

ZP/UR/96/2014

Rzeszów, 31.07.2014r.

Zamawiający:
Uniwersytet Rzeszowski
al. Rejtana 16c
35-959 Rzeszów

Zmiana treści Siwz nr 1 z dn. 31.07.2014r.

Dotyczy postępowania ZP/UR/96/2014 „Dostawa sprzętu laboratoryjnego w projekcie „Budowa Podkarpackiego Centrum Innowacyjno- Badawczego Środowiska w Rzeszowie”

Zamawiający dokonuje następujących zmian w treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i ogłoszeniu o zamówieniu.

I. Zamawiający zmienia zapisy zawarte w Rozdziale V ust. 2 i 3 Siwz, a dotyczące terminu składania i otwarcia ofert.
Jest:

- Oferta musi być złożona zamawiającemu w nienaruszonym opakowaniu z napisem:

„ZP/UR/96/2014 - nie otwierać przed 19.08.2014r. godz. 11:15”

Termin składania ofert – 19.08.2014r. godz. 11:00

Miejsce składania ofert – Uniwersytet Rzeszowski, 35-959 Rzeszów, Al. Rejtana 16 c, Dział Zamówień Publicznych, pokój 16

Termin otwarcia ofert – 19.08.2014r. godz. 11:15

Miejsce składania ofert – Uniwersytet Rzeszowski, 35-959 Rzeszów, Al. Rejtana 16 c, Dział Zamówień Publicznych, pokój 16

Zmienia się na :

- Oferta musi być złożona zamawiającemu w nienaruszonym opakowaniu z napisem:

„Oferta w postępowaniu ZP/UR/96/2014– nie otwierać przed 25.08.2014r. godz.11:15 ”

Termin składania ofert – 25.08.2014r. godz. 11:00

Miejsce składania ofert – Uniwersytet Rzeszowski, 35-959 Rzeszów, Al. Rejtana 16 c, Dział Zamówień Publicznych, pokój 16

Termin otwarcia ofert – 25.08.2014r. godz. 11:15

Miejsce składania ofert – Uniwersytet Rzeszowski, 35-959 Rzeszów, Al. Rejtana 16 c, Dział Zamówień Publicznych, pokój 16

II. W ogłoszeniu o zamówieniu

Jest:

IV.3.4) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu
19.8.2014 - 11:00

IV.3.8) Warunki otwarcia ofert

Data: 19.8.2014 - 11:15

Zmienia się na:

IV.3.4) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu
25.8.2014 - 11:00

IV.3.8) Warunki otwarcia ofert

Data: 25.8.2014 - 11:15

Z up. Rektora UR
KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych

mgr inż. Eugeniusz Niżnik

.....