
Rzeszów dnia 09.07.2013r.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Znak sprawy: ZP/UR/91/2013

Zamawiający:

Uniwersytet Rzeszowski
al. Rejtana 16c
35-959 Rzeszów
NIP 813-32-38-822
REGON 691560040

Do Zamawiającego wpłynęło pytanie dotyczące postępowania na:

Sukcesywna dostawa materiałów eksploatacyjnych do analizatora elementarnego True Spec CHNS, termograwimetru TGA 701 i bomby kalorymetrycznej AC 500 dla Zakładu Technologii Bioenergetycznych i Katedry Technologii i Oceny Jakości Produktów Roślinnych Uniwersytetu Rzeszowskiego.

Pytanie nr 1:

Czy Zamawiający zgodzi się na zmianę zapisu dotyczącego posiadania wiedzy i doświadczenia Oferenta w Zadaniu 1 z „Sukcesywne dostawy materiałów eksploatacyjnych do analizatora elementarnego True Spec CHNS, termograwimetru TGA 701 i bomby kalorymetrycznej AC500 o wartości łącznej co najmniej 100 000,00 PLN” na „Sukcesywne dostawy materiałów eksploatacyjnych do aparatu typu analizator elementarny, termograwimetr i bomba kalorymetryczna o łącznej wartości łącznej co najmniej 100 000,00 PLN” Posiadane przez Zamawiającego aparaty stanowią jedne z dostępnych na rynku modeli.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

TAK

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający zgodzi się na zmianę zapisu w § 5 punkt 3 Umowy „3. Jeżeli w trakcie realizacji umowy Zamawiający stwierdzi, że dostarczony produkt jest niezgodny z produktem opisanym w załączniku nr 2 do niniejszej umowy, Wykonawca na żądanie Zamawiającego jest obowiązany w ciągu 2 dni do wymiany wadliwego asortymentu na właściwy.” Na zapis „3. Jeżeli w trakcie realizacji umowy Zamawiający stwierdzi, że dostarczony produkt jest niezgodny z produktem opisanym w załączniku nr 2 do niniejszej umowy, Wykonawca na żądanie Zamawiającego jest obowiązany w ciągu 14 dni roboczych do wymiany wadliwego asortymentu na właściwy.” Okres wymiany 2 dni nie pozwala na sprowadzenie odpowiedniego

produktu od Producenta – ze Stanów Zjednoczonych. Wnioskujemy o wydłużenie tego terminu do 14 dni roboczych.

Odpowiedź na pytanie nr 2:

TAK

Pytanie nr 3:

Proszę o uściślenie jakiego rodzaju wzorce wymaga Zamawiający – brakuje uściślenia, czy wzorce mają być węglowe, roślinne, chemiczne, brakuje informacji o stężeniach tych wzorców – prosimy o uściślenie.

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Wzorce roślinne o zawartości co najmniej : S=(0,55 +/- 0,01) %

N=(2,52 +/- 0,03) %

C=(46,09 +/- 0,27) %

H=(6,16 +/- 0,04) %

Powyższe odpowiedzi stanowią integralną część siwz .

Na podstawie art. 27 ust. 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych Zamawiający prosi o niezwłoczne potwierdzenie otrzymania niniejszego pisma na numer faksu 17 872 12 62 lub email: org@univ.rzeszow.pl

z up. Rektora UR
KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych

mgr inż. Eugeniusz Niżnik

.....
Kierownik Zamawiającego lub osoba
upoważniona