

MIĘDZYNARODOWE TARGI POZNAŃSKIE sp. z o. o.
POZNAŃ INTERNATIONAL FAIR Ltd.
Zespół Projektowy DREMA / Project Team DREMA
ul. Głogowska 14, 60-734 Poznań, Poland
skrytka pocztowa / P.O.Box: 102
tel. +48/61/ 869 2000, 869 2412; fax. +48 /61/ 869 2952
Konto / Bank account: Bank Handlowy w Warszawie S.A. o/Poznań
Nr konta: 37 103012470000000055861201
IBAN: PL 66103012470000000055861358, SWIFT: CITIPLPX
Płatnik VAT czynny / Active VAT Payer, NIP / Tax ID: 777-00-00-488
Sąd Rejonowy Poznań – Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu / Poznan District Court
VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego / 8th Division of National Court Register
KRS / National Court Register number: 0000202703
Kapitał zakładowy / Share capital: 42 310 200,00 PLN



Międzynarodowe Targi Maszyn i Narzędzi dla Przemysłu
Drzewnego i Meblarskiego
International Trade Fair of Machines and Tools for the
Wood and Furniture Industries
Poznań 27 - 30.03.2012

ZNAK GRAFICZNY (LOGO) / LOGO

**Na planie wystawców (w Vademecum Zwiedzającego) /
/ on the exhibitor's plan (in Visitor's Vademecum)**

termin nadsyłania zgłoszeń
application deadline **07.03.2012**

Firma Zamawiającego (pełna nazwa) / Orderer's company (full name):

Upoważniona osoba kontaktowa (imię, nazwisko, stanowisko, telefon, fax) / Contact person (name, position, phone, fax):

Cena netto: 1 000 PLN za 1 logo / Net price: 1 000 PLN per 1 logo

Logo prosimy przesłać w wersji elektronicznej na nasz adres internetowy w formacie:

***.eps, *.ai, *.tiff** czcionki zamienne na krzywe, kolory CMYK.

Prosimy również o załączenie poglądowego pliku w *.jpg

Please send an electronic file of your logo to our e-mail address in one of these formats:

***.eps, *.ai, *.tiff**, types turn into curve, colour CMYK.

Enclose please file in format *.jpg for the view

Logo prosimy przesłać na adres:
Please send logo to:

roza.lekarczyk@mtp.pl

Miejsce i data / Place and date

Pieczęć Zamawiającego / Orderer's stamp

Podpis osoby upoważnionej do reprezentowania Wystawcy
Signature of person authorized to Exhibitor's representation