



Delårsrapport Q1 2026

SAMMANFATTNING

Första kvartalet (1 jan–31 mars)

Byhmgard inleder 2026 med fortsatt strategisk och operativ framdrift i linje med bolagets tillväxtplan. Under kvartalet har fokus legat på att konvertera affärer till produktion, stärka projektportföljen samt säkerställa finansiering för pågående och kommande projekt.

- Orderstocken uppgick till 76 Mkr, hänförlig till två BESS-affärer med Solarigo System OY
- Två projektbolag i Lettland förvärvades, motsvarande totalt ca 30 MW
- Strategiska samarbets- och finansieringsavtal ingicks, möjliggörande byggnation och drift av projekt
- Nettoomsättningen uppgick till 16 880 Tkr (3 766)
- Rörelseresultat uppgick till -3 535 Tkr (-2 895)
- Periodens resultat efter skatt uppgick till -3 612 Tkr (-3 017)
- Periodens resultat per aktie uppgick till -0,00 kronor (-0,03)

Byhmgard står vid utgången av kvartalet finansiellt stärkt, med en växande projektportfölj och en tydlig position inom storskalig energilagring i Norden och Baltikum. Bolaget fortsätter att arbeta mot målsättningen att realisera en pipeline om cirka 1 GW till 2027.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER UNDER KVARTALET

Första kvartalet (1 jan–31 mars)

- Den 2 januari utökade Byhmgards CFO sitt ägande med 270 000 aktier.
- Den 5 januari utökade Byhmgards styrelseordförande sitt ägande med 195 585 aktier.
- Den 7 januari tecknar Byhmgard en avsiktsförklaring ("LOI") med lettisk projektutvecklare om förvärv av 30 MW batterilagringssystem ("BESS")-projekt i Lettland.
- Den 9 januari kallas aktieägarna till extrainsatt bolagsstämma, tillika andra kontrollstämma.
- Den 13 januari utser Byhmgard Patrik Bloemer till ny Head of Engineering.
- Den 14 januari meddelar bolaget att Fredrik Crafoord, Styrelseledamot, har utökat sitt ägande i bolaget genom förvärv av ytterligare 5 000 000 aktier och ökar sitt totala innehav till 20 186 697 aktier.
- Den 21 januari utökade bolagets styrelseordförande, Mikael Odenberg, sitt totala innehav till 550 000 aktier.
- Den 23 januari släpper Byhmgard en kommuniké från den extra bolagsstämman där den framlagda KBR 2 visar på ett helt återställt aktiekapital. Extra Bolagsstämman beslutar enligt det primära förslaget att driva bolagets verksamhet vidare.
- Den 9 februari tecknades en ny order med det finländska bolaget, Solarigo System OY. Affären är ett BESS-projekt till ett försäljningsvärde på 33 Mkr.
- Den 26 februari offentliggör Byhmgard Bokslutskommunikén 2025.
- Den 11:e mars ingår Byhmgard ett strategiskt samarbetsavtal med det norska bolaget Qben AS, samt ett finansieringsavtal med två strategiska investerare, Meddleborg AS och Gimle Invest AS, som möjliggör finansiering, byggnation och drift av två batterilagringssystem i Lettland.
- Den 13 mars utökade Byhmgards styrelseordförande sitt ägande med 320 000 aktier.
- Den 20 mars förvärvar Byhmgard det första dotterbolaget i Lettland, SW Power SIA, inklusive rättigheter till ett 14,99 MW BESS-projekt i Lettland.
- Den 25 mars förvärvar Byhmgard det andra dotterbolaget i Lettland, SW Battery SIA, inklusive rättigheter till ett 14,99 MW BESS-projekt i Lettland.

VÄSENTLIGA HÄNDELSE EFTER PERIODENS UTGÅNG

- Den 14 april går kallelsen ut för Bolagsstämman 2025, som äger rum den 13 maj kl. 10 på Sveavägen 50 i Stockholm.
- Den 21 april publiceras årsredovisningen för 2025 på Byhmgard hemsida.

FINANSIELL ÖVERSIKT KONCERN

TKR	Q1 2026	Q1 2025	Helår 2025
Nettoomsättning	16 880	3 766	22 346
Aktiverat arbete för egen räkning	1 432	-	3 636
Rörelseresultat	-3 535	-2 895	-29 963
Rörelseresultat exkl. listningskostnad*	-3 535	-2 895	-10 186
Periodens resultat	-3 612	-3 017	-30 580

*Listningskostnad

Listningskostnaden har beräknats per den 24 november 2025, vilket är det datum då Byhmgard Construct AB godkändes för notering på Nordic Growth Market genom ett omvänt förvärv av Spiffbet AB.

Beräkningen baseras på följande:

- Marknadsvärde vid noteringstillfället: 13 797 tkr
- Verkligt värde på nettotillgångar i Byhmgard AB (tidigare Spiffbet AB) vid samma tidpunkt: -5 980 tkr

Skillnaden mellan marknadsvärdet och det verkliga värdet på nettotillgångarna uppgår till 19 777 tkr, vilket redovisats som listningskostnad.

