



Zastępca kanclerza ds. pracowniczych

Gdańsk, 23.02.2017 r.

oznaczenie sprawy **ZP/4/055/U/17**

Zbiorcze zestawienie ofert


złożonych w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, na
**usługę drukowania książek wraz z dostawą dla jednostek organizacyjnych Politechniki
Gdańskiej**

Otwarcie ofert odbyło się 22-02-2017 r. o godz. 11:00. w sali konferencyjnej Kwestury
Politechniki Gdańskiej, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Cena oferty	Termin realizacji zamówienia jednostkowego
1.	Volumina.pl Daniel Krzanowski ul. Ks. Witolda 7-9, 71-063 Szczecin	Zamówienie podstawowe: 249 541,10 zł brutto Zamówienie prawo opcji : 44 354, 00 zł brutto	Książki w oprawie miękkiej, blokowej, klejonej oraz wkładki do książek : 10 dni roboczych Książki w oprawie twardej szytej nićmi: 12 dni roboczych
2.	Zapol Sobczyk Spółka Jawna Al. Piastów 42, 71-062 Szczecin	Zamówienie podstawowe: 328 407,30 zł brutto Zamówienie prawo opcji: 51 272, 50 zł brutto	Książki w oprawie miękkiej, blokowej, klejonej oraz wkładki do książek : 10 dni roboczych Książki w oprawie twardej szytej nićmi: 12 dni roboczych
3.	Alnus Sp. z o.o. ul. Wróblowicka 63, 30-698 Kraków	Zamówienie podstawowe: 392 067,90 zł brutto Zamówienie prawo opcji: 98 758, 00 zł brutto	Książki w oprawie miękkiej, blokowej, klejonej oraz wkładki do książek : 10 dni roboczych Książki w oprawie twardej szytej nićmi: 12 dni roboczych
4.	Expol P. Rybiński J.Dąbek Spółka Jawna ul. Brzeska 4, 87-800 Włocławek	Zamówienie podstawowe: 344 318, 60 zł brutto Zamówienie prawo opcji: 82 729, 00 zł brutto	Książki w oprawie miękkiej, blokowej, klejonej oraz wkładki do książek : 10 dni roboczych Książki w oprawie twardej szytej nićmi: 15 dni roboczych

Kwota jaką Zamawiający przeznaczył na sfinansowanie Zamówienia:

411 791, 19 zł brutto (w tym 60 695,25 zł brutto – prawo opcji)

Zastępca kanclerza
ds. Pracowniczych
Politechniki Gdańskiej

mgr inż. Anna Kanarska

.....
podpis Kierownika Zamawiającego/osoby upoważnionej