

Regionalny Program Operacyjny, Innowacyjność, Przedsiębiorczość, Działanie III.2
Podnoszenie innowacyjności i konkurencyjności przedsiębiorstw

nr ref.: DOA-ZP-I.271.2.24.2012

Załącznik nr 1 do SIWZ

Opis przedmiotu zamówienia

CZĘŚĆ OGÓLNA

1. Przedmiotem niniejszego postępowania jest dostawa materiałów promocyjnych do Urzędu Miasta Łodzi określonych co do rodzaju i ilości w poniższym opisie.
2. Wykonawca zobowiązany będzie dostarczać przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego tj. Łódź ul. Piotrkowska 104, własnym transportem wraz z rozładunkiem i wniesieniem do pomieszczeń wskazanych przez Zamawiającego, bez obciążania z tego tytułu Zamawiającego dodatkowymi kosztami.
3. Wykonawca winien dostarczyć projekty pojedynczych materiałów promocyjnych, objętych zamówieniem w celu przedłożenia do akceptacji pod względem szaty graficznej w terminie 5 dni roboczych od zawarcia umowy.
4. W przypadku wniesienia uwag do przedstawionych projektów materiałów promocyjnych Wykonawca w terminie 2 dni roboczych od dnia otrzymania uwag przedstawi poprawione projekty.
5. Wykonawca wykona przedmiot umowy z zachowaniem szczególnej staranności, z uwzględnieniem zawodowego charakteru swej działalności, przy wykorzystaniu posiadanej wiedzy, profesjonalnych umiejętności i z użyciem najlepszych materiałów.

„Dostawa wieszaków”

1. Kod CPV: **22 46 20 00 - 6** materiały reklamowe,
2. Przedmiotem niniejszego postępowania jest dostawa wieszaków określonych poniżej oraz w załączniku 1a do opisu przedmiotu zamówienia:

<i>Zdjęcie poglądowe</i>	NAZWA Wieszaki – 4 sztuki w zestawie
	SKŁAD (gramatura) - sklejka 10 mm - karton - gramatura 160-220g/m2 [opakowanie] - plastik [zapinki]
	KOLOR Drukowane / barwione w 4 kolorach
	WYMIAR - załącznik – specyfikacja techniczna

Regionalny Program Operacyjny, Innowacyjność, Przedsiębiorczość, Działanie III.2
Podnoszenie innowacyjności i konkurencyjności przedsiębiorstw

nr ref.: DOA-ZP-I.271.2.24.2012



ILOŚĆ

500 zestawów

INNE WAŻNE INFORMACJE

- metoda produkcji: frezowanie CNC
- barwienie: druk UV lub tampodruk lub sublimacja

W załączniku specyfikacja, rysunki techniczne i metoda produkcji.