

dotyczy: odpowiedzi na pytania Wykonawców do przetargu nieograniczonego, znak sprawy IHiT/P/48/2018 na: Dostawę rękawiczek medycznych w podziale na 2 części.

WYJAŚNIENIE 1 I ZMIANA TREŚCI SIWZ 1

Zamawiający – Instytut Hematologii i Transfuzjologii, ul. Indiry Gandhi 14, 02-776 Warszawa, informuje, że w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego wpłynęły pytania od Wykonawców dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ). Zamawiający zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dn. 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, przekazuje treść pytań i udziela wyjaśnień jak poniżej oraz na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Pzp, zmienia treść SIWZ. Odpowiedzi Zamawiającego stanowią zmianę treści SIWZ.

Pytanie 1. *(pisownia oryginalna)*

Część 1: czy Zamawiający dopuści rękawice o grubości pojedynczej ścianki na placu min. 0,07mm?

Odpowiedź.

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę parametrów granicznych/odcinających. Zamawiający informuje, iż parametry graniczne/odcinające są parametrami minimalnymi jakich wymaga Zamawiający. Zamawiający dopuszcza zaoferowanie asortymentu o parametrach wyższych niż parametry graniczne/odcinające (przy równoczesnym spełnieniu parametrów granicznych/odcinających).

Pytanie 2. *(pisownia oryginalna)*

Część 1: czy Zamawiający odstąpi od testu FITkit wykonanego przez jednostkę niezależną?

Odpowiedź.

Zamawiający dopuszcza inne testy przebadania rękawic nitylowych pod kątem braku alergenów lateksowych. Jednakże, Zamawiający zgodnie z zapisem w załączniku 1A do SIWZ, w przypadku reakcji alergicznych wezwie wykonawcę, na każdym etapie umowy, aby złożył odpowiednie dokumenty potwierdzające przebadanie przedmiotu zamówienia pod kątem braku alergenów.

Pytanie 3. *(pisownia oryginalna)*

Par. 6 ust. 1: czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie kary umownej do 5% wartości brutto niezrealizowanej części przedmiotu umowy, w przypadku odstąpienia od umowy przez Zamawiającego z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca,

Odpowiedź.

Zamawiający nie wyraża zgody na obniżenie kary umownej.

Pytanie 4. *(pisownia oryginalna)*

Par. 6 ust. 2: czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby słowo „opóźnienia” zostało zastąpione słowem „Zwłoki”?

Odpowiedź.

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę słowa „opóźnienie” na słowo „zwłoki”.

Pytanie 5. *(pisownia oryginalna)*

Par. 6 ust. 3: czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby słowo „opóźnienia” zostało zastąpione słowem „Zwłoki”?

Odpowiedź.

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę słowa „opóźnienie” na słowo „zwłoki”.

Pytanie 6. *(pisownia oryginalna)*

Par. 6 ust. 4: czy Zamawiający przed odstąpieniem od umowy wezwie Wykonawcę do należytego wykonania umowy?

Odpowiedź.

Zgodnie z zapisem § 3 ust. 3 wzoru umowy, „w przypadku, gdy Wykonawca nie dostarczy przedmiotu umowy w terminie określonym w ust. 1 pkt 1.2. niniejszego paragrafu Zamawiający zastrzega sobie prawo dokonania zakupu od innego Wykonawcy w ilości i asortymencie nierealizowanej w terminie dostawy zakupu interwencyjnego)”.

Pytanie 7. (pisownia oryginalna)

Dotyczy Części nr 1 poz.1. Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie zaoferowania wysokiej jakości rękawiczek diagnostycznych nitylowych z fabrycznym oznaczeniem na opakowaniu w 2 językach oraz w formie piktogramów zgodnie z wymogami, przy czym wszystkie ważne informacje umieszczone są w języku polskim.

Odpowiedź.

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie wysokiej jakości rękawiczek diagnostycznych nitylowych z fabrycznym oznaczeniem na opakowaniu w 2 językach oraz w formie piktogramów.

Pytanie 8. (pisownia oryginalna)

Dotyczy Części nr 1 poz.1

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie rękawic diagnostycznych nitylowych, bezpudrowych, o zewnętrznej powierzchni mikro teksturowanej, z wyraźną teksturą tylko na końcówkach palców?

Odpowiedź.

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę parametrów granicznych/odcinających. Zamawiający informuje, iż parametry graniczne/odcinające są parametrami minimalnymi jakich wymaga Zamawiający. Zamawiający dopuszcza zaoferowanie asortymentu o parametrach wyższych niż parametry graniczne/odcinające (przy równoczesnym spełnieniu parametrów granicznych/odcinających).

