

Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki
Dział Zamówień Publicznych
ul. Warszawska 24, bud. W-9/110
31-155 KRAKÓW

Znak sprawy: KA-2/090/2017

KRAKÓW dnia: 2017-10-20

KA-2.381-³⁸⁰...../2017

ODPOWIEDŹ na zapytania sprawie SIWZ

ZMIANA SIWZ

Szanowni Państwo,

Upzejmie informujemy, iż w dniu 20/10/2017r. do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579) w trybie przetarg nieograniczony pn.: „ Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych dla Wydziału Inżynierii i Technologii Chemicznej Politechniki Krakowskiej” następującej treści:

Pytania:

Poz.244- Etylowy alkohol 96%. Proszę o wyjaśnienie rozbieżności wielkości opakowania, które należy zaoferować. Zamawiający w kolumnie 1 podaje 5 dm³ a w kolumnie 3 podaje 1 dm³.

Poz.321 Węgla disiarczek CZDA, ODCZ. FP op. 1 dm³ Produkt o numerze katalogowym **880590115-066-1** jest wycofany z oferty producenta. Proszę o wykreślenie pozycji lub dopuszczenie zaoferowania węgla disiarczek reagent grade, niska zawartość benzenu, >99,9% HONEYWELL*342270.

Odpowiedź Zamawiającego:

Poz.244- wielkości opakowania, które należy zaoferować wynosi 1 dm³.

Poz.321 Zamawiający zmienia odczynnik na:

węgla disiarczki reagent grade, niska zawartość benzenu, >99,9%

HONEYWELL*342270.

W związku z powyższym niżej wymienione pozycje wykazu kalkulacji przedmiotowo cenowej ulegają zmianie na:

Lp.	Nazwa odczynnika	Wzorcowy kod odczynnika	Wielkość opakowania /jednostka miary	Szacowane zapotrzebowanie
244	Etylowy alkohol 96% CZDA op. 1 dm ³	396420113-066-1	1 dm ³	2
321	Węgiel disiarczki reagent grade, niska zawartość benzenu, >99,9%	HONEYWELL* 342270	1 dm ³	4

Jednocześnie Zamawiający informuje, że wprowadzone zmiany stanowią integralną część SIWZ

KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych


mgr Sławomir Gajda

DYREKTOR TECHNICZNY
Politechniki Krakowskiej


mgr inż. Mariusz Szczepny