VD har ordet

"Energi är världens mest omsatta råvara. Trots det hanteras den fortfarande nästan helt manuellt. Det är just det Byhmgard ska förändra." Byhmgard är ett energitech-bolag med en tydlig strategi: vi bygger den mjukvara som styr framtidens elnät. Med vår egen plattform Byhmgard Nexus och en växande projektportfölj i flera länder gör vi energi smartare, snabbare och mer tillförlitlig.

MJUKVARAN ÄR KÄRNAN

Under drygt två år har vi arbetat i det som inom techvärlden kallas stealth mode. Bakom kulisserna har vi byggt en egen mjukvaruplattform som vi kallar Byhmgard Nexus, en VPP-plattform (Virtual Power Plant) som i realtid övervakar, optimerar och handlar energi på de europeiska energi- och balansmarknaderna. Nexus hanterar hela kedjan: läser in marknadsdata, lägger prognoser, fördelar batterikapacitet över flera marknader samtidigt, lägger bud automatiskt och uppdaterar i realtid vad batterierna ska göra.

Det som gör Byhmgard ovanligt är inte att vi byggt en VPP. Det är vilka som byggt den och hur vi tänker kring problemet. Vårt mjukvaruteam kommer inte från energibranschen. De kommer från SAVR, Limina IMS, Brummer & Partners Fund Services, Nordnet och EQT, bolag som byggt algoritmiska handelssystem, portföljoptimering och riskhantering för kapitalmarknaderna. Energi och finans ställer i grunden samma krav: noggrannhet på millisekunder, robust hantering av osäkerhet och system som aldrig får stå still. Vi behöver inte lära oss att lösa det. Vi tar med oss det vi redan kan, och gör det bättre.

"Energisektorn är den sista stora analoga industrin. Manuella aktiveringar blir snart historia när mjukvara i realtid kan balansera elnätet och se till att energi finns där den behövs, när den behövs."

Det här syns i hur plattformen är byggd. Batterierna styrs via industriella edge-enheter som klarar tuffa krav och fortsätter

fungera autonomt även om molnanslutningen försvinner. I en miljö där tillförlitlighet mäts i sekunder är det avgörande. Vi har dessutom rutiner och struktur på plats för en snabb Disaster Recovery, och våra enheter är fullt krypterade så att all data som lagras alltid är skyddad. Mjukvaran på styrmodulerna uppdateras på distans (Over The Air) för att säkerställa att de senaste säkerhetsuppdateringarna alltid finns på plats. Resultatet är ett system byggt för kritisk infrastruktur, inte för demonstration.

"Av alla IT-säkerhetsbedömningar vi genomfört av aggregatörer sticker er lösning ut som den absolut bästa hittills. Det här är förmodligen den enda lösning där vår säkerhetsavdelning hade svårt att hitta något att kritisera."

- Oberoende DSO-säkerhetsgranskning

En annan sak som skiljer oss från de flesta konkurrenter är att Nexus optimeringsmotor jobbar mot alla tillgängliga marknader samtidigt: FCR-N, FCR-D, mFRR och spotmarknaden. I stället för att välja en marknad i taget allokeras varje megawattimme dit den skapar mest värde, varje stund på dygnet. Eftersom verklig prestanda hela tiden matas tillbaka in i modellen blir systemet smartare för varje driftimme. Det är en sluten feedback-loop som konkurrenter inte kan kopiera bara genom att köpa likvärdiga batterier.

Plattformens ekonomi förbättras också med skala. Varje ny anläggning som ansluts ger en marginalkostnad, inte en ny



Energi är världens mest omsatta råvara. Trots det hanteras den fortfarande nästan helt manuellt. Det är just det Byhmgard ska förändra.

stor infrastrukturinvestering. Att växa geografiskt är inbyggt från start: stöd för flera prisområden ligger redan i data-modellen. Det är mjukvarubolagets ekonomi tillämpad på energiinfrastruktur.

VARFÖR DET SPELAR ROLL: LÄRDOMEN FRÅN SPANIEN

Den 28 april 2025 förlorade den iberiska halvön 15 GW, ungefär 60 procent av Spaniens totala elbehov, från elnätet på under 90 sekunder. Mer än 50 miljoner människor blev utan ström. I delar av Spanien dröjde det upp till 16 timmar innan strömmen var tillbaka. Det blev det allvarligaste strömavbrottet i Europa på 20 år. Den här gången stannade avbrottet vid 16 timmar, men tänk om det hade varat i flera dagar. För industri och samhälle blir notan snabbt enorm när produktionen står still, transporter stannar och kyl- och värmesystem slutar fungera. Sett till den potentiella kostnaden är investeringen i batterilager och styrmjukvara liten.

