

Białystok, dnia 22.02.2013 r.

UNIwersytet w BIAŁYMSTOKU
ul. M. Skłodowskiej-Curie 14
15-097 Białystok

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY
(SZACUNKOWA WARTOŚĆ POWYŻEJ 200 000 EURO)

ZAMAWIAJĄCY:

Uniwersytet w Białymstoku, ul. M. Skłodowskiej-Curie 14, 15-097 Białystok; woj. podlaskie

tel.: (085) 745-71-18; fax.: (085) 745-71-16;

e-mail: przetargi@uwb.edu.pl; strona internetowa: www.uwb.edu.pl

Uniwersytet w Białymstoku niniejszym zawiadamia, że w dniu 19.09.2012 r. zostało rozstrzygnięte postępowanie nr Dzp-391/66/D/2012 przeprowadzone w trybie przetargu nieograniczonego na: „Dostawę sprzętu komputerowego wraz z jego uruchomieniem dla jednostek Uniwersytetu w Białymstoku (przetarg III)”. Do realizacji przedmiotu zamówienia została wybrana następująca oferta (odpowiednia dla zadania):

Zadanie 1

numer oferty 2 za cenę ofertową brutto 71 727,45 zł (słownie: siedemdziesiąt jeden tysięcy siedemset dwadzieścia siedem złotych 45/100)

nazwa Centrum Informatyki „ZETO” S.A.

adres ul. Skorupska 9, 15-048 Białystok

Uzasadnienie wyboru: Oferta z najniższą ceną spośród ofert niepodlegających odrzuceniu w Zadaniu 1.

Zadanie 2

numer oferty 2 za cenę ofertową brutto 30 797,97 zł (słownie: trzydzieści tysięcy siedemset dziewięćdziesiąt siedem złotych 97/100)

nazwa Centrum Informatyki „ZETO” S.A.

adres ul. Skorupska 9, 15-048 Białystok

Uzasadnienie wyboru: Oferta z najniższą ceną spośród ofert niepodlegających odrzuceniu w Zadaniu 2.

Zadanie 3

numer oferty 2 za cenę ofertową brutto 74 522,01 zł (słownie: siedemdziesiąt cztery tysiące pięćset dwadzieścia dwa złote 01/100)

nazwa Centrum Informatyki „ZETO” S.A.

adres ul. Skorupska 9, 15-048 Białystok

Uzasadnienie wyboru: Oferta z najniższą ceną spośród ofert niepodlegających odrzuceniu w Zadaniu 3.

Zadanie 4

numer oferty 3 za cenę ofertową brutto 44 155,77 zł (słownie: czterdzieści cztery tysiące sto pięćdziesiąt pięć złotych 77/100)

nazwa MAXTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna

adres ul. Reduta 5, 31-421 Kraków

Uzasadnienie wyboru: Jedyna ważna oferta niepodlegająca odrzuceniu w Zadaniu 4.

Zadanie 5

numer oferty 3 za cenę ofertową brutto 10 360,29 zł (słownie: dziesięć tysięcy trzysta sześćdziesiąt złotych 29/100)

nazwa MAXTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna

adres ul. Reduta 5, 31-421 Kraków

Uzasadnienie wyboru: Oferta z najniższą ceną spośród ofert niepodlegających odrzuceniu w Zadaniu 5.

Zadanie 6

numer oferty 5 za cenę ofertową brutto 12 397,17 zł (słownie: dwanaście tysięcy trzysta dziewięćdziesiąt siedem złotych 17/100)

nazwa „KOMSERWIS” Spółka z o.o.

adres ul. Piasta 16, 15-044 Białystok

Uzasadnienie wyboru: Oferta z najniższą ceną spośród ofert niepodlegających odrzuceniu w Zadaniu 6.

Zadanie 7

numer oferty 5 za cenę ofertową brutto 1 484,61 zł (słownie: jeden tysiąc czterysta osiemdziesiąt cztery złote 61/100)

nazwa „KOMSERWIS” Spółka z o.o.

adres ul. Piasta 16, 15-044 Białystok

Uzasadnienie wyboru: Oferta z najniższą ceną spośród ofert niepodlegających odrzuceniu w Zadaniu 7.

