

P.P.H.U PID-MILL Piotr Dydio

Sanok, 30.10.2008

ul. Szczudliki 29A

38-500 Sanok

NIP: 687-135-07-81



### Zapytanie ofertowe

Prosimy o przygotowanie i przedstawienie nam oferty na sprzedaż frezarki CNC wraz z dodatkowym wyposażeniem wg poniższej specyfikacji:

- obszar roboczy frezarki 1100 x 1000 x 500 (x, y, z)
- napęd realizowany poprzez serwonapędy cyfrowe,
- sterowanie 3D frezarką,
- automatyczna korekcja długości narzędzia,
- frezarka ma zostać wykonana w wersji zabudowanej kabiną,
- automatyczne chłodzenie mgłą olejową,
- wrzeciono o mocy 7 kW 24 000 obr./min,
- czwarta oś obrotu,
- skaner dotykowy.

Zakup wyżej wymienionej frezarki CNC zostanie zrealizowany w ramach projektu pn.:  
**„Zakup urządzeń produkcyjnych i pomiarowych dla firmy PID-MILL w Sanoku”**

Projekt ten będzie dofinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach:

**Działania 1.1 Wsparcie kapitałowe przedsiębiorczości, schemat B – Bezpośrednie dotacje inwestycyjne Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2007-2013**

Z poważaniem

PPHU **PID-MILL**, Piotr Dydio  
38-500 Sanok, ul. Szczudliki 29A  
tel. 013 46 43 855, 604 502 195  
REGON 180222264  
NIP 687-135-07-81