utgående anskaffningsvärden	387 169	355 669
Ingående avskrivningar	-126 734	-81 004
<i>Förändringar av avskrivningar</i>		
Årets avskrivningar	-54 998	-45 730
Utgående avskrivningar	-181 732	-126 734
Redovisat värde	205 437	228 935

Not 11 Andelar i koncernföretag	2025-12-31	2024-12-31
Ingående anskaffningsvärden	25 000	25 000
Utgående anskaffningsvärden	25 000	25 000
Redovisat värde	25 000	25 000

Dotterföretag	Org.nr	Säte
Modvion SPV1 AB	559311-4746	Göteborg

Eget kapital	25 000	25 000
Årets resultat	0	0
Kapitalandel	100	100

Not 12 Lämnade depositioner	2025-12-31	2024-12-31
Ingående anskaffningsvärden	667 650	667 650
Utgående anskaffningsvärden	667 650	667 650

Not 13 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	2025-12-31	2024-12-31
Förutbetalda kostnader	1 632 372	2 132 421
Summa förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	1 632 372	2 132 421

Not 14 Eget kapital

Under året har utnyttjande av teckningsoptioner ökat eget kapital med 5 806 kronor (7 697). Någon ytterligare emission av aktier eller konvertibler har inte skett under året (66 604 175).

På ordinarie bolagsstämma 2022, 2024 samt 2025 beslutades om emission av teckningsoptioner för att möjliggöra fortsatt utdelande av kvalificerade personaloptioner. Bolaget har fyra program för kvalificerade personaloptioner. För alla gäller att en teckningsoption ger rätt till teckning av en aktie.

2020 års program omfattade totalt 112 529 teckningsoptioner som kunde tecknas i perioden 2021-01-01 till 2027-01-01. Av dessa har samtliga 112 529 tecknats under 2024 och 2025 och inga kvarstår.

2021 års program omfattar totalt 6 360 teckningsoptioner som kan tecknas i perioden 2022-01-01 till 2028-01-01. 2022 års program omfattar totalt 100 000 teckningsoptioner som kan tecknas i perioden 2023-01-01 till 2029-01-01. 2023 års program omfattar 100 800 teckningsoptioner som kan tecknas i perioden 2023-01-01 till 2029-01-01. 2025 års program omfattar 250 000 teckningsoptioner som kan tecknas i perioden 2025-06-01 till 2032-01-01. 2021 - 2025 års program är ännu ej fullt allokerade per 2025-12-31.

Not 15	Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	2025-12-31	2024-12-31
	Upplupna kostnader	3 413 783	5 021 267
	Periodiserade offentliga bidrag	3 696 458	2 831 405
	Summa upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	7 110 241	7 852 672

Not 16 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

Under mars 2026 genomförde bolaget en emission av konvertibla skuldebrev om 13 MSEK. Denna finansiering stärker bolagets likviditet på kort sikt, men ytterligare finansiering kommer att krävas för att fullt ut stödja bolagets planerade verksamhet och fortsatta utveckling.

Bolagsledningen arbetar aktivt med att utvärdera och säkra ytterligare finansieringsalternativ, och dessa ansträngningar förväntas fortsätta under 2026. Årsredovisningen har upprättats enligt antagandet om fortsatt drift, baserat på ledningens bedömning att tillräcklig finansiering kan säkerställas för att stödja den löpande verksamheten.

Styrelsen bedömer dock att det finns goda möjligheter till framgång med tanke på tidigare finansieringsrundor och den positiva respons bolaget fick på ansökan till EU:s IFCALL som möjliggör bidrag om MEUR 39 för byggandet av vår första produktionsanläggning.

