

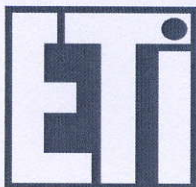


**INNOWACYJNA GOSPODARKA**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



*Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego  
Inżynieria Internetu Przyszłości nr POIG 01.01.02-00-045/09-00*



**POLITECHNIKA GDAŃSKA**  
Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki  
ul. G. Narutowicza 11/12  
80-233 Gdańsk

L.dz.: WETI/4729 /2010

Gdańsk, 16.12.2010

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę urządzeń telefonicznych oraz zintegrowanych obwodów elektronicznych do projektu „Inżynieria Internetu Przyszłości” realizowanego w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, nr postępowania CRZP/528/009/D/2010.

### INFORMACJA O WYBORZE OFERTY

Na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2010 nr 113, poz. 759 z późn. zm.) Zamawiający informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę urządzeń telefonicznych oraz zintegrowanych obwodów elektronicznych do projektu „Inżynieria Internetu Przyszłości” realizowanego w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, nr postępowania CRZP/528/009/D/2010

#### Część I zamówienia

1. Za najkorzystniejszą uznano ofertę wykonawcy: KOMPUTRONIK S.A. , Wołczyńska 37, 60-003 Poznań.

Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 100

Liczba uzyskanych punktów ogółem – 100

Uzasadnienie faktyczne:

Najkorzystniejsza oferta w rozumieniu art. 2 ust. 5 ustawy Pzp, zgodnie z art. 91 ustawy.



**Politechnika Gdańska**  
Wydział Elektroniki,  
Telekomunikacji i Informatyki  
ul. G. Narutowicza 11/12  
80-233 GDAŃSK

Koordynator projektu:  
+48 58 22 23,  
Faks: +48 58 347 19 65  
www.iip.net.pl, e-mail:  
jowoz@eti.pg.gda.pl



inżynieria internetu przyszłości



**Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego**  
**Inżynieria Internetu Przyszłości nr POIG 01.01.02-00-045/09-00**

Ponadto w postępowaniu oferty złożyli:

- 1/ LUMENA S.A., Reja 6, 02-053 Warszawa  
Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 61,71  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 61,71
  - 2/ SYRIANA Joanna Fischer, Porębskiego 28/17, 80-180 Gdańsk  
Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 47,35  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 47,35
  - 3/ NEXTIRAONE Polska Sp. z o.o., Chmielna 85/87, 00-805 Warszawa  
Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 1,34  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 1,34
2. W postępowaniu nie odrzucono żadnej oferty.  
3. Z postępowania nie wykluczono żadnego Wykonawcy

**Część II zamówienia**

1. Za najkorzystniejszą uznano ofertę wykonawcy: KOMPUTRONIK S.A. , Wołczyńska 37, 60-003 Poznań.

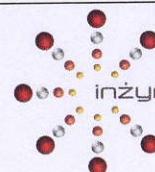
Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 100  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 100

Uzasadnienie faktyczne:

Najkorzystniejsza oferta w rozumieniu art. 2 ust. 5 ustawy Pzp, zgodnie z art. 91 ustawy.

Ponadto w postępowaniu oferty złożyli:

- 1/ AULAKS Paweł Sutryk, Malinowa 28, 80-177 Gdańsk  
Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 79,66  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 79,66
- 2/ LUMENA S.A., Reja 6, 02-053 Warszawa  
Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 76,58  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 76,58
- 3/ SYRIANA Joanna Fischer, Porębskiego 28/17, 80-180 Gdańsk  
Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 68,53  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 68,53
- 4/ NEXTIRAONE Polska Sp. z o.o., Chmielna 85/87, 00-805 Warszawa  
Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 36,61  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 36,61





**INNOWACYJNA GOSPODARKA**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



*Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego  
Inżynieria Internetu Przyszłości nr POIG 01.01.02-00-045/09-00*

2. W postępowaniu nie odrzucono żadnej oferty.
3. Z postępowania nie wykluczono żadnego Wykonawcy

### **Część III zamówienia**

1. Za najkorzystniejszą uznano ofertę wykonawcy: KOMPUTRONIK S.A. , Wołczyńska 37, 60-003 Poznań.

Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 100  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 100

Uzasadnienie faktyczne:

Najkorzystniejsza oferta w rozumieniu art. 2 ust. 5 ustawy Pzp, zgodnie z art. 91 ustawy.

