

Tyczyn, 24 września 2013 r

**ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY  
DOTYCZY ZAPYTANIA OFERTOWEGO NR 41/RTRP/SC/2013**

1. Do 16 września 2013 roku do godz. 15<sup>00</sup> wpłynęło pięć ofert.

	Nazwa wykonawcy	Cena brutto
1.	PAGE INTERACTIVE Ł GRONDECKI W PROKOP SPÓŁKA JAWNA ul. Tarczyńska 22/13, Warszawa 02-023	13 500,00 zł.
2.	Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania z siedzibą w Rzeszowie ul. Sucharskiego 2, 35-225 Rzeszów	12 800,00 zł.
3.	Aikon Poznań Sp. z o.o., ul.Międzyborska 27A , Poznań 60-162	20 044,00 zł.
4.	Rhema GroupKrzysztof Gołaszewski, ul. Zwycięstwa 40/88, 75-037 Koszalin	14 730,00 zł.
5.	Grafica S.C.ul. Rynek 1, 37-100 Łańcut "	18 600,00 zł.

2. W wyniku analizy zaproponowanych ofert pod względem spełniania warunków zamówienia Oferta nr 5 Grafica S.C.ul. Rynek 1, 37-100 Łańcut została odrzucona pod względem formalnym( brak załącznika nr 4).

Nr oferty	Wykonawca	Ilość punktów przyznanych w kryterium oceny ofert: cena-100%
1.	PAGE INTERACTIVE Ł GRONDECKI W PROKOP SPÓŁKA JAWNA,ul. Tarczyńska 22/13, Warszawa 02-023	95 pkt.
2.	Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania z siedzibą w Rzeszowie, ul. Sucharskiego 2, 35-225 Rzeszów	100 pkt.
3.	Aikon Poznań Sp. z o.o., ul.Międzyborska 27A , Poznań 60-162	64 pkt.
4.	Rhema GroupKrzysztof Gołaszewski, ul. Zwycięstwa 40/88, 75-037 Koszalin	87 pkt.

3. W związku z zakończeniem oceny złożonych ofert, w oparciu o zaproszenie do składania ofert, Zamawiający informuje, że w prowadzonym postępowaniu, do realizacji jako najkorzystniejszą, wybrano ofertę złożoną przez:

**Wyższą Szkołę Informatyki i Zarządzania z siedzibą w Rzeszowie,  
ul. Sucharskiego 2, 35-225 Rzeszów**

4. Uzasadnienie wyboru: oferta spełnia wszystkie wymagania formalne i otrzymała najwyższą liczbę punktów w oparciu o kryteria oceny ofert.



Regionalne Towarzystwo Rolno-Przemysłowe „Dolina Strugu”

ul. Myśliwska 16; 36-030 Błazowa

Tel.: +48 17 230 55 77

Fax : +48 17 230 12 10

e-mail: [strug@intertele.pl](mailto:strug@intertele.pl)

[www.dolinastrugu.pl](http://www.dolinastrugu.pl)