ENTSO-E:s slutrapport pekar ut flera samverkande orsaker, men en sak är särskilt talande: Spanien hade vid tillfället bara 28 MW batterilager anslutet till nätet, i ett system med stor andel förnybar produktion och liten mekanisk tröghet från traditionella generatorer. Utan batteriernas förmåga att absorbera störningar på millisekunder hade systemet ingen buffert och ingen tid att reagera.

Det är precis vad Byhmgard bygger. Flexibilitet köper tid: tid att upptäcka ett fel, aktivera reserver och bryta en kedjereaktion innan den blir ett nationellt haveri. Med distribuerad batterikapacitet styrd av intelligent mjukvara hade operatörerna haft de sekunder de behövde. Sedan avbrottet har Spaniens installerade BESS-kapacitet vuxit med 589 procent. Europa har förstått allvaret.

NÄSTA UTMANING: DATACENTER OCH ELNÄTET

Parallellt pågår en annan revolution som ställer lika stora krav på elnäten. EU vill minst tredubbla sin datacenterkapacitet inom fem till sju år. IEA bedömer att elförbrukningen från datacenter i Europa fördubblas till 2030. I Norden väntas den tredubblas redan till 2030.

Problemet är att ett datacenter tar ett till två år att bygga, men att bygga ut elnätsinfrastrukturen som ska leverera elen kan ta ett decennium. Irland införde tidigare ett moratorium men lättade på det i december 2025, dock med villkoret att varje nytt datacenter som söker nätanslutning måste installera egen produktion eller ett batterisystem som klarar att möta hela elförbrukningen. I praktiken är det ett krav på att datacenter ska ta med sig sin egen flexibilitet, vilket är precis vad Byhmgards mjukvara möjliggör. Det är inte brist på kapital eller efterfrågan som bromsar utbyggnaden, det är brist på nätkapacitet.

Byhmgards mjukvara går rakt på det gapet. Distribuerade batterilager styrda av Nexus skapar lokal flexibilitet, vilket gör det möjligt att ansluta stora elförbrukare utan att behöva vänta på stamnätsinvesteringar som tar decennier. Vi möjliggör ett elnät version 2.0, byggt för volatil förnybar produktion, ojämna tunga laster och den dynamik som 1970-talets nätarkitektur aldrig var tänkt att hantera.

VAD VI GJORDE UNDER Q1

Lettland, 30 MW / 60 MWh.

Byhmgard har förvärvat SW Power SIA och SW Battery SIA, två SPV-bolag med bygggrätter för 14,99 MW BESS vardera i Riga. Projekten finansieras med minst 50 procent senior banksskuld och beräknas tas i drift under Q1 2027. Vid driftsättning tar Nexus över styrningen och optimerar intäkterna mot de baltiska balansmarknaderna.

Finland, exklusivitet för 50 MW / 120 MWh.

Vi har tecknat ett exklusivitetsavtal med Solarigo om ett projekt på 50 MW och 120 MWh, med ett omsättningsvärde om 25 MEUR. Byhmgard levererar hårdvara och mjukvara, Solarigo ansvarar för byggnationen. Det är affärsmodellen i sin renodlade form.

Finland, Solarigo-leveranser löper enligt plan.

De två projekten om 15 MW och 9 MW fortskrider. Per den 31 mars 2026 hade Byhmgard fakturerat totalt 17,9 MSEK. Efter kvartalets utgång har ytterligare 25,6 MSEK fakturerats för 15 MW-affären. Projekten beräknas generera totalt 76 MSEK, med slutfakturering planerad under Q3 2026.

UTSIKTER

Vi går in i resten av 2026 med två stabila ben att stå på: EPC-projekt som genererar kassaflöde redan idag, och egenägda BESS-projekt som vid driftsättning ger löpande intäkter via Nexus. Lettlandsprojekten väntas vid driftsättning generera återkommande EBITDA om uppskattningsvis 60 MSEK.

Det som skapar det långsiktiga värdet i Byhmgard är varken battericellerna i Lettland eller transformatorerna i Finland. Det är plattformen, och den feedback-loop som gör Nexus smartare för varje MW som ansluts. Spanien visade vad som händer utan flexibilitet. Datacenterutbyggnaden, med Irland i spetsen, visar att flexibilitet och egen produktion blir krav för att över huvud taget få bygga. Vi har byggt mjukvaran som levererar båda.