Ponadto w postępowaniu oferty złożyli:

- 1/ Lumena S.A., Reja 6, 02-053 Warszawa

Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 91,22  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 91,22

- 2/ SYRIANA Joanna Fischer, Porębskiego 28/17, 80-180 Gdańsk

Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 65,04  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 65,04

2. W postępowaniu nie odrzucono żadnej oferty.
3. Z postępowania nie wykluczono żadnego Wykonawcy

### **Część IV zamówienia**

1. Za najkorzystniejszą uznano ofertę wykonawcy: KOMPUTRONIK S.A. , Wołczyńska 37, 60-003 Poznań.

Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 100  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 100

Uzasadnienie faktyczne:

Najkorzystniejsza oferta w rozumieniu art. 2 ust. 5 ustawy Pzp, zgodnie z art. 91 ustawy.

Ponadto w postępowaniu oferty złożyli:

- 1/ LUMENA S.A., Reja 6, 02-053 Warszawa

Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 96,49  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 96,49



**Politechnika Gdańska**  
Wydział Elektroniki,  
Telekomunikacji i Informatyki  
ul. G. Narutowicza 11/12  
80-233 GDAŃSK

Koordynator projektu:  
+48 58 22 23,  
Faks: +48 58 347 19 65  
www.iip.net.pl, e-mail:  
jowoz@eti.pg.gda.pl



inżynieria internetu przyszłości

gn



**Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego**  
**Inżynieria Internetu Przyszłości nr POIG 01.01.02-00-045/09-00**

2/ SYRIANA Joanna Fischer, Porębskiego 28/17, 80-180 Gdańsk  
Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 85,03  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 85,03

3/ NEXTIRAONE Polska Sp. z o.o., Chmielna 85/87, 00-805 Warszawa  
Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 60,33  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 60,33

2. W postępowaniu nie odrzucono żadnej oferty.
3. Z postępowania nie wykluczono żadnego Wykonawcy

**Część V zamówienia**

1. Za najkorzystniejszą uznano ofertę wykonawcy: KOMPUTRONIK S.A., Wolczyńska 37, 60-003 Poznań.

Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 100  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 100

Uzasadnienie faktyczne:

Najkorzystniejsza oferta w rozumieniu art. 2 ust. 5 ustawy Pzp, zgodnie z art. 91 ustawy.

Ponadto w postępowaniu oferty złożyli:

1/ AULAKS Paweł Sutryk, Malinowa 28, 80-177 Gdańsk  
Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 77,94  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 77,94

2/ LUMENA S.A., Reja 6, 02-053 Warszawa  
Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 56,83  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 56,83

3/ SYRIANA Joanna Fischer, Porębskiego 28/17, 80-180 Gdańsk  
Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 66,00  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 66,00

4/ NEXTIRAONE Polska Sp. z o.o., Chmielna 85/87, 00-805 Warszawa  
Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 99,35  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 99,35

2. W postępowaniu nie odrzucono żadnej oferty.
3. Z postępowania nie wykluczono żadnego Wykonawcy
4. Zamawiający informuje, że zgodnie z art. 94 ust. 2 umowa w sprawie zamówienia publicznego może zostać zawarta po dniu 16.12.2010.





*Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego  
Inżynieria Internetu Przyszłości nr POIG 01.01.02-00-045/09-00*

#### **Część VI zamówienia**

1. Za najkorzystniejszą uznano ofertę wykonawcy: SYRIANA Joanna Fischer, Porębskiego 28/17, 80-180 Gdańsk.

Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 100

Liczba uzyskanych punktów ogółem – 100

Uzasadnienie faktyczne:

Najkorzystniejsza oferta w rozumieniu art. 2 ust. 5 ustawy Pzp, zgodnie z art. 91 ustawy.

