

oznaczenie sprawy: **Dzp-56/U/2007**

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

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY
(SZACUNKOWA WARTOŚĆ PONIŻEJ 211 000 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: ac-dzp@uwb.edu.pl; strona internetowa: www.uwb.edu.pl

Uniwersytet w Białymstoku niniejszym zawiadamia, że w dniu 30.10.2007 r. zostało rozstrzygnięte postępowanie nr Dzp-56/U/2007 przeprowadzone w trybie przetargu nieograniczonego na: „**Świadczenie usług telefonii stacjonarnej dla Uniwersytetu w Białymstoku**”.

Do realizacji przedmiotu zamówienia została wybrana następująca oferta:

numer oferty 5

firma (nazwa): **MNI TELECOM Sp. z o.o.**

adres: **ul. Potkanowska 54A, 26-600 Radom**

Uzasadnienie wyboru: oferta, która uzyskała największą ilość pkt w kryterium cena, które zostały obliczone zgodnie z pkt 13 ppkt 2 SIWZ tj. zastosowano wzory do wyliczenia punktów ceny ofertowej, która składa się z trzech elementów ocenianych oddzielnie i uzyskiwanych punktów za połączenia lokalne i strefowe, międzystrefowe i międzynarodowe.

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert wraz z podaniem nazwy (firmy), siedziby i adresów Wykonawców, którzy złożyli oferty oraz punktacja przyznana oferentom w kryterium cena:

| Numer oferty | Adres | Liczba pkt w kryterium cena ofertowa brutto – 100% | Razem |
|--------------|--|--|------------------|
| 1 | NETIA S.A. ul. Poleczki 13 02-822 Warszawa | Cpl - 1 minuta połączenia lokalnego i strefowego Cena oferty najtańszej za 1min 0,05 zł Cpl = $\frac{\text{Cena oferty najtańszej}}{\text{Cena oferty badanej}} \times 100 \times 86\%$; Cpl = $\frac{0,05}{0,07} \times 100 \times 86\%$; Cpl = 61,43 pkt | 73,54 pkt |
| | | Cpms - 1 minuta połączenia międzystrefowego Cena oferty najtańszej za 1min 0,07 zł Cpms = $\frac{\text{Cena oferty najtańszej}}{\text{Cena oferty badanej}} \times 100 \times 13\%$; Cpms = $\frac{0,07}{0,08} \times 100 \times 13\%$; Cpms = 11,38 pkt | |
| | | Cpmn - 1 minuta połączenia międzynarodowego Cena oferty najtańszej za 1min 0,22 zł Cpmn = $\frac{\text{Cena oferty najtańszej}}{\text{Cena oferty badanej}} \times 100 \times 1\%$; Cpmn = $\frac{0,22}{0,30} \times 100 \times 1\%$; Cpmn = 0,73 pkt | |
| | | Cp - Suma punktów uzyskanych za wszystkie kryteria oceny będzie stanowić końcową ocenę danej oferty Cp = Cpl + Cpms + Cpmn; Cp = 61,43 + 11,38 + 0,73; Cp = 73,54 pkt | |
| 2 | EXATEL S.A. ul. Perkuna 47 04-164 Warszawa | Cpl - 1 minuta połączenia lokalnego i strefowego Cena oferty najtańszej za 1min 0,05 zł Cpl = $\frac{\text{Cena oferty najtańszej}}{\text{Cena oferty badanej}} \times 100 \times 86\%$; Cpl = $\frac{0,05}{0,06} \times 100 \times 86\%$; Cpl = 71,66 pkt | 82,77 pkt |
| | | Cpms - 1 minuta połączenia międzystrefowego Cena oferty najtańszej za 1min 0,07 zł Cpms = $\frac{\text{Cena oferty najtańszej}}{\text{Cena oferty badanej}} \times 100 \times 13\%$; Cpms = $\frac{0,07}{0,09} \times 100 \times 13\%$; Cpms = 10,11 pkt | |
| | | Cpmn - 1 minuta połączenia międzynarodowego Cena oferty najtańszej za 1min 0,22 zł Cpmn = $\frac{\text{Cena oferty najtańszej}}{\text{Cena oferty badanej}} \times 100 \times 1\%$; Cpmn = $\frac{0,22}{0,22} \times 100 \times 1\%$; Cpmn = 1 pkt | |
| | | Cp - Suma punktów uzyskanych za wszystkie kryteria oceny będzie stanowić końcową ocenę danej oferty Cp = Cpl + Cpms + Cpmn; Cp = 71,66 + 10,11 + 1; Cp = 82,77 pkt | |
| 3 | Telekomunikacja Polska S.A. ul. Twarda 18 00-105 Warszawa | Cpl - 1 minuta połączenia lokalnego i strefowego Cena oferty najtańszej za 1min 0,05 zł Cpl = $\frac{\text{Cena oferty najtańszej}}{\text{Cena oferty badanej}} \times 100 \times 86\%$; Cpl = $\frac{0,05}{0,06} \times 100 \times 86\%$; Cpl = 71,66 pkt | 78,09 pkt |
| | | Cpms - 1 minuta połączenia międzystrefowego Cena oferty najtańszej za 1min 0,07 zł Cpms = $\frac{\text{Cena oferty najtańszej}}{\text{Cena oferty badanej}} \times 100 \times 13\%$; Cpms = $\frac{0,07}{0,15} \times 100 \times 13\%$; Cpms = 6,07 pkt | |
| | | Cpmn - 1 minuta połączenia międzynarodowego Cena oferty najtańszej za 1min 0,22 zł Cpmn = $\frac{\text{Cena oferty najtańszej}}{\text{Cena oferty badanej}} \times 100 \times 1\%$; Cpmn = $\frac{0,22}{0,61} \times 100 \times 1\%$; Cpmn = 0,36 pkt | |
| | | Cp - Suma punktów uzyskanych za wszystkie kryteria oceny będzie stanowić końcową ocenę danej oferty Cp = Cpl + Cpms + Cpmn; Cp = 71,66 + 6,07 + 0,36; Cp = 78,09 pkt | |

