

SELSKABSMEDDELELSE NR. 23/2011 – 18. JULI 2011

Den 29. april 2011 igangsatte Royal Unibrew det offentliggjorte aktietilbagekøbsprogram, jf. selskabsmeddelelse nr. 7/2011 af 28. april 2011. Programmet er udført efter "Safe Harbour" bestemmelserne i EU's forordning nr. 2273/2003 af 22. december 2003, også kendt som "Safe Harbour"-regulativet. Aktietilbagekøbsprogrammet forventes at blive gennemført i perioden fra 29. april 2011 og frem til og med 31. oktober 2011. Det samlede aktietilbagekøbsprogram i perioden vil maksimalt andrage en kursværdi på DKK 110 mio.

Følgende transaktioner er foretaget under dette program:

|   | Antal<br>aktier | Gns.<br>købspris | Værdien af programmet i DKK |
|---|-----------------|------------------|-----------------------------|
| I alt, seneste meddelelse                     | 111.116         | 353,22           | 39.248.690,73               |
| 11. juli 2011                                 | 1.725           | 345,42           | 595.849,50                  |
| 12. juli 2011                                 | 2.500           | 338,58           | 846.450,00                  |
| 13. juli 2011                                 | 2.396           | 341,84           | 819.048,64                  |
| 14. juli 2011                                 | 1.570           | 341,37           | 535.950,90                  |
| 15. juli 2011                                 | 1.594           | 340,41           | 542.613,54                  |
| <b>Total under aktietilbagekøbsprogrammet</b> | <b>120.901</b>  | <b>352,26</b>    | <b>42.588.603,31</b>        |

Efter ovennævnte transaktioner ejer Royal Unibrew 227.575 egne aktier, svarende til 2,0 % af selskabets aktiekapital. Det samlede antal aktier i virksomheden er i alt 11.186.498, inklusive egne aktier.

Eventuelle spørgsmål bedes rettet til undertegnede på tlf. 56 77 15 05.

Med venlig hilsen  
Royal Unibrew A/S

Peter Ryttergaard  
Økonomidirektør

Meddelelsen er udarbejdet på dansk og engelsk. I tvivlstilfælde er den danske udgave gældende.