Kraków, 14 lutego 2017 roku.

**Do uczestników postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie: „Dostawa rękawic diagnostycznych według 3 zadań” – numer sprawy 1/2017 (BZP 20970 - 2017 z dnia 2017-02-07 r.)**

1. **Pełnomocnik Zamawiającego tj. Małopolski Związek Pracodawców Zakładów Opieki Zdrowotnej (dalej: Zamawiający), w związku z prowadzoną procedurą wyłonienia wykonawcy na zamówienie publiczne jw., dokonuje sprostowania odpowiedzi na zapytania wniesione przez Wykonawców do niniejszego postępowania, udzielone w dniu 13.02.2017 roku.**

w odpowiedziach z dnia 13.02.2017 roku JEST w zakresie **zadania 3,** pytanie w brzmieniu:

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania rękawic przebadanych na przenikanie 70% izopropanolu na 1 poziomie ochrony z czasem przenikania 15 minut. 70%izopropanol jest jednym z kliku alkoholi stosowanych jako składnik środków do dezynfekcji do rutynowej higieny rąk stosowanej przez personel medyczny tuż przed założeniem rękawic. Zgodnie ze znormalizowanymi standardami: chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z PN-EN 12791 trwa 2 x 1,5 min = 3 min, natomiast higieniczna dezynfekcja rąk metodą wcierania zgodnie z PN-EN 1500 trwa od 30 s do 1 min. Przestrzegając procedury rękawice nie mają bezpośredniego kontaktu z preparatem do dezynfekcji na bazie alkoholu. Należy więc uznać, iż czas odporności rękawicy >15 min na 70% izopropanol stanowi odpowiednią barierę ochronną dla użytkownika.

**Udzielona odpowiedź**: Nie. Zgodnie z SIWZ.

**Zamawiający podtrzymuje odpowiedź z dnia 13.02. 2017 r. :**

**Uzasadnienie faktyczne sprostowania:**

Zamawiający dokonuje sprostowania do pytania innego Wykonawcy zgodnie z powyższą odpowiedzią.

Zadane pytanie innej firmy w brzmieniu :

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rękawic nitrylowych przebadanych na  min. 10 związków chemicznych wg EN 374-3, w tym zasadę organiczną i nieorganiczną, kwas organiczny i nieorganiczny, 33% formalinę i 70% izopropanol na min. 1 poziomie ochrony (raport jednostki niezależnej od producenta załączony do oferty) oraz min. 13 cytostatyków wg. ASTM D 6978-05, w tym min. Etopozyd, Metotreksat, Mitomycyna C, Siarczan Winkrystyny, Ifosfamid (raport załączony do oferty).

Zamawiający dnia 13.02.2017 roku udzielił odpowiedzi: Tak - Zamawiający dopuszcza powyższe.

**Zamawiający wprowadza odpowiedź w brzmieniu:**

**Odpowiedź:** Tak, Zamawiający dopuszcza wskazane parametry z wyłączeniem parametru określonego dla izopropanolu:” … 70% izopropanol na min. 1 poziomie ochrony (raport jednostki niezależnej od producenta załączony do oferty)” gdzie **Zamawiający** **nie zgadza** się na ten parametr podtrzymując wymaganie z SIWZ **czyli ochrona do 30 minut.**

**Reasumując:**

Wykonawca zapytał o ten sam parametr- 70% Izopropanol z czasem przenikania na 1 poziomie odporności, wplatając w pytanie INNE substancje, których Zamawiający NIE WYMAGAŁ pierwotnie w SIWZ i został dopuszczony, w związku z powyższym Zamawiający postąpił jak na wstępie.

1. Przedstawione powyżej wyjaśnienie zostaje umieszczone na stronie internetowej Zamawiającego: [www.mzpzoz.pl](http://www.mzpzoz.pl)
2. **Termin składania ofert ulega zmianie:**

* **Składanie ofert w dniu: 20.02.2017 roku o godzinie 12:00,**
* **Otwarcie ofert w dniu 20.02.2017 roku o godzinie 12:30**

Miejsce składania, otwarcia ofert oraz pozostałe warunki postępowania pozostają bez zmian.