

UNIWERSYTET ŚLĄSKI
DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH
ul. Bankowa 12
40-007 Katowice
tel. (32) 359-19-84, fax. (32) 359-20-48

Katowice, dn. 14.08.2013r.

**INFORMACJA O ROZSTRZYgniĘCIU POSTĘPOWANIA
O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO
PROWADZONEGO W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO
O WARTOŚCI ZAMÓWIENIA PONIŻEJ RÓWNOWARTOŚCI KWOTY 200.000 €**

P.N.

**DOSTAWA ZESTAWU NAGŁAŚNIAJĄCEGO I ZESTAWU MULTIMEDIALNEGO DO MONTAŻU
MATERIAŁÓW FILMOWYCH DLA WYDZIAŁU RTV
(NR SPRAWY: DZP.381.99.2013.DW)**

Na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2010 r., Nr 113 poz. 759 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp”, Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu za najkorzystniejsze w zakresie poszczególnych części zamówienia zostały uznane następujące oferty:

CZĘŚĆ „A” – Zestaw multimedialny do montażu materiałów filmowych

Oferta nr 1 złożona przez Wykonawcę:

BEiKS BiK Machulski Sp. Jawna

Ul. Pogodna 3, 23-204 Kraśnik

Wybrana oferta spełnia wszystkie warunki i wymagania przedstawione w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i zgodnie z kryterium oceny ofert, tj. cena – 100 %, otrzymała maksymalną ilość punktów, tj. 100,00.

**INFORMACJE ZAWIERAJĄCE NAZWY, FIRMY, SIEDZIBY I ADRESY WYKONAWCÓW, KTÓRZY ZŁOŻYLI OFERTY
WRAZ ZE STRESZCZENIEM OCENY I PORÓWNANIA ZŁOŻONYCH OFERT, ZAWIERAJACYM PUNKTACJĘ
PRZYZNANĄ OFERTOM W KAŻDYM KRYTERIUM OCENY OFERT I ŁĄCZNĄ PUNKTACJĘ:**

Numer oferty	Firma (nazwa lub nazwisko) oraz adres Wykonawcy	Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert (cena 100%)
1	BEiKS BiK Machulski Sp. Jawna Ul. Pogodna 3, 23-204 Kraśnik	100,00

Część „B” - Zestaw nagłaśniający

Zamawiający, działając na podstawie art. 93 ust. 3 ustawy PZP informuje, że postępowanie w zakresie części B zostało **unieważnione** na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 1 ustawy PZP tj. **nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu** – brak złożonych ofert w postępowaniu (w zakresie części B).

mgr Damian Ludwikowski

.....
Przewodniczący Komisji Przetargowej