

# Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Janusza Korczaka w Słupsku Sp. z o.o.

ul. Hubalczyków 1, 76-200 Słupsk tel. 59 2460 600, faks 59 2460 605  
e-mail: sekretariat@szpital.słupsk.pl www.szpital.słupsk.pl



JEDNOSTKA  
SAMORZĄDU  
WOJEWÓDZTWA  
POMORSKIEGO



Słupsk, dnia 23.07.2019 r.

## **Dotyczy: przetargu nieograniczonego pn.: „Dostawa preparatów do dezynfekcji narzędzi, powierzchni i aparatów dializacyjnych”- nr sprawy 70/PN/2019**

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający przekazuje treść zapytań dotyczących zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia wraz z wyjaśnieniami. W przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące zapytania:

### **Pytanie nr 1:**

„Dotyczy części nr 2

Czy w pozycji 1 Zamawiający dopuści preparat w opakowaniu 5l z odpowiednim przeliczeniem ilości pełnych opakowań – 240 op. o poj. 5l?”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza z odpowiednim przeliczeniem wymaganych ilości do pełnych opakowań w górę.***

### **Pytanie nr 2:**

„Dotyczy części nr 2

Czy w pozycji 1 i 2 Zamawiający dopuści preparat działający na wirusy: adeno, rota, HBV, HCV, HIV, HSV, wirus grypy oraz na pozostałe wymagane przez Zamawiającego mikroorganizmy, spełniający pozostałe wymagania SIWZ?”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.***

### **Pytanie nr 3:**

„Dotyczy części nr 2

Czy w pozycji 3 Zamawiający dopuści chusteczki skuteczne wobec: B, F, V (HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, HSV, Ebola) w opakowaniu 100 szt. z przeliczeniem pełnej ilości opakowań – 10 op. zawierający 10 szt.”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.***

### **Pytanie nr 4:**

„Dotyczy części nr 2

Czy w pozycji 5 Zamawiający wymaga, aby preparat posiadał podwójną rejestrację jako produkty biobójczy oraz wyrób medyczny?”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie wymaga.***

### **Pytanie nr 5:**

„Dotyczy części nr 4

Czy w części nr 4 Zamawiający dopuści preparat enzymatyczny, zawierający jeden enzym proteazę odpowiadającą za rozkład białka. Preparat działający w czasie 15 minut na wymagane przez Zamawiającego drobnoustroje”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.***

**Pytanie nr 6:**

„Dotyczy części nr 7

Czy w części nr 7 Zamawiający dopuści preparat w pianie oparty o aminę i czwartorzędowy związek amonowy, działający w czasie 15 minut na wymagane przez Zamawiającego mikroorganizmy, łącznie z prątkami.”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.***

**Pytanie nr 7:**

„Czy Zamawiający wydzielili do osobnej Części produkt z Części 2 poz. 3 i dopuści:

Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu. Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zabiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (*C. albicans*) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 17x23cm, 100 sztuk w opakowaniu typu tuba?

lub

Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu. Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zabiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (*C. albicans*) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 12x18cm, 150 sztuk w opakowaniu typu tuba?

lub

Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu. Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zabiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (*C. albicans*) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 12x18cm, 200 sztuk w opakowaniu typu tuba?

W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.***

**Pytanie nr 8:**

„Czy Zamawiający wydzielili do osobnej Części produkt z Części 12 poz. 1 i dopuści:

Jednorazowy dispenser posiadający system dozujący na chusteczki włókninowe do dezynfekcji powierzchni. Dozownik zawiera 100 chusteczek o wymiarach 30cm x 34cm, wykonanych z odpornej na rozdarcie, niskopylnej włókniny wysokogatunkowej (mieszanka wiskozy, poliestru, celulozy) o gramaturze 70g/m<sup>2</sup>. Dispenser nie posiada transparentnych okienek pozwalających na kontrole zużycia chusteczek, gdyż nie jest to konieczne-można łatwo sprawdzić ile jest chusteczek. Po zużyciu nieplastyczna konstrukcja nie umożliwia prostego złożenia i utylizacji, ponieważ pojemnik jest

wielokrotnego użytku. Dyspenser posiada etykiety do zapisania i późniejszej identyfikacji środka dezynfekcyjnego którym zostanie napełniony. Wyrób medyczny.

lub

Jednorazowy dyspenser posiadający system dozujący na chusteczki włókninowe do dezynfekcji powierzchni. Dozownik zawiera 300 chusteczek o wymiarach 18cm x 25cm, wykonanych z odpornej na rozdarcie, niskopylnej włókniny wysokogatunkowej (mieszanka wiskozy, poliestru, celulozy) o gramaturze 70g/m<sup>2</sup>. Dyspenser nie posiada transparentnych okienek pozwalających na kontrolę zużycia chusteczek, gdyż nie jest to konieczne - można łatwo sprawdzić ile jest chusteczek. Po zużyciu nieplastyczna konstrukcja nie umożliwia prostego złożenia i utylizacji, ponieważ pojemnik jest wielokrotnego użytku. Dyspenser posiada etykiety do zapisania i późniejszej identyfikacji środka dezynfekcyjnego którym zostanie napełniony. Wyrób medyczny.