Christian Byhmer

Grundare och VD, Byhmgard AB (publ)

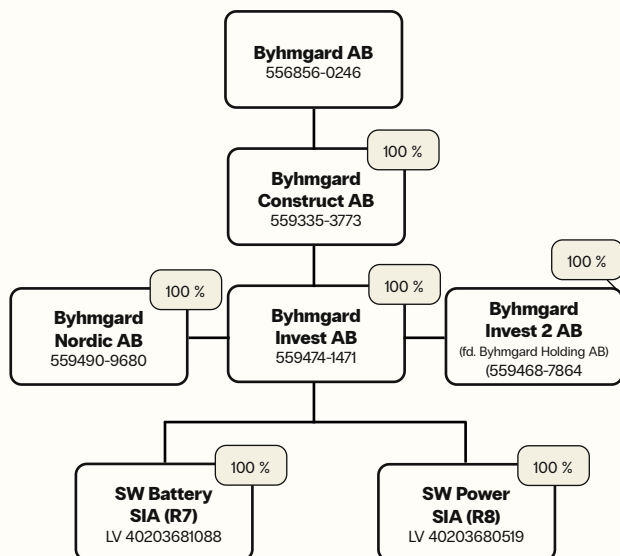
MARKNADEN OCH VERKSAMHETEN

Om Byhmgard AB

Byhmgard AB, 556856-0246, har säte i Stockholm. Huvudkontoret har adressen Industrivägen 4, 302 41 Halmstad. Byhmgard är ett nordiskt energibolag specialiserat på utveckling, byggnation och ägande av storskaliga energilagringssystem (BESS). Bolaget grundades 2021 och har på kort tid etablerat sig som en ledande aktör inom batterilagring. Med en total pipeline på omkring 1 GW till 2027 och en egenutvecklad mjukvaruplattform för energihantering tar Byhmgard nästa steg mot slutmålet som är att bli en ledande europeisk aktör inom energilagring och balansering tjänster.

Organisation

Byhmgard AB är moderbolag i en koncern där Byhmgard Construct utgör det operativa rörelsebolaget. Byhmgard Invest AB har under kvartalet köpt två helägda lettiska dotterbolag, SW Power SIA samt SW Battery SIA. Koncernen omfattar därtill de vilande dotterbolagen Byhmgard Invest 2 AB och Byhmgard Nordic AB, vilka hålls för framtida strategiska ändamål.



Affärsmodell

Byhmgard är specialiserade inom batterilagring för att stabilisera elnätet i realtid. Bolaget utvecklar projektarbeten, bygger anläggningarna och kopplar upp dem mot elmarknaden. Systemen styrs av egenutvecklad mjukvaruplattform som optimerar både batteriets prestanda och elhandeln i realtid.

Orderstock

Byhmgard signerade ett försäljningsavtal med en ny kund i slutet av Q4 till ett värde av 43 Mkr. Under Q1 utökades samarbetet med kunden och en ny affär signerades till ett värde av 33 Mkr. Total orderstock för 2026 är 76 Mkr.

KONCERNENS FINANSIELLA UTVECKLING

Resultat

Nettoomsättningen för det operativa dotterbolaget ökade under årets första kvartal. Omsättningen uppgick till 16 388 Tkr (3 766). Ökningen förklaras av att vi under Q1 har påbörjat fakturering gällande affärerna signerade 30 december 2025 samt 9 februari 2026.

Kassaflöde

För perioden uppgick rörelsens kassaflöde från löpande verksamhet till 4 662 tkr jämfört med 35 987 tkr för helår 2025.

Likviditet och finansiering

Likvida medel vid periodens slut uppgick till 13 638 tkr (42 tkr). Totalt uppgick koncernens omsättningstillgångar till 27 238 tkr (4 132 tkr). Koncernens soliditet uppgick till 69 % (16 %). Den kraftiga ökningen beror på de kvittningsemissioner som ägt rum under 2025. Se vidare bolagets rapport över förändringar i eget kapital.

Aktiverade utvecklingskostnader

Bolaget har aktiverat utgifter för utvecklingsarbetet, när ett projekt är identifierat, tekniskt möjligt och framtida ekonomiska fördelar bedöms sannolika. Genom att balansera dessa kostnader i balansräkningen matchas investeringarna bättre mot framtida intäkter, i enlighet med gällande redo-

visningsprinciper. Detta innebär att direkta kostnader för projektet inte belastat resultatet fullt ut under innevarande kvartal eller räkenskapsår. Arbetet följer vår långsiktiga strategi att bygga ett ökat substansvärde i bolagets immateriella tillgångar. Avskrivningarna påbörjas när de immateriella anläggningstillgångarna tas i bruk.

Personal

Antalet anställda i koncernen uppgick vid periodens utgång till 15 (16) personer, varav 1 (0) i moderbolaget. Samtliga är anställda i Sverige. Andelen kvinnor uppgick till 7%.

Optionsprogram

Bolaget hade inga optionsprogram vid utgången av det första kvartalet. Styrelsen har lagt fram ett förslag på personaloptionsprogram för Bolagsstämman att ta ställning till.

Aktien

Aktien är noterad på Nordic SME på Nordic Growth Market med kortnamnet BESS, ISIN kod SE 0023849583. Aktiekapitalet uppgick vid kvartalets utgång till 226 920 279 kr, fördelat på 907 681 118 aktier, envar med ett kvotvärde på 0,25 SEK. Samtliga aktier är av samma aktieslag och har en röst vardera och äger lika rätt till andel i bolagets tillgångar, utan särskilda begränsningar.