Zadanie 8

numer oferty 5 za cenę ofertową brutto 703,56 zł (słownie: siedemset trzy złote 56/100)

nazwa „KOMSERWIS” Spółka z o.o.

adres ul. Piasta 16, 15-044 Białystok

Uzasadnienie wyboru: Oferta z najniższą ceną spośród ofert niepodlegających odrzuceniu w Zadaniu 8.

Zadanie 9

numer oferty 3 za cenę ofertową brutto **14 189,28 zł** (słownie: czternaście tysięcy sto osiemdziesiąt dziewięć złotych 28/100)
 nazwa **MAXTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna**
 adres **ul. Reduta 5, 31-421 Kraków**

Uzasadnienie wyboru: Jedyna ważna oferta niepodlegająca odrzuceniu w Zadaniu 9.

Zadanie 10

numer oferty 4 za cenę ofertową brutto **892,98 zł** (słownie: osiemset dziewięćdziesiąt dwa złote 98/100)
 nazwa **BIATEL BIT S. A.,**
 adres **AL. Jana Pawła II 23, 00-854 Warszawa**

Uzasadnienie wyboru: Oferta z najniższą ceną spośród ofert niepodlegających odrzuceniu w Zadaniu 10.

Zadanie 11

numer oferty 3 za cenę ofertową brutto **6 179,52 zł** (słownie: sześć tysięcy sto siedemdziesiąt dziewięć złotych 52/100)
 nazwa **MAXTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna**
 adres **ul. Reduta 5, 31-421 Kraków**

Uzasadnienie wyboru: Oferta z najniższą ceną spośród ofert niepodlegających odrzuceniu w Zadaniu 11.

Zadanie 13

numer oferty 3 za cenę ofertową brutto **3 089,76 zł** (słownie: trzy tysiące osiemdziesiąt dziewięć złotych 76/100)
 nazwa **MAXTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna**
 adres **ul. Reduta 5, 31-421 Kraków**

Uzasadnienie wyboru: Oferta z najniższą ceną spośród ofert niepodlegających odrzuceniu w Zadaniu 13.

Zadanie 15

numer oferty 3 za cenę ofertową brutto **19 292,55 zł** (słownie: dziewiętnaście tysięcy dwieście dziewięćdziesiąt dwa złote 55/100)
 nazwa **MAXTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna**
 adres **ul. Reduta 5, 31-421 Kraków**

Uzasadnienie wyboru: Jedyna ważna oferta niepodlegająca odrzuceniu w Zadaniu 15.

Zadanie 16

numer oferty 3 za cenę ofertową brutto **20 608,65 zł** (słownie: dwadzieścia tysięcy sześćset osiem złotych 65/100)
 nazwa **MAXTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna**
 adres **ul. Reduta 5, 31-421 Kraków**

Uzasadnienie wyboru: Jedyna ważna oferta niepodlegająca odrzuceniu w Zadaniu 16.

Zadanie 19

numer oferty 3 za cenę ofertową brutto **8 132,76 zł** (słownie: osiem tysięcy sto trzydzieści dwa złote 76/100)
 nazwa **MAXTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna**
 adres **ul. Reduta 5, 31-421 Kraków**

Uzasadnienie wyboru: Jedyna ważna oferta niepodlegająca odrzuceniu w Zadaniu 19.

Nazwy (firmy), siedziby oraz adresy Wykonawców, którzy złożyli oferty oraz punktacja przyznana Wykonawcom w kryterium cena:

Nazwy (firmy), siedziby oraz adresy Wykonawców, którzy złożyli oferty oraz punktacja przyznana Wykonawcom w kryterium cena:

Nr oferty	Adres	Liczba pkt w kryterium cena ofertowa brutto – 100%	Razem
Zadanie 1			
2	Centrum Informatyki „ZETO” S.A. ul. Skorupska 9, 15-048 Białystok fax: (085) 748 33 03	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{71.727,45 \text{ PLN}}{71.727,45 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$ 100 pkt
3	MAXTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna ul. Reduta 5, 31-421 Kraków fax: (85) 733 67 41	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{71.727,45 \text{ PLN}}{73.961,13 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$ 96,98 pkt
Zadanie 2			
2	Centrum Informatyki „ZETO” S.A. ul. Skorupska 9, 15-048 Białystok fax: (085) 748 33 03	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{30.797,97 \text{ PLN}}{30.797,97 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$ 100 pkt