Ponadto w postępowaniu oferty złożyli:

- 1/ AULAKS Paweł Sutryk, Malinowa 28, 80-177 Gdańsk  
Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 84,28  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 84,28
  - 2/ LUMENA S.A., Reja 6, 02-053 Warszawa  
Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 87,14  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 87,14
  - 3/ KOMPUTRONIK S.A. , Wołczyńska 37, 60-003 Poznań.  
Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 84,85  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 84,85
  - 4/ NEXTIRAONE Polska Sp. z o.o., Chmielna 85/87, 00-805 Warszawa  
Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 80,00  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 80,00
2. W postępowaniu nie odrzucono żadnej oferty.
  3. Z postępowania nie wykluczono żadnego Wykonawcy

#### **Część VII zamówienia**

1. Za najkorzystniejszą uznano ofertę wykonawcy: VIR-TECH Robert Adamiak, Dąbrowa 25 C 95-081 Dłutów

Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 100

Liczba uzyskanych punktów ogółem – 100

Uzasadnienie faktyczne:

Najkorzystniejsza oferta w rozumieniu art. 2 ust. 5 ustawy Pzp, zgodnie z art. 91 ustawy.





**INNOWACYJNA GOSPODARKA**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



**Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego  
Inżynieria Internetu Przyszłości nr POIG 01.01.02-00-045/09-00**

Ponadto w postępowaniu oferty złożyli:

- 1/ ATEC Arkadiusz Tomaszewicz, Osmańczyka 22 lok. 153, 02-798 Warszawa
- 2/ SYRIANA Joanna Fischer, Porębskiego 28/17, 80-180 Gdańsk
- 3/ KOMPUTRONIK S.A., Wołczyńska 37, 60-003 Poznań

2. W postępowaniu odrzucono oferty następujących firm:

- 1/ ATEC Arkadiusz Tomaszewicz, Osmańczyka 22 lok. 153, 02-798 Warszawa
- 2/ SYRIANA Joanna Fischer, Porębskiego 28/17, 80-180 Gdańsk
- 3/ KOMPUTRONIK S.A., Wołczyńska 37, 60-003 Poznań

3. Z postępowania nie wykluczono żadnego Wykonawcy

#### **Część VIII zamówienia**

1. Za najkorzystniejszą uznano ofertę wykonawcy: AULAKS Paweł Sutryk, Malinowa 28, 80-177 Gdańsk

Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 100  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 100

Uzasadnienie faktyczne:

Najkorzystniejsza oferta w rozumieniu art. 2 ust. 5 ustawy Pzp, zgodnie z art. 91 ustawy.

Ponadto w postępowaniu oferty złożyli:

- 1/ ATEC Arkadiusz Tomaszewicz, Osmańczyka 22 lok. 153, 02-798 Warszawa  
Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 76,57  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 76,57

- 2/ SYRIANA Joanna Fischer, Porębskiego 28/17, 80-180 Gdańsk  
Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 86,63  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 86,63

- 3/ KOMPUTRONIK S.A., Wołczyńska 37, 60-003 Poznań  
Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 87,95  
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 87,95

2. W postępowaniu nie odrzucono żadnej oferty.

3. Z postępowania nie wykluczono żadnego Wykonawcy

**DZIEKAN**

*[Podpis]*  
**dr hab. inż. Krzysztof Goczyła**  
prof. nadzw. PG



**Politechnika Gdańska**  
Wydział Elektroniki,  
Telekomunikacji i Informatyki  
ul. G. Narutowicza 11/12  
80-233 GDAŃSK

Koordynator projektu:  
+48 58 22 23,  
Faks: +48 58 347 19 65  
www.iip.net.pl, e-mail:  
jowoz@eti.pg.gda.pl



Inżynieria Internetu Przyszłości

2