Börsvärdet vid periodens slut uppgick till 272,3 Mkr.

Kontrollbalansräkning

Styrelsen har under kvartalet upprättat en Kontrollbalansräkning 2 till följd av det tidigare förbrukade EK. KBR 2 har granskats av Bolagets revisor, som har avgett sitt yttrande den 7:e januari 2026 och intygar att det egna kapitalet är fullt återställt. Extra Bolagsstämman beslutade enhälligt den 23:e januari 2026 enligt det primära förslaget att driva bolagets verksamhet vidare.

Bakgrunden till kontrollbalansräkningen är inte hänförlig till verksamheten gällande Byhmgard och Byhmgards operativa verksamhet har inte orsakat underskottet.

ÖVRIG INFORMATION

Moderbolaget

Moderbolaget saknade nettoomsättning för första kvartalet (0 Tkr). Resultatet före skatt uppgick till -1 621 Tkr (-2 190 Tkr).

RISKER OCH OSÄKERHETSFAKTORER

Byhmgard AB har kontinuerlig process för att identifiera väsentliga risker som kan påverka bolagets finansiella ställning och resultat. Risker identifieras och värderas utifrån nedan:

- Strategiska risker
- Marknadsrisker
- Operativa risker
- Finansiella risker (inklusive likviditet)
- IT-risker
- Tekniska risker
- Omvärldsrisk

Aktie -och aktiemarknadsrelaterade risker

Aktiekursens utveckling

En investering i Byhmgard AB är förknippad med risk. Det finns inga garantier för att aktiekursen kommer att ha en positiv utveckling. Aktiemarknaden kan generellt gå ned av olika orsaker såsom räntehöjningar, politiska utspel, valutakursförändringar och sämre konjunkturella förutsättningar eller psykologiska faktorer. Det finns också risk för att bolagets aktiekurs i framtiden kan komma att fluktuera kraftigt, bland annat till följd av resultatvariationer, den allmänna konjunkturen och förändringar i kapitalmarknadens intresse för bolaget.

Aktieförsäljning

Betydande försäljningar av aktier som genomförs av större aktieägare, liksom en allmän marknadsförväntan om att ytterligare emissioner kommer att genomföras, kan påverka kursen på Bolagets aktie negativt. Framtida emissioner av aktier eller tredje värdepapper kan spåda ut aktieinnehav och kan väsentligt påverka priset på Bolagets aktier negativt. Riktade emissioner, utan företrädesrätt för befintliga ägare, kan vidare minska proportionella ägande- och rösträtt för innehavare av aktie, vinst per aktie och substansvärde per aktie.

Likviditet i aktien

Om en aktiv och likvid handel inte utvecklas kan det innebära svårigheter att köpa eller sälja större poster inom en snäv tidsperiod utan att priset på aktien påverkas kraftigt.

Utspädning genom framtida nyemissioner

Byhmgard AB kan i framtiden komma att genomföra nyemissioner av aktier och aktierelaterade instrument för att anskaffa kapital. Bolaget kan även emittera aktierelaterade instrument till anställda och styrelse i incitamentssyfte. Alla sådana emissioner kan minska det proportionella ägandet och röstandelar samt vinst per aktie för innehavare av aktier i Bolaget. Vidare kan eventuella nyemissioner få en negativ effekt på aktiernas marknadspris.

UPPSKATTNINGAR OCH BEDÖMNINGAR

Upprättandet av bokslut och tillämpning av redovisningsprinciper baseras på ledningens bedömningar, uppskattningar

10 största aktieägarna per 31 mars 2026

Ägare	Aktier	Kapita & röster
Christian Byhmer	240 571 549	26,50%
Edsgard Capital AB	125 284 081	13,80%
Björn Rosengren	112 419 408	12,39%
Nowo Fund Management AB	75 841 120	8,36%
Per Taube	61 273 641	6,75%
Nordnet Pensionsförsäkring	53 126 888	5,85%
Marjan Dragicevic	31 600 000	3,48%
Wakopa Eagle Holding AB	30 636 821	3,38%
Fredrik Crafoord	20 186 697	2,22%
Avanza Pension	11 517 170	1,27%
Topp 10	762 457 375	84,00%
Övriga	145 223 743	16,00%
Totalt	907 681 118	100,00%

och antaganden som anses vara rimliga vid den tidpunkt då bedömningen görs. Uppskattningar och bedömningar är baserade på historiska erfarenheter och ett antal tredje faktorer, som under rådande omständigheter anses vara rimliga. Resultatet av dessa används för att bedöma de redovisade värdena på tillgångar och skulder, som inte annars framgår tydligt från tredje källor. Det verkliga utfallet kan avvika från dessa uppskattningar och bedömningar. Uppskattningar och antaganden ses över regelbundet.

