

Acuvi inför ny uppställning av resultaträkningen

Acuvi AB ("Acuvi" eller "bolaget") meddelar härmed att bolaget ändrar från funktionsindelad till kostnadsindelad uppställningsform för koncernens resultaträkning. Förändringen kommer att införas i bolagets finansiella rapportering från och med bokslutskommunikén för 2023 som publiceras den 7 mars 2024. Acuvis balansräkning och kassaflödesanalys berörs inte av resultaträkningens nya uppställningsform.

Den kostnadsindelade resultaträkningen bedöms bättre reflektera hur Acuvi bedriver och styr sin verksamhet samt även underlätta analysen av och öka förståelsen för bolagets utveckling. Genom redovisningsförändringen tydliggörs bland annat Rörelseresultat före avskrivningar (EBITDA) – ett nyckeltal som används kontinuerligt av ledning och styrelse för att utvärdera och styra bolaget. Under Q1-Q3 2023 uppgick EBITDA till cirka 20 % av bolagets Nettoomsättning.

Nedan framgår Acuvis resultaträkning för de tre första kvartalen 2023 enligt den nya uppställningsformen (K3, kostnadsindelad).

(KSEK)

Nettoomsättning	145 652
Aktiverat arbete för egen räkning	4 850
Övriga rörelseintäkter	5 086
	155 588
Materialkostnader	-54 096
Rörelsekostnader	-42 651
Personalkostnader	-29 570
Övriga rörelsekostnader	-15
Summa kostnader	-126 332
Rörelseresultat före avskrivningar (EBITDA)	29 256
Avskrivningar goodwill	-71 765
Avskrivningar övriga immateriella anläggningstillgångar	-1 583
Avskrivningar materiella anläggningstillgångar	-1 073
Summa avskrivningar	-74 421
Rörelseresultat (EBIT)	-45 165
Finansiella intäkter	9 931
Finansiella kostnader	-4 041
Uppskjuten skatt	1 435
Periodens resultat	-37 840

Acuvi redovisar enligt det svenska regelverket K3, ej redovisningssystemet IFRS. K3-regelverket innebär bland annat att goodwillavskrivning görs enligt en förutbestämd plan och tas under avskrivningstiden upp som en kostnad vilken belastar rörelseresultatet. Enligt IFRS skrivs inte goodwill av utan värdet provas istället årligen.

Förklaringar och kommentarer till begrepp i resultaträkningen ovan:

Nettoomsättning

Intäkter av sålda varor och tjänster.

Aktiverat arbete för egen räkning

Utgifter avseende utveckling av i huvudsak teknologiplattformen ULTRA.

Övriga rörelseintäkter

Främst valutakursvinster från den operativa verksamheten, men även försäljning av engångskaraktär såsom avyttring av inventarier och material.

Rörelsekostnader

Rörelsekostnader som inte är personalrelaterade, exempelvis lokaler, konsulter och mjukvara.

Övriga rörelsekostnader

Bland annat valutakursförluster från den operativa verksamheten. Här bokförs även ej återkommande kostnader såsom exempelvis kostnader som uppstått vid omorganisation.

Rörelseresultat före avskrivningar (EBITDA)

Rörelseresultatet exklusive avskrivningar.

Avskrivning goodwill

Under 2021 förvärvade Acuvi två bolag. Båda dessa förvärv skrivs av på fem år vilket skapar goodwill-avskrivningar under denna tid.

Avskrivning övriga immateriella anläggningstillgångar

Främst avskrivning av aktiverade kostnader för utveckling.

Avskrivning materiella anläggningstillgångar

Avskrivningar av materiella anläggningstillgångar såsom exempelvis maskinpark.

Finansiella intäkter

Ränteintäkter samt realiserade valutavinster från annat än den operativa verksamheten.

Finansiella kostnader

Räntekostnader samt realiserade valutakursförluster från annat än den operativa verksamheten.

Uppskjuten skatt

Koncernen betalar i dagsläget ingen skatt men kan ha resultateffekter från balansposter.

Vid frågor, vänligen kontakta:

Olof Stranding, VD

ir@acuvi.com

Certified Adviser: Corpura Fondkommission AB

ca@corpura.se

+46 (0)72-252 34 51

Om Acuvi

Acuvi är en bolagskoncern som tillhandahåller världsledande system och teknologier som möjliggör högre precision och ökad miniaturisering. Kunderna återfinns inom bland annat Life Science, halvledarindustri och avancerad optik. Acuvis aktie handlas på Nasdaq First North Growth Market.

www.acuvi.com

Informationen lämnades enligt ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 20 december 2023.