**W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA I ZREZYGNOWANIE Z ZAPISU:** Chusteczki przebadane wg EN 16615 – do potwierdzenia badaniami przynajmniej jednym preparatem, ponieważ liczą się badania płynu, którym nasączone są chusteczki, a Zamawiający zamierza stosować różne płyny.”

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

#### **Pytanie nr 9:**

„Czy Zamawiający wydzieli do osobnej Części produkt z Części 12 poz. 3 i dopuści:

Chusteczki poliestrowe bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych (są minimum 3) przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu. Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zabiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (C. albicans) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 17x23cm, 100 sztuk w opakowaniu typu tuba polipropylenowa, gramatura 23g/m<sup>2</sup>?

lub

Chusteczki poliestrowe bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych (są minimum 3) przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu. Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zabiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (C. albicans) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 12x18cm, 150 sztuk w opakowaniu typu tuba polipropylenowa, gramatura 23g/m<sup>2</sup>?

lub

Chusteczki poliestrowe bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych (są minimum 3) przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu. Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zabiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (C. albicans) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1

minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 12x18cm, 200 sztuk w opakowaniu typu tuba polipropylenowa, gramatura 23g/m<sup>2</sup>?

**W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA.”**

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.***

**Pytanie nr 10:**

„pakiet nr 5

Czy w pozycji nr 1 trzeba dopuszczać Państwo opakowań = 5litrów”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający w pakiecie nr 5, poz. 1 dopuszcza opakowania 5 litrowe z odpowiednim przeliczeniem wymaganych ilości do pełnych opakowań w górę.***

**Pytanie nr 11:**

„pakiet nr 5

Prosimy podział Pakietu na osobne pozycje w celu dopuszczenia do złożenia ofert większej liczby Wykonawców.”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.***

**Pytanie nr 12:**

„Pakiet 2 pozycja 1 i 2 - Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga aby preparaty z poz. 1 i 2 były na bazie mieszaniny wyłącznie alkoholowych substancji czynnych. ”

***Odp. Zamawiającego: Zgodnie z SIWZ.***

**Pytanie nr 13:**

„Pakiet 2 pozycja 1 i 2 – Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat obecnie stosowany w Państwa placówce skuteczny wobec: B, F(c. albicans), Tbc(m. terrae, m. avium), V(BVDV, Vaccinia, rota, noro, HIV, HBV, HCV, HSV, rota) – 1 minuta, adeno – 2 minuty. Pozostałe warunki zgodnie z SIWZ”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.***

**Pytanie nr 14:**

„Pakiet 2 pozycja 3 –Czy Zamawiający dopuści do oceny chusteczki skuteczne wobec: B, F(c. albicans), V(HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, rota, polyoma sv 40) – 1 minuta. Pozostałe warunki zgodnie z SIWZ.”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.***

**Pytanie nr 15:**

„Pakiet 2 pozycja 4 –Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat obecnie stosowany w Państwa placówce do szybkiej dezynfekcji skuteczny wobec: B, F(c. albicans), V(HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, rota, polyoma sv 40) – 1 minuta, Tbc(m. terrae) – 15 minut. Pozostałe warunki zgodnie z SIWZ.”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.***

**Pytanie nr 16:**

„Pakiet 2 pozycja 5 – Czy Zamawiający dopuści do oceny koncentrat obecnie stosowany w Państwa placówce skuteczny wobec: B, F(c. albicans), Tbc(m. terrae, m.avium) V(HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia) – 15 minut. Pozostałe warunki zgodnie z SIWZ.”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.***

**Pytanie nr 17:**

„Pakiet 4 pozycja 1 - Czy Zamawiający dopuści do oceny enzymatyczny (proteaza, amylaz, lipaza) koncentrat przeznaczony do manualnego przygotowywania narzędzi, endoskopów, oprzyrządowania anestetycznego, opartego na bazie kompleksu trój-enzymatycznego oraz substancji powierzchniowo czynnych. Oferowany produkt posiada bardzo dobrą tolerancję materiałową potwierdzoną badaniami laboratoryjnymi. Spektrum: B, V(HBV, HCV, HIV, vaccinia), F (c. albicans) –0,5% - 15 minut. Wyrób medyczny, Opakowanie 5L. ”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.***

**Pytanie nr 18:**

„Dotyczy Części nr 2:

Czy Zamawiający w poz. 1 i 2 dopuści preparat o spectrum działania: bakteriobójczy, prątki gruźlicy, drożdżakobójczy, wirusobójczy (HIV, HBV, HCV, Adenowirus, Herpeswirus, Coronawirus/SARS, Rotawirus, Vacciniawirus, A H1N1) w czasie 30 sekund oraz bakteriobójczy, prątkobójczy, grzybobójczy, wirusobójczy (HIV, HBV, HCV, Adenowirus, Herpeswirus, Coronawirus/SARS, Rotawirus, Vacciniawirus, Norowirus, A H1N1) w czasie 5 minut, konfekcjonowany odpowiednio w op. 5L (poz. 1) po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania i 1L (poz. 2)?”