UTDELNING

Ingen utdelning har hittills lämnats av Bolaget och det finns inga garantier för att utdelning kommer att lämnas i framtiden.

REDOVISNINGSPRINCIPER

Delårsrapporten har upprättats i enlighet med Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3). För mer utförliga principer hänvisas till bolagets årsredovisning för räkenskapsåret 2025

REVISION

Denna rapport har inte varit föremål för granskning av Bolagets revisorer.

ÖVRIGT

Delårsrapporten för januari - mars 2026 återfinns även på Byhmgards webbplats, www.byhmgard.com

RESULTATRÄKNING FÖR KONCERNEN I SAMMANDRAG

TKR	Q1 2026	Q1 2025	2025
Nettoomsättning	16 880	3 766	22 346
Aktiverat arbete för egen räkning	1 432	-	3 636
Övriga rörelseintäkter	131	-10	1
Summa rörelsens intäkter	18 443	3 756	25 983
Handelsvaror	-12 741	-1 217	-10 752
Övriga externa kostnader	-3 657	-1 537	-29 166
Personalkostnader	-5 207	-3 897	-14 522
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	-137	-	-1 482
Övriga rörelsekostnader	-236	-	-24
Summa rörelsens kostnader	-21 978	-6 651	-55 946
Rörelseresultat	-3 535	-2 895	-29 963
Resultat från andelar i koncernföretag	-	-	-100
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	-	-	7
Räntekostnader och liknande resultatposter	-77	-122	-524
Finansnetto	-77	-122	-617
Resultat före skatt	-3 612	-3 017	-30 580
Skatt på årets resultat	-	-	-
Periodens resultat	-3 612	-3 017	-30 580

TKR	Q1 2026	Q1 2025	2025
<i>Hänförligt till</i>			
Moderföretagets aktieägare	-3 612	-3 017	-30 580
Innehav utan bestämmande inflytande	-	-	-
Genomsnittligt antal aktier under perioden	907 681 118	N/A *	N/A *
Antal utestående aktier vid periodens slut	907 681 118	N/A *	907 681 118
Resultat per genomsnittligt antal aktier under perioden, SEK	0,00	N/A *	-0,03
Resultat per antal utestående aktier vid periodens slut, SEK	0,00	N/A *	-0,03

* Ej tillämpligt, då jämförelseperioden avser verksamheten i det rörelsedrivande bolaget före det omvända förvärvet som genomfördes under 2025.

BALANSRÄKNING I SAMMANDRAG

TKR	2026-03-31	2025-03-31	2025-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten och liknade arbeten	13 176	9 260	11 782
Materiella anläggningstillgångar			
Inventarier, verktyg, installationer	3 481	3 810	3 560
Finansiella anläggningstillgångar			
Andelar i intresseföretag och gemensamt styrda bolag	-	38	-
	16 657	13 108	15 342
Omsättningstillgångar			
<i>Varulager mm</i>			
Färdiga varor och handelvaror	511	1355	511
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar	45	238	688
Aktuella skattefordringar	74	-	202
Övriga fordringar	4 041	1 676	6 638
Upparbetad men ej fakturerad intäkt	8 177	385	5 961
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	752	436	1 133
<i>Kassa och bank</i>			
Kassa och bank	13 638	42	20 454
	27 238	4 132	35 587
SUMMA TILLGÅNGAR	43 895	17 240	50 929

TKR	2026-03-31	2025-03-31	2025-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital	226 920	27	226 920
Pågående nyemission	-	-	2
Fond för utvecklingsutgifter	13 176	9 259	11 782
<i>Fritt eget kapital</i>			
Fri överkursfond	51 055	1 016	51 055
Balanserat resultat	-257 371	-4 550	-225 399
Årets resultat	-3 612	-3 017	-30 580
	30 168	2 735	33 780
Långfristiga skulder			
Skulder till kreditinstitut	1 450	2 561	375
Övriga skulder	-	-	1 512
Kortfristiga skulder			
Checkräkningskredit	-	4 765	-
Skulder till kreditinstitut	2 186	2 154	2 443
Fakturerad men ej upparbetad intäkt	4 663	1 644	837
Leverantörsskulder	668	1 422	2 682
Övriga skulder	2 327	151	5 219
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	2 435	1 808	4 081
	12 279	11 944	15 262
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	43 895	17 240	50 929

KONCERNENS RAPPORT ÖVER FÖRÄNDRINGAR I EGET KAPITAL

TKR	Aktiekapital	Ej registrerat aktiekapital	Fond för utvecklings kostnader	Fri överkurs- fond	Balanserat resultat	Årets resultat	Summa eget kapital
Ingående eget kapital 2025-01-01	26	-	9 259	1 016	-4 874	-4 903	524
Disposition enligt beslut årsstämma							
- Balanseras i ny räkning					-4 903	4 903	-
Nyemission Byhmgard Construct AB	7	2		50 039	-9		50 039
Aktivering av utvecklingsutgifter			2 523		-2 523		-
Omvänt förvärv	17 213				-213 090		-195 877
Nyemission / Kvittningsemission	209 674						209 674
Årets resultat						-30 580	-30 580
Utgående eget kapital 2025-12-31	226 920	2	11 782	51 055	-225 399	-30 580	33 780

