

Numer postępowania  
DO-210.262.2.2019

POLITECHNIKA BIAŁOSTOCKA  
DZIAŁ EKSPLOATACYJNO - BUDOWLANY  
15-333 Białystok, ul. Zwierzyniecka 4  
tel. 746 97 67; 746 97 68  
fax 746 97 69

pieczęć jednostki

## Protokół z wyboru wykonawcy zamówienia

1. Przedmiot zapytania (nazwa): Dostawa cenników SEKOCENBUD oraz aktualizacji programu NORMA PRO na rok 2019

2. Kwota przeznaczona na realizację zamówienia (kwota brutto z wniosku): 8 000,00 zł

3. Porównanie ofert:

Nr oferty	Nazwa i adres firmy	Cena ofertowa brutto zł	Termin realizacji	Gwarancja	Punkcja przyznana ofertom
1.	KFE Kamila Bądkowska-Bagińska 80-299 Gdańsk, ul. Wodnika 44/3	7 371,91	niezwłocznie po ukazaniu się (w danym kwartale) kompletu zamówionych wydawnictw; wymiana uszkodzonego klucza – 14 dni	---	99,85
2.	Biuro Kosztorysowo-Budowlane „norma” Miroslaw Świętuchowski 15-671 Białystok, ul. Zakątek 22	7 361,10	niezwłocznie po ukazaniu się (w danym kwartale) kompletu zamówionych wydawnictw; wymiana uszkodzonego klucza – 14 dni	---	100
...					

4. Wskazanie wykonawcy i uzasadnienie wyboru (na podstawie przyjętych kryteriów oceny ofert):

Wybrano ofertę Biura Kosztorysowo-Budowlanego „norma” Miroslaw Świętuchowski, które zaoferowało najkorzystniejszą cenę. Ofercie przyznano 100 punktów.

5. Umowa zawarta w dniu ..... z .....  
(dotyczy zamówień z dziedziny nauki - Rozdział VI)

05.02.2019  
KIEROWNIK  
Działu Eksploatacyjno-Budowlanego  
Politechniki Białostockiej  
mgr inż. Sebastian Roszkowski

.....  
Data i podpis Wnioskodawcy/  
kierownika jednostki realizującej zamówienie

Zatwierdzam

KANCLERZ  
POLITECHNIKI BIAŁOSTOCKIEJ  
mgr Sebastian Roszkowski

06.02.2019

Data i podpis dysponenta środków  
(zgodnie z § 8 ust. 4 zarządzenia)

Załączniki:

1. oferty

Z-CIA KIEROWNIKA  
Działu Eksploatacyjno-Budowlanego  
w Politechnice Białostockiej  
mgr inż. Joanna Hanusewicz-Godlewska

INSPEKTOR NADZORU INWESTORSKIEGO  
w Politechnice Białostockiej  
mgr inż. Halina Palygiewicz  
uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
BL/129/82 PDL/BO/1084/01