Pytanie 9. (pisownia oryginalna)

Dotyczy Części nr 1 poz.1

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie w miejsce wymogu przebadania rękawic nitylowych pod kątem braku alergenów lateksowych testem FITkit wykonanym przez jednostkę niezależną, badań wykonanych przez jednostkę niezależną zgodnie z normą EN 455 – 3 potwierdzających brak zanieczyszczenia rękawic proteinami. Pragniemy dodać, że badania testem FITkit nie są powszechnie stosowane dla rękawic nitylowych, posiadają je tylko jedne rękawice nitylowe obecne na polskim rynku, wymóg ten znacznie utrudnia uczciwą konkurencję.

Odpowiedź.

Zamawiający dopuszcza inne testy przebadania rękawic nitylowych pod kątem braku alergenów lateksowych. Jednakże Zamawiający zgodnie z zapisem w załączniku 1A do SIWZ, w przypadku reakcji alergicznych wezwie wykonawcę, na każdym etapie umowy, aby złożył odpowiednie dokumenty potwierdzające przebadanie przedmiotu zamówienia pod kątem braku alergenów.

Pytanie 10. (pisownia oryginalna)

Dotyczy Części nr 1 poz.1

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie rękawic nitylowych posiadających badania wg EN 374-3 na co najmniej 10 substancji (bez cytostatyków) na poziomie min 4, w tym substancje chemiczne wchodzące w skład preparatów dezynfekcyjnych o szerokim spektrum działania (w tym na bazie aktywnego tlenu).

Odpowiedź.

Zamawiający dopuszcza w/w zapisy.

Pytanie 11. (pisownia oryginalna)

Dotyczy Części nr 2 poz.1

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie rękawic o lepszym poziomie AQL tzn. $AQL < 1,5$?

Odpowiedź.

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie rękawic o lepszych parametrach.

Pytanie 12. (pisownia oryginalna)

Dotyczy oświadczenia dotyczącego braku przynależności do grupy kapitałowej

Czy Zamawiający uzna za spełniony wymóg art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy PZP, jeśli wykonawca, który nie należy do żadnej grupy kapitałowej, przedstawi stosowne oświadczenie wraz z ofertą?

Odpowiedź.

Zgodnie z ustawą Prawo zamówień publicznych oraz zapisami w SIWZ i ogłoszeniu o zamówieniu - Wykonawca, w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej informacji, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy Pzp, (*Informacja z otwarcia ofert*) przekazuje zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej zgodnie z art. 24 ust. 11 ustawy. Wraz ze złożeniem oświadczenia, wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia - załącznik nr 3 do SIWZ – *należy złożyć w oryginale*.

Pytanie 13. (pisownia oryginalna)

Część nr 1. Czy Zamawiający dopuści rękawice o nieznacznej (nieodczuwalnej) różnicy w grubości: na palcu min. 0,09mm?

Odpowiedź.

Zamawiający dopuści rękawice **o nieznacznej, nieodczuwalnej** różnicy w grubości.

Pytanie 14. (pisownia oryginalna)

Część nr 1. Czy Zamawiający dopuści rękawice odporne na minimum 20 substancji poza cytotstatykami, w tym minimum 10 substancji dezynfekcyjnych na minimum 2 poziomie (>30 minut) o szerokim spektrum działania? Pragniemy nadmienić iż rękawice diagnostyczne przeznaczone są do krótkich zabiegów i nie są stosowane w czasie 120min.

Odpowiedź.

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę parametrów granicznych/odcinających. Zamawiający informuje, iż parametry graniczne/odcinające są parametrami minimalnymi jakich wymaga Zamawiający. Zamawiający dopuszcza zaoferowanie asortymentu o parametrach wyższych niż parametry graniczne/odcinające (przy równoczesnym spełnieniu parametrów granicznych/odcinających).

Pytanie 15. (pisownia oryginalna)

Część nr 1. Prosimy o wyjaśnienie zasadności wymogu posiadania badań na zawartość protein lateksowych dla rękawic wykonanych z syntetycznego kauczuku (nitrylu) pozbawionego białek lateksowych, oraz o odstąpienie od tego wymogu. Badania te (test FITkit) wskazują na jedną firmę oraz są procedurą niestandardową w odróżnieniu do metodologii Lowriego wskazanej w zharmonizowanej normie EN455-3.

Odpowiedź.

Zamawiający dopuszcza inne testy przebadania rękawic nitrylowych pod kątem braku alergenów lateksowych. Jednakże, Zamawiający zgodnie z zapisem w załączniku 1A do SIWZ, w przypadku reakcji alergicznych wezwie wykonawcę, na każdym etapie umowy, aby złożył odpowiednie dokumenty potwierdzające przebadanie przedmiotu zamówienia pod kątem braku alergenów.