TKR	Aktiekapital	Ej registrerat aktiekapital	Fond för utvecklings kostnader	Fri överkurs- fond	Balanserat resultat	Årets resultat	Summa eget kapital
Ingående eget kapital 2026-01-01	226 920	2	11 782	51 055	-225 399	-30 580	33 780
Disposition enligt beslut årsstämma							
- Balanseras i ny räkning					-30 580	30 580	-
Aktivering av utvecklingsutgifter			1 394		-1 394		-
Nyemission Byhmgard Construct AB		-2			2		-
Årets resultat						-3 612	-3 612
Utgående eget kapital 2026-03-31	226 920	0	13 176	51 055	-257 371	-3 612	30 168

RAPPORT ÖVER KONCERNENS KASSAFLÖDE

TKR	Q1 2026	2025	TKR	Q1 2026	2025
Rörelseresultat efter finansiella poster	-3 612	-30 580	<i>Investeringsverksamheten</i>		
Betald inkomstskatt	128	-771	Investeringar i immateriella anläggningstillgångar	-1 432	-3 636
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	145	1 582	Investeringar i materiella anläggningstillgångar	-28	-3 427
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-3 339	-29 769	Kassaflöde från investeringsverksamheten	-1 460	-7 063
<i>Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital</i>			<i>Finansieringsverksamheten</i>		
Ökning/minskning varulager	-	774	Nyemission	-	63 835
Ökning/minskning kundfordringar	643	472	Ökning/minskning finansiella skulder	-694	-1475
Ökning/minskning övriga kortfristiga fordringar	762	-12 823	Investeringar i dotterbolag	-	-100
Ökning/minskning leverantörskulder	-2 014	383	Investeringar i intressebolag	-	12
Ökning/minskning övriga kortfristiga rörelseskulder	-714	4 976	Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-694	62 272
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-4 662	-35 987	Periodens kassaflöde	-6 816	19 222
			Likvida medel vid periodens början	20 454	1 232
			Likvida medel vid periodens slut	13 638	20 454

MODERBOLAGETS RESULTATRÄKNING I SAMMANDRAG

TKR	Q1 2026	Q1 2025	2025
Nettoomsättning	-	-	-
Övriga rörelseintäkter	18	86	234
Summa rörelsens intäkter	18	86	234
Övriga externa kostnader	-553	-1 851	-7 797
Personalkostnader	-1 046	-159	-117
Summa rörelsens kostnader	-1 599	-2 010	-7 914
Rörelseresultat	-1 581	-1 924	-7 680
Resultat från andelar i koncernföretag	-	-	-
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	-	3 369	9 519
Räntekostnader och liknande resultatposter	-39	-3 636	-49 133
Finansnetto	-39	-267	-39 614
Resultat före skatt	-1 621	-2 190	-47 294
Skatt på årets resultat	-	-	-
Periodens resultat	-1 621	-2 190	-47 294

MODERBOLAGETS BALANSRÄKNING I SAMMANDRAG

TKR	2026-03-31	2025-03-31	2025-12-31	TKR	2026-03-31	2025-03-31	2025-12-31
TILLGÅNGAR				EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Anläggningstillgångar				Eget kapital			
Andelar i koncernföretag	285 157	-	285 157	<i>Bundet eget kapital</i>			
Andra långfristiga fordringar	-	4 674	-	Aktiekapital	226 920	798	226 920
	285 157	4 674	285 157				
Omsättningstillgångar				<i>Fritt eget kapital</i>			
Kundfordringar	17	600	18	Fri överkursfond	290 789	191 218	290 789
Aktuella skattefordringar	23	70	9	Balanserad vinst eller förlust	-238 773	-191 614	-191 479
Övriga kortfristiga fordringar	164	28 117	150	Årets resultat	-1 621	-2 190	-47 294
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	25	3 227	63		277 316	-1 788	278 936
Kassa och bank	424	528	488				
	653	32 542	728	Kortfristiga skulder			
				Skulder till koncernföretag	8 102	-	2 552
SUMMA TILLGÅNGAR	285 810	37 216	285 885	Leverantörsskulder	67	837	1 122
				Övriga skulder	238	34 558	3 000
				Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	88	3 608	275
					8 495	39 004	6 949
				SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	285 810	37 216	285 885

