



Bytom, dnia 22.03.2023 r.

Nr sprawy: ACS/01/2023/TP2

WYKONAWCY

biorący udział w postępowaniu

ODPOWIEDZI

na zapytania w sprawie SWZ - 1

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. *Prawo zamówień publicznych* (tekst jednolity Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 z późn. zm.), **ZAMAWIAJĄCY** uprzejmie informuje, że w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym (Nr sprawy: **ACS/01/2023/TP2**) na „**Sukcesywna dostawa rękawic diagnostycznych i chirurgicznych**”, złożony został wniosek o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia zwanej dalej SWZ, zawierające pytanie następującej treści na które **ZAMAWIAJĄCY** udziela odpowiedzi:

PYTANIE NR 1

Część nr 1, pozycja 1

Czy zamawiający dopuści rękawice o grubości na palcu min. 0,11mm, na dłoni min. 0.09mm oraz z poziomem protein max. 74µg/g?

ODPOWIEDŹ NR 1

Tak, Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE Nr 2

Część nr 1, pozycja 2

Czy zamawiający dopuści rękawice wewnętrznie chlorowane o grubości na palcu min. 0.11mm, dłoni min. 0.09mm oraz z poziomem protein max 34µg/g?

ODPOWIEDŹ NR 2

Tak, Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE Nr 3

Część nr 2

Czy zamawiający dopuści rękawice o grubości na palcu min. 0.10mm?

ODPOWIEDŹ NR 3

Tak, Zamawiający dopuszcza.

Prezes Zarządu

mgr Agnieszka Kozak

Plac Akademicki 17
41-902 Bytom

SEKRETARIAT

tel.: (32) 395 60 99

fax: (32) 395 60 97

kancelaria@acstom.bytom.pl

www.acstom.bytom.pl

KRS 0000236838

Sąd Rejonowy Katowice-Wschód
w Katowicach

NIP 634-10-06-053

Wysokość kapitału zakładowego:

2 956 000,00 zł



PYTANIE NR 4

Część nr 1, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści rękawice lateksowe pudrowe o nieznacznej różnicy w grubość na palcu $0,11\pm 0,02\text{mm}$, na dłoni $0,10\pm 0,02\text{mm}$ na mankiecie $0,07\pm 0,02\text{mm}$?

ODPOWIEDŹ NR 4

Tak, Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 5

Część nr 1, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści rękawice lateksowe pudrowe o zawartości protein $\leq 83\mu\text{g/g}$?

ODPOWIEDŹ NR 5

Tak, Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 6

Część nr 1, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści rękawice lateksowe bezpudrowe o nieznacznej różnicy w grubość na palcu $0,11\pm 0,02\text{mm}$, na dłoni $0,10\pm 0,02\text{mm}$ na mankiecie $0,07\pm 0,02\text{mm}$?

ODPOWIEDŹ NR 6

Tak, Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 7

Część nr 1, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści rękawice lateksowe bezpudrowe o zawartości protein $\leq 50\mu\text{g/g}$?

ODPOWIEDŹ NR 7

Tak, Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 8

Część nr 2, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści rękawice nitrylowe o nieznacznej różnicy w grubość na palcu $0,11\pm 0,01\text{mm}$, na dłoni $0,07\pm 0,01\text{mm}$?

ODPOWIEDŹ NR 8

Tak, Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 9

Część nr 3, pozycja 1 - 2

Czy Zamawiający dopuści opakowanie jednostkowe wewnętrzne papier, zewnętrzne koperta foliowa?

ODPOWIEDŹ NR 9

Tak, Zamawiający dopuszcza.



PYTANIE NR 10

Część nr 1, pozycja 1

Zwracamy się do Zmawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie rękawic przebadanych na grubość zgodnie z normą EN 455 w dwóch obszarach: na palcu 0,12 mm oraz na dłoni 0,10 mm, z wyłączeniem mankietu. Palce i dłonie to strefa najbardziej narażona na uszkodzenia - oferowane przez nas rękawice są szczelne, elastyczne i odporne na uszkodzenia mechaniczne, jednocześnie zapewniając bardzo dobrą chwytność i wrażliwość dotyku. Zawartość protein zgodnie z normą EN 455 poniżej 100 µg/g. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

ODPOWIEDŹ NR 10

Tak, Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 11

Część nr 1, pozycja 2

Zwracamy się do Zmawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie rękawic przebadanych na grubość zgodnie z normą EN 455 w dwóch obszarach: na palcu 0,12 mm oraz na dłoni 0,09 mm, z wyłączeniem mankietu. Palce i dłonie to strefa najbardziej narażona na uszkodzenia - oferowane przez nas rękawice są szczelne, elastyczne i odporne na uszkodzenia mechaniczne, jednocześnie zapewniając bardzo dobrą chwytność i wrażliwość dotyku. Zawartość protein zgodnie z normą EN 455 poniżej 100 µg/g. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

ODPOWIEDŹ NR 11

Tak, Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 12

Część nr 1, pozycja 2

Zwracamy się do Zmawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie rękawic o powierzchni wewnętrznej chlorowanej. Przebadane na grubość zgodnie z normą EN 455 w dwóch obszarach: na palcu 0,11 mm oraz na dłoni 0,09 mm, z wyłączeniem mankietu. Palce i dłonie to strefa najbardziej narażona na uszkodzenia - oferowane przez nas rękawice są szczelne, elastyczne i odporne na uszkodzenia mechaniczne, jednocześnie zapewniając bardzo dobrą chwytność i wrażliwość dotyku. Zawartość protein poniżej 50 µg/g. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

ODPOWIEDŹ NR 12

Tak, Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 13

Część nr 2, pozycja 1

Zwracamy się do Zmawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie rękawic o grubości: na palcu 0,09 mm, na dłoni 0,06 mm, na mankiecie 0,05 mm. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

ODPOWIEDŹ NR 13

Tak, Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 14

Część nr 3, pozycja 1-2

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie rękawic pakowanych podwójnie, w tym koperta wewnętrzna papierowa, koperta zewnętrzna papier/folia. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.



ODPOWIEDŹ NR 14

Tak, Zamawiający dopuszcza.

Powyższe odpowiedzi na zapytania zawarte we wnioskach o wyjaśnienie treści SWZ prowadzą do zmiany treści SWZ i wymagają dodatkowego czasu na przygotowanie oferty.

Stosowne zawiadomienie o zmianie SWZ w zakresie terminu składania ofert i ustaleniu go na **dzień 27.03.2023 r. na godz. 12:00**, Zamawiający zamieści na swojej stronie internetowej.

Zamawiający dokona stosownej zmiany *Ogłoszenia o zamówieniu*.

Prezes Zarządu

mgr Agnieszka Kozak

.....
Podpis i pieczęćka
Kierownika Zamawiającego

Do wiadomości:

- portal e-zamowienia,
- Biuletyn Informacji Publicznej Zamawiającego
- a/a