

**Raport bieżący nr 36/2007**

**Data: 22.06.2007 r.**

**Temat: LUBAWA S.A. modernizuje MILAGRO**

Zarząd Lubawa S.A. informuje, że zainwestuje 2 mln zł w modernizację parku maszynowego i dalszy rozwój swojego oddziału w Grudziądzu. Uchwałą nr 12/2007 z dn. 21.06.2007 r. Rada Nadzorcza Lubawa S.A. zatwierdziła projekt modernizacji oddziału Milagro w Grudziądzu.

Lubawa szacuje, że w bieżącym roku przychody należących do niej zakładów Milagro - Powlekarnia powinny wzrosnąć do ok. 8-10 mln zł, a zysk netto do ok. 1,5 mln zł.

Inwestycje w rozwój Milagro pozwolą Lubawie zoptymalizować wykorzystanie posiadanych urządzeń, a tym samym poprawić efektywność działania oddziału i zwiększyć wartość osiąganych przychodów. Inwestycja ma być finansowana w większości ze środków własnych Lubawy oraz poprzez leasing. Modernizacja parku maszynowego, która zakończy się do października br., pozwoli Lubawie rozszerzyć asortyment oferowanych produktów o tkaniny powlekane z przeznaczeniem m.in. dla górnictwa (przewody wentylacyjne – lutnia, osłony do maszyn górniczych) czy transportu samochodowo ciężarowego (plandeki).

W marcu br. MSWiA rozszerzyło koncesję dla Milagro na produkcję sprzętu z zakresu odzieży ochronnej, systemów namiotowych, sprzętu inżynierskiego oraz wysokościowo – ratowniczego. Wartość rynku produktów, na które została przyznana koncesja to 7-10 mln zł rocznie. Lubawa szacuje, że Milagro powinno przynieść już w bieżącym roku ok. 1,5 mln zł zysku netto, przy przychodach rzędu ok. 8-10 mln zł. Będzie to pierwszy rok, kiedy Milagro przyniesie zyski.

Lubawa S.A. zakupiła zorganizowaną część przedsiębiorstwa Milagro-Powlekarnia w drodze przetargu w marcu 2006 r. Wartość kontraktu wyniosła wtedy 9,2 mln zł. Po kilku miesiącach Milagro chciała odkupić od Lubawy firma Rosich (roczne obroty ok. 50 mln euro) z Barcelony. Mimo podjęcia rozmów i złożenia korzystnej oferty przez Hiszpanów, Lubawa nie zdecydowała się na przeprowadzenie transakcji.

Na podstawie Art. 56 ust. 1 pkt 1 Ustawy o ofercie – informacje poufne