Warszawa, dnia 28.11.2023

WCh.261.151.2023.AWN

**Zamawiający:** Politechnika Warszawska, 00-661 Warszawa, Plac Politechniki 1

**Nr postępowania:** WCh.261.23.2023

**Nazwa postępowania:**  Sukcesywne dostawy podstawowych związków chemicznych do zastosowań laboratoryjnych dla Wydziału Chemicznego

**Tryb udzielenia zamówienia:** tryb podstawowy na podst. art. 275 pkt 1 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych t.j (Dz.U. z 2023 poz. 1605 ze zm.) Prawo Zamówień Publicznych zwanej dalej „ustawą Pzp”

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy Pzp, Wykonawca zwrócił się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

W związku z powyższym, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

**Pytanie:**

Pytanie dotyczy: część 3 - poz. 2 Metanolu technicznego. W wymaganiach podane są dane:

zawartość wolnych kwasów:– maks. 0,0015% zawartość wody: – maks. 0,05% Czy Zamawiający dopuści/ zaakceptuje produkt o następujących parametrach: Kwasowość jako kwas octowy %: – max. 0,0003% zawartość wody: – maks. 0,1% Pozostałe parametry zgodne z SWZ

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuści produkt o parametrach Kwasowość jako kwas octowy %: – max. 0,0003% zawartość wody: – maks. 0,1%

W związku z udzielona odpowiedzią na pytanie Wykonawcy, Zamawiający na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy Pzp wprowadza następującą zmianę do SWZ:

Załącznik nr 1 do SWZ zadaniu nr 3 poz. 2 kol. 4 otrzymuje brzmienie:

„*wygląd zewnętrzny:*

*– bezbarwna klarowna ciecz bez śladów zawiesin*

*zawartość składnika głównego:*

*– min. 99,5%*

*zawartość wolnych kwasów:*

*– maks. 0,0015%*

*zawartość wody:*

*– maks. 0,1%*

*opakowania:*

*– kanistry z HDPE (polietylenu) posiadające atest UN, bezzwrotne*"

 Podpis w oryginale

 Dziekan

 Wydziału Chemicznego

 (-) prof. dr hab. inż. Władysław Wieczorek