| | | | |
|---|---|--|-----------|
| 4 | Multimedia Polska-Południe S.A. ul. Tadeusza Wendy 7/9 81-341 Gdynia | Cpl - 1 minuta połączenia lokalnego i strefowego Cena oferty najtańszej za 1min 0,05 zł $Cpl = \frac{\text{Cena oferty badanej}}{0,05} \times 100 \times 86\%$; Cpl = x 100 x 86 %; Cpl = 61,43 pkt | 72,03 pkt |
| | | Cpms - 1 minuta połączenia międzystrefowego Cena oferty najtańszej za 1min 0,07 zł $Cpms = \frac{\text{Cena oferty badanej}}{0,07} \times 100 \times 13\%$; Cpms = x 100 x 13 %; Cpms = 10,11 pkt | |
| | | Cpmn - 1 minuta połączenia międzynarodowego Cena oferty najtańszej za 1min 0,22 zł $Cpmn = \frac{\text{Cena oferty badanej}}{0,22} \times 100 \times 1\%$; Cpmn = x 100 x 1 %; Cpmn = 0,49 pkt | |
| | | Cp - Suma punktów uzyskanych za wszystkie kryteria oceny będzie stanowić końcową ocenę danej oferty $Cp = Cpl + Cpms + Cpmn$; Cp = 61,43 + 10,11 + 0,49; Cp = 72,03 pkt | |
| 5 | MNI TELECOM Sp. z o.o. ul. Potkanowska 54A 26-600 Radom Adres do korespondencji: ul. Składowa 10 15-399 Białystok | Cpl - 1 minuta połączenia lokalnego i strefowego Cena oferty najtańszej za 1min 0,05 zł $Cpl = \frac{\text{Cena oferty badanej}}{0,05} \times 100 \times 86\%$; Cpl = x 100 x 86 %; Cpl = 86 pkt | 99,51 pkt |
| | | Cpms - 1 minuta połączenia międzystrefowego Cena oferty najtańszej za 1min 0,07 zł $Cpms = \frac{\text{Cena oferty badanej}}{0,07} \times 100 \times 13\%$; Cpms = x 100 x 13 %; Cpms = 13 pkt | |
| | | Cpmn - 1 minuta połączenia międzynarodowego Cena oferty najtańszej za 1min 0,22 zł $Cpmn = \frac{\text{Cena oferty badanej}}{0,22} \times 100 \times 1\%$; Cpmn = x 100 x 1 %; Cpmn = 0,51 pkt | |
| | | Cp - Suma punktów uzyskanych za wszystkie kryteria oceny będzie stanowić końcową ocenę danej oferty $Cp = Cpl + Cpms + Cpmn$; Cp = 86 + 13 + 0,51; Cp = 99,51 pkt | |

Ogółem w postępowaniu złożono 5 ofert.

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

PAŃSTWY UNIWERSYTET W BIAŁYMSTOKU
ds. Ekonomicznych i Kolejów z Regionem

dr hab. Marlena Piontewski
DROGOCENNE

(podpis i pieczęć kierownika zamawiającego
lub osoby upoważnionej)