Den dag årsredovisningens slutliga innehåll bestämdes 2026-04-16

UNDERSKRIFTER

Göteborg, den dag som framgår av digital signatur

Maria-Lina Emelie Hedlund
Verkställande direktör

Kent Sander

John Todd O'Neill

David Olivegren

Christina Aabo

Olle Bergström

Alexander Helling

Vår revisionsberättelse har lämnats

BDO Göteborg AB

Filip Laurin
Huvudansvarig auktoriserad revisor

Verification

Document ID 09222115557575680364

Document

Modvion Årsredovisning 2025-12-31 FINAL

Main document

16 pages

Initiated on 2026-04-17 12:05:36 CEST (+0200) by kennet lundberg (kl)

Finalised on 2026-04-20 12:20:02 CEST (+0200)

Initiator

kennet lundberg (kl)

Modvion AB

Company reg. no. 559068-2976

kennet.lundberg@modvion.com

+46760222794

Signatories

Kent Sander (KS)

Identified by Swedish BankID as "KENT SANDER"

ID number 530601-0116

kent.sander@brainheart.com



The name returned by Swedish BankID was "KENT SANDER"

Signed 2026-04-17 13:56:53 CEST (+0200)

Christina Aabo (CA)

Identified by MitID as "Christina Aabo"

ID number 140968-1952

aabochristina@gmail.com



The name returned by MitID was "Christina Aabo"

Signed 2026-04-17 22:08:43 CEST (+0200)



Verification

Document ID 09222115557575680364

Olle Bergström (OB)

Identified by Swedish BankID as "OLLE BERGSTRÖM"
ID number 721227-8910
olleber@live.se



The name returned by Swedish BankID was "OLLE BERGSTRÖM"
Signed 2026-04-20 12:20:02 CEST (+0200)

David Olivegren (DO)

Identified by Swedish BankID as "DAVID OLIVEGREN"
ID number 670602-5233
david@modvion.com



The name returned by Swedish BankID was "DAVID OLIVEGREN"
Signed 2026-04-20 08:36:52 CEST (+0200)

Alexander Helling (AH)

Identified by Swedish BankID as "ALEXANDER HELLING"
ID number 831114-6214
alexander.helling@baseloadcap.com



The name returned by Swedish BankID was "ALEXANDER HELLING"
Signed 2026-04-20 06:49:03 CEST (+0200)

Todd O'Neill (TO)

Identified by MitID as "John Todd O'Neill"
ID number 060666-3439
jhton@vestas.com



The name returned by MitID was "John Todd O'Neill"
Signed 2026-04-17 13:24:51 CEST (+0200)

Maria-Lina Hedlund (MH)

Identified by Swedish BankID as "MARIA-LINA EMELIE HEDLUND"
ID number 841216-1922
marialina@modvion.com



The name returned by Swedish BankID was "MARIA-LINA EMELIE HEDLUND"
Signed 2026-04-18 11:23:06 CEST (+0200)



Verification

Document ID 09222115557575680364

This verification was issued by Scrive. For more information/evidence about this document see the concealed attachments. Use a PDF-reader such as Adobe Reader that can show concealed attachments to view the attachments. Please observe that if the document is printed, the integrity of such printed copy cannot be verified as per the below and that a basic print-out lacks the contents of the concealed attachments. The digital signature (electronic seal) ensures that the integrity of this document, including the concealed attachments, can be proven mathematically and independently of Scrive. For your convenience Scrive also provides a service that enables you to automatically verify the document's integrity at: <https://scrive.com/verify>



Verification

Document ID 09222115557575868623

Document

Modvion Årsredovisning 2025-12-31 FINAL SIGNED

Main document

19 pages

Initiated on 2026-04-20 13:03:54 CEST (+0200) by kennet lundberg (kl)

Finalised on 2026-04-20 18:32:06 CEST (+0200)

Signatories

kennet lundberg (kl)

Modvion AB

Company reg. no. 559068-2976

kennet.lundberg@modvion.com

+46760222794

Signed 2026-04-20 13:03:54 CEST (+0200)

Filip Laurin (FL)

Identified by Swedish BankID as "Filip Patrik Laurin"

BDO

ID number 830127-5031

filip.laurin@bdo.se

+46704230520



The name returned by Swedish BankID was "Filip Patrik Laurin"

Signed 2026-04-20 18:32:06 CEST (+0200)

This verification was issued by Scrive. For more information/evidence about this document see the concealed attachments. Use a PDF-reader such as Adobe Reader that can show concealed attachments to view the attachments. Please observe that if the document is printed, the integrity of such printed copy cannot be verified as per the below and that a basic print-out lacks the contents of the concealed attachments. The digital signature (electronic seal) ensures that the integrity of this document, including the concealed attachments, can be proven mathematically and independently of Scrive. For your convenience Scrive also provides a service that enables you to automatically verify the document's integrity at: <https://scrive.com/verify>

