

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Szczecin, dnia 15 luty 2017 r.

Wykonawcy, którzy złożyli oferty

Dotyczy: informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty
Oznaczenie sprawy: SAA/3/MCh/2017
Nazwa nadana zamówieniu przez Zamawiającego: „Druk i dostawa druków promocyjnych”.
Podstawa prawna: art. 92 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164, z póź. zm.)

INFORMACJA O WYBORZE NJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

1. **Nazwa albo imię i nazwisko, siedziba albo miejsce zamieszkania i adres, jeżeli jest miejscem wykonywania działalności wykonawcy, którego ofertę wybrano:**

Zapol Sobczyk Spółka Jawna Al. Piastów 42, 71-062 Szczecin

Uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru

Zgodnie z art. 2 pkt 5 lit. b ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164, z póź. zm.) - najkorzystniejszą ofertą jest oferta z najniższą ceną.

W postępowaniu jedynym kryterium oceny jest cena.

Wykonawca Zapol Sobczyk Spółka Jawna Al. Piastów 42, 71-062 Szczecin, złożył ofertę z najniższą ceną - 320 093,00 zł brutto zł brutto, która otrzymała - 100 pkt.

2. **Nazwy albo imiona i nazwiska, siedziby albo miejsca zamieszkania i adresy, jeżeli są miejscami wykonywania działalności wykonawców, którzy złożyli oferty, a także punktacja przyznana ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączna punktacja:**

Propozycja wyboru najkorzystniejszej oferty

a) Rex Druk Remigiusz Kowalski Stefania Kowalska, ul. Dębogórska 34, 71-717 Szczecin,
- cena - , 348 750,00 zł brutto

- 91,78 pkt;

a) Drucker Adam Stec, 70-001 Szczecin, Ustowo 40 d,

- cena - 370 778,00 zł zł brutto,

- 86,33 pkt.

b) Wykonawcy, których oferty zostały odrzucone, wraz z uzasadnieniem faktycznym i prawnym:

W postępowaniu nie odrzucono ofert.

c) Wykonawcy, którzy zostali wykluczeni z postępowania o udzielenie zamówienia, wraz z uzasadnieniem faktycznym i prawnym:

Nie wykluczono z postępowania żadnego wykonawcy.

DYREKTOR
Szczecińskiej Agencji Artystycznej



.....
Dyrektor SAA