 **SZPITAL SPECJALISTYCZNY**

**W BRZOZOWIE**

**PODKARPACKI OŚRODEK ONKOLOGICZNY**

**im. Ks. Bronisława Markiewicza**

ADRES: 36-200 Brzozów, ul. Ks. J. Bielawskiego 18

**tel./fax. (13) 43 09 587**

**www.szpital-brzozow.pl e-mail:** [**zampub@szpital-brzozow.pl**](mailto:zampub@szpital-brzozow.pl)

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Sz.S.P.O.O. SZPiGM 3810/14/2024 Brzozów, dnia 15.02.2024 r.

**Dotyczy**

**Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawy odczynników i materiałów eksploatacyjnych wraz z dzierżawą analizatorów**

**Sygn. sprawy Sz.S.P.O.O. SZPiGM.3810/14/2024**

W związku z pytaniami złożonymi w niniejszym postępowaniu, Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

**Pytanie nr 1-dot. części nr 1**

Czy w pkt 9 Wymagań technicznych nie znalazła się pomyłka pisarska i czy punkt ten nie powinien brzmieć "Wymagana liniowość D-Dimerów min. 7000 ng/ml w pierwszym oznaczeniu (zamiast do 7000 ng/ml)?

**Odpowiedź:**

Zaistniała pomyłka pisarska. Wymagana liniowość D-Dimerów wynosi minimum 7000 ng/ml w pierwszym oznaczeniu. Zamawiający modyfikuje treść SWZ w powyższym zakresie. Zmodyfikowany opis wymagań technicznych odnośnie części nr 1 zawiera załącznik do niniejszego pisma.

**Pytanie nr 2-dot. części nr 1**

Czy podane w pkt. 3 wydajności oznaczeń dotyczą najkrótszej analizy, czyli czasu

protrombinowego?

**Odpowiedź:**

Tak. Zamawiający modyfikuje treść SWZ w powyższym zakresie. Zmodyfikowany opis wymagań technicznych odnośnie części nr 1 zawiera załącznik do niniejszego pisma.

**Pytanie nr 3-dot. części nr 1**

Czy karty charakterystyk substancji niebezpiecznych mogą być dostarczone wraz

z instalacją analizatorów?

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie kart charakterystyki substancji niebezpiecznych najpóźniej w dniu instalacji analizatorów. Zmodyfikowany opis wymagań technicznych odnośnie części nr 1 zawiera załącznik do niniejszego pisma.