Warszawa 22.12.2023 r.

**Informacja o odpowiedziach na pytania wykonawców oraz zmianie treści SWZ**

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

**Nr postępowania:** WCh.261.22.2023

**Nazwa postępowania:**  Sukcesywne dostawy materiałów laboratoryjnych i drobnego sprzętu laboratoryjnego

**Tryb udzielenia zamówienia:** tryb podstawowy na podst. art. 275 ust. 1 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy Pzp Wydział Chemiczny Politechniki Warszawskiej, działając w imieniu Zamawiającego informuje, że Wykonawcy zwrócili się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ, a Zamawiający udzielił wyjaśnień:

**Pytanie 1:**

Zadanie 2 - Poz. 2.39 – szpatułka dozująca

Wg wymagań produkt ten ma być autoklawowalny.

Czy wymóg ten dla Zamawiającego jest niezbędny i czy Zamawiający zaakceptowałby produkt, który jest odporny na niższą temperaturę i nie spełnia tego warunku ? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

**Odpowiedź na pytanie nr 1:**

Zamawiający akceptuje produkt o wskazanych parametrach, odpowiednie zmiany zostaną wprowadzone w Opisie przedmiotu zamówienia.

**Pytanie 2:**

Zadanie nr 2 - poz. 2.175 Oliwka

W opisie produktu podany jest parametr: odporny na temperaturę od -200°C do +260°C

Czy Zamawiający dopuści produkt o odporności na temperaturę tylko od -45°C do +180°C ? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

**Odpowiedź na pytanie nr 2:**

Zamawiający akceptuje produkt o wskazanych parametrach, odpowiednie zmiany zostaną wprowadzone w Opisie przedmiotu zamówienia.

**Pytanie 3:**

Zadanie nr 2 - poz. 2.191 oraz od 2.207 do 2.210 Korki

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie korków, które nie mają potwierdzonej zgodności z normami odpowiednio poz. 2.191 - DIN 12242 oraz poz. od 2.207 do 2.210 - DIN 12254 ? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

**Odpowiedź na pytanie nr 3:**

Zamawiający akceptuje produkty o wskazanych parametrach, odpowiednie zmiany zostaną wprowadzone w Opisie przedmiotu zamówienia.

**Pytanie 4:**

Zadanie nr 2 - poz. 2.299 - Strzykawka mikrolitowa do HPLC.

Czy Zamawiający dopuści produkt o parametrze Ø zewn. Igły 0.72 mm ? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

**Odpowiedź na pytanie nr 4:**

Zamawiający akceptuje produkt o wskazanych parametrach, odpowiednie zmiany zostaną wprowadzone w Opisie przedmiotu zamówienia.

**Pytanie 5:**

Zadanie nr 2 - poz. 2.410 - Moździerz 55

Czy Zamawiający dopuści produkt, który nie spełnia wymogu autoklawowalności, możliwości pracy z ciekłym azotem oraz o odporności na temperaturę tylko do +200°C ? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

**Odpowiedź na pytanie nr 5:**

Zamawiający akceptuje produkt o wskazanych parametrach, odpowiednie zmiany zostaną wprowadzone w Opisie przedmiotu zamówienia.

W wyniku udzielonych odpowiedzi Zamawiający na podst. na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy Pzp dokonuje zmiany treści SWZ. W załączeniu zmieniony:

- Zał. nr 1 do SWZ - Opis przedmiotu zamówienia – Formularz cenowy\_2023 – po aktualizacji\_3

Podpis w oryginale

Dziekan

Wydziału Chemicznego

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