

Ogłoszenie o udzielanym zamówieniu z zakresu działalności kulturalnej

nr sprawy: **DAG-391-99/2016**

Zamówienie związane z organizacją Konkursu „Grafika Roku 2016”

I. ZAMAWIAJĄCY

Akademia Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie,

31-157 Kraków, Plac Jana Matejki 13

REGON: 000275783, NIP: 675-00-07-570,

tel. (12) 299-20-41, fax (12) 299-20-49

www.asp.krakow.pl , rektor@asp.krakow.pl

II. PODSTAWA PRAWNA UDZIELANIA ZAMÓWIENIA

Art. 4d. ust.1 pkt. 2) ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2015 r., poz. 2164 ze zm.), w związku z art. 37a ustawy z dnia 25 października 1991 roku o organizowaniu i prowadzeniu działalności kulturalnej (Dz.U. z 2012r. poz 406 ze zmianami)

III. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest druk i dostawa plakatów związanych z organizacją konkursu „GRAFIKA ROKU 2016”

2. Szczegóły zamówienia

Plakaty - nakład 30 sztuk

- a) technika druku cyfrowa
- b) papier kreda mat. 100 g
- c) kolor
- d) format 100 cm x 70 cm

Termin wykonania zamówienia **do dnia 13 grudnia 2016 roku**

- 1) Realizacja zamówienia na podstawie przekazanych plików do wydruku
- 2) Wykonawca w ramach zamówienia dostarczy wydruki objęte zamówieniem do siedziby Wydziału Grafiki ASP, 31-121 Kraków, ul. Humberta 3
- 3) Warunki płatności – do 14 dni od dnia dostarczenia Zamawiającemu faktury

IV. KRYTERIA OCENY OFERT:

przy wyborze oferty Zamawiający będzie się kierował kryterium - **cena ofertowa brutto - waga 100%**

V. Miejsce i termin składania ofert:

Ofertę w formie elektronicznej (skan z podpisem osoby upoważnionej zgodnie z zasadami reprezentacji Wykonawcy) należy przesać na adres e-mail: zp@asp.krakow.pl w terminie: **do dnia 9.12.2016 r. do godziny 10:00** bądź w wyznaczonym terminie złożyć w formie pisemnej (*na lub wg formularza stanowiącego załącznik do ogłoszenia*) w **Biurze Rektora i Kanclerza ASP** im. Jana Matejki w Krakowie, 31-157 Kraków, Plac Jana Matejki 13, pokój nr 104 (I piętro)

Oferty złożone po wyznaczonym terminie nie będą rozpatrywane.

KANCLERZ

Dr hab. inż. Andrzej...