

ZP/PK/17/17/16  
ZO/DO-220/8/16

## Protokół z wyboru zamówienia

na podstawie 4 pkt 8 i 8a z dnia 29 stycznia 2014 r. Prawo zamówień publicznych  
(tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późniejszymi zmianami)

1. Przedmiot zamówienia:

**Oferta na konserwację systemu włamania i napadu w obiektach Politechniki Białostockiej.**

2. Wartość szacunkowa zamówienia (kwota netto):

36 600,00

tj. 8 766,67 euro wg kursu euro: 4,1749

kurs EURO zgodnie z aktualnym rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów w sprawie średniego kursu złotego w stosunku do euro stanowiącego podstawę przeliczania wartości zamówień publicznych.

3. Kwota przeznaczona na realizację zamówienia (kwota brutto z wniosku):

45 018,00

4. Porównanie ofert:

Nr oferty	Nazwa i adres firmy	Cena netto zamówienia zł	VAT zł	Wartość brutto zł	Czas reakcji serwisu	Suma punktów
1	SPEC-POŻ Mańkowski, Śledziński Spółka Jawna ul. Ciołkowskiego 88D, 15-545 Białystok	11 000,00	2 200,00	13 200,00	60 min	77,50
2	<b>ZAKŁAD ELEKTRONICZNY</b> <b>mgr inż. Jan Król</b> <b>ul. Wiejska 74A/46, 15-392 Białystok</b>	<b>16 004,00</b>	<b>3 395,92</b>	<b>19 399,92</b>	<b>15 min</b>	<b>77,62</b>
3	TELLĄCZ Jerzy Markiewicz ul. Studzienna 2, 15-771 Białystok	17 498,00	3 799,69	21 297,69	15 min	73,38
4	ALAR Andrzej Rogalski ul. Ciołkowskiego 24, 15-545 Białystok	18 958,90	4 041,10	23 000,00	15 min	70,17
5	CONSUL Sp. z o.o. ul. Gródecka 39, 15-561 Białystok	19 800,00	3 366,00	23 166,00	15 min	69,88
6	NORD SERWIS SYSTEMY Sp. z o.o. ul. Św. Rocha 5 lok. 101A, 15-879 Białystok	24 480,00	3 470,40	27 950,40	15 min	63,05

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

Wybrano ofertę firmy **ZAKŁAD ELEKTRONICZNY mgr inż. Jan Król**  
**15-392 Białystok, ul. Wiejska 74A/46**, która uzyskała najwyższą ilość punktów.

podpisy członków komisji:

1. Sławomir Daciuk .....
2. Janina Panasewicz-Godlewska .....
3. Jacek Sajczyk .....
4. Jan Citko .....

Białystok, 25.05.2016r.

Z-CA KANCELERZA  
POLITECHNIKI BIAŁOSTOCKIEJ  
mgr Sebastian Roszkowski

zatwierdził