

Aneks nr 5 do Prospektu emisyjnego TRAS INTUR Spółka Akcyjna

Wobec zawarcia w dniu 10 stycznia 2007 r. umowy istotnej treść punktu 6.4. Prospektu emisyjnego uzupełnia się o następujący fragment:

(F) Umowa zawarta w dniu 10.01.2007 roku z Fabryką Maszyn Rotox Sp. z o.o. z siedzibą w Zieleńcu (Sprzedający). Postanowienia umowy przewidują zakup przez Emitenta parku maszynowego opisanego w ofercie nr 001/2007. Emitent zakupi maszyny do produkcji okien PVC wyszczególnione w ww. ofercie tj.:

- 1) Centrum zgrzewającą – obróbczo – czyszczące – ościeżnice:
 - Zgrzewarka czterogłowicowa do zgrzewania ram,
 - Centrum Obróbki Ram ZOR z integrowaną stacją chłodzenia,
 - Automat do czyszczenia naroży ze spoin,
 - Automatyczna stacja obróbkowa.
- 2) Piła do cięcia listew przyszybowych.
- 3) Zderzak długościowy do piły do listew.

Strony zgodnie ustaliły, iż postanowienia umowy nabierający mocy prawnej i stają się skuteczne z momentem spełnienia się warunku przyznania Emitentowi dotacji w ramach działania Sektorowego Programu Operacyjnego – Wzrost Konkurencyjności Przedsiębiorstw. Umowa stanie się wykonalna z momentem otrzymania przez Emitentem pisemnej informacji o przyznaniu dotacji.

Strony ustaliły cenę przedmiotu umowy na kwotę stanowiącą równowartość 275 682 EURO, która będzie płaćta w następujący sposób:

- a) zaliczka w wysokości 30 % ceny przedmiotu umowy w terminie 14 dni od daty otrzymania pisemnej informacji o przyznaniu dotacji.
- b) dopłata w wysokości 60 % ceny przedmiotu umowy w terminie do 7 dni przed dostawą,
- c) 10 % ceny przedmiotu umowy w terminie do 7 dni od daty dostawy i uruchomienia maszyn.

Sprzedający udziela Emitentowi gwarancji na okres 12 miesięcy na zakupiony przedmiot umowy. Umowa uznana została za znaczącą, ponieważ jej wartość przekracza 10 % kapitałów własnych Emitenta.

Zawarta umowa i planowana inwestycja stanowi realizację jednego z celów wydatkowania środków pochodzących emisji akcji serii L. Zgodnie z określonymi w prospekcie emisyjnym priorytetami, środki pozyskane z emisji akcji będą przeznaczane na sukcesywne unowocześnianie procesu produkcyjnego poprzez kompleksową modernizację parku maszynowego jak, również odnowę parku samochodów ciężarowych oraz wdrożenie zintegrowanego, informatycznego systemu zarządzania.