

Adres: ul. Artwińskiego 3C, 25-734 Kielce, Dział Zamówień Publicznych
tel. 41 36 74 280

strona www: <http://www.onkol.kielce.pl/>

e-mail: zampubl@onkol.kielce.pl / agnieszkajan@onkol.kielce.pl

AZP.2411.133.2023.AJ

Kielce, dn. 26 lipca 2023 r.

WSZYSCY WYKONAWCY

WYJAŚNIENIA DOTYCZĄCE SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dot. postępowania na zakup i dostawę urządzeń laboratoryjnych służących do prowadzenia hodowli komórkowych oraz oczyszczania płynu pochodowlanego dla Zakładu Inżynierii Genetycznej w ramach projektu CAR-NET

Na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający przekazuje treść zapytań dotyczących zapisów SWZ wraz z odpowiedziami i wyjaśnieniami:

Pytanie 1

Załącznik 4b do SWZ – Urządzenie do aseptycznego zgrzewania przewodów (Pakiet 2) Punkt 13. Instrukcja obsługi. Czy Zamawiający dopuści dostarczenie instrukcji obsługi w języku angielskim?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza powyższe i na podstawie art. 137 ust. 1 ustawy Pzp zmienia treść § 3 ust. 2 pkt a wzoru umowy (Załącznik nr 7 do SWZ) dla Pakietu nr 2 we wskazanym zakresie.

Pytanie 2

Załącznik nr 4c do SWZ – Urządzenia do badania integralności filtrów membranowych hydrofilowych i hydrofobowych (Pakiet 3)

2 Wykonanie „Urządzenie posiada zawory typu membranowego”

Prosimy o usunięcie tego zapisu. Budowa urządzenia stanowi zazwyczaj tajemnicę handlową.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe i na podstawie art. 137 ust. 1 ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 4c do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia – oferowane parametry urządzenia do badania integralności filtrów membranowych hydrofilowych i hydrofobowych, poprzez usunięcie zapisu: „Urządzenie musi posiadać zawory typu membranowego” z tabeli wiersza nr 2.

Pytanie 3

Załącznik nr 4c do SWZ – Urządzenia do badania integralności filtrów membranowych hydrofilowych i hydrofobowych (Pakiet 3)

2 Wykonanie „Urządzenie posiada wewnętrzne czujniki ciśnienia z pomiarem ciśnienia w zakresie 50-7000 mbar i dokładnością pomiaru ciśnienia $\pm 0,20$ mbar.”

Czy Zamawiający zgodzi się na dostawę urządzenia posiadającego czujniki o zakresie 50-6500 mbar?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie 4

Załącznik nr 4c do SWZ – Urządzenia do badania integralności filtrów membranowych hydrofilowych i hydrofobowych (Pakiet 3)

8 Wymagane media „Wykonawca jest odpowiedzialny za wszelkie komponenty jak na przykład, urządzenia tj. urządzenie do badania IT wraz z przyłączem do sprężonego powietrza i złączami filtrów tj.szybkozłączki Staubli i złącze TC, drukarka.”

Prosimy o zdefiniowanie zakresu odpowiedzialności Wykonawcy oraz o zdefiniowanie komponentów. Prosimy o podanie rozmiarów złącza TC oraz ilości złącz Staubli, które mają być dostarczone wraz z urządzeniem.

Odpowiedź:

Odpowiedzialność Wykonawcy polega na dostarczeniu urządzenia, jego zainstalowaniu oraz przeszkoleniu pracowników. Jako komponenty Zamawiający definiuje dostarczenie niezbędnych elementów urządzenia i dedykowanych akcesoriów niezbędnych do jego prawidłowego działania.

Zamawiający wymaga złączy przystosowanych do pracy ze strzykawkowymi filtrami membranowymi o średnicy 25 mm.

Pytanie 5

Załącznik nr 4c do SWZ – Urządzenia do badania integralności filtrów membranowych hydrofilowych i hydrofobowych (Pakiet 3)

„Świadectwa wzorcowania urządzeń wzorcujących ważne 9 miesięcy od podpisania protokołów IQ/OQ bez odchyień krytycznych” o Prosimy o wykreślenie tego punktu, urządzenia są wzorcowane raz do roku i nie możemy zagwarantować, że kwalifikacja odbywałaby się w czasie, który umożliwiłaby spełnienie tego wymogu.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe i na podstawie art. 137 ust. 1 ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 4c do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia – oferowane parametry urządzenia do badania integralności filtrów membranowych hydrofilowych i hydrofobowych, poprzez usunięcie zapisu: „Świadectwa wzorcowania urządzeń wzorcujących ważne 9 miesięcy od podpisania protokołów IQ/OQ bez odchyień krytycznych” znajdującego się pod tabelą z parametrami.

Pytanie 6

Załącznik 4c do SWZ – Bioreaktor (Pakiet 3)

Punkt 19 Oprogramowanie sieciowe. Czy Zamawiający dopuści specyfikację jak poniżej?

MPATHLINKV2	SPECIFICATION/ DESCRIPTION
CPU	1 x INTEL i3-9100
Pamięć masowa	1TB SSD
Pamięć (RAM)	16 GB
System operacyjny	Microsoft Windows 10 Pro
Oprogramowanie	Ignition, Windows 10 LTSC, MSSQL Standard
Windows 10 LTSC	Win 10 IoT Ent 2019 LTSC MultiLang ESD OEI Value
Windows MSSQL	Microsoft® SQL Server® IoT 2019 Standard 4 Core (ESD)
Ignition v8.1.17	Ignition Perspective License Ignition OPC UA Server Module Ignition Tag Historian License
PSU	AC-DC 19V PSU
Porty	5 x USB 2 x Ethernet HDMI

Odpowiedź:

Zamawiający modyfikuje załącznik nr 4c- Bioreaktor w zakresie pkt.19. Aktualny załącznik w załączeniu.

Pytanie 7

Załącznik nr 7 do SWZ – Wzór umowy § 6 ust. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie kar umownych do wysokości 5% ceny netto?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

Pytanie 8

Załącznik nr 7 do SWZ – Wzór umowy § 6 ust. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie limitu kar umownych do 10% ceny netto?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

Jednocześnie na podstawie art. 137 ust. 1 ustawy Pzp Zamawiający modyfikuje wzór umowy stanowiący Załącznik nr 7 do SWZ poprzez zmianę treści § 5 ust. 9 na poniższą:

„9. W przypadku wystąpienia wad lub usterek, Wykonawca zobowiązany jest do ich usunięcia w ciągu maksymalnie 2 dni roboczych od przyjęcia zgłoszenia, a w przypadku konieczności prowadzenia części zamiennych spoza Polski, w ciągu maksymalnie 5 dni roboczych od podjęcia naprawy, w przypadku bardzo skomplikowanych napraw do 10 dni roboczych. Przerwa w eksploatacji urządzenia, łącznie z naprawą wynoszącą więcej niż 10 dni, przedłuża okres gwarancji o tę przerwę.”

Pozostałe zapisy SWZ pozostają bez zmian. Powyższe odpowiedzi i zmiany są wiążące dla wszystkich uczestników postępowania i należy je uwzględnić w składanej ofercie.

Z poważaniem

Kierownik Działu Zamówień Publicznych

Mariusz Klimczak