



# POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

Dziekan

L. dz. 57 / 2016

Gdańsk, dnia 18.04.2016 r.

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na świadczenie usług kserowania, plotowania i bindowania dokumentów dla Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej, ZP 7/WILiŚ/2016, CRZP 63/002/U/16.

## ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164), zwanej dalej ustawą Pzp, w imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska informuję, że Zamawiający dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty Wykonawcy:

DKS Spółka Jawna  
Dariusz Kielbowicz, Marian Stasiewski,  
Piotr Stasiewski  
ul. Energetyczna 15  
80-180 Kowale

Oferta otrzymała 95,00 pkt., w tym:

w kryterium „cena oferty” - 95,00 pkt.

w kryterium „termin realizacji zamówień częściowych” – 0,00 pkt.

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy Pzp dokonano zgodnie z art. 91 tej ustawy. Oferta przedstawia najkorzystniejszy bilans punktów uwzględniający punktację za wszystkie kryteria oceny ofert opisane w SIWZ.



POLITECHNIKA GDAŃSKA  
Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska  
ul. G. Narutowicza 11/12  
80-233 Gdańsk

Tel.: +48 58 347 22 05  
Fax: +48 58 347 20 44  
e-mail: biurowyd@pg.gda.pl  
www.wilis.pg.gda.pl

619



# POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

Ponadto w postępowaniu ofertę złożyli Wykonawcy:

Usługi Poligraficzne  
Roman Kolaska  
ul. Narutowicza 11/12  
80-233 Gdańsk

Oferta otrzymała 77,20 pkt., w tym:

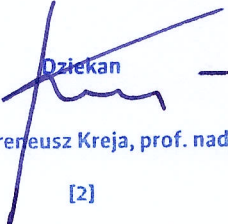
w kryterium „cena oferty” – 77,20 pkt.  
w kryterium „termin realizacji zamówień częściowych” – 0,00 pkt.

Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe P&B  
Piotr Katulski  
ul. Narutowicza 11/12  
80-233 Gdańsk

Oferta otrzymała 31,93 pkt., w tym:

w kryterium „cena oferty” – 31,93 pkt.  
w kryterium „termin realizacji zamówień częściowych” – 0,00 pkt.

W imieniu Zamawiającego

  
Dziekan  
dr hab. inż. Ireneusz Kreja, prof. nadzw. PG  
[2]



