



EDZ.26.15.3.2024.LZ

Warszawa, dnia 30.08.2024 r.

Dotyczy zapytania ofertowego na **dostawę zestawu do przygotowywania tabletek do pomiarów XRF z instalacją i szkoleniem.**

oznaczenie sprawy: **EDZ.26.15.2024**

#### WYJAŚNIENIE TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO

Zamawiający informuje, iż w postępowaniu na **dostawę zestawu do przygotowywania tabletek do pomiarów XRF z instalacją i szkoleniem.**, oznaczenie sprawy: **EDZ.26.15.2024**, wpłynęło pytanie do treści zapytania ofertowego.

Poniżej prezentujemy przesłane pytanie wraz z udzieloną odpowiedzią.

#### **Pytanie 4: dot. odpowiedzi 3 z pisma nr EDZ.26.15.2.2024 LZ z 29.08.2024 r**

*Pytanie 3: Czy zamawiający stawia wymagania dotyczące materiału, z którego wykonane są kulki mieszające oraz elementy pojemników homogenizatora mające kontakt z próbą?*

*Odpowiedź 3: Zamawiający nie stawia szczegółowych wymagań dotyczących materiału, z którego wykonane są kulki mieszające oraz elementy pojemników homogenizatora mające kontakt z próbą. Jedynym wymaganiem jest to, żeby materiał ten nie powodował kontaminowania próbki podczas mieszania.*

Odpowiedź 3 dotycząca materiału nie jest precyzyjna. W trakcie procesu mieszania zawsze dochodzi do kontaminowania próbki. Proszę o odpowiedź jakie pierwiastki nie mogą kontaminować próby? Podczas badań gleby najczęściej nie może dochodzić do kontaminacji metalami ciężkimi oraz związkami żelaza. Proszę o odpowiedź, czy zamawiający wyklucza stalowe elementy mieszające.

#### **Odpowiedź 4:**

Zamawiający nie wyklucza użycia metalowych elementów mieszających, pod warunkiem ich wykonania ze stali hartowanej w celu zminimalizowania kontaminacji próbki metalami ciężkimi i związkami żelaza.

Pełnomocnik Dyrektora PIG-PIB  
ds. Zamówień Publicznych  
Piotr Grochot