3	MAXTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna ul. Reduta 5, 31-421 Kraków fax: (85) 733 67 41	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{30.797,97 \text{ PLN}}{33.362,52 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	92,31 pkt
Zadanie 3				
2	Centrum Informatyki „ZETO” S.A. ul. Skorupska 9, 15-048 Białystok fax: (085) 748 33 03	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{74.522,01 \text{ PLN}}{74.522,01 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	100 pkt
3	MAXTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna ul. Reduta 5, 31-421 Kraków fax: (85) 733 67 41	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{74.522,01 \text{ PLN}}{76.101,33 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	97,92 pkt
4	BIATEL BIT Spółka Akcyjna Al. Jana Pawła II 23 00-854 Warszawa fax: (22) 597 77 51, 745 99 61	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{74.522,01 \text{ PLN}}{80.945,07 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	92,06 pkt
Zadanie 4				
3	MAXTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna ul. Reduta 5, 31-421 Kraków fax: (85) 733 67 41	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{44.155,77 \text{ PLN}}{44.155,77 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	100 pkt
Zadanie 5				
3	MAXTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna ul. Reduta 5, 31-421 Kraków fax: (85) 733 67 41	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{10.360,29 \text{ PLN}}{10.360,29 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	100 pkt
4	BIATEL BIT Spółka Akcyjna Al. Jana Pawła II 23 00-854 Warszawa fax: (22) 597 77 51, 745 99 61	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{10.360,29 \text{ PLN}}{11.130,27 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	93,08 pkt
Zadanie 6				
3	MAXTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna ul. Reduta 5, 31-421 Kraków fax: (85) 733 67 41	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{12.397,17 \text{ PLN}}{16.004,76 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	77,46 pkt
4	BIATEL BIT Spółka Akcyjna Al. Jana Pawła II 23 00-854 Warszawa fax: (22) 597 77 51, 745 99 61	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{12.397,17 \text{ PLN}}{19.158,48 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	64,71 pkt
5	Przedsiębiorstwo Innowacyjno-Wdrożeniowe „KOMSERWIS” Spółka z o.o. ul. Piasta 16, 15-044 Białystok fax: (85) 744 30 30	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{12.397,17 \text{ PLN}}{12.397,17 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	100 pkt
Zadanie 7				
3	MAXTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna ul. Reduta 5, 31-421 Kraków fax: (85) 733 67 41	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{1.484,61 \text{ PLN}}{1.982,76 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	74,88 pkt
4	BIATEL BIT Spółka Akcyjna Al. Jana Pawła II 23 00-854 Warszawa fax: (22) 597 77 51, 745 99 61	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{1.484,61 \text{ PLN}}{2.057,79 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	72,15 pkt
5	Przedsiębiorstwo Innowacyjno-Wdrożeniowe „KOMSERWIS” Spółka z o.o. ul. Piasta 16, 15-044 Białystok fax: (85) 744 30 30	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{1.484,61 \text{ PLN}}{1.484,61 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	100 pkt
Zadanie 8				
3	MAXTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna ul. Reduta 5, 31-421 Kraków fax: (85) 733 67 41	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{703,56 \text{ PLN}}{772,44 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	91,08 pkt