MODERBOLAGETS RAPPORT ÖVER FÖRÄNDRINGAR I EGET KAPITAL

TKR	Aktiekapital	Fri överkurs-fond	Balanserad vinst eller förlust	Årets resultat	Summa eget kapital
Ingående eget kapital 2025-01-01	799	207 296	-90 168	-117 525	403
Disposition enligt beslut årsstämma					
- Balanseras i ny räkning			-117 525	117 525	-
Kvittningsemission	2 557	7 670			10 227
Kvittningsemission	29 250				29 250
Minskning av aktiekapitalet	-16 303		16 303		-
Kvittningsemission	943	340			1 283
Kvittningsemission	209 674	75 483			285 157
Transaktionskostnader			-89		-89
Årets resultat				-47 294	-47 294
Utgående eget kapital 2025-12-31	226 920	290 789	-191 479	-47 294	278 936

TKR	Aktiekapital	Fri överkurs-fond	Balanserad vinst eller förlust	Årets resultat	Summa eget kapital
Ingående eget kapital 2026-01-01	226 920	290 789	-191 479	-47 294	278 937
Årets resultat				-1 621	-1 621
Utgående eget kapital 2026-03-31	226 920	290 789	-191 479	-48 915	277 316

RAPPORT ÖVER MODERBOLAGETS KASSAFLÖDE

TKR	Q1 2026	Q1 2025	2025
Rörelseresultat efter finansiella poster	-1 620	-2 190	-47 294
Betald inkomstskatt	-14	-	32
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	-	-	45 296
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-1 634	-2 190	-1 966
<i>Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital</i>			
Ökning/minskning kundfordringar	1	-	-18
Ökning/minskning övriga kortfristiga fordringar	24	-7 028	24 703
Ökning/minskning leverantörskulder	-1 055	151	436
Ökning/minskning övriga kortfristiga rörelseskulder	-2 950	9 328	-22 983
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-5 614	261	172

TKR	Q1 2026	Q1 2025	2025
<i>Investeringsverksamheten</i>			
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar	-	201	-
Kassaflöde från investeringsverksamheten	0	201	0
<i>Finansieringsverksamheten</i>			
Förändring utlåning till koncernföretag	5 550	-	-
Reglerade långfristiga fordringar	-	-	250
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	5 550	0	250
Periodens kassaflöde	-64	462	422
Likvida medel vid periodens början	488	66	66
Likvida medel vid periodens slut	424	528	488

OM BYHMGARD

Byhmgard AB utvecklar, bygger och investerar i storskaliga energilagringssystem (BESS) i Europa. Verksamheten omfattar projektutveckling, totalentreprenad (EPC), mjukvaruoptimering och långsiktig drift. Bolagets vision är att leverera kritisk energinfrastruktur som möjliggör Europas energiomställning på ett smartare och mer kostnadseffektivt sätt.

VÅR MISSION

Vår mission är att leverera fullt integrerade projekt som sträcker sig bortom enbart hårdvara genom att implementera avancerade styrsystem för att maximera prestanda och avkastning för både våra kunder och investerare. Det som verkligen utmärker Byhmgard är vår förmåga att tillhandahålla en helhetslösning: från utveckling av nyckelfärdiga BESS-projekt till löpande styrning, optimering och långsiktig support under hela tillgångens livscykel.

VID FRÅGOR KONTAKTA

Christian Byhmer
+46 735 39 01 00
cb@byhmgard.com alt. investors@byhmgard.com

Rapporttillfällen	
2026-05-13	Årsstämma
2026-05-13	Delårsrapport Q1, 2026
2026-08-27	Delårsrapport Q2, 2026
2026-11-27	Delårsrapport Q3, 2026
2027-02-25	Bokslutskommuniké 2026

Pressmeddelanden under kvartalet	
2026-01-02	Byhmgard's CFO fortsätter att utöka sitt innehav.
2026-01-05	Styrelseordförande Mikael Odenberg stärker sitt ägande i Byhmgard
2026-01-07	Byhmgard avser att förvärva stort batterilagringssystem i Lettland
2026-01-09	KALLELSE TILL EXTRA BOLAGSSTÄMMA I BYHMGARD AB
2026-01-13	Byhmgard utser Patrik Bloemer till Head of Engineering
2026-01-14	Fredrik Crafoord stärker sitt ägande i Byhmgard med ytterligare 5 miljoner aktier
2026-01-22	Byhmgard storsatsar i Finland
2026-01-23	Kommuniké från extra bolagsstämma i Byhmgard AB (publ)
2026-02-09	Byhmgard tecknar avtal om nytt projekt i Finland
2026-02-12	Grundare och VD Christian Byhmer har ordet: "Jag såg framtiden i Silicon Valley – nu bygger vi den"
2026-02-26	Bokslutskommuniké 2025
2026-02-27	Byhmgard erhåller betalning samt förtydligar intäkter för tidigare kommunicerade BESS-projekt i Finland
2026-03-11	Byhmgard ingår samarbets- och finansieringsavtal som möjliggör två BESS-projekt i Lettland
2026-03-25	Byhmgard förvärfvar SW Battery SIA, inklusive rättigheter till ett 14,99 MW BESS-projekt i Lettland