***Odp. Zamawiającego: Zgodnie z SIWZ.***

**Pytanie nr 19:**

„Dotyczy Części nr 2:

Poz. 1 - Czy Zamawiający dopuści chusteczki do dezynfekcji delikatnych powierzchni, w tym głowic USG, inkubatorów, z minimalną zawartością alkoholu, spełniające wymagania SIWZ, o gramaturze 45g/m<sup>2</sup>, działające w spektrum B, F – 5 min., Tbc – 15 min., V (HBV, HCV, Adeno, Noro, Polyoma, Corona, HSV1, VRS, H1N1,) – 1 min., konfekcjonowane w op. 100 szt. po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania? Śladowa zawartość alkoholu nie szkodzi delikatnym powierzchniom, dodana jest w celu szybszego odparowania preparatu

z dezynfekowanej powierzchni, zapobiega powstawaniu smug i rozmazywaniu się preparatu.”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.***

**Pytanie nr 20:**

„Dotyczy Części nr 2:

Czy Zamawiający w poz. 4 dopuści do oceny preparat, spełniający wymagania SIWZ, działający na B, F – 5 min., Tbc, V (Polio, Adeno, Noro) – 30 min., S (B. subtilis) – 15 min., C. Difficile – 30 min.?”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.***

**Pytanie nr 21:**

„Dotyczy Części nr 3:

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat, spełniający wymagania SIWZ, działający na B, F, V (HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia) – 5 min., Tbc – 15 min., konfekcjonowany w op. 1L po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania?”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza z odpowiednim przeliczeniem wymaganych ilości do pełnych opakowań w górę.***

**Pytanie nr 22:**

„Dotyczy Części nr 4:

Czy Zamawiający wymaga potwierdzenia usuwania biofilmu udokumentowane odpowiednim badaniem, które zostało wykonane przez niezależne laboratorium?”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.***

**Pytanie nr 23:**

„Dotyczy Części nr 4:

Z uwagi na możliwość wielogodzinnego moczenia oprzyrządowania w roztworze roboczym czy Zamawiający oczekuje potwierdzenia braku korozyjności preparatu odpowiednim badaniem elektrochemicznym indukcji korozji wżerowej, które zostało wykonane przez niezależne laboratorium?”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.***

**Pytanie nr 24:**

„Dotyczy Części nr 4:

Czy Zamawiający oczekuje preparatu stabilnego podczas stosowania i pozwalającego na moczenie oprzyrządowania do 72 godzin?”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie oczekuje.***

**Pytanie nr 25:**

„Dotyczy Części nr 4:

Czy Zamawiający oczekuje preparatu działającego na wirusy Herpesi Vaccinia w czasie do 5 minut?”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.***

**Pytanie nr 26:**

„Dotyczy Części nr 7:

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat na bazie QAV i kompleksu enzymów, działający w spektrum B, F (C. albicans), V (HIV, HBV, HCV, Herpes, Vaccinia) – 15 min., Tbc (M. terrae) – 30min., konfekcjonowany w op. 0,75L po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania spełniający wszystkie pozostałe wymagania SIWZ?”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza op. 0,75 L z odpowiednim przeliczeniem wymaganych ilości do pełnych opakowań w górę.***

**Pytanie nr 27:**

„Czy Zamawiający widzi możliwość zmiany § 7 ust. 1-4 poprzez nadanie mu brzmienia:

§ 7. 1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę w wysokości 5% wartości nie zrealizowanej części przedmiotu umowy, w razie odstąpienia przez Zamawiającego od niniejszej umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca.

2. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę w wysokości 0,5 % wartości danego zamówienia za każdy rozpoczęty dzień zwłoki w wykonaniu zamówienia.

3. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę w wysokości 0,5 % wartości danego zamówienia za każdy rozpoczęty dzień zwłoki w usunięciu wady towaru w okresie gwarancji jakości.

4. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę w wysokości 0,5 % wartości danego zamówienia za każdy rozpoczęty dzień zwłoki w wykonaniu reklamacji uznanej jako zasadnej w przypadku o którym mowa w § 5 ust. 6 i 7 niniejszej umowy”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.***

**Pytanie nr 28:**

„Czy Zamawiający widzi możliwość zmiany § 8 poprzez dodanie ust. 3 a o treści:

„ 3 a. W przypadku przedłużenia umowy zgodnie z ust. 3 pkt 4 strony dopuszczają możliwość zmiany ceny w sytuacji zmiany:

1) wysokości minimalnego wynagrodzenia za pracę albo wysokości minimalnej stawki godzinowej, ustalonych na podstawie przepisów ustawy z dnia 10 października 2002r. o minimalnym wynagrodzeniu za pracę lub

2) zasad podlegania ubezpieczeniom społecznym lub ubezpieczeniu zdrowotnemu lub wysokości stawki składki na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne i

3) zasad gromadzenia i wysokości wpłat do pracowniczych planów kapitałowych, o których mowa w ustawie z dnia 4 października 2018 r. o pracowniczych planach kapitałowych

4) wzrostu średniego kursu walut (euro, dolar) o więcej niż 10% „ ?”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.***

**Pytanie nr 29:**

„Czy Zamawiający dopuszcza zmianę § 8 ust. 4 poprzez dodanie zdania drugiego o treści:

„Przed wdaniem się w spór sądowy strony zobowiązują się do przeprowadzenia negocjacji w celu jego ugodowego załatwienia”.”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.***

**Pytanie nr 30:**

„Dotyczy zapisów SIWZ:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie wraz z ofertą oświadczenia o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, w sytuacji gdy dany oferent nie należy do żadnej grupy kapitałowej?”

***Odp. Zamawiającego: Zgodnie z art. 24. ust. 11 Wykonawca, w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej informacji, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy, przekazuje***

*zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy. Wraz ze złożeniem oświadczenia, wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.*

**Pytanie nr 31:**

„Dotyczy zapisów SIWZ:

Czy Zamawiający wymaga, aby dostawca materiałów do sterylizacji posiadał certyfikat systemu zarządzania jakością ISO 9001:2015 dotyczącą materiałów sterylizacyjnych? Zamawiający zyskuje pewność, że oferowane wyroby produkowane są zgodnie z obowiązującymi wymaganiami i normami.”

*Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie wymaga.*

**Pytanie nr 32:**

„Dotyczy części 4 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie płynnego preparatu do mycia i dezynfekcji narzędzi medycznych zawierający w swoim składzie cztery enzymy?”

*Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.*

**Pytanie nr 33:**

„Dotyczy części 4 poz. 1

Czy Zamawiający wymaga aby płynny preparat do mycia i dezynfekcji narzędzi medycznych wykazywał aktywność mikrobiologiczną zgodnie ze zharmonizowaną normą zbiorczą PN-EN 14885?”

*Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie wymaga.*

**Pytanie nr 34:**

„Dotyczy części 4 poz. 1

Czy Zamawiający wymaga, aby płynny preparat do mycia i dezynfekcji narzędzi medycznych posiadał potwierdzenie deklaracji CE przez jednostkę notyfikowaną w krajach UE (oznakowanie CE z czterocyfrową notyfikacją)?”

*Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie wymaga.*

**Pytanie nr 35:**

„Do części 4 poz. 1:

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat o szerszym spektrum niż wymagane w SIWZ B, F (C. albicans, A. niger), Tbc (M. terrae, M. avium), V (Adeno, Polio, Noro) w stężeniu do 0,5% do 15 minut, spełniający wszystkie pozostałe wymagania SIWZ?”

*Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.*

**Pytanie nr 36:**

„Do części 2 poz. 1 i 2:

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat alkoholowy do szybkiej dezynfekcji trudnodostępnych powierzchni skuteczny wobec B, F (C. albicans), do 1 minuty V (Noro) do 30 sekund, Tbc (M. terrae, M. avium) V (Adeno, Polio) do 5 minut w opakowaniu a 5L w poz. 1 i a' 1L w poz. 2?”

*Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza z odpowiednim przeliczeniem wymaganych ilości do pełnych opakowań w górę.*

**Pytanie nr 37:**

„Do części 12 poz. 1:

Zwracamy się z prośbą o wydzielenie pozycji z pakietu i utworzenie osobnego pakietu celem złożenia większej ilości konkurencyjnych cenowo ofert.”

*Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.*

**Pytanie nr 38:**

„Cześć 2 poz 1

Prosimy o dopuszczenie preparatu spełniającego wszystkie zapisy SIWZ, konfekcjonowanego w opakowania a'5L z przeliczeniem ilości.”

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza z odpowiednim przeliczeniem wymaganych ilości do pełnych opakowań w górę.***

**Powyższa informacja została zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego w dniu 23.07.2019 r.**

KIEROWNIK  
Działu Zakupów i Zamówień Publicznych  
  
Piotr Feszak