4	BIATEL BIT Spółka Akcyjna Al. Jana Pawła II 23 00-854 Warszawa fax: (22) 597 77 51, 745 99 61	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{703,56 \text{ PLN}}{799,50 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	88 pkt
5	Przedsiębiorstwo Innowacyjno-Wdrożeniowe „KOMSERWIS” Spółka z o.o. ul. Piasta 16, 15-044 Białystok fax: (85) 744 30 30	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{703,56 \text{ PLN}}{703,56 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	100 pkt
Zadanie 9				
3	MAXTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna ul. Reduta 5, 31-421 Kraków fax: (85) 733 67 41	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{14.189,28 \text{ PLN}}{14.189,28 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	100 pkt
Zadanie 10				
3	MAXTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna ul. Reduta 5, 31-421 Kraków fax: (85) 733 67 41	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{892,98 \text{ PLN}}{933,57 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	95,65 pkt
4	BIATEL BIT Spółka Akcyjna Al. Jana Pawła II 23 00-854 Warszawa fax: (22) 597 77 51, 745 99 61	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{892,98 \text{ PLN}}{892,98 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	100 pkt
Zadanie 11				
3	MAXTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna ul. Reduta 5, 31-421 Kraków fax: (85) 733 67 41	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{6.179,52 \text{ PLN}}{6.179,52 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	100 pkt
4	BIATEL BIT Spółka Akcyjna Al. Jana Pawła II 23 00-854 Warszawa fax: (22) 597 77 51, 745 99 61	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{6.179,52 \text{ PLN}}{6.204,12 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	99,60 pkt
5	Przedsiębiorstwo Innowacyjno-Wdrożeniowe „KOMSERWIS” Spółka z o.o. ul. Piasta 16, 15-044 Białystok fax: (85) 744 30 30	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{6.179,52 \text{ PLN}}{6.410,76 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	96,39 pkt
Zadanie 13				
3	MAXTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna ul. Reduta 5, 31-421 Kraków fax: (85) 733 67 41	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{3.089,76 \text{ PLN}}{3.089,76 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	100 pkt
4	BIATEL BIT Spółka Akcyjna Al. Jana Pawła II 23 00-854 Warszawa fax: (22) 597 77 51, 745 99 61	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{3.089,76 \text{ PLN}}{4.257,03 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	72,58 pkt
Zadanie 15				
3	MAXTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna ul. Reduta 5, 31-421 Kraków fax: (85) 733 67 41	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{19.292,55 \text{ PLN}}{19.292,55 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	100 pkt
Zadanie 16				
3	MAXTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna ul. Reduta 5, 31-421 Kraków fax: (85) 733 67 41	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{20.608,65 \text{ PLN}}{20.608,65 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	100 pkt
Zadanie 19				
3	MAXTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna ul. Reduta 5, 31-421 Kraków fax: (85) 733 67 41	$C = \frac{C_{\min}}{C_x} \times 100 \text{ pkt}$ gdzie: C= liczba punktów za kryterium „cena” Cmin= najniższa cena wynikająca z ofert niepodlegających odrzuceniu Cx= cena oferty badanej	$C = \frac{8.132,76 \text{ PLN}}{8.132,76 \text{ PLN}} \times 100 \text{ pkt}$	100 pkt

• Jednocześnie Zamawiający oświadcza:

Ogółem w postępowaniu **złożono 5** ofert, w tym na zadanie: nr 1, 2, 5, 10, 12, 13, 15, 18 – 2 oferty częściowe; nr 3, 6, 7, 8, 11, 17 – 3 oferty częściowe; nr 4, 9, 14, 16, 19 – 1 ofertę. Z postępowania **wykluczono 1** Wykonawcę, **odrzucono 3** oferty częściowe w zadaniu nr 15, 17 i 18, w tym 0 ofert ze względu na rażąco niską cenę.

Powyższa informacja została zamieszczona na tablicy ogłoszeń w siedzibie Zamawiającego adres jw., na stronie internetowej oraz została przesłana Wykonawcom, którzy złożyli oferty.

KANCLERZ
Uniwersytetu w Białymstoku
mgr Tomasz Zalewski

.....
(podpis kierownika zamawiającego lub osoby upoważnionej)

Wykonawcy, którzy złożyli oferty:

1. EIP Sp. z o.o., ul. Inflancka 5/57, 00-189 Warszawa, fax: (22) 266 01 27
2. Centrum Informatyki „ZETO” S.A., ul. Skorupska 9, 15-048 Białystok, fax: (085) 748 33 03
3. MAXTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowo-Akcyjna, ul. Reduta 5, 31-421 Kraków, fax: (85) 733 67 41
4. BIATEL BIT Spółka Akcyjna, Al. Jana Pawła II 23, 00-854 Warszawa, fax: (22) 597 77 51, 745 99 61
5. Przedsiębiorstwo Innowacyjno-Wdrożeniowe „KOMSERWIS” Spółka z o.o., ul. Piasta 16, 15-044 Białystok, fax: (85) 744 30 30