

Rapport för tertial 3 2016

Koncernchefens kommentarer tertial 3 och helår 2016

Efterfrågan på koncernens kemikalier och biodrivmedel har varit högre än föregående tertial och högre än motsvarande tertial 2015. Omsättningen under perioden uppgick till 245 Mkr (225).

Volym och priser ökade för både kemikalier och biodrivmedel.

För helår 2016 minskade omsättning till 614 Mkr (697). Det beror framförallt på lägre volym av kemikalier. Ett lågt etenpris under året har begränsat företagets konkurrensförmåga. Eten priset har ökat under året.

Inom biodrivmedel har försäljning av ED95 minskat till följd av en krympande marknad för bussar. Minskningen balanseras delvis av en ökad försäljning av skogsetanol för låginblandning.

Tertial 3:

- Nettoomsättningen är 245 Mkr (225)
- Bruttovinsten uppgick till 45 Mkr (46)
- Rörelseresultatet (EBIT) 7 Mkr (9)
- Resultat efter finansiella poster är 3 Mkr (2)

Jämförelsesiffrorna är för samma period 2015.

Helår 2016:

- Nettoomsättningen är 614 Mkr (697)
- Bruttovinsten uppgick till 94 Mkr (126)
- Rörelseresultatet (EBIT) -9 Mkr (16)
- Resultat efter finansiella poster uppgick till -22 Mkr (-2)
- Kassaflödet under året uppgick till -19 Mkr (-268). Kassaflödet från den affärsdrivande verksamheten exkl. finansnetto uppgick till -1 Mkr (26).

Jämförelsesiffrorna inom parentes är för samma period 2015.

Sammanfattning för tertiäl 3 2016 samt för 2015

| | sep - dec 2016 | maj - aug 2016 | sep - dec 2015 | Helår 2016 | Helår 2015 |
|---|-------------------|-------------------|-------------------|---------------|---------------|
| Omsättning/bidrag | 245 | 179 | 225 | 614 | 697 |
| <i>Kemikalier</i> | 139 | 100 | 120 | 341 | 416 |
| <i>Biodrivmedel</i> | 93 | 70 | 96 | 241 | 258 |
| <i>Bioraffinaderiteknologi</i> | 13 | 10 | 9 | 31 | 23 |
| Bruttovinst | 45 | 29 | 46 | 94 | 126 |
| Totala fasta kostnader | -34 | -30 | -35 | -94 | -103 |
| Resultat före avskrivningar (EBITDA) | 10 | 0 | 11 | 0 | 23 |
| Avskrivningar | -3 | -3 | -2 | -9 | -7 |
| Rörelseresultat (EBIT) | 7 | -3 | 9 | -9 | 16 |
| Finansnetto | -4 | -4 | -6 | -13 | -18 |
| Resultat efter finansiella poster | 3 | -7 | 2 | -22 | -2 |

Rapport per produktområde

Kemikalier

Fabriken i Örnsköldsvik producerar acetaldehyd och etylacetat. Produktområdet omfattar även förädling av etanol till olika tekniska applikationer, som t.ex. spolarvätska, läkemedelsprodukter och värmebärare i jordvärmesystem.

Produktion av acetaldehyd har ökat under slutet av året i takt med att eten-priset ökat.

Produktionen av etylacetat har legat på en hög nivå under sista tertiålet. En förbättrad balans på marknaden har inneburit en stark efterfrågan och förbättrad prisnivå.

Omsättningen för kemikalier för sista tertiålet är 139 Mkr (120) och för helår 2016 341 Mkr (416)

Biodrivmedel

SEKAB säljer ED95 (95% etanol, 5% tänd-förbättrare) för anpassade dieselmotorer och etanol för låginblandning i bensin.

Försäljning av ED95 styrs fundamentalt av antalet anpassade fordon i drift.

Marknaden för ED95 bussar krymper.



Låginblandningsförsäljningen är uteslutande skogsetanol som ger en extra premie på försäljningspriset och produkten har en växande efterfrågan. Priset på etanol för låginblandning styrs fundamentalt av politiska beslut och hur enskilda länder implementerar EU's biodrivmedelsdirektiv. Efterfrågan av skogsetanol för låginblandning har ökat under året.

Omsättningen för biodrivmedel för sista tertialet är 93 Mkr (96) och för helår 2016 241 Mkr (258)

Bioraffinaderteknologi

SEKAB E-Technology bedriver avancerad forskning och utveckling för omvandling av biomassa till kemikalier, etanol, drivmedel och energi. SEKAB har utvecklat processteknologier och paketerat dessa i teknologiplattformen CelluAPP® som kan integreras med befintliga industrier som t ex etanolfabriker, kemifabriker, pappers & massafabriker och kraftvärmeverk. Licensiering av dessa teknologier och annan försäljning av know-how ska återbetala och förränta de investeringar som gjorts i denna teknikutveckling.

SEKAB E-Technology har under året fortsatt att med att skapa förutsättningar för en kommersiell uppskalning av teknologin och arbetat med att utveckla samarbetsavtal med engineering företag och maskinleverantörer. SEKAB E-Technology har under året också arbetat intensivt med att leverera cellulosasocker till den finska bioenergi och skogskoncernen UPM inom ramen för det gemensamma EU finansierade projektet Valchem. Vidare har SEKAB arbetat med ett projekt för att demonstrera produktion av PEF-plastflaskor från skogsbiomassa och ett annat projekt för att producera ett 100 % skogsbaserat bensindrivmedel.

Kassaflöde och investeringar

Förändringen av kassaflödet var -19 Mkr (-268). Kassaflödet från den affärsdrivande verksamheten exkl. finansnetto uppgick till -1 Mkr (26). Under perioden genomfördes investeringar för 7 Mkr (37). Avskrivningarna uppgick till 9 Mkr (7).

Medarbetare

Antalet medarbetare i koncernen uppgick vid tertialets slut till 86 (82) personer, samtliga anställda i Sverige.

Örnsköldsvik 2017-02-20

Tomas Nilsson
VD