

Nr sprawy: AZP-240/PN-p30/076/2017-550

Lublin,

01.12.2017

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego o wartości szacunkowej nieprzekraczającej 209 000 EURO pn.: **Dostawa papieru biurowego dla jednostek organizacyjnych Katolickiego Uniwersytetu Lubelskiego Jana Pawła II**

Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II, działając na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017, poz. 1579 z późn. zm.) - zwanej dalej „ustawą Pzp” - zawiadamia o:

1. WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY:

Oferta nr 3
AGENCJA HANDLOWO-USŁUGOWA WIDOK SP. Z O.O.
Ul. WOJCIECHOWSKA 5
20-704 LUBLIN

UZASADNIENIE:

Oferta wybrana zgodnie z treścią art. 91 ust. 1 ustawy Pzp, na podstawie kryteriów opisanych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Oferta została uznana za najkorzystniejszą. Wykonawca spełnił warunki udziału w postępowaniu, a złożona oferta nie podlega odrzuceniu.

Zamawiający informuje, iż w postępowaniu zostały złożone następujące oferty:

Nr oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Liczba pkt w kryterium Cena brutto za wykonanie przedmiotu zamówienia	Liczba pkt w kryterium Termin realizacji częściowego zamówienia	Łączna punktacja oferty
1	„BIURO-PLUS L. A. KOPTYRA” SP.J. Ul. HANDLOWA 4B 37-450 STAŁOWA WOLA	54,13	40,00	94,13
2	PRZEDSIĘBIORSTWO „ANNEX” SP. Z O.O. Ul. RYNEK 10 23-235 ANNOPOL	59,25	40,00	99,25
3	AGENCJA HANDLOWO-USŁUGOWA WIDOK SP. Z O.O. Ul. WOJCIECHOWSKA 5 20-704 LUBLIN	60,00	40,00	100,00

2. WYKONAWCACH, KTÓRZY ZOSTALI WYKLUCZENI Z POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO:

W przedmiotowym postępowaniu nie wykluczono żadnego Wykonawcy.

3. WYKONAWCACH, KTÓRYCH OFERTY ZOSTAŁY ODRZUCONE:

W przedmiotowym postępowaniu nie odrzucono oferty żadnego Wykonawcy.

4. NIEUSTANOWIENIU DYNAMICZNEGO SYSTEMU ZAKUPÓW:

Dynamiczny system zakupów nie został ustanowiony.

Dziękujemy za przygotowanie i złożenie ofert.

PODPISANO

z upoważnienia Rektora KUL

mgr Małgorzata Bakan-Sanocka
p.o. Dyrektor Administracyjny

Specjalista

mgr inż. Małgorzata Madyjewska