Pytanie 16. (pisownia oryginalna)

Pytanie nr 1 dotyczy Pakietu 1.

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o zaakceptowanie deklaracji zgodności posiadającej oznaczenie zgodności z normą EN 455, bez wskazania poszczególnych jej części . Zapis w deklaracji zgodności „zgodność z EN 455” oznacza , iż oferowane rękawice spełniają normę EN 455 w całości tj. są zgodne z wszystkimi jej częściami (EN-455-1,2,3,4)

Odpowiedź.

Zamawiający akceptuje aby opakowania miały oznaczenie zgodności z normą EN 455 bez wskazywania dokładnie części.

Pytanie 17. (pisownia oryginalna)

Pytanie nr 2 dotyczy Pakietu 1.

Zwracamy się z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie rękawic o powierzchni zewnętrznej o delikatnej mikroteksturze biszkoptowej z dodatkową teksturą na końcach palców. Pragniemy zauważyć, że mikrotekstura znacznie poprawia chwytność rękawicy, zapewniając większy komfort oraz bezpieczeństwo użytkownika.

Odpowiedź.

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę parametrów granicznych/odcinających. Zamawiający informuje, iż parametry graniczne/odcinające są parametrami minimalnymi jakich wymaga Zamawiający. Zamawiający dopuszcza zaoferowanie asortymentu o parametrach wyższych niż parametry graniczne/odcinające (przy równoczesnym spełnieniu parametrów granicznych/odcinających).

Pytanie 18. (pisownia oryginalna)

Pytanie nr 3 dotyczy Pakietu 1. Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o odstąpienie od wymogu posiadania przez oferowane rękawice nitrylowe badań pod kątem braku alergenów lateksowych (test FITkit). Wymagany przez Zamawiającego test jest dedykowany do badania alergenów (Hev b 1,Hev b 3,Hev b 5 & Hev b 6.02) występujących w produktach wykonanych z naturalnego lateksu. Oferowane rękawice nitrylowe nie zawierają protein lateksu. Nitryl to syntetyczna mieszanka gum, która składa się z akronitrylu i butadienu. Te organiczne związki chemiczne nie zawierają białek lateksu, stąd rękawice nitrylowe doskonale nadają się dla osób uczulonych na lateks.

Odpowiedź.

Zamawiający dopuszcza inne testy przebadania rękawic nitrylowych pod kątem braku alergenów lateksowych. Jednakże Zamawiający zgodnie z zapisem w załączniku 1A do SIWZ, w przypadku reakcji alergicznych wezwie wykonawcę, na każdym etapie umowy, aby złożył odpowiednie dokumenty potwierdzające przebadanie przedmiotu zamówienia pod kątem braku alergenów.

Pytanie 19. (pisownia oryginalna)

Pakiet 1. Z uwagi na fakt, że badania pod kątem obecności alergenów lateksowych (pkt.8) nie są wykonywane dla rękawic syntetycznych, jakimi są opisane rękawice nitrylowe, prosimy Zamawiającego o dopuszczenie alternatywnie raportu z wynikami badań zawartości poniżej poziomów detekcji potencjalnie alergennych związków chemicznych używanych do produkcji rękawic?

Odpowiedź.

Zamawiający dopuszcza inne testy przebadania rękawic nitrylowych pod kątem braku alergenów lateksowych. Jednakże Zamawiający zgodnie z zapisem w załączniku 1A do SIWZ, w przypadku reakcji alergicznych wezwie wykonawcę, na każdym etapie umowy, aby złożył odpowiednie dokumenty potwierdzające przebadanie przedmiotu zamówienia pod kątem braku alergenów.

Pytanie 20. (pisownia oryginalna)

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jako alternatywy rękawic z wynikami badań na poziomie min. 4 dla min. 10 substancji chemicznych, w tym zasad, alkoholi, kwasów, aldehydów, amidów oraz bromku etyldyny, potwierdzone raportem z wynikami badań (przeprowadzonych przez jednostkę/jednostki niezależne od producenta) zawierającym nazwę tych jednostek, nazwę substancji, jej stężenie procentowe, wynik w postaci czasu przenikania lub/i/ poziomu ochrony.

Odpowiedź.

Zamawiający dopuszcza jako alternatywy rękawice z wynikami badań na poziomie min. 4 dla min. 10 substancji chemicznych.

KIEROWNIK
Sekcji Zamówień Publicznych

mgr inż. Agata Jakubiec